

# 2021ஆண்டறிக்கை



பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்  
பேராதனை, இலங்கை

# 2021 ஆண்டறிக்கை

---



பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்  
பேராதனை, இலங்கை

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டறிக்கை  
பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து அடைவுகள்  
தொடர்பான நிறுவன ரீதியான சுருக்கமான  
மீளாய்வினை வழங்குகின்றது. இவ்வறிக்கை  
உயர் கல்வி, அமைச்சின் நியம படிவத்திற்கு  
ஏற்ப தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. இதில்  
குறிப்பிடப்பட்ட விடயங்கள் பல்கலைக்கழகத்தின்  
உரிய பீடங்கள், துறைகள், நிலையங்கள்  
மற்றும் பிரிவுகளினால் வழங்கப்பட்டதுடன்,  
புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் தகவல் பிரிவினால்  
தொகுக்கப்பட்டுள்ளது.

# எதிர்காலத்திற்கான எமது தொலைநோக்கு

2021 ஆம் ஆண்டில், பல்கலைக்கழகம் ஒரு புதிய தொலைநோக்கை உருவாக்கி, பல்கலைக்கழக பேரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் எங்கள் அபிலாஷைகளை கோட்டுக் காட்டுகிறது. எமது தொலைநோக்கும் தந்திரோபாயத் திட்டமும் வரவிருக்கும் சவால்களை தீர்க்கமாக எதிர்கொள்ளவும், விடாமுயற்சி மற்றும் போட்டித்தன்மையுடன் இருக்கவும், எமது அபிலாஷைகளைப் பாதுகாக்கவும், எமது பொறுப்புக்களை நிறைவேற்றவும் உதவுகிறது.

## தொலைநோக்கு

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் தொலைநோக்கானது அதன் ஸ்தாபக பெறுமதி மற்றும் கோட்பாடுகளில் தொகுக்கப்படுகின்ற புதுமையான ஆராய்ச்சி மற்றும் விரிவாக்கல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தயாரித்து அதனை செயற்படுத்துவதினூடாக பொதுமக்களுக்கு சேவையாற்றுவதுடன் அதன் மாணவர்கள், பதவியணியினர் மற்றும் பங்காளிகளுக்கு தனித்துவமான மாற்றத்தை ஏற்படுத்தக்கூடிய அனுபவத்தை வழங்குதலாகும்.

இந்த தொலைநோக்கை அடைந்துகொள்வதற்கு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினால் கீழே காட்டப்பட்டுள்ள முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- சமூக பொறுப்புள்ள, பாலின உணர்திறன், சுற்றுச்சூழல் உணர்வு மற்றும் தன்னலமற்ற திறமையான மாணவர்களை தர்க்கரீதியான மற்றும் திறமையான பட்டதாரிகளாக மாற்றுவதற்கும் தொழில்முறை சான்றிதழ் மற்றும் விரிவாக்கல் முயற்சிகள் உட்பட தனித்துவமான புதுமையான மற்றும் பொருத்தமான கற்றல் மற்றும் கற்பித்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை வழங்குதல்.
- சிறந்த உயர் கல்வி நிறுவனமொன்றாக பொதுமக்கள், நாடு, பிராந்தியம் மற்றும் பரந்த உலகளாவிய சமூகத்திற்காக சிறந்த சேவையொன்றை வழங்குதல்.
- பூர்வீக மற்றும் உள்ளூர் சமூகங்களின் கற்றல் ஊடாகவும் சமூக அபிலாஷைகள், கலாச்சாரம் மற்றும் மதிப்புக்களை வளர்ப்பதில் செயல்திறனாக செயற்படும் அதன் பதவியணியினர் மற்றும் பழைய மாணவர்களால் பெற்றுக் கொள்ளப்படுகின்ற சர்வதேச நன்மதிப்புடனும் அதனது ஆராய்ச்சிகளை சிறப்பானதாகவும் தாக்கத்தை ஏற்படுத்துதல்
- பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி, கலாசார மற்றும் சமூக வாழ்க்கைக்காக வெற்றிகரமாக நுழைவதை நோக்கி மாணவர்கள் மற்றும் சமூக அங்கத்தவர்களைப் பலப்படுத்துதல் மற்றும் தொடர்ச்சியாக ஒத்துழைப்பு வழங்குதல் சீரான மற்றும் நிலையான உலகளாவிய வளர்ச்சிக்கு பங்களிக்கும் பொருட்டு தரமான கண்டுபிடிப்புடன் பணியாற்றவும் அதிகாரம் அளித்தல்.
- தேசிய இலக்கினை நிறைவேற்றுதல் மற்றும் அடிப்படை பெறுமதி மற்றும் கோட்பாடுகள் பேணப்படும் வகையில் கல்வி, பயிற்சி, உறுதிப்படுத்துதல், ஆராய்ச்சி, உதவித்தொகை மற்றும் அறிவு விரிவாக்கத்தின் பொருத்தப்பாடு மற்றும் பங்களிப்பினை அதிகரிப்பதற்காக மேற்கொள்ளப்படும் செயற்பாடுகளில் அனைத்து பங்குதாரர்களுடனும் ஆழமாகவும் பரஸ்பர நட்புறவுடனும் செயற்படுதல்
- உலகின் சிறந்த பல்கலைக்கழகங்களுடன் ஒப்பிடும் போது அக்கறையுடைய தரப்பினரின் திருப்தி மற்றும் கற்பித்தல் பெறுபேறுகளை சிறந்த முறையில் பேணுதல்.



# பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பணி, நோக்கங்கள் மற்றும் மதிப்புக்கள்

## செயற்பணி

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பணியானது கல்வி, கற்றல் மற்றும் ஆராய்ச்சி, மற்றும் அறிவைப் பரப்புதல் ஆகியவற்றின் மூலம் தேசிய, பிராந்திய மற்றும் உலகளாவிய சமூகத்திற்கு பங்களிப்பதாகும்.

## நோக்கங்கள்

- தேசிய மற்றும் சர்வதேச தரங்களுக்கு இணங்க இளமாணி மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் தரம் மற்றும் பொருத்தத்தை உறுதி செய்தல்.
- பட்டப்பின் படிப்பு மற்றும் தொடர் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் என்பவற்றை மிகவும் நெகிழ்வான, அணுகக்கூடிய, புதுமையான மற்றும் திறந்த நிலையில் இருப்பதை உறுதி செய்வதன் மூலம் கல்விக்கான வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துதல்.
- உலகளாவிய தாக்கம் மற்றும் தெரிவுநிலையுடன் அறிவு உருவாக்கம் மற்றும் சமூக பொருளாதார அபிவிருத்தியை இலக்காகக் கொண்ட நவீன ஆராய்ச்சி, அறிவார்ந்த வேலை மற்றும் கூட்டுத் திறனை மேம்படுத்துதல்.
- நிலைபேறான நல்லாளுகை கட்டமைப்பிற்குள் நிர்வாக மற்றும் நிதி முகாமைத்துவத்தை வலுப்படுத்துதல்.
- உயர் தரமான கல்வி நடவடிக்கைகள், தொழில்துறை அபிவிருத்தி மற்றும் உற்பத்தித்திறன் ஆகியவற்றிற்கு சாதகமான கற்றல், வேலைசெய்தல் மற்றும் வாழ்க்கைச் சூழலை மேம்படுத்துதல்
- விரிவாக்கல் ஈடுபாடுகளின் இயலாமை மற்றும் எல்லையை மேம்படுத்துதல்

## பெறுமதிகள்

- உயர் தரத்திலான கற்பித்தல், கற்றல் மற்றும் ஆராய்ச்சி
- கல்விசார் சுதந்திரம்
- எல்லா செயற்பாடுகளிலும் நேர்மை மற்றும் வெளிப்படைத்தனமையாக இருத்தல்
- பல்லின கலாசாரத்தை மதித்தல்

## உப வேந்தரின் செய்தி



2021 ஆம் ஆண்டு முக்கியமாக தொற்றுநோய் மற்றும் அது உருவாக்கிய சில நிலைமைகள் மூலம் ஏற்படுத்தப்பட்ட பல சவால்களின் ஆண்டாக உள்ளதுடன் கொவிட்-19 ஆல் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு மருத்துவ சேவை வழங்குதல் மற்றும் கலப்பின முறைகள் போன்ற புதிய அணுகுமுறைகளைப் பயன்படுத்தி தரமான கல்வித் திட்டங்கள் இருப்பதை உறுதி செய்தல். கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் பல்கலைக்கழக நிர்வாகம் புதுமையான அணுகுமுறைகளை நாட பல்கலைக்கழக முகாமைத்துவத்திற்கு நேர்ந்தது. ஏறக்குறைய இரண்டு ஆண்டுகளாக நீடித்த கொவிட் சூழ்நிலை காரணமாக கல்வித் திட்டங்களுக்கான மொத்த தாமதம் ஆறு மாதங்கள் ஆகும்.

உப வேந்தர், பிரதி உப வேந்தர், 4 பீடாதிபதிகள் போன்ற புதிய சிரேஷ்ட கல்வி நிர்வாகிகளை நியமித்து, பல்கலைக்கழக நிர்வாகத்தில் கல்வித் திட்டங்கள், மூலதன நிர்மாணம், ஆராய்ச்சி மற்றும் ஆட்சேர்ப்பு போன்றவற்றில் புதிய தந்திரோபாயங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு கொவிட் தொற்றினால் தாமதங்களைக் குறைப்பதற்காக நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன. இவ்வாறானதொரு சூழ்நிலையில், பல்கலைக்கழகத்தின் திறமையும், அதனை எதிர்கொள்ளும் தன்மையும் நிச்சயமாகப் பரிசோதிக்கப்பட்டதுடன், அவ்வகையில் நிறுவனத்தின் பொறுப்பேற்றல் குறிப்பிடத்தக்கதாகவும், முன்மாதிரியாகவும் இருந்தது.

வைத்தியசாலை மற்றும் சுகாதார அமைச்சின் ஆதரவுடன், பல்கலைக்கழகத்தின் சுகாதார நிலையம், பல்கலைக்கழக மாணவர்கள், ஊழியர்கள் மற்றும் அவர்களது குடும்பத்தினருக்கான இடைநிலை பராமரிப்பு நிலையத்தை முகாமை செய்வதுடன் அதன் மூலம் ஏற்கனவே விரிவுபடுத்தப்பட்ட பொதுத்துறை மருத்துவமனைகளின் செலவுச் சுமையைக் குறைக்க ஓரளவு பங்களிப்பினை வழங்கின. பல்கலைக்கழகத்தால் தடுப்பூசி திட்டமும் செயல்படுத்தப்பட்டது. கொவிட் தொடர்பான நடவடிக்கைகளுக்கான நிதி ஊழியர்கள் மற்றும் ஆதரவாளர்களால் வழங்கப்பட்டது.

பல்கலைக்கழகம் கலப்பு கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் மாதிரிகளை பின்பற்றியது. பாடத்திட்டத்தில் சில மாற்றங்கள் செய்யப்பட்டு நிகழ்நிலை வசதிகள் விரிவுபடுத்தப்பட்டு சில தேர்வுகள் நிகழ்நிலையில் நடத்தப்பட்டன. பௌதீக மற்றும் நிகழ்நிலை முறைகள் மூலம் நடத்தப்பட்ட இரண்டு தேர்வுகளின் முடிவுகளும் நன்றாக உள்ளன. கல்வித் திட்டங்களின் தர உத்தரவாதம் முதன்மையானது. மத்திய மற்றும் பீட மட்ட தர உறுதிப் பிரிவுகளால் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன மற்றும் பொறியியல் மற்றும் விஞ்ஞான பீடங்கள் மற்றும் சட்டக் கற்கைகள் துறையில் கல்வித் திட்டங்களின் வெளிவாரி மீளாய்வுகள் நடத்தப்பட்டன.

நிர்வாகத்தின் செயற்பாடுகளை சீரமைத்தல் அனைத்து வகைகளிலும் ஊழியர்களுக்கு கல்வி, பயிற்சி மற்றும் அதிகாரம் அளித்தல் பணியாளர் செயலாற்றல் அடிப்படையிலான மதிப்பீட்டு முறையை வடிவமைத்தல் நிதி நிர்வாகத்தை ஒழுங்குபடுத்துதல் கல்வி சீர்திருத்தங்களை ஊக்குவித்தல் ஆராய்ச்சி, கண்டுபிடிப்பு மற்றும் வணிகமயமாக்கலுக்கான தடைகளை நிவர்த்தி செய்தல் iPURSE-2021 மாநாட்டை நடத்துதல், பிரத்தியேக வருடாந்த ஆராய்ச்சி மாநாடு சர்வதேச உறவுகளை தொடர்ச்சியாக பேணிச் செல்லல் பரந்த அதிகாரங்களைக் கொண்ட அர்ப்பணிப்புடனான அலுவலகங்களை நிறுவுவதன் மூலம் அறிஞர்கள் மற்றும் தொழிலாளர்களின் உருவாக்குவதுடன் இணக்கமான சமூகத்தை உருவாக்கும் நோக்கத்துடன் அனைத்து பங்குதாரர்களின் நலன் மற்றும் நல்வாழ்வுக்காக பணியாற்றுதல். பசுமைப் பல்கலைக்கழகமாக மாறுவதற்கான இறுதி இலக்கை அடைவதற்கு கல்வி மற்றும் அறிவுசார் நடவடிக்கைகளுக்கு உகந்த சூழலை உருவாக்க நடவடிக்கை எடுத்தல் சமூகம் மற்றும் வெளிவாரி தொடர்புகளுக்காக நிறுவன வழிமுறைகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் முன்னாள் மாணவர்களுடன் நெருக்கமான உறவை ஊக்குவித்தல் போன்ற பல்கலைக்கழக செயல்பாடுகள் முழுவதையும் உள்ளடக்கும் வகையில் புதிய நிர்வாகத்தின் கீழ் புதிய தந்திரோபாயங்கள் பின்பற்றப்பட்டன சிரமங்களை எதிர்கொண்ட

போதிலும், பல்கலைக்கழகம் தேசிய மற்றும் சர்வதேச அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுள்ளது. தொடர்ந்து மூன்றாவது ஆண்டாக, Times Higher Education தரவரிசையானது உலகின் சிறந்த 400-500 பல்கலைக்கழகங்களுக்குள் எமது பல்கலைக்கழகத்தை தரவரிசைப்படுத்தியதுடன் இலங்கையின் பல்கலைக்கழகங்களில் முதலிடத்தையும் பெற்றுள்ளது. எங்கள் ஆராய்ச்சியாளர்களில் பலர் உலகின் சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர்களின் முதல் 2% பட்டியலில் இடம் பெற்றுள்ளனர். எங்கள் பல்கலைக்கழகம் கிரீன் மெட்ரிக் தரவரிசை அட்டவணையில் தேசிய அளவில் மிக உயர்ந்த தரவரிசையில் உள்ளதுடன் உலகளவில் 215 ஆவது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது. பல்கலைக்கழகத்தின் 2019 வருடாந்த அறிக்கை மற்றும் கணக்குகள் இலங்கையில் உள்ள பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையில் சிறந்ததாக இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகத்தால் தெரிவு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தினால் நாட்டின் பொதுத்துறை ஆண்டறிக்கைகளுக்கான தங்கப் பதக்கத்தை வென்றுள்ளது. கூட்டங்கள் மீது விதிக்கப்பட்ட கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக பட்டமளிப்பு விழாவைக் நடாத்துவதற்கு முடியாமல் போனமை என்பது எங்கள் செயற்பாடுகளில் குறிப்பாக கவனிக்கத்தக்க ஒரு குறைபாடாகும்.

இறுதியாக, தகவல்களை வழங்குவதில் உள்ள அர்ப்பணிப்பு மற்றும் ஆதரவை வழங்கிய பல்கலைக்கழக பேரவை, முதவை மற்றும் அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் எனது பாராட்டுகளைத் தெரிவித்துக் கொள்கிறேன்.

இந்த ஆண்டறிக்கை தொடர்பான பணிகளை ஒழுங்கமைத்து அதைத் தொகுத்ததில் ஈடு இணையற்ற முயற்சிகளை மேற்கொண்ட பிரதி துணைவேந்தர், புள்ளிவிபரவியல் உத்தியோகத்தர் மற்றும் அவரது பணியாளர்களை நான் மிகவும் பாராட்டுகிறேன்.

பேராசிரியர் எம்.ஐ. லமாவங்ஷ

உப வேந்தர்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்

# ஒரே நோக்கில்

தரப்படுத்தல்	மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணியினர்	ஆராய்ச்சி
# 1 தரப்படுத்தலின் தாக்கம்	12265 பட்டதாரி மாணவர்கள்	94 கிடைத்த ஆராய்ச்சி மானியங்களின் எண்ணிக்கை (வெளியக மானியம்)
# 1 உலகலாவிய தரப்படுத்தல்	9891 பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்கள்	363.05 <sup>மில்.</sup> கிடைத்த ஆராய்ச்சி மானியங்களின் பெறுமதி (வெளியக மானியம்)
# 1 GreenMetric Ranking	890 கல்விசார் பதவியணியினர்	64 வழங்கப்பட்ட ஆராய்ச்சி மானியங்களின் எண்ணிக்கை
# 1 QS <sup>2</sup> பிராந்திய தரப்படுத்தல்	60 கல்விசார் உதவிப் பதவியணியினர்	26.01 <sup>மில்.</sup> வழங்கப்பட்ட ஆராய்ச்சி மானியங்களின் பெறுமதி
	66 நிருவாக பதவியணியினர்	
	2249 கல்விசாரா பதவியணியினர்	

1. Times Higher Education
2. Quacquarelli Symonds

# உள்ளடக்கம்

## 1. அறிமுகம்

1.1	பல்கலைக்கழகம் தொடர்பான சுருக்கமான அறிமுகம்	1
1.2	ஆளுகை அதிகாரம்	4
1.3	திரட்டிய செயலாற்றல்	23
1.4	தோல்விகளும் நியாயப்படுத்தல்களும்	50
1.5	எதிர்காலத் திட்டங்கள்	51
1.6	நிலைபேறான அபிவிருத்தி தொடர்பான எதிர்கால எதிர்வுகூறல் அறிக்கை	54

## 2. புள்ளி விபரங்கள்

2.1	மாணவர்கள்	58
2.2	மாணவர் செயலாற்றல்	62
2.3	பதவியணியினர்	64
2.4	ஆரம்பிக்கப்பட்ட புதிய பாடநெறிகள்	69
2.5	தொழில் துறை அபிவிருத்திக்கு கிடைத்த வெளிநாட்டு பெலோஷிப்,	70
2.6	ஆராய்ச்சி, வெளியீடுகள் மற்றும் விருதுகள்	71
2.7	பொது மக்களுக்கான அறிவினை பகிர்ந்திடும் நிகழ்ச்சிகள்	74
2.8	உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு விருதுகள்	77
2.9	ஆராய்ச்சி மானியங்களின் விபரங்கள்	79

## 3. பீடங்கள், பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்கள் பல்கலைக்கழக நூலக வலையமைப்பு

3.1	விவசாய பீடம்	80
3.2	இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	82
3.3	கலை பீடம்	84
3.4	பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	86
3.5	பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	88
3.6	முகாமைத்துவ பீடம்	90
3.7	மருத்துவ பீடம்	92
3.8	விஞ்ஞான பீடம்	94
3.9	மிருக வைத்திய மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	96
3.10	விவசாய பட்டப்பின் நிறுவகம் (PGIA)	98
3.11	மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான நிறுவகம் (PGIHS)	100
3.12	விஞ்ஞான பட்டப்பின் நிறுவகம் (PGIS)	102
3.13	மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் நிறுவகம் (PGIMS)	104
3.14	பேராதனைப் பல்கலைக்கழக நூலக வலையமைப்பு	105

## 4. நிதி அறிக்கை

4.1	நிதி அறிக்கை	108
4.2	கணக்காய்வு குழுவின் அறிக்கை	112
4.3	நியதிச் சட்ட அறிக்கை	116
4.4	நிதிநிலைமைக் கூற்று	120
4.5	நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று	121
4.6	ஆண்டிற்கான உரிமைமாற்றங்கள் கூற்று	122
4.7	ஆண்டிற்கான காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று	123

## 5. கணக்காய்வு அறிக்கை

5.1	அதிபதியின் அறிக்கை	150
5.2	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கைக்கான பதில்	159

## 1. அறிமுகம்

### 1.1 பல்கலைக்கழகம் தொடர்பான சுருக்கமான அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகமானது 1942 யூலை மாதம் 01 ஆம் திகதி இலங்கைப் பல்கலைக்கழகம் என்கின்ற பெயரில் கொழும்பில் தாபிக்கப்பட்ட, நாட்டின் மிகப் பழைமையான மிகப்பெரிய பல்கலைக்கழகம் ஆகும். 1952 ஒக்டோபர் 06 ஆம் திகதி அதன் கலை பீடத்தை பேராதனைக்கு மாற்றியதன் மூலம் இலங்கைப் பல்கலைக்கழகம் பேராதனைக்கு மாற்றப்பட்டது. இது மத்திய மலைநாட்டில் கண்டி நகரிலிருந்து 8 கிலோமீற்றர் தொலைவில் இயற்கை அழகுடைய பகுதியில் 775 ஏக்கர் நிலப்பரப்பை விஸ்தீரணமாகக் கொண்டு மனரம்யமான அழகிய இடத்தில் அமைந்துள்ளது. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகமானது இலங்கையின் பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையில் நிகரற்ற கல்வி, விடுதி வாழ்க்கை, விளையாட்டுக்கள் மற்றும் கலாசார அல்லது இயற்கை அனுபவங்களை வழங்குகின்றது.

பல்கலைக்கழகமானது மிகச்சிறந்த கற்றல் நிலையமாக கடந்த 79 ஆண்டுகளாக தரரீதியாகவும் அளவுரீதியாகவும் விஸ்தீரணமடைந்து சர்வதேச அங்கீகாரத்தை அடைந்துள்ளதோடு நாட்டில் தனது தனித்துவ அங்கீகாரத்தையும் பெற்றுள்ளது. பீடங்களின் எண்ணிக்கையானது 1942 இல் 4 ஆகவிருந்து தற்போது ஒன்பது வரை விஸ்தரிக்கப்பட்டுள்ளது. அவையாவன, விவசாயம், இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள், கலை, பல்மருத்துவம் விஞ்ஞானம், பொறியியல், மருத்துவம், விஞ்ஞானம், மிருகவைத்தியம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம் மற்றும் முகாமைத்துவம் என்பனவாகும். ஆரம்பத்தில் காணப்பட்ட பதினெட்டு கல்வித்துறைகளில் இருந்து என்பத்தி மூன்று (83) கல்வித்துறைகள் பல்வேறுபட்ட ஒழுக்கங்களில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகமானது விவசாயப்பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (புஐயு) இ விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (புஐஞ) மற்றும் மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (புஐர்ஞ) மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (புஐஆஞ) என்ற நான்கு பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகங்களையும் உள்ளடக்கியுள்ளது. இருபத்தி மூன்று இளமானி பட்டங்களை வழங்குகின்றது. இந்நாட்டில் பேராதனைப்

பல்கலைக்கழகம் மாத்திரமே இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம், பல்வைத்திய விஞ்ஞான பீடம், மிருக வைத்தியம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் புவியியல் துறையைக் கொண்டுள்ளது.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகமானது வதிவிட பல்கலைக்கழகமாக பெரும்பாலான உள்ளக மாணவர்கள், கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா அலுவலர்களுக்கு வசதிகளை வழங்கும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டதாகும். இருபத்துமூன்று மாணவர் விடுதிகளின் மூலமாக உள்ளக மாணவர் சனத்தொகையில் 75மு ஆன மாணவர்களுக்கு விடுதி வசதிகளை வழங்கியுள்ளதுடன், சுகாதார நிலையம், அனைத்து மதத்தினருக்குமான வணக்கஸ்தலங்கள், விளையாட்டு மற்றும் கலாசார நிகழ்ச்சிகளின் மூலமாக பல்கலைக்கழகமானது சிறந்த கல்விக்கு சாதகமான அனைத்து விடயங்களிலும் தன்னிறைவுடைய ஒரு நிறுவனமாகத் திகழ்கின்றது. பெருமளவிலான எண்ணிக்கையுடைய சங்கங்கள் பல்கலைக்கழக சமூகத்தின் பல்வேறுபட்ட ஆர்வங்களைத் திருப்தி செய்வதன் மூலம் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் நாட்டின் தலைசிறந்த கல்வி நிலையமாக மிளிர்ச் செய்கின்றது.

இளமானிப்பட்ட மாணவர் அளவானது ஏறக்குறைய 12,265 ஆகும். பேராதனை பல்கலைக்கழகமானது கல்விசார் அலுவலர், நிர்வாக அலுவலர், மற்றும் சேவைப் பிரிவுகள் அடங்கலாக ஏறத்தாழ 3200 ஊழியர்களை கொண்டுள்ளது.

விலங்கு விஞ்ஞானம் அடங்கலாக 9891 மாணவர்கள் பட்டப்பின் படிப்பிற்காக பதிவுகளை மேற்கொண்டு கல்வி பயில்கின்றனர். இவர்கள் விவசாயப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (புஐயு), விஞ்ஞானப்பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (புஐஞ) மற்றும் மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (புஐர்ஞ) அடங்கலான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களில் கல்வி கற்கின்றனர்.

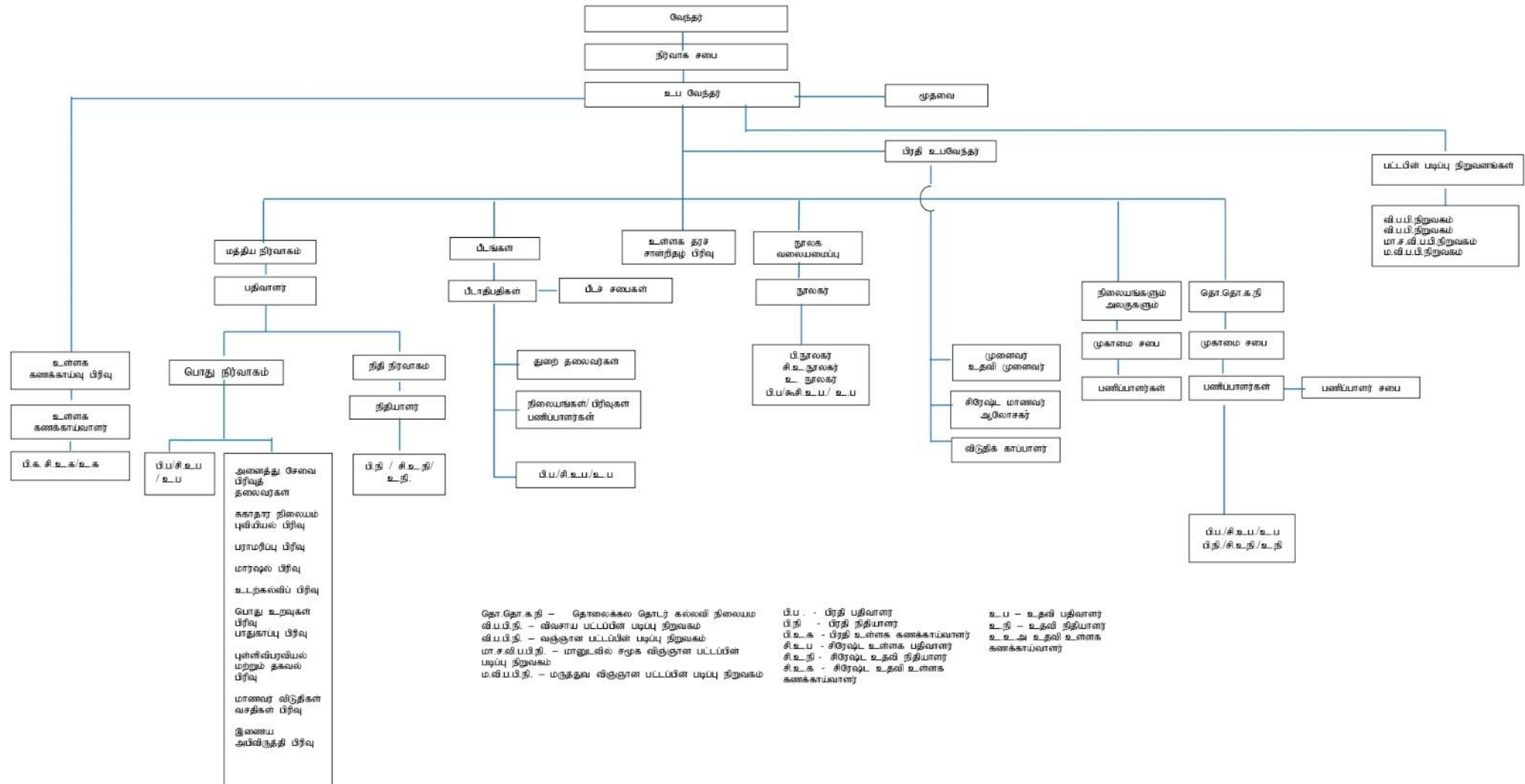
பேராதனைப் பல்கலைக்கழகமானது மாணவர்களுக்கு உள்வாரிப் பட்டக்கல்வி வாய்ப்பை மாத்திரமன்றி வெளிவாரிப் பட்டக்கல்வி வாய்ப்பையும் வழங்குகின்றது.

தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையமானது (ஊனுஊநு) சான்றிதழ், டிப்ளோமா, மற்றும் பட்டப்படிப்பு மட்ட தகுதிகளைப் பெறக்கூடியவாறு பல்வேறு துறைகளில் நேரடி மற்றும் நிகழ்நிலை வளியக பயிற்சி வாய்ப்புக்களை வழங்குகின்றது.

பல்கலைக்கழகத்தின் மத்திய நிர்வாகமானது எட்டு பிரிவுகளையும் (பொது நிர்வாக முறைமை நிதிப் பிரிவு, உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவு, பத்து சேவைப் பிரிவுகள் மற்றும் 12 பிரதான நிலையங்கள். அலகுகளையும் உள்ளடக்கியுள்ளது. மத்திய ஒழுங்கமைப்பு வரைபடம் மூன்றாம் பக்கத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது.

பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி நிகழ்ச்சிகள் பேராதனைப் பல்கலைக்கழக நூலக வலையமைப்பு, தகவல் தொழில்நுட்ப நிலையம் (ஐவுஊநுவெசந), தொழில் வழிகாட்டல் மற்றும் ஆலோசனைப் பிரிவு, ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் அலகு (நுடுவுரு) போன்ற நான்கு முக்கிய கற்றல் உதவிச்சேவைகள் மூலமாக ஆதரவினைப் பெறுகின்றன. ஏனைய பல நிலையங்களும் அலகுகளும் குறிப்பிட்ட விசேட பயிற்சிகளை மற்றும் சேவைச் செயற்பாடுகளை வழங்குவதற்காக உருவாக்கப்பட்டுள்ளதோடு அவை பல டிப்ளோமா மட்ட மற்றும் சான்றிதழ் மட்ட கற்கை நெறிகளை வடிவமைத்து வழங்குவதோடு தொழில்நுட்ப மற்றும் தொழிற்துறை சார்ந்த சேவைகளை கட்டண விதிப்பு அடிப்படையில் வழங்குகின்றன.

**ஒழுங்கமைப்பு கட்டமைப்பு**





## 1.2 ஆளுகை அதிகாரம்

### 1.2.1 பேரவை

பல்கலைக்கழக பேரவையானது 1985 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க (திருத்தப்பட்ட) பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் 24 ஆம் பிரிவினால் திருத்தப்பட்ட 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் 44 ஆவது பிரிவின் படி தாபிக்கப்பட்டது. இது பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் அதிகாரத்தையுடைய அமைப்பாக விளங்குவதுடன் 2021 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதிக்குள் பின்வரும் உறுப்பினர்களை கொண்டிருந்தது.

#### உபவேந்தர்

பேரா. உபுல் பீ திஸாநாயக்க (31.07.2021 வரை)

பேரா. எம்.இ. லமாவங்ஷ (01.08.2021 முதல்)

#### பிரதி உப வேந்தர்

பேரா. எஸ்.எச்.பீ.பீ. கருணாரத்ன (30.08.2021 வரை)

பேரா. டெரன்ஸ் மதுஜித் (01.09.2021 முதல்)

#### பீடங்களின் பீடாதிபதிகள்

விவசாய பீடம்

இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்  
கலைப் பீடம்

பேரா. கே.எஸ்.எஸ். கொடிதுவக்கு

கலா. எம்.ஏ.ஜே.சீ.மாரசிங்க

பேரா. ஓ.ஜீ. தயாரத்ன பண்டார (30.09.2021 வரை)

கலா. ஈ.எம்.பீ.சீ.எஸ் ஏகநாயக்க (01.10.2021 முதல்)

கலா. ஜே.ஏ.வீ.பீ. ஜயசிங்ஹ (09.08.2021 வரை)

பேரா. ஏ.எம் ஆட்டிகல (10.08.2021 முதல்)

பேரா. ஜி.பீ.பீ.ஹேரத் (24.10.2021 வரை)

கலா. இ.எம்.யு.ஐ.திசாநாயக்க(25.10.2021 முதல்)

பேரா. ஈ.எம்.ஏ.எஸ்.பீ. ஏகநாயக்க

பேரா. ஆசிரி அபயகுணவர்தன (31.07.2021 வரை)

பேரா. எம்.வீ.ஜி.பின்டோ (12.09.2021 முதல்)

பேரா. எஸ்.ஆர். கொடிதுவக்கு

கலா. இ.எம்.எஸ். முனிசிங்ஹ (31.10.2021 வரை)

பேரா. பீ.ஜி.ஏ புஷ்பகுமார (01.11.2021 முதல்)

பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்

பொறியியல் பீடம்

முகாமைத்துவ பீடம்

மருத்துவ பீடம்

விஞ்ஞான பீடம்

விலங்கு மருத்துவம் மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞான  
பீடம்

#### பேரவை பிரதிநிதி

பேரா. ஆர்.ஜி.எஸ்.சீ. புஷ்பகுமார

பேரா. சீ.எஸ் விக்ரமசிங்ஹ.

#### பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் நியமிக்கப்பட்டவர்கள்.

கலா. சர்தா ஹேமபிரிய .

கலா. சிரில் விஜேசுந்தர

திரு. மஹேந்திரா விஜேபால

பேரா. ஜி.எச். பீரிஸ்

பேரா. என்.இ. சமரவிக்ரம (21.09.2021 வரை)

பேரா. கே குணவர்தன (22.09.2021 வரை)

திரு. ஜே.சி வர்ணகுல

திரு. சமந்தா ரத்வத்தே பி.சி.

திரு. ஜி.எஸ்.ஜே திஸாநாயக்க

அதி சங்கை. நியங்கொட விஜிதசிரி

திரு. நிஹால் ரூபசிங்க

திரு யு.சி கிரிந்திகொட

திரு. பிரசன்ன குணதிலக்க

ஏ.என்.டி.எஸ் அமரதுங்க

#### பதிவாளர் – பேரவை செயலாளர்

செல்வி. எம்.ஜி.ஐ.தர்மசிரி



# பேரவை உறுப்பினர்கள்



## 1ஆவது வரிசை :-

1. பேரா. எம்.இ. லமாவங்ஷ
2. பேரா. டெரன்ஸ் மதுஜித்
3. பேரா. கே.எஸ்.எஸ். கொடிதுவக்கு

4. கலா. எம்.ஏ.ஜே.சீ. மாரசிங்க
5. கலா. ஈ.எம்.ஏ.எஸ்.பி. ஏகநாயக்க.
6. பேரா. ஏ.எம்.ஆட்டிகல

## 2ஆவது வரிசை:-

7. கலா. இ.எம்.யு.ஐ.திசாநாயக்க
8. பேரா. ஈ.எம்.ஏ.எஸ்.பி. ஏகநாயக்க
9. பேரா. எம்.வீ.ஜி.பிண்டோ

10. பேரா.எஸ்.ஆர் கொடிதுவக்கு
11. பேரா. பி.ஜி.ஏ புஷ்பகுமார
12. பேரா. ஆர்.ஜி.எஸ்.சீ.ராஜபக்ஷ

## 3ஆவது வரிசை:-

13. பேரா. சீ.எஸ்.விக்ரமகமகே
14. திரு. ஜி.எஸ்.ஐ திசாநாயக்க
15. பொறி. நிஹால் ருபசிங்ஹ

16. பேரா. கே. குணவர்தன
17. திரு. யு.சீ.கிரிங்கொட
18. கலா சர்தா ஹேமபிரிய

## 4ஆவது வரிசை:-

19. கலா. சிரில் விஜேசுந்தர
20. திரு. மஹேந்திரா விஜேபால்
21. பேரா. ஜி.எச். பீரிஸ்

22. திரு ஜே.சி வர்ணகுல
23. பேரா. ஏ.என்.டி.எஸ் அமரதுங்க
24. செல்வி. எம்.ஜி.ஐ.தர்மசிரி - பதில் பதிவாளர் பேரவைச் செயலாளர்

## வருகை தராதோர் :-

திரு சமந்தா ரத்வத்தே பி.சி.  
அதி சங்கை. நியங்கொட விஜிதசிரி.

திரு. பிரசன்ன குணதிலக்க  
பேரா.என்.இ. சமரவிக்ரம இறந்துள்ளார்

## பேரவை உறுப்பினர்கள் - 2021

பெயர்:	பேரா. எம்.இ.லமாவங்ஷ
பதவி :	உப வேந்தர்
பட்டங்கள்:	MBBS (ருஹ்ணு), MS (கொழும்பு), PhD (மேற்கு அவஸ்திரேலியா பல்கலைக்கழகம்), FRCS (Edin), FCSSL (இலங்கை), FASI (இந்தியா), FCPS (பாகிதான.), FAMASI (இந்தியா)
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	01.08.2021
துறை அனுபவம்:	சத்திர சிகிச்சை
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	சோவிட் குடியரசிற்கான முன்னால் தூதுவர் 2020-'21 முன்னால் பீடாதிபதி, மருத்துவ பீடம், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம், இலங்கை உருவாக்குனர், பீடாதிபதி மருத்துவ பீடம், இலங்கை வயம்ப பல்கலைக்கழகம், தலைவர், இலங்கை சத்திரசிகிச்சை கல்லூரி தலைவர், சார்க் சத்திர சிகிச்சை பாதுகாப்பு சங்கம் உறுப்பினர், இலங்கை மருத்துவ பேரவை மருத்துவ மற்றும் பலமருத்துவ விஞ்ஞானத்திற்கான குழுவின் உறுப்பினர் முகாமைத்துவ சபை உறுப்பினர், மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம், உறுப்பினர் கல்வி இலக்கு குழு
அங்கத்துவம்:	தலைவர், சார்க் சத்திர சிகிச்சை பாதுகாப்பு கழகம் 2020/21 தலைவர், இலங்கை சத்திர சிகிச்சை கல்லூரி 2017 தலைவர், கண்டி சத்திர சிகிச்சையாளர் அத்தியாய கல்லூரி செயலாளர் நாயகம், சார்க் சத்திர சிகிச்சை பாதுகாப்பு கழகம் 2009 செயலாளர், இலங்கை சத்திர சிகிச்சையாளர் கல்லூரி 2003 செயலாளர், கண்டி மருத்துவ கழகம் 1996 முதல் 1997 இலங்கை மருத்துவ பேரவையில் பதிவு இலக்கம். 8607இ 01.01.2025 வரை செல்லுபடியாகும் ஐக்கிய இராச்சியத்தின் பொது மருத்துவ பேரவையில் பதிவு செய்தமை தற்காலிகமாக நிறுத்தப்பட்டுள்ளது. செயலாளர், இலங்கையின் கண்டி சத்திர சிகிச்சையாளர் அத்தியாய கல்லூரி 1995 முதல் 2000 வரை கண்டி மருத்துவ சங்கத்தின் பேரவை உறுப்பினர் 1995 இலங்கை சத்திர சிகிச்சையாளர் கல்லூரியின் பேரவை உறுப்பினர் 2002 மற்றும் 2009 மற்றும் 2017 இலங்கை சத்திர சிகிச்சையாளர் கல்லூரி முன்னால் தலைவர்களை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் உறுப்பினர் 2018-2020 பேரவை உறுப்பினர், சார்க் சத்திர சிகிச்சை பாதுகாப்பு சங்கம் பேரவை உறுப்பினர், கண்டி சத்திர சிகிச்சையாளர் அத்தியாய கல்லூரி உறுப்பினர் சர்வதேச குழுந்தை மாற்று சங்கம் உறுப்பினர் பிரிடிஷ் மாற்றுச் சங்கம் ஆயுட்கால உறுப்பினர் இலங்கை சத்திர சிகிச்சையாளர் கல்லூரி ஆயுட்கால உறுப்பினர் இலங்கை சத்திர சிகிச்சையாளர் கல்லூரி ஆயுட்கால உறுப்பினர் இலங்கை மருத்துவ உத்தியோகத்தர் சங்கம் ஆயுட்கால உறுப்பினர் கண்டி மருத்துவ சங்கம் ஆயுட்கால உறுப்பினர் இலங்கை சத்திர சிகிச்சையாளர் கல்லூரி ஆயுட்கால உறுப்பினர் இலங்கை சத்திர சிகிச்சையாளர் கல்லூரி வாழ்நாள் உறுப்பினர், இரைப்பை குடல் மற்றும் செரிமான சமூகம்.. பேராதனை மருத்துவ பீடத்தின் உறுப்பினர் ஆசிரியர் சங்க பேரவை 2007-'2008 கண்டி தொழில்துறைசார் அமைப்பின் உறுப்பினர் உருவாக்குனர் பேராதனை சிகிச்சையாளர் கழகம்
பதவிக் கால முடிவு	31.07.2024
பெயர்:	பேரா. டெரன்ஸ் மதுஜித்
பதவி :	பிரதி உப வேந்தர்
பட்டங்கள்:	Ph.D. (கனடா), M.Sc. (கனடா), (B.Sc. விவசாயம்.), MIBiol. (இலங்கை)
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	01.09.2021
துறை அனுபவம்:	உணவு விஞ்ஞானமும் தொழில்நுட்பமும்
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	பணிப்பாளர், பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சிப் பேரவை, பணிப்பாளர் (பதில்) தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையம், பேராதனைப்

அங்கத்துவம்:	பல்கலைக்கழகம், பிரதிப் பணிப்பாளர் - (பயிற்சி) தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையம், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம், பேரவை உறுப்பினர், இலங்கை போஷாக்கு சங்கம்
பதவிக் கால முடிவு	இலங்கை போஷாக்கு சங்கம் இலங்கை நுண்ணுயிரியல் சங்கம் 31.08.2024
பெயர்:	பேரா. கே.எஸ்.எஸ் கொடிதுவக்கு
பதவி :	பீடாதிபதி/ விவசாய பீடம்
பட்டங்கள்:	
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	14.11.2021
பதவிக் கால முடிவு	13.11.2024
பெயர்:	கலா. எம்.ஏ.ஜே.சீ. மாரசிங்க
பதவி :	பீடாதிபதி/ இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்
பட்டங்கள்:	
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	26.02.2019
பதவிக் கால முடிவு	25.02.2022
பெயர்:	கலா. ஈ.எம்.பீ.சீ.எஸ். ஏக்கநாயக்க
பதவி :	பீடாதிபதி/ கலைப் பீடம்
பட்டங்கள்:	BA(Sp) PGDE, MEd, Mphil, PhD
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	01.10.2021
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	துறைத் தலைவர் (கல்வி)
பதவிக் கால முடிவு	30.09.2024
பெயர்:	பேரா.ஏ.எம் ஆட்டிகல
பதவி :	பீடாதிபதி/ பல் மருத்துவ விஞ்ஞான விவசாய பீடம்
பட்டங்கள்:	BDS(SL), MS பற் சிகிச்சையாளர் (Col), FDSRCS (Eng)
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	10.08.2021
துறை அனுபவம்:	பல் மருத்துவம் மற்றும் வாய்வழி மற்றும் மாக்ஸில்லோ, பேஷியல் அறுவை சிகிச்சை
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	துறை தலைவர் பேஷியல் அறுவை சிகிச்சை
அங்கத்துவம்:	பல் மருத்துவம் மற்றும் வாய்வழி மற்றும் மாக்ஸில்லோ. பேஷியல் அறுவை சிகிச்சை வாய்வழி மற்றும் மாக்ஸில்லோ/பேஷியல் அறுவை சிகிச்சையின் தலைவர் இலங்கை வாய்வழி மற்றும் மாக்ஸில்லோ. பேஷியல் சத்திரசிகிச்சை நிபுணர்கள் சங்கம், இலங்கை பல் மருத்துவ சங்கம், இலங்கை பல் மருத்துவம் மற்றும் ஸ்டோமாட்டாலஜி கல்லூரி, கண்டி மருத்துவ சங்கம்
பதவிக் கால முடிவு	09.08.2024
பெயர்:	கலா.டி.யு.எம்.ஐ திசாநாயக்க.
பதவி :	பீடாதிபதி/பொறியியல் பீடம்
பட்டங்கள்:	BSc.Eng Hons, PhD
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	25.10.2021
துறை அனுபவம்:	கட்டமைப்பு/சிவில் பொறியியல்
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	தலைவர்/ சிவில் பொறியியல் துறை
அங்கத்துவம்:	MECSL, MIESL, MSSESL
பதவிக் கால முடிவு	24.10.2024
பெயர்:	பேரா. ஈ.எம்.ஏ.எஸ்.பீ. ஏகநாயக்க
பதவி :	பீடாதிபதி/முகாமைத்துவ பீடம்
பட்டங்கள்:	B.Sc. வியாபார நிர்வாகமாணி (விசேட), MBA, PHD
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	21.08.2020
துறை அனுபவம்:	கணக்கீட்டில் பேராசிரியர்



வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	பிரதி பணிப்பாளர்/கற்றல் வளங்கள், CDCE தலைவர்/ தொழிற்பாட்டு முகாமைத்துவ துறை தலைவர்/ வியாபார நிதித் துறை
அங்கத்துவம்:	FCA
பதவிக் கால முடிவு	20.08.2023
பெயர்:	பேரா.எம்.வீ.ஜி.பின்டோ
பதவி :	பீடாதிபதி/மருத்துவ பீடம்
பட்டங்கள்:	MBBS, MD, FRCA, FCARCSI
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	12.09.2021
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	தலைவர் – PCMSAA தலைமை பேராசிரியர் - மயக்கவியல் அன் கிரிட்டிகல் கேர் துறை தலைவர் - போர்ட் ஆப் ஸ்டட் அவசர சிகிச்சை PUIM தலைவர் - கிரிட்டிகல் கேர் மருத்துவ பீடம் மயக்கவியல் மற்றும் கிரிட்டிகல் கேர் கல்லூரி
பதவிக் கால முடிவு	11.09.2024
பெயர்:	பேராசிரியர் எஸ்.ஆர். கொடிதுவாக்கு
பதவி :	பீடாதிபதி விஞ்ஞான பீடம்
பட்டங்கள்:	B.Sc., M.Sc., PhD
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	ஆகஸ்ட் 2015 - 26.04.2016
மீள் நியமனம்:	27.04.2016 – 26.04.2019 27.04.2019 – 26.04.2022
துறை அனுபவம்:	கணினி விஞ்ஞானம்
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	தலைவர்: புள்ளியியல் கணினி விஞ்ஞானம் பணிப்பாளர்/IT நிலையம், பதில் பணிப்பாளர்/PGIS
பதவிக் கால முடிவு	26.04.2022
பெயர்:	பேராசிரியர் பி.ஜி.ஏ. புஷ்பகுமார
பதவி :	பீடாதிபதி கால்நடை மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம் பீடம்.
பட்டங்கள்:	BVSc, PhD (லண்டன்)
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	01.11.2021
துறை அனுபவம்:	தெரியோஜனாலஜி
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	இலங்கையின் கால்நடை கவுன்சில் தலைவர் கால்நடை மருந்து கட்டுப்பாட்டு அதிகாரஸபையின் உறுப்பினர்
அங்கத்துவம்:	FSLCVS
பதவிக் கால முடிவு	31.10.2024
பெயர்:	பேராசிரியர் ஆர்.ஜி.எஸ்.சி. ராஜபக்ஷ
பதவி :	
பட்டங்கள்:	BSc (பேராதனை), MPhil (பேராதனை), PhD (யப்பான்)
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	23.10.2019
துறை அனுபவம்:	மூலக்கூறு மற்றும் செல்லுலார் உயிரியல்
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் பயோடெக்னாலஜி துறையின் தலைவர், உயிர் இராசாயனவியல் மற்றும் மூலக்கூறு உயிரியலில் ஆய்வு சபையின் தலைவர், விஞ்ஞானப் பட்டப்படிப்பு நிறுவகம்
அங்கத்துவம்:	SLAAS இன் உறுப்பினர், இராசாயனவியல் நிறுவனம், உயிரியல் நிறுவனம், UPSAA
பதவிக் கால முடிவு	22.10.2022
பெயர்:	பேராசிரியர் சி.எஸ்.விக்ரமகமகே
பதவி :	சிரேஷ்ட பேராசிரியர்
பட்டங்கள்:	பிஎச்.டி. (ஹவாய் பல்கலைக்கழகம்) பீ.ஏ. (பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்)
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	26.02.2021
துறை அனுபவம்:	ஆங்கிலம்
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	தலைவர் SGBV குழு, பே.பல்
அங்கத்துவம்:	பொதுநலவாய இலக்கியம் மற்றும் மொழி ஆய்வுகள் சங்கம் (ACLALS)
பதவிக் கால முடிவு	25.02.2024

<b>பெயர்:</b>	<b>திரு. ஜி.எஸ்.ஜே. திசாநாயக்க</b>
<b>பதவி :</b>	<b>கட்டிடக்கலை ஆலோசகர்</b>
<b>பட்டங்கள்:</b>	பட்டதாரி City and Guild in (U.K.)
<b>பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:</b>	16.01.2020
<b>துறை அனுபவம்:</b>	கடந்த 36 ஆண்டுகளாக கட்டிடக்கலை ஆலோசகராக பணியாற்றி வருகிறார். 3500 இற்கும் மேற்பட்ட குடியிருப்பு மற்றும் வணிகத் திட்டங்களை வடிவமைத்தள்ளார். கண்டி பொது வைத்தியசாலைக்கு 4 மாடி சிறுநீரக மற்றும் குழந்தைகள் பிரிவு (350 படுக்கைகள் மற்றும் 4 சத்திரசிகிச்சை அரங்குகள்) வடிவமைத்ததே உயர் சாதனையாகும். பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திற்கு மேற்கொண்ட சேவை திட்டங்கள். வடிவமைக்கப்பட்டது 1.புதிய நூலக கட்டிடம் 2.விளையாட்டு பெவிலியன் 3.வாய் புற்றுநோய் கட்டிடம் (இப்போது 3 கட்டிடங்களும் நிர்மாணிக்கப்பட்டுள்ளன)
<b>வகித்த முக்கிய பதவிகள்:</b>	முன்னாள் கண்டி நகர அபிவிருத்தி திட்டத்தின் ஜனாதிபதி இணைப்பாளர். விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப துணை அமைச்சரின் முன்னாள் ஒருங்கிணைப்புச் செயலாளர் சுகாதார பிரதி அமைச்சரின் முன்னாள் இணைச் செயலாளர். சுற்றுலாத்துறை துணை அமைச்சரின் முன்னாள் ஒருங்கிணைப்புச் செயலாளர். தற்போது, ஆலோசகர்- ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சபை.
<b>அங்கத்துவம்:</b>	இலங்கையின் தொழில்முறை சங்க அமைப்பின் உறுப்பினர் பொறியாளர்கள் கில்ட் இலங்கையின் உறுப்பினர்
<b>பதவிக் கால முடிவு</b>	16.01.2023
<b>பெயர்:</b>	<b>பொறி. நிஹால் ரூபசிங்க</b>
<b>பதவி :</b>	<b>பொறியாளர்</b>
<b>பட்டங்கள்:</b>	
<b>பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:</b>	16.01.2020
<b>பதவிக் கால முடிவு</b>	15.01.2023
<b>பெயர்:</b>	<b>பேராசிரியர் கே.குணவர்தன</b>
<b>பதவி :</b>	<b>மகப்பேறியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆலோசகர்</b>
<b>பட்டங்கள்:</b>	
<b>பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:</b>	22.09.2021
<b>பதவிக் கால முடிவு</b>	21.09.2023
<b>பெயர்:</b>	<b>திரு.யூ.சீ.கிரிந்திகொட</b>
<b>பதவி :</b>	<b>சட்டத்தரணி</b>
<b>பட்டங்கள்:</b>	
<b>பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:</b>	16.01.2020
<b>அங்கத்துவம்:</b>	தலைவர், கண்டி சட்டத்தரணிகள் சங்கம்
<b>பதவிக் கால முடிவு</b>	15.01.2023
<b>பெயர்:</b>	<b>டாக்டர் சர்தா ஹேமப்ரிய</b>
<b>பதவி :</b>	<b>கண்டி, தேசிய மருத்துவமனை, மகப்பேறு மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆகியவற்றில் நிபுணர்</b>
<b>பட்டங்கள்:</b>	MBBS, MD, FSLCOG
<b>பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:</b>	15.03.2021
<b>துறை அனுபவம்:</b>	மருத்துவம் - மகப்பேறியல் மற்றும் பெண்ணோயியல்
<b>வகித்த முக்கிய பதவிகள்:</b>	ஆளுகை உறுப்பினர் NIFS பிரதான பரிசோதகர் PGIM
<b>அங்கத்துவம்:</b>	SLCOG
<b>பதவிக் கால முடிவு</b>	14.03.2024

பெயர்:	பேரா.சிரில் விஜேசுந்தர
பதவி :	ஆராய்ச்சி பேராசிரியர், தேசிய அடிப்படை கல்வி நிறுவகம்
பட்டங்கள்:	B.Sc., M.Phil., Ph.D.
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	16.01.2020
துறை அனுபவம்:	தாவர சூழலியல், வகைபிரித்தல் மற்றும் பாதுகாப்பு
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	பணிப்பாளர் நாயகம் தேசிய தாவரவியல் பூங்காக்கள் திணைக்களம்
அங்கத்துவம்:	இலங்கை விஞ்ஞான முன்னேற்ற சங்கம்
பதவிக் கால முடிவு	15.01.2023
பெயர்:	திரு. டப்.ஏ.மஹேந்திர விஜேபால
பதவி :	மாகாண பணிப்பாளர், வீதி அபிவிருத்தி அதிகாரசபை
பட்டங்கள்:	B.Sc.(Eng), CEng, MIE(SL)
துறை அனுபவம்:	செயற்திட்ட முகாமைத்துவத்தில் பட்டப்பின் படிப்பு டிப்ளோமா
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	சிவில் பொறியியல்
அங்கத்துவம்:	தலைவர், கந்தூரட்ட பொறியியலாளர் செப்டர் நிறுவகம், இலங்கை
பதவிக் கால முடிவு	இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகத்தின் கூட்டு உறுப்பினர்
பதவிக் கால முடிவு	15.01.2023
பெயர்:	பேராசிரியர் ஜி.எச். பீரிஸ்
பதவி :	பேராசிரியர் எமிரிடஸ், அரசியல் ஆய்வாளர், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்,
பட்டங்கள்:	Ph.D (கேம்பிரிஜ் பல்கலைக்கழகம்)
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	16.01.2020
துறை அனுபவம்:	43 ஆண்டுகள் பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளராக
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	மாணவர் நலன்புரி பணிப்பாளர் பேராதனை மாணவர் பேரவையின் சிரேஷ்ட பொருளாளர் (1968-72), ஸ்தாபகர் - மொடேரன் சிலோன் ஸ்டீஸ், இலங்கை பல்கலைக்கழகத்தின் சமூக விஞ்ஞான இதழின் ஆசிரியர் (1970 முதல் 1973).
அங்கத்துவம்:	இலங்கைக்கான புதிய அரசியலமைப்பை உருவாக்குவதற்காக 2020 இல் அமைச்சரவையால் நியமிக்கப்பட்ட 'நிபுணர்களின் விசேட குழுவின்' உறுப்பினர்.
பதவிக் கால முடிவு	15.01.2023
பெயர்:	திரு. ஜே.சீ. வர்ணகுல .
பதவி :	பட்டயக் கணக்காளர்
பட்டங்கள்:	B.Sc. வியாபார நிர்வாக மாணி, ஸ்ரீஜபல்.
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	16.01.2020
துறை அனுபவம்:	கணக்கீடு மற்றும் முகாமைத்துவம்
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	வரிக் குழு தலைவர், வணிக அறை
அங்கத்துவம்:	தேசிய சிந்தனைக் குழு உறுப்பினர் நிதி அமைச்சு
பதவிக் கால முடிவு	ACMA, CQMA (UK), ACMN (SL), ICA, MIPA (AU)
பதவிக் கால முடிவு	15.01.2023
பெயர்:	பேரா. என்.ஏ.இ.அமரதுங்க
பதவி :	பேராசிரியர் எமிரிடஸ்
பட்டங்கள்:	BDS, FDSRCS, PhD, DSc
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	03.09.2020
துறை அனுபவம்:	பேஷியல் அறுவை சிகிச்சை
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	பீடாதிபதி, பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்
அங்கத்துவம்:	தலைவர், ம.மு.ப.நி .
பதவிக் கால முடிவு	02.09. 2023
பெயர்:	திரு.சமந்த ரத்வத்த P.C.
பதவி :	சனாதிபதி சட்டத்தரணி
பட்டங்கள்:	
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	16.01.2020
துறை அனுபவம்:	சட்டம்
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	
பதவிக் கால முடிவு	15.01.2023

பெயர்:	அதி சங்.. நியங்கொட விஜிதசிறி
பதவி	அனுநாயக்க மகா தேரர் - மல்வத்து பிரிவு
பட்டங்கள்:	B.A, B.Ed, இலக்கிய கலாநிதி
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	16.01.2020
துறை அனுபவம்:	பௌத்தம் பாளி
வகித்த முக்கிய பதவிகள்:	
அங்கத்துவம்:	வேந்தர் - கம்பஹா விக்கரமஆரச்சி சுதேச பல்கலைக்கழகம், பேரவை உறுப்பினர் - பிக்கு மற்றும் பாளி பல்கலைக்கழகம்
பதவிக் கால முடிவு	15.01.2023
பெயர்:	திரு. பிரசன்ன குணதிலக்க
பதவி	சட்டத்தரணி
பட்டங்கள்:	
பேரவைக்கான நியமனத் திகதி:	16.01.2020
மீள் நியமனம்:	-
துறை அனுபவம்:	சட்டம்
பதவிக் கால முடிவு	15.01.2023

### 1.2.2 முதவை

1985 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தினால் (திருத்தப்பட்ட) 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகச் சட்டத்தின் 46 ஆம் பிரிவின் படி தாபிக்கப்பட்ட முதவையானது பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் அதிகாரத்தையுடைய அமைப்பாக விளங்குகின்றது.

முதவையின் உறுப்பினர்கள் வருமாறு:

#### உபவேந்தர்

பேரா. எம்.இ.லமாவங்ஷ

#### பிரதி உப வேந்தர்

பேரா. டம்.எம்.ரீ. மதுஜித

#### பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களின் பணிப்பாளர்கள்

விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்

பேரா. சீ.எம்.பீ. தெமடவெவ

விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்

பேரா. எச்.எம்.இ.ஏ. பிடவல

மானிடவியல் மற்றும் சமூகவியல் விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்

பேரா. எஸ்.ஜி.எஸ்.டி மெல்

மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்

பேரா. எஸ்.இ.தர்மரத்ன

#### பீடங்களின் பீடாதிபதிகள்

விவசாய பீடம்

பேரா. இ.கே.எஸ்.எஸ். கொடிதுவக்கு

இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்

கலா. எம்.ஏ.ஜே.சீ.மாரசிங்க

கலைப் பீடம்

பேரா. ஈ.எம்.பீ.சீ.எஸ் ஏகநாயக்க

பல் வைத்திய பீடம்

பேரா. ஏ.எம்.ஆட்டிகல

பொறியியல் பீடம்

கலா. இ.யூ.எம்.ஐ திசாநாயக்க

முகாமைத்துவ பீடம்

பேரா. ஈ.எம்.ஏ.எஸ்.பீ. ஏகநாயக்க

மருத்துவ பீடம்

பேரா. எம்.வீ.ஜி.பின்டோ

விஞ்ஞான பீடம்

பேரா. எஸ்.ஆர். கொடிதுவக்கு

விலங்கு மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்

பேரா. பீ.ஜி.ஏ.புஷ்பகுமார

#### நூலகர்

திரு. ஆர். மஹேஸ்வரன்

#### துறைத் தலைவர்கள்

##### விவசாய பீடம்

விவசாய உயிரியல் துறை

கலா. என்.யூ.ஜயவர்தன

விவசாயப் பொருளியல் துறை மற்றும் வியாபார முகாமைத்துவம்

பேரா. கே.ஏ.எஸ்.எஸ்.கொடிதுவக்கு

விவசாய பொறியியல் துறை

பேரா. என்.இ.கே.தயாவங்ஷ

விவசாய விரிவாக்கத்துறை

கலா. யூ.ஐ.திசாநாயக்க

விலங்கு விஞ்ஞானத்துறை

கலா. ஆர்.எம்.சீ. தேஷப்பிரிய

பயிர் விஞ்ஞானத்துறை

பேரா. சீ.கே.பெனரத்தம்.

உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிநுட்பத் துறை

கலா. பீ.ஈ.பீ. மென்டிஸ்

மண் விஞ்ஞான துறை

பேரா. ஆர்.எஸ். தர்மகீர்த்தி

##### இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்

மருத்துவ ஆய்வு கூட விஞ்ஞானத் துறை

கலா. எம்.பீ.எஸ்.முதலிகே

தாதியியல் துறை

கலா. எம்.எல் பதிரண

உடற்கூற்றுப் பயிற்சியியல் துறை

திரு. ஏ.எஸ்.ஐ.பிரசன்ன



கதிர் இயக்கவியல் ஊடுகதிர் படமெடுத்தல் துறை  
மருந்தியல் துறை அடிப்படை விஞ்ஞானத் துறை

கலா. எஸ்.குலதுங்க  
கலா. என்.ஆர்.அமரசிங்ஹ்  
கலா. டி.பி.கமகெதர

#### கலை பீடம்

அரபு மற்றும் இஸ்லாமிய நாகரீகத் துறை  
தொல்பொருளியல் துறை  
பண்டைய மொழிகள் துறை  
பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் துறை  
கல்வித் துறை  
ஆங்கிலத்துறை  
நுண்கலைகள் துறை  
புவியியல் துறை  
வரலாற்றுத் துறை  
சட்டத்துறை  
தத்துவவியல் துறை  
மனோதத்துவவியல் துறை  
அரசியல் விஞ்ஞானத் துறை  
பாளி மற்றும் பௌத்த கற்கைகள் துறை  
சிங்களத் துறை  
சமூகவியல் துறை  
தமிழ் இந்து கலாசாரத் துறை  
ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் பிரிவு

திரு. எம்.ஏ.எம். யாசிர்  
பேரா. டப்.எம்.சீ.என்.கே ரம்புக்வெல்ல  
செல்வி கே.எம்.ஆர்.என்.குலதுங்க  
பேரா. எச்.எம்.டப்.ஜி.ஏ ஹேரத்  
கலா. கே.எஸ்.எச்.எம்.வீ.டப்.டப் செனவிரத்ன  
கலா. கே.ஏ.என்.எம். கலுகம்பிட்டிய  
கலா. எம்.ஏ.எஸ்.பி. மன்திலக்க  
பேரா. கே.டப்.ஜி. ரேகா நயந்தி  
கலா. கே.எம்.ஆர். தசநாயக்க  
பேரா. என்.டி உடுகம  
பேரா. எச்.ஆர்.என்.பீ.கே.ஹந்தகம  
கலா. ஜி.ஆர்.கே திசாநாயக்க  
பேரா. ஜி.ஆர்.யூ.யூ.அபேரத்ன  
சங். பேரா. கே. ராகுல  
கலா. எஸ்.கே.எம்.டி.டி. குணதிலக்க  
கலா. டப்.எம்.எஸ்.எம்.கே தோரதெனிய  
பேரா. எஸ். பிரிசாந்தன்  
பேரா. ஏ.பராக்கிரம

#### பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்

அடிப்படை விஞ்ஞானங்கள் துறை  
சமூக பல் மருத்துவ சுகாதாரத் துறை  
வாய் மற்றும் முரசு மருத்துவத் துறை  
வாய் நோயியல் துறை  
செயற்கைப்பல் துறை  
பல் மீள் நிரப்பல் துறை  
வாய், தாடை மற்றும் முக சத்திர சிகிச்சைத் துறை

பேரா. பீ.எம்.எச்.எஸ்.கே.பண்ணேஹேகா  
கலா. டப்.பீ.எம்.சீ.ஆர்.டி. வீரசேகர (17.12.2020 முதல்)  
கலா. டி. லுகே பண்டார  
பேரா. பீ.ஆர்.ஜயகுரிய  
கலா. எல்.பீ. திலக்குமார்  
கலா. ஜி.கே.எதிரிசிங்ஹ்  
கலா. என்.எஸ்.எஸ்.ஜயகுரிய

#### பொறியியல் பீடம்

இரசாயனவியல் மற்றும் செயன்முறைப் பொறியியல் துறை  
சிவில் பொறியியல் துறை  
கணனி பொறியியல் துறை  
மின் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியல் துறை  
பொறியியல் முகாமைத்துவத் துறை  
பொறியியல் கணிதத் துறை  
இயந்திர பொறியியல் துறை  
உற்பத்திக் கைத்தொழில் பொறியியல் துறை

கலா. எம்.ஏ. எதிரிசிங்ஹ்  
பேரா. ஜே.ஜே.விஜேதுங்க  
கலா. எஸ்.எம்.கே.பீ. சமரகோன்  
பேரா. எம்.ஆர்.எம்.பெர்னாண்டோ  
செல்வி. கே.கே.கே. சில்வா  
கலா. எஸ்.பீ.சீ.பெரோ  
கலா. டி.ஏ.ஏ.சீ. ரத்னவீர  
கலா. கே.எம்.ஏ.கே.குலதுங்க

#### முகாமைத்துவ பீடம்

வர்த்தக நிதித் துறை  
மனித வள முகாமைத்துவத் துறை  
முகாமைத்துவக் கல்வித் துறை  
சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவத் துறை  
செயற்பாட்டு முகாமைத்துவத் துறை

செல்வி. எஸ்கொடிதுவக்கு  
செல்வி. டப்.ஏ.எதிரிசுரிய  
செல்வி ஆர்.எம்.சீ.குமாரி  
செல்வி. பீ.எஸ்.ஹெட்டிஆரச்சி  
கலா. ஆர்.எச்.குருப்புகே

#### மருத்துவ பீடம்

அணுத் துறை

கலா. எஸ்.பீ. .அதிகாரி

உடற்கூறியல் மற்றும் மயக்கவியல் மருத்துவத் துறை  
உயிர் இரசாயனவியல் துறை  
சமூக மருத்துவவியல் துறை  
சட்ட மருத்துவத் துறை  
மருத்துவவியல் துறை  
நுண்ணுயிரியல் துறை  
மகப்பேற்று மற்றும் பெண் மருத்துவத் துறை  
குழந்தையியல் மருத்துவத் துறை  
ஒட்டுண்ணியியல் துறை  
நோயியல் துறை  
மருந்தாக்கவியல் துறை  
உளவியல் துறை  
மனோவியல் துறை  
கதிரியல் துறை  
அறுவை சிகிச்சைத் துறை  
மருத்துவ கல்வித் துறை

#### விஞ்ஞான பீடம்

உயிரியல் துறை  
இரசாயனவியல் துறை  
புவியியல் துறை  
மூலக்கூற்று உயிரியல் மற்றும் உயிர் தொழில்நுட்ப வியல்  
துறை  
கணிதத் துறை  
பௌதீகவியல் துறை  
புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணனி விஞ்ஞானத் துறை  
விலங்கியல் துறை  
சுற்றாடல் மற்றும் கைத்தொழில் துறை

#### மிருக வைத்தியம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்

அடிப்படை மிருக மருத்துவ விஞ்ஞானங்கள்  
பண்ணை விலங்குகள் உற்பத்தி மற்றும் சுகாதார துறை  
மிருக வைத்திய சிகிச்சை விஞ்ஞானங்கள்  
மிருக வைத்திய நோய் உயிரியல்  
மிருக மருத்துவ பொது சுகாதாரம் மற்றும்  
மருந்தாக்கவியல் துறை

#### துறைத் தலைவர்கள் அல்லாத பேராசிரியர்கள்

##### விவசாய பீடம்

பேரா. எல்.எச்.பி குணரத்ன  
பேரா. ஏ.ஜே மொஹாட்டி  
பேரா. பி.சி ஜயவர்தன  
பேரா. பீ.டி.ஆர் பிரசாந்த்  
பேரா. டி.ஏ.என் தர்மசேன  
பேரா. டி.சி.கே இலேபெரும  
பேரா. டி.கே.என்.ஜி புஷ்பகுமார  
பேரா. டி.எம் டி கொஸ்தா  
பேரா. டி.ஆர்.ஆர்.எம் பொன்சேகா  
பேரா. டி.வி.பி பிரசாத்  
பேரா. ஈ.ஆர்.என் குணவர்தன  
பேரா. ஜி.எல்.எல்.பி சில்வா  
பேரா. எச்.எல்.ஜே வீரஹேவா  
பேரா. எச்.எம்.ஜி.எஸ்.பீ. ஹிட்நாயக்க  
பேரா. எச்.எம்.வீ.ஜி ஹேரத்  
பேரா. ஜே.கே விதானராச்சி

கலா. பீ.எஸ்.கே நாணயக்கார  
பேரா. சீ.என்.ஆர்.ஏ அலஸ்  
பேரா. ரீ.எம்.யூ.எம்.எஸ்.பீ. தென்னகோன்  
கலா. டி.எச். எதுசூரிய  
பேரா. டி.எம்.பீ.யூ.கே. ரஸபனாவ  
கலா. சீ.இ. கமகே  
கலா. சீ. கந்தஉட  
கலா. ஏ.எச்.எச்.எம். ஜயவீர  
கலா. ஆர்.பீ. மோரல்  
கலா. எஸ். விஜேதுங்க  
கலா. எச்.எப்.எஸ். பொன்சேகா  
பேரா. டப்.டி.எம்.டி.எல். தஸநாயக்க  
கலா. ஜி.எம்.டி.ஜி.ஆரியசிங்ஹ  
கலா. ஜே.ஜே.கே.எச்.உடுபிஹில்ல  
கலா. ஏ.கே.பீ.பீ.ரீ.பீ சமரசிங்ஹ  
பேரா. கே.என். மாரம்பே

பேரா. கே.எம்.ஜி.ஜி. ஜயசூரிய  
கலா. எம்..வை.யு. கநேஹேனகே  
பேரா. எம்.ஏ.எஸ்.பீ.கே. மல்லவிஆரச்சி  
பேரா. ஆர்.ஜி.எஸ்.சீ. ராஜபக்ஷ

கலா. டி.எச்.கே.ஆர்.டி சில்வா  
கலா. வீ.சிவகுமார்  
கலா. யூ.எச்.ஜி.ஆர்.டி. நவரத்ன  
பேரா. டப்.ஏ.ஜி.பீ.கே.கருணாரத்ன  
குலா. பீ.எஸ். தசநாயக்க

பேரா. எல்.ஜி.எஸ்.லொகுகலப்பத்தி  
கலா. எம்.என்.எம்பெளசி  
கலா. ஈ.ஆர்.கே.வீ.எதிரிமான்ன  
கலா. ஏ.டப். கலுபஹன  
கலா. பீ.ஆர்.பெர்நாந்து

பேரா. எம்.ஜி.எம் மௌஜுத்  
பேரா. எம்.பி.பீ விஜயகுணவர்தன  
பேரா. என்.ஏ.ஏ.எஸ்.பீ நிஸ்ஸங்க  
பேரா. பி.சி.ஜி பண்டாரநாயக்க  
பேரா. பீ.டப்.எம்.பீ.பீ.மாரம்பே  
பேரா. ஆர்.எம்.சி.பி ராஜபக்ஷ  
பேரா. எஸ் சமிதா  
பேரா. டி.சிவநாதவேல்  
பேரா. டப்.ஏ.ஜே.எம்.டி.கொஸ்தா  
பேரா. டப்.ஏ.பீ. வீரக்கொடி  
பேரா. டப்.ஏ.யூ விதாரண  
பேரா. டப்.ஆர்.பீ.டி சில்வா  
பேரா. கே.எஸ் ஹேமச்சந்திர  
பேரா. கே.எஸ்.பி அமரதுங்க  
பேரா. எல்.டி.பி சூரியகொட

## இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

பேரா. டி.பி.எம். விக்ரமரத்ன  
பேரா. எம்.இ.எம்.எஸ்.இ.கே.யட்டவர

பேரா.எச்.எம்.இ.யூ.ஹேரத்

### கலைப்பீடம்

பேரா. ஏ.எல்.ரீ.ஹேவாவசம்  
பேரா.ஏ.எம்.பி சேனாநாயக்க  
பேரா. ஏ.எஸ்.பி அபயரத்ன  
பேரா. சி.எஸ்.விக்கிரமமகே  
பேரா. டி.டி.கே.எஸ் கருணாநாயக்க  
பேரா. டி.என்.பீ குணவர்தன  
பேரா. டி.பி.டி அமரசேகர  
பேரா. ஜி.ஜி.எஸ் குலரத்ன  
பேரா. எச்.எம்.எம் ஹேரத்  
பேரா. ஜே.ஜீ சிரி ரஞ்சித்  
பேரா. எம் சோமதிலக  
பேரா. எம்.பி ரணதிலக்க  
பேரா. எம்.ஆர் பின்னவல  
பேரா. என் ஹென்நாயக்க  
பேரா. என்.ஏ விமலசேன  
பேரா. ஓ.ஜி.தயாரத்ன பண்டா  
பேரா. பி.ஜி.ஆர் சரத்சந்திரா  
பேரா. பி.எம் ஜமாஹிர்

பேரா. பி.பி.ஏ அத்துகோரல  
பேரா. ஆர். ஹெட்டியாராச்சி  
பேரா. ஆர். ஜி.டி ஜயவர்தன  
பேரா. ஆர்.எம்.எம் சந்திரத்ன  
பேரா. ஆர்.பி செனவிரத்ன  
பேரா. சங்கை. எம் ஞானானந்தா  
பேரா. எஸ் சிவமோகன்  
பேரா. எஸ் சிவராஜசிங்கம்  
பேரா. எஸ் விஜேசந்திரன்  
பேரா. எஸ். என் விஜேசிங்க  
பேரா. எஸ்.டபிள்யூ பெரேரா  
பேரா. டி.எம்.எஸ்.எஸ்.கே.வை ஏகநாயக்க  
பேரா. ரீ.டபிள்யூ.ரீ.டபிள்யூ. பண்டார  
பேரா. வீ. மகேஸ்வரன்  
பேரா. டபிள்யூ.ஏ.லியனகே  
பேரா. டபிள்யூ.எல்.பி பெரேரா  
பேரா. டபிள்யூ.பி.எஸ். பண்டார  
பேரா. டபிள்யூ.எம்.ஐ.சி.எஸ்.எம்.விக்ரமசிங்க

### பல் மருத்துவ பீடம்

பேரா. ஒரு திலகரத்ன  
பேரா. ஏ.கே.எஸ் அரம்பேவத்த  
பேரா. பி.ஜி.டி.எல் நந்தசேன  
பேரா. பி.எம்.எச்.எஸ்.கே பன்னெஹெக  
பேரா. பி.எஸ்.எம்.எஸ் சிறிவர்தன  
பேரா. சி.டி நாணயக்கார  
பேரா. ஈ.ஏ.பி.டி அமரதுங்க  
பேரா. இ.எம்.யு.சி.கே ஹேரத்  
பேரா. ஜி.ஜே பனாகொட  
பேரா. எச்.என்.எஸ் சொய்சா  
பேரா. எச்.ஆர்.டி.பிரிஸ்

பேரா. ஜே.ஏ.சி.கே ஜயவர்தன  
பேரா. ஜே.ஏ.எம்.எஸ் ஜயதிலக்க  
பேரா. கே.ஏ வெத்தசிங்க  
பேரா. கே.எம் விஜேரத்ன  
பேரா. கே.எஸ்.என் ஆரியசிங்க  
பேரா. எம்.சி.என் பொன்சேகா  
பேரா. ஆர்.டி.ஜெயசிங்க  
பேரா. ஆர்.டபிள்யூ. பல்லேகம  
பேரா. எஸ்.எல் ஏகநாயக்க  
பேரா. யூ.பி திஸாநாயக்க  
பேரா. டபிள்யூ.எம் திலகரத்ன

### பொறியியல் பீடம்

பேரா. பி.ஜி.எல்.டி சமரநாயக்க  
பேரா. சி.எஸ் கல்பகே  
பேரா. டி.ஜி.ஜி.பி கருணாரத்ன  
பேரா. டி.என் உடுவாவல  
பேரா. ஜி.பி.பி. ஹேரத்  
பேரா. எச்.எம்.வி.ஆர் ஹேரத்  
பேரா. ஜே.பி ஏக்கநாயக்க  
பேரா. கே.ஏ.எஸ்.சுசந்த  
பேரா. கே.பி.எஸ்.என் ஜினதாச  
பேரா. கே.டி.டபிள்யூ நந்தலால்  
பேரா. கே.ஜி.என் நாணயக்கார  
பேரா. கே.எம்.லியனகே

பேரா. கே.பி.பி பத்திரன  
பேரா. கே.எஸ் வல்கம  
பேரா. எஸ் ராஜபக்ச  
பேரா. எம் தந்துரேபண்டார  
பேரா. பி.பி.ஆர் திஸாநாயக்க  
பேரா. ஆர். சாந்தினி  
பேரா. ஆர்.ஜி ரேகல்  
பேரா. எஸ்.பி வீரகோன்  
பேரா. எஸ்.பி.எஸ் அபயகோன்  
பேரா. எஸ்.டி.ஜி.எஸ்.பி குணவர்தன  
பேரா. எஸ்.ஜி.அபேரத்ன  
பேரா. யூ.டி.எஸ் ஜயவர்தன

### முகாமைத்துவ பீடம்

பேரா.ஈ.பி.எம். ராஜரத்ன

## மருத்துவ பீடம்

பேரா. ஏ ஜெயசிங்க  
பேரா. ஏ.எம்.எஸ்.டி.எம் திஸாநாயக்க  
பேரா. ஏ.என் வெதிசிங்க  
பேரா. டி.எச் எடுசூரியா  
பேரா. டி.எம்.ஜி பெர்னாண்டோ  
பேரா. எப் நூர்தீன்  
பேரா. ஜி.எஸ்.எஸ்.ஆர் டயஸ்  
பேரா. எச்.கே.ஐ பெரேரா  
பேரா. எச்.எம்.ஏ சோமினந்தா  
பேரா. ஐ.பீ. கவரம்மனா  
பேரா. ஜே.ஜி.எஸ் ரணசிங்க  
பேரா. கே.ஏ.எஸ் கொடிகார  
பேரா. கே.பி கல்கெட்டிய  
பேரா. கே.என் மரம்பே  
பேரா. கே.பி.ஏ.பி காரியவசம்  
பேரா. எல்.பி.எம்.எம்.கே.பத்திரகே

பேரா. எம்.கே பிரசாத்  
பேரா. எம்.டபிள்யூ.சி.ஜே.ஜயசிங்க  
பேரா. என்.எஸ் கலுபஹன  
பேரா. பி.பி ஹேவாவிதான  
பேரா. பி.எச்.பி பெர்னாந்து  
பேரா. பி.வி.ஆர் குமாரசிறி  
பேரா. ஆர் வடுகே  
பேரா. ஆர்.எம் முதியன்சே  
பேரா. எஸ்.ஏ.எம்.குலரத்தன  
பேரா. எஸ்.பி.அதிகாரி  
பேரா. எஸ்.டி குடாகம்மன  
பேரா. டி.என்.ராஜபக்ஷ  
பேரா. வி.எஸ் வீரசிங்க  
பேரா. டபிள்யூ.ஏ.டி.ஏ.ஜயலத்  
பேரா. டப்.இ.எஸ்.ஜே. விக்ரிமசிங்க  
பேரா. டப.எம்.இ.ஆர் இத்தவெல

## விஞ்ஞான பீடம்

பேரா. ஏ.ஏ.ஐ பெரேரா  
பேரா. ஏ சேனாரத்தன  
பேரா. ஒரு விக்கிரமசிங்க  
பேரா. ஏ.டி.எல்.சி பெரேரா  
பேரா. பி.எம்.என்.டப்.பி.பாலசூரிய  
பேரா. சி.எல் அபயசேகர  
பேரா. சி.வி ஹெட்டியாராச்சி  
பேரா. டி.எம்.டி யகந்தாவல  
பேரா. டி.என் கருணாரத்தன  
பேரா. ஜி.ஏ.டி.பெரேரா  
பேரா. எச்.ஏ.எச் ஜயசேன  
பேரா. எச்.எம்.டி நாமல் பிரியந்த  
பேரா. எச்.எம்.எஸ்.பி மடவளை  
பேரா. கே.பி ரணவன  
பேரா. கே.எம்.ஜி.ஜி ஜயசூர்ய  
பேரா. எல்.ஆர்.ஏ.கே பண்டார  
பேரா. வை.பீ.ஆர்.இ யாப்பா  
பேரா. எல்.ஆர்.கே பெரேரா

பேரா எஸ்.எச். மீகஸ்கும்புர  
பேரா. எம்.எம்.ஏ.என் நவரத்தன  
பேரா. எம்.வை.யூ கணேஹனேகே  
பேரா. என்.எல்.வீ.வீ கருணாரத்தன  
பேரா. பீ சமரசேகர  
பேரா. பீ சமரவீர  
பேரா. ஆர்.எல்.ஆர் சந்திரஜித்  
பேரா. ஆர்.எம்.ஜி.ராஜபக்ஷ  
பேரா. ஆர்.எஸ்.ராஜகருணா  
பேரா. எஸ்.சி.கே ரூபசிங்க  
பேரா. எஸ்.டி.எஸ்.எஸ் சூரியபத்திரன  
பேரா. எஸ்.எச்.பி.பி கருணாரத்தன  
பேரா. எஸ்.கே யட்டிகம்மன  
பேரா. எஸ்.என்.எம்.டப்.டப்.எம்.பீ. விஜேகோன்  
பேரா. டபிள்யூ.ஏ.ஐ.பி கருணாரத்தன  
பேரா. டபிள்யூ.ஏ.எம்.தவண்தசேகர  
பேரா. டபிள்யூ.ஏ.பீ.பீ டி சில்வா

## மிருக வைத்திய மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்

பேரா. ஏ. தங்கொல்ல  
பேரா. பீ.ஏ.பீ.இ. அலெக்ஸாண்டர்  
பேரா. எச்.பீ.எஸ். ஆரியரத்தன  
பேரா. ஆர்.பீ.வீ.ஜே. ராஜபக்ஷ

பேரா. ஆர். எஸ்கலுபஹன  
பேரா. ஜி.எஸ்.பீ.இ. சில்வா குணவரத்தன  
பேரா. கே.என்.விஜேகுணவரத்தன

## மூதவைக்கான பீடப் பிரதிநிதிகள்

### விவசாய பீடம்

கலா. ரீ.எஸ் சமரகோன்  
கலா எஸ்.பி வெலிகம்  
கலா டப்.ஈ.எம்.எஸ்.ஜே.ஏகநாயக்க

### இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்

கலா. யூ.ஜே.எம்.ஏ.எல். ஜயசிங்ஹ  
கலா. எம்.இ.எம்.எல்.இ.கே. யடவர  
கலா. எம்.எச.எப்.சகீனா (கலா. யடவர இன் இடத்திற்கு)

### கலை பீடம்

கலா.எம்.எல்.கே.சி.கே சேனாரத்தன  
கலா. எச்.எம்.சி ஹேரத்  
கலா.டி.டி.கே.எஸ் கருணாநாயக்க  
கலா. ரமேஷ் ராமசாமி (கலா. கருணாநாயக்கவுக்குப் பதிலாக)

### பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்

கலா. எம்.பீ. பரணகம  
கலா. ஐ.பீ. திலக்குமார

### பொறியியல் பீடம்

கலா. பி.ஐ.எல்.டி. சமரநாயக்க  
கலா. எஸ்.டி.ஐ.எஸ்.பி குணவர்தன  
கலா. பி.ஜே.பிந்துஹேவா  
கலா.. பீ.பி.ஐ. திஸாநாயக்க

### முகாமைத்துவ பீடம்

கலா. ஆர்.எச் குருப்புகே  
செல்வி. எம் ரணசிங்க  
செல்வி. கே.எச்.எம்.ஏ.ஆர்.கொலங்கஹபிட்டிய  
கலா. எல்.ஐ.எஸ். லொகுகலப்பத்தீ  
கலா. ஆர்.ஆர்.எம்.கே.கே.விஜேசுந்தர

### பேரவையின் உப குழுக்கள்

- கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு
- ஒழுக்காற்றுக் குழு
- நிதிக் குழு
- குறைகேள் குழு
- காணி, கட்டிடங்கள் மற்றும் பராமரிப்புக் குழு
- பெறுகைக் குழு
- பதவியணி வதிவிடக் குழு

### கூட்டங்கள்

2021 ஆம் ஆண்டின் போது பேரவை, முதவை மற்றும் ஏனைய அதிகாரிகள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளவாறு சந்திப்பினை மேற்கொண்டிருந்தனர்.

கூட்டங்கள்	கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை
பேரவை	12
கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு	04
ஒழுக்காற்றுக் குழு	01
நிதிக் குழு	08
குறைகேள் குழு	04
காணி, கட்டிடங்கள் மற்றும் பராமரிப்புக் குழு	06
பெறுகைக் குழு	09
பதவியணி வதிவிடக் குழு	05
முதவை	12
கல்வி அபிவிருத்தி மற்றும் திட்டமிடல் குழு	06
அனுமதிக் குழு	04
ஆங்கில மொழி போதனாக் குழு	02
நூலகக் குழு	02
வெளியீடுகள் குழு	03
பேரவை ஆராய்ச்சிக் குழு	05
புலமைப்பரிசில் குழுக்கள்	04

கலா. எஸ். மகேஸ்வரன்

### மருத்துவ பீடம்

கலா. ரீ.எம்.எஸ்.எச். தர்மரத்ன.  
கலா. எஸ்.டி.ஜே. நாணயக்கார .

### விஞ்ஞான பீடம்

கலா. பீ.டப்.எஸ்.கே. பண்டாரநாயக்க  
கலா. ஜே.ஏ.சி.பி. ஜயலத்

### விலங்கியல் மருத்துவம் மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞான பீடம்

கலா. ஆர்.ஏ.சி. ராபெல்

### சயலாளர்

செல்வி.எம்.ஜி.ஜே.தர்மசிரி - பதில் பதிவாளர்

### முதவையின் உப குழு

- கல்வி அபிவிருத்தி மற்றும் திட்டமிடல் குழு
- அனுமதிக் குழு
- ஆங்கில மொழி போதனாக் குழு
- நூலகக் குழு
- வெளியீடுகள் குழு
- ஆராய்ச்சிக் குழு
- புலமைப்பரிசில் குழு

பீட சபைகள்	கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை
விவசாய பீடம்	10
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	15
கலைப் பீடம்	12
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	12
பொறியியல் பீடம்	24
முகாமைத்துவ பீடம்	15
மருத்துவ பீடம்	13
விஞ்ஞான பீடம்	10
மிருக வைத்தியம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	12

# நிறைவேற்று பதவியணியினர் - 2021



## 1.2.3 நிர்வாக ஊழியர்கள்

### ஆசிரிய நிர்வாகம்

விவசாய பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
திரு.ஜே.பி .வெஸ்லி (31.10.2021 வரை)  
திரு.டப்.வீ. லக்ஷ்மன் குமார் (01.11.2021 முதல்)  
உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. எஸ்.என்.கே. கருணாரத்ன.

இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. டப்.ஆர்.எஸ்.எம்.வை.இ. ஹிக்கோட  
உதவி நிதியாளர்  
செல்வி எம்.ஜி.இ.சீ. முஹாந்திரம்.

கலை பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
செல்.வி. எம்.எஸ். ரணசிங்ஹ (01.11.2021 முதல்.)  
சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. பீ.கே. ஹேரத்  
உதவிப் பதிவாளர்  
திரு.டப்.வீ. குமார் (31.10.2021வரை)  
சிரேஷ்ட உதவி நிதியாளர்  
திரு.எம்.இ.எஸ்.எம். ரொட்ரிகோ.

பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. டப்.எம்.ஏ.ஏ.என்.என். பாதேனிய (15.09.2021 முதல்.)  
உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி.பீ.என்.ஜீவவர்தன ஆரியரத்ன (14.09.2021 வரை)  
உதவி நிதியாளர்

செல்வி ஆர்.ஏ.ஐ.யூ. ரணசிங்ஹு

பொறியியல் பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி ஆர்.இ.எஸ்.என்.ராஜபக்ஷ  
சிரேஷ்ட உதவி நிதியாளர்  
செல்வி கே.எஸ் குமுதினி

முகாமைத்துவ பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி பீ.எம்.எஸ்.எஸ்.பண்டிதரத்ன  
செல்வி யூ.ஜி.எல்.பீ. ஜயசூரிய (13.12.2021 முதல்.)  
உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. ஏ.டப்.ஆர்.ஆர்.எம்.எம்.எம். ரத்னாயக்க .

பொறியியல் பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
அள. ஈ.அ.ன.லாநசயவா  
சிரேஷ்ட உதவி நிதியாளர்  
செல்வி.டப்.எச்.ஏ.இ. தில்ருக்ஷி.

விஞ்ஞான பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி.இ.எம்.ஐ.என்.ஜே. திசாநாயக்க.  
உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. எஸ்.ஏ.டப். சதுரானி

மிருக வைத்திய மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞான பீடம்

உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி கே.எஸ்.ஜி. ரணசிங்க (31.10.2021 வரை)  
சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
திரு. எஸ்.எச்.ஈ.எஸ். ஏகநாயக்க (01.11.2021 முதல்)  
உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. ஏ.என். விஜேநாயக்க

**பொது முகாமைத்துவம்**

பதில் பதிவாளர்

செல்வி. எம்.:ஏ.ஜி.ஜே.தர்மசிரி

மத்திய நிர்வாக பிரிவு

பிரதி பதிவாளர்  
செல்வி. எம்.எஸ்.ரணசிங்ஹு (31.10.2021 வரை)

கல்வி தாபன பிரிவு

பிரதி பதிவாளர்  
செல்வி. எச்.சீ. ஹேரத் (12.12.2021 வரை)  
சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. எம்.ஐ.டப்.ஓ.எம். கருணாரத்ன (13.12.2021 முதல்.)  
திரு. எஸ்.எச்.பீ.ஈ.எஸ். ஏகநாயக்க (30.09.2021 வரை)  
உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. டப்.எம்.எஸ்.என். விஜேரத்ன (01.10.2021 முதல்)

மூலதன வேலை புனரமைப்பு பிரிவு

பிரதி பதிவாளர்  
திரு. ஈ.எம்.ஜி.எம்.பீ. ஏக்கநாயக்க (31.10.2021 வரை)  
உதவிப் பதிவாளர்  
திரு. ஜே.பீ. வெஸ்லி (01.11.2021 முதல்.)

உயர்மட்ட முகாமைத்துவ பிரிவு

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. டி.கே.கே. நாரம்பணாவ

பேரவை மற்றும் கல்விப் பிரிவு

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
திரு. டப்.எம்.எம்.எஸ். விஜேசுந்தர

போது சேவைகள் பிரிவு

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. எம்.எஸ்.இ.மாரசிங்ஹு

உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவு

சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்  
செல்வி. ஏ.ஜி.எப். பஸ்னா

சட்ட மற்றும் ஆவணங்கள் பிரிவு

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் (சட்ட மற்றும் ஆவணங்கள்)  
செல்வி. டப்.ஏ.ஆர்.சீ. விக்ரமசிங்ஹ  
உதவிப் பதிவாளர் (சட்ட மற்றும் ஆவணங்கள்)  
செல்வி. எம்.கே.பாதிமா பவாஸா

கல்விசாரா தாபன பிரிவு

பிரதி பதிவாளர்  
திரு. ஈ.எம்.எஸ்.எம்.பீ. ஏக்கநாயக்க (01.11.2021 முதல்)  
சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. எச்.ஏ.ரீ.என். அமரசேன

மாணவர் பதிவுப் பிரிவு

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்  
திரு.பி.ஏச். ஆரியரத்ன

மாணவர் சேவைவகை பிரிவு

உதவிப் பதிவாளர்  
செல்வி. சீ.கே.கே. ரத்னாயக்க

### நிதி நிர்வாகம்

நிதியாளர்  
பதில் நிதியாளர்  
நிதியாளர்

திரு. ஈ.ஏ.ஆர்.எம். எதிரிசிங்ஹ. (01.01.2021 - 25.05.2021)  
திரு. யூ.டப். ரஜ்மல் (26.05.2021 - 01.11.2021)  
திரு. ஏ.எம்.என்.பீ. அரம்பத். (02.11.2021 முதல்.)

வருமானம், பாதிீடு மற்றும் கணக்காய்வு  
விசாரணைகள்

பிரதி நிதியாளர்  
திரு.யூ.டப். ரஜ்மல்

முடிவுக் கணக்குகள்

பிரதி நிதியாளர்  
திரு. பீ.பீ.உ.சீ.ஜே. பொன்னபெரும.

உள்நாட்டு வழங்கல்

பிரதி நிதியாளர்  
திரு. ஏ சமரஜேஹவா

சம்பளங்கள்

பிரதி நிதியாளர்  
திரு. டப்.ஏ.என்.சீ. விஜேசிங்க  
செல்வி. எம். ஜயரத்ன

ஆராய்ச்சி, நிதியங்கள், வெளியீடுகள் மற்றும்  
களஞ்சிய முகாமைத்துவம்

சிரேஷ்ட.  
திரு. பீ.ஜீ.எஸ்.பீ. ஜயகொடி

கொடுப்பனவுகள்

சிரேஷ்ட உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. உ.எஸ்.சீ.பீ. குமாரி.

இளைப்பாற்று நன்மைகள் மூலதன கொடுப்பனவு

சிரேஷ்ட உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. ஏ.என். சமரநாயக்க

ஊழியர் முறைமை மற்றும் கடன்கள்

உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. டப்.எம்.எச்.எஸ்.பீ. விக்ரமநாயக்க

நிலையான சொத்துக்கள் மற்றும் நிலயங்கள்

உதவி நிதியாளர்  
செல்வி. ஜே.எப். ஷாகிரா

### சேவை நிலையங்கள்

சுகாதார நிலையம்

சிரேஷ்ட மருத்துவ அதிகாரி  
வைத். பீ.எம்.ஏ. சமரக்கொடி  
வைத். எச்.எம்.சீ.எஸ். ஜேஹரத் (பதில்) (31.03.2021 முதல்)

நில வடிவமைப்பு பிரிவு

அமைப்பாளர் (நில வடிவமைப்பு தரம். ii)  
திரு. டப்.என். ஆனந்த

பராமரிப்ப பிரிவு

வேலைகள் பொறியியலாளர்  
திரு. ஜே.ஏ.சீ.என். ஜயசூரிய

மாஷல் பிரிவு

பிரதான மாஷல்  
திரு. டப்.எ. ஏவெரஹர



பௌதீத கல்விப் பிரிவு

பணிப்பாளர்/ பௌதீத கல்வி  
திரு. எம்.ஐ. பாலித்த குமார  
திரு. ஈ.எம்.எஸ்.எம்.பீ. ஏகநாயக்க (பதில்) (13.09.2021 முதல்)

பொது உறவு பிரிவு

பொது உறவுகள் உத்தியோகத்தர்  
திரு.எம். அபேவிக்ரம (பதில்)

பாதுகாப்பு பிரிவு

பிரதான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்  
திரு.ஆர்.எம்.ஐ. ரத்நாயக்க

புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் தகவல் பிரிவு

புள்ளிவிபரவியல் உத்தியோகத்தர் தரம்.  
செல்வி. ஏ.ஏ.கே.யூ. அத்தபத்து.

மாணவர் வதிவிடப் பிரிவு

பணிப்பாளர்/ மாணவர் வதிவு  
திரு. ஏ.என். சிரிவர்தன  
செல்வி. எஸ்.விக்கரமசிங்ஹ (பதில்) (21.09.2021 முதல்.)

# 2021 ஆம் ஆண்டில் இடம்பெற்ற விசேட நிகழ்வுகள்

- பேராதேசிய பல்கலைக்கழக பல்கலைக்கழகத்தின் 22 ஆவது போன்ற உபவேந்தராக பேராசிரியர் எம்.டி லமாவங்ஷ நியமனம் செய்யப்பட்டதுடன் பேராசிரியர் டப்.எம்.இ. மதுஜித் பிரதி உப வேந்தராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- பல்கலைக்கழகத்தினால் புதிய தொலைநோக்கு மற்றும் செயற்பணி கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.
- டைம்ஸ் உயர்கல்வி தரப்படுத்தலின் பிரகாரம் 2021 ஆம் ஆண்டில் பேராதேசிய பல்கலைக்கழகம் தொடர்ந்து மூன்றாவது தடவையாகவும் இலங்கையின் சிறந்த பல்கலைக்கழகம் ஆகவும், மேலும் உலகிலேயே 401-500 இற்கு இடைப்பட்ட வீச்சில் காணப்படும் பல்கலைக்கழகமாக தரப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- கிரீன் மேற்றிக் தரப்படுத்தலின் பிரகாரம் இப்பல்கலைக்கழகம் தேசிய ரீதியில் உயர்ந்த இடத்தையும் சர்வதேச ரீதியில் 215 ஆம் இடத்தையும் பெற்றுள்ளது.
- 2019 இன் ஆண்டறிக்கை மற்றும் கணக்குகள் இலங்கையில் உள்ள பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையில் சிறந்த அறிக்கையாக தெரிவுசெய்யப்பட்டதுடன் அதற்காக நாட்டின் பொதுத்துறையை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி பல்கலைக்கழகம் தங்கப் பதக்கத்தை வென்றது.
- நாட்டிற்கு நன்மதிப்பை பெற்று எமது ஆராய்ச்சியாளர்களில் பலர் உலகின் சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர்களின் முதல் 2% பட்டியலில் இடம் பெற்ற ஆராய்ச்சியாளர்களாக ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டுள்ளனர்.
- தொற்றுநோய்க்கு எதிராக பேராடுவதற்காக எம்மால் நவீன முகக் கவசமொன்று – Respirone Nano AV99 மற்றும் குறைந்த செலவில் புதிய கொவிட் 19 ஐ இனங்காணும் தொகுதியொன்ற அறிமுகப்படுத்தப் பட்டது.
- பல்கலைக்கழகத்தின் ஒழுங்கமைப்பு வரைபடம் திருத்தம் செய்யப்பட்டது.
- கொவிட் தொற்று நிலைமையில் கூட சமூகத்திற்கான ஆராய்ச்சி மற்றும் புத்தாக்கம் போன்ற காலத்திற்கு ஏற்ற தலைப்புகளில் பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த ஆராய்ச்சி மாநாடு iPURSE 2021 நவம்பர் 11 முதல் 12 வரை வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது.
- பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடுகளை நெறிப்படுத்த, பேரவையால் தந்திரோபாய திட்டமிடல் மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு (SPMC), நிதி நிர்வாகக் குழு (FMC), மனிதவள முகாமைத்துவம் மற்றும் அபிவிருத்திக் குழு (HRMDC) மற்றும் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு (IDMC) என்ற நான்கு குழுக்கள் அமைக்கப்பட்டன.
- கல்விச் செயல்பாடுகளை ஒருங்கிணைத்து ஒத்துழைப்பதற்கும் விரிவான கல்வி மேம்பாட்டுத் திட்டங்களைத் தயாரிப்பதற்கும் கல்வி விவகார அலுவலகத்துக்கான தனிப் பிரிவை நிறுவ பேரவை அங்கீகாரம் அளித்தது.
- பல்கலைக்கழகத்திற்குள் சமூக உறவுகளை வலுப்படுத்த ஊடகம் மற்றும் சமூக உறவுகளுக்கான தனி நிலையம் ஒன்று நிறுவப்பட்டது.
- மாணவர் உதவிச் சேவைகள் மற்றும் நலன்புரி அலுவலகம் அமைப்புகளை ஒருங்கிணைக்க பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் 933 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கையின் படி நிறுவப்பட்டது. மாணவர் ஆதரவு சேவைகள் மற்றும் நலன்புரி அலுவலகத்தின் பணிப்பாளராக பேராசிரியர் எல்.பி.எம்.எம்.கே பத்திரகே நியமிக்கப்பட்டார்.

### 1.3 2021 ஆம் ஆண்டின் ஒட்டுமொத்த செயற்பாடுகள்

கோவிட்-19 அனைத்து நிறுவனங்கள் மற்றும் நிறுவனங்களின் சீரான செயல்பாட்டை சீர்குலைத்து, மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களுக்கு சிக்கல்கள் நிறைந்த சவாலான சூழலை உருவாக்குகியுள்ளது. அவர்களின் நிறுவனங்களின் தொடர்ச்சியான இருப்பை உறுதி செய்வதற்கும், இந்த அசாதாரண நெருக்கடியைச் சமாளிக்க அவர்களின் சமூகத்திற்கு உதவுவதற்கும் நடைமுறை தீர்வுகளைக் கண்டறிவது அவர்களுக்கு கடினமாக உள்ளது.

கோவிட்-19 சூழ்நிலையின் தாக்கம் இருந்தபோதிலும், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் 2021 இல் ஒரு பல்கலைக் முகமாக பெரும் வெற்றியைப் பெற்றது. ஒன்று, இந்த புதிய தொற்றுநோயால் முன்வைக்கப்படும் குறிப்பிடத்தக்க சவால்கள் மற்றும் வாய்ப்புகளை வெற்றிகரமாக அடையாளம் கண்டதோடு, இது மாணவர்கள் மற்றும் நிபுணர்களுக்கான எதிர்கால திட்டமிடல்களுக்கான வழிகாட்டுதல்களை பெற்றுக்கொள்ளவும் உதவியது.

#### 1.3.1 பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட உயர் நியமனங்கள்.

2021ம் ஆண்டு பல்கலைக்கழகத்தின் பின்வரும் உயர் பதவிகளுக்கான நியமனங்கள் வழங்கப்பட்டன.

பெயர்	பதவி	வழங்கப்பட்ட திகதி
பேராசிரியர். எம்.டி. லமாவன்ச	22 வது உபவேந்தர்	1 ஆகஸ்ட் 2021
பேராசிரியர். டபிள்யூ.எம்.டி. மதுஜித்	9 வது பிரதி - உபவேந்தர்	1 செப்டம்பர் 2021
பேராசிரியர் .வஸந்தி பிண்டோ	19 வது பீடாதிபதி/மருத்துவ பீடம்	13 செப்டம்பர் 2021
பேராசிரியர். ஏ.எம். ஆட்டிகல்ல	11 வது பீடாதிபதி/ பல் மருத்துவ பீடம்	10 ஆகஸ்ட் 2021
பேராசிரியர். கே.ஏ.எஸ்.எஸ் கொடிதுவக்கு	13 வது பீடாதிபதி/ விவசாய பீடம்	14 நவம்பர் 2021
பேராசிரியர். பீ.ஜி.ஏ புஷ்பகுமார	11 வது பீடாதிபதி/ கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	14 நவம்பர் 2021
பேராசிரியர்.எம்.பி.சீ.எஸ். ஏகநாயக	29 வது பீடாதிபதி/ கலை பீடம்	1 ஓக்டோபர் 2021
திரு. ஏ.எம்.என்.பி. அரம்பத்	15 <sup>th</sup> நிதியாளர்	2 நவம்பர் 2021

#### 1.3.2 புதிய நோக்கக் கூற்று மற்றும் செயற்பணிக் கூற்று

2021 ஆம் ஆண்டில், பல்கலைக்கழகம் ஒரு புதிய புதிய தொலைநோக்கு மற்றும் பணிக் கூற்று அறிக்கையை தயாரித்தது. இது ஏப்ரல் 04, 2021 அன்று நடைபெற்ற 503 வது பல்கலைக்கழக கவுன்சில் கூட்டத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. எங்களின் தொலைநோக்கு மற்றும் மூலோபாயத் திட்டமானது, வரவிருக்கும் சவால்களை தீர்க்கமாக வழிநடத்தவும், சுறுசுறுப்பாகவும் போட்டித்தன்மையுடன் செயற்படவும் எங்கள் அபிவிருத்திகளை உணர்ந்து எங்கள் பொறுப்புகளை நிறைவேற்றுவதற்குமான உந்துதலாக அமையும்.

#### 1.3.3 புதிய நிறுவனங்கள்

##### கோவிட் இடைநிலை பராமரிப்பு மையத்தை நிறுவுதல் (ICC)

பல்கலைக்கழக சமூகத்தைப் பராமரிக்கும் வகையிலான கோவிட் இடைநிலை மையமொன்று மஹகந்த பிரதேசத்தில் அமைந்துள்ள பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண் மாணவர்களுக்கு தங்கும் விடுதியொன்றில் பல்கலைக்கழகத்தினால் நிறுவப்பட்டது. மருத்துவ பீடம் மற்றும் பேராதனை போதனா வைத்தியசாலையுடன் இணைந்த வைத்திய நிபுணர்கள் , நுண்ணுயிரியல் நிபுணர்கள் மற்றும் குழந்தை வைத்திய நிபுணர்களின் ஆலோசனையுடன் பல்கலைக்கழக சுகாதார நிலைய ஊழியர்களால் இந்த நிலையம் முழுமையாக நிர்வகிக்கப்படுகின்றது. பேராதனை பழைய மாணவர் சங்கத்திடமிருந்து பெறப்பட்ட நன்கொடைகள் மற்றும் பல்கலைக்கழகம் வழங்கிய நிதி ஒதுக்கீட்டின் மூலம் இது ஒரு மாதத்திற்குள் நிறுவப்பட்டது.

கோவிட்-19 இடைநிலை பராமரிப்பு மையத்திற்கு சுகாதார அமைச்சு வழங்கும் அனைத்து தேவையான சுகாதார வசதிகளுடன் கூடிய 75-100 படுக்கைகளை இந்த மையம் கொண்டுள்ளது. மையத்தின் ஊழியர்களில் ஒரு தலைமை மருத்துவ அதிகாரி, 2 மருத்துவர்கள், பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள், 09 தாதுயர்கள், 8 உதவியாளர்கள், 6 ஓட்டுநர்கள் மற்றும் 2 ஆம்புலன்ஸ்கள் 24 மணி நேரமும் சுழற்சி அடிப்படையில் வேலை செய்கின்றனர். நண்ட கால நோக்கில் மையத்தை அபிவிருத்தி செய்ய நிதி

திரட்டுவதற்காக, பேராதனை மக்கள் வங்கி கிளையில் "கோவிட் நிவாரண நிதி" (கணக்கிலக்கம் 057-1001-51338031) என்ற வங்கிக் கணக்கு திறக்கப்பட்டுள்ளது.

### கல்வி விவகாரப் பிரிவை நிறுவுதல்

கல்வி சார் விடயங்களைக் கையாளும் பல்வேறு அதிகாரிகள்/பிரிவுகளை ஒருங்கிணைத்து, கல்வி வளர்ச்சிக்கான முன்முயற்சிகளை எடுப்பதிலும், விரிவான திட்டங்களை உருவாக்குவதிலும் அவர்களுக்கு உதவுவதற்காக, பல்கலைக்கழகம் ஒரு கல்வி விவகாரப் பிரிவை (AAD) நிறுவியது. AAD ஐ நிறுவுவதற்கான முன்மொழிவு 29.01.2022 அன்று நடைபெற்ற கவுன்சிலின் 512வது கூட்டத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. AAD .ஆனது ஒரு பணிப்பாளரின் கீழ் செயற்படும்.

### வாழ்க்கைக்கான திறன்களுக்கான நிலையம் - முகாமைத்துவ பீடம்

முகாமைத்துவ பீடமானது AHEAD திட்டத்தின் ஒரு அங்கமாக வாழ்க்கைத் திறன்களுக்கான மையத்தை நிறுவியது. இது இளங்கலை பட்டதாரிகளுக்கு அவர்களினுள் பொதிந்துள்ள திறன்களை முழுமையாக அடையாளங் கண்டு அதனுடே அவர்களின் இலக்குகளை அடையாளப்படுத்தி அவற்றினை மேம்படுத்துவதற்கான திறன் விருத்தி மற்றும் திறன் அபிவிருத்திக்கான தொடர்ந்தேர்ச்சியான நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துவதனை அடிப்படையாகக் கொண்ட இந்த மையம் தொழில் ஆதரவு சேவைகள் மையம், பயிற்சி மையம் மற்றும் நிகழ்வுகள் மையம் என்ற மூன்று தூண்களைக் கொண்டுள்ளது.

### The INNOTAL Talent Development and Co-Creation Lab

INNOTAL Talent Development and Co-Creation Laboratory என்பது இலங்கைப் பல்கலைக்கழகமொன்றில் நிறுவப்பட்ட இவ்வகையான முதலாவது ஆய்வகமாகும். திறமை மேம்பாடு மற்றும் புத்தாக்க கண்டுபிடிப்புகள் மூலம் பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்பை மேம்படுத்த INNOTAL Erasmus+ திட்டத்தால் இது முன்மொழியப்பட்டது. இந்த ஆய்வகம், பயிற்சி அடிப்படையிலான வழிமுறைகள் மற்றும் இணை பாடவிதான செயற்பாடுகள் மூலம் மாணவர்கள் தங்கள் கற்றல் அனுபவத்தை மேம்படுத்துவதற்கான வாய்ப்புகளை வழங்கும் அதேவேளை வெளிப்புற பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து கண்டுபிடிப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி தொடர்பான நேரடி பயிற்சி நடவடிக்கைகளிலும் மாணவர்களை ஈடுபடுத்தி வருகின்றது. பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள சர்வதேச உறவுகள் அலுவலக வளாகத்தில் ஆய்வகம் அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

### பிசியோதெரபி சிகிச்சை மற்றும் ஆராய்ச்சி மையம்

இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடமானது பீடத்தின் விரிவாக்க திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக பிசியோதெரபி சிகிச்சை மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையத்தை பேராதனை திவினகம கட்டிடத்தில் ஆரம்பித்தது. இங்கு வழங்கப்படும் சேவைகளில் நுரையீரல் செயல்பாடு சோதனைகள், விளையாட்டு மறுவாழ்வு, இயக்கம் பகுப்பாய்வு, பிசியோதெரபி சிகிச்சைகள் மற்றும் உடற்பயிற்சி சோதனை ஆகியவை அடங்கும். திவிநெகம கட்டிடத்தின் செயற்பாடுகளை கண்காணிப்பதற்கான கமராக்களையும் பிசியோதெரபி திணைக்களம் கொள்வனவு செய்துள்ளது.

### மொழி மற்றும் கணினி ஆய்வுகூடம் - சமூகவியல் துறை

கலை பீட சமூகவியல் துறையானது யுர்நியுனு நடுவு நடுளு நுமேப்பாட்டு திட்ட ஒதுக்கீட்டின் கீழ் மொழி மற்றும் கணினி ஆய்வகத்தை நிறுவியது. இது செப்டம்பர் 2021 முதல் ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்காக திறக்கப்பட்டுள்ளது. முழுமையான தளபாட வசதிகள் மற்றும் புதிய நவீனரக கணினிகளை கொண்டுள்ள இவ் ஆய்வகத்தில் சமூகவியல் பாடத்திட்டத்தின் தேவைக்கேற்ப சமீபத்திய கல்வி மென்பொருள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. ஒரே நேரத்தில் 25 மாணவர்கள் வரை பயன்படுத்தக்கூடிய வகையில் இவ் ஆய்வகம் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. மொழி மற்றும் கணினி ஆய்வகத்தில் நவீன ஒலி - ஒளி உபகரணங்கள் மற்றும் சர்வதேச தரத்திலான பிற உட்கட்டமைப்பு வசதிகளையும் உள்ளடக்கிக் காணப்படுகின்றது. மேலும், இது எளிதான இணைய இணைப்பு மற்றும் வெளிப்புற தகவல் மூலங்களை முழு திணைக்களம், ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் அணுகக்கூடிய முற்றிலும் இலவச Wi-Fi வசதியையும் கொண்டுள்ளது.

### டிஜிட்டல் ஆய்வுகூடம்

பல் மருத்துவ அறிவியல் பீடம் டிஜிட்டல் வாய்ச் சிகிச்சை மற்றும் பல் மருத்துவ ஆய்வகத்தை நிறுவியதோடு கட்டணம் வசூலிக்கும் அடிப்படையில் வெளிப்புற பல் நிபுணர்களுக்கும் அனுமதி வழங்கப்பட்டது.

### வண்டல் ஆராய்ச்சி ஆய்வுகூடம்

புவியியல் துறையின் புதிய நவீன "வண்டல் ஆராய்ச்சி ஆய்வகம்" ஜூலை 30, 2021 அன்று திறந்துவைக்கப்பட்டது. புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்டுள்ள இந்த ஆய்வு கூடமானது சுமார் 25 மில்லியன் ரூபா பெறுமதியான நவீன ஆய்வுகூட கருவிகளை உள்ளடக்கியுள்ளது. உலக வங்கியின் ஊடாக உயர்கல்வி அமைச்சகத்தினால் மேற்கொள்ளப்படும் AHEAD செயற் திட்டத்தினூடாக இதற்காக நிதி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.

### 1.3.4 உலகளாவிய தரவரிசை

2021 ஆம் ஆண்டில், கிரீன்மெட்ரிக் தரவரிசை, டைம்ஸ் உயர் கல்வி (THE) தரவரிசை, QS பிராந்திய தரவரிசை மற்றும் உலகப் பல்கலைக்கழகங்களின் QS உலக தரவரிசை ஆகியவற்றின் பிரகாரம் இலங்கையில் உள்ள உயர் கல்வி நிறுவனங்களில் (HEIs) பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் முதலிடத்தைப் பெற்றது.

#### தரவரிசைகளின் சுருக்கம்

தரப்படுத்தல் அமைப்புகள்	இலங்கை இடம்	உலகளாவிய இடம்
Greenmetric	No. 01	215
THE ஆசியா தரப்படுத்தல்	No. 01	87
THE தரப்படுத்தல்	No. 01	401-600
THE உலக தரப்படுத்தல்	No. 01	401-500
QS உலக தரப்படுத்தல்	No. 01	1001-1200
QS பிராந்திய தரப்படுத்தல்	No. 01	261-270 (ஆசியாவில்)
Webometric	No. 02	1829
Green Metric	No. 02	500

### 1.3.5 பேராதனை பல்கலைக்கழக சர்வதேச ஆராய்ச்சி அமர்வுகள் (iPURSE)

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச ஆராய்ச்சி அமர்வுகள் (iPURSE) 2021 - பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் தனித்துவ மாநாடு - 2021 நவம்பர் 11 மற்றும் 12 ஆம் தேதிகளில் வெற்றிகரமாக நடைபெற்றது. இந்நிகழ்வு இந்த ஆண்டு கலைப் பீடத்தால் நடத்தப்பட்டது. கடந்த 11ஆம் திகதி இடம்பெற்ற ஆரம்ப நிகழ்வில் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தர் சிரேஷ்ட பேராசிரியர் சந்திரிகா என்.விஜேயரத்ன பிரதம அதிதியாகக் கலந்துகொண்டார். பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தர் பேராசிரியர் எம்.ஐ லமாவன்ச, பிரதி உபவேந்தர் பேராசிரியர் டெரன்ஸ் மதுஜித், நான்கு முதுகலைப் பட்டதாரி நிறுவனங்களின் பணிப்பாளர்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் ஒன்பது பீடங்களின் பீடாதிபதிகள் மற்றும் iPURSE 2021 இன் ஏற்பாட்டுக் குழுவின் தலைவர் மற்றும் உறுப்பினர்கள் அனைவரும் நிகழ்வில் கலந்து கொண்டனர். அமெரிக்காவின் ஹவாய் பல்கலைக்கழகத்தின் பேராசிரியர் விமல் திசாநாயக்க அவர்கள் "சிக்கலான இடையீடு: எழுத்தாளர்-உரை-வாசகர் சூழல்" என்ற தலைப்பில் சிறப்புரை ஆற்றினார். மாநாட்டில் எட்டு கருப்பொருள்களை உள்ளடக்கிய சுமார் 550 பத்திரிகை மற்றும் சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சிகள் இருந்தன. தொழில்நுட்ப அமர்வுகள் 12 இடங்களில் நடைபெற்றன. iPURSE 2021 ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ பீடத்தின் முதுகலைப் நிறுவனத்தின் முன்னாள் பணிப்பாளர் பேராசிரியர் அஜந்த தர்மசிறி மற்றும் ஹொங்கொங் பல்கலைக்கழக பொது சுகாதார பாடசாலையின் தொற்று நோய்ப் பிரிவின் தலைவர் பேராசிரியர் மலிக் பீரிஸ் ஆகியோரின் இரண்டு விஷேட சொற்பொழிவுகளையும் உள்ளடக்கியிருந்தது. கடந்த 12 ஆம் தேதி நடைபெற்ற நிறைவு நாள் நிகழ்வில் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி சிறப்பு விருது பெற்றவர்களை கௌரவிக்கும் சிறப்பு பாராட்டு நிகழ்ச்சியும் நடைபெற்றது.

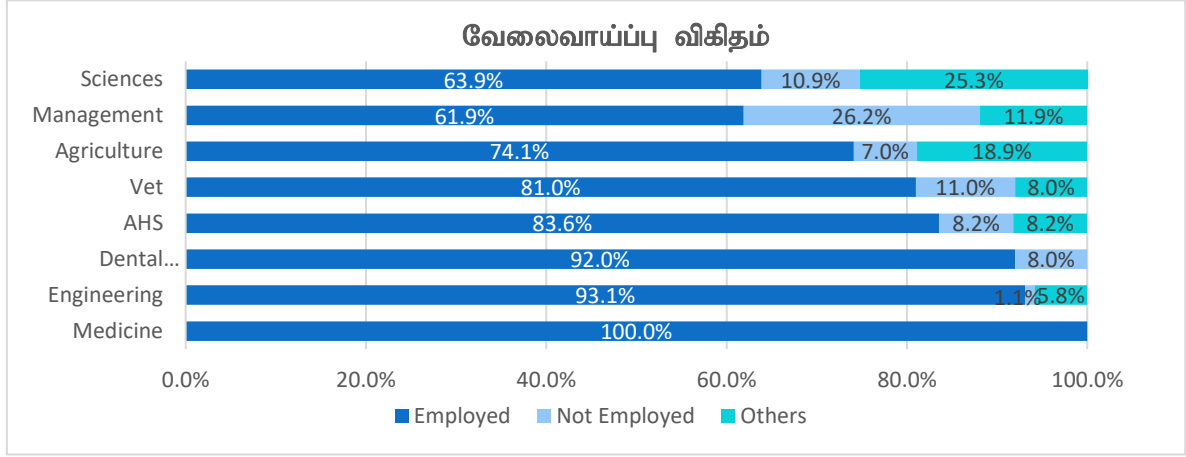
### 1.3.6 பொது பட்டமளிப்பு விழா 2019

கோவிட் -19 தொற்றுநோய் காரணமாக 2020 டிசம்பர் 9 மற்றும் 10 ஆம் தேதிகளில் நடைபெறவிருந்த 82 வது பட்டமளிப்பு விழாவை ஒத்திவைக்க பல்கலைக்கழகம் முடிவு செய்தது. இது 2022 பிப்ரவரி 22, 23 மற்றும் 24 ஆகிய தேதிகளில் நடைபெறும்.

### 1.3.7 வேலைவாய்ப்பு விகிதம்

பீடம்	தொழில் புரிவோர்	தொழில் புரியாதோர்	ஏளையோர்
வைத்திய பீடம்	100.0%	0.0%	0.0%
பொறியியல் பீடம்	93.1%	1.1%	5.8%
பல் வைத்திய பீடம்	92.0%	8.0%	0.0%
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்	83.6%	8.2%	8.2%
கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	81.0%	11.0%	8.0%
கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	74.1%	7.0%	18.9%
முகாமைத்துவ பீடம்	61.9%	26.2%	11.9%
விஞ்ஞானம்	63.9%	10.9%	25.3%
கலை	48.1%	17.3%	34.6%

மேலே உள்ள புள்ளிவிவரங்கள், 2019 பட்டமளிப்பு விழாவில் பட்டம் பெற்ற மாணவர்களின் அடிப்படையாகக் கொண்டு 2021 ஆம் ஆண்டில் நிகழ் நிலையில் நடத்தப்பட்ட வேலைவாய்ப்பு ஆய்வின் அடிப்படையிலாகும் (கீழே காணப்படுகின்றன). "ஏளையோர்" பிரிவில் உயர் படிப்பில் ஈடுபட்டுள்ள பட்டதாரிகளும், எந்த வேலையும் தேடாத பட்டதாரிகளும் அடங்குவர்



### 1.3.8 பேராதனை பல்கலைக்கழகம் வென்ற விருதுகள் - 2021

#### ஆண்டறிக்கை மற்றும் கணக்குகளுக்கான தங்க விருது - 2019

இலங்கையின் பொது நிதிக் கணக்காளர்கள் சங்கத்துடன் (APFASL) இணைந்து இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்கள் நிறுவனம் (CA) ஏற்பாடு செய்த சிறந்த வருடாந்த அறிக்கையிலுக்கான விருது வழங்கும் விழாவில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் வருடாந்த அறிக்கை மற்றும் கணக்குகளுக்கான தங்க விருதை வென்றது. 29 டிசம்பர் 2021 அன்று கொழும்பு BMICH இல் நடைபெற்ற இவ் விழாவில் பல்கலைக்கழகங்கள், மாகாண சபைகள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் உட்பட நூற்றுக்கணக்கான பொது நிறுவனங்கள் போட்டியாளர்களாக இருந்தன. அதே நிகழ்வில், பல்கலைக்கழகப் பிரிவின் கீழும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் அதன் வருடாந்த அறிக்கை மற்றும் கணக்குகள் - 2019 ற்கான மற்றுமொரு தங்க விருதையும் பெற்றுக் கொண்டது.

#### Tier 4\* ஆராய்ச்சியாளர் விருது - 2020

ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துவதில் மகத்தான பங்களிப்பை வழங்கிய மிகச் சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர்களை கௌரவிப்பதற்கான செயற்பாடுகளை பல்கலைக்கழகம் சமீபத்தில் தொடங்கியது. இதன் விளைவாக, UGC சுற்றறிக்கை 05/2018 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வெளிப்படையான ஆராய்ச்சி செயல்திறன் திட்டத்தின் அடிப்படையில், Tier 4\* விருதுக்கு தகுதியான ஆராய்ச்சியாளர்கள் தெரிவுசெய்யப்பட்டனர். நவம்பர் 12, 2021 அன்று iPURSE இன் நிறைவு அமர்வின் இணை அமர்வாக குறித்த ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கான விருது வழங்கும் விழா நடைபெற்றது, இதில் ஏழு பீடங்களைச் சேர்ந்த 28 சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர்கள் விருது

வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டனர். 2 ஆம் ஆண்டுகள் கோரப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் மூலம் விருது பெற்றவர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர்.

#### விருது வழங்கப்பட்டோர் விபரம்

பீடம்	விருது பெற்றோர்	பீடம்	விருது பெற்றோர்
விவசாயம்	பேராசிரியர். டப்ளியூ.எம்.ஐ மதுஜித்	பல் விஞ்ஞான பீடம்	பேராசிரியர். டப்ளியூ.எம். திலகரத்தன
	பேராசிரியர். புத்தி மாரம்பே	பொறியியல் பீடம்	பேராசிரியர். எம்.ஏ.ஆர்.எம். பெர்ணான்டோ
	பேராசிரியர். எம்.ஐ.எம். மவ்ஜூத்		பேராசிரியர். கே.எஸ்.பி.என். ஜினதாச
	பேராசிரியர். எஸ்.பி. நிஸ்ஸங்க		பேராசிரியர். ஆர்.ஜி. ரகேல்
	பேராசிரியர்.பி.எம்.எல்.ஐ.பி சூரியகொட	வைத்திய பீடம்	பேராசிரியர். எஸ்.ஐ. தர்மரத்தன
	கலாநிதி. ஏ.ஐ. இஹலவிதான		பேராசிரியர். என்.எஸ். கலுபஹன
	கலாநிதி. பி.ஈ.பி. மெண்டிஸ்		பேராசிரியர். எம்.கே. பிரசாத்
	கலாநிதி. ஆர்.பி.என்.பி ராஜபக்ச	விஞ்ஞானம்	பேராசிரியர். ஆர்.எல்.ஆர்.சந்ரஜித்
	கலாநிதி.. கே.டப்ளியூ.எல்.கே வீரசிங்க		பேராசிரியர். டி.என். கருணாரத்தன
			பேராசிரியர். என்.எல்.வி.வி. கருணாரத்தன
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்	கலாநிதி. டப்ளியூ.எம்.ஜி.எம்.பி போவத்த		பேராசிரியர். எஸ்.எச்.பி.பி. கருணாரத்தன
	கலாநிதி. ஏ.சி.எம். பாலுமீ		பேராசிரியர். ஏ.டி.எல்.சி.பெரேரா
	கலாநிதி. எம்.எச்.எப். சகீன்		பேராசிரியர். எச்.எம்.டி.என். ப்ரியன்த
			பேராசிரியர். ஆர்.எஸ். ராஜகருண
பல் விஞ்ஞான பீடம்	பேராசிரியர். எஸ்.எல்.ஈ. ஏகநாயக	கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	பேராசிரியர். ஆர்.பி.வி.ஜே. ராஜபக்ச

#### ஜோர்ஜ் பார்ஸ்டர் ஆராய்ச்சி விருது

ஜோர்மனியின் அலெக்சாண்டர் வான் ஹம்போல்ட் அறக்கட்டளையினால் வழங்கப்படும் மதிப்புமிக்க ஜோர்ஜ் பார்ஸ்டர் ஆராய்ச்சி விருதை விஞ்ஞான பீடத்தின் புவியியல் துறையைச் சேர்ந்த பேராசிரியர். ரோஹன சந்திரஜித் பெற்றார். இந்த விருதானது விருதினை வென்றவரின் இதுவரையான முழு கல்வி சாதனையையும் அங்கீகரிக்கும் வகையில் வழங்கப்படுகின்றது. ஜோர்மனியில் உள்ள துரைசார் நிபுணர்களுடன் இணைந்து தன் விருப்பப்பத்தற்கேற்ற ஆராய்ச்சி திட்டங்களை மேற்கொள்ள விருது பெற்றவர்களுக்கு சந்தர்ப்பம் காணப்படுகின்றது எனவும் பல்கலைக்கழகம் அறிவித்துள்ளது

#### IPSN இன் 2021 ந்கான சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர் விருது

கணினி பொறியியல் துறையைச் சேர்ந்த கலாநிதி கிஹான் ஜயதிலக்க, Information Processing in Sensor Networks (IPSN) 2021 மாநாட்டில் “Deeplight” தொடர்பான தனது ஆராய்ச்சிக்காக சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர் விருதை வென்றார். IPSN என்பது பரந்த அளவில் வரையறுக்கப்பட்ட வலையமைப்புகளின் உணர்திறன் மற்றும் கட்டுப்பாடு தொடர்பான ஆராய்ச்சிக்கான முன்னணி வருடாந்த மன்றமாகும்.

#### BioQuest 2020 ஐ வென்ற விவசாய பீடத்தின் உயிரியல் கில்ட்

- விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்கான ஜனாதிபதி விருதினை பேராசிரியர் டி. ஹேவாவாசம் பெற்றார் அத்தோடு இலங்கையின் புவியியல் அறிவின் முன்னேற்றத்திற்காக ஆற்றிய பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்கும் வகையில் இலங்கை புவியியல் சங்கம் ஒரு தனிநபருக்கு வழங்கும் மிக உயர்ந்த கௌரவமாகிய 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆனந்த குமாரசுவாமி பதக்கத்தையும் பெற்றுக்கொண்டார்.
- தரம் மற்றும் அளவு ஆராய்ச்சிக்கான ஆராய்ச்சி முறை குறித்த மாநாட்டில் இந்தியாவின் Eudoxia ஆராய்ச்சி மையம் வழங்கும் 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான சிறந்த சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சிக்கான விருதினை திருமதி அருளரசி பாலகிருஷ்ணன் பெற்றுக்கொண்டார். (COM-2021)
- வெளிப்படையான ஆராய்ச்சி செயல்திறன் திட்டம் - 2020 இன் அடிப்படையிலான ஆராய்ச்சி சிறப்பு விருதுகள் பேராசிரியர் என்.எஸ்.கலுபஹன, பேராசிரியர் எஸ்.டி.தர்மரத்தன மற்றும் பேராசிரியர் கலன மதுவகே ஆகியோருக்கு வழங்கப்பட்டது.



- 2021 ஆம் ஆண்டு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடத்தில் ஊடாக வழங்கப்படும் விஞ்ஞான ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய ஆராய்ச்சி சபையின் மெரிட் விருது பேராசிரியர் எஸ்.பி.கே. மால்வியாரச்சிக்கு வழங்கப்பட்டது.
- தேசிய அறிவியல் அறக்கட்டளை (NSF) வழங்கிய SUSRED விருதுகள் 2020 ஐ இரசாயனவியல் பீடத்தை சேர்ந்த பேராசிரியர் எம்.வெ.யு. கணேசனேஜ் பெற்றுள்ளார்.

### **ஐம் ஐடி குழு யெஸ் ஹப் பூட்கேம்ப் 21 இல் சாம்பியன்ஷிப்பை வென்றது**

ஐம் ஐடி குழுவில் கணினி பொறியியல் துறையின் 3 இளங்கலை பட்டதாரிகளான - சந்துன் கோதாக்கோட, ஆதித்ய கல்லகே மற்றும் தேனுகா ஜயவீர - YES ஹப் துவக்க முகாமில் சாம்பியன் ஆனார்கள்.

### **1.3.9 தர உத்தரவாதம்**

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் தர உறுதிப்பாட்டிற்கான மையம் (CQA) பல்கலைக்கழகத்தின் நிர்வாகக் குழுவால் நிறுவப்பட்டு பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக தர உத்தரவாதம் தொடர்பான துணை விதிகளின் பிரகாரம் UGC சுற்றறிக்கை எண் 09/2019 ர்கு ஏற்ப 04 ஏப்ரல் 2021 அன்று நடைபெற்ற பேரவையின் 503வது கூட்டத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. UGC சுற்றறிக்கை 04/2015 ல் நிர்ணயிக்கப்பட்ட வழிகாட்டுதல்களின்படி 2016 முதல் இந்த மையம் உள்ளக தர உறுதிப் பிரிவாக (IQAU) செயல்பட்டு வருகிறது.

மீளாய்வின் கீழ் ஆண்டில் குறிப்பிடத்தக்க சாதனைகள்

#### **பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக தர உத்தரவாதம் தொடர்பான துணை சட்டங்கள்**

பேரவையானது 04 ஏப்ரல், 2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 503வது கூட்டத்தில் பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக தர உத்தரவாதம் தொடர்பான துணை சட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் அளித்தது.

#### **பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பணிக் கூற்று மற்றும் நோக்கக் கூற்றுக்களை மேம்படுத்தல்.**

பேரவை 2021 ஏப்ரல் 04 ஆம் தேதி நடைபெற்ற அதன் 503 வது கூட்டத்தில், CQA மூலம் திருத்தப்பட்டு மேம்படுத்தப்பட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் பல்கலைக்கழகத்தின் புதிய பணிக் கூற்று மற்றும் நோக்கக் கூற்றுக்களுக்கான ஒப்புதலை வழங்கியது.

#### **பல்கலைக்கழகத்தின் தர உறுதிப்பாட்டிற்கான மையம் (CQA) ன் பணிக் கூற்று மற்றும் நோக்கக் கூற்றுக்களுக்கான அனுமதி**

பேரவை 2021 ஏப்ரல் 04 ஆம் தேதி நடைபெற்ற அதன் 503 வது கூட்டத்தில், CQA மூலம் தயாரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் தர உறுதிப்பாட்டிற்கான மையம் (CQA) ன் புதிய பணிக் கூற்று மற்றும் நோக்கக் கூற்றுக்களுக்கான ஒப்புதலை வழங்கியது.

#### **பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ வழிகாட்டி - திருத்தம் 2020**

24.07.2021 அன்று நடைபெற்ற 506வது பேரவைக் கூட்டத்தில் சபையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது

#### **பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆவணப்படுத்தலுக்கான குறியீட்டு முறை**

30.10.2021 அன்று நடைபெற்ற 506வது பேரவைக் கூட்டத்தில் சபையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது

**பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கான மின் ஆவணக் காப்பக அமைப்பு** IR ஐ இலக்காகக் கொண்டு உருவாக்கப்பட்டது. CQA இன் முகாமைத்துவக் குழு, கூகுள் டிரைவைப் பயன்படுத்தி பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கான மின் ஆவணக் காப்பக செயற்பாடுகளில் பணிபுரிய 06 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட குழுவை நியமித்துள்ளது.

#### **சட்டகங்களை உருவாக்கல்.**

அனைத்து பீடங்கள், PGIகள் மற்றும் CDCE ஆகியவற்றின் பயன்பாட்டுக்கென CQA ஆல் தயாரிக்கப்பட்ட பின்வரும் சட்டகங்களை செனட் மற்றும் கவுன்சில் அங்கீகரித்துள்ளன.

- கல்விசார் டிரான்ஸ்கிரிப்ட்கள்( Academic Transcript) னை வழங்குவதற்காகத் தயாரிக்கப்பட்ட பொதுவான சட்டகத்தைஐன் 09, 2021 அன்று நடைபெற்ற 460வது கூட்டத்தில் செனட் அங்கீகரித்தது.



- II. ADPC மற்றும் செனட்டிற்று புதிய பாடப்பிரிவுகளைச் சமர்ப்பிப்பதற்கான மாதிரி வடிவம் மற்றும் வழிகாட்டுதல்கள் (அக்டோபர் 30, 2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 463வது கூட்டத்தில் கவுன்சிலால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது)
- III. கல்வி மேம்பாட்டு திட்டமிடல் குழு மற்றும் செனட் மூலம் ஒப்புதல் கோரப்படும் திருத்தப்பட்ட/புதிய பாடத்திட்டங்கள்/பாட நெறிகளுக்கான வேண்டுதல்களை சமர்ப்பிக்க ஒரு சட்டகம்.
- IV. பணியாளர் ஆட்சேர்ப்பு, கல்வித் துறைகள், மையங்கள், அலகுகள் மற்றும் பிரிவுகளின் பயிற்சித் திட்டம் (அக்டோபர் 30, 2021 அன்று நடைபெற்ற 509வது கூட்டத்தில் கவுன்சிலால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது) பல்கலைக்கழகத்தின் SOP களை உருவாக்குவதற்கான சட்டகம்.
- V. வருடாந்த செயற் திட்டத்தின் அடிப்படையில் முன்னேற்ற அறிக்கைகளைக் கோருவதற்கான சட்டகம்.
- VI. பல்கலைக்கழகத்தின் இணை நிறுவனங்களின் மூலோபாயத் திட்டத்திற்கான திருத்தப்பட்ட சட்டகம்.
- VII. பல்கலைக்கழகத்தின் நிறுவனங்களின் வருடாந்த செயற் திட்டத்திற்கான திருத்தப்பட்ட சட்டகம்.
- VIII. தேர்வாளர்களை செனட்டின் ஒப்புதலுக்கு சமர்ப்பிப்பதற்கான ஒரு சட்டகம்.

**பல்கலைக்கழக மட்ட கொள்கைகளை விருத்தி செய்தல் : பேரவையால் அனுமதிக்கப்பட்டவை**

- 27.02.2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 502 வது கூட்டத்தில் பேரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது
  1. கணிப்பீடுகள் விருதுகள் தொடர்பான கொள்கை
- 04.04.2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 503 வது கூட்டத்தில் பேரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது
  2. முரண்பாடுகள் தொடர்பான கொள்கை
  3. சர்வதேசமயமாக்கல் கொள்கை
  4. தர உறுதிப்பாடு தொடர்பான கொள்கை
  5. வலது குறைந்த மாணவர்களுக்கான கொள்கை
  6. தேசிய கொள்கைகள் மற்றும் கட்டமைப்புகளுக்கு இணைவதற்கான தேவைப்பாட்டிற்கான கொள்கை
  7. கலைத்திட்ட திட்டமிடல், அபிவிருத்தி மற்றும் மீட்டல் தொடர்பான கொள்கை
- 30.10.2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 509 வது கூட்டத்தில் பேரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது
  8. ஆய்வு, கண்டுபிடிப்பு அபிவிருத்தி மற்றும் வர்த்தகமயமாக்கல் தொடர்பான கொள்கை
- 30.11.2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 510 வது கூட்டத்தில் பேரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது
  9. சமூக ஈடுபாடு மற்றும் தொடர்புகள் தொடர்பான கொள்கை
  10. மாணவர் பகிடி வதைகளைக் கட்டுப்படுத்தும் கொள்கை
  11. கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் தொடர்பான கொள்கை

**தர உறுதிப்பாட்டு அலகுகளை உருவாக்குதல்**

2021 ஜனவரியில் உருவாக்கப்பட்ட நூலக வலைப்பின்னலிற்கான உள்ளக தர உறுதிப்பாடு

**1.3.10 கலைத்திட்ட மற்றும் நிகழ்ச்சித்திட்ட அபிவிருத்தி**

சர்வதேச தரங்கள் மற்றும் போக்குகளுடன் இணைந்து செல்லும் விதத்தில் தமது தரத்தினையும் பேணுகின்ற வகையில் பாடநெறிகளை தரப்படுத்துவதற்காக பாடவிதானங்களை தொடர்ச்சியாக மீளாய்வு செய்தல் மற்றும் திருத்த செயற்பாடுகளில் பல்கலைக்கழகத்தின் பீடங்கள் ஈடுபட்டுள்ளன. கொள்கை ஆவணங்களில் குறிப்பிடப்பட்டதற்கமைவாக பல்கலைக்கழகத்தின் சகல கற்கைகளுக்குமுரிய பாடவிதானங்கள்

பொருத்தமானவையாகவும் தரமானவையாகவும் இருப்பதனை உறுதி செய்வதற்கான உறுதியான சான்றுகள் காணப்படுகின்றன.

மீளாய்வாண்டு காலப்பகுதியின் போது பின்வரும் பாடத்திட்டங்கள் திருத்தம் செய்யப்பட்டன.

பீடம்	துறை	திருத்தப்பட்ட பாடத்திட்டம்
விஞ்ஞான பீடம்	புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானத் துறை	புள்ளியியல் மற்றும் செயல்பாட்டு ஆராய்ச்சியில் விஞ்ஞான இளங்கலை பட்டப்படிப்பின் திருத்தப்பட்ட பாடத்திட்டம் – கணிதம் புள்ளியியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானத் துறைகள்
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	சிறுவர் பட்சிக்கிச்சைப் பிரிவு	1. குழந்தை பல் மருத்துவத்தில் முதுகலைப் படிப்பிற்கான திருத்தப்பட்ட திட்டம். (M.P.D.) (01 வருடப் பாடநெறி) 2. குழந்தை பல் மருத்துவத்தில் முதுகலைப் படிப்பிற்கான திருத்தப்பட்ட திட்டம். (M.P.D.) (02 வருடப் பாடநெறி)

### 1.3.11 தொலைக் கல்வி

பல்கலைக்கழகத்தின் தொலைக் கல்வி மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையம் (CDCE) ஆனது 2021 ம் ஆண்டில் பல்வேறு அடைவுகளை அடைந்துள்ளது.

- முகாமைத்துவம் மற்றும் அபிவிருத்தி டிப்ளமோ பாடநெறிக்காகப் 2020 இல் புதிதாகப் பதிவுசெய்யப்பட்ட மாணவர்களுக்கான ஓர் அறிமுக நிகழ்ச்சியை மார்ச் 13, 2021 அன்று ஸும் தொழிநுட்பத்தினுடாக ஏற்பாடு செய்து நடாத்தியது.
- அடிப்படைத் தமிழ் மொழி தொடர்பான சான்றிதழ் கற்கைக்கான மாணவர்களின் முதல் தொகுதிக்கான பாடநெறி ஆரம்பிக்கப்பட்டது. பதிவு செய்த மாணவர்களுக்கான அறிமுக நிகழ்ச்சி ஸும் தொழிநுட்பம் ஊடாக 2021 ஏப்ரல் 03 ஆம் திகதி நடைபெற்றது.
- நூலகம் மற்றும் தகவல் சேவைகளில் டிப்ளோமா பாடநெறிக்காக பதிவுசெய்த மாணவர்களின் முதல் தொகுதிக்கான வழிகாட்டுதல் நிகழ்ச்சி 2021 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் 31 ஆம் திகதி பல்கலைக்கழகத்தின் தொலைக் கல்வி மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தின் (CDCE) பிரதான மண்டபத்தில் நடாத்தப்பட்டது.
- நடைபெற்ற வணிக நிர்வாக இளங்கலை (நிகழ்நிலை) பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்கான அறிமுக நிகழ்ச்சியை நவம்பர் 11, 2021 அன்று நடாத்தியது.

**2021 இல் பின்வரும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கான அறிவித்தல்களை விளம்பரப்படுத்தியது:**

- முகமைத்துவ மற்றும் அபிவிருத்தி டிப்ளமோ நிகழ்ச்சித் திட்டம்
- முன்பிள்ளை பராமரிப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி டிப்ளோமா நிகழ்ச்சித் திட்டம்
- 100 மற்றும் 300 நிலை பரீட்சாத்திகளுக்கான தொடர் கருத்தரங்குகள் நடத்தப்பட்டன (நிகழ்நிலை வடிவத்தில்)

### நடத்தப்பட்ட பரீட்சைகள்

- ஜூலை 2021 இல் இளங்கலை (100 நிலை) பரீட்சை (நிகழ்நிலை).
- இளங்கலை கலை (பழைய பாடத்திட்டம்) பரீட்சை 2021 நவம்பர் முதல் டிசம்பர் 2021.
- வணிக நிர்வாக இளங்கலை (நிகழ்நிலை) பரீட்சை (தவணை I தவணை II)

### 1.3.12 சமூக ஒருங்கிணைப்பு, ஆலோசனை மற்றும் வெளிக்கள சேவைகள்.

கல்வி நடவடிக்கைகளை விருத்தி செய்வதற்கும் தொழில்துறைக்கு மற்றும் சமூகத்திற்கு நீடித்த வெளிக்கள சேவைகளை விருத்தி செய்யும் நோக்கில் பல்கலைக்கழகம் பல நிலையங்களையும் அலகுகளையும் நிறுவிியுள்ளது. இந்த நிலையங்கள் மற்றும் பிரிவுகளின் ஊடாக ஆண்டுதோறும் அதிகளவான பயிற்சித் திட்டங்களும் கற்கைநெறிகளும் நடாத்தப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகமானது ஏற்கனவு சர்வதேச உறவுகள் அலுவலகத்தை (InRO) நிறுவிியுள்ளதோடு உயர் தரத்திலான ஆராய்ச்சிகளை ஊக்கப்படுத்துவதற்காக பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி கழகத்தையும் (URC) நிறுவிியுள்ளது. அத்தோடு பல்வகை தேசிய நிறுவன

வளர்த்தெடுத்தல் நிலையம் (MuNIC) மற்றும் வியாபார இணைப்பு, கண்டுபிடிப்பு, வளர்த்தெடுத்தல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிமாற்ற அலுவலகம் (BLII-TTO) ஆகியவற்றையும் நிறுவியுள்ளது.

இதற்கு மேதிகமாக, பீடங்கள் மற்றும் பிரிவுகளின் ஊடாக கணிசமான எண்ணிக்கையிலான குறுங் கால பயிற்சிநெறிகள் மற்றும் சமூக திட்டங்களையும் வழங்குகின்றது. பல்வேறு சேவைகளின் மூலம் சமூக வளர்ச்சியில் அயராது ஈடுபடுவதன் முக்கியத்துவத்தை பல்கலைக்கழகம் இணங்கண்டுள்ளது.

### 1.3.13 ஆராய்ச்சி

பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி சபையானது பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுடன் தொடர்பு கொள்ளும் நிறுவனமாக செயற்பட்டு வருகிறது, மேலும் உலகெங்கிலும் உள்ள பல்வேறு நிறுவனங்களுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் இணைப்புகள் மற்றும் ஒப்பந்தங்களைத் தொடங்கி புதுப்பித்துக் கொண்டுள்ளது.

2021 ம் ஆண்டில் பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி சபையினால் பின்வரும் இலக்குகள் அடையப்பெற்றுள்ளன

- ஆராய்ச்சி வெளியீட்டு ஊக்குவிப்பு நிதி : இது பேராதனைப் பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சியாளர்கள் தங்கள் ஆராய்ச்சிக் கண்டுபிடிப்புகளை உயர்தர, தரமான ஆய்வு இதழ்களில் வெளியிடுவதற்கு வசதியாக ஆண்டுக்கு அதிகபட்சமாக 1000 அமேரிக்க டொலர் வரை நிதி உதவி வழங்குவதற்காக பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி சபையினால் தொடங்கப்பட்ட திட்டமாகும் . இந்த ஆண்டு இதற்கென ரூபா. 1,256,065.85 நிதியை வழங்கினோம்.

இந்த ஆண்டு பின்வரும் நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன:

- நீங்கள் கண்டறிந்ததை முகாமைத்துவம் செய்தல்: கலாநிதி அசித்த பண்டாரநாயக்கவின் தகவல் தேடல் மற்றும் உசாத்துணை முகாமைத்துவம்.
- கல்வியாளர்கள்/ஆராய்ச்சி உதவியாளர்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப அதிகாரிகளுக்கான FTIR குறித்த பயிற்சித் திட்டம்.
- ஆய்வுகூட முகாமைத்துவம் தொடர்பில் தொழில்நுட்ப அதிகாரிகளுக்கான ஒரு நாள் பயிற்சிப் பாசறை.
- Polymers களுக்கான IR microscopy தொடர்பான பயிற்சித் திட்டம்.
- IR microscopy ன் தடயவியல் பயன்பாடுகள் குறித்த பயிற்சித் திட்டம்
- உயிரியலாளர்களுக்கான MATLAB பற்றிய அறிமுகம்
- URC ஆல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட முதல் நிகழ்வாக புனித்த உணவுகள், சுகாதார நிலை மற்றும் சமூக நல்வாழ்வு பற்றிய 10வது சர்வதேச மாநாடு 2021 டிசம்பர் 17,18 ம் திகதிகளில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் கலப்பு நிகழ்வாக நடைபெற்றது.
- Tier 4\* ஆராய்ச்சியாளர் விருது – 2020 : ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துவதில் மகத்தான பங்களிப்பை வழங்கிய மிகச் சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர்களை கௌரவிப்பதற்காக பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி சபை Tier 4\* ஆராய்ச்சியாளர் விருது நிகழ்வை நவம்பர் 12, 2021 அன்று iPURSE இன் நிறைவு அமர்வின் இணை அமர்வாக ஒழுங்கு செய்தது. குறித்த ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கான விருது வழங்கும் விழா நடைபெற்றது, UGC சுற்றறிக்கை 05/2018 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வெளிப்படையான ஆராய்ச்சி செயல்திறன் திட்டத்தின் அடிப்படையில் Tier 4\* ஆராய்ச்சியாளர் விருதுக்கான குறைந்த பட்ச தகைமையை கொண்டிருந்த ஏழு பீடங்களைச் சேர்ந்த 28 சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர்கள் விருது வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டனர்.
- மின் செய்திமடல்: RESEARCH @ University Research Council – University of Peradeniya என்ற உள்ளக மின் செய்திமடலை நிறுவியது. நான்கு வெளியீடுகள் சுழற்சி: நிதி வாய்ப்புகள், ஆராய்ச்சி ஆதாரங்கள், வரவிருக்கும் நிகழ்வுகள், ஆராய்ச்சி அங்கீகாரம், செய்திகள் மற்றும்

ஆராய்ச்சியாளர்கள் தங்கள் கருத்துக்களை வெளிப்படுத்த “பகுப்பாய்வு” எனப்படும் பிரத்யேகப் பிரிவு ஆகியவை இதில் அடங்கும்.

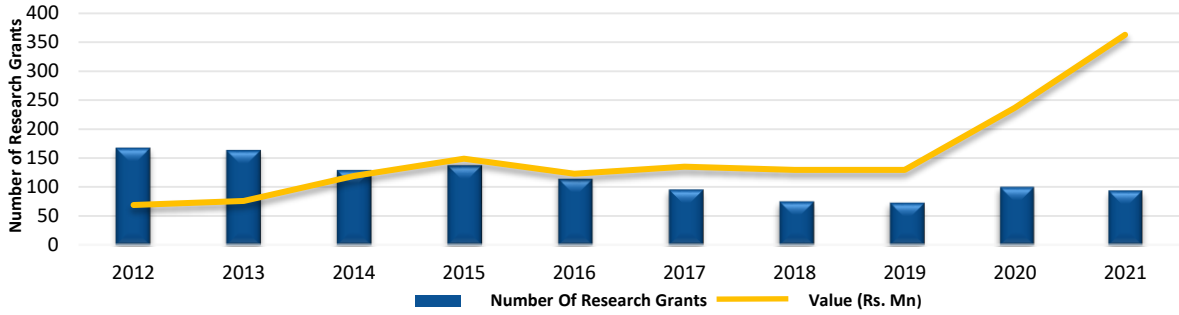
- ஆராய்ச்சி மானிய முகாமைத்துவ அமைப்பு (RGMS): பல்கலைக்கழகத்தின் தகவல் தொழில்நுட்ப மையத்தின் ஆதரவுடன் RGMS இனை கட்டமைக்கும் பணியை URC துவக்கியது. இது 2023 இன் ஆராய்ச்சி மானிய சுழற்சிக்கு தயாராக இருக்கும்.

கிடைத்த நன்கொடைகள் (வெளியக நன்கொடைகள் 2012-2021)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ஆய்வு மானியங்களின் எண்ணிக்கை	167	163	129	137	114	96	75	73	100	94
பெறுமதி (மில்லியன் ரூபா)	68.80	75.92	118.90	148.83	122.68	134.92	129.64	129.27	236.62	363.05

\* இந்த அட்டவணையில் பட்டப் பின்படிப்பு நிறுவனங்களால் பெறப்பட்ட ஆராய்ச்சி மானியங்களும் அடங்கும்.

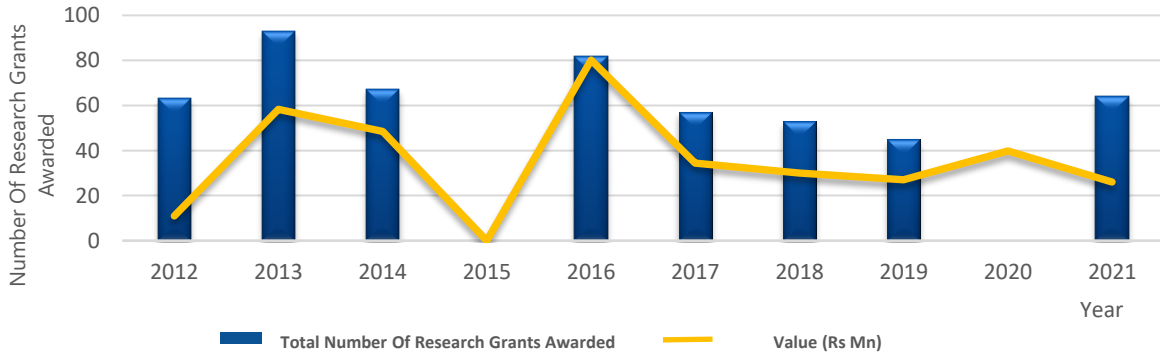
வெளிப்புற ஆராய்ச்சி மானியங்கள் 2012 - 2021



வழங்கப்பட்டுள்ள பல்கலைக்கழக ஆய்வு மானியங்கள் 2012-2021

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ஆய்வு மானியங்களின் எண்ணிக்கை	63	93	67	0	82	57	53	45	0	64
பெறுமதி (மில்லியன் ரூபா)	11	52.85	48.48	0	80.17	34.4	30	27	39.84	26.01

University Research Grants Awarded 2012 - 2021



### 1.3.14 புத்தாக்கம்

#### முகக் கவசம் (ரெஸ்பிரோன் நெனோ AV99)

விஞ்ஞான பீடத்தை சேர்ந்த பேராசிரியர் காமினி ராஜபக்ஷ தலைமையிலான குழுவினர் வைரஸ் எதிர்ப்பு, குழல் நேய ,15-16 தடவைகள் கழுவிப் பயன்படுத்தக் கூடிய முகக் கவசமொன்றைக் கண்டுபிடித்தனர் (Respirone Nano AV99). உலகிலுள்ள ஏனைய முகக்க கவசங்களுடன் ஒப்பிடும் போது அதன் சிறப்பம்சமாவது சகலவிதமான வான்வழி வைரஸ்களையும் மிக உயர் தரத்தில் கட்டுப்படுத்தும் இதன் உயர் திறனாகும்.

இந்த முகக் கவசமானது அதன் அடுக்குகளில் படிந்திருக்கும் வைரஸ்களை நானோ தொழில்நுட்பத்தினை பயன்படுத்தி வெற்றிகரமாகக் கொல்லும்



#### குறைந்த செலவிலான நொவெல் கோவிட் - 19 ஐ கண்டறியும் கருவி

SARS-CoV-2 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளைக் கண்டறிய, PCR இயந்திரங்கள் போன்ற எந்தவொரு சிறப்பு உபகரணங்களும் தேவைப்படாமல், ஒப்பீட்டளவில் குறைந்த நேரத்தில் அதிக துல்லியத்தை அளித்து, செலவு குறைந்ததாக மாற்றும் வகையில், நாவல் சோதனைக் கருவி பல்கலைக்கழகத்தால் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது. குறித்த கருவியானது Reverse Transcription-Loop Mediated Isothermal Amplification (RT-LAMP) முறைமையை அடிப்படையாகக் கொண்டது. அந்தவகையில் மாதிரியில் உள்ள SARS-CoV-2 வைரஸ்-குறிப்பிட்ட RNA இன் பெருக்கத்தின் அடிப்படையில் நோயாளிகள் கண்டறியப்படுகிறார்கள் மற்றும் அவை வழக்கமான qRT-PCR க்காக சேகரிக்கப்பட்ட நோயாளி மாதிரிகளுடன் இணக்கமாக இருக்கும். ஒரு சோதனைக் கருவியின் விலை சுமார் ரூ. 1500 மற்றும் இறுதி முடிவுகளை மாதிரிகளை சேகரித்த 2 மணி நேரத்திற்குள் வழங்கலாம் (அதாவது qRT-PCR க்கு எடுக்கப்பட்ட நேரத்தில் சுமார் 1/3).

#### கோவிட்-19 ஆபத்தற்ற நோயாளிகளைக் கண்காணிப்பதற்கான நடமாடும் ரோபோ

இயந்திரப் பொறியியல் துறை கோவிட்-19 ற்காக சிகிச்சை பெறும் நோயாளிகளில் ஆபத்தற்ற நோயாளிகளைக் கண்காணிப்பதற்கான திட்டமொன்றை செயற்படுத்தத் தொடங்கியது. ஒவ்வொரு நோயாளியையும் நெருக்கமாக கவனிப்பதென்பது நோய்க் கட்டுப்பாட்டிற்கு மிக அவசியமாகும். அந்தவகையில் குறித்த ஆபத்தற்ற நோயாளிகளைக் கண்காணிப்பதற்காக ரோபோ தொழில்நுட்பத்தை பயன்படுத்துவதற்காக கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளில் வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி QRBOOTS ஆல் ரோபோ வடிவமைப்பு, மேம்பாடு மற்றும் ஒன்றிணைப்பு ஆகியவை மேற்கொள்ளப்பட்டது. குறித்த ரோபோ திட்டத்துக்கான செலவு பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் பழைய மாணவர் சங்கத்தின் நியூசிலாந்து கிளையினால் முழுமையாக வழங்கிவைக்கப்பட்டது. ரோபோ அதிகாரப்பூர்வமாக கண்டி தேசிய மருத்துவமனையின் கோவிட் -19 வார்டுக்கு ஒப்படைக்கப்பட்ட அதேவேளை இது தெல்தேனியாவில் அமைந்துள்ள கோவிட் -19 மையத்தில் பயன்படுத்தப்படும்

#### வியாபார இணைப்பு, கண்டுபிடிப்பு, வளர்த்தெடுத்தல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிமாற்ற அலுவலகத்தை (BLII-TTO) நிறுவுதல்

பல்கலைக்கழக சமூகங்களிடையே வியாபார இணைப்புகள், கண்டுபிடிப்புக்கள், வளர்த்தெடுத்தல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிமாற்றத்தை மேம்படுத்துவதற்கு பொருத்தமான சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவதன் மூலம் தொழில்முனைவோருக்கான பிராந்தியத்தில் சிறந்து விளங்கும் மத்திய நிலையாமக மிளிரும் நோக்கத்துடன் வியாபார இணைப்பு, கண்டுபிடிப்பு, வளர்த்தெடுத்தல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிமாற்ற அலுவலகம் (BLII-TTO) பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தினால் நிறுவப்பட்டுள்ளது.

இதன் விளைவாக உருவாக்கப்படும் வெற்றிகரமான வியாபாரத்தினூடாக புதிய தொழில்கள் உருவாக்கப்படுவதோடு, செல்வம் மற்றும் சமூக விழுமியங்கள் மேம்படுத்தப்படும். 2019 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், பல்கலைக்கழக சபையினால் புலமைச் சொத்து (IP) கொள்கை மற்றும் BLII-TTO இன் அமைப்பு விதிக்கோவையை அங்கீகரித்தது. அத்தோடு உலக வங்கியின் AHEAD மானிய நிதியுதவியின் கீழ் அதன் அலுவலகம் 2020 ஜனவரி 1 ஆம் திகதி முதல் பேராதனை, உட்பேராதெனிய வீதியிலுள்ள A6 கட்டிடத்தில்

நிறுவப்பட்டது. IP ஆலோசனைக் குழு (IPAC) மற்றும் BLII-TTO ஒருங்கிணைப்புக் குழுவின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் BLII-TTO வழிநடத்தப்படுகின்றது.

BLII-TTO அமைப்பினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்றிட்டங்கள்

- BLII-TTO கூட்டு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிமாற்றம் மற்றும் ஆராய்ச்சி முடிவுகளின் வணிகமயமாக்கல் தொடர்பான 9 புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திட்டுள்ளது.
- கடந்த இரண்டு ஆண்டுகளில், BLII-TTO ஆனது 24 புத்தாக்க வெளிப்படுத்தல் படிவங்களை (IDFs) பெற்றுள்ளதோடு உள்ளூர் காப்புரிமைக்கென 14விண்ணப்பங்களை சமர்ப்பித்துள்ளது. மற்றும் தேசிய அறிவுசார் சொத்து அமைப்பு (NIPO) மூலம் ஒரு காப்புரிமையை பெற்றுள்ளது. மேலும், BLII-TTO ஒரு வர்த்தக முத்திரை மற்றும் ஒரு தொழில்துறை வடிவமைப்பு விண்ணப்பத்தை NIPO க்கு சமர்ப்பித்துள்ளது. அத்தோடு, BLII-TTO 3 PCT விண்ணப்பங்களை உலக அறிவுசார் சொத்து நிறுவனத்திற்கு (WIPO) சமர்ப்பித்துள்ளது.

இல	பீடம்	அடையாள அட்டை	பெற்றுக்கொண்ட திகதி	தவைப்பு	துறை	பிரதான கண்டுபிடிப்பாளர்
1	பொறியியல் பீடம்	ENG-2021-PA-01	16/02/2021	நீர்த்தேக்கம் அலை சக்தி மாற்றி	இயந்திர பொறியியல்	கலாநிதி. எஸ்.இ.ஜி.எஸ்.பி. குணவர்தன
2	மருத்துவ பீடம்	MED-BIO-PA-2020-01	22/07/2020	SARS-CoV-2 நோயைக் கண்டறிவதற்கான விரைவான திரவ அடிப்படையிலான (point-of-care;) சோதனைக் கருவி	உயிர் இரசாயனவியல்	பேராசிரியர். பி.எம். கலன
3		SCI-SCS-PA-2020-01	20/01/2020	Plug and Play smart seal	புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானம்	ஈ.எம்.எல்.ஜே. ஏகநாயக்க
4		SCI-CHEM-PA-2020-01	20/01/2020	ஆர்டோகாபஸ் நோபிலிஸின் பழத்தை இரசாயனமாக பயன்படுத்தி கரைசல்களில் இருந்து கன உலோகங்களை அகற்றுதல்	இரசாயனவியல்	பேராசிரியர். நாமல் பிரியன்த
5	விஞ்ஞான பீடம்	SCI-BOT-PA-2020-01	18/05/2020	டிஎன்ஏ அடிப்படையிலான விரைவான மற்றும் உயர் செயல்திறன் நுட்பத்தின் மூலம் சிலோன் கருவாவை அதன் கலப்படங்களில் இருந்து பிரித்தறிதல் மற்றும் அதே முறையைப் பயன்படுத்தி பூஞ்சை அசுத்தங்களைக் கண்டறிதல்	தாவரவியல்	கலாநிதி. பிரியன்க விஜேசிங்க
6	விஞ்ஞான பீடம்	SCI-BOT-PA-2020-02	18/05/2020	டிஎன்ஏ பார் கோடிங் மற்றும் உயர் தெளிவுத்திறன் மிகு உருகும் பகுப்பாய்வு மூலம் கருப்பு மிளகில் பப்பாளி விதைகள் மிளகாய், கலப்படம் மற்றும் பூஞ்சை மாசுபாட்டைக் கண்டறியும் ஒரு பல்துறை முறை		
7		SCI-CHE-PA-2021-01	15/3/2021	புதுமையான மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட முகக்கவச தயாரிப்புத் துணி, உட்புரமாக வைரஸ்களை	இரசாயனவியல்	பேராசிரியர். ஆர்.எம்.ஜி. ராஜபக்ச

				தடுப்பதற்கான மேம்படுத்தப்பட்ட மின்னியல் திரை மற்றும் வெளிப்புறமாக ஹட்ரோபோபிக் அடுக்கு மற்றும் அதை தயாரிப்பதற்கான முறை ஒன்றாகும்		
8		SCI-GEO-PA-2021-01	44236	பெல்ட்ஸ்பாரில் உள்ள பொட்டாசியம், டோலமைட்டில் உள்ள மெக்னீசியம் மற்றும் அபாடைட்டில் உள்ள பாஸ்பரஸ் ஆகியவற்றை bio-available forms ஆக மாற்றுவதற்கான செயல்முறை	புவியியல்	பேராசரியர். அதுல சேனாரத்ன
9		SCI-PHY-PA-2021-01	31/08/2021	கதிர்வீச்சு பாதுகாப்புக்கான கேடய நிர்மாணிப்பு	பௌதீகவியல்	ஈ.எம்.இ.கே.பி. ஷெரதன்கொட
10		VET-PA-2020-01	01/01/2020	ஒட்டுண்ணிகள் அல்லது பூச்சிகளால் இரத்த ஊட்டத்தில் பயன்படுத்தப்படும் உறைதல் எதிர்ப்பு அங்கிகளை செயலிழக்கச் செய்யும் முறை	கால்நடை பொது சுகாதாரம் மற்றும் மருந்தகவியல்	கலாநிதி. பி.ஆர். பெர்னான்டோ
11	கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	VET-PA-2020-02	23/04/2020	SARS-CoV-2 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளைக் கண்டறிய RT-LAMP நுட்பத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட ஒரு எளிய கண்டறியும் தளம்		
12		VET-PA-2020-03	26/06/2020	பாலூட்டிகளின் தாக்குதல்களை கட்டுப்படுத்துவதற்கான பாதுகாப்பு உதை எதிர்ப்பு பட்டி	பண்ணை விலங்கு உற்பத்தி மற்றும் ஆரோக்கியம்.	கலாநிதி . ஜி.இ.ஆர்.கே.பெரேரா
13		VET-PA-2020-04	26/06/2020	நீடித்த மற்றும் வழிகாட்டப்பட்ட அறுவை சிகிச்சை தையல் பயிற்சி தொகுதி		

- இந்த காலகட்டத்தில், BLII-TTO தனது புத்தாக்க தயாரிப்புகளில் ஒன்றான Respirone AV 99 Face mask ஐ வர்த்தக அமைச்சு மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட சரசவி கைத்தொழில் நிறுவனத்துடன் இணைந்து இலங்கை சந்தையில் அறிமுகப்படுத்தியது.
- பல்கலைக்கழகத்தில் மற்றும் மத்திய மாகாணத்திற்குள் சமூக தொழில்முயற்சிகளை முன்னேற்றுவதற்காக பிரிட்டிஷ் கவுன்சிலின் 11 மில்லியன் நிதியுதவியை BLII-TTO பெற்றுக்கொண்டது. இந்த திட்டத்தின் கீழ், சமூக தொழில்முனைவோருக்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் காப்பு வசதிகளை வழங்குவதற்காக சமூக நிறுவனக் காப்பு ஆய்வகத்தை (SEIL) உருவாக்கியது.

### 1.3.15 பதவியணியினர் அபிவிருத்தி

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பணியாளர்கள் அபிவிருத்தி நிலையம் (SDC) மார்ச் 1999 இல் நிறுவப்பட்டது. தனிப்பட்ட பீடங்களின் வெவ்வேறு பிரிவுகளுக்கான ஒரு குடை அமைப்பாகச் செயற்படும் அதேவேளையில், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் பல்கலைக்கழக வட்டத்தில் உள்ள ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களில் பணியாளர்களின் மேம்பாட்டை ஊக்குவிக்கும் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்கின்றது.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் SDC ஆனது 2021 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் பயிற்சிப் பட்டறைகள் மற்றும் பயிற்சி நிகழ்வுகளை நடாத்தியது



**கல்விசார் ஊழியர்களுக்கான பயிற்சிப்பட்டறைகள்**

**19<sup>ஆவது</sup> கல்விசார் பதவியணியினருக்கான அறிமுக நிகழ்ச்சி**

**20<sup>ஆவது</sup> கல்விசார் பதவியணியினருக்கான அறிமுக நிகழ்ச்சி**

பிரிவுகள்	அட்டவணை
1 ஆவது பிரிவு	27 - 30 ஏப்ரல் மற்றும் 3-7 மே 2021
2 ஆவது பிரிவு	17 - 21 மே மற்றும் 31 மே முதல் 04 ஜூன் 2021
3 ஆவது பிரிவு	07 - 11 மற்றும் 21 - 30 ஜூன் 2021
பங்குபற்றியோர்களின் எண்ணிக்கை	26 (பேராதனைப் பல்கலைக்கழக கழகத்திலிருந்து)
வளவாளர்களின் எண்ணிக்கை	38 சிரேஷ்ட கல்விசார் உத்தியோகத்தார்கள் வளவாளர்களாகப் பங்குபற்றினர்

பிரிவுகள்	அட்டவணை
1 ஆவது பிரிவு	25 - 29 ஒக்டோபர் மற்றும் 01 - 05 நவம்பர் 2021
2 ஆவது பிரிவு	08 - 12 மற்றும் 22 - 26 நவம்பர் 2021
3 ஆவது பிரிவு	29இ30 நவம்பர் முதல் 01 - 03 டிசம்பர் மற்றும் 13 - 17 டிசம்பர் 2021
பங்குபற்றியோர்களின் எண்ணிக்கை	26 (பேராதனைப் பல்கலைக்கழக கழகத்திலிருந்து)
வளவாளர்களின் எண்ணிக்கை	38 சிரேஷ்ட கல்விசார் உத்தியோகத்தார்கள் வளவாளர்களாகப் பங்குபற்றினர்

**பல்கலைக்கழக ஒழுக்காற்று பொருப்பாளர்களுக்கான (Marshals) நான்கு நாள் பயிற்சித் திட்டம் “ஒழுக்கத்தினூடே உயர்ச்சி”**

SDC பல்கலைக்கழக ஒழுக்காற்று பொருப்பாளர்களுக்கான நான்கு நாள் பயிற்சி நிகழ்வொன்றை 2021 ஜனவரி 18, 19, 21 மற்றும் 22 ம் திகதிகளில் காலை 9.00 மணி முதல் மாலை 4.30 மணி வரை “ஒழுக்கத்தினூடே உயர்ச்சி” எனும் தொனிப்பொருளில் நடாத்தியது.

**தரை அலங்கரிப்புப் பிரிவின் ஊழியர்களுக்கான மூன்று நாள் பயிற்சித் திட்டம்**

SDC பல்கலைக்கழகத்தின் தரை அலங்கரிப்புப் பிரிவின் ஊழியர்களுக்கான மூன்று நாள் பயிற்சித் திட்டங்களை (இரண்டு குழுக்கள்) நடத்தியது 2021 டிசம்பர் 06 முதல் 08 வரை மற்றும் 2021 டிசம்பர் 23 முதல் 23 வரை காலை 8.30 மணி முதல் மாலை 4.00 மணி வரை நடைபெற்ற குறித்த நிகழ்வுகளில் தரை அலங்கரிப்புப் பிரிவின் நூற்று எட்டு (108) ஊழியர்கள் இரண்டு திட்டங்களிலும் கலந்து கொண்டனர்.

**நிர்வாக ஊழியர்களுக்கான ஆங்கில நிகழ்வு**

SDC பல்கலைக்கழகத்தின் நிர்வாக ஊழியர்களுக்கான “ஆங்கிலம் என் வாழ்வை எளிதாக்குகிறது (EMMLE)” என்ற தலைப்பில் பயிற்சித் திட்டத்தை ஆரம்பித்து செயற்படுத்தி வருகின்றது. இந்த திட்டம் 2021 செப்டம்பர் 01 ஆம் திகதி ஆரம்பிக்கப்பட்டு நடைமுறையில் உள்ளது. இந்த திட்டத்தில் இருபத்தி மூன்று நிர்வாக ஊழியர்கள் பங்கேற்கின்றனர்.

**பதவியணியினர் அபிவிருத்தி நிலையத்தின் சான்றிதழ் வழங்கும் விழா**

கல்விசாரா ஊழியர்களுக்காக SDC நடாத்திய தூண்டல் திட்டங்களின் 05 வது சான்றிதழ் விருது வழங்கும் விழா 2021 ஜூலை 28 ஆம் தேதி காலை 8.30 மணிக்கு பணியாளர் அபிவிருத்தி மையத்தின் மாநாட்டு மண்டபத்தில் நடைபெற்றது. ஒவ்வொரு திட்டத்தையும் வெற்றிகரமாக பூர்த்திசெய்தமைக்காக வெவ்வேறு பணியாளர் பிரிவுகளின் 108 ஊழியர்களுக்கு சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன.

**1.3.16 மத்திய நிர்வாகம்**

**திருத்தப்பட்ட பல்கலைக்கழக நிர்வாகக் கட்டமைப்பு - 2021**

துணைவேந்தர் நியமித்த குழு பல்கலைக்கழக நிர்வாகக் கட்டமைப்பை மீள் திருத்தம் செய்துள்ளது. குழு பல முறை சந்தித்து பல்கலைக்கழக நிர்வாகக் கட்டமைப்பின் தற்போதைய கட்டமைப்பை மதிப்பாய்வு செய்து அதே சரியான முறையில் மாற்றியமைத்தது. திருத்தப்பட்ட நிர்வாகக் கட்டமைப்பு 27.02.2021 அன்று நடைபெற்ற பேரவையின் 502 வது கூட்டத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. திருத்தப்பட்ட ஆர்கனோகிராம் பக்கம் 03 இல் தோன்றும்.

## பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ வழிகாட்டி (திருத்தம் - 2020)

2020 முதல் திருத்தப்பட்ட முகாமைத்துவ வழிகாட்டியின் அத்தியாயங்களின் திருத்தங்களை மதிப்பிடுவதற்காக பல கூட்டங்கள் மற்றும் விளக்கக்காட்சிகள் நடத்தப்பட்டன, மேலும் இது 24.07.2021 அன்று நடைபெற்ற பேரவையின் 506வது கூட்டத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்டதோடு பல்கலைக்கழக இணையதளத்திலும் பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது.

### நிலையான செயற்பாட்டு நடைமுறைகள் (SOPs) தயாரித்தல்

பல்கலைக்கழகம் முறையான மற்றும் ஒருங்கிணைந்த முறையில் செயல்படுவதை உறுதிசெய்யவும், உற்பத்தித்திறனை அதிகரிக்கவும் மற்றும் பிழைகளின் அபாயத்தைக் குறைக்கவும் அனைத்து நடவடிக்கைகளுக்கும் நிலையான செயற்பாட்டு நடைமுறைகளை (SOPs) உருவாக்க முன்முயற்சிகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. பீடங்கள்/மையம்/அலகுகள் மற்றும் பிரிவுகளால் உருவாக்கப்பட்ட நிலையான செயற்பாட்டு நடைமுறைகளை (SOPs) மதிப்பாய்வு செய்து உறுதிப்படுத்த ஒரு குழு நியமிக்கப்பட்டது.

நிர்வாகத்தை சீரமைக்க பின்வரும் புதிய குழுக்களை அமைக்கப்பட்டன.

- **மனித வள முகாமைத்துவ மேம்பாட்டுக் குழு (HRMDC)**

மனிதவள முகாமைத்துவ மேம்பாட்டுக் குழு (HRMDC) பல்கலைக்கழக செயல்பாடுகளின் செயற்திறனை மேம்படுத்தவும், பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கம் மற்றும் பார்வையை நனவாக்குவதற்கும் பங்களிக்கும் வகையில் தொழில்முறை மற்றும் உற்பத்தித் திறன் கொண்ட பணியாளர்களை நிர்வகிப்பதற்கான குறுகிய மற்றும் நீண்ட கால செயல் திட்டத்தை உருவாக்குவதனை நோக்கமாகக் கொண்டு உருவாக்கப்பட்டது. குழு தெளிவான முடிவுகளை எடுப்பதில் பேரவைக்கு உதவுகிறது.

- **தந்திரோபாய திட்டமிடல் மற்றும் முகாமைத்துவ குழு (SPMC)**

பல்கலைக்கழகமானது, தகவலறிந்த முடிவுகளை எடுப்பதில் பேரவைக்கு உதவுவதற்கும், அதன் கடமைகளை எளிதாக்குவதற்கும் 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க திருத்தியமைக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகச் சட்டத்திற்கு அமைவாக ஒரு மூலோபாய திட்டமிடல் மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவை (SPMC) நிறுவியது. பொருளாதாரம், பல்கலைக்கழகத்தால் அத்தகைய வளங்களைப் பயன்படுத்துவதன் செயற்திறன் மற்றும் இயலுமை மற்றும் தேவைப்படும் இடங்களில் தீர்வுத் திட்டங்களை மேற்கொள்வது ஆகியவை இதில் அடங்கும்.

பல்கலைக்கழகத்தின் மூலோபாய திட்டமிடல் மற்றும் நிர்வாகத்தின் அனைத்து அம்சங்களிலும் இக் குழு பேரவைக்கு உதவுகிறது.

- **நிதி முகாமைக் குழு (FMC)**

நிதி தன்னம்பிக்கை மற்றும் சிறந்த நிதி நிர்வாகத்தை செயற்படுத்துவதில் பேரவைக்கு உதவும் வகையில் பல்கலைக்கழகம் நிதி முகாமைக் குழுவை நிறுவியது. நெருக்கடி முகாமைத்துவமும் இதில் அடங்கும். நிதி முகாமை தொடர்பான கொள்கைகள் மற்றும் நடைமுறைகளை மதிப்பாய்வு செய்தல் நிதி பெற்றுக்கொள்ளல் மற்றும் விநியோகம் நிதி திறன், செயல்திறன், மலிவு, சமயங்கு மற்றும் நிலைத்தன்மை என்பன குழுவின் முக்கிய நோக்கங்களாகும்.

- **இயற்கை, செயற்கையாக உருவாக்கப்பட்ட கல்விசார் சுற்றுச் சூழல் மேம்பாடு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு (IDMC)**

ஒரு பரந்த உட்கட்டமைப்பு திட்டத்தை உருவாக்கல், உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பான முக்கிய சிக்கல்களைத் தீர்ப்பதனையும் நோக்கமாகக் கொண்டு இயற்கை, செயற்கையாக உருவாக்கப்பட்ட கல்விசார் சுற்றுச் சூழல் மேம்பாடு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு (IDMC) நிறுவப்பட்டது. பல்கலைக்கழகத்தின் நெறிமுறைகள் மற்றும் அதன் தேவைகளுக்கு ஏற்ப பல்கலைக்கழகத்தின் உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்தல் நிர்வகித்தல் ஆகியவற்றில் பேரவைக்கு IDMC உதவுகிறது.

- **பணித் துறைக்கான வழிகாட்டுதல் மற்றும் பராமரிப்பு முகாமைத்துவ குழு (MMC)**

தொழிலாளர் துறையானது பல்கலைக்கழகத்தின் மிக முக்கியமான சேவைத் துறைகளில் ஒன்றாகும், பெரிய

அளவிலான திட்டங்களை ஒருங்கிணைத்தல் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் வழக்கமான பராமரிப்பு வேலைகள் என்பன அதன் முக்கிய செயற்பாடுகள் ஆகும். கூடுதல் நிர்வாக ஆதரவுடன் திணைக்களத்தின் செயல்பாடுகளை நெறிப்படுத்தவும், ஆலோசனை உள்ளீடுகளைப் பெறவும், அதன் செயற்பாடுகளை உன்னிப்பாகக் கண்காணிக்கவும், பேரவை 27.11.2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 510வது கூட்டத்தில், செயற்பாடுகள் தொடர்பான பரந்த கொள்கைகள் மற்றும் நடைமுறைகளை உருவாக்கும் நோக்கில் வழிநடத்தல் குழுவை நியமித்ததோடு தெழில்கள் மற்றும் தொழிற் துறை மற்றும் தொழிலாளர்களின் ஒட்டுமொத்த செயற்பாடுகளை மேற்பார்வையிட ஒரு முகாமைத்துவ குழுவையும் நியமித்தது.

குழுக் கட்டமைப்பு பின்வருமாறு: துணைவேந்தர், டீபாதிபதி/பொறியியல் பீடம், பதிவாளர், பேரவையால் நியமிக்கப்பட்ட ஒரு உறுப்பினர் மற்றும் பணிப் பொறியாளர் ஆகியோர் ஆவர்.

### 1.3.17 நிதி மற்றும் கணக்கியல் (இறுதிக் கணக்குகளைத் தயாரித்த பிறகு புதுப்பிக்கப்படும்)

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் அதன் நிதிப் பிரிவை மறுசீரமைப்பதற்கும் சீர்திருத்துவதற்கும் அதன் செயல்முறைகளை நெறிப்படுத்தவும், குறைபாடுகளை நிவர்த்தி செய்யவும், அதன் மூலம் நிதி நிர்வாகத்தின் செயல்திறனை மேம்படுத்தவும் பல முற்போக்கான நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட தொடர் மற்றும் மூலதனச் செலவினங்களின் நிதி முன்னேற்றம் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இதன்படி, தொடர்ச்சியான செலவினங்களில், மொத்த செலவினங்களில் 72% தனிப்பட்ட ஊதியங்களாகக் காணப்பட்டது மற்றும் மீதி மற்ற செலவுகளைச் சந்திக்கச் செய்யப்பட்டது. கடந்த ஐந்து வருடங்களில் ஒரு மாணவருக்கான செலவை கீழே உள்ள அட்டவணை சுருக்கமாகக் கூறுகிறது.

#### வருமானம்

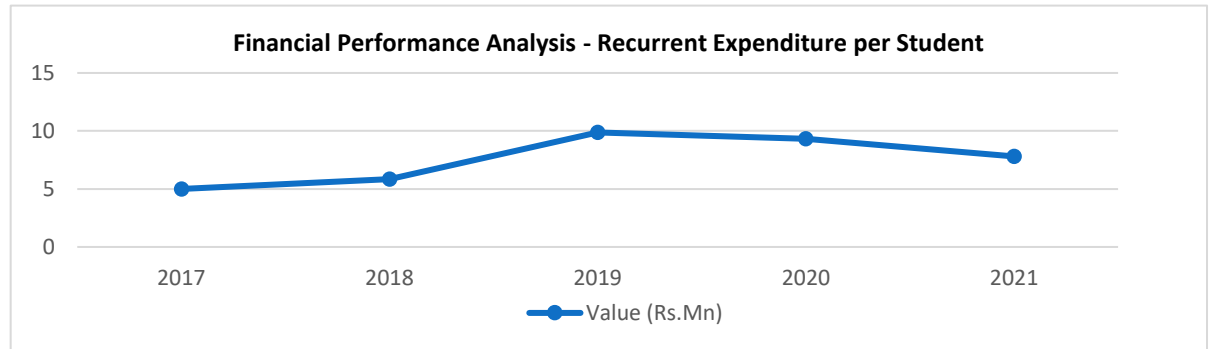
வருமான வகை	வருடம் -2021 (ரூபா . மில்லியன்)
அரசு மானியம் - மீண்டும் வரும்	7,531.0
மூலதனம்	982.5
மாணவர்கள் உதவித்தொகை	229.7
வேறு வருமானம்	1,293.1
<b>மொத்தம்</b>	<b>10,036.3</b>

#### செலவு

செலவு வகை	வருடம் -2021 (ரூபா . மில்லியன்)
அரசு மானியம் - மீண்டும் வரும்	9,337.9
மூலதனம்	916.6
<b>மொத்தம்</b>	<b>10,254.5</b>

நிதி செயல்திறன் பகுப்பாய்வு - ஒரு மாணவருக்கு தொடர்ச்சியான செலவு (RE)

குறியீடு	பீடம்	2017	2018	2019	2020	2021
RE/ No of Student strength	விவசாயம்	639,073	729,516	1,196,954	1,029,903	972,141
	இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்	420,589	497,471	818,537	824,437	737,465
	கலை	350,161	414,116	713,224	689,757	552,391
	பல் வைத்தியம்	950,609	1,162,080	2,088,389	1,936,127	1,439,754
	பொறியியல்	550,041	615,054	966,513	935,186	820,559
	முகாமைத்துவம்	369,640	440,778	666,655	672,586	578,623
	வைத்திய	600,765	643,042	1,113,032	1,076,272	976,139
	விஞ்ஞானம்	424,875	491,970	854,518	808,852	693,821
	கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	693,835	852,222	1,453,398	1,353,127	1,021,484
<b>Total</b>		<b>4,999,588</b>	<b>5,846,249</b>	<b>9,871,220</b>	<b>9,326,247</b>	<b>7,792,377</b>



## கணக்காய்வு அபிப்பிராயம்

2021 டிசம்பர் 31, இல் முடிவடைந்த நிதியாண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களுக்கு கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடமிருந்து முனைப்பழியுள்ள கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்தை பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கு பெற முடிந்தது.

## நிதி ஒதுக்கீடு, பயன்பாடு மற்றும் முகாமைத்துவம்

2021 ஆம் ஆண்டிற்கான அரசு மானியமாக பல்கலைக்கழகம் ரூபா மில்லியன். 7531 ஐ ஒதுக்கீடாக பெற்றதோடு பல்கலைக்கழகம் ஆண்டுக்கு பெறப்பட்ட மொத்த அரசாங்க மானியங்களையும் பூரணமாக பயன்படுத்த முடிந்தது.

### 1.3.18 மூலதன முதலீடு

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் அதன் பௌதீக உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக்காக கணிசமான நிதியுதவியைப் பெற்றுக்கொண்டது. கல்வித் திட்டங்களின் விரிவாக்கத்திற்கு இணையாக வருடத்தில் புதிய மற்றும் நடந்துகொண்டிருக்கும் கட்டுமானத் திட்டங்கள் பற்றிய விரிவாக்களை பின்வரும் அட்டவணை வழங்குகின்றது.

### 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மொத்த மூலதன முதலீடு பின்வருமாறு:

கட்டுமானத்திற்காக பா	ரூபா. 236.5 மில்லியன்
மூலதனச் சொத்துக்களின் மறுவாழ்வு மற்றும் திட்டச் செயலாக்கம்	ரூபா. 164.5 மில்லியன்
மனித மூலதன மேம்பாட்டு திட்டத்திற்கு	ரூபா. 4 மில்லியன்
ஆராய்ச்சியை வலுப்படுத்த	ரூபா. 3 மில்லியன்
நிலையான சொத்துக்களை கையகப்படுத்த	ரூபா. 88.1 மில்லியன்

### 1.3.19 உட்கட்டமைப்பு

மீளாய்வுக்கு உட்பட்ட ஆண்டில், ரூ.572.71 மில்லியன் பெறுமதியான பத்து புதிய மூலதனம் மற்றும் புனர்வாழ்வுத் திட்டங்கள் அமுல்படுத்தப்பட்டுள்ளன. 2021ஆம் ஆண்டுக்கான முழு மூலதனம் மற்றும் புனர்வாழ்வு ஒதுக்கீட்டினை இதற்கென பயன்படுத்தியது.

இல	செயற்திட்டம்	மனுக் கோரல்	விலை மனு பெறுமானம் (VAT உடன்)	தற்போது முடிக்கப்பட்டுள்ள வீதம் 31.12.2022
1	பேராதனை பல்கலைக் கழக பொறியியல் பீடத்தின் தற்போதுள்ள உற்பத்தி மற்றும் தொழில்துறை பொறியியல் கட்டிடத்தினை விரிவாக்கம் செய்ய முன்மொழியப்பட்டது, (CW/CON/2018/1358)	2021-02-05	138,109,710.85	21%
2	பேராதனை பல்கலைக் கழக பொறியியல் பீடத்தின் மின்சார மற்றும் மின்னியல் உற்பத்தி மற்றும் தொழில்துறை பொறியியல் கட்டிடத்தினை விரிவாக்கம் செய்ய முன்மொழியப்பட்டது, (CW/CON/2016/1265)	2021-05-07	341,506,670.40	28 %
2.1	முன்மொழியப்பட்ட பேராதனை பல்கலைக் கழக பொறியியல் பீடத்தின் மின்சார மற்றும் மின்னியல் உற்பத்தி மற்றும் தொழில்துறை பொறியியல் கட்டிடத்தினை விரிவாக்கத்திற்கான கட்டமைப்பு வரைபடங்களை மதிப்பாய்வு செய்வதற்கான ஆலோசனை சேவை (CW/CON/2016/1265A)	2021-09-07	1,600,000.00	ஆலோசனை சேவை மட்டும்
3	மீவதுர சிறுநுண்ணிச்சாலை கட்டட நிர்மாணம், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் (CW/CON/2016/1227)	2021-09-15	36,815,177.48	01%
4	புவியியல் துறைக்கு முன்மொழியப்பட்ட புதிய கட்டிடத்தின் இரண்டாம் மாடியின் மாநாட்ட மண்டப எஞ்சிய பணிகளை முடித்தல். விஞ்ஞான பீடம், பேராதனை பல்கலைக்கழகம் (CW/CON/2021/1458)	2021-08-30	15,997,550.00	40%
5	, முன்மொழியப்பட்ட நெக்ரோப்ஸி அறையின் கட்டுமானம், கால்நடைத் துறையின் நோய்க்குறியியல் பிரிவு கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு	2021-07-14	9,827,553.26	1%

	விஞ்ஞான பீடம் (CW/CON/2019/1412)			
6	, கால்நடை கற்பித்தல் பண்ணைக்கு முன்மொழியப்பட்ட புதிய கட்டிடம் - கால்நடை போதனை மருத்துவமனையில் பால் குளிரூட்டும் அறை, மின்சார அறை, சேமிப்பு அறை மற்றும் அலுவலக அறை கட்டுதல் கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம் (CW/CON/2020/1438)	2021-01-25	6,578,520.84	96%
7	சேர் ஐவர் ஜெனினிங்ஸ் மண்டப உப - விடுதி அதிபருக்கான வீடு, பேராதனை பல்கலைக்கழகம் (CW/CON/2020/1439)	2021-02-24	3,012,584.40	100%
8	மாவலவத்தை கால்நடை கள நிலையத்தில் மூன்று வாத்து மீன் ஒருங்கிணைந்த அலகு நிர்மாணம்,விலங்கு விஞ்ஞானத் திணைக்களம் விவசாய பீடம் பேராதனை பல்கலைக்கழகம் (CW/CON/2020/1446)	2021-08-30	2,581,880.40	20%
9	பயோ-கெமிஸ்ட்ரி கட்டிடத்திற்கு படிக்கட்டு கட்டுதல், ஆரம்ப கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம், பேராதனை பல்கலைக்கழகம் (CW/CON/2020/1452)	2021-04-21	912,752.17	100%
10	மழைநீர் அகற்றும் அமைப்பு மற்றும் எல்லை வேலி அமைத்தல், மருத்துவ பீடம், பேராதனை பல்கலைக்கழகம் (CW/CON/2021/1461)	2021-12-16	15,769,820.50	

### 1.3.20 தந்திரோபாயத் திட்டம் மற்றும் செயற்பாட்டுத் திட்டம்

2022-2026 ற்கான பல்கலைக்கழகத்தின் மூலோபாய திட்டம் துணைவேந்தரால் நியமிக்கப்பட்ட குழுவால் உருவாக்கப்பட்டது. அனைத்து பங்குதாரர்களுடனுமான விரிவான கலந்துரையபடல்களுக்குப் பிறகு, உருவாக்கப்பட்ட திட்டம் ஜனவரி 2022 இல் பல்கலைக்கழக பேரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

பல்கலைக்கழக செயற்பாட்டுத்திட்டம் 2022, 14.12.2021 தேதியிட்ட நிதிச் சுற்றறிக்கை கடிதம் எண். 01/2021 இன் படி, பேரவையின் ஒப்புதலுக்கு உட்பட்டு, பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவுக்கு அனுப்ப வேண்டும்.

### செயற்பாட்டுத் திட்டத்தை கண்காணித்தல் 2021

S/N	பீடம்/நிறுவனம்	இலக்குகள்					செயற்பாடு
		இலக்கு 1	இலக்கு 2	இலக்கு 3	இலக்கு 4	இலக்கு 5	மொத்தம்
		சர்வதேச தரங்களுக்கு இணங்க, பல்கலைக்கழகத்தில் இளங்கலை மற்றும் பட்டப் பின்படிப்பு திட்டங்களின் தரம் மற்றும் பொருத்தப்பாட்டை மேம்படுத்துதல்	தேசிய மற்றும் சர்வதேச தேவைகளுக்கு பங்களிக்கும் வகையில் ஆராய்ச்சியின் தரத்தை மேம்படுத்த வளங்களை உருவாக்குதல்	கூட்டு நிர்வாகக் கட்டமைப்பிற்குள் நிர்வாக மற்றும் நிதித் திறனை மேம்படுத்துதல்	அறிவார்ந்த அடிப்படையிலான சமூகத்தின் வளர்ச்சிக்கு பங்களிப்பதற்கு பரந்த அளவிலான கல்வித் திட்டங்களுக்கான வாய்ப்புகளை அதிகரித்தல்.	கல்வித் தேவைகளுக்கு பொருத்தமான மற்றும் அழகியல் சூழலுக்கு உடல் மற்றும் மனித வளங்களை மேம்படுத்துதல்	
1	விவசாயம்						
2	இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்	20%	20%	15%	10%	10%	15%
3	கலை	80%	60%	80%	70%	70%	72%
4	பல்	30%	10%	N/A	N/A	28%	19%
5	பொறியியல்	75%	55%	45%	35%	60%	54%
6	முகாமைத்துவம்	90%	40%	N/A	60%	60%	68%
7	வைத்தியம்	90%	60%	65%	50%	50%	63%
8	விஞ்ஞானம்						
9	கால்நடை						
10	CGU	85%	N/A	N/A	N/A	95%	90%

11	IT	10%	0%	0%	10%	5%	5%
12	InRO	50%	75%	N/A	N/A	N/A	63%
13	CQA	62%	N/A	N/A	N/A	N/A	62%
14	நூலகம்	10%	50%	N/A	0%	N/A	20%
15	CES	0%	0%	0%	80%	0%	16%
16	URC	100%	43%	N/A	N/A	N/A	72%
2021 வருடாந்த மொத்த செயற்பாடு - 48%							

### 1.3.21 வலையமைப்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பு சேவைகள் பல்கலைக்கழக வளாகத்திற்குள் தொலைபேசி தொலைத் தொடர்பு விரிவாக்கம்

பல்கலைக்கழகத்திற்குள் தொலைபேசி கவரேஜ் துணை-உகந்ததாகக் காணப்பட்டது, மேலும் பல கட்டிடங்களுக்கு உள்ளே கவரேஜ் இல்லை. 2021 இன் முற்பகுதியில், தரவு மற்றும் குரல் சேவைகளை வழங்குவதற்காக பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் - குறிப்பாக விடுதிப் பகுதிகளில் - மூன்று கோபுரங்களை நிறுவ மொபிடெல் முன்மொழிந்தது. மேலும், மாணவர்கள் தங்கள் நிகழ்நிலை கற்பித்தலைப் பின்பற்ற உதவுவதற்காக ஒரு சிறப்பு கட்டணத் தொகுப்பை பெற்றுக்கொள்ளவும் நாங்கள் பேச்சுவார்த்தை நடத்தினோம். முழுமையான முன்மொழிவு துணைவேந்தரின் ஒப்புதலுக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

பல வலையமைப்பு மேம்பாடுகள் மற்றும் விரிவாக்க திட்டங்கள் மற்றும் கோவிட்-19 தொற்றுநோய்க்கு மத்தியில் பல்கலைக்கழகம் மூடப்படும் போது நிகழ்நிலை கற்பித்தலின் காரணமாக உருவாகும் கற்றலின் புதிய தெவைகளை பூர்த்தி செய்வதற்கான சேவைகளை மேம்படுத்த வேண்டியமையால் 2021 NCSU க்கு மிகவும் சறுசுறுப்பான ஆண்டாக உள்ளது . மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களுக்கு Office 365 A3 உரிமங்களையும் வழங்கினோம். பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் LEARN இலிருந்து ZOOM பிரீமியம் கணக்குகளை அனைத்து நிரந்தர கல்வி ஊழியர்களுக்கும் அவர்களின் நிகழ்நிலைக் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகளில் பயன்படுத்துவதற்குப் பெற்றுள்ளது என்பதை அறிவிப்பதில் மகிழ்ச்சி அடைகிறோம்.

### வலையமைப்பு சேவைகள்

அனைத்து பீடங்களும் நிகழ்நிலை கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் நோக்கி நகர்ந்ததால், அதுவரை அதிகமாகப் பயன்படுத்தப்படாத LMS (Moodle) ஐ மேம்படுத்துவதற்கான அவசரத் தேவை ஏற்பட்டது. இது தவிர, பயன்பாட்டின் விரைவான வளர்ச்சியின் காரணமாக சிறந்த சேவையை வழங்குவதை நோக்காகக் கொண்டு, முக்கிய இணையம், LMSகள் மற்றும் வெப்மெயில் ஆகியவற்றை வெவ்வேறாக பிரிக்க வேண்டியிருந்தது. மேலும், நாங்கள் பெற்றுக்கொண்டிருந்த LMS சர்வர்களில் ஒரு இடைநிலை சேமிப்பக அதிகரிப்பு செய்யப்பட்டது. இந்த ஆண்டில் செய்யப்பட்ட முக்கிய சேவை மேம்படுத்தல்கள் கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன

### 1.3.22 AHEAD செயற்திட்டம்

மதிப்பாய்வுக்கு உட்பட்ட ஆண்டில், வாய்வழி மருத்துவம் மற்றும் பல வடிவமைப்பு சங்க தலைவர் பேராசிரியரும், MF அறுவை சிகிச்சையில் நிபுணருமான பேராசிரியர் ருவன்டி. ஜயசிங்க, 01.05.2021 முதல் அமலுக்கு வரும்வகையில் பல மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்தின், செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகத்தின் (OTS) பணிப்பாளராக நியமிக்கப்பட்டார். முன்னாள் இயக்குனர், பேராசிரியர் புத்தி மாரம்பே, 30.04.2021 அன்று தனது ராஜினாமாவை சமர்ப்பித்தார். 02 பிரதிப் பணிப்பாளர்களின் சேவைகளும் நீடிக்கப்பட்டதுடன், 01.06.2021 முதல் மேலும் ஒரு வருடத்திற்கு அமுலில் இருக்கும்.

OTS அலுவலகம், பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து ஒன்பது பீடங்களுக்கும் 29 அங்கீகரிக்கப்பட்ட மானியங்களை (அனைத்து HRD மானியங்களும் ஒரு பகுதியாகக் கருதப்படுகின்றன) அனுமதித்தது. ஒவ்வொரு மானியங்களும் திகிலியிலிருந்து மூன்று ஆண்டு (3) திட்ட காலத்திற்குள் செலவிடப்படும். அட்டவணை 1 இல் அடையாளம் காணப்பட்ட ICE மானியங்கள், இருபத்தியோராம் நூற்றாண்டிற்கான உயர் கல்விக்கான (HETC) உலக வங்கியின் நிதியுதவி திட்டத்தின் போது காட்டப்பட்ட செயற்திறனின் அடிப்படையில் வழங்கப்பட்டது. அனைத்து ELTA-ELSE, RIC மற்றும் DOR மானியங்களும் அந்தந்த பீடங்கள், கல்விப் பிரிவு அல்லது தனிப்பட்ட கல்வியாளர்களால் முன்மொழிவுகளைச் சமர்ப்பிப்பதன் அடிப்படையில் வழங்கப்பட்ட மானியங்கள் ஆகும். HRD மானியங்கள் UGC மூலம் தகுதியான விண்ணப்பதாரர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டு நேர்காணலின் முடிவுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு வழங்கப்படுகின்றது.



மானியத்தின் பெயர்	மானிய ஆண்டு	அங்கீகரிக்கப்பட்ட பட்ஜெட் (ரூ.)
<b>Results Area 1- EQUIPMENT AND CIVIL WORKS</b>		
வைத்திய பீடம் (EQP மானியம்)	2018	30,000,000.00
பல் வைத்திய பீடம் (EQP மானியம்)	2018	10,000,000.00
பொறியியல் பீடம் (EQP மானியம்)	2019	25,000,000.00
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் சேனக பிபில் கட்டடம் (சிவில் பணிகள்)	2019	92,700,000.00
புவியியல் துறை கலை பீடம் (EQP மானியம்)	2020	20,390,299.32
பல் வைத்திய பீடம் (EQP மானியம்) I	2020	20,000,000.00
பல் வைத்திய பீடம் (EQP மானியம்) II	2020	20,000,000.00
கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம் (EQP மானியம்)	2020	15,000,000.00
உற்பத்தி மற்றும் தொழில்துறை பொறியியல் துறை (சிவில் பணிகள்)	2021	188,040,000.00
<b>Addl. Intake</b>	2021	210,405,605.26
<b>Sub Total</b>		<b>631,535,904.58</b>
<b>Results Area 2 - ELTA ELSE - FACULTY</b>		
விவசாயம்	2019	120,000,000.00
முகாமைத்துவம்	2019	120,000,000.00
விஞ்ஞானம்	2019	120,000,000.00
கலை	2019	120,000,000.00
<b>ELTA ELSE - DEP.</b>		
மண் விஞ்ஞானம் - விவசாயம்	2019	18,000,000.00
பயிர் விஞ்ஞானம்- விவசாயம்	2019	17,737,876.00
சமூகவியல் - கலை	2020	18,000,000.00
செயற்பாட்டு முகாமைத்துவம் - முகாமைத்துவ பீடம்	2019	18,000,000.00
கலை முன்முயற்சிக்கான தகவல் தொழில்நுட்பத்தை செயற்படுத்துதல், கலை பீடம்- (Under ELTA ELSE )	2021	33,550,000.00
<b>கூட்டுத்தொகை</b>		<b>585,277,876.00</b>
<b>Results Area 3</b>		
<b>ICE</b>		
ABC- விவசாயம்	2018	40,000,000.00
SCI- Sci	2018	40,000,000.00
VET- Vet	2018	40,000,000.00
<b>DOR</b>		
VTCS- விவசாயம்	2019	40,000,000.00
HEMS- கலை	2019	10,000,000.00
CROP - விவசாயம்	2019	38,000,000.00
ENG- விவசாயம்	2019	40,000,000.00
CVL - விவசாயம்	2019	40,000,000.00
GEO- Science	2019	40,000,000.00
<b>RIC</b>		
பொறியியல்	2018	45,000,000.00
விஞ்ஞானம்	2019	40,000,000.00
<b>HRD</b>	<b>Started 2018</b>	102,812,595.78
<b>UBL</b>	<b>2019</b>	13,000,000.00
<b>கூட்டுத் தொகை</b>		<b>528,812,595.78</b>
<b>மொத்தம்</b>		<b>1,745,586,376.36</b>

ELTA ELSE = கற்றல், கற்பித்தல், மதிப்பீடு மற்றும் ஆங்கில மொழி திறன்களை மேம்படுத்துதல்

Disbursement = கொடுப்பனவுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன

Commitment = கொள்முதல் ஆணைகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன

## HRD மானியங்கள்

மனித வள மேம்பாடு (HRD) - போட்டி மானியங்கள்	
பதினேழு PhD உதவித்தொகைகள் திருமதி பீ.ஏ.இ. பெரேரா - இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் திருமதி டி.ஜி.என்.எஸ். குணரத்ன - இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் திருமதி டப்ளியூ.எம்.எச்.யூ. விஜேதுங்க - முகாமைத்துவ பீடம் கலாநிதி. டி.என். ஹத்தோடுவ - இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் திரு. ஆர்.எம்.கே. ராஜபக்ஷ - கலை பீடம் திருமதி டெவ்னி யசரா ஏகநாயக்க - பொறியியல் பீடம்	<b>உண்மையான செலவு</b> <b>72,933,156.53</b>



<p>திருமதி. ஷ்யாமலி திலகத்தன்- இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் (இந்த உதவித்தொகையை கையாளுதல் களனி பல்கலைக்கழகத்திற்கு மாற்றப்பட்டுள்ளது)</p> <p>திருமதி எஸ்.எச்.ஐ சதேசிகா இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்</p> <p>திருமதி பீ.எம். ஜெயவீர, ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் துறை</p> <p>திருமதி எச்.ஆர்.டப்ளியூ.எம்.பி.கே. நியங்கொட இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்</p> <p>துஷார கமலரத்ன கலை பீடம் திரு</p> <p>செல்வி பீ.எஸ்.ஏ.கே. ரத்நாயக்க - விவசாய பீடம்</p> <p>திருமதி பி.டி.பி.ஜே. பனிஹக்கார - விவசாய பீடம்</p> <p>திருமதி. லீசா டி சில்வா - முகாமைத்துவ பீடம்</p> <p>திருமதி. கவுசல்யா துரைசாமி - கலைப் பீடம்</p> <p>திரு. மொஹமட் தமீம் - கலைப் பீடம் (அரபு),</p> <p>திருமதி. தாரா சேனாநாயக்க கலைப் பீடம் (ELT)</p>	
<b>அங்கீகரிக்கப்பட்ட மொத்த மானியம்</b>	<b>102,812,595.78</b>

### நிறைவடைந்த பணிகள்

AHEAD திட்டத்தின் நிதி அனுசரணையின் கீழ், மீளாய்வுக்கு உட்பட்ட காலப்பகுதியில் பின்வரும் கட்டுமானத் திட்டங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன.

1. AHS பீடத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்ட சேனகா பிபில கட்டிடத்தை நிறைவு செய்தல்
2. விஞ்ஞபன் பீடத்தின் ஆசிரிய பொது அறை மற்றும் சுகாதார வசதிகளை புதுப்பித்தல்
3. 50ஆய்வக வேலை நிலையங்களை மேம்படுத்துதல் ஆய்வக அணுகல்:பாதுகாப்பு அமைப்பு (வடிவமைப்பு மற்றும் உருவாக்கம்), விவசாய பீடம்
4. கலை பீடத்தின் மாணவர் பொது அறை மறுசீரமைப்பு
5. கலைப் பீடத்தின் சிறப்புத் தேவைகள் வளப் பிரிவு மறுசீரமைப்பு

### முன்னேற்றத்தை மதிப்பாய்வு செய்தல்

15.10.2021 அன்று OMST அதிகாரிகளின் பங்கேற்புடன் ELTA-ELSE திட்டங்களின் முன்னேற்ற ஆய்வுக் கூட்டம் நடைபெற்றது. 2021 செப்டம்பரில் புதிதாக நியமிக்கப்பட்ட துணைவேந்தருடன் திட்ட விளக்கமளிப்பும் நடைபெற்றது. மேலும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பதில் பொறியாளருடனான சந்திப்பு மற்றும் அனைத்து திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர்களுடனான சந்திப்பும் இடம்பெற்றது. மீளாய்வுக்கு உட்பட்ட காலப்பகுதியில் பல்வேறு சிரமங்களைப் பற்றி கலந்துரையாடி தீர்க்கப்பட்டது. திட்ட நடவடிக்கைகளின் சீரான செயல்பாட்டை உறுதி செய்வதற்காக மானியங்கள் மற்றும் OTS அலுவலகம் என்பனவும் சிறப்பாக செயற்பட்டன.

மேலும், AHEAD WB திட்டத்தால் கூடுதலாக ரூ.210 மில்லியன் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது, இது OMST க்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட அவர்களின் முன்மொழிவுகளின் அடிப்படையில் பீடங்களிடையே விநியோகிக்கப்படும்.

#### 1.3.23 தொழில் வழிகாட்டுதல்

மாணவர்கள் தங்கள் திறன்களை உணர்ந்துகொள்ள உதவுவதற்கும், வேலைவாய்ப்பிற்கான அத்தியாவசிய திறன்களை வளர்ப்பதற்கு பொருத்தமான, தொழில்முறை நடவடிக்கைகளைத் திட்டமிடுவதற்கு அவர்களுக்குப் பயிற்சி அளிப்பதற்கும் பல்கலைக்கழகமானது தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவை (CGU) நிறுவியுள்ளது.

2021 ஆம் ஆண்டில் பல்கலைக்கழகத்தில் உத்தேச பிரத்தியேக ஆலோசனைப் பிரிவு ஸ்தாபிக்கப்படும் வரை மாணவர்களுக்கு உளவியல் ஆலோசனை தொடர்பான தனது சேவைகளை இந்த பிரிவு விரிவுபடுத்தியுள்ளது.

அதன் முக்கிய நடவடிக்கைகளில், சுமார் 148 தொழிற்துறை வேலை வாய்ப்பு முயற்சிகள், தொழில்களுடன் கூடிய 21 நிறுவன வேலைவாய்ப்பு பயிற்சிகள் மற்றும் 32 சர்வதேச புலமைப்பரிசில் விளம்பரங்கள் கோவிட்-19 காரணமாக ஏற்பட்ட பல்வேறு சவால்களுக்கு மத்தியிலும் மாணவர்களுக்குக் கிடைத்தன. மேலும், CGU தொழிற் தளத்தில் 164 தொழில் வாய்ப்புகள் மற்றும் 132 பட்டப் படிப்பு வாய்ப்புகள் விளம்பரப்படுத்தப்பட்டிருந்தன. CGU ஊழியர்கள் இளங்கலை பட்டதாரிகளுக்கு சுமார் 197 தனிப்பட்ட ஆலோசனை சேவைகளை வழங்கிவந்த நிலையில் கோவிட் தொற்றுநோய் காரணமாக இந்த செயல்பாடு மோசமாக பாதிக்கப்பட்ட நிலையில் இவற்றில் பெரும்பாலானவை நிகழ்நிலை மூலம் நடாத்தப்பட்டன. அத்தோடு CGU ஆனது தேசிய சுயதொழில் அபிவிருத்தி அதிகார சபையின்(NEDA) உதவியுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரிகள் மற்றும் இளங்கலை பட்டதாரிகளுக்கான சுய தொழில் மானியத்துடன்

சுயவேலைவாய்ப்பு திட்டங்களையும் ஏற்படுத்தும் செயற்றிட்டமொன்றை ஆண்டுதோறும் முன்னெடுக்கின்றது. இதற்கு மேலதிகமாக, உளவியல் ஆலோசனை தேவைப்படும் பல மாணவர்களுக்கு உதவுவதில் CGU சிறப்பான அடைவை காட்டியது. மனஅழுத்தத்தினை சிறப்பாக எதிர்கொண்டு கல்வி மற்றும் வாழ்க்கை சவால்களை எதிர்கொள்ளத் தேவையான சமாளிக்கும் திறன்களை இது எளிதாக்கியதோடு தொற்றுநோய் காரணமாக உருவாக்கப்பட்ட மன அழுத்த சூழ்நிலைகளை எதிர்கொள்ளவும் வழியமைத்தது.

அனைத்து பீடங்களைச் சேர்ந்த மாணவர்களின் பங்கேற்புடன் CGU இன் கீழ் ஸ்தாபிக்கப்பட்ட “ரொபரோசியா” என்ற மாணவர் சங்கத்தின் ஊடாக தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு பொது மக்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் முதலாம் ஆண்டு மாணவர்களுக்கும் தனது சேவைகளை விரிவுபடுத்த முடிந்தது. அவர்கள் மாணவர் சமூகத்திற்கான சக ஆதரவு தலைவர் குழுவாக பணியாற்றுகின்றனர். “ரொபரோசியா” சங்கத்தின் 90 உறுப்பினர்கள் சங்கத்தின் மூன்றாவது தொகுதியினர் சமூக சேவையாளர்களாக பணியாற்றுவதற்கான பயிற்சி CGU இன் நேரடி வழிகாட்டுதலின் கீழ் வழங்கப்பட்டது.

CGU இன் இணையதளம் 2021 இல் புதுப்பிக்கப்பட்டு முடிக்கப்பட்டது. CGU ஆனது மாணவர்களுடனான நேரடியான தொடர்புக்கு வழிவகுக்கும் வகையில் அதன் Career Hub Facebook பக்கத்தை பிரபலப்படுத்த முடிந்ததோடு இதன் பார்வையாளர்களின் எண்ணிக்கையை சுமார் 1200 ஆக அதிகரித்தது. பணி அனுபவப் பயிற்சி, வேலை வாய்ப்பு வெற்றிடங்கள், ONLINE போட்டியின் மூலமான பயிற்சி திட்டங்கள் காரணமாக Facebook பக்கம் தகவல் தொடர்பு மையமாக பிரபலமடைந்தது. கிடைக்கின்றன. ONLINE சேவைகளை விரிவுபடுத்தும் நோக்கில் புதிய யூடியூப் சேனல் மற்றும் லிங்க்டினை கணக்கு என்பனவும் தொடங்கப்பட்டன.

தற்போதுள்ள உளவளத்துணை முறையை விரிவுபடுத்துவதற்கான திட்டவரைபொன்று உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

## 2021 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட முக்கிய செயற்பாடுகள்

- CGU ஆனது அறிமுக நிகழ்வுகள், பயிற்சி மற்றும் தொழில் மற்றும் தொழில்சார் திறன் மேம்பாடு, முயற்சியாண்மைத் திட்டங்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து சமூகத் திட்டங்கள் ஆகிய ஐந்து கருப்பொருள்களின் கீழ் 89 பயிற்சித் திட்டச் செயல்பாடுகளை நடாத்தியது. (U2C) (இணைப்பு 01).
- குறித்த பயிற்சித் திட்டங்களில் மொத்தம் 9017 பேர் கலந்துகொண்டனர், இது கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளில் பதிவுசெய்யப்பட்ட அதிகபட்ச பங்குபற்றல் இதுவாகும்.
- பல்கலைக்கழகத்தின் 1 மற்றும் 2 ஆம் வருட மாணவர்களுக்கு தொழில் வழிகாட்டல் வளர்ச்சி குறித்த பாடநெறியொன்றை தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு வழங்கியது. UGC சுற்றறிக்கை இலக்கம் 934 ன் பிரகாரம் பாடத்திட்டம் மற்றும் பாடத் தொகுதிகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன. இளங்கலைப் பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்புத் திறன்களை மேம்படுத்துவதற்காக 60 மணித்தயாலங்கள் கொண்ட பாடநெறி 4 மாதங்கள் நடாத்தப்பட்டது. சுமார் 300 மாணவர்கள் இந்தப் பாடத்திட்டத்தைப் பின்தொடர்ந்ததோடு அதில் 270 பேர் வெற்றிகரமாக பூர்த்திசெய்தனர்.
- CGU இன் தொழில் ஆலோசகர்களில் ஒருவர் சர்வதேச செயற்திட்டத்தின் (INNOTAL) ஊடாக வழிகாட்டியாக பயிற்சி பெற்றதோடு மற்றொரு CGU இணையவழி ஆராய்ச்சி வெளியீடொன்றும் வெளியிடப்பட்டது.
- தேசிய சுயதொழில் மேம்பாட்டு அதிகாரசபையின் (NEDA) சுயதொழில் மானியத்துடன் பட்டதாரிகளினூடாக 26 நிறுவனங்களை CGU ஆல் நிறுவ முடிந்தது.

### 1.3.24 சர்வதேச விவகாரங்கள்

ஆறு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் (MoU) கைச்சாத்திடப்பட்ட அதே நேரத்தில் வெளிநாட்டு நிறுவனங்களுடனான ஏழு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் புதுப்பிக்கப்பட்டன. நாற்பத்து மூன்று புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் இன்னும் பரிசீலனை மட்டத்தில் உள்ளன. பரிமாற்றத் திட்டங்களின் கீழ், பல்கலைக்கழகம் ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் இருவருக்கும் பல பரிமாற்ற திட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. துரதிர்ஷ்டவசமாக, கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக, நாடு கடந்த ஆண்டுகளைப் போல சர்வதேச பரிமாற்ற திட்டங்களை நடத்த முடியவில்லை. இருப்பினும், ஹொக்கைடோ பல்கலைக்கழகம் மற்றும் சைதாமா பல்கலைக்கழகத்துடன் சில இணையவழிப் பரிமாற்ற நிகழ்ச்சிகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. இரண்டு பேராதனைப் பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் ஹொக்கைடோ பல்கலைக்கழகத்துடன் பரிமாற்றத் திட்டத்தில் இணையத்தினூடாக பங்கேற்ற அதே நேரத்தில் சைதாமா பல்கலைக்கழக கோடைகால பரிமாற்றத்

திட்டத்தில் ஐந்து மாணவர்கள் இணையத்தினூடாக பங்கேற்றனர். 2022 ஆம் ஆண்டு வசந்தகால பரிமாற்றத் திட்டத்தில் சைட்டாமா பல்கலைக்கழகத்துடனான பரிமாற்ற திட்டத்திற்கு முகாமைத்துவ பீடத்திலிருந்து இரண்டு மாணவர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர்.

தொற்றுநோய் காணப்பட்ட போதிலும், 2021 ஆம் ஆண்டில் 07 சர்வதேச பிரதிநிதிகள் வருகைகள் இடம்பெற்றன, இதில் கொழும்பு இந்திய துணை உயர்ஸ்தானிகர் விஜயம், ஜேர்மனி கூட்டாட்சி குடியரசின் உயர்ஸ்தானிகரைச் சந்தித்தல், நியூசிலாந்து உயர் ஸ்தானிகரைச் சந்தித்தல், ஜேர்மன் தூதரகத்தின் பிரதிநிதியுடனான சந்திப்பு, இலங்கை ஜேர்மன் கலாச்சார மையத்தின் பணிப்பாளர்/கோதே நிறுவனத்தின் ஸ்டீபன் விங்க்லர் உடனான சந்திப்பு, கொரிய தூதுவர், அதி மேதகு ஜனாதிபதியுடனான சந்திப்பு, இந்திய உயர் ஸ்தானிகர் ஆகியோருடன் சந்திப்பு என்பன உள்ளடங்கும். இந்த விஜயங்களின் பின்னணியில் வெளிநாட்டு நிறுவனங்கள் மற்றும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் இடையே கல்விசார் ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துவதும் ஆரம்பிப்பதுமாகும்.

தொற்றுநோய் நிலை காரணமாக, வெளிநாட்டு நிறுவனங்களுடன் ஒத்துழைப்பைத் தொடங்க இணையவழி சந்திப்புகளை நடத்துவது பாதுகாப்பானது மற்றும் எளிதானது என்ற அடிப்படையில் இருபத்தேழு இணையவழி சந்திப்புகள் பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச ஆராய்ச்சி அலுவலகத்தால் (InRO) வெளிநாட்டு நிறுவனங்களுடன் நடாத்தப்பட்டன. கூட்டு ஒத்துழைப்புக்களை தொடங்குவதற்கும் வலுப்படுத்துவதற்குமாக இவை நடாத்தப்பட்டன. பேராதனைப் பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் மற்றும் பணியாளர்களுக்கு IRO பல உயர் கல்வி வாய்ப்புகளை வழங்கியுள்ளது. பேராதனைப் பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களிடையே உயர்கல்விக்கான பல உதவித்தொகைகளையும் InRO பகிர்ந்தளித்துள்ளது.

ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தின் Erasmus+ திட்டம், மற்றும் Horizon Europe போன்ற நிறுவன திறன்களை வளர்ப்பதற்கான பல்வேறு திட்டங்கள் InRO உடன் இணைந்து செயற்பட்டன. 2021 முழுவதும், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் மாணவர்கள் மற்றும் கல்வி மற்றும் நிர்வாக ஊழியர்களுக்கு ஆய்வு, ஆராய்ச்சி, நிதி மற்றும் கூட்டு வாய்ப்புகளை அறிமுகப்படுத்த இருபத்தி நான்கு பட்டறைகளை InRO ஏற்பாடு செய்துள்ளது/ ஏற்பாடு செய்ய ஒத்துழைத்துள்ளது.

InRO வானது துணைத் துணைவேந்தர் அலுவலகத்துடனும் இணைய மேம்பாட்டுப் பிரிவு மற்றும் புள்ளியியல் பிரிவு ஆகியவற்றுடனும் இணைந்து பல்வேறு தரவரிசை தளங்களுக்கான தகவல்களை வழங்குகிறது. முதன்முறையாக, பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் கிரீன்மெட்ரிக் தரவரிசை முறைமையில் இலங்கையில் முதலாம் இடத்தைப் பெற்றுக்கொண்டதோடு உலகளாவிய ரீதியில் 215 ஆவது இடத்தைப் பெற்றுள்ளது.

InRO தனது இணையதளத்தை 2021 இல் பயனர் நட்பு மற்றும் கருத்தாளமான தகவல் தரும் வகையில் புதுப்பித்த அதே நேரத்தில் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் பற்றிய தகவல் பலகை போன்ற புதிய அம்சங்களையும் அதில் இணைத்தது. புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் பேராதனை பல்கலைக்கழகம் வெளிநாட்டு நிறுவனங்களுடன் செய்துள்ள ஒப்பந்தங்கள் தொடர்பான அனைத்து தகவல்களையும் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்த பலகை வழங்குகிறது. இது செயலாக்கத் தகவலை வழங்குகின்ற அதேவேளை புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களை அங்கீகரிப்பதற்கான கண்காணிப்பு அமைப்பாகவும் செயல்படுகிறது.

## 2021 ல் கைச்சாத்திடப்பட்ட புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள்

பல்கலைக்கழகம் /பீடம்	செயற்பாட்டின் பங்கு	நாடு
அல்பேட்டா பல்கலைக்கழகம்	அறிவுசார் நடவடிக்கைகள் மற்றும் சர்வதேச புரிதலை ஊக்குவிக்கும் இணைந்த திட்டத்தின் மூலம் பரஸ்பர அனுசூலங்களை அங்கீகரித்தல்	கனடா
எடின்பரோ பல்கலைக்கழகம்	இந்த புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் பொதுவாக சமூக மருத்துவம், நர்ஸ் மற்றும் கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் ஆகிய மூன்று துறைகள் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்பை வளர்த்தல் என்பவற்றை அடிப்படையாகக் கொண்டு வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.	ஸ்கொட்லாந்து
எடின்பரோ பல்கலைக்கழகம்	விலங்கு நலம் மற்றும் கால்நடை. நர்சிங்	ஐக்கிய இராச்சியம்
மெய்ஜோ பல்கலைக்கழகம்,	மாணவர் மற்றும் ஊழியர்கள் பரிமாற்றம்	ஐப்பான்
எபியான் கொக்டேப் பல்கலைக்கழகம்	மாணவர் மற்றும் ஊழியர்கள் பரிமாற்றம் வள பரிமாற்றம், கூட்டு ஆராய்ச்சி, கூட்டு மாநாடுகள் மற்றும் பயிற்சிப் பட்டறைகள்	துருக்கி
தொழிநுட்பத்திற்கான சொல்வாக் பல்கலைக்கழகம்	மாணவர் மற்றும் ஊழியர்கள் பரிமாற்றம்	பிராடிஸ்லாவா, ஸ்லோவாக்கியா

பல்கலைக்கழகத்தில் தற்போது 40 முழுநேர சர்வதேச இளங்கலை மாணவர்கள் உள்ளனர். முப்பத்தாறு (36) சர்வதேச மாணவர்கள் மருத்துவ பீடத்தில் சேர்க்கப்பட்டனர். இது 2021 இல் 120 சர்வதேச பட்டப் பின்படிப்பு மாணவர்களையும் சேர்த்தது.

## 2021 இல் நடைபெற்ற சர்வதேச மாநாடுகள்

நிகழ்ச்சி/கருப்பொருள்	ஏற்பாடு	நடைபெற்ற திகதி
பேராதனை பல்கலைக்கழக சர்வதேச ஆராய்ச்சி அமர்வுகள் (iPURSE) 2021,	கலை பீடம்	11 - 12 நவம்பர்
33 <sup>rd</sup> PGIA வருடாந்த காங்கிரஸ் 2021	விவசாய பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம்	16 - 17 நவம்பர்
பல்கலைக்கழக சர்வதேச முகாமைத்துவ ஆராய்ச்சி அமர்வுகள் (iPUMSE) - 2021	முகாமைத்துவ பீடம்	26 நவம்பர்
நீர் தரம் மற்றும் மனித ஆரோக்கியம் - எதிர் நோக்கும் சவால்கள்: 8வது சர்வதேச கருத்தரங்கு:	விஞ்ஞான பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம் - குழுவியல் விஞ்ஞானம் ஆய்வு ஒன்றியம்	26 - 27 மூல நவம்பர்
(PGIHS) ஆராய்ச்சி காங்கிரஸ் 2020-21	மானிடவியல் மற்றும் சமூகவியல்பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம் : இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகம்	27 முநவம்பர்
8வது சர்வதேச மாநாடு		1 - 3 டிசம்பர்
மூன்றாவது ஐ.சி.சி கடல் பயோ தொழிநுட்ப மாநாடு: வளர்ந்து வரும் வாய்ப்புகள் மற்றும் எதிர்கால முன்னோக்குகள்	கல்தான் கபூஸ் பல்கலைக்கழகம், மஸ்கட், ஓமான்	7 - 8 நுநஉநஅடிநச
ICIIS	மின்சார மற்றும் மின் பொறியியல்	09 டிசம்பர்
ICLSE 2021	CILT Central Chapter	17 டிசம்பர்
இந்தியப் பெருங்கடல் விளிம்பில் பேரிடர் அபாயத்தைக் குறைப்பதற்கான பல்கலைக்கழக வலையமைப்பு (UN4DRR)	PGIHS - புவியியல் துறை	17 டிசம்பர்

## 2021 இல் நடைபெற்ற சர்வதேச மாநாடுகள்

நிகழ்ச்சி/கருப்பொருள்	ஏற்பாடு	நடைபெற்ற திகதி
"SECR" என்ற உறுதியான சமூகத்திற்காக பல்கலைக்கழக நிறுவன ஒத்துழைப்புகளை (UEC) வலுப்படுத்துதல்	ICSECM 2021 (கண்டி மாநாடு)	17 டிசம்பர்
விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத்திற்கான சர்வதேச மாநாடு (ICST 2021)	இலங்கை தென்கிழக்குப் பல்கலைக்கழகம்	27 ஜூலை
Asian Buffalo Congress 2021	International Buffalo Federation	25 - 29 ஒக்டோபர்
கணிதம் மற்றும் கணிதக் கல்விக்கான 2வது சர்வதேச மாநாடு (ICMME)	PGIS - கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞான கல்வியில் கற்பிப்பு சபை	8 - 9 ஒக்டோபர்
வருடாந்த ஆராய்ச்சி காங்கிரஸ் - RESCON	விஞ்ஞான பட்டப் பின்படிப்பு நிறுவகம்	30 - 31 ஒக்டோபர்

## 2021 ஆம் ஆண்டில் சர்வதேச பணியாளர்களின் சர்வதேச பயணங்கள் பற்றிய தகவல்

(பீடம்/ துறை/ நிலையம்/ அலகு	நிகழ்ச்சி	நாடு	ஊளியர் எண்ணிக்கை
கலை	தூதுக்குழு பயணம்	கொரியா	1
சமூக விஞ்ஞான பட்டப் பின்படிப்பு நிறுவகம்	PGIHS ஆராய்ச்சி காங்கிரஸ்	இந்தியா	1
கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	தூதுக்குழு பயணம்	நியூசிலாந்து	1
பேராதனை பல்கலைக்கழகம்	வருடாந்த ஆய்வுக் காங்கிரஸ். RESCON	ஜேர்மன்	1
பேராதனை பல்கலைக்கழகம்	தூதுக்குழு பயணம்	இந்தியா	1
பேராதனை பல்கலைக்கழகம்	தூதுக்குழு பயணம்	இந்தியா	1
பேராதனை பல்கலைக்கழகம்	தூதுக்குழு பயணம்	பாகிஸ்தான்	1
InRO	DAAD	ஜேர்மன்	1
InRO	நவீன மொழிகள்	ஜேர்மன்	1
InRO	நவீன மொழிகள்	பிரான்ஸ்	1
பல் விஞ்ஞானம்	பாடத்திட்ட திருத்தம்	ஐக்கிய இராச்சியம்	1
பொறியியல்	ICIIS (தொழில்துறை மற்றும் தகவல் அமைப்புகளுக்கான சர்வதேச மாநாடு)	இலங்கை	
மருத்துவம்	கௌரவ வருகைதரு விரிவுரையாளர்	ஐக்கிய இராச்சியம்	1

### 1.3.25 மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணி நலன்புரி

#### மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணியினருக்கான வதிவிட வசதிகள்

மிகப்பெரிய தங்குமிட வசதியுடைய வளாகமாக இனங்காணப்பட்டுள்ள பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் தற்பொழுது தங்குவதற்காக 23 விடுதிகள் இருக்கின்றன. அவற்றில் பதின்மூன்று (13) ஆண்களுக்கும், ஒன்பது (09) பெண்களுக்கும் ஒன்று பிக்குகளுக்குமாக மொத்தம் 8075 இற்கும் மேற்பட்ட மாணவர்களுக்கு தங்குமிட வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

இரண்டு புதிய விடுதித் திட்டங்களான மஹகந்த மண்டபம் மற்றும் உடபேராதனையிலில் உள்ள அதுலத்முதலி மண்டபம் என்பன பூர்த்தி செய்யப்பட்டு மாணவர்களுக்கு தங்குமிட வசதிகளுக்காக கையளிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஐயதிலக மண்டபம் மற்றும் விஜேவர்தன மண்டபத்தின் 2 பிரிவுகளின் புனரமைப்பு பணிகள் நிறைவடைந்து மாணவர்களுக்கு தங்குமிட வசதிகளுக்காக கையளிக்கப்பட்டுள்ளது. ஜேம்ஸ் பீரிஸ் மற்றும் அருணாசலம் மண்டபங்களை புனரமைப்பதற்கான திட்டங்கள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

#### மாணவர் உதவிச் சேவைகள் மற்றும் நலன்புரித் திட்டங்கள் (SSS&WS)

பதிவுப் பிரிவுகள், சேவைப் பிரிவுகள் மற்றும் தொழில் வழிகாட்டுதல் மற்றும் ஆலோசனைப் பிரிவு ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைப்பதன் மூலம் மாணவர் ஆதரவு சேவைகள் மற்றும் மாணவர் நல அமைப்புகளை ஒருங்கிணைக்க UGC ன் 933 ம் இலக்க சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் மாணவர் உதவிச் சேவைகள் மற்றும் பல் விஞ்ஞான நலன்புரி அலுவலகம் நிறுவப்பட்டது. பேராசிரியர் L.P.M.M.K பத்திரகே SSS&SW இன் பணிப்பாளராக நியமிக்கப்பட்டார்.

அனைத்து தொடர்புடைய பிரிவுகள், அலகுகள் மற்றும் செயல்பாட்டு அமைப்புகளால் மேற்கொள்ளப்படும் நடவடிக்கைகளை வழிகாட்டவும், ஆலோசனை செய்யவும் மற்றும் கண்காணிக்கவுமென மாணவர் ஆதரவு சேவைகள் மற்றும் நலன்புரி ஆலோசனை சபை துணைவேந்தர் தலைமையில் உருவாக்கப்பட்டது. மாணவர் ஆதரவு சேவை அலுவலகம் மற்றும் நலன்புரி ஆலோசகர் சபைக்கான சட்டதிட்டங்களும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.

#### மாணவர்களுக்கான உதவித்தொகை

மறைந்த பேராசிரியர் லெஸ்லி குணவர்தனவின் துணைவியார் பேராசிரியர் வி.குணவர்தன, ரூபா. 20 மில்லியனை பேராதனைப் பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கான புலமைப்பரிசில் நன்கொடையாக வழங்க விருப்பம் தெரிவித்துள்ளார்.

நன்கொடையாளரின் ஒப்புதலுடன், பணம் வெவ்வேறு பீடங்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டது 50% கலைப் பீடத்திற்கு ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது, மீதமுள்ளவை மற்ற பீடங்களுக்கு சமமாக விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளன.

நிதிகள் மையமாக கையாளப்படும், மேலும் 80% வட்டி உதவித்தொகை வழங்க நிதியாக அளிக்கப்படும்.

#### அக்ரஹாரா காப்பீட்டுத் திட்டம்

தேசிய காப்புறுதி அறக்கட்டளை நிதியத்துடன் இணைந்து பல்கலைக்கழகத்தின் நிரந்தர ஊழியர்களுக்கான காப்புறுதி திட்டத்தை வழங்குவதற்கு பல்கலைக்கழகம் நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது. டிசம்பர் 31, 2021க்குள், இந்தத் திட்டத்தில் 2167 (68%) பணியாளர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர் மற்றும் [கல்வி சாரா, 384/ கல்வித்துறை -63/ பிற நிறுவனங்கள் [CDCE, PGIA, PGIS, PGHS] - 17] என மொத்தம் 464 கோரிக்கைகள் காப்பீட்டு நன்மைகள் பெற அனுப்பப்பட்டுள்ளன.

#### குறைதீர்க்கும் குழு

பல்கலைக்கழகமானது குறைதீர்க்கும் குழுவின் அமைப்பை விரிவுபடுத்தியுள்ளது. பேரவை 30.11.2021 அன்று நடைபெற்ற அதன் 510வது கூட்டத்தில், குறைதீர்ப்புக் குழுவின் ToRI ஆராய்ந்த பிறகு, அதன் உறுப்பினர்களுக்கான பின்வரும் அமைப்புக்கு ஒப்புதல் அளித்தது:

- UGC ஆல் நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களில் இருந்து நியமிக்கப்பட்ட இரண்டு பேரவை உறுப்பினர்கள்
- ஒரு முத்த கல்விசார் உறுப்பினர்
- சமீபத்தில் ஓய்வு பெற்ற இரண்டு கல்விசார் உறுப்பினர்கள்



கலாநிதி சர்தா ஹேமப்பிரிய மற்றும் திரு. ஜி.எஸ்.ஜே திஸாநாயக்க ஆகியோர் குழுவில் தற்போது சேவையாற்றுகின்றனர் மற்றும் மருத்துவ பீடத்தைச் சேர்ந்த பேராசிரியர் சந்திரிகா ஜயசிங்க சிரேஷ்ட கல்விசார் உறுப்பினராக நியமிக்கப்பட்டார். பேராசிரியர் ஈ.ஆர்.என். குணவர்தன மற்றும் பேராசிரியர் லிலானி ஏகநாயக்க ஆகியோர் அண்மையில் ஓய்வுபெற்ற சிரேஷ்ட பேராசிரியர்களாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

### 1.3.26 உடற்கல்வித் துறை

உடற்கல்வித் திணைக்களம் மற்றும் இலங்கைப் பல்கலைக்கழக விளையாட்டுச் சங்கம் (SLUSA) ஆகியவற்றின் வழமையான நிகழ்வாக நடாத்தப்பட்ட விளையாட்டு நிகழ்வுகள், கொவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக 2021 ஆம் ஆண்டில் திட்டமிட்டபடி நடத்த இயலவில்லை. எவ்வாறாயினும், இலங்கைப் பல்கலைக்கழக விளையாட்டுச் சங்கம் மூன்று இணையவழி விளையாட்டுப் போட்டிகளை நடத்தியது.

SLUSA இணையவழி செஸ் போட்டியை ஏற்பாடு செய்தது. 2021 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 06 மற்றும் 07 ஆம் திகதிகளில் நடைபெற்ற பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான இணையவழி செஸ் சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் பேராதனை பல்கலைக்கழக ஆண்கள் செஸ் அணி இரண்டாம் இடத்தைப் பெற்றுள்ளது.

இணையவழி ஆல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட இரண்டாவது நிகழ்வானது 01வது மெய்நிகர் பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையேயான கராத்தே சாம்பியன்ஷிப் - 2021 ஆகும். இது 2021 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 10 ஆம் தேதி முதல் 26 ஆம் தேதி வரை இணையவழி மேடையில் நடைபெற்றது, மேலும் பேராதனை பல்கலைக்கழக ஆண்கள் அணி சாம்பியன் பட்டத்தை கைப்பற்றியது. கோப்பை. இந்த சுற்றுப்போட்டியில் பல்கலைக்கழக பெண்கள் அணி 07வது இடத்தைப் பெற்றுள்ளது.

FISU (பல்கலைக்கழக விளையாட்டுகளுக்கான சர்வதேச கூட்டமைப்பு) சர்வதேச பல்கலைக்கழக விளையாட்டு தினத்தை கொண்டாட SLUSA பல நிகழ்வுகளை ஏற்பாடு செய்தது. கால்பந்தாட்ட வித்தை போட்டியில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தைச் சேர்ந்தவர் சம்பியனானார். விளையாட்டு வினாடி வினா போட்டியில், 02 வது இரண்டாம் இடத்தைப் பிடித்தார். விளையாட்டுக் கட்டுரை எழுதும் போட்டியில் (ஆங்கிலம்) இரண்டாம் இடத்தை பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தைச் சேர்ந்த மாணவன் பெற்றான். தமிழ்ப் பிரிவில் மூன்றாம் இடத்தை பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தைச் சேர்ந்த மற்றுமொரு மாணவி பெற்றுள்ளார்.

2022 ஆம் ஆண்டு நடைபெறவுள்ள 53வது மூத்த தேசிய கூடைப்பந்து சாம்பியன்ஷிப்பிற்காக இலங்கை தேசிய பல்கலைக்கழக அணியை பிரதிநிதித்துவப்படுத்துவதற்கு வீரர்களை தெரிவு செய்வதற்கான தேர்வுப் பரிசோதனை டிசம்பர் 2021 இல் நடைபெற்றது. இலங்கை பல்கலைக்கழக விளையாட்டு சங்கம் மூன்று பெண் வீரர்களையும் ஒரு ஆண் வீரரையும் தெரிவு செய்தது.

இலங்கைப் பல்கலைக்கழக விளையாட்டுச் சங்கம் தேசிய பல்கலைக்கழக சதுரங்க அணிக்கு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து இரண்டு ஆண் வீரர்களைத் தெரிவு செய்தது. அவர்கள் செப்டம்பர் 2021 இல் இணையவழித் தளத்தில் நடைபெற்ற ஆசிய பல்கலைக்கழக செஸ் சாம்பியன்ஷிப் 2021 இல் பல்கலைக்கழகத்தைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தினர்.

### கல்வி/பயிற்சி திட்டங்கள்

தொற்றுநோய் நிலைமை காரணமாக பல்கலைக்கழகம் அடிக்கடி மூடப்படுவதால் உடற்கல்வித் துறையால் ஆண்டு முழுவதும் உடற்கல்வி மற்றும் விளையாட்டுப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் எதையும் நடாத்த முடியவில்லை. இருப்பினும், வீரர்களின் உடல் நிலைகளை தொடர்ந்து பராமரிக்க, அணி வீரர்களுக்கான உடல் தகுதி நிகழ்ச்சிகள் இணைய வழித் தளத்தில் நடாத்தப்பட்டன.

### பல்கலைக்கழக தடகள மற்றும் ஹொக்கி பெவிலியன் திறப்பு

பல ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு, தடகள மற்றும் ஹொக்கி பெவிலியன் வளாகம் உடற்கல்வி பிரிவிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது. உடற்கல்வி பிரிவின் நீண்டகால தேவையாக இருந்ததுவந்த இக் கட்டிடம் ஜூலை 08, 2021 அன்று வைபவரீதியாகத் திறந்து வைக்கப்பட்டது.

### 1.3.27 சுகாதார சேவைகள்

சுகாதார மையத்தால் பல்கலைக்கழக ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்கு கோவிட்-19 க்கு எதிராக முழுமையாக தடுப்பூசி போடப்பட்டது:

- முதல் டோஸ் - 25 மற்றும் 26 ஜூன் 2021
- 2வது டோஸ் - ஜூலை 27, 2021

- பூஸ்டர் தடுப்பூசி - 28, 29 மற்றும் 30 டிசம்பர் 2021
- 300 நோயாளிகள் தங்கக்கூடிய ஒரு இடைநிலை பராமரிப்பு மையத்தை (ICC) நிறுவுதல்.
- சந்தேகத்திற்குரிய நோயாளிகளுக்கு RAT மற்றும் PCR பரிசோதனைகளை நடாத்துதல்.
- மாணவர்களுக்காக கோவிட்-19 தனிமைப்படுத்தல் வசதிகளை ஏற்படுத்துதல்.
- கோவிட் - 19 தடுப்பு குறித்த மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களுக்கான விழிப்புணர்வு திட்டங்கள்.
- கை கழுவும் வசதிகள் வழங்கல்/சுத்திகரிப்பு தொற்று நீக்கிகளை(sanitizer) தொடர்ந்து விநியோகம் செய்தல்.
- கோவிட் - 19 தடுப்பு வழிகாட்டுதல் குழுவை அமைத்தல்
- கோவிட் - 19 தடுப்பு தொடர்பான செயல்பாடுகள்/கல்வித் திட்டங்களினை மேற்பார்வை செய்தல்.
- மாவட்ட பொது சுகாதார அதிகாரிகளுடன் இணைந்து கண்காணித்தல் மற்றும் ஒருங்கிணைந்து செயற்படல்.
- சுகாதார நிலைய ஊழியர்களை கோவிட்-19 இலிருந்து பாதுகாக்க தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படல்

### 1.3.28 சுற்றுச்சூழலைப் பாதுகாப்பதற்காக மேற்கொள்ளப்படும் நடவடிக்கைகள்

- உலக சுற்றுச்சூழல் தினத்திற்கு இணையாக 2021 ஜூன் 05 அன்று “பசுமை நகரத் திட்டமிடல்: சவால்கள் மற்றும் வாய்ப்புகள்” என்ற தலைப்பில் நிகழ்நிலை அமர்வொன்று நடைபெற்றது. இது உள்ளூர் மற்றும் சர்வதேச கல்வியாளர்கள், விஞ்ஞானிகள், ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் அரசு பயிற்சியாளர்களை ஒன்றிணைத்து அவர்களின் அனுபவங்களைப் பகிர்ந்து கொள்ளவும், நகர்ப்புற சூழலியல் திட்டமிடல் பகுதியில் எதிர்கொள்ளும் புதிய முன்னேற்றங்கள் மற்றும் சவால்களைப் பற்றி விவாதிக்கவும் நோக்கமாக கொண்டு ஒருங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- சுற்றுச்சூழல் ஆய்வுகள் மையத்தால் (ஊநுளு) கலைப் பீடம் மற்றும் முகாமைத்துவ பீடத்தில் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவ முறைமைகள் பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது.

சுற்றாடல் முகாமைத்துவ முறைமைகள் குறித்து பல்கலைக்கழக சமூகத்திற்கு கற்பித்தல் மற்றும் அவற்றைப் பேணுவதற்கு என்ன செய்ய வேண்டும் என்பது பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் நோக்கத்துடன் இது நடாத்தப்பட்டது.

### சுற்றுச்சூழலில் எதிர்மறையான தாக்கங்களைக் குறைக்க எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

- சுற்றுச்சூழல் ஆய்வுகளுக்கான மையம் பீடங்கள் ரீதியான சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவக் குழுக்களுடன் இணைந்து சுற்றுச்சூழலுக்கு பாதிப்பை ஏற்படுத்தும் சில விடயங்களை பல்கலைக்கழகத்திற்குள் கண்டறிந்து, அந்த எதிர்மறை தாக்கங்களைத் குறைப்பதற்கான செயல் திட்டங்களை வகுத்து வருகிறது.
- பல்கலைக்கழகத்திற்குள் திண்மக் கழிவுகற்றலை சிறப்பாக நிர்வகிப்பதற்கு எரியூட்டியை வாங்க வேண்டும் என்பதற்கான பரிந்துரையை வழங்குவதில் சுற்றுச்சூழல் ஆய்வு மையம் நேரடியாக ஈடுபட்டுள்ளது.



## 1.4 தோல்விகளும் நியாயப்படுத்தல்களும்

- கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக, 2019/2020 கல்வியாண்டின் கல்விச் செயற்பாடுகளை கல்வி நாட்காட்டி மற்றும் கால அட்டவணைகளின்படி நிறைவு செய்ய முடியவில்லை. இருப்பினும், விரிவுரைகள் போன்ற அனைத்து சாத்தியமான செயல்பாடுகளும் நிகழ்நிலையில் நடத்தப்பட்டன. நடைமுறை அமர்வுகள் மற்றும் நடைமுறைப் பரீட்சைகளை சரியான நேரத்தில் நடத்த முடியவில்லை, அதே காரணத்திற்காக வருடாந்திர சமூக நடவடிக்கைகளை ஒழுங்கமைக்க முடியவில்லை.
- பல்கலைக்கழகத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாற்பட்ட காரணங்களால் 2020 ஆம் ஆண்டில் 2019/20 கற்கைநெறிகளுக்கு மாணவர்களை இணைத்துக்கொள்ள முடியாமல் போன அதே வேளை 2021 ஆம் ஆண்டில் 2020/21 கற்கைநெறிகளுக்கு மாணவர்களை இணைத்துக்கொள்ள முடியாமல் போனது.
- 2021 ல் நடத்த திட்டமிடப்பட்டிருந்த பல்கலைக்கழகத்தின் 82 வது பட்டமளிப்பு விழா கோவிட் - 19 தொற்று நிலைமை காரணமாக நடத்த முடியவில்லை.
- 2021 ஆம் ஆண்டில் நடத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த நிகழ்ச்சித்திட்ட மீளாய்வுகள் கோவிட் - 19 காரணமாக பிற்போடப்பட்டுள்ளன.
- பொறியியல், விஞ்ஞானம் மற்றும் கலைப் பீடத்திலுள்ள சட்டத் துறையின் பீடங்களின் திட்ட மதிப்பாய்வுகள் (SERகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன, தயாரிப்பு நிறைவடைந்துள்ளது, மேலும் தள வருகைகள் விரைவில் நடைபெறும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது)
  - வெளிவாரிப் பட்டப்படிப்பு திட்ட மதிப்புகள் (CDCE)
  - பட்டப் பின்படிப்பு திட்ட மதிப்புகள் (PGIகள் மற்றும் பீடங்களின்)
  - கோவிட்-19 காரணமாக 2021 இல் நடத்த திட்டமிடப்பட்ட நிறுவன மதிப்பாய்வுகள் ஒத்திவைக்கப்பட்டன.
- உயர்கல்வியில் ஏற்பட்டு வரும் தொழில்நுட்ப மாற்றங்களுக்கு முகங்கொடுப்பதற்காக பல்கலைக்கழகம் புதிய பணியாளர்களை அறிமுகப்படுத்துவது அவசியமாகும். சர்வதேச விவகார அலுவலகம் (IAO), தொலைதொடர்புச் வலையமைப்புச் சேவைகள் பிரிவு (NCSU) இணையத்தள அபிவிருத்தி பிரிவு, உள்ளக தர உத்தரவாத பிரிவு (IQAU) போன்ற பிரிவுகளுக்கான திறமையான நிபுணர்களின் தேவை இதில் அடங்கும். இப்பிரிவுகளில் அத்தகைய பணியாளர்கள் இல்லாமல் பல்கலைக்கழகம் செயல்படுகிறது. மந்தமான ஆட்சேர்ப்பு செயற்பாடானது அனைத்து பிரிவுகளினதும் சீரான நிர்வாக செயற்பாட்டைப் பாதிக்கிறது. இந்த முக்கியமான பதவிகளுக்கு கூடுதல் பணியாளர்களை நியமிப்பது தொடர்பான கோரிக்கைகளுக்கு பல்கலைக்கழகம் இன்னும் ஒப்புதலைப் பெறவில்லை.
- பல்கலைக்கழகத்தினால் முன்மொழியப்பட்ட செயல் நடவடிக்கைத் திட்டமானது நிதிப் பற்றாக்குறை காரணமாக செயல்படுத்த முடியவில்லை. அதே காரணத்தால் மூலதன நிதி சம்பந்தப்பட்ட பெரும்பாலான பணிகளை பல்கலைக்கழகத்தால் முடிக்க முடியவில்லை.
- விரிவுரை மண்டபங்கள், மாணவர்களுக்கான ஒரு பொது அறை, மாணவர்களுக்கான ஒரு சிற்றுண்டிச்சாலை, மற்றும் ஒரு கேட்போர் கூடம் போன்றவற்றுக்கு காணப்பட்ட இடத்தேவைப்பாட்டை நிவர்த்திக்கும் வகையில் முகாமைத்துவப் பீடத்துக்கு 60,000 சதுர அடி கட்டிடம் ஒன்றை நிர்மாணிக்கும் திட்டம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. இருப்பினும், இத்திட்டத்துக்கு நிதிவழங்குவதற்கான அமைச்சரவை அனுமதி தாமதமானமை இக்கட்டத்தை நிர்மாணிப்பதில் தாமதப்படுத்தியுள்ளது. இதுவே புதிய மாணவர்களை சேர்த்துக் கொள்வதை அதிகரிப்பதற்கும், பீடத்தின் புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை வழங்குவதற்கும் தடையாக இருக்கின்றது.
- பல்கலைக்கழகமானது, 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான நடைமுறையில் உள்ள மற்றும் புதிய மூலதனத் திட்டங்களுக்காக ரூபா 1,224 மில்லியன் கேட்டிருந்தது அவற்றில் ரூபா 250 மில்லியனை மட்டுமே பெற்றுக்கொண்டது. இதுபோன்ற கடுமையான நிதிக் கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக, பல்கலைக்கழகத்தால் சரியான நேரத்தில் பணம் செலுத்த முடியவில்லை, இது மூலதன திட்டங்களின் முன்னேற்றத்தை மோசமாக பாதித்தது.
- உலகளாவிய கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக 2021 இன் மாணவர் பரிமாற்றத் திட்டங்களின் கீழ் மாணவர்கள் வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்களுக்குச் செல்ல முடியவில்லை.
- நிதி கிடைக்காத காரணத்தினால், ஹில்லா ஒபேசேகர மண்டபத்தில் புனரமைப்புப் பணிகள் உட்பட பல மூலதன மற்றும் புனர்வாழ்வுத் திட்டங்களை பல்கலைக்கழகத்தால் நடைமுறைப்படுத்த முடியவில்லை. இந்த ஆண்டில் புதிய திட்டங்களுக்கு நிதி ஒதுக்கப்படவில்லை.

## 1.5 எதிர்கால திட்டங்கள்

- நடைமுறையில் உள்ள கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக ஒத்திவைக்கப்பட்ட ஆய்வுத் திட்ட மதிப்பாய்வுகள் மற்றும் நிறுவன மதிப்பாய்வை பூரணப்படுத்த பல்கலைக்கழகம் திட்டமிட்டுள்ளது.
- பன்னிரண்டு புதிய மூலதன திட்ட முன்மொழிவுகள் தேசிய திட்டமிடல் திணைக்களத்திற்கு இந்த ஆண்டு மற்றும் அதற்கு முந்தைய ஆண்டுகளில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. ஆனால், மூலதன திட்டங்களுக்கு அனுமதி பெறுவதில் நீண்ட கால தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது. மேலும், இலங்கையின் பழமையான பல்கலைக்கழகம் என்பதால் புனர்நிர்மாணத் திட்டங்களுக்கான நிதி ஒதுக்கீடு பல்கலைக்கழகத்தின் தற்போதைய தேவைகளை பூர்த்தி செய்ய போதுமானதாக இல்லை. எனவே, பல்கலைக்கழக உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு மற்றும் பராமரிப்புக் குழுவின் ஆதரவுடன், புனர்நிர்மாணத் திட்டங்கள் 2022 ஆம் ஆண்டில் பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்.
- பல்கலைக்கழகம் பின்வரும் திட்டங்களைச் செயல்படுத்த முயற்சி செய்வதோடு 2022 இல் திட்டங்களைத் தொடங்க முன்முயற்சி எடுக்கும்.

இல.	செயற்றிட்டம்	அண்ணளவான மதிப்பீடு (ரூபா.) VAT உடன்
1	அமைச்சரவை ஒப்புதல்	182.80
2	அமைச்சரவை ஒப்புதல் செயல்முறையின் கீழ்	3395.90
3	LBMC அங்கீகரிக்கப்பட்ட திட்டங்கள் (நிறுத்தப்பட்டியலில் - நிதி கிடைக்காததால்)	2181.00
4	உள் நிறுவனங்களால் கோரப்படும் மூலதன திட்டங்கள் - LBMC செயல்முறையின் கீழ் - மூலதனம்	456.38
5	உள் நிறுவனங்களால் கோரப்பட்ட மறுவாழ்வு திட்டங்கள் - LBMC செயல்முறையின் கீழ் - மறுவாழ்வு	121.85

- 2022 ஆம் ஆண்டிலிரு. 5857.81 மில்லியன் நிதியின் இருப்புக்கு உட்பட்டு புதிய கட்டுமான மூலதனம் மற்றும் மறுவாழ்வுத் திட்டங்களைச் செயல்படுத்தவும், இது 60 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான 03 குடியிருப்பு மண்டபங்களை புதுப்பிக்கவும் நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
- முகாமைத்துவ பீடத்திற்கான 60,000 சதுர அடி கட்டிடத்தை அமைச்சரவை அங்கீகரித்தவுடன் நிர்மாணித்தல்.
- பல்கலைக்கழகத்திற்கு ஒரு பீடம்/சட்டப் பள்ளியை நிறுவுதல்.
- ஒரு பயோமெக்கானிக்கல் பகுப்பாய்வு ஆய்வகம், விளையாட்டு பிசியோதெரபி மறுவாழ்வு மையம், பல்கலைக்கழக மருத்துவ இமேஜிங் மையம், காயம் பராமரிப்பு மையம் மற்றும் நோயறிதல் மற்றும் மாதிரி தீவிர சிகிச்சை பிரிவு (ICU) ஆகியவற்றை இணை சுகாதார அறிவியல் பீடத்தில் நிறுவுதல்.
- தொல்லியல் துறை தற்போதுள்ள பட்டப்படிப்பில் நான்கு புதிய படிப்புகளை அறிமுகப்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது (பரம்பரை ஆய்வுகள், நிலப்பரப்பு தொல்லியல், புவியியல் மற்றும் தொல்லியல் ஆராய்ச்சி முறைகள்).
- பேராதனை பல்கலைக்கழகம் அடுத்த இரண்டு ஆண்டுகளுக்குள் ஒரு விரிவான வைபவ வலையமைப்பை நிறுவுவதன் மூலம் அனைத்து பீடங்கள், நிர்வாக பிரிவுகள், விடுதிகள் மற்றும் விருந்தினர் விடுதிகள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய வலையமைப்பு உட்கட்டமைப்பின் பரப்பை விரிவுபடுத்த திட்டமிட்டுள்ளது.
- ஐந்து புதிய இளங்கலை பட்டப்படிப்பு திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் பெறல்: முறையே கணக்கீட்டில் பீபீஏ கௌரவ, நிதி தொடர்பான பீபீஏ கௌரவ, வழங்கல் சங்கிலி முகாமைத்துவத்தில் பீபீஏ கௌரவ, பொருளியல் மற்றும் வியாபார உத்தி பீபீஏ கௌரவ, கணக்கீடு மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் பி.எஸ்சி
- பல்கலைக்கழக ஊழியர்களின் ஆராய்ச்சி முடிவுகளை முதலீட்டாளர்கள் மற்றும் வணிகச் சமூகங்களுக்கு வர்த்தகரீதியாக அறிமுகப்படுத்தும் நோக்கத்துடன் BLII-TTO மூலம் ஒரு புத்தாக்க/கண்டுபிடிப்பு காட்சிப்படுத்தல் நிகழ்வு மற்றும் வணிக யோசனை கொண்ட தனிநபர்கள்

அல்லது குழுக்கள் பார்வையாளர்களுக்கு தங்கள் கருத்தை வழங்க அனுமதிக்கின்ற பிச்சிங் நிகழ்வுகளை நடாத்தவும் பல்கலைக்கழகம் திட்டமிட்டுள்ளது. இந்த முயற்சியின் மூலம், நாட்டின் பொருளாதாரத்தை மேம்படுத்துவதில் பல்கலைக்கழகம் மறைமுகமாக ஈடுபடும்.

- ஆராய்ச்சி முடிவுகளை வணிகமயமாக்குவதில் பங்களித்த ஆராய்ச்சி ஊழியர்களை அங்கீகரிக்கும் வகையில் விருது வழங்கும் விழாவை ஏற்பாடு செய்தல். இது பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி ஊழியர்களிடையே வணிகமயமாக்கலை ஊக்குவிக்கும்.
- பல்கலைக்கழகத்தின் சுற்றுச்சூழல் கொள்கைக்கு இணங்கக்கூடிய திறமையான மற்றும் நிலையான சுற்றுச்சூழல் முகாமை அமைப்பை (EMSUP) செயல்படுத்துதல்.
- சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவத்திற்கான அங்கீகரிக்கப்பட்ட சான்றிதழைப் பெறவு பல்கலைக்கழகத்திற்கு உதவுதல் (எ.கா. ISO 14001)
- 2022 ஆம் ஆண்டு ஜூலை நடுப்பகுதியில் பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் "பேராதனைய பல்கலைக்கழக சர்வதேச வாரத்தை" ஏற்பாடு செய்தல். இது பல சர்வதேச பல்கலைக்கழகங்கள் ஒன்றுகூடி தங்கள் அனுபவங்களை ஒருவருக்கொருவர் பகிர்ந்து கொள்ளவும், ஒத்துழைப்பை விரிவுபடுத்தவும் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கு இடையே கல்வி வாய்ப்புகளை மேம்படுத்தக் கூடியதுமான ஒரு நிகழ்வாக இருக்கும். சர்வதேச வாரத்தின் முக்கிய நோக்கம், அறிவையும் அனுபவத்தையும் பகிர்ந்து கொள்வதன் மூலம் ஆராய்ச்சி திறனை மேம்படுத்தும் அதே வேளையில், சர்வதேச அளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட நிறுவனங்களுடனான நமது உறவுகளை வலுப்படுத்த புதிய வழிகளைத் திறப்பதாகும்.
- 2021 இல் நடத்தப்பட்ட பயிற்சித் தேவைகளுக்கான ஆய்வின் பிரகாரம் தேவையான பயிற்சித் திட்டங்களைத் திட்டமிடுதல்.
- பல்கலைக்கழகத்திற்கான நிலப்பரப்பு முகாமைக்காக முதன்மைத் திட்டத்தைத் தயாரித்தல்
- பணியாளர் மேம்பாட்டு மையம் மூலம் அனைத்து வகையான ஊழியர்களுக்கும் பயிற்சி மற்றும் விருத்திக்கான பயிற்சிகளை வழங்க திட்டமிடுதல்.
- கட்டுமான திட்டங்களை மதிப்பீடு செய்வதற்காக திட்ட கண்காணிப்பு குழுவை அமைத்தல்.
- பல்கலைக்கழக நடவடிக்கைகளின் நிதி, மனித வளங்கள், மாணவர் மற்றும் நலன்புரிப் பகுதிகளை உள்ளடக்கிய மற்றும் காகிதமில்லா நிர்வாகத்தை ஊக்குவிப்பதற்காக "நிறுவன வளத் திட்டத்தை (ERP)" உருவாக்குதல்.
- பணிச்சுமை கணக்கீடுகள், பணி விதிமுறைகள் மற்றும் நெறிமுறைகள் ஆகியவற்றுடன் முழுமையான தொடர்புடைய விடயங்களைக் கணிப்பிட அவசியமான பணியாளர்களின் செயல்திறன் மதிப்பீட்டு பொறிமுறை , படிவங்கள் மற்றும் வெகுமதி அமைப்புகளை உருவாக்குதல்
- பல்கலைக்கழக அனைத்து நடவடிக்கைகளிற்கும் அவசியமான படிவங்களை அதன் பங்குதாரர்கள் எளிதாக அணுகுவதற்காக பல்கலைக்கழக இணையதளத்தில் பதிவேற்ற நடவடிக்கை எடுத்தல்.
- பணியாளர் மேம்பாட்டு மையத்தினை கற்பித்தல் மற்றும் கற்றலிற்கான நவீன மையமாக செயற்படுவதற்கான வகையில் விரிவுபடுத்துதல்.
- நிலப் பராமரிப்புப் பிரிவு, நிலப் பயன்பாடு மற்றும் நிலப்பரப்புப் பிரிவைச் சீரமைத்தல்.
- மனித வள முகாமைத்துவத்திற்கான திட்டமிடல் ஒன்றை உருவாக்குதல்.
- மாணவர்களுக்கு இணைய இணைப்பை வழங்குவதற்கும், இணைய அலைவரிசைப் பயன்பாட்டை அதிகப்படுத்துவதற்கும் மீதமுள்ள வலையமைப்பு மேம்படுத்தல்கள் மற்றும் விடுதிகளுக்கான இணைய தொடர்புகளைடிப்புகளை பூரணப்படுத்தல்.

- புதிதாக நிறுவப்பட்ட வாகன முகாமை அமைப்பை அபிவிருத்தி செய்தல் மற்றும் வாகன பழுதுபார்க்கும் பிரிவை மீண்டும் நிறுவுவது தொடர்பாக எடுக்கப்பட வேண்டிய நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.
- நடுத்தர தர ஊழியர்களுக்கு கடன் மற்றும் சுயநிதியிடல் என்ற அடிப்படையில் வீட்டு வளாகங்களை நிர்மாணித்தல்.
- வள பயன்பாடு மற்றும் பகிர்வில் உச்ச பயனைப்பெற ஒரு திட்டத்தை உருவாக்கல்
- பொருத்தமான கொள்கைகள், நடைமுறைகள், வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் SOPகளை உருவாக்குவதன் மூலம் மற்றும் அவற்றை செயற்படுத்துவதைக் கண்காணிப்பதன் மூலமும் அனைத்து கல்விச் செயற்பாடுகளிலும் உயர தரம்மிக்க கற்பித்தல், கற்றல், மதிப்பீடுகள் மற்றும் நிகழ்வு முகாமைத்துவம் ஆகியவற்றை ஊக்கப்படுத்தல்.
- பல்கலைக்கழகமனது தொடர்ந்து உயர்தர பட்டதாரிகளை உற்பத்தி செய்வதை உறுதிசெய்து, வேலை செய்யும் உலகிற்கு ஏற்ற அனைத்து பங்குதாரர்களின் தேவைகளையும் பூர்த்தி செய்கிறது மற்றும் அடுத்த தசாப்தத்தில் வரவிருக்கும் சவால்களுக்கு தயாராக உள்ளது என்பதனை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் இலங்கை தரக் கட்டுப்பாடு (SLQF) மற்றும் பாடத் தரநிலை அறிக்கைகளுக்கு (SBS) ஏற்ப பாடத்திட்ட மறுஆய்வு மற்றும் மறுசீரமைப்பு செயல்முறைகளை மேற்கொள்ளுதல்.
- ஊடகங்கள் மற்றும் சமூக உறவுகள் மையத்தை நிறுவுதல்
- பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆலோசனை மற்றும் உளவியல் ஆதரவுப் பிரிவை நிறுவுதல் (CaPSU). பல்கலைக்கழகத்தில் முதன்மை, இரண்டாம் மற்றும் மூன்றாம் நிலை மனநோய் தடுப்பு திட்டங்களை செயல்படுத்துவதன் மூலம் பல்கலைக்கழக சமூகத்தினிடையே மனநலப் பிரச்சினைகளைத் தடுக்கவும் சிகிச்சையளிக்கவும் ஆலோசனை மற்றும் உளவியல் சிகிச்சையில் CaPSU தனது சேவைகளை வழங்கும்.
- பாரம்பரிய ஆய்வு மையத்தை நிறுவுதல்.
- கல்விசார் ஊழியர்களுக்கான PPPயுடன் கூடிய வீட்டு வளாகத்தை நிறுவுதல்.
- புதிதாக ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்களின் ஆராய்ச்சிக்கென தனி ஆராய்ச்சி மானியங்களை ஒதுக்குதல்.
- 2022 முதல் பல்துறை ஆராய்ச்சிக்கான ஒதுக்கீட்டை அதிகரித்தல் மற்றும் இளங்கலை ஆராய்ச்சி திட்டங்களுக்கான ஆராய்ச்சி மானியங்களை அறிமுகப்படுத்தல்.

# நிலைபேறான அபிவிருத்திக்கான எதிர்கால திட்ட அறிக்கை

- பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசாரா ஊழியர்களின் பயிற்சி மற்றும் மேம்பாடு ENACT (கல்வி சாரா பணியாளர் பயிற்சி மூலம் இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்களில் ஆளுமை, மேலாண்மை மற்றும் சீர்திருத்தத்தை மேம்படுத்துதல்) திட்டத்தின் கீழ். பணியாளர்கள் மேம்பாட்டு மையத்தின் மூலம் மேற்கொள்ளப்படும்
- BBA கௌரவ பாடத்திட்டத்தில் நிலைபேறான வளர்ச்சி தொடர்பான அம்சங்களை இணைத்தல் (உதாரணம்: பசுமையுடனான மனித வள முகாமைத்துவம், நிலைபேறான சந்தைப்படுத்தல்...).
- நிகழ்நிலை பரீட்சைகளில் விடைத்தாள்களிற்க்கப் பதிலாகஇலத்திரனியல் முறையை அமுல்படுத்தல்.
- ISO 14001 ஐ கடைபிடித்தல்
- பல்கலைக்கழகத்தின் சுற்றுச்சூழல் ஆய்வுகளுக்கான மையத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட ஐஎனடி 14001:2015 சுற்றுச்சூழல் முகாமை அமைப்பின் (EMS) குறுகிய பாடநெறியில் கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களைப் பங்குபற்றுதல் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தல், ஊக்குவித்தல்.
- பல்கலைக்கழகத்தில் பொலித்தீன் இல்லாத சூழலை நடைமுறைப்படுத்துதல்.
- உரமாக்கல் மற்றும் மீள் சுழற்சி மூலம் கழிவுப் பொருட்களுக்கு மதிப்பு சேர்ப்பதில் சிறப்பு கவனம் செலுத்தி, முறையான கழிவு முகாமை அமைப்பை (உற்பத்தி, பிரித்தல், சேகரிப்பு, பரிமாற்றம் மற்றும் அகற்றல்) செயல்படுத்தல்/செயல்படுத்த சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினருடன் ஒருங்கிணைத்தல்.
- அபாயகரமான இரசாயனங்கள் மற்றும் உயிராபத்துமிக்க கழிவுகளை அகற்றுவதற்கான வழிகாட்டுதல்களை அறிமுகப்படுத்துதல்.



- ஆபத்து அபாயங்களைக் குறைக்க ஆய்வகங்களின் வழக்கமான பராமரிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.
- சாத்தியமான பாதுகாப்பு, அபாயங்களைக் குறைப்பதற்கும் ஆய்வகங்களை முறையாகப் பராமரிப்பதற்கும் இரசாயன மற்றும் கருவி ஆய்வகங்களைப் பயன்படுத்துவது குறித்து மாணவர்களுக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்.
- பல்கலைக் கழகத்தின் சுற்றுப்புற தரைப் பகுதியை சீராக்கம் செய்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல் மற்றும் மறுசீரமைப்புகளை மேற்கொள்ளுதல்.
- காகிதம் மற்றும் நகல்களின் பயன்பாட்டைக் குறைக்க சரியான வழிகாட்டுதல்களை செயல்படுத்துதல்
- கல்வி மற்றும் நிர்வாகப் பணிகளின் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கும், காகிதமில்லாத பயனுள்ள தகவல் தொடர்பு அமைப்பை உருவாக்குவதற்கும் முகாமைத்துவ தகவல் அமைப்பை (MIS) அறிமுகப்படுத்துதல், விஞ்ஞான பீடத்தின் உதவியுடன் பல்கலைக்கழக செயல்பாடுகளை தானியங்குபடுத்துதல்.
- அரசு தனியார் கூட்டின் கீழ் (PPP) வரையறுக்கப்பட்ட பொறுப்பு நிறுவனம் உருவாக்கப்படும், அங்கு MuNIC மேற்கொண்ட திட்டங்களின் விளைவாக உருவாக்கப்பட்ட புதுமையான தயாரிப்புகள் PPP இல் தொடர்புடைய கூட்டு முயற்சி பங்குதாரர்கள் மூலம் வணிகமயமாக்கப்படும். PPP யில் பொருத்தமான கூட்டு முயற்சி பங்குதாரர்(கள்) வணிகமயமாக்கலைத் தொடர ஆர்வமாக இல்லை என்றால், புதிய முதலீட்டாளர்களுக்கு ஒரு வாய்ப்பு வழங்கப்படும், அங்கு அவர்களும் PPP இல் கூட்டு முயற்சி பங்குதாரர்களாக ஆகுவதற்கு வாய்ப்பு கிடைக்கும். அதனால், அறிவுசார் சொத்துரிமை மற்றும் அதனால் வணிகமயமாக்கலின் கட்டணம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வருமானமாக வரும். கூடுதலாக, சுயமாக சம்பாதித்த திட்ட வருமானம், MuNIC ஐ உருவாக்குவதற்கு செலவிடப்படும், அது தன்னிறைவு அடைய உதவுகிறது.
- பல்கலைக்கழகத்தின் சுற்றுச்சூழல் கொள்கைக்கு இணங்கக்கூடிய திறமையான மற்றும் நிலையான சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவ அமைப்பை (EMS) செயற்படுத்துதல்.
- பீடம்/பிரிவு நிலை சுற்றுச்சூழல் குழுக்களை நிர்வகித்தல், அவர்களின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்க EMSUP செயற்பாடுகளைச் செயற்படுத்துதல்
- சிறிய அளவிலான ஆராய்ச்சி மூலம் வளப் பயன்பாடு (சக்தி, நீர், காகிதம், முதலியன) மற்றும் கழிவு உருவாக்கம் (காகிதம், பிளாஸ்டிக், மக்கும், மின்னணு, இரசாயனம் போன்றவை) பற்றி கண்காணித்தல்.
- கிரீன் மெட்ரிக் வேர்ல்ட் யுனிவர்டி தரவரிசை போன்ற பசுமைப் பல்கலைக்கழக தரவரிசையில் உயர் இடத்தைப் பெறவும் அதனை தக்கவைக்கவும் ஏற்ற விதத்தில் பல்கலைக்கழகத்தை மேம்படுத்துதல்.
- சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணர்வு மற்றும் பொறுப்புள்ள சமுதாயத்தை உருவாக்க பல்வேறு சுற்றுச்சூழல் பிரச்சினைகள்/தீர்வுகள் குறித்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள், கருத்தரங்குகள், பட்டறைகள், சுவரொட்டி போட்டிகள், விவாதங்கள், தெரு நாடகங்கள் போன்றவற்றை பொதுமக்களுக்கு (குறிப்பாக அனைத்து குழந்தைகளுக்கும்) ஏற்பாடு செய்தல்.

பல்கலைக்கழகத்தின் முக்கிய புள்ளிவிபரங்கள் 2019 – 2021			
	2019	2020	2021
<b>பொது</b>			
பீடங்களின் எண்ணிக்கை	9	9	9
பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை	3	4	4
துறைகளின் எண்ணிக்கை	80	83	83
பல்கலைக்கழகத்தின் விஸ்தீரணம்	774 Hectares	774 Hectares	774 Hectares
	1912.6 Acres	1912.6 Acres	1912.6 Acres
<b>மாணவர்கள்</b>			
<b>பட்டதாரி மாணவர்கள்</b>			
வருடாந்த அனுமதி	3100	3231	3275
1 ஆம் ஆண்டிற்கான புதிய அனுமதி	3052	3444	3371
மொத்த மாணவர்கள்	10951	11280	12265
பட்டதாரி வெளியீடு	2551	2597	2555
<b>பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்கள்</b>			
புதிய அனுமதி	2381	2236	2080
மொத்த மாணவர்கள்	8676	9495	9891
பட்டப்பின் படிப்பு வெளியீடு	1006	899	1152
PhD/MD இற்கு பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்கள்	296	273	310
MPhil இற்கு பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்கள்	1066	940	1085
வெளிவாரி பாடநெறிகளுக்கு பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்கள்	6704	7136	2917
<b>பதவியணியினர்</b>			
கல்விசார் பதவியணியினர்	859	879	890
நிறைவேற்றுப் பதவியணியினர்	68	69	69
கல்விசார் உதவி பதவியணியினர்	58	59	60
கல்விசாரா பதவியணியினர்	2280	2241	2249
PhD உடன் கூடிய கல்விசார் பதவியணியினர் எண்ணிக்கை	466	464	496
Master, M.Phil, PhD தொடரும் கல்விசார் பதவியணியினர்	110	129	159
<b>வருடாந்த ஒதுக்கீடு (ரூபா.)</b>			
மீண்டுவருபவை	ரூபா. 6799 ,000,000	Rs. 7,372,000,000	Rs. 7,531,000,000
மூலதனம்	ரூபா. 785,000,000	Rs. 978,000,000	Rs. 496,100,000
மொத்த ஒதுக்கீடு	ரூபா. 7,584,000,000	Rs. 8,350,000,000	Rs. 8,027,100,000
<b>பல்கலைக்கழகத்தின் சொத்துக்கள் (ரூபா)</b>			
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	ரூபா. 2,674,689,525	Rs. 2,605,992,323	Rs. 3,394,949,364
நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்கள்	ரூபா. 24,023,970,264	Rs. 24,025,185,865	Rs. 24,212,362,575
மொத்த சொத்துக்கள்	ரூபா. 26,698,659,789	Rs. 26,631,178,188	Rs. 27,607,311,938
பெற்றுக்கொண்ட ஆராய்ச்சி மானியங்கள் (மில்)	129.27 மில்	236.62 மில்	363.05 மில்
மாணவர் உதவிப்பணம் பெறுவோர் எண்ணிக்கை	1575	1246	2312
மஹப்பால் உதவிப்பணம் பெறுவோர் எண்ணிக்கை	5806	6215	5120
<b>ஏனைய</b>			
<b>பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தல்</b>			
Webometric	No: 1 (2047)	No: 2 (1829)	No: 2 (1829)
THE	No: 1	No: 1	No: 1
விடுதிகளின் மொத்த இயலாவு	7345	8712	8075
பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்பு விகிதம் *	57%	93%	67%



# பீடங்களுக்கான மாணவர் அனுமதி

விவசாயம்



1158

இணைந்த சுகாதார  
விஞ்ஞானம்



733

கலை



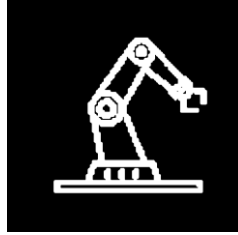
3941

பல் விஞ்ஞானம்



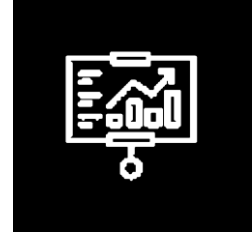
423

பொறியியல்



1725

முகாமைத்துவம்



665

மருத்துவம்



1296

விஞ்ஞானம்



1929

மிருக வைத்திய மற்றும்  
கால்நடை விஞ்ஞானம்

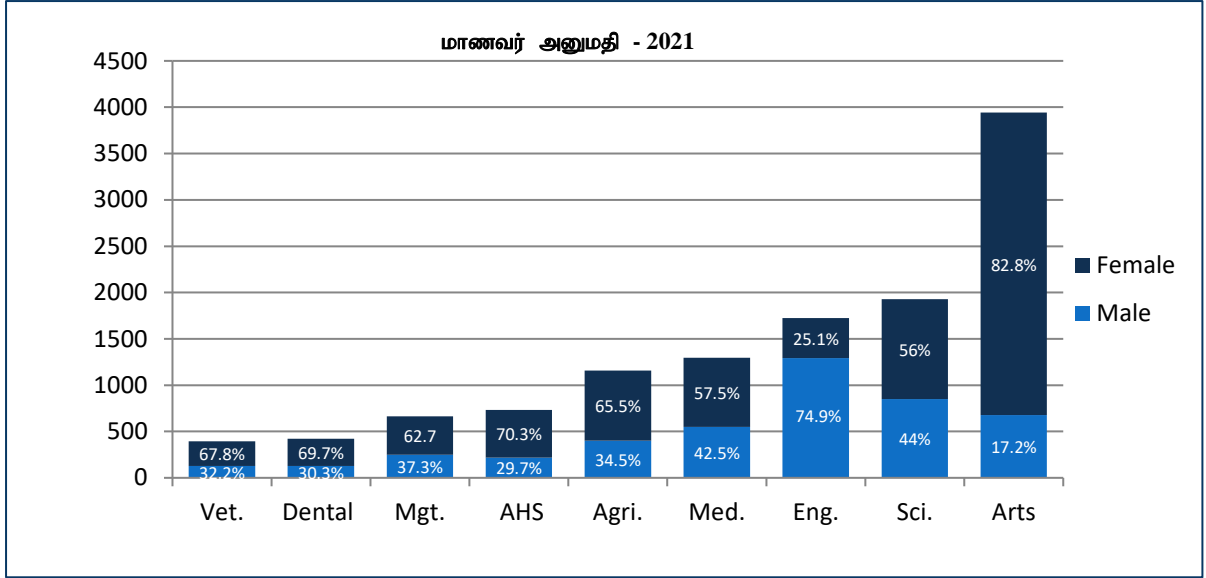


395

## 2. புள்ளிவிபரங்கள்

### 2.1 மாணவர்கள்

மீளாய்வாண்டின் போது ஒன்பது பீடங்களுக்கு அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த இளமாணி பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை சுமார் 12265 ஆக இருந்தது. வெளிவாரியாக அனுமதிக்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 4200 ஆகும். மீளாய்வாண்டில் பீடங்கள் மற்றும் விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம், மானுடவியல் சமூக விஞ்ஞானபட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் மற்றும் விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் ஆகியவற்றிற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 9900 ஆகும்.



#### 2.1.1 பட்டதாரி மாணவர்கள்

பீடம்	பாடநெறி	மாணவர் எண்ணி.	கல்விசார் பதவியணி எண்ணி.	கல்விசார் உதவி பதவியணி எண்ணி	கல்விசாரா பதவியணி எண்ணி	பட்டதாரி வெளியீடு
விவசாயம்	விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவம் BSc (விசேட)	783	111	-	195	186
	விலங்கு விஞ்ஞானம் மற்றும் கடற்றொழில் BSc உணவு விஞ்ஞானமும் தொழில்நுட்பத்தில் BSc	189				
		186				
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள்	மருந்தகவியல் பட்டம்	111	65	1	66	156
	மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானத்தில் BSc	116				
	தாதியியல் BSc	190				
	இயன் மருத்துவத்தில் BSc	133				
	கதிரியக்கவியல் BSc	183				
கலை	BA (பொது)	1557	185	1	86	836
	BA (சிறப்பு)	1612				
	பி கொம்	88				
	எல்.எல்.பி	221				
	பி எட்	245				
	புவியியல் தகவல் விஞ்ஞானத்தில் BSc	122				
	சமூக சேவைத்துறையில் BSc	96				

### 2.1.1 (தொடர்ச்சி.) பட்டதாரி மாணவர்கள்

பீடம்	பாடநெறி	மாணவர் எண்ணி.	கல்விசார் பதவியணி எண்ணி.	கல்விசார் உதவி பதவியணி எண்ணி	கல்விசாரா பதவியணி எண்ணி	பட்டதாரி வெளியீடு
பல் மருத்துவ விஞ்ஞானம்	பீ.இ.எஸ்	423	60	2	150	0
பொறியியல்	பொறியியல்	1725	129	5	190	367
முகாமைத்துவம்	பீ.பீ.ஏ	665	41	-	26	152
மருத்துவம்	எம்.பீ.பீ.எஸ்	1296	129	1	211	213
விஞ்ஞானம்	உயிரியல் விஞ்ஞானத்தில் BSc	659	126	3	128	340
	பௌதீகவியல் விஞ்ஞானத்தில் BSc	856				
	கணிப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் BSc	214				
	BSc (புள்ளிவியரிவியல் மற்றும் தொழிற்பாட்டு ஆராய்ச்சி)	200				
மிருக மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	BVSc	395	44	-	76	0
Library		-	18	47	1121	-
நூலகம்		12265	908	60	2249	2250

#### 2.1.1.1 உள்நாட்டு மாணவர் அனுமதி - இளமாணி பட்டப் படிப்புகள்

பீடம்	பாடநெறி	ப.மா.ஆ அனுமதி ஆண்டு						மொத்தம்
		2019/20	2018/19	2017/18	2016/17	2015/16	2014/15	
விவசாயம்	விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவம் BSc	213	189	166	213	-	-	781
	உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் BSc	64	42	35	48	-	-	189
	விலங்கு விஞ்ஞானம் மற்றும் கடற்றொழிலில்	50	48	42	46	-	-	186
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள்	மருந்தகவியல்	28	27	29	27	-	-	111
	மருத்துவ ஆய்வுகூட	30	27	31	28	-	-	116
	விஞ்ஞானம் BSc	48	48	45	49	-	-	190
	தாதியியல் BSc	48	48	45	49	-	-	190
	இயன் மருத்துவம் BSc	36	36	32	29	-	-	133
	கதிரியக்கவியல் மற்றும் கதிரியக்க சிகிச்சைவியல் BSc	51	43	41	47	-	-	182
கலை	BA (பொது)	1045	248	264	0	-	-	1557
	BA (சிறப்பு)	0	574	524	514	-	-	1612
	பி கொம்	0	21	30	37	-	-	88
	எல்.எஸ்.பி	70	50	50	50	-	-	220
	கல்வி	0	90	70	85	-	-	245
	புவியியல் தகவல் விஞ்ஞானத்தில் BSc	73	49	0	0	-	-	122
	சமூக சேவைத்துறையில் BSc	48	48	0	0	-	-	96
பல்மருத்துவ விஞ்ஞானம்	பீ.இ.எஸ்	112	78	77	78	78		423
பொறியியல்	பொறியியல்	480	414	415	416	-	-	1725
முகாமைத்துவம்	பீ.பீ.ஏ	174	165	163	163	-	-	665

### 2.1.1.1 (தொடர்ச்சி.) உள்நாட்டு மாணவர் அனுமதி - இளமாணி பட்டப் படிப்புகள்

பீடம்	பாடநெறி	ப.மா.ஆ அனுமதி ஆண்டு						மொத்தம்
		2019/20	2018/19	2017/18	2016/17	2015/16	2014/15	
மருத்துவம்	எம்.பீ.பீ.எஸ்	235	205	205	205	205	205	1260
விஞ்ஞானம்	உயிரியல் விஞ்ஞானத்தில் BSc	203	176	164	116	-	-	659
	பௌதீகவியல் விஞ்ஞானத்தில் BSc	229	238	229	160	-	-	856
	கணிப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் BSc	67	49	47	51	-	-	214
	புள்ளிவியரிவியல் மற்றும் தொழிற்பாட்டு ஆராய்ச்சி BSc	64	46	39	51	-	-	200
	மிருக மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	89	91	72	80	63	-	395
மொத்தம்		3409	3002	2770	2493	227	261	12225

### 2.1.1.2 வெளிநாட்டு மாணவர் அனுமதி - இளமாணி பட்டப் படிப்புகள்

பீடம்	பாடநெறி	ப.மா.ஆ அனுமதி ஆண்டு						மொத்தம்
		2019/20	2018/19	2017/18	2016/17	2015/16	2014/15	
விவசாயம்	விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவம் BSc	-	-	-	2	-	-	2
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள்	கதிரியக்கவியல் BSc	-	-	-	1	-	-	1
கலை	எல்.எல்.பி	-	-	-	1	-	-	1
மருத்துவம்	எம்.பீ.பீ.எஸ்	9	5	.	8	7	7	36
மொத்தம்		9	5	.	12	7	7	40

### 2.1.2 வெளிவாரி மாணவர் அனுமதி

நிகழ்ச்சி	2021			2020			2019			2018		
	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T
இளமாணி (பொது) பழைய திட்டம்	600	1335	1935	600	1335	1935	455	1212	1667	585	1514	2099
இளமாணி (பொது) புதிய திட்டம்	1116	1024	1276	864	3322	4186	864	3322	4186	1893	5501	7394
வியாபார நிர்வாக இளமாணி	450	532	982	534	481	1015	461	390	851	471	408	879
அபிவிருத்தி மற்றும் முகாமைத்துவ டிப்ளோமா	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
மொத்தம்	2166	2891	4193	1998	5138	7136	1780	4924	6704	2949	7423	10372

M- ஆண் F- பெண் T- மொத்தம்

### 2.1.3 பட்டப்பின் படிப்பு நிகழ்ச்சிகளுக்கு புதிதாக அனுமதித்தல் மற்றும் பதிவுசெய்தல்

பீடம்	புதிய பதிவு				அனுமதி				மொத்தம்			
	உள்நாடு		வெளிநாடு		உள்நாடு		உள்நாடு		வெளிநாடு		உள்நாடு	
									உள்நாடு+ வெளிநாடு		உள்நாடு+ வெளிநாடு	
	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T
இணைந்த சுகாதார	3	4	0	0	9	11	0	0	3	4	9	11
பல் வைத்தியம்	5	5	0	0	9	13	0	1	5	5	9	14
பொறியியல்	66	233	0	0	483	2006	0	0	66	233	483	2006
முகாமைத்துவம்	40	55	0	0	58	87	0	0	40	55	58	87
மருத்துவம்	63	84	0	0	107	154	0	0	63	84	107	154
மிருக மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	60	86	0	0	140	212	0	0	60	86	140	212
பிஜிஐஏ	143	201	0	0	1171	1779	4	4	143	201	1175	1783
பிஜிஐஎச்எஸ்	712	1160	2	7	1922	2890	25	108	714	1167	1947	2998
பிஜிஐஎஸ்	147	245	0	0	1408	2619	1	7	147	245	1409	2626
மொத்தம்	1239	2073	2	7	5307	9771	30	120	1241	2080	5337	9891

M- ஆண்

F- பெண்

T- மொத்தம்

## 2.2 மாணவர் செயலாற்றல்

### 2.2.1 பட்டதாரி மாணவர் செயலாற்றல்

பீடம்/ நிறுவகம்	பட்டம்	2017		2018		2019		2020		2021	
		மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்
விவசாயம் விவசாயம்	B.Sc. (விவ. முகா.)	147	203	151	195	152	197	143	212	123	186
	B.Sc. (ASF)	42		26		27		32		28	
	B.Sc. (FST)	14		18		18		37		35	
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங் கள்	MLS	25	197	22	168	29	128	25	148	26	156
	தாதியியல்	22		61		27		32		38	
	மருந்தகவியல்	30		32		29		24		20	
	இயன்மருத்துவம்	62		23		20		35		29	
	கதிரியக்கவியல்	58		30		23		32		43	
கலை	B.Com.	43	831	53	932	53	932	34	967	23	836
	சட்டம்	51		54		54		50		52	
	B.Ed	-		-		-		88		88	
	B.A. (விசேட)	481		535		535		518		446	
	B.A. (பொது I)	255		290		290		277		227	
பல் மருத்துவம்	B.D.S.	78	78	86	86	86	86	87	87	0	0
பொறியியல்	B.Sc.	403	403	380	380	380	380	380	380	367	367
முகாமைத்துவம்	B.B.A	128	128	148	148	148	148	119	119	152	152
மருத்துவம்	MBBS	202	202	205	205	205	205	202	202	213	213
பல் வைத்தியம்	B.Sc. (விசேட)	165	439	167	421	167	421	165	418	183	340
	B.Sc. (பிரயோக)	36		60		60		81		67	
	B.Sc. (பொது)	134		97		97		80		6	
	B.Sc. (SOR)	32		44		44		44		35	
	B.Sc. (CM)	72		53		53		48		49	
மிருக மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	B.V.Sc.	80	80	77	77	54	54	64	64	0	0
மொத்தம்		2483	2483	2612	2612	2551	2551	2597	2597	2250	2250

### 2.2.2 வெளிவாரி மாணவர் செயலாற்றல்

நிகழ்ச்சி	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
கலை இளமானி (பொது )	2811	2682	1192	976	432	275	663
வியாபார நிர்வாகமாணி (நிகழ்நிலை)	28	22	30	21	28	31	-
மொத்தம்	2839	2704	1222	997	460	306	663

### 2.2.3 பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர் செயலாற்றல்

பீடம்/ நிறுவகம்	பட்டம்	2017		2018		2019		2020		2021	
		மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்	மாணவ. எண்ணி.	மொத்தம்
பல் மருத்துவம்	Ph.D.	-	-	-	-	-	-	1	32	-	-
	M.Phil.	-		-		-		1		-	
	MD	-		-		-		30		-	
பொறியியல்	Ph.D.	2	30	1	57	1	57	2	112	1	40
	M.Phil.	4		4		4		9		3	
	M.Sc. (Eng)	24		52		52		101		36	
	Honorary	6		1		-		-		-	
மருத்துவம்	Ph.D.	3	15	2	14	3	9	4	8	1	5
	M.Phil.	6		11		6		4		4	
மிருக மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	Ph.D.	-	107	-	34	-	28	1	5	-	7
	M.Phil.	27		3		3		4		7	
	M.V.Sc.	80		31		25		-			
விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்	Ph.D.	9	371	6	278	10	305	9	151	4	80
	M.Phil.	20		31		10		19		4	
	M.B.A.	22		45		33		11		8	
	M.Sc.	320		196		252		112		64	
விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்	Ph.D.	18	235	11	280	10	263	13	270	4	192
	M.Phil.	21		26		22		25		16	
	M.Sc.	196		243		231		232		172	
மானுடவியல் சமூக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்	Ph.D.	8	194	6	329	2	459	3	199	6	235
	M.Phil.	13		17		5		18		21	
	M.A.	170		205		331		45		196	
	M.Ed.	-		93		115		117			
	M.D.P.	3		8		6		16		12	
மொத்தம்		952	952	992	992	1121	1121	777	777	559	559



## 2.3 பதவியணியினர்

### 2.3.1அ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட மற்றும் தற்போதய பதவியணி

பதவியணி வகை	சம்பள திட்டம்	அங்கீகரிக்கப் பட்ட பதவியணி	உள்ளவாறான பதவியணி														
			நிரந்தரம்			தற்காலிக			ஒப்பந்த			வருகை			பணிப்பொறுப்பு		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T
		(1)			(2)			(3)			(4)			(5)			(6)
கல்விசார் பதவியணி	U.AC 3 to U.AC 5	1141	463	427	890	0	0	0	0	0	0	186	63	249	0	0	0
	U.AC 1 to U.AC 2	468	0	0	0	188	371	559	0	0	0	0	0	0	0	0	0
நூலக பதவியணி	U-AC 5	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-AC 4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-AC 3	17	5	8	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
நிர்வாக பதவியணி	U-EX 3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-EX 2	14	4	11	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-EX 1	15	2	13	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
நிதி பதவியணி	U-EX 3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-EX 2	15	8	6	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-EX 1	14	1	9	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ஏனைய நிறைவேற்றுனர் பதவியணி	U-EX 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-EX 2	7	5	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-EX 1	13	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்	U-MO 2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MO 1	5	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
கல்விசார் உதவி பதவியணி	U-AS 2	32	15	15	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-AS 1	60	8	22	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர் பதவியணி எழுதுனர் மற்றும் அதனுடன் இணைந்த ஆரம்ப தர பதவியணி	U-EX 2	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-EX 1	0	7	6	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MN 4	2	45	46	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MN 3	5	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MN 2	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MN 1	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MT 1	463	172	105	277	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர் பதவியணி	U-MN 4	0	40	79	119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MN 3	0	20	7	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MN 2	30	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-MN 1	0	151	252	403	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
எழுதுனர் மற்றும் அதனுடன் இணைந்த	U-PL 3	239	361	19	380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	U-PL 2	247	125	19	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	U-PL 1	962	626	84	710	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
ஏனைய மொத்தம்		3763	2079	1134	3213	188	371	559	0	0	0	186	63	249	3	0	3

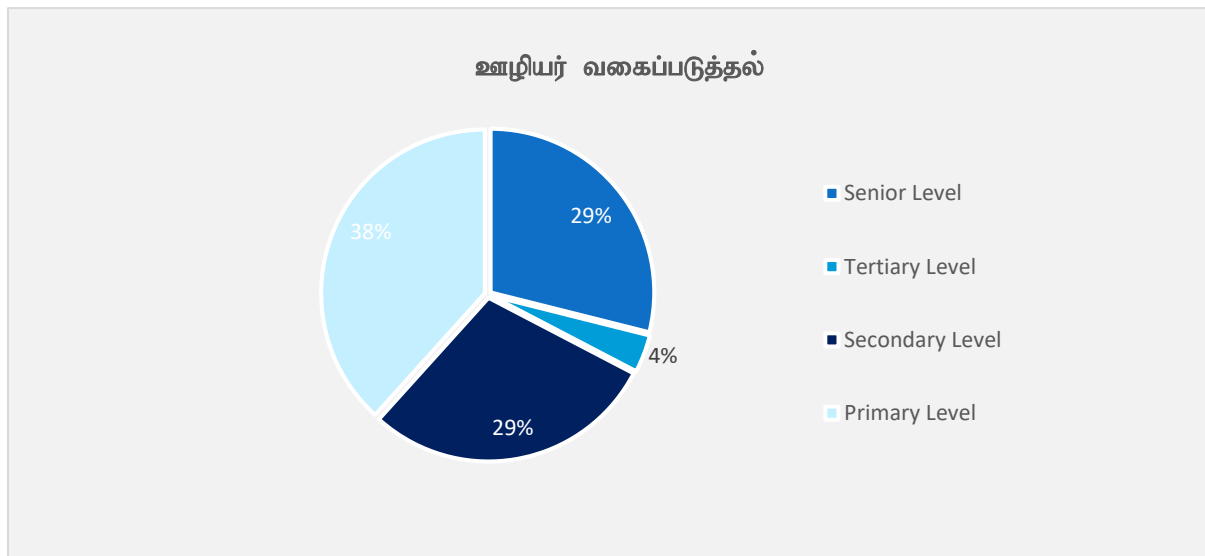
M- ஆண்

F- பெண்

T- மொத்தம்

### 2.3.1.ஆ) ஊழியர் வகைப்படுத்தல்

சேவை வகை	சம்பள குறியீடு	நிரந்தர		மொத்தம்
		ஆண்	பெண்	
<b>சிரேஷ்ட மட்டம்</b>				
பேராசிரியர்கள்/ சிரேஷ்ட பேராசிரியர்கள்	U-AC 5	161	73	234
இணை பேராசிரியர்கள்	U-AC 4	3	2	5
விரிவுரையாளர்கள்	U-AC 3	299	352	651
சிரேஷ்ட நிறைவேற்றுவனர்	U-EX 3			
நடுத்தர மட்ட நிறைவேற்றுவனர்	U-EX 2(a)	17	19	36
நடுத்தர மட்ட நிறைவேற்றுவனர்	U-EX 2			
பிரதான மருத்துவ உத்தியோகத்தர்	U-MO 2			
மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்	U-MO 1	0	3	3
<b>மூன்றாம் மட்டம்</b>				
கல்வி உதவியாளர் - வகை 1	U-AS 2	15	15	30
உதவி நூலகர்	U-AC 5	1	0	1
உதவி நூலகர்	U-AC 3	5	8	13
கனிஷ்ட நிறைவேற்றுவனர்/ முகாமையாளர்	U-EX 1	15	31	46
கல்வி உதவியாளர் - வகை 2	U-AS 1	8	22	30
<b>இரண்டாம் மட்டம்</b>				
பதவியணி உதவியாளர் /சிரே. மற்றும் பதவியணி உதவியாளர்	U-MN 4	74	119	193
இணை உத்தியோகத்தர் - வகை1	U-MN 3	18	7	25
இணை உத்தியோகத்தர் - வகை 2	U-MN 2	11	2	13
முகாமைத்துவ உதவியாளர் - தொழில்நுட்பம்	U-MT 1	180	106	286
முகாமைத்துவ உதவியாளர் - தொழில்நுட்பம் அல்லாத	U-MN 1	158	258	416
<b>ஆரம்ப மட்டம்</b>				
ஆரம்ப தரம் - பயிற்றப்பட்ட	PL-3	357	20	377
ஆரம்ப தரம் - பகுதியளவில் பயிற்றப்பட்ட	PL-2	122	19	141
ஆரம்ப தரம் - பயிற்றப்படாத	PL-1	630	83	713
<b>மொத்தம்</b>		<b>2074</b>	<b>1139</b>	<b>3213</b>



### 2.3.1.இ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட மற்றும் தற்போதய பதவியணி (கற்பித்தல் பதவியணி)

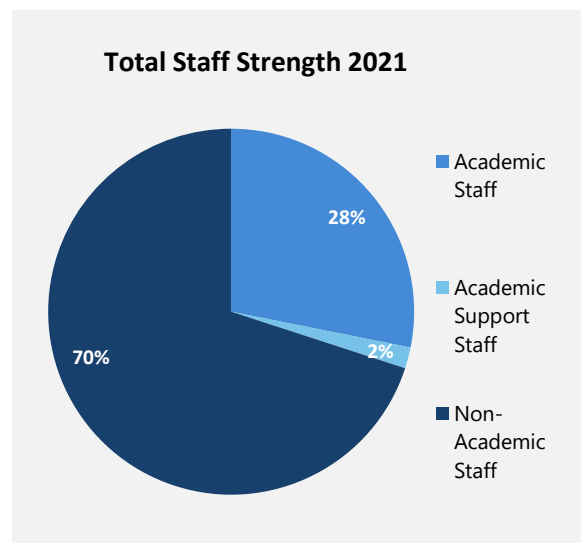
பதவியணி		சம்பள குறீடு	அங்கீகரிக்கப்பட்ட	நுட்புளைவலைபெ ஸுவயகக														
				நிரந்தர			தற்காலிக			ஓப்பந்தம்			வருகை			பணிப்பொறுப்பு		
				M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T
			(1)			(2)			(3)			(4)			(5)			(6)
பேராசிரியர்	சிரேஷ்ட பேராசிரியர்	U.AC 5 (I)	74	12	3	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தலைமை	பேராசிரியர்	U.AC 5 (II)		11	12		0	0		0	0		0	0				
சிரேஷ்ட பேராசிரியர்		U.AC 5 (I)	1067	30	9	852	0	0	7	0	0	2	0	0	178	0	0	0
பேராசிரியர்		U.AC 5 (II)		108	49		0	0		0	0		0	0				
இணை பேராசிரியர்		U.AC 4		3	2		0	0		0	0		0	0				
சிரேஷ்டவிரிவுரை. தர. I		U.AC 3(I)		62	57		0	0		0	0		0	0				
சிரேஷ்டவிரிவுரை. தர.II		U.AC 3(II)		164	128		2	5		0	0		0	0				
விரிவுரை.யாளர்.		U.AC 3(III)		20	39		0	0		2	0		119	59				
விரிவுரை.யாளர் (தகைமை)		U.AC 3(IV)		53	128		0	0		0	0		0	0				
பதிவாளர் (மருத்துவம்)		U.AC 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
கதர் பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்		U.AC 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தற்.கா. சிரே. விரிவுரையாளர் விரிவுரை/தற்காலிக விரிவுரை/தற்காலிக உதவி விரிவுரையாளர்		U.AC 2 (fixed)	141	0	0	0	44	104	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தற்காலிக ஆராய்ச்சி உதவியாளர்		U.AC 2. U.AC 1 (fixed)	34	0	0	0	5	10	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்		U.AC 1 (fixed)	166	0	0	0	68	127	195	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தற்காலிக கற்பிப்பவர்		U.AC 1 (fixed)	122	0	0	0	64	108	172	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தற்காலிக வழிகாட்டி		U.AC 1 (fixed)	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
தற்காலிக விஞ்ஞான உதவியாளர்		U.AC 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
மொத்தம்				463	427	890	183	355	538	2	0	2	119	59	178	0	0	0

M- ஆண் F- பெண் T- மொத்தம்

### 2.3.2 கல்விசார் உதவி பதவியணி

துறை	நிரந்தர பதவியணி எண்ணிக்கை		
	M	F	T
இணைந்த சுகாதார விஞ் பீடம்	1	0	1
கலை பீடம்	1	0	1
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	0	2	2
பொறியியல் பீடம்	1	4	5
மருத்துவ பீடம்	0	1	1
விஞ்ஞான பீடம்	2	1	3
தொலை தொடர்கல்வி நிலையம் (CDCE)	0	1	1
தொழில் வழிகாட்டல் மற்றும் ஆலோசனை நிலையம்	1	1	2
ஆங்கில மொழி கல்வி கற்பித்தல் பிரிவு	2	20	22
நூலகம்	3	0	3
பௌதீக கல்விப் பிரிவு	4	3	7
நிதி நிர்வாக பிரிவு	1	1	2
தகவல் தொழில்நுட்ப பிரிவு	7	3	10
மொத்தம்	22	37	60

M- ஆண் F- பெண் T- மொத்தம்



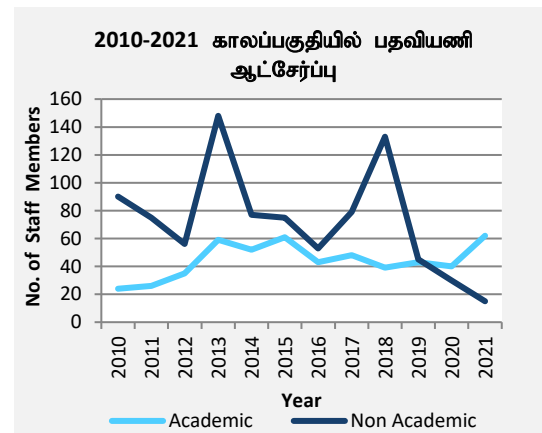
### 2.3.3 கல்விசாரா பதவியணி

#### 2.3.3.1 வேலை இட அடிப்படையில் கல்விசாரா உதவி பதவியணி

பீடம் / பிரிவு	பதவியணி எண்ணிக்கையின் மொத்தம்		
	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
விவசாய பீடம்	165	44	209
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	40	26	66
கலை பீடம்	52	34	86
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	67	83	150
பொறியியல் பீடம்	163	27	190
முகாமைத்துவ பீடம்	14	13	27
மருத்துவ பீடம்	134	78	212
விஞ்ஞான பீடம்	88	40	128
மிருக மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	50	26	76
பாதுகாப்பு சேவைகள்	106	1	107
சுகாதார நிலையம்	35	22	57
தொழில் வழிகாட்டி பிரிவு	2	1	3
தொலை மற்றும் தொடர்கல்வி நிலையம்	14	12	26
பௌதீக கல்விப் பிரிவு	25	3	28
தகவல் தொழில்நுட்ப பிரிவுகல்விப் பிரிவு	1	2	3
நில வடிவமைப்பு பிரிவு	86	4	90
நூலக சேவைகள்	56	49	105
பிரதான களஞ்சியம்	2	1	3
நிதி நிர்வாகம்	38	51	89
பராமரிப்பு பிரிவு	220	17	237
<b>பெது நிர்வாகம்</b>			
போக்குவரத்து பிரிவு	1	0	1
வதிவிட மண்டபம்	83	28	111
பேரவை இல்லம்	140	105	245
<b>மொத்தம்</b>	<b>1582</b>	<b>667</b>	<b>2249</b>

#### 2.3.4 புதிய அனுமதி – கல்வி மற்றும் கல்விசாரா பதவியணியினர்

ஆண்டு	கல்விசார் பதவியணியினர் அளவு	கல்விசாரா பதவியணியினர் அளவு
2010	24	90
2011	26	75
2012	35	56
2013	59	148
2014	52	77
2015	61	75
2016	43	53
2017	48	79
2018	39	133
2019	43	45
2020	40	30
2021	62	15



**2.3.5 பட்டப்பின் படிப்பு பட்டத்திற்காக பதிவுசெய்யப்பட்ட கல்வி மற்றும் கல்விசாரா பதவியினினை - தேசிய மற்றும் சர்வதேச**

பீடம்/ துறை/ பிரிவு/அலகு	பதவியணி பெயர்	பதவி	பட்டப்பின் படிப்பு	நிதியளிப்பு மூலம்	பாடநெறி காலப்பகுதி	நாடு
விவசாய உயிரியல்	பி.ஜி.ஏ.எஸ் வண்ணசூரிய	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	MPhil (பதிவு மாத்திரம்)			இலங்கை
விவசாய பொறியியல்	திரு. எப்.எச்.சி. ஏ சில்வா	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	Msc	வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழக நிதியளிப்பு		USA
	திரு. ஆர்.எம்.ஆர்.டி அபேரத்ன	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	Monbukagakusho புலமைபரிசில்(MEXT)		யப்பான்
விவசாய விரிவாக்கம்	திரு.எஸ்.எம்.எஸ்.பி குமார	விரிவுரையாளர்	PhD	WSU, USA	5 ஆண்டுகள்	USA
	திருமதி. பி.ஏ.எஸ்.கே ரத்நாயக்க	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	AHEAD	3 ஆண்டுகள்	நியுசிலாந்து
	திரு. பி.சி.பி அழகோன்	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	RMIT பல்கலைக்கழக நேரடி வழங்கல்	4 ஆண்டுகள்	அவுஸ்திரே லியா
	செல்வி. ஜி.டி.கே.எஸ்.டி அறிவழகன்	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	யப்பான் அரசு (MEXT) புலமைபரிசி	3 ஆண்டுகள்	யப்பான்
கால்நடை விஞ்ஞானம்	செல்வி. எஸ்.ஜி.வி.பி வண்ணசூரிய	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	<a href="#">M.Sc</a>		2 ஆண்டுகள்	
	திரு. டப்.எம்.எம்.பீ ஹலுகல்	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	<a href="#">M.Sc</a>		2 ஆண்டுகள்	
தாதியியல்	செல்வி. எஸ்.டி மைத்திரிபால	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD			
	செல்வி. ஆர்.எம்.ஏ சாமிகா	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	M.Sc in Biostatistics	சுயநிதியிடல்	1 ஆண்டு	இலங்கை
பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல்	டபிள்யூ.எல்.சி வேரகோட	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	UGC		யப்பான்
பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல்	எஸ்.பிரியதர்சினி	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	Ph.D	புலமைபரிசில்		இத்தாலி
பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல்	ஆர்.கே.எம். ராஜபக்ஷ	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	புலமைபரிசில்		USA
புவியியல்	E4	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (பசயனந் ii)	PhD	சுயநிதியிடல்		
சமூகவியல்	திரு. டபிள்யூ. ஜி.சி.டி. கமலரத்னே	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்	PhD	NCAS	3 ஆண்டுகள்	ஐக்கிய இராச்சியம்
தத்துவம்	டப்.எஸ். மனோகர்	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் ii)	Ph.D		4 ஆண்டுகள்	SL
அடிப்படை விஞ்ஞானம்	கலா. டி.எஸ் தலகிரியாவா	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	MPhil	ஹொங்கொங் பல்கலைக்கழகம்	2 வருடங்கள்	ஹொங்கொங்
உற்பத்தி மற்றும் கைத்தொழில் பொறியியல்	திரு. எச்.எம். எம்.எம்.ஜயவிக்ரம	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	MSc.	சுயநிதியிடல்	2 ஆண்டுகள்	சுவிடன்
முகாமைக் கற்கை	திரு. டி.ஜி.ஜே சமரநாயக்க	விரிவுரையாளர் (மாற்றல் வகுப்பு)	PhD	சுயநிதியிடல்	3 ஆண்டுகள்	இலங்கை
தொழிற்பாட்டு முகாமை	செல்வி. எச்.எல்.எம் டி சில்வா	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் ii)	PhD	AHEAD	3 ஆண்டு	நியுசிலாந்து
அணுத்துறை	கலா. (திருமதி) ஈ.டபிள்யூ. கொஸ்கல்லான	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	M. Phil	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம்	3 ஆண்டுகள்	இலங்கை
உளவியல்	கலா ஜீஎம்.டிஜி. ஆரியசிங்க	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்	Ph.D	புலமைபரிசில்	4 ஆண்டுகள்	அவுஸ்திரே லியா

### 2.3.5(தொடர்ச்சி.) பட்டப்பின் படிப்பு பட்டத்திற்காக பதிவுசெய்யப்பட்ட கல்வி மற்றும் கல்விசாரா பதவியினியினர் - தேசிய மற்றும் சர்வதேச

பீடம்/ துறை/ பிரிவு/ அலகு	பதவியணி பெயர்	பதவி	பட்டப்பின் படிப்பு	நிதியளிப்பு மூலம்	பாடநெறி காலப்பகுதி	நாடு
புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானம்	திரு. எம்.ஏ.பி சாமிகார	விரிவுரையாளர்	PhD	உரிய பல்கலைக் கழகத்தால் நிதியளிக்கப்பட்டது	4 ஆண்டுகள்	ஆவஸ்திரேலியா
	திருமதி. டப்.ரீ.எம்.இ குலரத்னா	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	உரிய பல்கலைக் கழகத்தால் நிதியளிக்கப்பட்டது	4 ஆண்டுகள்	ஆவஸ்திரேலியா
	திரு. டி.எம்.எம்.பி.பி அபேசிங்க	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	உரிய பல்கலைக் கழகத்தால் நிதியளிக்கப்பட்டது	5 ஆண்டுகள்	USA
அடிப்படை கால்நடை விஞ்ஞானம்	கலா. கே.ஏ.எஸ். நதீஷானி	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	நேரடி வழங்கல்	3 ஆண்டுகள்	ஆவஸ்திரேலியா
	கலா. என்.எம் விஜேசேகர	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	சுயநிதியிடல்	3 ஆண்டுகள்	USA
கால்நடை பொது சுகாதாரம் மற்றும் மருந்தியல்	கலா. எச்.எம்.டி.கே கருணாரத்ன	விரிவுரையாளர்	PhD	பொதுநலவாய		UK
பண்ணை விலங்கு உற்பத்தி மற்றும் சுகாதாரம்	கலா. ஓய்.எச்.பி. எஸ்.என் குமார	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	மசே பல்கலைக்கழக புலமைபரிசில்	3 ஆண்டுகள்	நியூசிலாந்து
	கலா. டப்.எம்.ரீ.உ. ரத்னகுமார	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	பெரிய விலங்கு மருத்துவத்தில் செயல்பயிற்சி	கால்நடை மருத்துவ வெஸ்டர்ன் கல்லூரி	1 ஆண்டு	கனடா
கால்நடை மருத்துவ விஞ்ஞானம்	கலா. எம்.ஜி.சி. எம்.ஜயசிங்க	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	PhD	UGC	3 ஆண்டுகள்	நியூசிலாந்து
CDCE	நிர்வாகம்	உதவி பதிவாளர்	M.Sc (by research)			இலங்கை
கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்	செல்வி. ஒரு. விஜேநாயக்க	உதவி நிதியாளர்	வியாபார நிர்வாக முதுமாணி	பேராதனை பல்கலைக்கழகம்		இலங்கை
CDCE	திரு. பி.எம்.ஐ.ஏ.கே. பஸ்நாயக்க,	சிரேஷ்ட உதவி நிதியாளர்	வர்த்தக முதுமாணி (கணக்கீடு/நிதி)	பேராதனை பல்கலைக்கழகம்		இலங்கை
வீவசாய பீடம்	செல்வி. எஸ்.என்.கே கருணாரத்ன	உதவி நிதியாளர்	வர்த்தக முதுமாணி (கணக்கீடு/நிதி)	பேராதனை பல்கலைக்கழகம்		இலங்கை

### 2.4 ஆரம்பிக்கப்பட்ட புதிய பாடநெறி

பீடம்	நிகழ்ச்சிகள்	நிகழ்ச்சி வகை	காலப்பகுதி	மொழி
பல் மரு.விஞ்ஞானம்	மறுசீரமைப்பு முறைகளுடன் வாய்வழி புற்றுநோய்க்கான அறுவை சிகிச்சை முகாமைத்துவம்	சான்றிதழ் மட்ட பாடநெறி	01 ஆண்டு	ஆங்கிலம்
மருத்துவம்	தடயவியல் மருத்துவத்தில் டிப்ளமோ (வழக்கறிஞர்கள் மற்றும் நீதிபதிகளுக்கு)	டிப்ளமோ பாடநெறிகள் பட்டப்பின் (படிப்பு அல்லாத)	01 ஆண்டு	ஆங்கிலம்
CDCE	அடிப்படை தமிழில் சான்றிதழ் பட்டம்	சான்றிதழ் மட்ட பாடநெறி	06 மாதங்கள்	தமிழ்
CDCE	நூலகம் மற்றும் தகவல் சேவைகளில் டிப்ளமோ	டிப்ளமோ பாடநெறிகள் பட்டப்பின் (படிப்பு அல்லாத)	1 ஆண்டு	சிங்களம்/ தமிழ்/ ஆங்கிலம்

## 2.5 தொழில்துறை அபிவிருத்திக்கு கிடைக்கப் பெற்ற வெளிநாட்டு Fellowships, புலமைபரிசில்கள்

பெறுவோர் பெயர்	பதவி	பீடம்/ துறை/ பிரிவு/அலகு	நிகழ்ச்சி வகை (கருத்தரங்கு/செயலமர்வுகள்/ பதவியணி அபிவி./பயிற்சி / குறுகிய பாடநெறிகள்...போன்ற)	காலப்	நாடு
<b>விவசாய பீடம்</b>					
திரு. ஆர்.எம்.ஆர்.டி அபேரத்ன	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்)	விவசாய பொறியியல்	பதவியணி அபிவிருத்தி பயிற்சி	6 வாரம்	
திரு. எப்.எச்.சி.ஏ சில்வா				6 வாரம்	
செல்வி. எஸ்.எஸ்.கே சந்திரசேகர				6 வாரம்	
செல்வி. இ.எம்.ஜி.பி ஹேமச்சந்திர				6 வாரம்	
செல்வி. ஏ.எம்.ஓய்.டபிள்யூ அழகோன்				6 வாரம்	
பேரா.ஏ.ஆர்.எஸ்.பி அத்தாவுத	பேராசிரியர்.	கால்நடை விஞ்ஞானம்	மக்கள் சீனக் குடியரசின் விவசாயம் மற்றும் கிராம அபிவிருத்தி.	5 நாட்கள்	சீனா
<b>முகாமைத்துவ பீடம்</b>					
திரு.என்.அகிலன்	கிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தர.ச. II	மனித வள முகாமை	PhD இற்கான பொது நலவாய புலமைப்பரிசில்		ஐக்கிய இராச்சியம்
<b>மருத்துவ பீடம்</b>					
கலா. எஸ்.பி.ஆர்.பி பிரேமதிலக்க	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்))	உயர் பட்டங்கள் குழு மருத்துவ பீடம்	உயர் பட்டப்படிப்பு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான செயலமர்வு	1 நாள்	
	விரிவுரையாளர் (தகைமைகான்))	சர்வதேச உறவுகள் அலுவலகம்	டூல்கிட் கேஸ்கேட் பயிற்சி வெபினார்	2 நாள்	Erasmus+ TOOLKIT திட்டத்தில் உள்ள ஐரோப்பிய பல்கலைக் கழகங்கள்
கலா. எஸ் நவரத்னா	கிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்	சமூக மருத்துவம்	பாதுகாப்பு 2021, பொது சுகாதார சங்கம் அவுஸ்திரேலியா	5 நாட்கள்	அவுஸ்திரேலியா
<b>விஞ்ஞான பீடம்</b>					
கலா. எச்.ஏ.சி.கே ஆரியரத்ன	கிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தர.ச. II	உயிரியல்	எதிர்கால காலநிலை ஆராய்ச்சி பொதுநலவாயம்	1 ஆண்டு	
பேரா. எச்.ஏ.எச்.ஜயசேன	பேராசிரியர்	புவியியல்	செயலமர்வு	2	இந்தியா
பேரா. எச்.ஏ.எச்.ஜயசேன	பேராசிரியர்	புவியியல்	செயலமர்வு	2	அல்ஜீரியா
<b>கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்</b>					
கே.ஏ.என் விஜயவர்தன	பேராசிரியர்	கால்நடை மருத்துவ அறிவியல்	1. காமன்வெல்த் பெல்லோஷிப் 2021 லண்டன்.	3 மாதங்கள்	ஐக்கிய இராச்சியம்
			2. 2021 WSAVA குளோபல் சமூக மெய்நிகர் காங்கிரஸ்	3 நாட்கள்	
			3. முறையான மதிப்பாய்வு மற்றும் மெட்டா பகுப்பாய்வு	2 நாட்கள்	இலங்கை
எச்.எம் சுரஞ்சி விஜேகோன்	கிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்;	கால்நடை மருத்துவ அறிவியல்	பாலோ-அப் ரிசர்ச் பெல்லோஷிப்		யப்பான்
திரு. ரோஷன் பிரதீப்	முன்னால் செயற்திட்ட முகாமையாளர்	InRO	செயலமர்வு	10	இலங்கை
செல்வி. ஷ்யாமலி தென்னகோன்	செயற்திட்ட முகாமையாளர்	InRO	செயலமர்வு	10	இலங்கை



## 2.6 ஆராய்ச்சி, வெளியீடுகள் மற்றும் விருதுகள்

### 2.6.1 ஆக்க உரிமைகள்

துறையின் பெயர்	ஆக்கஉரிமையின் பெயர்	குறிப்பு இல.	நிலை			
			தரவு ஏற்றப் பட்ட	கிடைத்தது	மாற்றப்பட்டது	விற்பனை/ அனுமதி பெற்றது
இரசாயனவியல் மற்றும் செயல்முறை பொறியியல் துறை	அடுக்குப் பொருட்களிலிருந்து நானோ செதில்களின் அளவிடக்கூடிய உற்பத்திக்கான இயந்திர உரித்தல் நுட்பம்	22026	✓			
மின்னியல் மற்றும் இலத்தினியல் பொறியியல்	தெர்மிஸ்டரைப் பயன்படுத்தி திரவ ஓட்ட விகிதம் மற்றும் அளவைத் தொடர்ந்து அளவிடுவதற்கான சாதனம் மற்றும் நுட்பம்.	20428	✓			
இயந்திர பொறியியல்	நீர்த்தேக்கம் அலை சக்தி மாற்றி-கலாநிதி - எஸ்.ம.ஜி.எஸ்.பி. குணவர்தன		✓			
மருத்துவ பீடம்	SARS-CoV-2 நோயைக் கண்டறிவதற்கான விரைவான திரவ அடிப்படையிலான (point-of-care;) சோதனைக் கருவி - பேராசிரியர். பி.எம். கலன		✓			
விஞ்ஞான பீடம்	ஆர்டோகாபஸ் நோபிலிஸின் பழத்தை இரசாயனமாக பயன்படுத்தி கரைசல்களில் இருந்து கன உலோகங்களை அகற்றுதல் - பேராசிரியர். நாமல் பிரியந்த		✓			
	டிஎன்ஏ அடிப்படையிலான விரைவான மற்றும் உயர் செயல்திறன் நுட்பத்தின் மூலம் சிலோன் கருவாவை அதன் கலப்படங்களில் இருந்து பிரித்தறிதல் மற்றும் அதே முறையைப் பயன்படுத்தி பூஞ்சை அகத்தங்களைக் கண்டறிதல்		✓			
	டிஎன்ஏ பார் கோடிங் மற்றும் உயர் தெளிவுத்திறன் மிகு உருகும் பகுப்பாய்வு மூலம் கருப்பு மிளகில் பப்பாளி விதைகள் மிளகாய், கலப்படம் மற்றும் பூஞ்சை மாசுபாட்டைக் கண்டறியும் ஒரு பல்துறை முறை - கலாநிதி. பிரியன்க விஜேசிங்க		✓			
	புதுமையான மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட முகக்கவச தயாரிப்புத் துணி, உட்புரமாக வைரஸ்களை தடுப்பதற்கான மேம்படுத்தப்பட்ட மின்னியல் திரை மற்றும் வெளிப்புறமாக ஹட்ரோபோபிக் அடுக்கு மற்றும் அதை தயாரிப்பதற்கான முறை ஒன்றாகும் - பேராசிரியர். ஆர்.எம்.ஜி. ராஜபக்ச		✓			
	பெல்ட்ஸ்பாரில் உள்ள பொட்டாசியம், டோலமைட்டில் உள்ள மெக்னீசியம் மற்றும் அபாடைட்டில் உள்ள பாஸ்பரஸ் ஆகியவற்றை bio-available forms ஆக மாற்றுவதற்கான செயல்முறை		✓			
	கதிர்வீச்சு பாதுகாப்புக்கான கேடய நிர்மாணிப்பு - பேராசிரியர். அதுல சேனாரத்ன		✓			

துறையின் பெயர்	ஆக்கஉரிமையின் பெயர்	குறிப்பு இல.	நிலை			
			தரவு ஏற்றப்பட்டது	கிடைத்தது	மாற்றப்பட்டது	விற்பனை/ அனுமதி பெற்றது
	இயற்கை நரம்பு சல்பேட்டிலிருந்து பெறப்பட்ட கிராபைட் ஒக்சைட்டின் பரந்த வரம்பில் இடைநிலை இடைவெளியைக் கட்டுப்படுத்தும் முறை		√			
	நீரின் கிருமி நீக்கம் செய்வதற்காக மேற்பரப்பில் மாற்றியமைக்கப்பட்ட நரம்பு கிராபைட் மற்றும் சில்வர் நானோ துகள்களில் இருந்து பாக்கிரியா எதிர்ப்பு கலவைப் பொருளை உற்பத்தி செய்யும் முறை		√			
	ஸ்மார்ட் சீல் சொருகி விளையாடு		√			
	நீரிழிவு சிகிச்சைக்கான பாலிமர் கலவை கலா. ஜி.எம்.எஸ்.ஜியசிக்	உரிமை இல-20520	√	√		
	பேராசிரியர். எம்.வை.ஏ. கணேசுரெனிகே	உரிமை இல-19568	√	√		
	SARS-CoV-2 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளைக் கண்டறிய RT-LAMP நுட்பத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட ஒரு எளிய கண்டறியும் தளம்		√			
கால்நடை பொது சுகாதாரம் மருந்தியல்	கடுமையான கடுமையான சுவாச நோய்க்குறி கொரோனா வைரஸ் 2 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளைத் திரையிடுவதற்கான அமைப்பு மற்றும் முறை - டாக்டர். பி.ஆர்.பெர்னாண்டோ	PCT/IB2021/056325	ISR கிடைப்பனவு			உடன்படிக்கை செய்யப்பட உள்ளது
	ஒட்டுண்ணிகள் அல்லது பூச்சிகளால் இரத்தம் ஊட்டுவதில் பயன்படுத்தப்படும் உறைதல் எதிர்ப்பு முகவர்களை செயலிழக்கச் செய்வதற்கான ஒரு முறை டாக்டர். பி.ஆர்.பெர்னாண்டோ	PCT/IB2021/050765	ISR கிடைப்பனவு			
	பாலூட்டிகளின் தாக்குதல்களை கட்டுப்படுத்துவதற்கான பாதுகாப்பு உடை எதிர்ப்பு பட்டி - கலாநிதி . ஜி.இ.ஆர்.கே.பெரேரா		√			
	நீடித்த மற்றும் வழிகாட்டப்பட்ட அறுவை சிகிச்சை தையல் பயிற்சி தொகுதி - கலாநிதி . ஜி.இ.ஆர்.கே.பெரேரா		√			

## 2.6.2 விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி வெளியீடு

பீடம்	விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி வெளியீட்டின் பெயர்	நிலை		
		அபி.செய்யப்பட்ட	மாற்றப்பட்ட	வணிகமயமாக்கப்பட்ட/ பிரசுரிக்கப்பட்ட
அபிவிருத்தி செய்யப்பட்ட புதிய பொருள் / செய்முறை				
பொறியல் பீடம்	தொகுதி அடிப்படையிலான தொலை கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பு	√		விவசாய நவீனமயமாக்கலில் 35 அலகுகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன (உலக வங்கி நிதியுதவி திட்டம்)
	தெர்மிஸ்டர் அடிப்படையிலான சிறுநீர் அளவு கண்காணிப்பு சாதனம்	√		
	இலகுவாக மின்சார வாகனங்களுக்கான பேட்டரி சூப்பர் கேபாசிட்டர் ஹைப்ரிட் எனர்ஜி ஸ்டோரேஜ் சிஸ்டம்	√		
ஏனைய				
சமூக பல் சுகாதாரதுறை	டுவின் பிளாக் சாதனத்திற்கான மெழுகு கடியை எப்படி எடுப்பது என்பது பற்றிய மேம்பாடு மற்றும் நீக்கக்கூடிய கற்றல் பொருள் ISBN - 978 624- 5709-10-16			

## 2.6.3 கல்விசார் பதவியணியினரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெளியீடுகள்

பல்கலைக் கழகம்	வெளியீடுகளின் வகை	எண்ணிக்கை	
		உள்நாட்டில் வெளியிடப் பட்டவை	வெளி நாடுகளில் வெளியிடப் பட்டவை
1	ஈ சஞ்சிகைகள் உட்பட அட்டவணையிடப்பட்ட சஞ்சிகைகளில் வெளியீடுகள்	119	505
2	ஈ சஞ்சிகைகள் உட்பட அட்டவணைப்படுத்தாத சஞ்சிகைகளின் வெளியீடுகள்	85	54
3	மாநாட்டு நடவடிக்கைகள்		
	3.1 எண் முழு தாள்களாக வெளியிடப்பட்ட தாள்கள்	96	110
	3.2 பிரித்தெடுப்புக்கள் வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	631	219
4	புத்தக அத்தியாயங்கள் வெளியிடப்பட்ட எண்ணிக்கை	11	28
5	நிபுணத்துவம் வாய்ந்த பகுதியில் வெளியிடப்பட்ட புத்தகங்கள் / உரை புத்தகங்கள்எண்		
	5.1 வெளியீட்டாளரால்	17	4
	5.2 எழுத்தாளரால்	10	1
<b>மொத்தம்</b>		<b>969</b>	<b>921</b>

## 2.7 பொது மக்களுக்காக அறிவினை பகிரும் நிகழ்ச்சிகள்

நிகழ்ச்சிகளின் வகை	நிகழ்ச்சிகளின் தலைப்பு	உள்நாடு/ சர்வதேச	ஒழுங்குபடுத்தியது பீடம்./துறை./ நிலையம்/அலகு	பங்குபற்றியோர் எண்	இலக்கு குழு
விவசாய பீடம்					
செயலமர்வுகளை நடாத்துதல்	GTAP மாடலிங் பயன்படுத்தி கொள்கை பகுப்பாய்வு	உள்நாடு	விவசாய பொருளாதாரம் மற்றும் வர்த்தக முகாமைத்துவம்		இலங்கை பல்கலைக்கழக பொருளாதார நிபுணர்களின் மன்றத்தின் உறுப்பினர்கள்
	இலங்கைப் பல்கலைக் கழகங்களுக்கான பொருளாதாரக் கல்வியின் உலகளாவிய போக்குகள்: தொடர்பான பாடங்கள்				
	இலங்கையின் தற்போதைய பொருளாதார நெருக்கடி பற்றிய வலைப்பதிவு				
	இலங்கையின் தற்போதைய பொருளாதார நெருக்கடி				
	”வாசா வைசென் தோர பாசக், சுரக்ஷித ஹேடக்” என்ற தலைப்பில் வலைப்பதிவு		மண் விஞ்ஞானத் துறை		பொது மக்கள்
கலை பீடம்					
செயலமர்வுகளை நடாத்துதல்	ஹரப்பா நாகரிகத்தின் புதிய கண்டுபிடிப்புகள்	உள்நாடு	ரோயல் கல்லூரி - கொழும்பு	300	பாடசாலை மாணவர்
	சிஹல வருண		பல் மருத்துவ பீடம் பௌத்த சங்கம்	220	பொது
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்					
வானொலி நிகழ்ச்சிகளில் கலந்து கொள்ளல் / தொலை காட்சி/ ஏனைய ஊடக நிகழ்ச்சிகள்	தொற்றுநோய்களின் போது வாய்வழி ஆரோக்கியத்தை கவனித்துக் கொள்ளல்		இலங்கை இணைய சமூகம்- பேராதனை பல் மருத்துவ பீட பழைய மாணவர்களுடன்	300	
ஏனைய	பாடசாலை பல் சிகிச்சையாளர்களுக்கான இயலாவு மேம்பாட்டுத் திட்டம் (நிகழ்நிலை)		குடும்ப சுகாதார பணியகம் ம.உ.அ		பல் சிகிச்சையாளர்
முகாமைத்துவ பீடம்					
செயலமர்வுகளை நடாத்துதல்	க.பொ.த(உயர்தர) கருத்தரங்கு – கணக்கியல்	உள்நாடு	சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவ மாணவர் சங்கம்		உ.த மாணவர்கள்
	க.பொ.த(உயர்தர) கருத்தரங்கு – பொருளியல்				
	க.பொ.த(உயர்தர) கருத்தரங்கு – கணக்கியல்				
பயிற்சிவுகளை நடாத்துதல் நிகழ்ச்சிகள் / வெளிக்கள விடயங்கள்	பயன்படுத்தி அளவிட முடியாத தரவுகளைப்பகுப்பாய்வு செய்தல்	உள்நாடு	தனிநபர் (கலா. பி.ஏ.என் ஏரண்டா)		கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்வி பதவியணி,
	நிகழ்ச்சிகளின் உச்ச நன்மைகளை பெற்றுக்கொள்ளல்		பதவியணி மேம்பாட்டு நிலையம், U.O.P		அறிமுக நிகழ்ச்சிகள், கல்வி பதவியணி உறுப்பினர்கள்
மருத்துவ பீடம்					
வானொலி நிகழ்ச்சிகளில் கலந்து கொள்ளல் / தொலை காட்சி/ ஏனைய ஊடக நிகழ்ச்சிகள்	TV நிகழ்ச்சி 1. "மனநல சுகாதாரம்"- டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ	உள்நாடு	இலங்கை ரூபவாஹின கூட்டுத்தாபனம்		

## 2.7(தொடர்ச்சி) பொது மக்களுக்காக அறிவினை பகிரும் நிகழ்ச்சிகள்

நிகழ்ச்சிகளின் வகை	நிகழ்ச்சிகளின் தலைப்பு	உள்நாடு/சர்வதேச	ஒழுங்குபடுத்தியது பீடம்./துறை./நிலையம்/அலகு	பங்குபற்றியோர் எண்	இலக்கு குழு
வானொலி நிகழ்ச்சிகளில் கலந்து கொள்ளல்/ தொலை காட்சி / ஏனைய ஊடக நிகழ்ச்சிகள்	2. தொற்றா நோய்களை எதிர்த்துப் போராடுவோம்- டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்				
	சுகாதார கல்வி		Dept	கணக்கிட முடியாத	பொது மக்கள்
	Donon skin				
	சுகாதாரம்				
	தெரண தொலைக்காட்சி				
ஏனைய	Webinar கொவிட் 19 உளவியல் தாக்கங்கள் பேரா. ரீ.ராஜபக்ஷ		இலங்கை பெண் வழங்கறிஞர்களின் அமைப்பு		
	ஒரு வளவாளர்- கொவிட் 19 காலப்பகுதியில் அழுத்த முகாமைத்துவம். - டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்		தேசிய சனநாயக நிறுவகம் (NDI)		
	கௌரவ விரிவுரையாளர்: உள நல்வாழ்வு ஒரு வாழ்நாள் அணுகுமுறை டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்		இலங்கை பல்கலைக்கழக இரசாயன அமைப்பு		
	எல்லைகளைக் கடந்த உளமருத்துவம். - டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்		இலங்கை மனோதத்துவ நிபுணர்களின் கல்லூரியின் வருடாந்த கல்வி நிகழ்வுகள்		
	ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறையொன்றுக்கு முதலீடு செய்வோம். - டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்				
	வேலை -வாழ்க்கை சமநிலை - “டாக்டர்களுக்கான அழுத்த முகாமைத்துவம்” - டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்		KSM 2021		
	உள ஆரோக்கியத்துக்கான வாழ்நாள் அணுகுமுறை ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்		ஆலோசனை மற்றும் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு, பல் விஞ்ஞான பீடம்		
	பொது உள நோய்கள் பற்றிய ஒரு அறிமுகம் esses - டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்	உள்நாடு	சித்சுவசெரிய மனநிலை ஆரோக்கிய உதவிச் சேவை		
	சர்வதேச உள ஆரோக்கிய தினத்தையொட்டி வளவாளரின் பங்குபற்றுதல்- போதைப்பொருள் பாவனையால் ஏற்படும் உள பிறழ்வுகள் டாக்டர் தேவஸ்மிக ஆரியசிங்ஹ்				
	நிச்சயமற்ற காலங்களில் எவ்வாறு சிறந்த முறையில் பயணிப்பது மற்றும் உள நல்வாழ்வைப் பேணுவது பற்றிய சிறந்த விழிப்புணர்வுடன்கூடிய ஒரு தோதான அணுகுமுறையை உருவாக்குங்கள்- டாக்டர் ஜி.எம்.இ.ஐ. ஆரியசிங்ஹ்		MAS புத்தாக்கங்கள்		
	விரிவுரை: “ தொற்றா நோய்களை தோல்வியுறச் செய்வோம்” ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறையொன்றுக்கு முதலீடு செய்வோம். டாக்டர் சயுரி பெரேரா		KSM 2021		
	சமகாலச் சூழ்நிலையில் அழுத்தத்தை முகாமைத்துவம் செய்வது எவ்வாறு டாக்டர் சயுரி பெரேரா		விவசாய பீடம், பேராதனை பல்கலைக்கழகம்		
	வளவாளர்: உளவியலில் மென் திறன்கள் டாக்டர் சயுரி பெரேரா		இலங்கை மனோதத்துவ நிபுணர்கள் கல்லூரி சுகாதார அமைச்சுடன் இணைந்து நடாத்தப்பட்டது.		
	விரிவுரை: அழுத்த முகாமைத்துவம் டாக்டர் சயுரி பெரேரா		விஞ்ஞான பீடம்		

## 2.7(தொடர்ச்சி)

## பொது மக்களுக்காக அறிவினை பகிரும் நிகழ்ச்சிகள்

நிகழ்ச்சிகளின் வகை	நிகழ்ச்சிகளின் தலைப்பு	தேசிய/ சர்வதேச	ஒழுங்குபடுத்தியது பீடம்./துறை./ நிலையம்/அலகு	பங்குபற்றி யோர் எண்	இலக்கு குழு
ஏனைய	விரிவுரை: “நோயாளிகளுக்கான உளவள ஆலோசனை மற்றும் கெட்ட செய்திகளை கூறுதல்” - டாக்டர் சயுரி பெரேரா	தேசிய	சுகாதார அமைச்சு		
	விரிவுரை அழுத்த முகாமைத்துவம் - டாக்டர் சயுரி பெரேரா				
	‘இத்தொற்றுநோய் காலப்பகுதியில் நிலையான உள ஆரோக்கியத்தை பேணி வருவதற்கான வழிமுறைகள்’ - டாக்டர் சயுரி பெரேரா		AIESEC ((சர்வதேசம் இளைஞர்களால் கொண்டு நடாத்தப்படும் அரசு அசர சார்பற்ற இலாபநோக்கற்ற நிறுவனங்கள்)		
	ஒரு வளவாளர் மற்றும் நடுவர்கள் குழாம் “ஒரு தலைமுறையின் வேண்டுகோள்” பாடசாலைகளுக்கிடையிலான ஒரு விவாதப்போட்டி டாக்டர் பீ.கினிகே		கொழும்பு பல்கலைக்கழக ரொடரி கழகம்		
	கொவிட் மற்றும் உள ஆரோக்கியம் தொடர்பான SLMA ஊடக சந்திப்பிலிருந்து ஒரு வளவாளர் பீ.கினிகே		SLMA		
	கௌரவ பேச்சாளர்- இலங்கைப் பிரதிநிதி வெபினார் ஊடக - பீ.கினிகே		"புவியியல் எல்லைகளைத் தழுவிய பாலியல் கல்வி குறித்த விழிப்புணர்வை பரப்புவதற்காக SLIIT இன் ரொடரி கழகமானது இந்தியாவின் SRM Group இன் ரொடரி கழகத்துடன் இணைந்து ஏற்பாடு செய்யப்படும் "Venus", கருத்திட்டம்		
<b>பொறியியல் பீடம்</b>					
புயிற்சிப் செயலமர்வுகளை நடாத்துதல்	தொழில்நுட்ப வாரம்	தேசிய	IEEE பேராதனை பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் பகுதி மற்றும் இலங்கை SEDS		
	மிகச்சிறந்த புரிதலுக்கான ஆழமான கற்றல்: பொறிமுறை மொழிபெயர்ப்புக்கான ஆழமான கற்றலை முடக்கிவிடல்		ICIIS முன்னோடி மாநாடு		
	வலு முறைமை விரிபரப்பு கண்காணிப்பு		16 <sup>th</sup> IEEE ICIIS 2021 செயலமர்வு		
ஏனைய	ராடார் அடிப்படைகள் (ராடார் வடிவமைத்தலுக்கான ஒரு பயிற்சி அமர்வு )		மின் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியல் துறை	12	இராணுவ ஆய்வுக்கான மத்தியநிலையம் மற்றும் ஆர்த்தல் சீ கிளார் நிறுவகம்
<b>கால்நடை மருத்துவ மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞானம்</b>					
வானொலி/ தொலைக்காட்சி / ஏனைய ஊடகங்களில் பங்கேற்றல்	சியத்த டீவி- நெனோ பற்றிய அறிமுகம்- முகக்கவசம் மற்றும் கொவிட் 19 பரிசோதனைக் கருவி பேரா. ஆர்.எம்.ஜி.ராஜபக்ஷ மற்றும் கலா. பீ.ஆர் பெர்நாந்து		பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் சரசவி நிறுவனம்		பொது மக்கள்
	ஊடக சந்திப்பு: நெனோ முக கவசம் பற்றிய அறிமுகம்- முகக்கவசம் மற்றும் கொவிட் 19 பரிசோதனைக் கருவி பேரா. யு.பி..திசாநாயக்க, பேரா. ஆர்.எம்.ஜி.ராஜபக்ஷ, கலா.பீ.ஆர் பெர்நாந்து		வர்த்தக அமைச்சின் ஊடக பிரிவு		பொது மக்கள்

## 2.8 தேசிய சர்வதேச விருதுகள்

பீடம்	விருது வகை	விருதின் பெயர்	தேசிய/ சர்வதேச	விருது பற்றிய விபரம்	வழங்கிய நிறுவனமும் நாடும்	பெறுபவர் பெயர்/கள் / (மாணவர்/பதவியணி/துறை/ பீடம்/பல்கலைக்கழகம்)
<b>ஆராய்ச்சி/புத்தாக்கம்</b>						
<b>இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்</b>		ஜனாதிபதி விருது	தேசிய		மலாயா பல்கலைக்கழகம்	கலா. ஏ.சி.எம். பாஹிம், கலா. எம்.எச்.எ.பி சக்னா
			சர்வதேச	சிறந்த வாய்மூல முன்வைப்பு	மலேசியா	கலா.ர்.னு.று.வு தமயந்தி
				மெய்நிகர் நலம்பேண் மாநாடு		
		சிறந்த நீரிழிவு நலம்பேண் நிலை			இலங்கை நீரிழிவு சம்மேளனம்	கலா.. ஏ.ஆர்.எம்.ஏ.யு ரத்நாயக்க
<b>புல் மருத்துவ விஞ்ஞானம்</b>		Tire 4	தேசிய	Tire 4 ஆய்வு விருது- பேராதனைப் பல்கலைக்கழக ஆய்வுக் கவுன்சில்	பேரா.எஸ்.எல் ஏகநாயக்க இலங்கை	பேரா.எஸ்.எல் ஏகநாயக்க பொதுமக்கள் பற் சுகாதார பிரிவு, புல் விஞ்ஞான பீடம், பேராதனை பல்கலைக்கழகம்
<b>மருத்துவம்</b>				புல்கலைக்கழகங்கள் மானிய ஆணைக்குழுவின உரிய சுற்றுநிருபத்துக் கமைவாக	பேரா. மதுவாகே கலன் பிரசாத்	
<b>பொறியியல்</b>	சிறந்த பத்திரிகைக்கான விருது	சிறந்த பத்திரிகைக்கான விருது	சர்வதேச I	IEEE 4 <sup>வ்</sup> கணினி, வலு மற்றும் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான சர்வதேச மாநாட்டின் சிறந்த பத்திரிகைக்கான விருது (GUCON) 2021	கணினி, பவர் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் பற்றிய சர்வதேச மாநாடு (GUCON) 2021, மலேசியா	மாணவர்கள் எல்.ஜி.வை பியபெம,ஆர்.ஏ.சீ.கே ரணசிங்க, ஏ.பீஎன். மதுசங்க மதுவிகா, விரிவுரையாளர் சத்துர ரத்நாயக்க (மருத்துவ பீடம்), ஜனக விஜயகுலசூரிய மற்றும் ருவன் ரணவீர
	ஜனாதிபதி விருது	இலங்கை தேசிய ஆராய்ச்சி கவுன்சிலின் விஞ்ஞான வெளியீட்டிற்கான ஜனாதிபதி விருது -	தேசிய		இலங்கை தேசிய ஆராய்ச்சி பேரவை	பி.ஜி.எல்.டி சமரநாயக்க
	சுயாதீன TEC ஆலோசகர்		தேசிய	மனித செயற்திறன் ஆய்வுகூட நிறுவக ஆலோசகர், விளையாட்டு மருத்துவ நிறுவகம், விளையாட்டுத் துறை அமைச்சு	விளையாட்டு மருத்துவ நிறுவகம், விளையாட்டுத் துறை அமைச்சு	ருவன் ரணவீர



## 2.8 (தொடர்ச்சி) தொடர்ச்சி தேசிய மற்றும் சர்வதேச விருதுகள்

பீடம்	விருது வகை	விருதின் பெயர்	தேசிய/ சர்வதேச	விருது பற்றிய விபரம்	வழங்கிய நிறுவனமும் நாளும்	பெறுபவர் பெயர்/கள் / (மாணவர்/பதவியணி/துறை/ பீடம்/பல்கலைக்கழகம்)
<b>தேசிய/சமூக செயற்திட்டங்கள் மற்றும் பங்களிப்பு</b>						
பொறியியல்	சுயாதீன் தொழில்நுட்ப மதியுரையாளர்		தேசிய	மனித செயற்திறன் ஆய்வுகூட நிறுவக ஆலோசகர், விளையாட்டு மருத்துவ நிறுவகம், விளையாட்டுத்துறை அமைச்சு	விளையாட்டு மருத்துவ நிறுவகம், விளையாட்டுத்துறை அமைச்சு	ருவன் ரணவீர
<b>ஆய்வுகளும் புத்தாக்கங்களும்</b>						
விஞ்ஞானம்		ஆய்வு விருதுகள் பீடம்	தேசிய	பீட மட்டம்	விஞ்ஞான பீடம்	கலா. டப்.எஸ்.எஸ் குணதிலக்க, இரசாயன துறை
		SUSRED		PhD நிகழ்ச்சித் திட்டத்துகான ஒரு மேற்பார்வை	NRC	பேரா. எம்.வை.யு. கனஹேனகே - இரசாயன துறை
	இலங்கை காப்புரிமைப் பெற்றோர் பேரா. எம்.வை.யு. கனஹேனகே இரசாயனவியல் துறை	காப்புரிமை		B01J31/22, C10L 1/02	NIP இலங்கை	பேரா. எம்.வை.யு. கனஹேனகே - இரசாயனவியல் துறை
		சிறந்த ஆசிரியர்		பீட மட்டம்	விஞ்ஞான பீடம்	பேரா. எம்.வை.யு. கனஹேனகே - இரசாயனவியல் துறை
		ஆய்வு பீடம்		பீட மட்டம்	விஞ்ஞான பீடம்	கலா.ஜே.எம்.எஸ்.ஜே மெனிகே
	இலங்கை காப்புரிமைப் பெற்றோர்-பேரா. எம்.வை.யு. கனஹேனகே - இரசாயன துறை	காப்புரிமை		காப்புரிமை-20520	NIP இலங்கை	கலா.ஜே.எம்.எஸ்.ஜே மெனிகே / இரசாயனவியல் துறை
		• Tier 4* ஆய்வாளர் விருது		பல்கலைக்கழக மட்டம்	பேராதனை பல்கலைக்கழகம்	பேரா.ஏ.இ.எஸ்.சீ. பெரேரா /இரசாயனவியல் துறை
		விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்கான சிறப்பு விருது		சிறப்பு விருது	பேரா.எஸ்.பீ.கே. மல்லவராச்சி	பதவியணியினர்
		சிறந்த பத்திரிகைக்கான விருது	சர்வதேச	IoT சாதனங்களை அட்டவணைப்படுத்தல் மூலம் ஆழ்ந்த தூக்கத்தின் அடிப்படையில் அமைந்த சுமை சமநிலைப்படுத்தலுத்தலுக்கான ஒரு முறைமையான அணுகுமுறை” சிறந்த பத்திரிகைக்கான சான்றிதல்	IEEE AI மற்றும் இன்டர்நெட் ஒப் திங்ஸில் மாநாடு (AIOT) 2021	கலா. ஆர்.டி நவரத்ன, பேரா. எஸ்.ஆர் கொடிதுவாக்கு, கலா. யு.ஏ.ஜே.பினிடியாராச்சி, பேரா வை.பீ.ஆர்.பீ யாப்பா

## 2.8(தொடர்ச்சி) தொடர்ச்சி தேசிய மற்றும் சர்வதேச விருதுகள்

பீடம்	விருது வகை	விருதின் பெயர்	தேசிய/சர்வதேச	விருது பற்றிய விபரம்	வழங்கிய நிறுவனமும் நாளும்	பெறுபவர் பெயர்/கள் / (மாணவர்/பதவியணி/துறை/ பீடம்/ பல்கலைக்கழகம்)
விஞ்ஞானம்	மாணவர்களுக்கு- சிறந்த இளங்கலை மாணவர் பௌதீகவியல் ஆய்வு செய்திட்டம் 2021 1	SLAAS பௌதீக விஞ்ஞான விருதுகள் (பௌதீகவியல்) 2021	தேசிய	2020 ஜூலை 1 திகதி தொடக்கம் 2021 ஜூன் 30 வரையான காலப்பகுதியில் ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டங்களை முடித்த சகல இளங்கலை மற்றும் பட்டதாரி மாணவர்களை அழைக்கும் வகையில், இலங்கை விஞ்ஞான முன்னேற்ற சங்கம் (SLAAS) இந்தப் போட்டியை ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.	ஓ.டப்.இ.எஸ். சன்ஜுக இலங்கை	ஓ.டப்.இ.எஸ்.சன்ஜுக மாணவன்)பௌதீகவியல் பிரிவு, விஞ்ஞான பீடம், பேராதனை பல்கலைக்கழகம்
	2021 மாணவர்களுக்கு சிறந்த இளங்கலை மாணவர் பௌதீகவியல் ஆய்வு கருத்திட்டம்	மாணவர்களுக்கு சிறந்த இளங்கலை மாணவர் பௌதீகவியல் ஆய்வு கருத்திட்டத்துக்கான விருது 2021	தேசிய	2019 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் 1 ஆம் திகதி முதல் 2021 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் 15 ஆம் திகதி வரையான காலப்பகுதியில் பட்டம் பெற்ற அனைத்து பட்டதாரிகளையும் அழைக்கும் வகையில் இலங்கை பௌதீகவியல் நிறுவனம் (IPSL) போட்டியை ஏற்பாடு செய்திருந்தது.	. இ.ஹெட்டி ஆர்ச்சி இலங்கை	இ.ஹெட்டி ஆர்ச்சி இலங் (மாணவன்) பௌதீகவியல் பிரிவு, விஞ்ஞான பீடம், பேராதனை பல்கலைக்கழகம்

## 2.9 ஆராய்ச்சி மானிய விபரங்கள்

விருது வழங்கிய ஆண்டு	பீடம்	உள்நாட்டு நிதியளித்தல்		வெளிநாட்டு நிதியளித்தல்	
		ஆராய்ச்சி மானியங்களின் எண்ணிக்கை	TEC (ரூபா.)	ஆராய்ச்சி மானியங்களின் எண்ணிக்கை	TEC (ரூபா.)
2021	விவசாயம்	15	35,379,712.50	3	17,643,845.00
	இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்	6	1,860,625.00	0	-
	கலை	8	2,840,500.00	1	19,500,000.00
	பொறியியல்	6	2,202,750.00	5	184,141,021.00
	மருத்துவம்	12	3,333,280.00	0	-
	கால்நடை மருத்துவ விலங்கு விஞ்ஞானம்	4	1,500,000.00	2	55,170,080.00
	முகாமைத்துவம்	1	658,000.00	0	-
	விஞ்ஞானம்	6	2,118,877.58	0	-
	பல்மருத்துவ விஞ்ஞானம்	1	1,721,703.00	0	-
			<b>51,615,448.08</b>		<b>276,454,946.00</b>

### 3. பீடங்களும் பட்டப்பின் படிப்பு கல்வி நிறுவகங்களும்

#### 3.1 விவசாய பீடம்

##### அறிமுகம்

விவசாய உயர் கல்வி தொடர்பாக பேராதனை பல்கலைக்கழக விவசாய பீடம் ஆசியாவில் சிறந்தவொரு நிலையமாகத் திகழ்கின்றது. தற்போது பீடமானது, மூன்று 4 வருட பட்டப்படிப்பு கல்விப் நிகழ்ச்சிகளை வழங்குகின்றது. அவையாவன, விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவ விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம், உணவு விஞ்ஞானம் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம், விலங்கு விஞ்ஞானம் மற்றும் மீன்பிடி விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் என்பனவாகும். பீடமானது, பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மூலமாக வருடாந்தம் 340 மாணவர்களை மொத்தமாக அனுமதிக்கின்றது. அத்துடன் விசேட அனுமதியின் கீழ் குறிப்பிடத்தக்களவு தொழில் துறை, வெளிநாட்டு மாணவர்களையும் பீடம் அனுமதிக்கின்றது.

##### அடைவுகள்

**கல்விச் செயற்பாடுகள் :** கொவிட்- 19 பரவல் காரணமாக ஏற்பட்ட பல்வேறு இடர்பாடுகளுக்கு மத்தியிலும் ஏற்கெனவே திட்டமிடப்பட்டது போன்று 2020/2021 ஆம் கல்வி ஆண்டின் அனைத்து கல்வி நிகழ்ச்சிகளும் நிர்ணயிக்கப்பட்ட காலத்துக்குள்ளால் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. 2015/2016 ஆம் கல்வி ஆண்டின் 123, 28 மற்றும் 24 மாணவர்கள் முறையே விவசாய தொழில்நுட்பவியல் மற்றும் முகாமைத்துவம் விஞ்ஞானமாணி (AgTech & Mgt B.Sc.), உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞானமாணி (FST B.Sc.), விலங்கு விஞ்ஞானம் மற்றும் மீன்பிடித்துறை விஞ்ஞானமாணி (ASF B.Sc.) பட்டப் படிப்புக்களை வெற்றிகரமாக பூர்த்தி செய்துள்ளனர். 2016/2017, 2017/2018, மற்றும் 2018/2019 ஆம் கல்வி ஆண்டின் கல்வி நிகழ்ச்சிகள் நிகழ்நிலை கற்பித்தல் ஊடாக நடாத்தப்படுகின்ற அதேவேளை பிரயோக பயிற்சிகளும் வழங்கப்படுகின்றன. 2019/2020 ஆம் கல்வி ஆண்டின் மூன்று பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகளை தொடரும் மாணவர்களுக்கான ஆரம்ப நிகழ்வு, துணை மற்றும் நிரப்புகின்ற பாடங்கள், வெளிவாரிப் பயிற்சி போன்ற நிகழ்ச்சிகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. 2021 இல் மாணவர் ஆலோசனை, நலன் மற்றும் குறைதீர்ப்புக் குழுவின் மூலம் அடையாளங் காணப்பட்ட 150 இற்கும் மேற்பட்ட தகுதியான மாணவர்களுக்காக கல்விசார் ஊழியர்கள் மற்றும் பழைய மாணவர்களால் நன்கொடையாக வழங்கப்பட்ட நிதியைப் பயன்படுத்தி தேவையுள்ள மாணவர்களுக்கான புலமைப்பரிசில்கள் வழங்கப்பட்டன. மூன்று பட்டப்படிப்புகளினதும் மதிப்பீட்டாய்வுகளின் போது சிறந்த அடைவுகளை பெற்றதைத் தொடர்ந்து, மதிப்பாய்வாளர்களினால் முன்வைக்கப்பட்ட பரிந்துரைகளை நிவர்த்தி செய்வதற்கான மூன்று செயல் திட்டங்களை பீடம் தயாரித்து, அவற்றை தரக் கட்டுப்பாட்டுச் சபைக்கு சமர்ப்பித்தது. தற்போது வரை இவற்றில் 70% ஆன பரிந்துரைகள் நிவர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன.

**(FAuRS) 2020 :** விவசாய பீடத்தின் இளங்கலை ஆராய்ச்சி மாநாடு (FAuRS) 2020 ஆம் ஆண்டு தொடர்ச்சியாக ஏழாவது முறையாக 20.08.2021 அன்று பீடத்தின் அரங்கில் பேராசிரியர் P.C.G. பண்டாரநாயக்க வின் நெறிப்படுத்தலில்

அரங்கேற்றப்பட்டது. மாணவர்களிற்கான பல்வேறு விருதுகள் வழங்கப்பட்டதோடு மேலதிகமாக நிகழ்ச்சி நிறைவில், கலாநிதி. ஜி. சோமரத்ன, கலாநிதி. பீ.இ.ஆர். ரன்கொத், கலாநிதி.பிரசாந்த, கலாநிதி. கே.டபி.எல்.கே. வீரசிங்க, பேராசிரியர் புஷ்பகுமார, பேராசிரியர். டபி.எம்.ரீ. மதுஜித், பேராசிரியர். கேம்.சீ. விமலசிரி மற்றும் கலாநிதி. பீ.சீ.ஜீ.. பண்டாரநாயக்க என்போரும் பீடத்தின் 2020 ஆம் ஆண்டின் வருடாந்த ஆராய்ச்சி சிறப்பு விருதிற்காக உத்தியோகபூர்வமாக தெரிவு செய்யப்பட்டனர்.

**AHEAD ELTA-ELSE DPS செயற்திட்டம்:** பீடத்தின் AHEAD செயற்திட்டம், பயிர் விஞ்ஞானத் துறை மற்றும் மண் விஞ்ஞானத் துறை AHEAD செயற்திட்டம், AHEAD ICE செயற்திட்டம் மற்றும் இரண்டு DOR AHEAD செயற்திட்டம் என்பன 2021 இல் கொவிட்-19 பரவலின் இடர்பாடுகளுக்கு மத்தியிலும் சிறப்பாக நடைபெற்றன. AHEAD செயற்திட்டத்தின் ஒரு அங்கமான e-platform, அனைத்து நிர்வாக மற்றும் கற்றல் நடவடிக்கைகளுக்குமான இணையவழி இடைமுகத்தை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ள அதேவேளை இது நிறைவடையும் தருவாயில் உள்ளது. இதன் விளைவாக, மாணவர்கள் தற்போது கற்கை நெறிக்கான பதிவுகளை மேற்கொள்ளுதல், பாடநெறிகளில் இணைந்துகொள்ளல், மாணவர்களின் பரீட்சை சான்றிதழ்களைப் பெறல் மற்றும் பரீட்சை அனுமதி அட்டைகளை பெற்றுக்கொள்ளல் ஆகிய செயற்பாடுகளை இதனுடாக மேற்கொள்ளலாம். மேலும் தேசிய மற்றும் சர்வதேச சமூகத்திற்கு சூழலியல் மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பான அறிவார்ந்த ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகளை வழங்கவும், அது தொடர்பில் விவாதிக்கவுமான ஒரு விஞ்ஞான மன்றத்தினை AHEAD/DOR/STEM/No.52 என்ற திட்டத்தின் அடிப்படையில் **Cascade Ecology and Management - 2021** எனும் தலைப்பிலான மாநாடு 2021 செப்தம்பர் 17 மற்றும் 18 ஆகிய திகதிகளில் நடாத்தப்பட்டது.

**பதவிகள்/ பதவி உயர்வுகள்/விருதுகள் :** 2020 இல் கலாநிதி. ஆர்.பி.என்.பி. ராஜபக்ஷ மற்றும் கலாநிதி பி.ஈ.பி. மென்டிஸ் ஆகியோர் ஆண்டிற்கான உலகின் மிகச் சிறந்த 2% விஞ்ஞானிகளில் ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஸ்டான்போர்ட் பல்கலைக்கழகத்தினால் அண்மையில் தர வரிசைப்படுத்தப்பட்டிருந்தனர். பேராசிரியர். டபி.எம்.டி. மதுஜித் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதி உபவேந்தராக நியமிக்கப்பட்டார். பேராசிரியர். டி. சீ பண்டார மற்றும் பேராசிரியர். கே.ஏ. நந்தசேன ஆகியோர் "Professor Emeritus" எனும் சிறப்புப் பட்டம் வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டனர்.

**உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு :** நிகழ்நிலை கற்பித்தல் மற்றும் ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தியை எளிதாக்குவதற்கும் வலுப்படுத்துவதற்கும் அவசியமான உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன. பயிர் அறிவியல் துறைக்கான விரிவாக்கம் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ள அதே நேரத்தில் விவசாயப் பொருளாதாரம் மற்றும் வணிக முகாமைத்துவத் துறை மற்றும் விரிவுரை

அரங்குகள்/பொது அறை/மாணாட்டு மண்டபத் தொகுதி என்பவற்றின் விரிவாக்கப் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

**நிலையங்கள்/பிரிவுகள்/பண்ணைகளின் முன்னேற்றம்:** கோவிட்-19 பரவலுடனும் விவசாய வர்த்தக நிலையம் (AbC), விவசாய உயிர் தொழிநுட்பக் நிலையம் (AgBC), விவசாய கல்வி அலகு (AEU) மற்றும் மாவெல கால்நடை வளர்ப்பு நிலையம் (M.L.F.S.) 2021 இல் அவற்றின் பங்கை நிறைவேற்றுவதில் உற்சாகத்துடன் இருந்தனர். MI உப வளாகம் மற்றும் பல்கலைக்கழக தொடங்குகொல்ல பரிசோதனை நிலையம் என்பன, கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காலப்பிரிவின் போது தேசிய விதை மற்றும் நடுகைப் பொருட்களின் தேவைகளை பூர்த்தி செய்வதற்காக விவசாயத் திணைக்களம் மற்றும் விவசாய அமைச்சுடன் இணைந்து தங்கள் சேவைகளை விரிவுபடுத்தியது.

**சர்வதேச தொடர்புகள்:** பீடமானது கனடாவின் ஆல்பர்ட்டா பல்கலைக்கழகத்துடன் ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தமொன்றில் கையெழுத்திட்டது. மேலும் கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக 2021 இல் நேரடி மாணவர் பரிமாற்ற நிகழ்ச்சிகள் சாத்தியப்படாத நிலையில் சர்வதேச மாணவர் உச்சி மாநாட்டில் திரு எஸ். கராப்பிட்டிய மற்றும் திரு. ஓ.அமரதுங்க ஆகியோர் நிகழ்நிலை ஊடாக பீடத்தைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி கலந்துகொண்ட அதே நேரத்தில் விவசாய பீடத்தின் உயிரியல் கில்ட் (Biology Guild) குழு பயோ குவெஸ்ட் (BioQuest) போட்டியில் பங்குபற்றி தொடர்ச்சியாக மூன்றாவது தடவையாகவும் தங்கள் கடந்த வருட சொந்த சாதனையை முறியடித்து ஒட்டுமொத்த சம்பியன் பட்டத்தை வெற்றியிட்டுக் கொண்டது. மேலும், புகழ்பெற்ற வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்களிலிருந்து 10 வருகை தரும் பேராசிரியர்கள் பீடத்துக்கு நியமிக்கப்பட்டனர்.

**சமூக செயற்பாடுகள் :** விவசாய பீடத்தின் பௌத்த சகோதரத்துவ சங்கம், விவசாய பீட ஆங்கில இலக்கிய சங்கம் (A.F.E.L.A.), தி எவோக் சொசைட்டி, விவசாய பீட முகாமைத்துவ விஞ்ஞான சங்கம், உயிரியல் கில்ட் (Biology Guild), உணவு விஞ்ஞானம், மண்ணியல் விஞ்ஞான சங்கங்கள் மற்றும் விவசாய பீட மாணவர் சங்கம் ஆகியவை கோவிட்-19 தொற்றுநோயினால் ஏற்பட்ட பல்வேறு தடைகளையும் தாண்டி பல்வேறு செயற்பாடுகளை முன்னெடுத்தனர்.

**பதிப்புகள் :** பீடத்தின் பதவியணி உறுப்பினர்கள் 2021 ஆம் ஆண்டில் 190 சஞ்சிகை கட்டுரைகள், 02 புத்தகங்கள், 29 புத்தக அத்தியாயங்கள், 19 செயற்பாடுகள் மற்றும் 186 பிரித்தெடுப்புக்கள் என்பவற்றை வெளியிட்டனர். மேலும் பீடமானது காலாண்டு மின்னியல் சஞ்சிகையான Pera e-Agri Newsletter இல் தொடர்ச்சியாக செய்திகளை வெளியிட்டும் வந்தது.

**பாடவிதான அபிவிருத்தி மத்தியநிலையத்தின் செயற்பாடுகள் :** உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பின் பாடத்திட்ட திருத்தம் நிறைவு செய்யப்பட்டு, ஏ.டி.பி.சி., மற்றும் செனட் ஆகியவற்றால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. விலங்கு விஞ்ஞானம் மற்றும் மீன்வளம் மற்றும் விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமை பட்டப்படிப்புகளின் பாடத்திட்ட திருத்தம் சிறப்பாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமை பட்டப்படிப்பின் தற்போதைய தகவல் தொழிநுட்ப பாடத்திட்டத்துக்குப் பதிலாக புதிய பாடத்திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது. மேலும் பாடவிதான அபிவிருத்தி மத்தியநிலைமானது பங்கேற்புடன் கூடிய ஆக்கபூர்வமான வகுப்பறைக் கற்பித்தல் முறைகள், நிகழ்வு அடிப்படையிலான கற்றல், சிக்கல்-அடிப்படையிலான கற்றல் மற்றும் பி.எல்.ஓ. (P.L.O)க்கள் மற்றும் பாடத்திட்டத்தில் அதன் தாக்கம் ஆகிய தலைப்புகளில் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு நிபுணர்களின் ஆதரவுடன் கல்வி ஊழியர்களுக்கு சில வலைத்தள கருத்தரங்குகள்/பயிற்றுவிப்பு நிகழ்ச்சிகளையும் நடாத்தியது.

**பழைய மாணவர்களின் பங்களிப்புகள் :** பீடத்தின் பழைய மாணவர்களால் நன்கொடையாக வழங்கப்பட்ட நிதியைப் பயன்படுத்தி வறிய மாணவர்கள் பலருக்கான உதவித்தொகைகள் வழங்கப்பட்டன. மேலும், தகுதியான மாணவர்களுக்கு வழங்குவதற்காக ஏழு பேப்பல்க் கம்ப்யூட்டர்களை நன்கொடையாக வழங்கினர்.. ஒரு குறிப்பிடத்தக்க முன்னாள் மாணவரின் ஏற்பாட்டில் C.D.C. யினால் கல்வி ஊழியர்களுக்கான பயிற்சிநெறியும் நடத்தப்பட்டது .

#### தோல்விகளும் நியாயப்படுத்தல்களும்

எங்கள் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாற்பட்ட காரணங்களால் 2020 ஆம் ஆண்டில் 2019/20 மாணவர் தொகுதியை உள்ளீர்க்கத் தவறியமையினால், அது 2020 ம் ஆண்டு கடந்து கல்வித் திட்டத்தை நீடிக்க வழிவகுத்தது. இணைய வசதி மற்றும் இணைய வசதிக்கு அவசியமான உபகரணங்கள் இல்லாமை காரணமாக இணையவழிக்கல்வி மட்டுப்படுத்தப்பட்டிருந்தது. ஆசிரியர்களால் முன்மொழியப்பட்ட செயல் திட்டத்தை நிதி பற்றாக்குறை காரணமாக செயல்படுத்த முடியவில்லை. ஒப்பந்தச் சிக்கல்கள் மற்றும் ஒப்பந்ததாரர்களுக்கான கட்டணங்களைச் செலுத்த இயலாமை போன்ற காரணங்களால் பீடத்தின் பிரதான திட்டத்தை (Master Plan) பூர்த்தி செய்வதிலும் தாமதம் ஏற்பட்டது.

#### சவால்கள்:

பீடம் எதிர்கொள்ளும் முக்கிய சவால்களாவன, தற்போதைய கோவிட்-19 தொற்றுநோய் மற்றும் வருடாந்த செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம் மற்றும் தந்திரோபாயத் திட்டத்தின் செயற்பாடுகளைச் செயல்படுத்த நிதிப் பற்றாக்குறை என்பன ஆகும்.



### 3.2 இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

#### அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 8 வது பீடமாக இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடமானது (FAHS) 2007 ஆம் ஆண்டு ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. தற்போது இப் பீடத்தில் நான்கு ஆண்டுகளைக் கொண்ட விசேட ஆறு B.Sc. Hons பட்டங்களை வழங்கி வருகின்றது. அதாவது தாதியியல் துறையில் B.Sc.(Hons) பட்டம், இயன் மருத்துவத்தில் B.Sc.(Hons) பட்டம், மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானத்தில் B.Pharm Hons பட்டம், கதிரியக்கவியலில் B.Sc.(Hons) பட்டம் மற்றும் கதிரியக்க சிகிச்சையில் B.Sc.(Hons) பட்டம், என்பனவற்றை குறிப்பிடலாம்.

இணைந்த சுகாதார மற்றும் விஞ்ஞான பீடமானது (FAHS) ஒவ்வொரு துறைக்கும் சேவைகளை வழங்குவதற்காக 65 நிரந்தர கல்விசார் ஊழியர்கள், 36 தற்காலிக கல்விசார் ஊழியர்கள், கல்வி உதவி ஊழியர் ஒருவர் மற்றும் 68 கல்விசாரா ஊழியர்கள் என்றவாறு ஆறு துறைகளைக் கொண்டு காணப்படுகின்றது. தற்போது மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பட்டப்படிப்புகளில் 733 மாணவர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர், அதே நேரத்தில் 1432 மாணவர்கள் இப் பீடத்தில் இருந்து பட்டம் பெற்றுள்ளனர்.

மருத்துவமனை அடிப்படையிலான பயிற்சி மற்றும் ஆய்வுகூடப் பயிற்சியை மாணவர்களுக்கு வழங்குவதற்கு தேசிய மற்றும் தனியார் மருத்துவமனை அதிகாரிகளுடன் ஒன்றினைந்து பீடம் ஒத்துழைப்புகளை வழங்கி செயற்படுகின்றது. பீடத்தின் இயன் மருத்துவம் மற்றும் கதிரியக்கவியல் சேவை நிலையங்கள் வெளி நோயாளர்களுக்குத் தரமான சேவைகளை வழங்குகின்றன. இந்த துறைகள் மாணவர்களுக்கு சிறந்த மருத்துவ நல வெளிப்பாட்டை வழங்குகின்றன. மருந்தக துறை மற்றும் அரசு மருந்தாக்கல் கூட்டுத்தாபனம் ஆகியவற்றுக்கு இடையிலான கூட்டு செயற்திட்டமாக “பல்கலைக்கழக அரசு ஓசசல” என்று அழைக்கப்படுகின்ற மருந்தக நிலையம் 2018 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்டது. இந்த பீடம் சமூகத்திற்கு மருந்துகளை வழங்குவதுடன் மருந்தகவியல் இளங்கலை பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்கு மிக அவசியமான பயிற்சியினைவும் வழங்குகின்றது. பல்வேறுபட்ட மற்றும் புதுமையான விநியோக முறைகள் மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்புகள் மூலம், தலைமைத்துவம், புதுமையான தனித்துவமான, அறிவு மற்றும் திறன்களைக் கொண்ட உலகளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட திறனான நிபுணர்களை உருவாக்குவதன் மூலம் சுகாதார விஞ்ஞான கல்வி முறை மற்றும் சுகாதாரத் துறையில் புரட்சியை ஏற்படுத்துவதனை இப் பீடம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

#### சாதனைகள்

மஹரகம் அபேக்ஷா வைத்தியசாலையில் கதிரியக்க சிகிச்சை மாணவர்களுக்கான மருத்துவப் பயிற்சி கதிரியக்கவியல்/ கதிரியக்க சிகிச்சைத் துறையினால் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. 2015/16 கல்விக் குழு மாணவர்கள் ஏற்கனவே மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானம், தாதியியல், கதிரியக்க சிகிச்சை, மற்றும் மருந்தகவியல் ஆகிய பட்டப் பாடநெறிகளைப் பூர்த்தி செய்துள்ளனர். மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானம், மருந்தகவியல், இயன் மருத்துவம், தாதியியல் மற்றும் ஊடுகதிர் கதிரியக்கவியல் பட்டப்படிப்புகளுக்கான

பாடத்திட்டங்கள் பீடத்தினால் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளதோடு திருத்தம் செய்யப்பட்ட பாடத்திட்டங்களுக்கு பேரவையின் அங்கீகாரம் பெறப்பட்டுள்ளது.

ஐப்பானின் நீகாடா சுகாதாரம் மற்றும் நலன்புரி பல்கலைக்கழகத்துடன் (LOI கைச்சாத்திடப்பட்டது) கூட்டுமுயற்சிகள் ஏற்படுத்தப்பட்டன. இந்த கூட்டுமுயற்சியின் மூலம், நீகாடா சுகாதார நலன்புரிப் பல்கலைக்கழகம் பகுப்பாய்வு குறித்து வாராந்த கருத்தரங்குகளை நடாத்துகின்றது. அவர்கள் ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்காக இரண்டு புலமைப்பரிசில் சார்ந்த உயிரியக்கவியல் முதுகலை பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஒன்றை வழங்கியுள்ளனர். மறுசீரமைப்புக்கான நிலையம் - வங்காளதேசம், வங்காளதேச சுகாதார தொழில் நிறுவனம் ஆகியவற்றுடனான கலந்துரையாடல்கள் இடம்பெற்று வருகின்றன. இயன்மருத்துவ விஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்பிற்கு பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அனுமதி பெறப்பட்டு, இத்திட்டத்தை ஆரம்பிப்பதற்கு விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டுள்ளன. இயன்மருத்துவ சிகிச்சை மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், பேராதனை திவினெகும் கட்டிடத்தில் ஒரு விரிவாக்கமாக ஆரம்பிக்கப்பட்டது. வழங்கப்படுகின்ற சேவைகளில் நுரையீரல் செயல்பாட்டு சோதனைகள், விளையாட்டு மறுசீரமைப்பு, இயக்க பகுப்பாய்வு, இயன்மருத்துவ சிகிச்சைகள் மற்றும் உடற்தகுதி சோதனை என்பன உள்ளடங்குகின்றன. திவினெகும் கட்டிடத்திலுள்ள இயக்க பகுப்பாய்விற்கான ஒளிப்படக்கருவியை இயன்மருத்துவ துறையினால் கொள்வனவு செய்ய முடிந்தது. இயன்மருத்துவ மாணவர் சங்கம் உலக இயன்மருத்துவ தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில் நிகழ்நிலைக் கருத்தரங்குகளை ஏற்பாடு செய்தது.

2021 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் திறக்கப்பட்ட மூன்று மாடிகளுடனான ஆய்வக வளாகத்தை அமைப்பதற்காக சேனக பிபிலே கட்டிடத்தை விரிவுபடுத்துவதற்கு AHEAD திட்டத்தில் இருந்து மருந்தகத் துறை நிதி உதவியைப் பெற்றுக்கொண்டது. மருந்தக விஞ்ஞானத்தில் புதியமுதுமாணி திட்டம் (M.Sc. Pharma Sc.) பேரவை மற்றும் பல்கலைக்கழக முதவையினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரம் பெறுவதற்கான ஆவணப் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. இந்த முதுமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டமானது மருந்தகத் துறையில் பணிபுரிய எதிர்பார்க்கும் பட்டதாரிகளுக்கு சிறந்த வாய்ப்பாக அமையும். தாதியியல் பட்டப்படிப்பில் முன்மொழியப்பட்ட முதுமாணி திட்டத்திற்கு பீடத்தினால் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அனுமதியைப் பெற்றுக்கொள்ள முடிந்தது. திருமதி. எச்.எம்.ஆர்.கே.ஜி. நந்தசேன தனது முதுதத்துவமாணி பட்டத்தை பேராதனைப் பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தில் பூர்த்திசெய்துள்ளார். இலங்கை நீரிழிவு சம்மேளனத்தினால் நடாத்தப்பட்ட தேசிய போட்டியில் சிறந்த நீரிழிவு தாதியியல் கல்வித் தாதி உத்தியோகத்தருக்கான விருதினை திருமதி. ஏ.ஆர்.எம்.ஏ.யு. ரத்நாயக்க அவர்கள் பெற்றுக்கொண்டார். 2021 ஆம் ஆண்டு டிசம்பரில் மலாயா பல்கலைக்கழகத்தில் (VNCUM) நடைபெற்ற மெய்நிகர் தாதியர் மாநாட்டில், சிறந்த வாய்மொழி விளக்காட்சிக்கான விருதினை கலாநிதி எச்.டி.டபிள்யூ.ரீ. தமயந்தி அவர்கள் பெற்றுக்கொண்டார். கலாநிதி ஏ.சி.எம். .பாஹிம் அவர்கள், பேராசிரியராக பதவி உயர்வியை பெற்றுக்கொண்டார். கலாநிதி ஐ.யு.கே.

தென்னகோன் மற்றும் கலாநிதி எல்.சி. மெனிக்காரச்சி ஆகிய இருவரும் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் I) பிரிவில் பதவி உயர்வினை பெற்றுக்கொண்டனர். பேராசிரியர் ஏ.சீ.எம்.பாஹிம் மற்றும் கலாநிதி எம்.எச்.எப். சகீனா ஆகியோர் 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான ஜனாதிபதி விருதினைப் பெற்றுக்கொண்டனர். Hirsch புள்ளிவிபரத்தின்படி அடிப்படையில் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் இனங்காணப்பட்ட மிக உயர்ந்த தரத்தை எட்டியதற்காக பேராசிரியர் ஏ.சி.எம். பாஹிம் மற்றும் கலாநிதி எம்.எச்.எப். சகீனா ஆகியோர் ஆராய்ச்சிக்கான சிறப்பு விருதை (2020 ஆண்டு) பெற்றுக்கொண்டனர்.

### தோல்விகள் மற்றும் நியாயப்படுத்தல்கள்

பீடத்தின் தோல்விகள் மற்றும் நியாயப்படுத்தல்கள் பின்வருமாறு:

- கொவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக பீடத்தினால் வருடாந்த கல்வித் திட்டங்களை பூரணப்படுத்த முடியாமல் போனது. நிகழ்நிலையில் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்ட போதிலும் கற்பித்தல் நடத்தப்பட்ட போதிலும், பட்டப்படிப்பின் நடைமுறைத் தன்மையின் கோரிக்கைகளை அதனால் புர்த்தி செய்யப்பட முடியவில்லை எனவே,செயன்முறை விடயங்களும் அவற்றின் பரீட்சைகளுடன் சேர்த்து இன்னும் நிறைவுசெய்யப்பட வேண்டியுள்ளன.
- புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களை நிறுவுவது, அவற்றை நடைமுறைப்படுத்துவது தொடர்பான அலுவலக நடைமுறைகள் காரணமாக மிக நீண்ட செயல்முறையாக உள்ளது.
- உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள கட்டடம் தற்போது ஆக்கிரமிக்கப்பட்டுள்ளதால், சமூக காயங்கள் பராமரிப்பு நிலையத்தினை அமைப்பதில் தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது.
- உலக கொவிட் - 19 பரவல் தொற்று காரணமாக 2020 ஆம் ஆண்டு மாணவர் பரிமாற்றல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் ஜப்பானின் நிகாட்டா பல்கலைக்கழகத்திற்கு மாணவர்களால் செல்ல முடியாத நிலையேற்பட்டது.

### எதிர்காலத் திட்டங்கள்

பீடத்தின் எதிர்காலத்திட்டங்கள் பின்வருமாறு:

- கண்டி தேசிய வைத்தியசாலை மற்றும் மஹரகம் அபேக்ஷா வைத்தியசாலையில் கதிரியக்க சிகிச்சை திட்டத்தின் மருத்துவப் பயிற்சி மற்றும் விரிவுரைகளை ஒழுங்குபடுத்துதல்.
- மருந்தியலில் முதுமாணி திட்டத்திற்கான பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின அனுமதியினைப் பெற்றுக்கொள்ளல்.

- மருந்தியல் துறைக்கான புதிய ஆய்வக வளாகத்தை அமைத்துகொடுத்தல்.
- இலத்திரனியல்-கற்றல் வசதிகளின் பயன்பாட்டை மேம்படுத்துதல்.
- பல்கலைக்கழக அரசு ஓசைல் சேவையை விரிவுபடுத்துதல்.
- தொழில்துறை தேவைகளை பூர்த்தி செய்ய தற்போதுள்ள B.Pharma பாடத்திட்டத்தை மேம்படுத்த முன்னணி மருந்து உற்பத்தியாளர்களுடன் கலந்துரையாடல்கள் நடாத்தப்பட்டு வருகின்றன. மருந்துத் துறையில் பணியாற்றுவதற்கு திறமையான B.Pharma பட்டதாரிகளை உருவாக்குவதற்கு அரசாங்கத்தின் தேவைக்கு இணங்க இது ஆரம்பிக்கப்பட்டது. அத்தியாவசிய மருந்துகளின் உள்நாட்டு உற்பத்தியை ஊக்குவிப்பதற்கான அரசாங்க கொள்கைக்கு இணங்க, மருந்துகள் தொடர்பான தேவையான தொழில்நுட்ப உருவாக்கம் மற்றும் பகுப்பாய்வு சேவைகளை வழங்க துறையானது தயாராக உள்ளது. தேசிய மருந்துகள் ஒழுங்குபடுத்தல் அதிகாரசபையுடன் (NMRA) மருந்து தயாரிக்கும் செயல்முறை, மருந்து பகுப்பாய்வு மற்றும் தரக்கட்டுப்பாட்டு சேவைகளை எளிதாக்குவதற்கான சாத்தியக்கூறுகள் குறித்தும் கலந்துரையாடல்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.
- முன்மொழியப்பட்ட மாதிரி தீவிர சிகிச்சைப் பிரிவை (ICU) இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தில் நிறுவுதல்.
- உயிர் பொறியியல் பகுப்பாய்வு ஆய்வுகூடத்தை நிறுவுதல். (இதற்கான நிதியுதவியைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காகப் பல்வேறு முன்மொழிவுகள் முன்வைக்கப்பட்டுள்ளன).
- விளையாட்டு இயன் மருத்துவ புனர்வாழ்வு நிலையம், பல்கலைக்கழக மருத்துவ சிந்தனை நிலையம், காயப் பராமரிப்பு மற்றும் நோயறி ஆய்வுகூடம் ஆகியவற்றின் மூலம் திவிநெகும் கட்டடத்தில் நோயாளிகள் சிகிச்சை பராமரிப்பை விரிவுபடுத்தல்.
- இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் உலகளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட சுகாதார விஞ்ஞான பல்கலைக்கழகங்களுக்கு இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களை மேம்படுத்துவதன் ஊடாக சர்வதேச ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துதல்.
- தாதியல் துறையின் புதிய கட்டடத் திட்டத்தை துரிதப்படுத்துதல்.
- பீடத்தில் மின்- கற்றல் வசதிகளின் பயன்பாட்டை மேம்படுத்துதல்.
- தாதியியல் துறையிலுள்ள ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புக்களை பரப்புவதற்காக மன்றமொன்றை வழங்குவதற்கு சர்வதேச தாதியியல் மாநாட்டை தொடர்ச்சியாக நடாத்துதல்.

### 3.3 கலை பீடம்

#### அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கலைப் பீடத்தின் வரலாறு இலங்கையில் பல்கலைக்கழகக் கல்வியின் ஆரம்ப காலத்திலேயே ஆரம்பமானது. கலைப் பீடத்தின் முன்னோடியானது இலங்கைப் பல்கலைக்கழகத்தின் (University of Ceylon) ஒரு பகுதியாக கொழும்பில் கலைப் பீடம் மற்றும் கிழக்கத்திய கற்கைகள் பீடம் என இரண்டு பீடங்களில் நிறுவப்பட்டது. இந்த இரண்டு பீடங்களும் 1952 இல் பேராதனைக்கு மாற்றப்பட்டு 1972 இல் ஒன்றிணைக்கப்பட்டு இன்று அறியப்படும் கலைப் பீடம் உருவாக்கப்பட்டது.

1952 முதல் 1972 வரையிலான இருபது ஆண்டுகள் கலை மற்றும் கிழக்கத்திய கற்கைகள் பீடங்கள் விரிவாக்கம் பெற்றது. இரண்டு பீடங்களின் அசல் ஏழு துறைகளான செந்நெறிக் கற்கை, பொருளாதாரம், ஆங்கிலம், புவியியல், வரலாறு, கிழக்கத்திய மொழிகள் மற்றும் மெய்யியல் ஆகியனவாகும். கிழக்கத்திய மொழிகள் திணைக்களம் 1943 இல் சிங்களம், தமிழ், பாலி, மற்றும் சமஸ்கிருதம் ஆகிய நான்கு தனித் துறைகளாகப் பிரிக்கப்பட்டது. இதனைத் தொடர்ந்து பீடத்தில் பல கல்வித் துறைகள் சேர்க்கப்பட்டன. அவை 1945 இல் சட்டம் மற்றும் அரபு மொழி, 1949 இல் சமூகவியல், கல்வி மற்றும் நவீன மொழிகள், 1959 இல் தொல்பொருளியல் மற்றும் 1964 இல் பௌத்த தத்துவம் என்பனவாகும். இவற்றில் மிக அண்மையில் சேர்க்கப்பட்ட கற்கைகள் முறையே 2001 மற்றும் 2009 இல் நிறுவப்பட்ட நுண்கலை மற்றும் சட்டத் துறை ஆகியவற்றைக் குறிப்பிடலாம். ஸ்வபாஷா மாணவர்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் பிரவேசித்ததன் பின்னர் ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாகக் கற்பிப்பதற்கான ஆங்கில உப பிரிவு உருவாக்கப்பட்டது. இதற்கு மேலதிகமாக, இளங்கலை (பொது) பட்டப்படிப்பு திட்டத்திற்கான பாடமாக பிரஞ்சு மொழியையும் தெரிவு செய்யலாம்.

#### சாதனைகள்

- புவியியல் துறை மற்றும் மெய்யியல் துறை ஆகியவை மாணவர்களுக்கு பின்வரும் கருப்பொருளின் கீழ் செயலமர்வுகளை பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் கலை பீடத்தின் CIVCO பிரிவுடன் இணைந்து நடாத்தியது - “உங்களது அடிப்படை ஆலோசனை வழங்கள் திறன்களை மேம்படுத்துவது எவ்வாறு” மற்றும் “பாடசாலை பாடத்திட்டத்தில் தர்க்கவியலைக் கற்பித்தல்”
- 2021 ஆம் வருடத்தில் பீடத்தினால் 836 பட்டதாரிகள் உருவாக்கப்பட்டனர்.
- கலாநிதிஈ.எம்.பி.சீ.எஸ். ஏகநாயக்க அவர்கள் கலை பீடத்தின் பீடாதிபதியாக தெரிவு செய்யப்பட்டார். இவர் கல்வித் துறையினால் இந்தப் பதவிக்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதல் கல்வியாளராவார்.
- ஆங்கில மொழித் துறையானது, க்ரேஷியன் அறக்கட்டளை மற்றும் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் ஆங்கில மொழித் துறையுடன் இணைந்து, “Doubling Ourselves” என்ற தலைப்பில் மொழிபெயர்ப்பு கற்கைகளில் ஒரு செயலமர்வை நடாத்தியது.
- அனைத்து துறைகளின் முழுமையான கற்பித்தல் நடைமுறைகளும் கலை பீடத்தால் முன்மொழியப்பட்ட வழிகாட்டுதல்களுக்கு

அமைவாக நிகழ்நிலை முறைமையினூடாக மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- செம்மொழிகள் துறையானது 2019/2020 கல்வியாண்டிலிருந்து ஹிந்தி, கொரிய மற்றும் ஜப்பானிய மொழி ஆகிய மூன்று விருப்பத் தெரிவு மொழிக் கற்கைகளை நடாத்தி வருகின்றது.
- தேசிய சிறுவர் பாதுகாப்பு அதிகாரசபையானது இறுதியாண்டு உளவியல் இளங்கலை பட்டதாரிகளுக்கு அவர்களது நிறுவனத்தில் கட்டாய இறுதியாண்டு பயிற்சியில் ஈடுபடுவதற்கான வாய்ப்பை வழங்கியுள்ளது.
- பிரதி பல்கலைக்கழக வேந்தரின் உதவியுடன், நுண்கலைத் துறை உறுப்பினர்கள் புத்தசாசன, சமய மற்றும் கலாச்சார அலுவல்கள் அமைச்சின் செயலாளருடன், அமைச்சுக்கும் துறைக்கும் இடையிலான எதிர்கால ஒத்துழைப்புகள் குறித்து கலந்துரையாடும் நோக்கில் வெற்றிகரமான கலந்துரையாடலொன்றை மேற்கொண்டனர்.
- நுண்கலை கருத்தரங்குத் தொடருக்குப் பதிலாக, துறையானது 2021 ஜூலை 22 அன்று பேராசிரியர் சசங்க பெரேரா அவர்களின் மூலம் “பல்கலைக்கழகங்களில் புலமைப்பரிசில் மற்றும் நிர்வாகப் பொறுப்புகளை சமநிலைப்படுத்துதல்” என்ற தலைப்பில் ஒரு இணைய கருத்தரங்கினை ஆரம்பித்தது.
- பொருளாதாரதுறையானது வங்கியியலில் பி.எஸ்.சி. மற்றும் நிதி பட்டப்படிப்பு ஆகியவற்றை முன்மொழிந்தது.
- மெய்யியல் துறையானது உலக மெய்யியல் தினத்தை 22 நவம்பர் 2021 அன்று நடாத்தியதோடு நிகழ்நிலை செயலமர்வுகளையும் நடாத்தியது.
- சமூகவியல் துறையானது ஜெர்மனியின் டுபிங்கென் பல்கலைக்கழகத்துடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டதோடு பேரவையின் அங்கீகாரத்தையும் பெற்றது.
- பொருளாதாரம் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் துறை தனது விரிவுரைத் தொடரின் முதல் அத்தியாயத்தை 2021 இல் முன்வைத்ததோடு, பிரபல அரசியல் பொருளாதார நிபுணர் பேராசிரியர் சுமணசிநி லியனகே அதிதிப் பேச்சாளராகக் கலந்து கொண்டார்.
- அபிவிருத்திக்கான உயர்கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சியின் திறன் அபிவிருத்திக்கான நோர்வே திட்டத்தின் (NORHED) கீழ் அரசியல் விஞ்ஞான துறை ஒரு வருடத்திற்கான செலவு நீட்டிப்பைப் பெற்றுள்ளது. துறையானது தற்பொழுது நோர்வேயின் பெர்கன் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து NORHED இன் கீழ் ஒரு கூட்டு புத்தகத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக “இலங்கையில் ஜனநாயக ஆட்சி மற்றும் பொது நிர்வாகம்” என்ற தொகுக்கப்பட்ட தொகுதியை வெளியிடும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளது. ‘இலங்கையிலுள்ள அரசியல் மற்றும் அரச அலுவலகங்களின் மீதான குடிமக்களின் நம்பிக்கை’ பற்றிய நாடளாவிய ஆய்வானது NORHEAD திட்டத்தின் கீழ் முறையினால் நடாத்தப்பட்டது.

மீளாய்வாண்டில் பல கல்வி ஊழியர்கள் நிதியுதவிகளை மற்றும் விருதுகளைப் பெற்றனர். அவர்கள் 2021 இல் பின்வரும் சாதனைகளையும் எய்தினர்:



- பேராசிரியர் கே.என். ஜயதிலக்க நினைவு சொற்பொழிவு - இரண்டு பாராட்டு புத்தகத் தொகுதிகள் வெளியிடப்பட்டது.
- ஆங்கில மொழித் துறையின் கல்விசார் பணியாளர்கள் கடந்த ஆண்டில் கல்வி மற்றும் இணைக் கல்வி வெளியீடுகளை வெளியிட்டனர். *Performance in a Time of Terror : Five Sinhala Plays from Sri Lanka* என்ற புத்தகம், கலாநிதி கஞ்சகா தர்மசிறி அவர்களால் தொகுக்கப்பட்டு, Routledge பதிப்பகத்தினால் வெளியிடப்பட்டதோடு இது விஷேட பாராட்டுக்குள்ளானது.
- சமூகவியல் துறையானது 'சமாஜ விமசும' மற்றும் 'இலங்கை சமூகவியல் இதழ்' எனும் இரண்டு கல்வி இதழ்களை வெளியிட்டது.
- டாக்டர் எஸ்.டி.கே. விஜேசுந்தர அவர்கள் *Teaching and Learning in Bilingual Classrooms* என்ற புத்தகத்தை வெளியிட்டார்.
- கலாநிதி சுதேஷ் மந்திலக்கே, *Theories and Methods for Dance Studies* என்ற பாடநூலை சிங்கள மொழியில் வெளியிட்டார்.

#### தோல்விகள் மற்றும் நியாயப்படுத்தல்கள்

- சர்வதேச பாலி மாநாடு - 2021, 2021 ஒக்டோபர் 30 ஆம் திகதியன்று நடாத்த திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதும் கோவிட்-19 தொற்றுநோய் நிலைமை காரணமாக அது இடம்பெறவில்லை.
- பொருளாதாரத் துறையினால் பேராசிரியர் எச்.ஏ.டி எஸ். குணசேகர சொற்பொழிவு மற்றும் பேராசிரியர் பி. ஹேவாவாதாரண நினைவுப் பேச்சு ஆகியவற்றை நடாத்தத் திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும், கோவிட்-19 கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக, இந்த நிகழ்வுகளை நடாத்த முடியவில்லை.

#### எதிர்கால திட்டங்கள்

- தொல்பொருளியல் துறை தற்போதுள்ள பட்டப்படிப்பில் நான்கு புதிய பாடத்திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது (இதில், பாரம்பரிய ஆய்வுகள், நிலப்பரப்பு தொல்பொருளியல், புவிசார் தொல்பொருளியல் மற்றும் தொல்பொருளியல் ஆராய்ச்சி முறைகள் ஆகியவை அடங்கும்).
- தொல்பொருளியல் துறை வள உதவிகளுக்காக ஏனைய பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையங்களுடன் வலையமைப்பை ஏற்படுத்துவதற்குத் திட்டமிட்டுள்ளதோடு பல்கலைக்கழகங்களுக்கு இடையேயான

ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்புக்களையும் ஆரம்பிக்க திட்டமிட்டுள்ளது.

- அடிப்படைத் தமிழில் டிப்ளோமா கற்கை நெறியை இரண்டாம் மொழியாக நடாத்துவதற்கு தமிழ்த் துறையினால் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- கண்டி சட்டத்தரணிகள் சங்கத்தினால் விடுக்கப்பட்ட வேண்டுகோளுக்கு இணங்க ஆங்கில மொழித் துறையானது ஆங்கிலத்தில் சான்றிதழ் பாடநெறியை தயாரிக்கும் நடவடிக்கையில் ஈடுபட்டுள்ளது. தேவையான அனுமதிகளைப் பெற்று 2022 இல் பாடநெறியை ஆரம்பிப்பதற்கு துறை திட்டமிட்டுள்ளது.
- சமூகவியல் துறையானது எதிர்காலத்தில் படிப்படியாக இருமொழி கற்பித்தல் முறைக்கும் ஆங்கில மொழி மூலமான கற்பித்தலுக்கும் மாறுவதற்கு உத்தேசித்துள்ளது.
- பாலி மற்றும் பெளத்த கற்கைகள் துறையானது சர்வதேச பாலி மாநாட்டை நடாத்துவதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது.
- அரபு மற்றும் இஸ்லாமிய நாகரீகத் துறையானது வெளிக்கள நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துவதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது.
- நுண்கலைகளில் மேலும் பலதரப்பட்ட அணுகுமுறையை மேம்படுத்துவதற்கு மற்றும் ஏனைய துறைகளுடன் ஒன்றோடொன்று இணைக்கப்பட்ட விதத்தில் பணியாற்றுவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- பொருளாதார துறை ஒரு புதிய பட்டப்படிப்பாக வங்கியியலில் BSc. Hons. பட்டப்படிப்பைத் தொடங்குவதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது. உலக மெய்யியல் தினத்தை ஆண்டுதோறும் நவம்பர் மூன்றாம் வாரத்தில் கொண்டாடுவதற்கும், மெய்யியல் துறையின் முன்னாள் மாணவர்களின் வருடாந்த பொதுக் கூட்டத்தை நடாத்தவும் மெய்யியல் துறை திட்டமிட்டுள்ளது.
- கல்வித் துறை பின்வரும் பட்டங்களை அறிமுகப்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது : உடல்நலம் மற்றும் உடற்கல்வியில் இளங்கலை கல்வி, கணிதத்தில் இளங்கலை கல்வி மற்றும் விஞ்ஞானத்தில் இளங்கலை கல்வி.
- அரசியல் விஞ்ஞான துறை, அரசியல் மற்றும் கொள்கை ஆய்வுகளுக்கான விஸ்வ வர்ணபால நிலையத்தை நிறுவுவதற்குத் திட்டமிட்டுள்ளது.

### 3.4 பல் மருத்துவ பீடம்

#### அறிமுகம்

கற்பித்தல், ஆராய்ச்சி மற்றும் நோயாளி பராமரிப்பு நடவடிக்கைகளுக்கு ஒத்துழைப்பு வழங்கும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பல் மருத்துவ பீடம் (FDS) மற்றும் பற்சிகிச்சை (போதனா) வைத்தியசாலை ஆகியன போதியளவு வசதிகளுடன் கூடிய கட்டிடங்களைக் கொண்டுள்ளது. நாட்டுக்குத் தேவையான பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுக்கு பயிற்சியளிக்கும் ஒரே நிறுவனம் பல் மருத்துவ பீடம் ஆகும். இது 7 துறைகளைக் கொண்டுள்ளதோடு ஆண்டுதோறும் 80 பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுக்கு பயிற்சியளிக்கின்றது. பட்டப்பின் படிப்பு மருத்துவ நிறுவகத்துடன் (PGIM) இணைந்து பற்சிகிச்சை விசேஷ வைத்திய நிபுணர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல் மற்றும் ஏனைய பற்சிகிச்சை துணை நிபுணர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல் ஆகியன பீடத்தின் ஏனைய செயற்பாடுகளாகும். மேலும், பல் மருத்துவ பீடம் / பற்சிகிச்சை (போதனா) வைத்தியசாலையானது நோயாளிகள் பராமரிப்புக்கான மூன்றாம் நிலை பரிந்துரை நிலையமாகச் செயற்படுவதோடு அதன் வசதிகள் மருத்துவ மாவணர்களின் மற்றும் இணைந்த விஞ்ஞான மாணவர்களின் பயிற்சிக்காகவும் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. கற்பித்தல் மற்றும் சேவை செயல்பாடுகளுக்கு மேலதிகமாக, உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு இணைந்த செயற்திட்டங்களுடன் குறிப்பிடத்தக்க எண்ணிக்கையிலான ஆராய்ச்சி செயற்திட்டங்களும் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. இளங்கலைப் பாடத்திட்டத்தில் திருத்தங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டு 2016 ஆம் ஆண்டிலிருந்து ஐந்து ஆண்டுகளாக நீடிக்கப்பட்டு 2017 ஆம் ஆண்டு முதல் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்றது. பல்கலைக்கழகங்களுக்கு மாணவர்களை உள்ளீர்ப்புச் செய்யும் எண்ணிக்கையை அதிகரிக்கும் அரசாங்கத்தின் கொள்கைக்கு ஏற்ப பல் மருத்துவ பீடமானது 2019/2020 ஆம் கல்வியாண்டிற்கு 123 மாணவர்களை (50% அதிகரிப்பு) அனுமதிப்பதற்கு இணங்கியது.

#### சாதனைகள்

##### பல் மருத்துவ பட்டப்படிப்பு கற்கைநெறி (BDS)

- புதிய பாடத்திட்டத்தின் 8 வது பருவ நிகழ்ச்சிகள் 2015/2016 கல்வியாண்டில் தொடங்கப்பட்டு, கல்வித் திட்டத்திற்கான மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை 113 ஆக உயர்த்தியது.
- பட்டப்படிப்பு பாடத்திட்டச் செய்முறையை மீளாய்வு செய்வதோடு பாடத்திட்டக் குழுவினால் வழமையான அடிப்படையில் தொடர்ச்சியாக மேற் கொள்ளப்படுகின்றது.
- சகல பாடங்களுக்கும் தனித்துவமான உத்தேச கற்றல் வெளிப்பாடுகள் மற்றும் பாரியளவான மருத்துவ மற்றும் ஆய்வுகூட வேலைகளுக்கான செயன்முறை வழிகாட்டி ஆகியவற்றுடன் தொடர்ந்தது.
- கோவிட்-19 தொற்றுநோய் நிலைமையின் பின்னர் பீடமானது அதன் செயற்பாடுகளை நிகழ்நிலை முறையில் மேற்கொண்டதோடு 2015/2016, 2016/2017 மற்றும் 2018/2019 ஆகிய மாணவர் தொகுதிக்கான கற்பித்தல் நடவடிக்கைகளை நேரடி வகுப்புக்களாக மீள அரம்பித்தது.

- முன்மொழியப்பட்ட முழுமையான வாய்வழி சுகாதார துறை முழுமையான வாய்வழி சுகாதார பராமரிப்பு துறையை நிறுவுவதற்கான முன்மொழிவு பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

##### டிஜிட்டல் ஆய்வுகூடம்

Digital Craniomaxillofacial மற்றும் பல் மருத்துவ ஆய்வுகூடம் நிறுவப்பட்டதோடு கட்டணம் வசூலிக்கும் அடிப்படையில் பல் மருத்துவ நிபுணர்களுக்காக திறப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டது.

##### Smile Train உதட்டுப் பிளவு நிலையம் (STCC)

2021ஆம் ஆண்டில் தொண்ணூற்றொரு உதட்டுப்பிளவு நோயாளிகளுக்கு வெற்றிகரமாக சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டது.

##### 2021 இல் வெளியிடப்பட்ட கல்விசார் உத்தியோகத்தர்களின் வெளியீடுகள்

- உள்நாட்டு / வெளிநாட்டு இலத்திரனியல்-இதழ்கள் உட்பட மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட இதழ்கள் - 91
- உள்நாட்டு / வெளிநாட்டு இலத்திரனியல்-இதழ்கள் உட்பட குறிப்பிடப்படாத இதழ்கள் -26
- சுருக்க வெளியீடுகள் - உள்நாட்டு / வெளிநாட்டு மாநாட்டு நடவடிக்கைகள் - 63
- புத்தக அத்தியாயங்கள் - 02
- துறைசார் நிபுணத்துவம் பெற்ற ஆசிரியர்களினால் வெளியிடப்பட்ட புத்தகங்கள்/பாடப்புத்தகங்கள் - 02

##### சாதனைகளும் நியமனங்களும்

- பல் மருத்துவ பீடாதிபதியாக பேராசிரியர் ஏ.எம் ஆட்டிகல் நியமனம் பெற்றார்
- பேராசிரியர் யூ.பி. திசாநாயக்க அவர்கள் சிரேஷ்ட பேராசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- மருத்துவர் ஈ.ஏ.பி.டி. அமரதுங்க அவர்கள் சிரேஷ்ட பேராசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- மருத்துவர் எம்.சி.என். பொன்சேகா அவர்கள் பேராசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- மருத்துவர் ஐ.பி. திலக்குமார அவர்கள் பேராசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- மருத்துவர் என்.எஸ்.எஸ். ஜயசூரிய அவர்கள் பேராசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- மருத்துவர் வி.எஸ்.வி. விதானஆர்ச்சி அவர்கள் பேராசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- பேராசிரியர் ஏ.எம். ஆட்டிகல் அவர்கள் வாய்வழி மற்றும் மாக்ஸிலோபேஷியல் சிகிச்சை பிரதான பேராசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- பேராசிரியர் டப்.எம். திலகரத்ன அவர்கள் ஓய்வு விடுமுறை காலப்பகுதியில் மலாயா பல்கலைக்கழகத்தின் வாய்வழி நோயியல்

துறையின் சிரேஷ்ட பேராசிரியராக பணியாற்றினார்.

- பேராசிரியர் எஸ். பன்னெஹேக அவர்கள் பல்கலைக்கழக ஆசிரியர் சங்க பேரவையின் தலைவராக பணியாற்றினார்.
- பேராசிரியர் ஏ.எம். ஆட்டிகல அவர்கள் கண்டி மருத்துவ சங்க தலைவராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- பேராசிரியர் எம்.சி.என். பொன்சேகா அவர்கள் இலங்கை பல் மருத்துவ சங்கத்தின் தலைவராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- மருத்துவ பட்டப்பின் படிப்பிற்கான நிறுவகத்தின், பல் அறுவை சிகிச்சை கற்கை குழுவின் செயலாளராக மருத்துவர் பீ.வி.கே.எஸ். ஹெட்டிஆரச்சி அவர்கள் நியமிக்கப்பட்டார்.
- கொழும்பு, மருத்துவ பட்டப்பின் படிப்பிற்கான நிறுவகத்தின், கற்கைகள் குழுவின் தலைவராக பேராசிரியர் பி.எம்.எச்.எஸ்.கே. பன்னெஹேக அவர்கள் நியமிக்கப்பட்டார்.
- பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து கணிசமான அளவு விஞ்ஞான இலக்கியத்திற்கு பங்களிப்பு வழங்கியதற்காக பேராசிரியர் எஸ்.எல். ஏக்கநாயக்க அவர்களுக்கு “Tier 4 ஆராய்ச்சி விருது” வழங்கப்பட்டது.
- பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து கணிசமான அளவு விஞ்ஞான இலக்கியத்திற்கு பங்களிப்பு வழங்கியதற்காக பேராசிரியர் டப்.எம். திலகரத்ன அவர்களுக்கு “Tier 4 ஆராய்ச்சி விருது” வழங்கப்பட்டது.

#### தோல்விகள் மற்றும் நியாயப்படுத்தல்கள்

- கோவிட் 19 தொற்று காரணமாக ஏற்பட்ட தடைகள் காரணமாக உரிய காலத்தில் கல்வி நடவடிக்கைகளை நடாத்த முடியவில்லை.
- நிதிப்பிரச்சினை காரணமாக மூலதன நிதியுடன் தொடர்புபட்ட பணிகளை மேற்கொள்ள முடியாத நிலை ஏற்பட்டது.

#### ஏதிர்கால திட்டங்கள்

- பற்சிகிச்சை பட்டப்படிப்பின் கற்கைநெறிக்கான (BDS) அனுமதியை இலங்கை மருத்துவ சபையுடன் இணைந்து பெற்றுக் கொள்ளல்.
- பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்திற்கான பிரதான கட்டிட திட்டமொன்றை உருவாக்குதல்.
- திறைசேரியிலிருந்து பல் மருத்துவ போதனா வைத்தியசாலைக்கான வருடாந்த தொகுதி மானியத்தைப் பெற்றுக் கொள்ளல்.
- பல் மருத்துவ போதனா வைத்தியசாலைக்கு புதிய முகாமைத்துவ அமைப்பை ஏற்படுத்துதல்.

### 3.5 பொறியியல் பீடம்

#### அறிமுகம்

2021 ஆம் ஆண்டில் நாட்டிலும் உலகிலும் ஏற்பட்ட கோவிட்-19 தொற்றுநோய் நிலைமையின் காரணமாக, பொறியியல் பீடம் உட்பட இலங்கையின் முழு கல்வித் துறையும் முற்றிலும் மாறுபட்ட சவால்களுக்கு முகம் கொடுக்க வேண்டிய நிலைக்குத் தள்ளப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், கற்பித்தல் மற்றும் மதிப்பீட்டின் தரத்தைப் பேணியவாறு, கல்வித் திட்டத்தை இடையூறின்றித் தொடர்ந்து மேற்கொள்வதற்காக அதிகபட்ச முயற்சிகள் பீத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

இரசாயன மற்றும் செயன்முறை பொறியியல், சிவில் பொறியியல், கணனி பொறியியல், மின்சாரம் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியல், உற்பத்தி மற்றும் கைத்தொழில் பொறியியல் மற்றும் இயந்திரவியல் பொறியியல் ஆகிய பிரிவுகளில் 2000 இற்கு மேற்பட்ட இளங்கலைப் பட்டதாரிகளுக்கான எமது கல்வித் திட்டம் 5 தொகுதிகளில் (E15, E16, E17, E18 மற்றும் E19) அதிகளவு தாமதமின்றி திட்டமிட்டவாறு தொடர்ந்து இடம்பெற்றது. இறுதியாக E15 மாணவர் தொகுதி தொடர்பான அனைத்து கல்விச் செயற்பாடுகளும் 2021 செப்டம்பர் மாதத்தில் நிறைவடைந்தன. சிவில் பொறியியல் மாணவர்களுக்கான களப் பயிற்சி முகாம் முற்றிலும் நிகழ்நிலை முறையில் நடாத்தப்பட்டது.

2021 மார்ச் மாதத்தில் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் பட்டியல் வெளியிடப்பட்டவுடன், E19 என்ற புதிய விண்ணப்பதாரர்கள் பீத்தினால் பதிவு செய்யப்பட்டனர். உயர்தர மாணவர்களின் பழைய மற்றும் புதிய பாடத்திட்டங்களால் ஏற்பட்ட சிக்கல்களின் விளைவாக, தகுதியான E19 மாணவர்களின் பெயர்கள் இரண்டு பெயர்ப் பட்டியல்களின் கீழ் எமக்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்தன. முதல் பட்டியலில் 40 மாணவர்கள் காணப்பட்டதோடு இரண்டாவது பட்டியலில் மேலும் 25 மாணவர்களின் பெயர்கள் குறிப்பிடப்பட்டிருந்தனர். இதன் விளைவாக குறித்த மாணவர் தொகுதியில் மொத்தம் 480 மாணவர்கள் இருந்தனர். பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின தலைவருடன் இடம்பெற்ற பயனுள்ள பேச்சுவார்த்தைகளின் பின்னர், இந்த மேலதிக விண்ணப்பங்களை உள்ளீர்ப்புச் செய்வதற்கு மற்றும் பல துறைகளில் நடைபெற்று வரும் அங்கீகாரப் பணிகளுக்காக 200 மில்லியன் மேலதிக நிதி எமக்கு வழங்குவதற்கு உறுதியளிக்கப்பட்டது.

2021 ஆம் ஆண்டின் முதல் 3-4 மாதங்களில் கோவிட் 19 தொற்றுநோயின் அச்சுறுத்தல் தணிந்தபோது, 2020 ஆம் ஆண்டில் ஏற்கனவே கற்பித்தல் நடவடிக்கைகள் நிறைவு செய்யப்பட்ட இரண்டு பருவக் கல்வித் தவணைகளுக்கான பரீட்சைகளை நடாத்துவதில் பீடம் கவனம் செலுத்தியது. இந்தச் செயல்பாட்டைச் செயல்படுத்துவதற்காக மாணவர்கள் பல்கலைக்கழக விடுதிகளுக்கு அழைக்கப்பட்டதோடு E18, E16 மற்றும் E15 மாணவர்களிடையே உரிய பௌதீக கட்டுப்பாட்டு வழிமுறைகள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு பரீட்சைகள் நடாத்தப்பட்டன. இந்த நடவடிக்கைகளை மேற்பார்வையிடுவதற்கு மற்றும் பணியை சுமுகமாக நிறைவேற்றுவதை உறுதி செய்வதற்கு பீடமட்டத்திலான நடவடிக்கைக் குழுக்கள் அமைக்கப்பட்டன. குறித்த காலகட்டத்தில் ஒருகோவிட்-19 தடுப்பூசியேனும் வழங்கப்படாமையின்

காரணமாக கல்விசார் மற்றும் கல்வி சாரா ஊழியர்கள் ஆகிய இரு தரப்பினரும் அபாய நிலையில் இருந்தனர். இருப்பினும், 2021 ஏப்ரல் மாதத்தின் பின்னர் (புத்தாண்டு காலத்தில் கோவிட்-19 (இரண்டாவது அலை) பரவியதால், நேரடியான பரீட்சை முறைமை நிறுத்தப்பட்டதோடு, 2021 ஜூன் மாதம் முதல் அனைத்து ஐந்து மாணவர் தொகுதிகளுக்கும் நிகழ்நிலை முறையில் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. பீடாதிபதி என்ற வகையில் இந்த செயல்முறைமைக்கான எமது உத்தியோகத்தர்கள் சகலரினதும் அர்ப்பணிப்புக்கு எனது பாராட்டுகளை தெரிவிப்பதில் மகிழ்ச்சியடைகின்றேன்.

2021 ஆம் ஆண்டில், பீடமானது PGDip, MScEng போன்ற கற்கைகளை நிறைவு செய்வதற்கு வழிவகுக்கும் வகையில் 12 வழமையான பகுதிநேரக் கற்பித்தல் பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களில் பலவற்றை நிகழ்நிலை முறைமையின் மூலம் வழங்கியது. இந்தக் கற்கைகளுடன் இணைந்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 250 ஐத் தாண்டியுள்ளது. இந்த ஆண்டில் சிவில் பொறியியல் துறையால் நடாத்தப்பட்ட அனைத்து 5 பட்டப்பின் படிப்புகளுக்கும் ஒரு பெரிய பாடத்திட்டத் திருத்தம் மேற்கொள்ளப்பட்டது. அத்தோடு 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான மாணவர்களை இணைத்துக் கொள்வதற்கான விண்ணப்பங்கள் நிகழ்நிலை மூலமாக கோரப்பட்டன. பீத்தினால் வழங்கப்படும் பட்டப்பின் படிப்பு கற்கைகள் அறிவியல் இடைவெளியை நிரப்பும் வகையில் தொழில்துறையில் மிக அதிக கேள்வியை ஏற்படுத்தியுள்ளது. இந்தக் கற்கைகளில் பெரும்பாலானவை 2022 பெப்ரவரி மாதத்தில் புதிய கல்வியாண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டவுள்ளது. M.Phil மற்றும் PhD கல்வித் தகுதிகளுக்கு வழிவகுக்கும் ஆராய்ச்சி அடிப்படையிலான பட்டப்படிப்பு கற்கைகளைத் தொடரும் முழுநேர பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்களின் எண்ணிக்கையும் 2022ஆம் ஆண்டில் கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது. இது வெளிநாட்டு நிறுவனங்களின் ஒத்துழைப்புடன் தொடங்கப்பட்ட புதிய, இணைந்த பட்டப்பின் படிப்பு நிகழ்ச்சிகளின் விளைவாகும் என்பதோடு இது புதிய ஆராய்ச்சி மானியங்களுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது. 2018 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்ட அவுஸ்திரேலிய RMIT பல்கலைக்கழகத்துடனான பிளவுபட்ட PhD கற்கையில், இரண்டு நிறுவனங்களின் கூட்டு மேற்பார்வையாளர்களுடன் 14 மாணவர்கள் ஆராய்ச்சியில் ஈடுபட்டுள்ளனர், மேலும் முதலாவது PhD கற்கை நிறைவடையும் தருவாயில் உள்ளது.

#### சாதனைகள்

AHEAD உபகரண மானியத்தின் மூலம் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் வழங்கல், தரம் மற்றும் நியமத்திற்கு நேரடியாகவும் மறைமுகமாகவும் பங்களிக்கும் நீண்டகாலமாக எதிர்பார்க்கப்பட்ட பல சேவை மேம்பாடுகளை பீத்தினால் நிறைவு செய்ய முடிந்தது. இந்த மேம்பாடுகள் மற்றும் நிதியுதவி சகிதம் எதிர்காலத்திற்கான உறுதியுடன், 2020 கல்வியாண்டின் பட்டப்படிப்பிற்கான மாணவர்களின் உள்ளீர்ப்பை E19 தொகுதியில் இருந்து ஆரம்பித்து 415 இலிருந்து 455 ஆக உயர்த்தியுள்ளது. அனைத்து ஆறு விஷேட கற்கை நெறிகளும் 2021/2022 ஆம் ஆண்டில் அவர்களின் பட்டப்படிப்பு கற்கைநெறிகளுக்கு மறு அங்கீகாரத்திற்காக விண்ணப்பித்தல் வேண்டும். இது பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின், பொறியியல் பீத்தினால்

வழங்கப்படும் B.Sc.Eng.Hons பட்டத்திற்கு உலகளாவிய அங்கீகாரத்தை உறுதிப்படுத்தி அவர்களின் முழுமையான Washington Accord அங்கீகார நிலையை தொடருவதற்கு வழிவகுக்கின்றது. மேலும், AHEAD மானியத்தின் கீழ், உற்பத்தி மற்றும் கைத்தொழில் பொறியியல் துறைக்கான புதிய கட்டிடத்தின் நிர்மாணப் பணிகள் நடைபெற்று வருவதோடு அதனை 2022ம் ஆண்டில் நிறைவு செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. 3 மாடிகளைக் கொண்ட மின்னியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறையின் விரிவாக்கம் 2021 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இதற்காக மதிப்பிடப்பட்ட செலவு 365 மில்லியன் ஆகும். இதன் பணிகள் நிறைவடையும் பொழுது, இந்தக் கட்டிடங்களானது, இந்தத் துறைகளுக்கு நீண்டகாலமாக எதிர்பார்க்கப்பட்ட பல மேம்பாடுகளை நிறைவேற்றும். எவ்வாறாயினும், 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் ஏற்பட்ட நிர்மாணப் பொருள் செலவுகளின் அதிக அதிகரிப்பு காரணமாக, உண்மையான செலவு மதிப்பீடுகளுக்குள் இந்தப் பணிகளை நிறைவு செய்தல் ஒரு சவாலாக இருக்கும்.

2021 ஆம் ஆண்டில் பீடத்தின் பல உறுப்பினர்கள் தங்களின் உயர்தர ஆராய்ச்சிப் பணிகளுக்கான அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுக் கொண்டனர். பேராசிரியர் ஜானக எக்கநாயக்க மற்றும் மருத்துவர் ஹிமால் சுரவர் ஆகியோர் அமெரிக்காவின் ஸ்டான்போர்ட் பல்கலைக்கழகத்தால் தனது நிபுணத்துவம் வாய்ந்த துறைகளில் சிறந்த 2% ஆராய்ச்சியாளர்களாக அடையாளம் காணப்பட்டனர். பேராசிரியர் ஷமீன் ஜினதாச அவர்கள், AD Scientific Index 2021 மூலம் இலங்கையின் சிவில் பொறியியல் துறையில் மிகச் சிறந்த விஞ்ஞானியாக இனங்காணப்பட்டார். இந்த ஆண்டில், பீடத்தின் ஐந்துக்கும் மேற்பட்ட உறுப்பினர்கள் உயர் குறியீட்டு இதழ்களில் வெளியிட்ட பிரசுரங்களுக்காக ஜனாதிபதி விருதுகளைப் பெற்றனர். மேலும், பீடத்தின் ஆராய்ச்சி சிறப்பு விருதுகள் மூலம் அதன் உறுப்பினர்களை அங்கீகரிப்பதற்காக பீடமானது தனது சொந்த திட்டத்தையும் ஆரம்பித்துள்ளது. இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் அண்ணளவாக 15 உறுப்பினர்கள் 2018 மற்றும் 2020 ஆம் ஆண்டுகளில் செய்யப்பட்ட ஆராய்ச்சி வெளியீடுகளுக்காக, ஆகஸ்ட் 2021 இல் அங்கீகரிக்கப்பட்டனர். இந்த வேலைகளில் சில, பிரதானமாக ஐரோப்பா, சீனா, கனடா மற்றும் இந்தியா அத்தோடு உள்நாட்டில் NSF மற்றும் NRC ஆகியவற்றிலிருந்து பெறப்பட்ட பல ஆராய்ச்சி மானியங்களின் நிதி ஒத்துழைப்புடன் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இந்த ஆண்டு பெறப்பட்ட நிதியின் மொத்தப் பெறுமதி ரூபா 1000 மில்லியன் ஆகும். ஆராய்ச்சிக்காக ஆய்வுகூடங்களின் வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக இந்த நிதியிலிருந்து பல உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன, இறுதியில் அவை இளங்கலை கற்பித்தலுக்குப் பயன்படுத்தப்பட்டன. தொழில்துறைக்கு இடையிலான தொடர்புகளை மேலும் மேம்படுத்துவதற்கும் ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்கும் தேசிய கைத்தொழில்துறை மற்றும் வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்கள்/நிறுவனங்களுடன் பல புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் ஒப்பந்தங்களை 2021 ஆம் ஆண்டில் பீடத்தினால் மேற்கொள்ள முடிந்தது. தொற்றுநோய் நிலைமைகளின் போது கூட, எங்கள் வணிகப் பிரிவான பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தின் (EDC) ஊடாக தேசிய தொழில்துறைக்கு பீடத்தினால் ஆண்டு முழுவதும் வழங்கப்பட்ட பல்வேறு சேவைகளின் மூலம் கைத்தொழில் துறையுடனான உறவுகள் மேலும் வளர்க்கப்பட்டன. 2020 ஆம் ஆண்டில் பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தினால்

மேற்கொள்ளப்பட்ட முக்கிய திட்டங்களில், கண்டி சுரங்கப்பாதை நிர்மாண செயற்திட்டத்திற்கான சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பு மதிப்பீட்டு ஆய்வும் ஒன்றாகவுள்ளதோடு இது 2021 ஆம் ஆண்டு வரை தொடர்ந்தது. ஏறக்குறைய அனைத்து துறைகளும் தங்கள் பட்டப்பின் படிப்பு மற்றும் இளங்கலை ஆராய்ச்சி கற்கைகளின் மூலம் பெற்றுக் கொண்ட அறிவைப் பரப்புவதற்காக பல நிகழ்நிலை நிகழ்ச்சிகளை நடாத்தின. 2021 டிசம்பர் மாதத்தில் மின்னியல் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியல் துறையால் நடாத்தப்பட்ட கைத்தொழில் மற்றும் தகவல் முறைமைக்கான IEEE 16 ஆவது சர்வதேச மாநாடு (ICIS 2021) அவ்வாறான ஒரு நிகழ்ச்சி ஆகும்.

#### எதிர்கால திட்டங்கள்

பிரதான வளத்தேவைப்பாடுகளைத் திருப்திகரமாக பூர்த்தி செய்துள்ள இப்பீடத்தில் இதுவரை பெறுபெறுகளை அடிப்படையாக கொண்ட முறையான நடைமுறையொன்றைச் செயற்படுத்தும் நிலைமையைக் கொண்டுள்ளது. முதலாவது பருவ கல்வித் திட்டத்தின் பின்னரான நிலையைக் கருத்தில் கொண்டு இது தொடர்பாக சகல துறைகளும் அவற்றின் விடயப்பரப்பினை விரிவாக திருத்தம் செய்வது தொடர்பில் கவனம் செலுத்தப்பட்டுள்ளது. இது பீடத்திற்கு, அண்மையில் வருகை தந்த இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவனத்தின் தொழில்சார் துறையின் வளங்களை மதிப்பீடு செய்யும் குழுவின்மூலம் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட மிக முக்கிய தேவைப்பாடாகவுள்ளது. 2022 ஆம் ஆண்டில் 6 பட்டப்படிப்புகளில் 5 படிப்புகள் மறு அங்கீகாரம் அளிக்கப்பட உள்ளதால் பீடத்தின் கல்விப் பணிகளுக்கு இந்தத் தேவைப்பாடு மிகவும் முக்கியமானது. இது IQAC (உள்ளக பீட தர உத்தரவாதக் காலம்) செயல்படுத்துவதன் மூலம் பீடத்தின் அன்றாடப் பணிகளில் வழக்கமான தர உத்தரவாதம் மற்றும் தரக் கட்டுப்பாடு செயல்முறைகளை உட்கொள்ளும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. பல்கலைக்கழக தர உறுதிச் செயலினால் எடுக்கப்பட்ட கொள்கைத் தீர்மானங்கள் மற்றும் தயாரிக்கப்பட்ட வழிகாட்டுதல்களை பீட மட்டத்தில் செயல்படுத்துவதன் மூலம் இது அடையப்படல் வேண்டும். பீடம் முழுவதும் மேற்கொள்ளப்படும் ஆராய்ச்சிப் பணிகளின் தரம் மற்றும் வெளியீட்டை மேலும் மேம்படுத்த வேண்டிய தேவையுள்ளது. கூட்டு ஆராய்ச்சிப் பணிகள் (பலதரப்பட்ட ஒழுங்குமுறை ஆராய்ச்சி உட்பட) துறைகளுக்கிடையில், பீடங்களுக்கிடையில் மற்றும் இலங்கை மற்றும் தீவுக்கு வெளியிலுள்ள பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையில் ஊக்குவிக்கப் படுகின்றன. தரமான ஆராய்ச்சி மற்றும் வெளியீடுகளை வெளியிடுவதன் விளைவாக பல்கலைக்கழகத்தின் பார்வையை மேம்படுத்தி அதன் தரவரிசையை மேம்படுத்தி நிலைநிறுத்தும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. உயர்தர ஆராய்ச்சி செய்யும் அலுவலர்களின் கலை அறிவின் நிலையிலிருந்து பட்டப்படிப்பு செயற்திட்டங்களின் தரமும் பெரிதும் பயனடையும். மற்றைய பீடங்களுக்கு மத்தியில் பீடத்தின் வளாகத்தை பசுமையாக்குதல், வீதி வலையமைப்புக்கள் மற்றும் மாணவர் நிலையங்களை புதுப்பித்தல் போன்ற பீடத்தின் உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்தக்கூடிய 2021 ஆம் ஆண்டின் பல முன்மொழிவுகள் ஏற்கனவே செயல்பாட்டில் உள்ளன. இவை மாணவர்கள் மற்றும் உத்தியோகத்தார்கள் ஆகிய இரு பாலாருக்குமான மிகவும் நட்புறவான, மகிழ்ச்சியான கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் சூழ்நிலையை உருவாக்குவதற்கான 2022 ஆம் ஆண்டின் அதிக முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்ட இலக்குகளாகும்.

### 3.6 முகாமைத்துவ பீடம்

#### அறிமுகம்

2015 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட முகாமைத்துவ பீடம், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் இளைய பீடமாகும். அதன் இயக்கம் ஆறு வருட காலப்பகுதிக்குள், முகாமைத்துவ பீடம், இளங்கலை மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு மட்டங்களில் புதிய பட்டப்படிப்பு திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்துவதன் மூலம் தொழில்துறையின் வளர்ச்சிக்கு ஏற்ப அதன் விடயப்பரப்பை விரிவுபடுத்தியது. இந்த நோக்கத்திற்காக பதவியணியினர்களுக்கு பயிற்சி அளித்து அதன் பெளதீக உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்தி மாணவர்களுக்கு போதுமான அறிவு மற்றும் வசதிகளை வழங்கி அவர்களை உயர்தர பட்டதாரிகளாக மாற்றுகின்றது. கொவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக, முகாமைத்துவ பீடத்திற்கு 2021 ஆம் ஆண்டு சவாலாக இருந்தது.

இவ்வாறான சிரமங்கள் இருந்த போதிலும், பீடம் அதன் கல்வித் திட்டங்கள், தொழில் ஒத்துழைப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளை நிகழ்நிலை மூலம் தொடர்ச்சியாக மேற்கொண்டனர். இதன் விளைவாக, இளங்கலை மற்றும் பட்டப்பின் படிப்புகளில் இறுதித் தேர்வுகள் (நிகழ்நிலை மற்றும் இடம்) உட்பட கிட்டத்தட்ட அனைத்து தவணை தேவைகளையும் பதவியணியினர்களால் பூர்த்தி செய்ய முடிந்தது. பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச முகாமைத்துவ ஆராய்ச்சி அமர்வு - 2021 (iPUMSE) - 2021 என்ற தலைப்பில் இரண்டாவது சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாட்டை “நெருக்கடியில் மதிப்பு கூட்டு உருவாக்கம்” என்ற கருப்பொருளின் கீழ் ஒரு கலப்பு மாநாடாக நடத்தப்பட்டது.

மேலும், 400 கல்விசார் பதவியணியினர் மாணவர்களுக்கு 20 கைத்தொழில் பங்களிகளின் உதவியுடன் ‘Online Industry Career Fair’ ஐ ஏற்பாடு செய்யப்பட்டதுடன் மேலும் இந்த தொழில் கண்காட்சியின் மூலம் 20 சதவீத மாணவர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு சந்தர்ப்பங்கள் கிடைத்தன. நிகழ்நிலை கற்பித்தல்-கற்றல் செயல்முறையை வலுப்படுத்த, கல்விசார் ஊழியர்களுக்கு அவசரகால தொலைதூரக் கற்பித்தல் (ERT) மற்றும் விடைத்தாள்களை மின்னணுக் குறிப்பதில் சீரந்த நடைமுறைகள் குறித்து பல பயிலரங்குகளை அறிமுகப்படுத்தி நடத்தினர். மேலும், பீடத்தின் ஆய்வுகள், ஆராய்ச்சிகள், மாணவர்களை கேந்திரமாகக் கொண்ட செயல்பாடுகள், நிகழ்வுகள் மற்றும் பிற வெளிச் செயல்பாடுகள் பற்றிய பார்வை மற்றும் விழிப்புணர்வை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் பீடத்தினால் ஒரு ஊடகப் பிரிவு நிறுவப்பட்டது. ஒட்டுமொத்தமாக, செயற்பணிக் கூற்றில் கோடிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ளபடி முகாமைத்துவக் கல்வியின் மிக உயர்ந்த தரத்தை அடைந்துகொள்வதற்காக முகாமைத்துவ பீடத்தினால் தனது ஐந்து கல்வித் துறைகள் மற்றும் மூன்று நிலையங்களில் சீரான செயல்பாட்டை தொற்றுநோய் சூழ்நிலையில் உறுதிசெய்வதற்காக பல்வேறு உத்திகளை வெற்றிகரமாக கையாண்டுள்ளது.

#### அடைவுகள்

பீட மட்டத்திலான வெற்றிகள்

- பீடத்தின் காணி அளவிடப்பட்டதுடன் அதன் இட அளவு (7 ஏக்கர் 3 ரூட்) என இனங்காணப்பட்டது.
- கல்வி அபிவருத்தி கூறுகள் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் அபிவருத்தி கூறுகளுடன் கூடிய பீடத்தின் பிரதான திட்டத்திற்காக பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகாரத்தை பெற்றுக்கொண்டமைஆகும்.

#### கல்வி ரீதியான அடைவுகள்

- AHEAD மானியத்தின் கீழ் பின்வரும் சான்றிதழ் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளன: மேம்பட்ட Microsoft Office மென்பொருள் பயன்பாடுகளில் சான்றிதழ் படிப்பு, வியாபார பகுப்பாய்வு நுட்பங்களில் சான்றிதழ் பாடநெறி, வியாபார வடிவமைப்பு மற்றும் தொழில் முனைவோர் முகாமைத்துவத்தில் உய்தர சான்றிதழ் பாடநெறி மற்றும் வியாபார ஆங்கிலத்தில் சான்றிதழ் பாடநெறி.
- வாழ்க்கைத் திறன் நிலையத்தினூடாக தொழில்சார் ஆதரவு திட்டத்தின் முதல் சுற்று செயல்படுத்தப்பட்டது
- மனிதவள முகாமை நிறுவன பயன்பாட்டு மென்பொருளில் தொழில்முறை பயிற்சிக்காக வசதிகளை வழங்குவதற்காக பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திற்கும் hSenid Business Solutions (Pvt.) நிறுவனத்திற்கும் இடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் ஒன்று கைச்சாத்திடப்பட்டது
- கலைப் பீடத்துடன் இணைந்து நடத்தப்பட்ட இளங்கலை வணிகவியல் (B.Com.) கௌரவ பட்டப்படிப்பை நெறிப்படுத்தியதுடன் தற்போது விஞ்ஞான பீடத்தால் வழங்கப்பட்டு வரும் கணனி மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் விஞ்ஞான கௌரவ பட்டப்படிப்பை முகாமை பீடத்தில் உள்வாங்கும் செயல்முறையைத் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

#### ஆராய்ச்சிகளும் வெளியீடுகளும்

- தேசிய மற்றும் சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் பதினெட்டு ஆய்வுக் கட்டுரைகளை வெளியிட்டதுடன் மற்றும் தேசிய மற்றும் சர்வதேச மாநாடுகளில் இருபத்தி ஒன்பது ஆய்வுக் கட்டுரைகள்/சுருக்கங்கள் முன்வைக்கப்பட்டன. (பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணியினர்களால் ஊழியர்களால் வெளியிடப்பட்டன/ முன்வைக்கப்பட்டன).
- ‘இளங்கலை ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கு – 2020’ மற்றும் ‘முகாமைத்துவ பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கு 2020’ ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.
- முகாமைத்துவ பீடத்தின் தொகுதி I இன் தொகுதி II ஆம் பதிப்பு “பேராதனிய முகாமைத்துவ மீளாய்வு” என்ற தலைப்பில் வெளியிடப்பட்டது.



**கருத்தரங்குகள்/  
நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்**

**செயலமர்வுகள்/**

**பயிற்சி**

**தடைகளும் தீர்வுகளும்**

- மாணவர்களுக்கு (உதா. பாடத் திட்டம் ஆராய்ச்சி மற்றும் சேவைக்கால பயிற்சி) அத்துடன் கல்வி மற்றும் கல்விசாரா பதவியணியினர்கள் (உதா. ஆராய்ச்சி, திறன் மேம்பாடு) தொடர்பில் 90 செயலமர்வுகள் மற்றும் கருத்தரங்குகள் நடத்தப்பட்டன.
- தொற்றுநோய்களின் போது மாணவர்கள் மற்றும் கல்வி ஊழியர்களின் ஒட்டுமொத்த நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்காக “மன அழுத்த முகாமைத்துவ திட்டம் நமது மன அழுத்தத்தை விடுவிப்போம்” என்ற தலைப்பில் ஒரு கருத்தரங்கொன்றை ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.

**சர்வதேச ஒத்துழைப்பு**

- அவுஸ்திரேலியாவின் நியூ காசல் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் வியட்நாமின் டொன் டக் தாங் பல்கலைக்கழகம் என்பவற்றுடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.
- குறுகிய கால மாணவர் நகர்வுத் திட்டம் - SPRING 2022 இன் கீழ் இரண்டு மாணவர்கள் ஜப்பானின் சைதாமா பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பப்பட்டனர்.
- மலேசியாவின் புத்ரா பல்கலைக்கழகம், ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சிகாகோ பல்கலைக்கழகம் மற்றும் கனடாவின் வோட்டர்லூ பல்கலைக்கழகம் (மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணியினர்) ஏற்பாடு செய்த பல சர்வதேச நிகழ்ச்சிகளில் பங்கேற்றனர்.

**மாணவர் சாதனைகள்**

- இரண்டாம் ஆண்டு மாணவர்கள் ACCA ‘FINHACK-2020/21’ சம்பவ ஆய்வுப் போட்டியில் பங்கேற்று இரண்டாம் இடத்தைப் பிடித்தனர்.
- இரண்டு மாணவர்கள் HSBC/HKU ஆசிய பசிபிக் வணிக சம்பவ ஆய்வுப் போட்டியில் கலந்து கொண்டு மூன்றாம் இடத்தைப் பெற்றனர்.
- மாணவர்கள் குழு ஒன்று INNOTAL Business Idea போட்டியில் கலந்து கொண்டு இலங்கை, இந்தியா மற்றும் நேபாளம் ஆகியவற்றைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் பல்கலைக்கழகங்களின் 30 அணிகளுக்கிடையே போட்டியிட்டு நான்காவது இடத்தைப் பெற்றனர்.
- பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் றோட்டராக்ட் கழகத்தினால் நடாத்தப்பட்ட WinVested 2021 போட்டியில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ பீடத்தைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் அணியொன்று முதலிடத்தைப் பெற்றது.

- விரிவுரை மண்டபங்கள், மாணவர் பொது அறை, மாணவர் உணவு விடுதி மற்றும் கேட்போர் கூடம் உள்ளிட்ட ஆசிரியர்களின் இடப்பற்றாக்குறையை நிவர்த்தி செய்ய 2018 ஆம் ஆண்டில் 60,000 சதுர அடி அளவிலான கட்டிடம் ஒன்றை நிர்மாணிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டது. எனினும், அமைச்சரவை மட்டத்தில் நிதியுதவி முன்மொழிவு நிராகரிக்கப்பட்டதால், மாணவர் அனுமதியை அதிகரிக்கவும், புதிய பட்டப்படிப்புகளை வழங்கவும் பீடத்தின் பிரதான திட்டத்தை அமுல்படுத்துவதில் தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது.

**எதிர்காலத் திட்டங்கள்**

- கணக்கியல் தொடர்பான வியாபார நிர்வாகமாணியில் கௌரவம், நிதியில் தொடர்பான வியாபார நிர்வாகமாணியில் கௌரவம், வழங்கல் சங்கிலி முகாமைத்துவம் தொடர்பான வியாபார நிர்வாகமாணியில் கௌரவம், பொருளியல் மற்றும் வியாபார தந்திரோபாயம் தொடர்பான வியாபார நிர்வாகமாணியில் கௌரவம் மற்றும் கணினி மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பான வியாபார நிர்வாகமாணியில் இளங்கலை 5 புதிய பட்டப்படிப்புகளுக்கு அங்கீகாரம்
- தத்துவ மற்றும் முதுமாணி பட்டப்படிப்புகளுக்கு அங்கீகாரம் பெறுதல்.
- வியாபார நிர்வாகமாணியில் கௌரவ பட்டப்படிப்புக்கான தராதர அங்கீகாரம்
- டிஜிட்டல் அடிப்படையிலான கற்பித்தல், கற்றல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் தொடர்பான இயலாமைக் கட்டியெழுப்பும் பொருட்டு கல்விசார் பதவியணியினருக்கு TOT திட்டங்களை வழங்குதல்.
- பீடத்தின் சர்வதேச பங்குடமை நிகழ்ச்சிகள் ஊடாக கலாநிதி பட்டப்படிப்பினை தரப்படுத்தல் மற்றும் புலமைப்பரிசில்கள் வழங்குவதன் மூலம் கல்விசார் பதவியணியின் தகைமைகளை மேம்படுத்தல்
- AHEAD மானியத்தின் கீழ் அங்கீகரிக்கப்பட்ட 5,600 சதுர அடி கட்டிடத்தை நிர்மாணத்தினை பூர்த்தி செய்தல்.
- AHEAD 60,000 சதுர அடி கட்டிடத்திற்கான அங்கீகாரத்தைப் பெற்று நிர்மாணத்தினை ஆரம்பித்தல்
- AHEAD மானியத்தின் கீழ் உருவகப்படுத்துதல் ஆய்வுகூடம், கற்புல செவிப்புல காட்சி அறை, மாநாட்டு அரங்கம் மற்றும் நட்புறவான வகுப்பறை ஆகியவற்றினை நிர்மாணித்தல்



### 3.7 மருத்துவ பீடம்

#### அறிமுகம்

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ பீடம் மருத்துவ இளமாணி பட்டதாரிகளுக்கு பயிற்சியளிக்கும் இலங்கையின் முன்னணி நிறுவனங்களில் ஒன்றாகும். இந்த பீடத்தில் ஆண்டுதோறும் 225 மாணவர்கள் சேர்க்கப்படுகின்றனர். 2021 ஆம் ஆண்டில் ஒரு தனித்துவமான கல்வி நிகழ்ச்சியொன்றை திட்டமிட்டுள்ளதன் பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணி உறுப்பினர்கள் 128 பெரும் கல்விசாரா பதவியணியினர் 218 உம் இருந்தனர்.

#### சாதனைகள்

##### கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டம்

கொவிட்-19 தொற்றுநோயால் ஏற்பட்ட சவாலான சூழ்நிலைகள் இருந்தபோதிலும், பதவியணி அங்கத்தவர்களின் அர்ப்பணிப்பு காரணமாக நிர்ணயிக்கப்பட்ட காலப்பகுதிக்குள் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை வெற்றிகரமாக திட்டமிட கூடியதாக இருந்தது. 13/14 மாணவர் குழுவிற்காக மருத்துவத்திற்கான இறுதிப் பொதுப் பரீட்சை மார்ச் மாதம் நடைபெற்றது. அங்கு 215 மாணவர்களில் 177 பேர் சித்தி பெற்றுள்ளனர். இந்நிகழ்ச்சி 14/15 மாணவர் குழுவிற்காக தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வந்ததுடன், 2021 மார்ச் மாதத்தின் போது பொது பல்தேர்வு வினாப்பத்திரத்திற்கு தொடர்புபடுத்த எமக்கு முடியுமாக இருந்தது. ஏனைய மூன்று பிரிவினருக்கு பாடத்திட்டத்தை முடிப்பதில் பல்வேறு அளவுகளில் தாமதம் ஏற்பட்ட போதும் இந்த தாமதம் பெரும்பாலும் நடைமுறை மற்றும் மருத்துவ நடவடிக்கைகளில் காணப்பட்டது. நிகழ்நிலை கற்பித்தல் தொடர்ந்தாலும், செப்தம்பரில் பீடம் முழுமையாக திறக்கப்பட்ட பிறகு திட்டமிட்டபடி பரீட்சைகள் நடத்தப்பட்டன. சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளைப் பின்பற்றி மறுசீரமைப்பு வகுப்புகள் மற்றும் மருத்துவப் பயிற்சி மற்றும் சிறு குழு கலந்துரையடல்கள் உள்ளிட்ட நடைமுறைப் பணிகள் மாணவர் பங்கேற்புடன் நடத்தப்பட்டன. இன்றைய நிலவரப்படி, எதிர்பார்க்கப்பட்ட நாட்காட்டியில் தாமதம் காணப்படவில்லை. 20/21 தொகுதிக்கான கல்வி ஆய்வு செயற்பாடுகள் 2022 ஜனவரி 3 ஆரம்பிக்கப்படும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. மருத்துவப் பயிற்சியில் ஏற்பட்டுள்ள மாற்றங்களால் சில குறைபாடுகள் ஏற்பட்டுள்ள போதிலும், புதிய மாணவர் அனுமதிக்காக 5 ஆண்டுகளில் மருத்துவ விஞ்ஞான (எம்பிபிஎஸ்) படிப்பை பூர்த்தி செய்ய பீடம் நடவடிக்கை எடுத்து வருகின்றது. பீட மாணவர்களினதும் பதவியணியினரினதும் நடைமுறைத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணியினரிடமிருந்து தொடர்ந்து கருத்துக்களைப் பெற்று தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது. 2021 ஆம் ஆண்டில் பாடத்திட்டத்தை திருத்தமொன்றை மேற்கொள்ள பீடம் எதிர்பார்க்கின்றது.

##### உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் அபிவிருத்தி

2021 ஜனவரி 06, அன்று, பிரதம அதிதியாக கலந்து கொண்ட இலங்கை கடற்படைத் தளபதி வைஸ்

அட்மிரல் திரு. நிஷாந்த உலுகேதென்னினால் “லதா மண்டபம் மற்றும் தாமரைக் குளம்” என பெயரிடப்பட்ட மாணவர்களின் பொழுதுபோக்கு பகுதி திறந்து வைக்கப்பட்டது. பாரா சிகிச்சைக் கட்டிடம் 2021 செப்தம்பர் 10 ஆந் திகதி திறந்து வைக்கப்பட்டது.

#### ஆராய்ச்சி

ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஸ்டான்போர்ட் பல்கலைக்கழகத்தைச் சேர்ந்த எல்சேவியர் பிவி Elsevier BV அவர்களினால் தயாரிக்கப்பட்ட சிறந்த ஆராய்ச்சியாளர்களின் பட்டியலில் உலகின் சிறந்த 2% விஞ்ஞானிகளில் பேராசிரியர் எஸ்.ஏ.எம்.குலரத்ன இடம் பெற்றுள்ளார். வெளிப்படையான ஆராய்ச்சி செயலாற்றல் திட்டம்-2020 இன் அடிப்படையிலான ஆராய்ச்சி சிறப்பு விருதுகள் பேராசிரியர் என்.எஸ்.கருபஹன, பேராசிரியர் எஸ்.டி.தர்மரத்ன மற்றும் பேராசிரியர் கலன மதுவகே ஆகிய விரிவுரையாளர்களுக்கு வழங்கப்பட்டன.

#### பாடவியங்கன் சாராத செயற்பாடுகள்

பாடவியங்களுடன் சாராத நடவடிக்கைகளில் மாணவர்களின் பங்களிப்பு மிகவும் அதிகமாக இருந்தது. அவர்கள் அனைத்து பீடங்களுக்கிடையேயான பீட வினா நிகழ்ச்சிகள், கதைப் போட்டிகள், விவாதப் போட்டிகள், புத்தக வெளியீடுகள் மற்றும் இசை மற்றும் நடனத்துடன் கூடிய திறமை நிகழ்ச்சிகளில் பங்கேற்றனர். அவர்கள் பல தேசிய மற்றும் சர்வதேச விருதுகளை வென்றனர். பீடப் பதவியணியினர், மாணவர்கள் மற்றும் பெற்றோர்கள் நிதி திரட்டி, மின் கற்றல் மூலம் கல்வி நிகழ்ச்சிகளை நடாத்தி செல்வதற்கு மின்னணு சாதனங்களை தேவைகள் உள்ள ஏழை மாணவர்களுக்கு வழங்கி உதவினார்கள்.

#### ஏனைய வெற்றிகள்

பேராதனை போதனா வைத்தியசாலையின் கல்லீரல் மாற்று சிகிச்சைத் திட்டம் சத்திரசிகிச்சைத் துறையால் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இது ஒரு வெற்றிகரமான குழு முயற்சியாக இருந்ததுடன் அறுவை சிகிச்சை, மயக்கவியல் மற்றும் தீவிர சிகிச்சை, நுண்ணுயிரியல், மருத்துவம், கதிரியக்கவியல், நோயியல் மற்றும் மனநல மருத்துவம் ஆகிய துறைகளால் மேற்கொள்ளப்பட்டது. பேராதனை போதனா வைத்தியசாலை மற்றும் கண்டி தேசிய வைத்தியசாலை மற்றும் ராகம போதனா வைத்தியசாலையின் ஊழியர்களும் இப்பணியை வெற்றியடையச் செய்வதற்கு மிகவும் முக்கியமானவர்களாக இருந்தனர்.

#### தடைகளும் தீர்வுகளும்

பல்கலைக்கழக அமைப்பில் உள்ள நிதிக் கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக 2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட பல உட்கட்டமைப்பு இலக்குகள் பூர்த்தி செய்யப்படவில்லை. அதாவது, பீட நிலையம், சிகிச்சை ஆராய்ச்சி கட்டிடத்தின் இரண்டாம் கட்டம் மற்றும் AQ 51 கட்டிடம் ஆகியவற்றின் புனரமைப்பு பணிகள் மேற்கொள்ளப்படவில்லை. பாரா- சிகிச்சைக் கட்டிடத்தின் 2 ஆம் கட்டம் தாமதமானது.

#### எதிர்கால திட்டங்கள்

பீட நிலையம், சிகிச்சை ஆராய்ச்சி கட்டிடத்தின் இரண்டாம் கட்டம், மழைநீர் அகற்றும் முறைமை மற்றும் பாரா சிகிச்சைக் கட்டிடம் ஆகியவற்றை விரைவில் தொடங்க திட்டமிட்டுள்ளோம்.

மாணவர்களுக்கு ஓய்வு அறையொன்றையும் அமைக்கப்பட உள்ளது. பீட சபை அறை, MEU அறை மற்றும் பொழுதுபோக்கு பகுதிகள் உட்பட, நிர்வாகக் கட்டிடத்தைப், புதுப்பிக்கும் பணியும் நடந்து வருகிறது.

### 3.8 விஞ்ஞான பீடம்

#### அறிமுகம்

1942 ஆம் ஆண்டு ஸ்தாபிக்கப்பட்டு 1961 ஆம் ஆண்டு ஜூலை மாதம் அதன் தற்போதைய இடத்திற்கு கொண்டு வரப்பட்ட பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடம் கடந்த 70 வருடங்களாக ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்வியில் தனித்துவமான வாய்ப்புகளை வழங்குவதன் மூலம் இலங்கையில் விஞ்ஞானக் கல்வியில் முன்னோடியாக இருந்து வருகிறது. அந்தக் காலகட்டத்தில், கல்வியில் தோன்றிய தேவைகளால் ஈர்க்கப்பட்டு, ஏராளமான மாணவர்களுக்கு வசதிகளை வழங்குவதற்காக புதிய பீடங்கள், கல்வித் துறைகள் மற்றும் நிலையங்கள் நிறுவப்பட்டு விரிவுபடுத்தப்பட்டன. தற்போது, இந்த பீடத்தில் ஒன்பது கல்வித் துறைகள் காணப்படுவதுடன் பேராசிரியர்கள் மற்றும் கல்வி ஊழியர்கள் என 127 அதன் செயல்பாடுகளில் ஈடுபட்டுள்ளனர். 2150 இளமாணி மாணவர்களும் 220 பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்களும் உள்ளனர். மேலும், இந்த பீடத்தில் கல்வி பிரிவு, ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் பிரிவொன்றும் விஞ்ஞானக் கல்வி தொடர்பு இணைத் மன்றமொன்றும் உள்ளது.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடம் வருடாந்தம் 600 மாணவர்களைச் அனுமதித்து 17 முதல் பட்டப் படிப்புகளை நடத்துகிறது. உயிரியல், மருத்துவ நுண் உயிரியல், தாவரவியல், இரசாயனவியல், கணினி, தரவு விஞ்ஞானம் புவியியல், கணிதம், நுண்ணுயிரியல் மற்றும் உயிர் தொழில்நுட்பவியல், பௌதீகவியல், சூழலியல், புள்ளிவிபரவியல், விலங்கியல், புள்ளியியல் மற்றும் செயற்பாட்டு ஆராய்ச்சி மற்றும் கணினி மற்றும் முகாமைத்துவம் (முகாமைத்துவ பீடத்துடன்) என நான்கு ஆண்டு கௌரவப் பட்டங்கள் பின்வரும் பாடங்களில் வழங்கப்படுகின்றன. பீடம் மூன்று ஆண்டு இளமாணி (பொது) பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகளாகவும் வழங்குகின்றதுடன், மாணவர்கள் நான்காண்டுக்கான பிரயோக விஞ்ஞானம் தொடர்பான கௌரவ பட்டப்படிப்பை விருப்பப் பாடமாகத் தொடரலாம் மற்றும் தொழில் தொடர்பான படிப்புகளைத் தொடர மேலதிகமான ஒரு வருடத்தை செலவிடுவதற்கு நேரும். அனைத்து இளமாணி மாணவர்களும் தொழில்நுட்பவியல் இணைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் தொழில்நுட்பத்துடன் தொடர்புகள் பலப்படுத்தப்படுகின்றன, கணினி, புள்ளிவிபரவியல், புள்ளியியல் மற்றும் செயல்பாடுகள் மற்றும் பிரயோக விஞ்ஞானம் போன்ற திட்டங்கள் தனித்துவமானதாகும்.

விஞ்ஞான பீடம் முதலாம் பட்டப்படிப்பினை கற்பித்தல் நிகழ்ச்சிக்கும் நாட்டின் வளர்ச்சிக்கும் அறிவையும் உத்வேகத்தையும் வழங்குவதில் பட்டப்பின் படிப்பு கற்பித்தல் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சிகளை நடத்துவதில் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனத்துடன் நெருக்கமாக செயல்படுகிறது, இப்பீடம் ஆரம்ப விஞ்ஞானம் உட்பட பிரயோக விஞ்ஞானம் தொடர்பில் உயர்தர நிலையில் ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வதற்காக அதிநவீன உபகரணங்கள் மற்றும் பிற பௌதீக வளங்களையும் இப்பீடம் கொண்டுள்ளது. பீடத்தின் பதவியணி உறுப்பினர்களில் அதிகமானோர் மதிப்புமிக்க தேசிய மற்றும் சர்வதேச விருதுகளை வென்றுள்ளனர். மேலும், பீடத்தின் பதவியணியினரின் வெளியீடுகளுக்காக, தேசிய மற்றும் சர்வதேச துறைகளில் இருந்து பெறப்பட்ட ஆக்கஉரிமைகள்

மற்றும் அறிக்கைகள் மேற்கூறிய வடயங்களை உறுதிப்படுத்த மேலதக ஆதாரங்களை வழங்குகின்றன.

#### வெற்றிகள்

##### மனித வள மேம்பாடு

2021 ஆம் ஆண்டில், பீடம் எட்டு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்களையும், ஒரு தகைமைகாண் விரிவுரையாளர் மற்றும் ஒன்பது பயிலுனர் விரிவுரையாளர்களையும் ஆட்சேர்ப்பு செய்தது. பதவியணி உறுப்பினர்களில் மூன்று பேர் சிரேஷ்ட பேராசிரியர்களாகவும், இரண்டு பேர் பேராசிரியர்களாகவும் பதவி உயர்வு பெற்றனர். ஐந்து பதவியணி உறுப்பினர்கள் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II ஆம் தரத்திற்கு உயர்த்தப்பட்டனர். பல பதவியணி உறுப்பினர்களில் விசேட பயிற்சி திட்டங்கள், செயலமர்வுகள், கருத்தரங்குகள் மற்றும் கூட்டு ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்காக வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆய்வுகூடங்களுக்குச் சென்றனர். இதேவேளை, தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர், முகாமைத்துவ உதவியாளர் மற்றும் ஆய்வுகூட உதவியாளர் ஆகிய பிரிவுகளின் கீழ் எட்டு கல்விசாரா வெற்றிடங்கள் நிரப்பப்பட்டுள்ளன.

##### விருதுகள் மற்றும் ஆராய்ச்சி வெளியீடுகள்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடம் 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்காக மூன்று ஜனாதிபதி விருது வென்றவர்களை உருவாக்கியதுடன் ஷ விஞ்ஞான பீடத்தின் ஒரு உறுப்பினருக்கு 2021 ஆம் ஆண்டில் விஞ்ஞான ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய ஆராய்ச்சி பேரவையின் சிறந்த விருது வழங்கப்பட்டது. 2021 ஆம் ஆண்டில் பதவியணி உறுப்பினர்கள் 186 ஆய்வுக் கட்டுரைகளை 150 அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட இதழ்களிலும் 36 குறியிடப்படாத சஞ்சிகை இதழ்களிலும் வெளியிட்டனர்.

##### மாநாடுகள் மற்றும் வெளி நிகழ்ச்சிகள்

மாணவர்களின் தொழில் திறன்களை மேம்படுத்த விஞ்ஞானம் துறை ஊடாடும் பிரிவு 11 செயலமர்வுகளை வெற்றிகரமாக நடத்தியது. MAS 'Skills for Work' என்ற ஏழு தொடர்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டதுடன் இதில் 100 இற்கும் மேற்பட்டோர் பங்கேற்றனர். நிகழ்ச்சியின் ஒரு அமர்வில், கோவிட்-19 காரணமாக 2021ல் விதிக்கப்பட்ட கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக தொழில் தின நேர்காணல்கள் போன்ற பல நிகழ்ச்சிகள் நிகழ்நிலையில் நடத்தப்பட்டன. மாணவர் சமூகத்தை இலக்காக வைத்து சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞான துறை பல செயலமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.

##### உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

2021 ஆம் ஆண்டில், தற்போதுள்ள நிர்வாக கட்டிடத்தினை விரிவாக்குதல், பழைய இரசாயனவியல் கட்டிடத்தை மீளமைத்தல், இரசாயன

கழிவு களஞ்சிய அறையை நிர்மாணித்தல், நிர்வாக கட்டிடத்தினை வலையமைப்பிற்கு உட்படுத்தல் மற்றும் மாணவர் பொது அறையை புதுப்பித்தல் வேலைகள் நிறைவடைந்துள்ளன. மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிரியல் தொழில்நுட்ப கட்டிடத்தை விரிவாக்குதல், பழைய பிரயோக கட்டிடத்தின் மேற்கூரை, புதிய இரசாயனவியல் கட்டிடத்தை (கட்டம் III) புதுப்பித்தல் மற்றும் புதிய புவியியல் கட்டிடத்தில் மாநாட்டு மண்டபத்தினை நிறைவு செய்தல் என்பன ஆரம்பிக்கப்பட்டன. விலங்கியல் துறையில் ஏற்கனவே உள்ள ஆய்வகம் AHEAD நிதியைப் பயன்படுத்தி உயிரி மருத்துவ விஞ்ஞான ஆய்வுகூடமாக மாற்றப்பட்டது. தற்போதுள்ள கழிவு முகாத்துவ அமைப்பு மற்றும் பல புனரமைப்பு திட்டங்கள் (பீடத்தின் பழைய கட்டிடங்களை புதுப்பித்தல் உட்பட) மேம்படுத்துவதற்கான முன்மொழிவுகள் செய்யப்பட்டன.

#### ஏனைய அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

பீடத்தினால் வழங்கப்படும் கல்வித் திட்டங்களின் தரம் மற்றும் பொருத்தத்தை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட கல்வித் திட்டங்களின் மீளாய்வை நடத்துவதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை பீடத்தால் எடுக்கப்பட்டது.

மாணவர்களின் மென்திறன், ஆங்கில மொழிப் புலமை ஆகியவற்றை மேம்படுத்தி அவர்களுக்கு தொழில் வழிகாட்டுதலை வழங்குவதற்காக “மாணவர் ஆலோசனை மற்றும் நலன்புரிக் குழு மற்றும் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு” ஒன்று பீடத்தில் நிறுவியுள்ளனர். இத்திட்டம் மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணியினருக்கு இடையேயான நட்புறவை வலுப்படுத்த உதவுகிறது. மேலும், மென்பொருள்கள் மின் கற்றல் வசதிகளுக்கான கூகுள் கிளாஸ்டும், கற்றல் முகாமைத்துவ முறைமை போன்ற புதிய மென்பொருள் வழிகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.

சேவை வழங்கல் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதற்காக, பீட மட்டத்தில் நிலைக் குழுக் கூட்டங்கள் மற்றும் செனட் உப குழுக் கூட்டங்களின் மென்பிரதி நகல்களைப் பராமரிக்க ஒரு ஆவண முகாமைத்து முறைமை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. பிரயோக விஞ்ஞானத்தில் கௌரவ பட்டப்படிப்பு பாடத்திட்டத்தை திருத்துவதற்கான ஆரம்ப செயல்பாட்டில், விசேடமாக இரண்டு

மொடியுல்களுக்கு விடய கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக்காக கல்விசார் பதவியணியினர் அர்ப்பணிப்புடன் ஈடுபட்டுள்ளனர். AHEAD செயற்திட்டத்தின் கீழ் ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் துறையில் டிஜிட்டல் மொழி ஆய்வுகூடமொன்று நிறுவப்பட்டுள்ளது.

#### தடைகளும் தீர்வுகளும்

கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக, 2019/2020 கல்வியாண்டின் கல்வி நடவடிக்கைகளை பீட கல்வி நாட்காட்டி மற்றும் அட்டவணைப்படி பூர்த்தி செய்யவில்லை இருப்பினும், முடிந்தவரை விரிவுரைகள் மற்றும் விளக்கக்காட்சிகள் போன்ற அனைத்து நடவடிக்கைகளும் நிகழ்நிலையில் நடத்தப்பட்டன. மேற்கூறிய காரணத்தினால் செய்முறை அமர்வுகள் மற்றும் செய்முறைப் பரீட்சைகளை குறித்த நேரத்தில் நடத்த முடியாதிருந்ததுடன் வருடாந்த சமூக நிகழ்வுகளை ஒழுங்கமைக்க முடியவில்லை. நிதிஏற்பாடுகளில் உள்ள சிக்கல்கள் காரணமாக 2021 இல் சில உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்ய முடியவில்லை.

#### எதிர்கால திட்டங்கள்

நிலவும் கோவிட் தொற்றுநோய் நிலைமை காரணமாக ஒத்திவைக்கப்பட்ட கல்வித் திட்டங்களின் மீளாய்வை பூர்த்தி செய்ய திட்டமிட்டுள்ளனர். மேலும் உயிரியல் துறையில் இளமாணி பட்டப்படிப்பு படிக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கப்பட்ட காரணத்தினால் தாவரவியல் துறை மற்றும் விலங்கியல் துறையின் இரண்டு தனிமாடி கட்டிடங்களை மூன்று மாடி கட்டிடங்களாக மேம்படுத்தவும் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. கணிதத் துறையானது அத்துறைக்கு ஒரு புதிய கட்டிடத்தை கையேற்க உத்தேசித்துள்ளதுடன் மாணவர்களுக்கான தொழில்முறை மேம்பாடு குறித்த உரையாடல் மற்றும் கலந்துரையாடல் தொடரை ஏற்பாடு செய்ய எதிர்பார்த்துள்ளது. மேலும், கணிதத்தில் கௌரவ பட்டப்படிப்புத் திட்டத்தைத் தொடரும் மாணவர்களுக்கு தொழில்துறை பயிற்சித் திட்டங்களை ஊக்குவிப்பதற்கு பீடம் எதிர்பார்த்துள்ளது. இதற்கு மேலதிகமாக, புதிதாக ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட கல்விசார் ஊழியர்கள் மற்றும் தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்களுக்கான தொழில்முறை அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளை ஒழுங்கமைக்கவும் பீடம் திட்டமிட்டுள்ளது.னர்.

### 3.9 கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்

#### அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம் (FVMAS) இலங்கையில் கால்நடை மருத்துவர்களை உருவாக்கும் ஒரே உயர் கல்வி நிறுவனமாகும். கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம், அடிப்படை கால்நடை உயிரியல் விஞ்ஞானத் துறை, கால்நடை நோயியல் துறை, கால்நடை பொது சுகாதாரம் மற்றும் மருந்தியல் துறை, கால்நடை மருத்துவ சிகிச்சை விஞ்ஞானத் துறை மற்றும் பண்ணை விலங்கு உற்பத்தி மற்றும் சுகாதாரத் துறை ஆகிய ஐந்து துறைகளைக் கொண்டுள்ளது.

கால்நடை மருத்துவ விஞ்ஞானம் பட்டப்படிப்புத் திட்டத்தின் பாடத்திட்டம் 1991 மற்றும் 2000 இற்கு இடையில் சர்வதேச கால்நடை கல்வி நியமங்களுக்கு ஏற்ப முறையான திருத்தங்களுக்கு உட்பட்டது. சர்வதேச அளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட கால்நடை மருத்துவப் பட்டப்படிப்புக்கு அமைய, உலக விலங்கு ஆரோக்கிய ஒன்றியத்தின் (OIE) திட்டமொன்றின் கீழ், நியூசிலாந்தில் உள்ள மாஸ்ஸி பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து பாடத்திட்டத்தின் கால அளவை நான்கிலிருந்து ஐந்து ஆண்டுகளாக நீடித்து, 2020 ஆம் ஆண்டில், மிகத் திருத்தமான பாடத்திட்டமாக திருத்தம் செய்யப்பட்டது. படிப்புகள். தொழில் சார்ந்த வெளிப்புற நியமனங்களுடன் விரிவுரைகள் இல்லாமல் இறுதியாண்டு கல்வி செயற்பாடுகளை நடத்துவது இந்த புதிய பாடத்திட்டத்தின் பிரதானமாக அங்கமாகும்.

தற்போது ஆண்டுக்கு ஒரு தொகுதிக்கு 100 மாணவர்கள் அனுமதிக்கப்படுகிறார்கள். பீடம் அதன் போதனை மருத்துவமனைகள், கற்பித்தல் பண்ணைகள் மற்றும் நடமாடும் கால்நடை மற்றும் ஆய்வுகூட சேவைகள் மூலம் பொதுமக்களுக்கு சிறப்பான சேவையை வழங்குகிறது. மேலும், கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம் உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு நிதியளிப்பு நிறுவனங்களால் நிதியளிக்கப்பட்ட பலதரப்பட்ட ஆராய்ச்சித் திட்டத்தைக் கொண்டுள்ளது. விலங்கு இனப்பெருக்கம் (MVetRepro மற்றும் MVSc) மற்றும் தத்துவத்தில் முதுமாணி மற்றும் தத்துவத்தில் கலாநிதி ஆராய்ச்சி பட்டங்களில் இரண்டு பட்டப்பின் படிப்பு திட்டங்களை வழங்குகிறது. கால்நடை மருத்துவப் பட்டதாரிகளின் தற்போதைய வேலைவாய்ப்பு விகிதம் 100% ஆகும், மேலும் அவர்கள் விலங்குகளின் ஆரோக்கியம் மற்றும் உற்பத்தி, கால்நடை பொது சுகாதாரம், கல்வித்துறை மற்றும் ஆராய்ச்சி ஆகியவற்றில் ஈடுபட்டுள்ள பல்வேறு பொது மற்றும் தனியார் நிறுவனங்களில் உள்நாட்டிலும் வெளிநாட்டிலும் பணியமர்த்தப்பட்டுள்ளனர். உயர்கல்வி நிறுவனங்களில் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பதற்கான அரசு கட்டளைக்கு இணங்க, கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞான பீடம், முதன்மையானது. ஊழியர்கள், உபகரணங்கள், தளபாடங்கள் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக் கான கூடுதலாக நிதியை வழங்குவதற்கு உட்பட்டு, 2019/2020 மாணவர் அனுமதியினை 130 ஆக அதிகரிக்க, ஒப்புக் கொள்ளப்பட்டது.

#### சாதனைகள்

கோவிட்-19 தொற்றுநோயால் ஏற்பட்ட இடையூறுகள் இருந்த போதிலும், கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம் அதன் கல்வித் திட்டத்தைத் தொடர்ந்தது. பல்கலைக்கழகம் மூடப்பட்ட காலத்தில் பெரும்பாலான வகுப்புகள் நிகழ்நிலையில் நடத்தப்பட்டன. இருப்பினும், 2018/2019, 2016/2017 மற்றும் 2015/2016 தொகுதிகளின் மாணவர்கள் மார்ச்/ஏப்ரல் மாதங்களில் செய்முறை மற்றும் சிகிச்சை வகுப்புகளை முடித்து முறையே 1, 5 மற்றும் 7 தவணைகளுக்கான இறுதித் பரீட்சைகளுக்குத் தோற்றலாம். 2017/2018 தொகுதி மாணவர்கள் தங்கள் மீள் பரீட்சைகளை முடித்து, அடுத்த கல்வியாண்டில் (3 மற்றும் 4 ஆம் தவணைகள்) நிகழ்நிலையில் படிப்பைத் தொடர்ந்தனர். இறுதியாண்டு மாணவர்கள் பட்டப்படிப்புக்கான அனைத்து விரிவுரைகளையும் பெரும்பாலான மருத்துவப் பயிற்சிகளையும் நிறைவு செய்துள்ளனர். 2019/2020 தொகுதியில் அனுமதிக்கப்பட்ட மாணவர்கள் தங்கள் நோக்குநிலைத் திட்டத்தை முடித்து, டிசம்பர் நடுப்பகுதியில் தங்கள் கற்கை நிகழ்ச்சியைத் தொடங்கினார்கள். 2014/2015 மாணவர் குழுவிற்கான கால்நடை விஞ்ஞான இளமாணி பட்டப்படிப்பிற்கான பெறுபேறுகள் பெப்ரவரியில் வெளியிடப்பட்டன, மேலும் கட்டாய 6 மாத பயிற்சி ஜூலை 2021 இல் தொடங்கியது. 2021 டிசம்பர் மாதத்தில், மாணவர்களின் மூன்று குழுக்கள் பௌதீக ரீதியாக பீடத்திற்கு வருகை தந்திருந்தனர்.

ஆண்டு முழுவதும் பல்கலைக்கழகம் மீண்டும் மீண்டும் மூடப்பட்ட போதிலும், ஒரு கால்நடை மருத்துவ விஞ்ஞான இளமாணி மற்றும் ஒன்பது முதுமாணி பட்டங்களுக்கான தேவைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன மற்றும் பதினாறு மாணவர்கள் பட்டப்பின் படிப்பு ஆராய்ச்சிப் பட்டங்களில் (12 முதுமாணி மற்றும் 4 கலாநிதி பட்டங்களுக்காக) பதிவுசெய்தனர். மேலும், பண்ணை விலங்கு உற்பத்தி மற்றும் சுகாதாரத் துறையால் வழங்கப்படும் taught Master's பட்டப்பின்படிப்பிற்காக அறுபத்தைந்து (65) மாணவர்கள் சேர்ந்துள்ளனர். கல்விசார் பதவியணியினர் தங்கள் ஆராய்ச்சிப் பணியைத் தொடர்ந்ததுடன், ஒரு உறுப்பினர் கால்நடை கொரோனா வைரஸ் தொடர்பான ஆராய்ச்சிக்காக பல்கலைக்கழகத்தின் வணிகத் தொடர்பு, புத்தாக்கம், அடைகாத்தல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிமாற்ற அலுவலகத்திலிருந்து மானியத்தைப் பெற்றுக் கொண்டதுடன் மேலும் ஒருவர் இலங்கையில் இருந்து கோவிட்-19 இற்கான புதுமையான புதிய கண்டறியும் கருவியை உருவாக்குவதற்காக அமைச்சரவையின் மதிப்பீட்டிற்கு உட்பட்டார். ஐக்கிய இராச்சியத்தின் ரொபர்ட் கார்டன் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து முன்மொழியப்பட்ட குடிநீரில் உள்ள சயனோடாக்சின்களை அகற்றுவதற்கான முன்மொழியப்பட்ட ஆராய்ச்சித் திட்டத்திற்கு அமைச்சரவை அங்கீகாரம் கிடைத்தது. மேலும் இரண்டு பதவியணி உறுப்பினர்கள் இலங்கையின் தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்திலிருந்து மானியங்களைப் பெற்றுக் கொண்டுள்ளனர். இதற்கு மேலாக எருமை மாடு இனவிருத்தி திட்டத்தை நடாத்துவதற்காக விவசாய அமைச்சரிடமிருந்து மானியம் கிடைத்திருந்தது. பதவியணி உறுப்பினர்களால் ஆண்டில் 30 சக மீளாய்வு ஆவணங்களை

வெளியிட்டனர். பதவியணியின் சிரேஷ்ட கல்வி உறுப்பினர் ஒருவருக்கு அடுக்கு Tier 4\* ஆராய்ச்சியாளர் விருது வழங்கப்பட்டது.

பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு புலமைப்பரிசில்களை வழங்குவதற்கான நிதியமொன்றை ஸ்தாபிப்பதற்காக எமரிட்டஸ் பேராசிரியர் வி.கே.குணவர்தன ரூபா ஐந்து மில்லியன் நன்கொடையாக வழங்கினார். மேலும், இலங்கை கால்நடை மருத்துவ சங்கத்திடமிருந்து கிடைத்த நன்கொடைகளில் இருந்து மாணவர்களுக்கான இரண்டு புதிய உதவித்தொகைகளை ஆரம்பிக்க பீடத்திற்கு முடியுமாக இருந்தது. மேலும், பேராதனை கால்நடை மருத்துவப் பழைய மாணவர் சங்கம் நாட்டில் நீண்டகாலமாக மூடப்பட்டிருந்த காலப்பகுதியில் நிதிச் சிக்கல்களை எதிர்கொண்ட மாணவர்களுக்கு தொடர்ந்து ஆதரவினை வழங்கியது. மருத்துவமனைகளால் கையாளப்படும் அனைத்து மருத்துவ நடவடிக்கைகளுக்கான தரவுத்தளத்தை பராமரிப்பதற்காக டிஜிட்டல் பிளஸ் (தனியார்) மற்றும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான பங்குடைமை மூலம், இரண்டு கால்நடை போதனை மருத்துவமனைகளுக்கான தரவு முகாமைத்துவ முறைமையை ஆரம்பித்தது.

மாணவர்கள் நிகழ்நிலை மூலம் பாடத்திற்கு அப்பாற்பட்ட செயற்பாடுகளை மேற்கொண்டனர். வனவிலங்குகள் மற்றும் இயற்கை புகைப்படக் கலைஞர்கள் சங்கம் பெப்ரவரியில் அதன் வருடாந்த பொதுக் கூட்டத்தை நிகழ்நிலையில் ஏற்பாடு செய்தது மற்றும் புதிய குழு நவம்பரில் "இலங்கையில் பறவைகள் பாதுகாப்பு" என்ற தலைப்பில் ஒரு வெபினாரை (webinar) ஏற்பாடு செய்தது. பல்கலைக்கழகம் மூடப்பட்ட காலகட்டத்தில், இளமாணி மாணவர்கள் இணைந்து ஒரு இசை நிகழ்ச்சியை ஏற்பாடு செய்திருந்ததுடன், இது 2021 செப்டம்பரில் கானொலி தொழில்நுட்பம் மூலம் ஒளிபரப்பப்பட்டது. கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கியல் பீடம், கடல்சார் சுற்றாடல் பாதுகாப்பு அதிகாரசபை மற்றும் வனவிலங்கு திணைக்களம் என்பவற்றுடன் இணைந்து, கடல் ஆமைகள் மற்றும் திமிங்கலங்கள் உட்பட கடல் பாலூட்டிகளின் பிரேத பரிசோதனை தொடர்பான மூன்று நாள் நிகழ்ச்சியை இத்தாலியின் Padova பல்கலைக்கழகத்தின் மூன்று வளவாளர்களின் பங்களிப்புடன் நடத்தியது.

#### தடைகளும் தீர்வுகளும்

2019/2020 ஆம் ஆண்டுக்கான மாணவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிப்பதற்கு ஏற்ப தற்காலிக மாணவர் ஆய்வு கூடமொன்றையும் மாணவர் பொது அறையை விரிவுபடுத்துவதற்கும் நிதியை வழங்க

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு ஒப்புக்கொண்ட போதும், நிதி இன்னும் கிடைக்கவில்லை. கால்நடை மருத்துவ விஞ்ஞானமாணி கல்வி நிகழ்ச்சியில் படியிலும் திட்டத்தில் மாணவர்களைச் சேர்ப்பதில் இன்னும் சிக்கலாக உள்ளது. எடுத்துக்காட்டாக, மாணவர்கள் தங்கள் படிப்பைத் தொடங்கிய பின்னரும் திட்டத்தில் பதிவு செய்கிறார்கள். விலை உயர்வு மற்றும் விலை நிர்ணய செயல்முறையை முடிக்க சரியான நேரத்தில் பொருட்களை வழங்காததன் காரணமாக நிலையான சொத்துக்களை கொள்வனவு செய்வதை இது பாதித்தது. கொவிட்-19 தொற்றுநோயால் ஏற்பட்ட நிதி நெருக்கடியே இந்த தாமதங்கள் பலவற்றிற்கு முதன்மைக் காரணமாகும். பல்கலைக்கழகம் மற்றும் வெளிநாட்டு நிதியுதவி நிறுவனங்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழகங்களுக்கு இடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திடுவதில் நீண்ட கால தாமதங்கள் ஏற்பட்டுள்ளன. இதன் விளைவாக சில சந்தர்ப்பங்களில் அவை ஆதரவை வழங்குவதில் இருந்து விலகி செல்கின்றன.

#### எதிர்கால திட்டங்கள்

அனைத்து கல்விசாரா ஊழியர்களுக்கும் குறைந்தபட்சம் ஒரு சேவையில் பயிற்சி அமர்வை வழங்க பீடம் திட்டமிட்டுள்ளது. பல்துறை மற்றும் பல நிறுவன ஆராய்ச்சித் திட்டங்களைத் தொடங்குவதற்கு உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு மானியங்களுக்கு விண்ணப்பிக்க கல்விசார் பதவியணியினர் ஊக்குவிக்கப்படுகிறார்கள். செய்முறை வகுப்புகள் நடத்துவதற்கு இடப்பற்றாக்குறை கடுமையாக உள்ளதால், பரீட்சை மண்டபத்தின் மேல் தளம் தற்காலிக மாணவர் ஆய்வுகூடமொன்றாக மாற்றப்படும். பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு நிதி ஒதுக்கீடு செய்துள்ள கால்நடை நோயியல் துறைக்கு பொதுவான கற்பித்தல் வளாகத்தை நிர்மாணிப்பதற்கு பொருத்தமான காணிகளை அடையாளம் காண வேண்டிய தேவை உள்ளது. அவுஸ்திரேலிய கால்நடை மருத்துவ கவுன்சிலில் இருந்து கால்நடை விஞ்ஞான இளமாணிக்கான அங்கீகாரத்தைப் பெறுவதற்கு, நியூசிலாந்தின் Massey பல்கலைக்கழகத்துடன் பீடம் தொடர்ந்து பேச்சுவார்த்தை நடத்தி வருகிறது. இந்த நீண்ட கால இலக்கை அடைவதற்காக பீட உப குழு ஒன்று அமைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த இலக்கை உள்ளடக்கும் வகையில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்துக்கும் Massey பல்கலைக்கழகத்துக்கும் இடையிலான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் (MoU) திருத்தப்படும். துருக்கியில் உள்ள Afyon Kocatepe பல்கலைக்கழகத்துடன் Erasmus+ திட்டத்தின் கீழ் மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணியினரின் சந்திப்பு 2022 இல் ஆரம்பிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.



### 3.10 விவசாயப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (PGIA)

#### அறிமுகம்

விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகமானது 1979 இன் 9 ஆம் இலக்க கட்டளைச் சட்டத்தின் பிரகாரம் (PGIA) இந்நாட்டில் இம்மாதிரியான பட்டப்பின் கல்வியில் முன்னி நிறுவனமொன்றாக 1975 யுன் மாதத்தில் நிறுவப்பட்டதுடன் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினுள் நிறுவனமொன்றாக அதன் முகாமைத்துவ சபையின் ஆலோசனையின் கீழ் செயற்படுகின்றது. விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தை தாபிப்பதற்கான பிரதான நோக்கம் உள்நாட்டு பட்டப்பின்படிப்பு கல்வி இயலனவை அபிவிருத்தி செய்தலும் நாட்டில் வேகமாக வியாபித்து வரும் விவசாயத்துறைக்கு முறையான பயிற்சி பெற்ற விஞ்ஞானம் சார்ந்த தரப்பினரை வழங்குவதாகும். விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் நான்கு தசாப்தங்களுக்கு அண்மித்த காலமாக இந்த தேசிய தேவைப்பாட்டை முன்னுரிமையாக சேவைகளை வழங்கியுள்ளதுடன் அது நாட்டினதும் வலயத்தினதும் விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு கல்விக்கு முழு அளவிலான உயர்கல்வி நிறுவனமொன்றாகவும் சிறந்த நிலையமொன்றாகவும் மாறி வருகின்றது.

கடந்த நான்கு தசாப்தங்களாக ஆண்டுகளில், இந்த நிறுவனம் பல்வேறு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகளுக்கு மாணவர்களை சேர்ப்பதில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தை நிறுவகம் அடைந்துள்ளதுடன், அதன் ஆரம்பம் 19 மாணவர்களில் இப்போது ஆண்டுதோறும் 500 இற்கும் அதிகமான எண்ணிக்கையொன்று அனுமதிக்கும் வகையில் வளர்ந்து வந்துள்ளது. இந்த நிறுவனம் இதுவரை விவசாயத்துறையில் விரிவான துறைகளில் 5,000 பட்டப்பின் பட்டதாரிகளை உருவாக்கியுள்ளது. மாணவர் அமைப்பில் விவசாயம், உள்ளிட்ட பல்வேறு துறைகளில் இருந்து பட்டதாரிகள் உள்ளடங்கியுள்ளனர். வெளிநாட்டு பட்டதாரிகள் ஏற்கனவே விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனத்தில் பட்டப்பின் படிப்பை முடித்துள்ளதுடன் தற்போது தாய்லாந்து, மாலேதீவு மற்றும் ஆப்கானிஸ்தான் நாட்டுமாணவர்கள் தங்கள் ஆராய்ச்சி கற்கைகளை மேற்கொண்டுள்ளனர். இந்நிறுவகத்தினால் அவுஸ்திரேலியாவில் உள்ள குயின்ஸ்லாந்து தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து சில கலாநிதிப் பட்டங்கள் வழங்கப்படுகின்றன.

விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகமானது சமூகத்தின் அதிக தரப்பினருக்கு கல்வி வசதிகளை வழங்குவதற்காக வரையறைகளை இலகுவாக்கி

கொழும்பு தலைநகரில் தனது நிகழ்ச்சிகளை வழங்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது.

விரிவான கற்பித்தல் மற்றும் ஆராய்ச்சி அனுபவமுள்ள கல்விசார் பதவியணியின் 300 இற்கு மேற்பட்ட அங்கத்தவர்களுடன் கூடிய விரிவுரையாளர்களை கொண்டுள்ளதுடன் அவர்களில் பெரும்பாலானோர் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடத்திலிருந்து உருவாக்கப்பட்டவர்கள். ஏனைய தரப்பினர் பல்கலைக்கழக முறைமையில் உள்ள ஏனைய பீடங்கள், அரசு துறை திணைக்களங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள், கூட்டுத்தாபனங்கள் தனியார் துறை நிறுவனங்கள், சர்வதேச நிறுவனங்கள் மற்றும் அரசு

சார்பற்ற நிறுவனங்களில் செயற்படுகின்றவர்களால் ஆவர்.

2021 ஆம் ஆண்டில், கொவிட் -19 தொற்றுநோய் காரணமாக, இலங்கையில் பல்கலைக்கழகக் கல்வியில் பெரும் இடையூறு ஏற்பட்டது. தொலைதூரக் கல்வி முறைக்குத் தயாராவதற்கு நிறுவனத்திற்கு சிறிது நேரம் இருந்த போதிலும், கோவிட்-19 மாறுவேடத்தில் ஆசீர்வாதமாக இருந்து வருகிறது. விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் தற்போது அனைத்து திட்டங்களையும் நிகழ்நிலையில் வழங்குகிறது, இது மிகப்பெரிய சாதனையாகும். எதிர்காலத் திட்டங்களில் நவீன தொழில்நுட்ப அடிப்படையிலான உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டு தந்திரோபாய உத்திகளை அறிமுகப்படுத்துவது அடங்கும்.

2021 ஆம் ஆண்டில் 11 கல்வி சபைகளின் கீழ் 205 மாணவர்களை பதிவுசெய்துள்ளதுடன் அது தொடர்பான விபரங்கள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

எம்.எஸ்.சீ - 152  
எம்.பீஏ - 29  
முதுமாணி - 16  
கலாநிதி- 04  
பொது- 04

2020 ஆம் ஆண்டின் பட்டமளிப்பு விழாவில் பட்டங்களைப் பெற்றுக்கொள்ள உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை பின்வருமாறு

கலாநிதி- 04  
முதுமாணி - 04  
டிப்ளோமா - 02  
எம்எஸ்சீ - 64  
எம்பீஏ - 08

#### சாதனைகள்

2001 இல் நிறுவப்பட்ட கலாநிதி ஏ.டபிள்யூ.ஆர். ஜோகிம் ரூபகார்த்த விருது, இறுதிக் கல்வியாண்டில் ஒட்டுமொத்த பரீட்சையையும் திருப்திகரமாக முடித்து, அதிக தர சராசரியைப் பெற்ற, அதிகத் தேர்ச்சி பெற்ற மாணவருக்கு வழங்கப்படுகிறது. பின்வரும் மாணவர் தனது பட்டதாரி திட்டத்திற்காக அதிகபட்ச தரத்துடன் சராசரி புள்ளிகள் 4.00 ஐப் பெற்றதுடன் 2021 நவம்பர் 17, அன்று நடந்த 33 ஆவது வருடாந்த பட்டமளிப்பு விழாவில் அவருக்கு பணப் பரிசில் வழங்கப்பட்டது.

Name	Board of Study	Degree Programme
RATN Ranasinghe	Agricultural Engineering	M. Sc. In Agricultural Bio Systems Engineering

#### தடைகளும் தீர்வுகளும்

இதற்கு மேலதிகமாக, கணினியை நிகழ்நிலை பயன்முறையாக மாற்றுவதற்கான நிகழ்நிலை இடைவெளிகள் மற்றும் தொழில்நுட்பங்களை மேம்படுத்துவதில் முக்கிய கவனம் செலுத்தப்படுகிறது, மேலும் தற்போதைய சூழ்நிலையின் காரணமாக திட்டமிடப்பட்ட



உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தியை ஒத்திவைக்கப்பட வேண்டியிருந்தது.

#### எதிர்கால திட்டங்கள்

- நிறுவனத்தைப் பற்றிய விளம்பரத்தை அதிகரிப்பதன் மூலம் அனைத்துப் படிப்புகளுக்கும் ஆண்டு மாணவர் சேர்க்கையின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பது. இதற்காக, நிறுவனத்தின் இணையதளம் தொடர்ந்து புதுப்பிக்கப்பட்டு வருகிறது. இது தவிர, விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனத்தின் செய்திமடல்கள்/சஞ்சிகைகளை அடிக்கடி வெளியிடவும், அவற்றை பொதுவாகவும் மற்றும் மின்னணு முறையான வழிகளில் பரவலாகப் பரப்பவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- விவசாயத் துறையின் தற்போதைய மற்றும் எதிர்காலத் தேவைகளைக் கருத்தில் கொண்டு தற்போதுள்ள பாடத்திட்டங்கள் மற்றும் பாடத்திட்டங்களைத் திருத்துதல் மற்றும் குறுகிய கால பயிற்சி வகுப்புகளை அறிமுகப்படுத்துதல்.
- தரம் மற்றும் நியமங்களை உறுதிப்படுத்துவதற்காகப் பிரகடனப்படுத்தப்பட்ட கொள்கைகள் மற்றும் தொடர்புடைய நடைமுறைகள் உள்ளக நிலைமையை உறுதிப்படுத்தும் பொறிமுறையூடாக மீளாய்வு செய்யப்பட்டு, நாளதுவரையாக்கி மூலம் அனைத்துப் பங்குதாரர்களுக்கும் தெரிவிக்கப்படுவதை உறுதி செய்தல்

- கல்வி மற்றும் நிர்வாக செயல்முறையின் தொடர்ச்சியான முன்னேற்றத்திற்காக மாணவர்களின் கருத்துப் பரிமாற்ற வழிமுறையை வலுப்படுத்துதல்.
- உட்கட்டமைப்பு வசதிளை அபிவிருத்தி செய்தல், முக்கியமாக நவீன வகுப்பறை மற்றும் உயர்மட்ட ஆராய்ச்சிக்காக ஆய்வுகூட வசதிகள், குறிப்பாக வெளிநாட்டு மாணவர்கள் மற்றும் வெளிநாட்டு விரிவுரையாளர்களுக்கு மற்றும் மாணவர் தங்குமிடம் மற்றும் பொழுதுபோக்கு வசதிகளை வழங்குதல்.
- புலமைப்பரிசில்கள், தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள், பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் தனியார் துறையுடன் கூட்டு ஆராய்ச்சி திட்டங்களின் மூலம் ஆராய்ச்சிக்கு நிதியுதவி போன்ற ஊக்கத்தொகைகள் மூலம் ஆராய்ச்சிப் பட்டம் பெறும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரிக்க. இந்த நோக்கத்திற்காக, ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளை பரப்புவதற்கு தற்போதுள்ள இரண்டு நிதி திட்டங்களும் மேலும் பலப்படுத்தப்படும்.
- நிலைபேரான அபிவிருத்திக் கொள்கைகளுக்கு இணங்க சுற்றுச்சூழலைப் பாதுகாக்கும் அதே வேளையில், அதற்கேற்ற பாதிப்புக்களைக் குறைப்பதற்கும் அனைத்து உத்திகளையும் நடைமுறைப்படுத்தவும் மற்றும் அனைத்து தரப்பினரையும் அறிவூட்டுதல்

### 3.11 மானுடவியல் சமூக விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்(PGIHS)

#### அறிமுகம்

மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் துறையில் உயர் கல்வி மற்றும் பயிற்சி வழங்குவது உட்பட அத்துறையில் ஆராய்ச்சியினை மேம்படுத்துவதற்காக மானுடவியல் சமூக விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (PGIHS) 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் 24அ பிரிவின் கீழ் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் தயாரிக்கப்பட்ட கட்டளைச்சட்டமொன்று மூலம் உயர் கல்வி அமைச்சினால் 2014 ஆம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்டது. மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் துறையில் உயர் கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் ஆக்கத்திறனான சிந்தனையுட்பட சமூக செயற்பணி தொடர்பாக சுயாதீனமான சிந்தனையுடன் தொழிற்படக் கூடிய கல்வியலாளர்களை உருவாக்கும் சிறந்த நிலையமாக உருவாக வேண்டும் என்பதே நிறுவகத்தின் நோக்கமாகும்.

தற்போது இந்நிறுவகத்தினால் பட்டப்பின் படிப்பு டிப்ளோமா, கலை முதுமாணி மற்றும் தத்துவ முதுமாணி மற்றும் தத்துவ கலாநிதி ஆகிய ஆராய்ச்சிப் பட்டப்பின் படிப்பு பாடநெறிகள் நடாத்தப்படுகின்றன. மேற்குறித்த பாடநெறிகளில் அரபு, கணக்கியல், தொல்லியல், பௌத்த கற்கை, பொருளியல், கல்வி, உடற் கல்வி, ஆங்கில மொழி, அழகியற் கலைகள், புவியியல், கிரேக்கம் மற்றும் உரோமக் கற்கை, இந்து நாகரீகம், வரலாறு, இஸ்லாமிய நாகரீகம், சட்டம், முகாமைத்துவம், பாளி மொழி, தத்துவம், அரசியல் விஞ்ஞானம், உளவியல், கலாசாரம், சிங்களம், சமூக விஞ்ஞானம், புள்ளி விபரவியல் மற்றும் தமிழ் மொழி ஆகிய பாடங்களை உள்ளடக்குகின்றன. சர்வதேச உறவுகள், நிலைபேறான சுற்றுலா கைத்தொழில், மனித உரிமைகள் மற்றும் பல கலாசாரம், சமூக வேலை, சுற்றாடல் முகாமைத்துவம் மற்றும் சமூக அபிவிருத்தி மற்றும் திட்டமிடல் போன்ற புதிய குறுங்கால பட்டப்பின் டிப்ளோமா / முதுமாணி பாட நெறிகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளதுடன் துறைசார் உழைப்பு படையணியின் திறமைகளை மேம்படுத்துவதற்காக பிரயோக தொலையெறிதல் தொடர்பான சான்றிதழ் பாடநெறிகள் நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்படுகின்றன.

பட்டப்பின் படிப்பு நிகழ்ச்சிகளுக்காக 2021 ஆம் ஆண்டின் போது அனுமதிக்கப்பட்ட மாணவர்கள் 1142 ஆகும். வெளி விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் மேற்பார்வை பதவியணியினராக சுமார் 180 உயர் தகுதி வாய்ந்த வளவாளர்களாக ஈடுபட்டுள்ளனர். அதில் அநேகமானோர் கலை பீடத்தின் விரிவுரையாளர்கள் ஆவர். 2021 ஆம் ஆண்டின் போது 661 மாணவர்கள் நிறுவனத்தின் பட்டப்பின் படிப்புகளை பூர்த்தி செய்கின்றனர். தொற்று நோயால் எதிர்கொள்ளப்பட்ட சவால்களின் போதும் 2020 திசம்பரல் புதிய அனுமதிகளுடன் ஆரம்பிக்கப்பட்ட கல்வியாண்டு 2021 நவம்பர் மாதத்தின் போது பூர்த்தி செய்யப்பட்டதாக மிகவும் மகிழ்ச்சியுடன் தெரிவித்துக்கொள்கின்றேன்.

2021 ஆம் ஆண்டின் போது நிறுவகத்தினால் பொதுவான நிர்வாக செயற்பாட்டினை மேம்படுத்தும் நடவடிக்கைகள் தொடர்ச்சியாக செயற்படுத்தப்பட்டிருந்தன. ஒப்பந்த அடிப்படையில் மேலதிக பதவியணியினரை ஆட்சேர்ப்பு செய்தல்,

கடமைப் பட்டியல் தயாரித்தல், பதவியணியினருக்கு பொறுப்புக்களை கையளித்தல் மற்றும் அவர்களின் கடமைகளை கண்காணித்தல் மற்றும் பரீட்சித்தல் என்பவற்றின் மூலம் நிர்வாக மற்றும் நிதிப் பிரிவின் உத்தியோகத்திற்களின் செயற்பாடுகள் முறைப்படுத்தப்பட்டது. கொவிட் தொற்று நிலைமையின் போது நிகழ்நிலை வழி முறையின் கீழ் நிகழ்ச்சிகளை நடாத்திச் செல்வதற்காக தேவையான உபகரணங்கள் மற்றும் வகுப்பறைகளுக்காக உபகரணங்கள் மற்றும் தளபாடங்களைக் கொள்வனவு செய்ததன் மூலம் நிறுவகம் 2021 ஆம் ஆண்டினுள் தனது இயலாவினை அதிகரிப்பதற்கு தொடர்ச்சியாக செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள் விரிவுபடுத்தப்பட்டன. கூட்டிணைந்த திட்டத்தினை அடிப்படையாக கொண்ட செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்று தயாரித்தல், ஆராய்ச்சி கொள்கைகள் மற்றும் பிரமாணங்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நிறுவகத்தின் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடு நடைமுறைகளை தயாரித்தல் போன்ற செயற்பாடுகளும் அபிவிருத்திக்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

2020 ஆம் ஆண்டின் போது அதன் செயலாற்றல் மற்றும் செயற்பாட்டு முகாமை அடிப்படையிலான நிறுவகத்தின் செயற்பாட்டு, நிதி மற்றும் கணக்குகள் உண்மையானதும் நியாயமானதாக காணப்படுவதாக கணக்காய்வு அபிப்பிராயம் (கிடைக்க கூடிய சிறந்த அபிப்பிராயம்) இலங்கையின் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் அது எமது நிறுவனத்திற்கு கிடைத்த சிறப்பான வெற்றியாகும். எவ்வாறாயினும் நிறுவனத்தினால் தொடர்ந்தும் தமது தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் காணப்படும் பலவீனங்களை தவிர்த்து தொழிற்பாட்டு செயற்பாடுகளில் மாற்றங்கள் மேற்கொண்டு தனது நடவடிக்கைகளை நடாத்திச் செல்கின்றது.

தொற்றுநோய் காரணமாக ஏற்பட்ட சில மட்டுப்படுத்தப்பட்ட தடைகளுக்கு இடையேயும் 2021 ஆம் ஆண்டின் போது நிறுவகத்தினால் அதன் ஆராய்ச்சி இயலாவி மற்றும் முடிவுகளை மேம்படுத்தும் நோக்கில் தொடர்ச்சியாக செயற்பாட்டின. ஆரம்பத்தில் நிறுவகம் 2021 மார்ச் மாதத்தில் நடாத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த நான்காவது ஆராய்ச்சி மாநாட்டிற்காக பொழிப்புக்கள் விரிவான பொழிப்புக்களை கோரியிருந்தன. இறுதியில் அது கொவிட் 19 தொற்று நிலைமை காரணமாக மட்டுப்படுத்தப்பட்ட தரப்பினருடன் 2021 நவம்பர் மாதத்தில் நிகழ்நிலை ஊடாக வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டது. பிரதானமாக நிறுவகத்தின் பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்களால் தயாரிக்கப்பட்ட 50 இற்கு மேற்பட்ட பத்திரங்கள் முன்வைக்கப்பட்டன.

2021 ஆம் ஆண்டின் போது நிறுவகத்தினால் வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் நிறுவகங்கள் உட்பட அமைச்சுக்கள், திணைக்களங்கள் மற்றும் அரச தனியார் நிறுவனங்கள் போன்ற உள்ளாட்டு நிறுவனங்களுடன் ஒத்துழைப்புடன் கட்டியெழுப்பும் நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. வெளிநாட்டு நிறுவனங்களுடன் ஒத்துழைப்பைக் கட்டியெழுப்புவதன் மூலம் மாணவர்களையும் பதவியணியினரையும் பரிமாற்றிக் கொள்வதற்கும் ஒன்றிணைந்த ஆராய்ச்சி செயற்திட்டங்களை மேற்கொள்வதற்கும் சந்தர்ப்பம் உருவாகின்றது.

நிறுவனத்தினால் முன்னைய ஆண்டின் போது (2021) அதன் நிர்வாகம் மற்றும் நிதி முகாமைத்துவம், நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல், கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி, இயலாமை அபிவிருத்தி மற்றும் நிறுவகத்தின் மொத்த செயற்பாடுகள் மற்றும் செயலாற்றல் நிலைபேறான செயன் முன்னேற்றத்தை அடைந்துகொண்டிருந்தது. அது நிறுவனத்தின் செயற்பாடுகளில் முதல் 6 ஆண்டுகளில் (2015) முதல் இது வரை பெற்றுக்கொண்ட செயன்முன்னேற்றம் மற்றும் அதன் எதிர்கால திட்டங்களில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நடைமுறைகள் ஊடாக மாணவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான கல்வித்துறையில் மிகவும் சிறந்த கல்வி நிலையமொன்றாக மாறுவதற்கு சந்தர்ப்பத்தை உருவாக்கும் என எதிர்பார்க்கின்றோம்.

**அட்டவணை1: நிகழ்ச்சிகளின் பிரகாரம் மாணவர் ஆட்சேர்ப்பு 2018 – 2021 (திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு)**

நிகழ்ச்சி	2018	2019	2020	2021
சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி	--	--	8	--
ப.பி.டிப்.	592	583	89*	398*
முதுமாணி/ கல்வி				
முதுமாணி/ அபிவிருத்தி செயற்பாடு தொடர்பான பட்டப்பின் படிப்பு	403	440	575	517*
முதுமாணி	69	197	238	199
கலாநிதி	12	18	24	28
மொத்தம்	1076	1238	934	1142

**அட்டவணை2: 2018-2021நிகழ்ச்சிகளை பூர்த்தி செய்த மாணவர்கள் எண்ணிக்கை (திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு)**

நிகழ்ச்சி	2018		2019		2020		2021	
	M	F	M	F	M	F	M	F
சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி	--	--	--	--	6	2		
ப.பி.டிபளோமர்.	141	463	83	500	36	53	85	344
முதுமாணி/ கல்வி								
முதுமாணி/ அபிவிருத்தி செயற்பாடு தொடர்பான பட்டப்பின் படிப்பு	135	256	170	270	191	384	83	128
முதுமாணி	39	30	92	105	140	98	16	3
கலாநிதி	10	2	10	8	10	14	1	1
மொத்தம்	325	751	355	883	383	551	185	476

### 3.12 விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (PGIS)

#### அறிமுகம்

விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த இலங்கையின் தேசிய நிறுவகமாக தற்போது விஞ்ஞானத் துறையில் 2400 மாணவர்பதிவு செய்துள்ளதுடன் இவ் விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் இலங்கையில் விஞ்ஞான துறையில் விஞ்ஞானக் கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி மேம்படுத்தல் என்பவற்றை நோக்காகக் கொண்டு உயர்கல்வி அமைச்சின் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழ் 1996 ஆம் ஆண்டில் தாபிக்கப்பட்டது. விஞ்ஞானத்துறையில் அனுபவங்களை அதிகரித்தல் பல்வேறு விஞ்ஞானத் துறைகளில் பட்டப்பின் படிப்பு ஆலோசனைகள், பயிற்சிகள் மற்றும் ஆராய்ச்சி என்பவற்றை மேம்படுத்தலும் வழங்குதலும் விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் அடிப்படை நோக்கங்களாக காணப்படுகின்றன.

விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் அரச மற்றும் தனியார்துறை நிறுவனங்களின் தேவைக்கேற்ற வகையில் விஞ்ஞான முதுமானிப் பட்டம், தத்துவவியல் முதுமானிப்பட்டம், மற்றும் கலாநிதிப் பட்டங்களையும் அத்துடன் பட்டப்பின்படிப்பு டிப்ளோமா பட்டம், சான்றிதழ் கற்கை நெறிகள், என்பவற்றை வழங்குகின்றது. இந்நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்படும் விஞ்ஞான முதுமானிப் பட்டம், தத்துவவியல் முதுமானிப் பட்டம், மற்றும் கலாநிதிப் பட்டங்களுக்காக ஆராய்ச்சியொன்றை பூர்த்தி செய்வது அவசியமாக இருப்பதுடன், ஏனைய பாடநெறிகளுக்காக பாடநெறிகளை பூர்த்தி செய்வது போதுமானதாகும். ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சிகளை இலங்கை பல்கலைக்கழக முறைமையினுள் அல்லது குறித்த நிறுவனங்களில் மேற்கொள்வதற்காக நிதி ஏற்பாடு காணப்படுகின்றது. இந்நிறுவகத்தின் அநேகமான ஆராய்ச்சிகள் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் ஏனைய பீடங்கள் உட்பட நாட்டின் ஏனைய நிறுவனங்களுடன் ஒத்துழைப்புடன் நடாத்தப் படுகின்றது. இங்கு மாணவர் சமூகம் விஞ்ஞான விடயங்களில் வெவ்வேறு துறைகளில் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு மாணவர்களுடன் கூடியது. அதற்கு மேலதிகமாக குறுங்கால பாடநெறிகள் மற்றும் செயலமர்வுகள் போன்ற கட்டமைக்கப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும் அடிக்கடி நடாத்தப்படுகின்றன. அத்துதொடு புவித் தகவல் முறைமைகள் மற்றும் தொலையெறிதல், விஞ்ஞான

ரீதியாக எழுதுதல் என்பன விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்படும் பிரபலமான 2 குறுங்கால நிகழ்ச்சிகளாகும். விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பிற்கான நிறுவகத்தின் இந்நிகழ்ச்சிகளானவை விஞ்ஞானக் கல்வி உட்பட அனைத்து விதமான விஞ்ஞான துறைகளை மேலுரை செய்யும் வகையில் 11 கற்கைச் சபைகளின் மூலமாக நடாத்தப்படுகின்றன. அதன் பதவியணியினர் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் ஒன்பது பீடங்களிலிருந்தும் ஏனைய பல்கலைக் கழகங்களிலிருந்தும், நிறுவகங்களிலிருந்தும் விரிவுரையாளர் குழாமிற்கான அங்கத்தவர்கள் அழைக்கப்படுகின்றனர். விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகமானது உள்நாட்டு கைத்தொழில்துறைக்கும் பொது அரச/தனியார் நிறுவனங்களுக்கும் ஆலோசனை சேவைகளையும் வழங்குகின்றது. சர்வதேச நிறுவனங்களுடனும் அரச நிறுவனங்களுடனும் வெவ்வேறு நிகழ்ச்சிகள்

ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சிகளும் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. ERASMUSபுலமைப்பரிசில் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் நிறுவகத்தின் தெரிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களுக்கு அவர்களின் கல்வி செயற்பாடுகளை வெளிநாடுகளில் மேற்கொள்வதற்கு புலமைப்பரிசில்களும் வழங்கப்பட்டுள்ளன. விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் வருடாந்த ஆராய்ச்சி மாநாடு உட்பட உள்நாட்டு பங்களிப்பாளர்களுடன் கல்வி ஒத்துழைப்பு மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

இந் நிறுவகம் நன்கு பயிற்றுவிக்கப்பட்ட தனது பதவியணியினர் மூலமாக தனது பங்குதாரர்களுக்கு அர்ப்பணிப்புடன் சிறந்த சேவையை வழங்குவதுடன் அதன் பெறுபெற்றொன்றாக கடந்த சில வருடங்களில் சர்வதேசமயமாக்கலுக்கு எடுத்த முயற்சிகள் மிகவும் பலமானதொன்றாகும். விஞ்ஞானக் கல்வி துறை மற்றும் ஆய்வுத்துறையில் ஆசியாவில் சிறந்த பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனமொன்றாக மாறுவது தொடர்பாக அதன் தொலைக்கோக்கினை நிறைவேற்றிக் கொள்வதற்கு எதிர்பார்த்துள்ளது.

#### அடைவுகள் விருதுகளும் ஆராய்ச்சி வெளியீடுகளும்

விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் கல்வியியலாளர்கள் / விஞ்ஞானிகளால் மேற் கொள்ளப்படும் ஆராய்ச்சி செயற்பாடுகளின் பெறுபெறுகளாக 35 மேற்பட்ட ஆராய்ச்சி வெளியீடுகள் சஞ்சிகைகளில் மீளாய்வாண்டில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதுடன் அதில் 26 வெளியீடுகள் இலத்திரனியல் சஞ்சிகைகள் உட்பட சர்வதேச சஞ்சிகைகளிலும் 9 வெளியீடுகள், உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளிலும் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. இதற்கு மேலதிகமாக விஞ்ஞானிகளால் மாநாடுகளில் முன்வைக்கப்பட்ட முன்வைத்தல்களின் பேரில் 63 இற்கு மேற்பட்ட பிரித்தெடுப்புக்கள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன.

சில கல்வியியலாளர்களால் வெளியிடப்பட்ட சிறந்த ஆராய்ச்சிகளுக்காக தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் விருதுகளும் தேசிய ஆராய்ச்சி பேரவையின் விருதுகள் உட்பட பல விருதுகளை வென்றுள்ளனர்.

#### மாநாடுகள் மற்றும் குறுங்கால நிகழ்ச்சிகள்

விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தினால் ஆண்டுதோறும் சுமார் 15-30 கருத்தரங்குகள் மற்றும் சேவை பயிற்சி திட்டங்கள் குறுகிய கால நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்படுகின்றன. அந்த நிகழ்ச்சிகளில் சில தவறாமல் நடத்தப்படுகின்றன. 2021 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்ட குறுகிய கால நிகழ்ச்சிகளில் விஞ்ஞான ரீதியில் எழுதுதல் குறித்த முன்று செயலமர்வுகள், புவியியல் தகவல் அமைப்புகள் மற்றும் பயன்பாடுகள் குறித்த குறுகிய படிப்புகள் மற்றும் விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் ஆராய்ச்சி மாநாடு (ரெஸ்கான் 2021) ஆகியவை அடங்கும். 2021 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற ஏனைய குறுகிய கால திட்டங்களுக்காக விஞ்ஞான புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணனிக்காக கற்கை துறையின் ஒத்துழைப்புடன் “ தொழில்நுட்ப உபகரணங்களுடன் கூடிய டிஜிட்டல் சம்பவ முகாமைத்துவ முறைமை தொடர்பான பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்” பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி பேரவையின் ஒத்துழைப்புடன் FTIR தொடர்பான நிகழ்நிலை நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் பயிற்சி செயலமர்வு மற்றும் தொழில்நுட்ப

உத்தியோகத்தர்களுக்காக ஆய்வுகூட முகாமைத்துவம் தொடர்பான பயிற்சி” இலங்கை மருத்துவ கைத்தொழில்துறையின் தற்போதய நிலைமை மற்றும் எதிர்கால எதிர்பார்ப்பு தொடர்பான நிகழ்நிலை நிகழ்ச்சித்திட்டம்” “ஒரு நிலையான பொருளாதாரத்திற்காக இலங்கையில் கார்பனேட் வைப்புகளிலிருந்து பெறுமதி கூட்டப்பட்ட தயாரிப்புகளை உருவாக்குவதற்கான நிகழ்நிலை செயலம்ர்வு, “காபன் இரசாயனத்தில் உயர்தர பாடநெறி”.. “விஞ்ஞானக் கல்வி விசேட குழுவிற்கான தொழில் துறை வழிகாட்டுதல் நிகழ்நிலை செயலம்ர்வு” மற்றும் “வாகனத்தினால் பரவும் நோய் ஆராய்ச்சியில் மூலக்கூறு நுட்பங்களைப் பயன்படுத்துவதற்கான இரண்டு நாள் இலத்தினியல் ஊடக பயிற்சி” ஆகியவை அடங்கும்: 2021 இல் மூன்று மேலதிக கருத்தரங்குகள் மற்றும் இரண்டு முன்-வெபினார் கருத்தரங்குகள் நடத்தப்பட்டன. “கணிதம் மற்றும் கணிதக் கல்விக்கான 2 வது சர்வதேச மாநாடு மற்றும் முன்-வெபினார் மாநாடுகள்”, “8 வது சர்வதேச நீர் தரம் மற்றும் மனித ஆரோக்கியம் பற்றிய மாநாடு” போன்றவை நடத்தப்பட்டன.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் BLII-TTO-SEIL, மற்றும் ஊவா வெல்லஸ்ஸ் பல்கலைக்கழகத்தின் SEIC, ஆகியவற்றின் ஒத்துழைப்புடன், AHEAD திட்டம் தொடர்பான சவால்கள் பற்றிய நிகழ்ச்சி மற்றும் 'Sri Lanka Social Enterprise Summit மற்றும் pre-webinar மாநாடு ஆகியவையும் நடைபெற்றன. பட்டப்பின் படிப்பு ஆராய்ச்சி மாநாட்டின் தொழில்நுட்ப அமர்வுகள் மற்றும் பிற அனைத்து மாநாடுகளும் நிகழ்நிலை தளம் மூலம் நடத்தப்பட்டன. விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தினால் உள்நாட்டு கைத்தொழில் மற்றும் அரச மற்றும் தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்காக ஆலோசனை சேவைகள் வழங்கப்படுகின்றன.

#### மனித மற்றும் பௌதீக வளங்கள் அபிவிருத்தி

பதவியணியினர்களில் சிலர் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள், செயலம்ர்வுகள் மற்றும் ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சி செயற்பாடுகளுக்காக வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆய்வுகூடங்களுக்கு சமூகமளித்திருந்தனர். இதற்கு இடையே 2021 ஆம் ஆண்டில் கல்விசார் பதவியணியின் ஒரு பதவியும் கல்விசாரா பதவியணியில் ஒரு வெற்றிடமும் காணப்பட்டது. விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தில் தரவு விஞ்ஞான பிரிவின் உயர் செயலாற்றலுக்கு சேர்வர் ஒன்று புதிதாக நிறுவப்பட்டு மேம்படுத்தப்பட்டதுடன் 4 புதிய சேர்வர்கள் செயற்படுத்தப்பட்டதுடன் விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் தகவல்கள் தொழில்நுட்ப உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டன.

#### நிர்வாக மற்றும் நிதி வெற்றிகள்

2020 ஆம் ஆண்டிற்காக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்திற்கு முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராய மொன்று கிடைத்தது.

#### தடைகளும் தீர்வுகளும்

கோவிட் 19 தொற்று நோய் காரணமாக 2020 ஆம் ஆண்டிற்காகத் திட்டமிடப்பட்ட கல்வி நடவடிக்கைகள் உரிய நேரத்தில் நடத்த முடியவில்லை. விரிவுரைகள் நிகழ்நிலையில் நடத்தப்பட்டதுடன் பிரதியீட்டு நடவடிக்கையாக கோவிட் 19 ஐ தடுப்பதற்கான வழிகாட்டலுக்கு அமைய இறுதிப் பரீட்சை நடத்தப்பட்டது.

#### எதிர்காலத் திட்டங்கள்

- பதிவுச் செயற்பாடு, ஆவணங்களைப் பேணுதல், உபகரணங்களை ஒதுக்குதல், மற்றும் தரவு முகாமைத்துவத்திற்காக முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையொன்றை நிறுவுதல்.
- விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் உயர் மட்டத்திலான முழுமையான ஆராய்ச்சி நிலையமொன்றாக மேம்படுத்துவதற்காக நவீன உபகரணங்கள் / கருவிகளை கொள்வனவு செய்தல். ஆராய்ச்சி மற்றும் செயற்திட்ட செயற்பாடுகளில் இடம்பெறும் தாமதங்களை தவிர்ப்பதற்காக ஆராய்ச்சி பொருள் களஞ்சிய வசதிகளை ஏற்படுத்துதல்.
- விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் ஏனைய நிகழ்ச்சிகள் தொடர்பாக மேம்படுத்தலுக்காக பொறிமுறையொன்றை செயற்படுத்துதல் (சமூக ஊடகம், விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் யூ டியூப் ஊடகம், ஊடக குழு மற்றும் வெளிநாட்டு நிறுவனங்களுக்கு இடையே அந்நிகழ்ச்சிகளை மேம்படுத்துவதற்காக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவக தூதுவர்கள் ஊடாக மேற்கொள்ளல்). மற்றம் முகாட்டில்கள் மற்றம் ஆலோசனை பொறிமுறையொன்றை உருவாக்குதல்
- கைத்தொழில்களுக்காக உதவும் பொருட்டு புதிய கைத்தொழில் சமூக செயற்பாடுகளை செயற்படுத்தல்
- விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் ஆராய்ச்சி மானியங்கள் வழங்கல்.
- தற்போதைய தேவைகளை நிறைவேற்றுவதற்காக புதிய பட்டப்பின் படிப்பு நிகழ்ச்சிகள், கருத்தரங்குகள் செயலம்ர்வுகள் மற்றும் உலகில் புதிய தலைப்புக்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட அறிவூட்டல் நிகழ்ச்சிகளை அறிமுகப்படுத்தல்
- நிலைபேறான அபிவிருத்திக் கொள்கைகளுக்கு அமைய சூழலுக்கு ஏற்படும் பாதிப்புக்களில் இருந்து பாதுகாத்தல் மற்றும் குறைத்தல் என்பனவற்றிற்காகப் பொறுத்தமான தந்திரோபாய வழிகளை தொடர்ந்து செயற்படுத்தல்.
- பல்கலைக்கழகத்தைத் தரப்படுத்தலில் உயர் நிலையை எய்துவதற்காக அதிகளவில் வெளிநாட்டு மாணவர்களைக் கவருதல் மற்றும் பதிவு செய்தல்.

### 3.13 மருத்துவ விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (PGIMS)

#### அறிமுகம்

மருத்துவ விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்(PGIMS) 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் பிரிவு 24ஏ (1) இன் கீழ் 2019 செப்டம்பர் 09 ஆந் திகதி நிறுவப்பட்டதுடன் அது 2019 இன் 2141/13 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட்டது. பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் தலைவரால் திரு. சமத் டி தர்மர்தன் அவர்களை 2021 செப்டம்பர் 01 ஆந் திகதி மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனத்தின் முதலாவது பணிப்பாளராக நியமிக்கப்பட்டார்.

#### சாதனைகள்

நிறுவனம் அதன் தொடக்கத்திலிருந்து பின்வரும் வெற்றிகளை பெற்றுக்கொண்டுள்ளது.

1. பேராதனை, கட்டமயில் உள்ள பழைய பொலிஸ் நிலையத்தில் நிறுவகத்திற்கான இடமொன்றைப் பெறுதல்.
2. பதவியணியினர் அளவினைத் தயாரிக்கும் பணி தொடங்கியுள்ளது.
3. தற்காலிக பதவியணியினர் பணியமர்த்தப்பட்டனர்.
4. அன்றாட நிர்வாகப் பணிகளை மேற்கொள்வதற்குத் தேவையான நிதிகளைச் சேகரித்தல் இடம்பெற்ற வருகின்றது.
5. சபைக்கு உறுப்பினர்களை அதிகாரப்பூர்வமாக நியமனம் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
6. இணையதள அபிவிருத்தி ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
7. மருத்துவ விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்திற்கான ஒரு தந்திரோபாயத் திட்டத்தைத் தயாரித்து வழங்குதல்.
8. மருத்துவ பீடத்தின் இரண்டு படிப்புகள் மருத்துவ விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனத்திற்கு மாற்றப்பட்டன.

#### தடைகளும் தீர்வுகளும்

தோல்வி கண்டறியப்படவில்லை.

#### எதிர்கால திட்டங்கள்

முகாமைத்துவ குழுவின் முதலாவது கூட்டம் 2022 ஜனவரி 13 ஆந் திகதி நடாத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. முதல் கூட்டத்தின் போது கல்வி சபை அமைக்கப்பட்டு வளவாளர்கள் கண்டறியப்பட்டு நியமனக் கடிதங்கள் அனுப்பி வைக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும். முதல் கல்வி கல்விக் குழு கூட்டம் 2022 பெப்ரவரி மாதம் நடாத்தப்படும். தேவையான ஆவணங்களுக்கான அங்கீகாரம் மேற்கொள்ளப்படுவதுடன் இறுதியாக

குழு மற்றும் அலகுகளை ஸ்தாபிப்பதற்கு முன்னர் அதற்கான அங்கீகாரம் பெறப்படும். பொது சுகாதாரம் தொடர்பான கலை பட்டம் (MPH) இற்கான அங்கீகாரம் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் இறுதிக் கட்டத்தில் உள்ளதுடன் அங்கீகாரம் வழங்கியதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் மூலம் வழங்கப்படும். உடற்பயிற்சி மற்றும் விளையாட்டு விஞ்ஞானம் தொடர்பான டிப்ளோமா (DESS) நிகழ்ச்சித்திட்டம் மருத்துவ பீடத்திற்கு பதிலாக மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் மூலம் வழங்கப்படும்.

இந்நிகழ்ச்சித்திட்டம் மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்திற்கு மாற்றுவதற்கான அங்கீகாரத்திற்காக வேண்டுகோள் பரிசீலனையில் உள்ளது. சுகாதார பொருளியல், விபத்து தடுப்பு, சுகாதார அவசரநிலை மற்றும் அனர்த்த முகாமைத்துவம், தொற்றுநோயியல், ஆராய்ச்சி முறை (மேம்படுத்தப்பட்ட பாடத்திட்டம் உள்ளதுடன் தொடர்புடைய கல்வி சபைகளால் பூர்த்தி செய்வதற்கு தேவையாக உள்ளது) மற்றும் முன்பள்ளி பருவ அபிவிருத்தி (பாடத்திட்ட கலந்துரையாடல்கள் விரைவில் தொடங்கும்) தொடர்பான விஞ்ஞானமானி பாடநெறி அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டு 2022 மார்ச் அளவில் அங்கீகாரத்திற்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்படும். மருத்துவம், அறுவை சிகிச்சை, மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவம் மற்றும் குழந்தை மருத்துவம் தொடர்பான நான்கு மருத்துவ முதுமாணி நிகழ்ச்சிகளைத் தயாரித்தல் 2022 இறுதியில் ஆரம்பிக்கப்படுவதுடன் 2023 ஆம் ஆண்டின் போது பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்படும்



### 3.14 பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் நூலக வலையமைப்பு

#### அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழக நூலகம் இலங்கை பல்கலைக்கழக கல்லூரிகளின் நூலகமாக கொழும்பில் 1921 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டதன் பின்னர். இது 1952 இல் பேராதனைக்கு மாற்றப்பட்டது. பின்னர் தற்போது ஸ்தாபிக்கப்பட்ட வளவிற்கு 1960 ஆம் ஆண்டின் போது மாற்றப்பட்டது. பேராதனைக்கு மாற்றப்பட்ட பின்பு நூலகமானது பிரதான நூலகம் மற்றும் விவசாயம், இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள், பல் மருத்துவம், பொறியியல், மருத்துவம், விஞ்ஞானம், மிருக வைத்தியம் என ஏழு கிளை நூலகங்களுடன் கூடிய நூலக வலையமைப்பாக அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டது. ஒன்பதாவது நூலகமானது மஹாஇலுப்பல்லம் விவசாய பீடத்தின் நூலகம் உப பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் ஏனைய கிளை நூலகங்கள் அவற்றுக்குரிய குறிப்பிட்ட பீடங்களில் காணப்படுகின்றன.

புதிய கலஹா வீதியின் புதிய கலைபீட அரங்கு நுழைவாயில் அருகே தெற்கே உள்ள முதவை கட்டிடப் பக்கத்திற்கு சென்று பிரதான நூலகத்திற்கு செல்லலாம். இலங்கையின் மிகப் பழமையான பேராதனைப் பல்கலைக்கழக வலையமைப்பு இலங்கையின் பழமையான மற்றும் மிகப் பெரிய பல்கலைக்கழக நூலக முறைமையாகும். பல்கலைக்கழகத்தின் தொலைநோக்கு, செயற்பணி மற்றும் நோக்கங்கள் என்பவற்றை [http://www.lib.pdn.ac.lk/About\\_us/general\\_info/general\\_info.html](http://www.lib.pdn.ac.lk/About_us/general_info/general_info.html) என்ற இணையத்தளத்தினை அணுகி பெற்றுக்கொள்ளலாம்.

#### சாதனைகள்

##### பிரதான நூலகத்தின் புதிய பகுதிக்கு இடமாறுதல்:

அட்டவணைப் பிரிவு, கையேற்றல் பிரிவு, பனை ஓலைப் பாதுகாப்பு மற்றும் பாதுகாப்புப் பிரிவு, இலங்கை கடிதங்கள் சேகரிப்புப் பிரிவு, விசேட கடித தொகுப்புகள் மற்றும் சட்டப் புத்தகங்கள் பிரிவு ஆகியவை அமுழுமை நூலகத்தின் புதிய பகுதிக்கு மாற்றப்பட்டுள்ளன.

##### நூலகம் மற்றும் தகவல் விஞ்ஞான டிப்ளமோ பாடநெறிஒன்றுஅறிமுகம்:

நூலகம் மற்றும் தகவல் விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு டிப்ளமோ திட்டம் 1965 இல் நிறுத்தப்பட்ட பின்னர் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் நூலகம் மற்றும் தகவல் விஞ்ஞான டிப்ளமோ திட்டத்தை (56 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு) மீண்டும் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தப் பாடநெறியானது பேராதனைப் பல்கலைக்கழக நூலகத்தின் நூலகப் பதவியணியனராலும் ஆசிரியர்களாலும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் மூன்று மொழி மூலமும் கற்பிக்கப்படுகிறது (130 தமிழ் மொழி, 27 சிங்கள மொழி மற்றும் 6 ஆங்கில மொழி மாணவர்கள் இந்தப் பாடநெறியை பின்பற்றுகின்றனர்). இந்தப் பாடநெறி பல்கலைக்கழகத்தின் தொலைதூர மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தால் எளிதாக்கப்படுகிறது மற்றும் அதன் நிர்வாக, கல்வி மற்றும் வழங்கல் ஆதரவின் கீழ் நடத்தப்படுகிறது.

#### நூலகத்தில் உள்ள தர உறுதிப் பிரிவை (IQAC) நிறுவுதல்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் தர உத்தரவாத நிலையத்தின் (CQA) விடயப்பரப்பு மற்றும் மேற்பார்வையின் கீழ் நூலகத்தின் உள்ளக தர உறுதிப் பிரிவு, நிறுவப்பட்டு செயற்படுத்தப்படுகின்றது. நூலகத்தின் உள் தர உறுதிப் பிரிவு நூலக ஊழியர்களுக்கு பல விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளையும் செயலமர்வுகளையும் நடத்தியது.

#### புதிய முதன்மை நூலகப் பிரிவில் நெட்வொர்க் கேபிள் நிறுவல்:

புதிய முதன்மை நூலகப் பிரிவு விரைவில் நெட்வொர்க் கேபிள்களுடன் முழுமையாக நிறுவப்படும்.

#### இருப்பு மெய்மையாய்வு

இணைந்த சுகாதாரம், பல் மருத்துவம், பொறியியல், விவசாயம் மற்றும் விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனம், கால்நடை மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞான நூலகங்களின் இருப்பு மெய்மையாய்வு வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டு, சம்பந்தப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களுக்கு அறிக்கைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. பிரதான நூலகம் விரைவில் மொத்த இருப்பு சரிபார்ப்பு செயல்முறைக்கு உட்படுத்தப்படும்.

#### மின்சார வயர் மீள் நிறுவல் செயற்திட்டம்:

2022 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் பிரதான நூலகத்தின்மின் வயர் மாற்றியமைக்கும் திட்டம் நிறைவடையும். பிரதான நூலக கட்டிடத்தில் உள்ள மின் வயரிங் முறைமை கிட்டத்தட்ட 60 ஆண்டுகளுக்குமேல் பழமையானதுடன் அதனால் இந்த திட்டத்தின் மூலம் நூலக கட்டிடம் மற்றும் அதன் சொத்துக்களின் பாதுகாப்பை உறுதி செய்கிறது.

#### பனை ஓலை கையெழுத்துப் பிரதிகளைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பாதுகாத்தல்:

பிரதான நூலகத்தில் உள்ள பனை ஓலை சேகரிப்பு (இலங்கையில் இரண்டாவது பெரிய சேகரிப்பு) எங்கள் பயிற்சி பெற்ற ஊழியர்களால் வெற்றிகரமாக செய்யப்பட்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டில், கிட்டத்தட்ட 400 பனை ஓலை புத்தக கையெழுத்துப் பிரதிகள் கருமையாக்கப்படல் பாதுகாக்கப்பட்டுள்ளன.

#### யுனெஸ்கோ உலக மரபுரிமை (மஹாவம்ச ஓலை கையெழுத்துப் பிரதி)

கலாசார அலுவல்கள் அமைச்சு இலங்கை தேசிய நூலகமும் இணைந்து யுனெஸ்கோவின் உலக பாரம்பரிய பட்டியலில் தற்போது பேராதனைப் பல்கலைக்கழக நூலகத்தில் வைக்கப்பட்டுள்ள "மகாவம்ச" (மஹா வம்சம்) பழமையான மற்றும் அசல் பனை ஓலைப் பிரதியை முன்மொழிந்துள்ளன. பின்னர் இது உலக பாரம்பரிய தளமாக அறிவிக்கப்பட்டது.



- **நூலக முகாமைத்துவ முறைமையை அண்மித்த திட்டத்தை ஆரம்பித்தல்**

தும்பர சேகரிப்பு விசே சேகரிப்புகள் மற்றும் வாசிப்பு அறைகள் மற்றும் ஐந்தாம் மாடியில் உள்ள புத்தகங்களின் விலை விபரங்களை உள்ளடக்கி பார்கோடு முறைமை இந்த ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட

#### தோல்விகளும் நியாயப்படுத்தல்களும்

- **தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப செயற்பாட்டிற்காக சேவையக இயந்திரம்**  
தனியான சேர்வர் ஒன்று இல்லாமை, டிஜிட்டல் நூலகங்கள் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடலுடன் அண்மித்த சேவையொன்றை வழங்குவதற்கு பிரதான தடையாக உள்ளது. இது தொடர்பாக ஏராளமான கோரிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்த போதும், நுட்பவகத்திற்கு தேவையான இயலாவுடைய சேர்வரொன்று கிடைக்கவில்லை.
- **நூலக வாகனங்கள்**  
நூலக வாகனம் 20 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்டதுடன், அடிக்கடி திருத்த வேலைகளுக்காக தொடர்புபடுவதற்கு நேர்வதால் நூலக செயற்பாடுகள் தடைப்படுவதற்கு தாக்கமளிக்கின்றது. இதன் காரணமாக சிறந்த நூலக செயற்பாட்டு செயற்பாடொன்றை பேணிச் செல்வதற்காக புத்தகங்களை கொண்டு செல்வது, பணியாளர்களின் போக்குவரத்து செய்வதற்காகவும் ஒரு நல்ல வாகனம் அவசியமாக உள்ளது.
- **வெபை வசதிகள் வழங்குதல்**  
கற்றல் கற்பித்தல் மற்றும் ஆராய்ச்சி தேவைப்பாடுகளுக்காக பயன்படுவதால் பயனர்களுக்கு வெபை வசதிகளை வழங்குவது அவசியமாகும். இது நீண்டகாலமாக தேவையாக இருப்பதுடன் மிக விரைவில் பெற்றுக்கொள்ளப்பட வேண்டியதொன்றாகும்.
- **புத்தகங்களை அகற்றுதல்**  
நூலக வலையமைப்பில் புத்தகங்களின் சேகரிப்பு அதிகரித்ததுடன் புத்தகங்களை அகற்றுவது தொடர்பாக கொள்கையொன்று இல்லாமை பாரிய குறைபாடொன்றாக உள்ளது. ஆதலால் புத்தகங்களை அகற்றுவதற்காக உள்ளவாறான பொறிமுறையை தயாரிப்பது மிக அவசரமாக செய்ய வேண்டியதுடன் அதன் மூலம் தேவையற்ற பொருட்களை அகற்றி நூலகத்திற்கு போதுமான இடவசதிகளைப் பெற்றுக்கொள்ளலாம்.
- **பூர்த்தி செய்யப்படாத பர்கோடிங் திட்டம்**  
பல நடைமுறை காரணங்களால், பர்கோடிங் திட்டத்தை பூர்த்தி செய்ய முடியவில்லை. நூலக நிர்வாகம் 2022 ஆம் ஆண்டு பூர்த்தி செய்ய முடியுமென முகாமைத்துவம் நம்புகிறது.

- **தமிழில் பணிபுரியும் அறிவுள்ள நூலக பணியாளர்கள் பற்றாக்குறை**

தமிழ் மொழியறிவு கொண்ட பதவியணியினர் பற்றாக்குறையால் தமிழ் பேசும் மாணவர்களுக்கு சேவை வழங்குவதும், தமிழில் பொருட்கள் தயாரிப்பதும் தடைபட்டுள்ளது. தமிழ் மொழி தொடர்பான உதவி நூலகர் மற்றும் நூலக தகவல் உதவியாளர் பணியிடங்கள் இன்னும் நிரப்பப்படாமல் பல ஆண்டுகளாக வெற்றிடங்களாகவே உள்ளன.

#### எதிர்காலத் திட்டங்கள்

- **புதிய சேவையகமொன்றை கொள்வனவு செய்தல்** -  
டிஜிட்டல் நூலகங்கள் மற்றும் அதனுடன் அண்மித்த சேவையொன்றை மேம்படுத்துதல் மற்றும் தகவல் வழங்கல் மற்றும் தரவு சேவைகளை மேம்படுத்துவதற்காக நுட்பவகத்திற்கு சேர்வரொன்று அவசியமாக உள்ளது.
  - **நூல் நிலைய புத்தக கட்டுதல் பிரிவினை மேம்படுத்தல்** -  
நவீன இயந்திரங்கள், உபகரணங்கள் மற்றும் கருவிகளை வழங்கி நூல் நிலைய புத்தக கட்டுதல் பிரிவினை நவீன நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரிப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
  - **பழைய / புதிய நூலக கட்டிடங்கள் மற்றும் வலையமைப்பு வசதிகளுக்காக வெபை வசதிகளை Wi-Fi ஸ்தாபித்தல் மற்றும் நூலக கட்டிடத்திற்காக மற்றொரு மின் உயர்த்தியை பொருத்துதல்**  
இச்செயற்திட்டம் மேலும் காணி கட்டியெழுப்பல் மற்றும் முகாமைத்துவ குழுவின் (முன்னுரிமை பட்டியலின்) காணப்பட்ட போதும் முடியுமான அளவு செயற்படுத்தப்படும்.
  - **புத்தகங்களை அகற்றுவது தொடர்பாக கொள்கையொன்றை தயாரித்தல்**  
எதிர்வரும் ஆண்டில் அத்தியவசிய புத்தகங்களை அகற்றுவது தொடர்பாக கொள்கையொன்றை தயாரித்தல்
- விலை விபரங்களை உள்ளடக்கி KOHA நூலக முகாமை முறையை அண்மித்த தகவல்கள் உள்ளடக்கும் செயற்திட்டத்தை பூர்த்தி செய்தல் மற்றும் தும்பர திரட்டல் மற்றும் வாசிப்பு மண்டபத்தில் உள்ள புத்தகங்கள் உட்பட விசேட புத்தக திரட்டலுக்காக நிரல் குறியிடல் போன்ற ஒரே மாதிரியான செயற்திட்டங்கள் செயற்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. வாசிப்பு அறை மற்றும் ஐந்தாம் மாடியில் வைக்கப்பட்டுள்ள புத்தக நிரல்களை குறியிடல் 2022 ஆம் ஆண்டின் போது பூர்த்தி செய்யப்பட உள்ளது

# நிதிசார் சிறப்பம்சங்கள் 2021

<b>ரூபா 9,102</b> மில். தொழிற்பாட்டு வருமானம்	<b>ரூபா 7,531</b> மில் அரசு மானியங்கள்	<b>ரூபா 270.64</b> மில் உள்வாரியாக உருவாக்கப்பட்ட வருமானம்
<b>ரூபா 9,320.2</b> மில் தொழிற்பாட்டு செலவினம்	<b>ரூபா 6,768</b> மில் தனிப்பட்ட வேதனங்கள்	<b>ரூபா 2,334</b> மில் ஏனைய செலவினங்கள்
<b>ரூபா 27,607.3</b> மில் மொத்த சொத்துக்கள்	<b>ரூபா 3,394.9</b> மில் நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	<b>ரூபா 24,212.3</b> மில் நடைமுறையல்லாத சொத்துக்கள்
	<b>ரூபா 0.76</b> மில் மொத்த தலா மாணவர் கிரயம்	

## 4. நிதி அறிக்கை

### 4.1 நிதி அறிக்கை

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி நிர்வாகப் பிரிவு கீழே குறிப்பிடப்பட்ட நிதி முகாமைத்துவம், நிதி திட்டமிடல் மற்றும் வரவு செலவுத் திட்டம், திறைசேரி முகாமை, நிதி முகாமை அறிக்கை, சட்டரீதியான உறவுகள், பட்டப்பின் நடவடிக்கைகள் உட்பட சுயநிதி செயற்பாடுகள் சர்வதேச மற்றும் உள்நாட்டு ஆராய்ச்சி மானியங்கள் மற்றும் புலமைப்பரிசில் முகாமைத்துவம், முதலீடு இணைப்பு, நிறுவன செயற்திட்ட நிதியளிப்பு முழு அரசு மீண்டெழும் மற்றும் மூலதன மானியங்கள் மற்றும் பரக்கலைக்கழகத்தின் ஒன்பது (09) பீடங்களை செயற்படுத்தி பல்கலைக்கழகத்தால் உழைக்கப்படும் வருமானங்களின் கீழ் மாணவர் புலமைப்பரிசில் முகாமைத்துவம் போன்ற முகாமைத்துவ செயற்பாடுகளை மேற்கொள்கின்றது. பல்கலைக்கழகத்திற்குள் செயற்திறனான கிரய நடைமுறைகளை எளிதாக்கும் வகையில் அனைத்து நிதி பிரிவுகளையும் சிறந்த அளவுகோல்களின் அடிப்படையில் நடத்தப்படுவதை உறுதி செய்வதே இதன் முதன்மைப் பொறுப்பாகும்.

பல்கலைக்கழகத்தின் நிர்வாகக் குழுவால் முக்கியமான முடிவுகளை எடுக்க நிதி அறிக்கைகள் பயன்படுத்தப்படுவதால், துல்லியமான நிதிப் பதிவுகளைப் பராமரிப்பது நிதி நிர்வாகத் துறையின் முதன்மைப் பொறுப்பாகும். கொடுக்கல் வாங்கல்களின் துல்லியம் மற்றும் முழுமையைத் தன்மையை தீர்மானிப்பதற்கும் அனைத்து நிதிக் கொள்கைகளும் இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்களின் நிறுவனத்தால் வெளியிடப்பட்ட பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கீட்டுக் கோட்பாடுகள் மற்றும் பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க இருப்பதை உறுதி செய்வதற்கும் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு நிதிக்கூற்றுக்களை சமர்ப்பிக்க பேராதனை பல்கலைக்கழகம் சட்டத்தால் கட்டுப்பாட்டிற்கு உட்பட்டது. மேலும், நிதி நடைமுறைகள் அரசாங்கத்தின் நிதி விதிமுறைகள் மற்றும் பல்கலைக்கழக மானியக் குழுவின் கட்டளைகள்,

1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் விதிகள், 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகச் சட்டம் மற்றும் 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டம் ஆகியவற்றுடன் இணங்குவதையும் இந்த உறுதிப்படுத்தல் மூலம் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. மீளாய்வாண்டில் நாம் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்களை குறித்துரைக்கப்பட்ட திகதியில் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்குச் சமர்ப்பித்தோம்.

#### நிதிச் செயலாற்றல்

1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகச் சட்டத்தின் நிதி ஏற்பாடுகளின் படி, ஒவ்வொரு உயர்கல்வி நிறுவனமும் பல்கலைக்கழக நிதி எனப்படும் ஒரு நிதியைக் கொண்டிருக்க வேண்டியதுடன், அதற்காக பின்வருவனவற்றினால் கொடுப்பனவு செய்யப்படும்

- (அ) எந்தவொரு பொருத்தமான ஆவணத்தின் விதிகளின்படி உயர்கல்வி நிறுவனத்திற்கு செலுத்த வேண்டிய கட்டணங்கள்.
- (ஆ) நன்கொடைகள் மூலம் கிடைக்கும் வருமானம்.
- (இ) உயர்கல்வி நிறுவனங்களுக்கு உதவு தொகையாக பாராளுமன்றத்தால் வழங்கப்படுகின்ற மற்றும் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவால் வழங்கப்படும் நிதி மற்றும்
- (ஈ) எந்த மூலத்திலிருந்தும் பெறப்பட்ட உயர்கல்வி நிறுவனத்திற்குச் சொந்தமான ஏனைய அனைத்து வருமானங்களும். பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் வருமானத்தின் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

#### வருவாய்

வருமான வகை	2012 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2013 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2014 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2015 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2016 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2017 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2018 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2019 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2020 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2021 ஆண்டு (ரூபா.மீ)
அரசு மானியம்										
மீண்டெழும்	2,267.3	2,516.2	3,271.1	4,081.0	4,350.0	4,349.3	5,352.0	6,799.0	7,372.0	7,531.0
மூலதனம்	301.0	494.3	1,086.8	905.0	1,566.7	831.7	1,532.7	799.0	988.7	982.5
மாணவர் உதவிப்பணம்	26.4	28.9	161.0	231.4	377.1	316.6	325.0	356.0	364.9	229.7
ஏனைய வருமானம்	426.9	732.3	762.8	931.6	571.0	676.5	1,512.4	1,454.0	1,294.9	1,341.3
மொத்தம்	3,021.6	3,771.7	5,281.7	6,149.0	6,864.8	6,174.1	8,722.1	9,408.0	10,020.5	10,084.5

## செலவினம்

வருமான வகை	2012 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2013 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2014 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2015 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2016 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2017 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2018 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2019 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2020 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2021 ஆண்டு (ரூபா.மி)
மீண்டெழும் மானியம்										
மீண்டெழும்	3,125.8	3,933.2	4,231.9	5,185.0	5,488.5	6,011.1	7,822.1	10,349.7	9,947.0	9,320.2
மூலதனம்	301.0	494.3	1,086.8	905.0	1,566.7	831.7	1,532.7	799.0	988.7	982.5
<b>மொத்தம்</b>	<b>3,426.8</b>	<b>4,427.5</b>	<b>5,318.7</b>	<b>6,090.0</b>	<b>7,055.2</b>	<b>6,842.8</b>	<b>9,354.8</b>	<b>11,148.7</b>	<b>10,935.7</b>	<b>10,302.7</b>

## பெறுமதி சேர்த்தல்

	2012 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2013 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2014 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2015 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2016 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2017 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2018 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2019 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2020 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2021 ஆண்டு (ரூபா.மி)
வருமானம் - மீண்டெழும்	2,720.6	3,277.4	4,194.9	5,244.0	5,298.1	5,342.4	7,189.4	8,609.0	9,031.8	9,102.0
கழி செயற்பாட்டு செலவினம்	(3,125.8)	(3,933.2)	(4,231.9)	(5,185.0)	(5,488.5)	(6,011.1)	(7,822.1)	(10,349.7)	(9,947.0)	(9,320.2)
தேறிய (பற்றாக்குறை) மிகை	(405.2)	(655.8)	(37.0)	59.0	(190.4)	(668.7)	(632.7)	(1,740.7)	(915.2)	(218.2)
கூட்டு நிதி அல்லாத வருமானம்	474.7	504.6	614.2	155.9	342.2	519.6	774.0	1,859.8	1,311.9	711.5
பெறுமதி சேர்த்தல்	69.5	(151.2)	577.2	214.9	151.8	(149.1)	141.3	119.1	396.7	493.3

## நிதி நிலைமை (விசேட)

### மொத்த சொத்துக்கள்

சொத்து வகை	2012 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2013 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2014 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2015 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2016 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2017 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2018 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2019 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2020 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2021 ஆண்டு (ரூபா.மி)
ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்										
தொட்டுணர கூடிய	10,186.9	10,422.3	10,414.0	10,981.8	19,688.4	21,244.4	22,181.7	22,051.5	22,052.8	21,910.6
கற்பனை	-	-	-	-	-	-	5.9	6.9	20.8	25.6
நடைமுறை வேலை	626.8	440.4	749.8	1,355.5	1,706.1	2,063.1	1,458.0	1,841.4	1,812.5	2,113.7
முதலீடு										
பங்களிப்பு நிதியம்	132.5	148.6	148.6	156.2	166.6	200.4	216.7	233.0	260.3	290.9
மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியம்	729.2	582.6	644.1	786.9	1,128.4	964.6	1079.5	1,112.5	1,281.9	1,495.3
களஞ்சிய பொருட்கள்	99.3	166.9	136.9	164.8	232.4	237.8	250.0	265.9	276.9	278.7
பிணை மீறலால் கிடைக்க வேண்டிய பணம்	199.0	202.0	152.6	131.8	116.4	92.5	162.7	155.6	144.3	132.9
ஏனைய நடைமுறையல்லாத சொத்துக்கள்	128.1	136.6	93.7	101.7	107.0	106.1	114.9	124.1	138.8	162.4
ஏனைய நடைமுறை சொத்துக்கள்	356.8	493.4	892.1	720.2	739.6	758.8	661.8	907.7	657.7	1,197.2
<b>மொத்தம்</b>	<b>12,458.6</b>	<b>12,592.8</b>	<b>13,231.8</b>	<b>14,398.9</b>	<b>23,884.9</b>	<b>25,667.7</b>	<b>26,131.2</b>	<b>26,698.6</b>	<b>26,646.0</b>	<b>27,607.3</b>

**மொத்த சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள்**

சொத்துக்கள் மற்றும் உரித்து வகை	2012 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2013 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2014 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2015 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2016 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2017 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2018 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2019 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2020 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2021 ஆண்டு (ரூபா.மி)
மூலதன மானியம் - செலவிடப்பட்ட -	1,747.4	1,814.4	2,111.6	2,643.0	3,606.7	4,357.8	5,254.7	5,813.3	6,452.3	6,836.6
மூலதன மானியம் - செலவிடப்படாத	51.8	(7.3)	197.8	(87.9)	77.4	(68.4)	(262.1)	(285.3)	(169.6)	294.5
கணனி	3,432.4	3,506.4	3,628.0	4,349.3	4,629.2	4,690.6	4,334.2	4,248.4	4,055.3	4,082.2
மீள்மதிப்பீட்டு ஒதுக்கம்	9,977.7	9,970.4	9,974.0	5,521.1	10,804.5	12,529.6	11,275.9	10,235.4	9,212.6	8,291.4
பிணை முறி நிதி உள்ளடக்கம்	199.1	202.0	152.7	131.8	116.5	396.6	504.9	527.9	573.4	585.9
பங்களிப்பு தொகை	135.8	151.1	151.5	159.9	170.8	191.0	206.2	221.9	244.2	277.0
ஆராய்ச்சி நிதியம்	81.6	68.0	130.7	162.4	214.9	207.8	240.8	420.4	266.6	397.3
வேறு நிதியம் மற்றும் செயற்திட்டம் நிதியம்/ விசேட மானியம்	527.4	639.0	767.9	910.1	919.7	561.0	602.6	334.2	295.7	330.9
பிற்போடப்பட்ட வருமானம் சுய நிதி செயற்பாடு	-	-	-	-	-	-	-	260.9	269.8	357.6
ஓய்வூதிய பணிக்கொடை	731.7	759.5	796.6	777.3	877.6	991.4	988.9	2,203.8	2,470.3	2,370.8
திரட்டிய மிகை	(4,659.6)	(4,953.4)	(5,048.7)	(524.8)	2,164.2	1,316.3	2,421.0	2,122.1	2,560.5	3,408.5
நடைமுறை பொறுப்பு	233.3	442.7	369.7	356.7	303.4	494.0	564.1	595.6	414.9	374.6
<b>மொத்தம்</b>	<b>12,458.6</b>	<b>12,592.8</b>	<b>13,231.8</b>	<b>14,398.9</b>	<b>23,884.9</b>	<b>25,667.7</b>	<b>26,131.2</b>	<b>26,698.6</b>	<b>26,646.0</b>	<b>27,607.3</b>

**மொத்த நடைமுறையல்லாத சொத்துக்கள்**

நடைமுறையல்லாத சொத்துக்கள்	2012 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2013 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2014 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2015 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2016 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2017 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2018 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2019 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2020 ஆண்டு (ரூபா.மி)	2021 ஆண்டு (ரூபா.மி)
பதவியணியினர் கடன்	119.4	123.1	85.8	92.4	97.5	96.0	106.0	113.1	128.3	147.0
ஆதனங்கள் பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்	10,186.9	10,422.3	10,414.0	10,981.8	19,688.4	21,244.4	22,181.7	22,051.5	22,052.8	21,910.6
நடைமுறை வேலை	626.8	440.4	749.8	1,355.5	1,706.1	2,063.1	1,458.0	1,841.4	1,812.5	2,113.7
உயிரியல் விஞ்ஞான சொத்துக்கள்	8.5	8.1	7.9	9.3	9.4	10.1	8.9	11.0	10.5	15.4
கற்பனை சொத்துக்கள்	-	-	-	-	-	-	5.9	6.9	20.8	25.7
<b>மொத்தம்</b>	<b>10,941.6</b>	<b>10,993.9</b>	<b>11,257.5</b>	<b>12,439.0</b>	<b>21,501.4</b>	<b>23,413.6</b>	<b>23,760.5</b>	<b>24,023.9</b>	<b>24,024.9</b>	<b>24,212.4</b>

## நடைமுறை சொத்துக்கள் உள்ளடக்கம்

நடைமுறை சொத்துக்கள்	2012 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2013 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2014 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2015 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2016 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2017 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2018 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2019 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2020 ஆண்டு (ரூபா.மீ)	2021 ஆண்டு (ரூபா.மீ)
காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை	165.9	189.1	331.9	284.9	247.2	203.2	201.7	413.3	212.4	817.4
முதலீடு – பங்களிப்பு தொகை	132.5	148.6	148.6	156.2	166.6	200.4	216.7	233.0	260.3	290.9
களஞ்சிய பொருட்கள்	729.2	582.6	644.1	786.9	1,128.4	964.6	1079.5	1112.5	1281.9	1495.3
முற்பணம்	38.3	123.7	331.8	323.8	315.6	336.5	275.3	301.7	257.2	225.4
நானாவித கடன்பட்டோர் மற்றும் பெற வேண்டியவை	45.3	69.5	60.0	60.8	119.5	163.7	120.3	127.9	132.2	96.2
களஞ்சிய பொருட்கள்	99.3	166.9	136.9	164.8	232.4	237.8	250.0	265.9	276.9	278.7
பிணை மீறிய வர்களிடமிருந்த கிடைக்க வேண்டிய பணம்	199.1	207.4	152.6	131.8	121.4	92.5	162.7	155.6	144.3	132.9
ஏனைய நடைமுறை சொத்து	107.4	111.1	168.4	50.7	52.4	55.4	64.5	64.8	55.9	58.1
<b>மொத்தம்</b>	<b>1517.0</b>	<b>1598.9</b>	<b>1974.3</b>	<b>1959.9</b>	<b>2383.5</b>	<b>2254.1</b>	<b>2370.7</b>	<b>2674.7</b>	<b>2621.1</b>	<b>3394.9</b>

## நடைமுறைச் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களுக்கு இடையே வேறுபாடு

	2012 ஆண்டு	2013 ஆண்டு	2014 ஆண்டு	2015 ஆண்டு	2016 ஆண்டு	2017 ஆண்டு	2018 ஆண்டு	2019 ஆண்டு	2020 ஆண்டு	2021 ஆண்டு
மொத்த நடைமுறை சொத்துக்கள்	1517.0	1598.9	1974.3	1959.9	2383.5	2254.1	2370.7	2674.7	2621.1	3394.9
மொத்த நடைமுறை பொறுப்புக்கள்	233.3	442.7	369.7	356.7	303.4	494.0	564.1	595.6	414.9	374.6
நடைமுறை சொத்துக்கள் மற்றும் நடைமுறை பொறுப்புக்கள்	6.5	3.6	5.3	5.5	7.9	4.6	4.2	4.5	6.3	9.1

## ஒரு மாணவருக்கான கிரயம்

பீடம்	2017 (ரூபா. மீ)	2018 (ரூபா. மீ)	2019 (ரூபா. மீ)	2020 (ரூபா. மீ)	2021 (ரூபா. மீ)
மருத்துவ பீடம்	0.60	0.64	1.11	1.07	0.98
பொறியியல் பீடம்	0.55	0.61	0.96	0.93	0.82
கால்நடை மருத்துவ பீடம்	0.69	0.85	1.45	1.35	1.02
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	0.95	1.16	2.08	1.93	1.44
விஞ்ஞான பீடம்	0.42	0.49	0.85	0.80	0.69
கலை பீடம்	0.35	0.41	0.71	0.68	0.55
விவசாய பீடம்	0.63	0.72	1.19	1.02	0.97
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	0.42	0.49	0.81	0.82	0.74
முகாமைத்துவ பீடம்	0.36	0.44	0.66	0.67	0.58

## நிறுவன வள திட்டமிடல் முறைமையை ஆரம்பித்தல்

அநேகமான நிறுவனங்கள் தங்கள் செயல்பாடுகள் மற்றும் செயல்பாடுகளை ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையில் நிர்வகிக்கும் முயற்சியில் முயற்சியாளர் வளத் திட்டமிடல் (ஈஆர்பி) முறைமையை செயல்படுத்தி வருகின்றன. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி நிர்வாகத் துறையானது, கோவைகள்படுத்தும் செய்யும் செயல்முறையைக் குறைத்து, நிதி நிர்வாகத் துறையின் அனைத்து செயற்பாடுகளையும் தானியங்குபடுத்தும் நோக்கத்துடன் பல்கலைக்கழகத்திற்கான நிறுவன வள திட்டமிடல் அமைப்பைத் தொடங்கியது. இது நிதிக் கூற்றுக்கள் மற்றும் கணக்குகளைத் தயாரித்தல், பாதீடு, பெறுகை வருமானம், ஆராய்ச்சி மானியங்கள் மற்றும் சுயநிதி நடவடிக்கைகள், கொடுப்பனவுகள், முதலீடுகள், களஞ்சிய பொருட்கள் முகாமை மற்றும் நிலையான சொத்துகள் உட்பட சம்பளம் மற்றும் ஊதியங்களை தயாரிக்கும் போது பொதுவாக பயன்படுத்தப்படுகிறது. பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி மற்றும் கல்விசாரா நிறுவனத் துறைகளில் அனைத்து மனித வள முகாமை நடவடிக்கைகளிலும் இது பரவலாகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது. இதற்கு மேலதிகமாக, வருகைக் குறிப்புகளை (பல்கலைக்கழக ஊழியர்களுக்கான) தானாக இடுகையிடும் முறையும் நிறுவன வள திட்டமிடல் அமைப்பு ஊடாக செயற்படுத்தப்படுகிறது.

## 4.2 கணக்காய்வுக் குழுவின் அறிக்கை

### அறிமுகம்

புதிய கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவ குழு பல்கலைக்கழக புதிய நிர்வாக சபையால் புதிய அரசு அமைக்கப்பட்டதன் பின்னர் 2020.02.16 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 491 ஆவது கூட்டத்தின் போது நியமனம் செய்யப்பட்டது. இக்குழு நல்லாளுகைக்காக பொது முயற்சிகள் வழிகாட்டியின் 7.4.1 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்ட ஏற்பாடுகளின் கீழ் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்காய்வுக் குழுவிற்கு ஆளுகை சபையின் நிறைவேற்றினர் அல்லாத மூன்று உறுப்பினர்கள் மற்றும் திறைசேரியை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் ஒருவரும் நியமனம் செய்யப்பட்டிருந்தனர்.

2021 ஆம் ஆண்டில், நான்கு (04) கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுக் கூட்டங்கள் உப வேந்தர், பிரதி உபவேந்தர், பதிவாளர், நிதியாளர் மற்றும் பல்கலைக்கழக நிர்வாகப் பணியாளர்களின் பிரதிநிதி மற்றும் இலங்கையின் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் வகையில் தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகத்தின் கணக்காய்வு அத்தியட்சகர் ஆகியோரின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றன. நல்லாட்சிக்கான பொது நிறுவன வழிகாட்டுதல்கள், பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு சுற்றறிக்கைகள், உயர்கல்வி அமைச்சின் சுற்றறிக்கைகள் ஆகியவற்றில் கோடிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ள விடயங்களின்படி கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு தனது கடமைகளைச் செய்கிறது நிதி, கல்வி மற்றும் கல்விசாரா உள்ளக கட்டுப்பாட்டு அமைப்புகளை வலுப்படுத்த பரிந்துரைகளை செய்கிறது. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடுகள் மற்றும் நிர்வாக நடைமுறைகளையும் மேம்படுத்தி வருகின்றது.

### செயன் முன்னேற்றம்

மீளாய்வாண்டில், கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் உள்ளக கட்டுப்பாடு மற்றும் கணக்காய்வினை மேம்படுத்துவதற்காக அமைக்கப்பட்டுள்ள பரிந்துரைகள் மற்றும் ஆலோசனைகள் மற்றும் முன்மொழிவுகள் சிலவற்றை சமர்ப்பித்துள்ளன. 2020 திசம்பர் 31 ஆம் ஆண்டின் முடிவடையும் நிதியாண்டிற்கான தொடர்ந்தும் ஏழாவது ஆண்டாக நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பாக கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்தை பெற்றுக்கொள்ளவும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கு முடிபுமாக இருந்தது.

### உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவு

கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவின் முக்கிய செயற்பாடுகளை பின்வருமாறு தொகுக்கலாம்.

- கொவிட்-19 தொற்றோய் தொடர்பான சுகாதார ஆலோசனைகளுக்கு ஏற்ப பல்கலைக்கழக உள்ளக கட்டுப்பாட்டு அமைப்புகளை மேம்படுத்துதல் (வரையறுக்கப்பட்ட பதவியணியினர் வருகை முறையின் கீழ் இருந்தாலும்) தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகத்தின் 27 கணக்காய்வு விசாரணைகளின் அடிப்படையில் உள்ளக

கணக்காய்வுப் பிரிவு 77 உள்ளக கணக்காய்வு அறிக்கைகளை வெளியிட்டு, உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவு 200 இற்கு மேற்பட்ட பரிந்துரைகளை வழங்கியிருந்தது.

- கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் கணக்காய்வு விசாரணைகள் மற்றும் அறிக்கைகளில் சுட்டிக் காட்டப்பட்டுள்ள விடுபாடுகள் மற்றும் குறைபாடுகள் தொடர்பில் தொடர் நடவடிக்கை எடுக்க பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினால் பணியமர்த்தப்பட்டுள்ள உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் உள்ளக கணக்காய்வாளர்களுக்கு வெளியாக கணக்காய்வாளருடன் தொடர்பு கொண்டு ஆலோசனை வழங்குதல்.
- கணக்காய்வு விசாரணைகளுக்கான பதில்களைத் தொடர்ந்து கண்காணித்து பின்தொடர் நடவடிக்கை எடுத்தல்
- முடிக்கப்பட்ட ஒப்பந்தப் பணிகள் மற்றும் நடந்துகொண்டிருக்கும் ஒப்பந்தப் பணிகளின் ஒப்பந்த நிர்வாகத்தைக் கண்காணித்தல்.
- பிரதான நூலகம், பீட நூலகங்கள் மற்றும் விவசாய நூலகத்தின் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனம் ஆகியவற்றில் நூலக புத்தக அங்கீகாரம் குறித்த அமைப்புகள் மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான பரிந்துரைகளை மீளாய்வு செய்து, மதிப்பீடு செய்தல் மற்றும் பரிந்துரை செய்தல்
- வேலை துறை செயல்பாடுகளில் பணி ஓட்டம், அமைப்புகள் மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை மேம்படுத்த மீளாய்வு, மதிப்பீடு மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குதல்.
- புவியியல் பிரிவு அமைப்புகள் மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை மேம்படுத்தவும் மீளாய்வு செய்யவும், மதிப்பீடு செய்யவும் மற்றும் பரிந்துரைகளை செய்யவும்.
- மருத்துவ பீடம், கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கியல் பீடம் ஆகியவற்றில் உள்ள பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமானவை மற்றும் சிராப்பரின் கீழ் பணம் மீதான அமைப்புகள் மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை மேம்படுத்த மீளாய்வு, மதிப்பீடு மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குதல்.
- விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனம், விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனம் மற்றும் மாணுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனம் ஆகியவற்றில் வருமான அங்கீகாரம் குறித்த கொள்கையை உருவாக்குவதற்கான மீளாய்வு, மதிப்பீடு மற்றும் பரிந்துரைகளை மேற்கொள்வது.
- உடற்கல்வித் துறையால் மேற்கொள்ளப்படும் செயல்பாடுகளின் அமைப்புகள் மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை மேம்படுத்த மீளாய்வுகள், மதிப்பீடுகள் மற்றும் பரிந்துரைகளை மேற்கொள்ளுதல். விஞ்ஞான பீடம், கலைப் பீடம் மற்றும் பொறியியல் பீடம் ஆகியவற்றின்



சொத்துக்களின் பெளதீக மெய்மையாய்வும் நிறைவு பெற்றுள்ளது.

- வருமான உருவாக்க நிதியும், ஏனைய நிதிகள் மற்றும் ஆராய்ச்சி மானியங்களைப் பயன்படுத்துவது தொடர்பான முறைமைகள் மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை மேம்படுத்த மீளாய்வுகள், மதிப்பீடுகள் மற்றும் பரிந்துரைகளை மேற்கொள்ளுதல்.
- ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் பிணைகள், ஒப்பந்த நிர்வாகம், ஆட்சேர்ப்பு, தனியார் கோப்புகளை பராமரித்தல் மற்றும் ஓய்வூதிய நலன்களை வழங்குதல் தொடர்பான உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமைகளை ஒழுங்குபடுத்துவதற்கான முகாமைத்துவ கடிதங்களை வழங்குதல்.
- அறிக்கையிடப்பட்ட விடயங்களின் மதிப்பாய்வின் கீழ், கொடுக்கல் வாங்கல்களைத் துல்லியமாக மேற்கொள்ள பதிவுசெய்து, பல்கலைக்கழகத்தின் வருமானம் மற்றும் சொத்துக்களைப் பாதுகாக்க, கணக்கு மற்றும் கணக்காய்வு முறைமையினை முழுமையாக மென்பொருள் முறையொன்றை சரியாக மேம்படுத்த பரிந்துரைகள் முன்வைக்கப்பட்டன. அதன்படி, புதிய நிறுவன வள திட்டமிடல் முறையொன்று செயல்படுத்தப்படுகிறது.

- மனித வள அபிவிருத்தி, பதவியணியினர் வருகை, இருப்பு மற்றும் இருப்பு சரிபார்ப்பு, ஒப்பந்த நிர்வாகம், வருமானம், செலவினம், முதலீடு, பெறுகை சம்பள முகாமைத்துவம், நிதி முகாமைத்துவம், சொத்துக்கள் முகாமைத்துவம் ஒப்பந்த சேவைகள், ஆட்சேர்ப்பு, பதவி உயர்வு, ஓய்வூதிய நலன்களைச் செலுத்துதல், வாகன முகாமைத்துவம், பிணைமுறி மற்றும் ஒப்பந்தங்களை மீறுதல், சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவம் நில வடிவமைப்பு), போன்றவற்றில் முறைமைகள் மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான மீளாய்வுகளை மேற்கொள்ளல், மதிப்பீடு மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குதல்.
- இதற்கு மேலதிகமாக, உள்ளக கணக்காய்வு பிரிவானது அதன் வருடாந்த உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டத்தை தெரிவு கணக்காய்வு நுட்பங்கள், கட்டுப்பாட்டு சோதனை, அளவு பகுப்பாய்வு நடைமுறைகள் மற்றும் விரிவான நடைமுறைகளைப் பயன்படுத்தி வருடாந்த உள்ளகக் கணக்காய்வுத் திட்டம் மேலுரை செய்துள்ளது.
- 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான சுருக்கமாக காண்பிக்கப்பட்டுள்ள உள்ளக கணக்காய்வு மூலம் முன்னைய கணக்காய்வு செயற்பாடுகளின் படி செயல்பாடுகள் தொடர்பான அத்தியாவசிய வேலைகளை செய்ய முடிந்தது.

முன் கணக்காய்வு (கோவைகளின் எண்ணிக்கை)	பேராதனைப் பல்கலைக் கழகம்	விவசாய பட்டப்பின் நிறுவகம் (PGIA)	விஞ்ஞான பட்டப்பின் நிறுவகம் (PGIS)	மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான நிறுவகம் (PGIHS)	மொத்தம்
பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதி (நிரந்தரம்)	117	02	02	-	121
பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதி (தற்காலிகம்)	331	-	-	-	331
ஓய்வூதிய பணிக்கொடை	115	02	01	-	118
ஓய்வூதியம்	20	-	-	-	20
பிணை முறிகளும் உடன்படிக்கைகளும்	03	-	-	-	03
நிர்மாண ஒப்பந்தங்களுக்கான கொடுப்பனவு	69	-	01	-	70
நிலுவை சம்பளம்	18	-	-	-	18

2021 ஆம் ஆண்டில் முழுநேர கக்காய்வு தொடர்பில் ரூபா 26,751,120.69 பல்கலைக்கழகத்திற்காக சேமிக்கப்பட்டுள்ளது.

#### தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகத்தின் கணக்காய்வு ஐய வினாக்கள்

பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக நிர்வாக முறைமையை மேம்படுத்தியதன் பின்னர் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் வழங்கப்பட்ட கணக்காய்வு ஐயவினாக்களுக்கு அவற்றிற்காக பொறுப்பேற்றல் வழங்கப்பட்டிருந்தது. முன்னைய ஆண்டுகளுக்கூரிய கீழே காட்டப்பட்ட தகவல்கள் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றன.

ஆண்டு	கணக்காய்வு ஐய வினாக்களின் எண்ணிக்கை	பதிலளித்தல்	பதிலளிக்கப்படாத கணக்காய்வு ஐய வினாக்களின் எண்ணிக்கை
2018	27	27	-
2019	19	19	-
2020	26	26	-
2021	27	18	9

### தோல்விகளும் நியாயப்படுத்தல்களும்

- உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு மனித வளம் மற்றும் பௌதீக வளங்கள் காணப்படாவிடினும் போதிய உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட உள்ளகக் கணக்காய்வு செயற்பாடுகளின் அளவை மிகைத்த செயற்பாடுகளின் எண்ணிக்கையொன்றை நிறைவேற்றியுள்ளது. தற்போது உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு அதன் செயற்பாடுகளை பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திற்கு மாத்திரம் அல்லாமல் விவசாயப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம், விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம், மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் என்பவற்றிற்கு 2019 ஆம் ஆண்டு முதல் வியாபித்துள்ளன. உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவிற்கு பதவியணியினரொன்று ஒதுக்கீடு செய்யப்படாமல் இந்நிறுவகம் தேசிய பாதிட்டின் மூலம் நிதி வழங்கப்படும் புறம்பான நிறுவனமொன்றாக உள்ளது. பல்கலைக்கழக முறைமைக்காக குறைந்தது 16 கணக்காய்வுக் குழுக்கள் ஊடாக கணக்காய்வு செயற்பாடுகள் மேற்கொள்ள எதிர்பார்கின்றது. அதில் குறைந்தது பல்கலைக்கழகத்திற்காக 04 கூட்டங்களும் ஒவ்வொரு பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்திற்காக 04 கூட்டங்களும் நடாத்தப்பட வேண்டும். உள்ளக கணக்காய்வாளர் அனைத்து கூட்டங்களுக்கும் சமூகமளிக்க வேண்டியதுடன் கூட்ட அறிக்கைகளையும் பேண வேண்டும். அத்தோடு முன் கணக்காய்வு செயற்பாடுகளுக்கு கூடுதலான காலத்தையும் பதவியணியினரொன்றும் தேவையாக இருப்பதால் மனித வளங்கள் ஒதுக்கீடு இல்லாமல் திட்டமிடப்பட்ட உள்ளக கணக்காய்வு செயற்பாடுகளுக்காக அதிகளவில் தாக்கமளிக்கின்றது.

பின்வம் அட்டவணை மூலம் உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவிற்கு ஒதுக்கீடு செய்துள்ள மட்டுப்படுத்தப்பட்ட பதவியணியினர் மாத்திரம் காண்பிக்கப்பட்டது.

பதவி	அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணி	உள்ள வாறான பதவியணி	வெற்றிடங்கள்	குறிப்பு
உள்ளக கணக்காய்வாளர்	01	-	01	பிரிவின் தலைவர் 2202 ஆம் ஆண்டிலிருந்து வெற்றிடமாக காணப்பட்டது.
பிரதி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	01	-	01	2021 நவம்பர் முதல் வெற்றிடமாக காணப்பட்டது.
சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	02	01	01	03 ஆண்டுகளுக்கு மேலாக வெற்றிடம் நிரப்பப்படவில்லை.
உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	01	-	01	2020 ஆம் ஆண்டிலிருந்து வெற்றிடமாக காணப்பட்டது.
உதவி கணக்காய்வாளர்	03	03	-	ஒய்வுதிய நலன்கள் மற்றும் நிலுவை சம்பளம் தொடர்பான முழுநேர கணக்காய்வு (கட்டாயமான செயற்பாடு)
உதவி கணக்காய்வாளர்	02	02	-	நிர்மாணம் தொடர்பான ஒப்பந்தங்களின் இறுதிப் பட்டியல் தொடர்பான முழு நேர கணக்காய்வு (கட்டாயமான செயற்பாடு)
உதவி கணக்காய்வாளர்	08	08	-	பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினதும் அதன் மூன்று பீடங்களினதும் வருடாந்த உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டத்துடன் தொடர்புபட்டுள்ளது
<b>மொத்தம்</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>04</b>	

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தினதும் அதன் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களில் உள்ள மேலே குறிப்பிடப்பட்ட செயற்பாடுகள் தொடர்பாக அதிகளவு கருத்திற் கொள்ளும் போது பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த கணக்காய்வுத் திட்டத்தை முழுமையாக செயற்படுத்துவதற்காக மேலதிகமாக ஊழியர்களை வழங்குவது நியாயமாகும். அவ்வறே ஒவ்வொரு பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களுக்காக கணக்காய்வு நடவடிக்கைககள் முறையாக நிறைவேற்றுவதற்காக வேறாக பதவியணியினரொன்றை வழங்குவது இடம்பெற வேண்டும்.

கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவின் தலைவரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட கருத்துக்கள் பின்வருமாறு

- பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ளக கட்டுப்பாட்டு அமைப்புகளில் இன்னும் பல பலவீனங்கள் உள்ளன மற்றும் கணக்கீட்டு மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமைகள் மேலும் மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டு மேம்படுத்தப்பட வேண்டும்.
- தற்போதய முகாமைத்துவத்தினால் உள்ளகக் கணக்காய்வு மற்றும் கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவின் பரிந்துரைகள் செயற்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.
- எவ்வாறாயினும் உள்ளகக் கணக்காய்வு மற்றும் கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவின் சில பரிந்துரைகள் பல்கலைக்கழக ஊழியர் குழுவினால் சில சந்தர்ப்பங்களில் முறையாக செயற்படுத்தப்படாதிருந்ததுடன் அமுலாக்குவதை உறுதிப்படுத்த உயர்மட்ட முகாமையின் ஒத்துழைப்பு அவசியமாகின்றது.
- நிர்வாகம் / நிதி பிரிவுகளின் உத்தியோகத்தர்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் சட்ட விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறை சட்டகங்கள் குறித்து முழுமையாக அறிந்திருக்க வேண்டும். கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு இதற்காக ஒத்தழைக்கும் பொருட்டு பதவியணியினரை அறிவூட்டும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டுள்ளது. எடுத்துக்காட்டாக பொருள் மேய்மையாய்வு தொடர்பாக அறிவூட்டும் நிகழ்ச்சித்திட்டம்
- பதவியணியினரின் பலவீனத்தை இனங்காண்பதற்காகவும் ஒவ்வொரு வகை பதவியணியின் செயலாற்றலை மேம்படுத்துவதற்கு முடியுமான வகையில் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை திட்டமிடல் மற்றும் நடாத்துவதற்காக பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையத்தை மீள் ஒழுங்குபடுத்த வேண்டும்.

- பல்கலைக்கழகத்திற்கும் அரசாங்கத்திற்கு பொது மக்களுக்கும் சிறந்த சேவையொன்றை மேற்கொள்ள முடியாத நியதிச்சட்டங்கள், சட்டங்கள், பிரமாணங்கள் மற்றும் சுற்றறிக்கைக்கு இடையே முரண்கள் காணப்படுவதுடன் இது தொடர்பாக சில நடவடிக்கைகளை எடுப்பதற்காக மேல்மட்ட உத்தியோகத்தர்களால் சுற்றறிக்கைகளை திருத்தம் செய்யப்பட வேண்டும்.
- உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவு, கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு மற்றும் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களத்தால் பரிந்துரைக்கப்படுகின்ற முயற்சியாளர்கள் வளங்கள் திட்டமிடல் முறைமை மற்றும் உள்ளக கட்டுப்பாட்டை செயற்படுத்துவதற்காக பதவியணியினரின் ஒத்துழைப்பு அவசியமாகும்.

### எதிர்காலத் திட்டங்கள்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி மற்றும் நிர்வாக நடைமுறைகளை மேம்படுத்துவதற்காக உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமையை வலுப்படுத்துவதற்கான திட்டங்களை மீளாய்வு செய்தல் மற்றும் அதன் பரிந்துரைகளை சமர்ப்பிப்பதற்காக கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவ குழு தனது நோக்கங்களை மேலும் விரிவாக்குதல் திட்டமிட்டுள்ளது. மேலும் உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவிற்கு அதன் கடமைகள் மற்றும் செயற்பாடுகளை செயற்திறனாக நிறைவேற்றுவதற்காக மனித வளங்களுக்கான ஏற்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கு பரிந்துரைகள் தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

## பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள்

### 4.3 நியதிச் சட்ட அறிக்கை

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் மற்றும் நியதிச் சட்ட அறிக்கை

#### 1 பொது

- 1.1 பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்கள் 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் 106 (1) மற்றும் 107 (ஆ) பிரிவு மற்றும் அதைத் தொடர்ந்து செய்யப்பட்ட திருத்தங்களின் பிரகாரம் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 13 (6) ஆம் பிரிவுவன் பிரகாரம் தயாரிக்கப்பட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.
- 1.2 பொது முயற்சிகள் திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் அறிவுறுத்தல்களுக்கு இணங்க, அவரது 15.10.2003 ஆந் திகதிய ,PE/168/4/2003 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் பிரகாரம் விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஏ), விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஎஸ்) மற்றும் மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஎச்எஸ்) என்பவற்றின் நிதிக் கூற்றுக்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்களுடன் திரட்டப்படவில்லை. இந்த மூன்று நிறுவனங்களும் பல்கலைக்கழகத்தின் இணைந்த நிறுவனங்களாக நிறுவப்பட்டன, ஆனால் தனித்தனியாக கூட்டிணைக்கப்பட்டன எனவே அவை தனித்தனி நிறுவனங்களாகக் கருதப்படுகின்றன.
- 1.3 பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்கள் கொள்கைகள் தொடர்ச்சியாகப் பின்பற்றப்பட்டதாகக் கூறப்படாவிட்டால், பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கீட்டுக் கோட்பாடுகள் (GAAP) மற்றும் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு (SLPSAS) இணங்க தயாரிக்கப்பட்டு வழங்கப்பட்டுள்ளன.

#### 2 நிதிசார் வெளிப்படுத்தல்

##### 2.1 அரசாங்க நிதியளிப்பு

##### 2.1.1 மீண்டெழும் மானிய கிடைப்பனவு

விபரம்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
மீண்டெழும்பவை	7,531,000,000	7,372,000,000
மஹப்பொல புலமைப்பரிசில்	179,659,200	315,813,650
உதவிப் பணங்கள்	50,132,000	49,180,000
<b>மொத்தம்</b>	<b>7,760,791,200</b>	<b>7,736,993,650</b>

##### 2.1.2 மூலதன மானிய கிடைப்பனவு

விபரம்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
கட்டிட நிர்மாணம்	236,500,000	272,680,000
உபகரணங்கள், புத்தகங்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகள்இ	88,100,000	254,920,000
நிலையான சொத்துக்கள் புதுப்பித்தலும் பராமரிப்பும்	64,500,000	434,000,000
மானியங்கள் மனித மூலதன அபிவிருத்தி	4,000,000	4,100,000
ஆராய்ச்சிக்காக மூலதன மானியங்கள்	3,000,000	12,300,000
பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மானியம்	270,000,000	5,700,000
கல்வி அமைச்சு மானியம்	6,000,000	5,026,830
AHEAD செயற்திட்ட மானியம்	210,405,605	-
<b>மொத்தம்</b>	<b>982,505,605</b>	<b>988,726,830</b>

## 2.2 தொழிற்பாட்டு மிகை / (பற்றாக்குறை)

2020 ஆம் ஆண்டின் பற்றாக்குறையான ரூபா 915,187,815.47 தொகையுடன் ஒப்பிடும் போது 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான தேறிய பற்றாக்குறை ரூபா 218,226,526.58 ஆக இருந்தது. நிதி அல்லாத கொடுக்கல் வாங்கல்களைச் சீரக்கம் செய்த பின்னர் தேறிய தொழிற்பாடுகளின் பெறுபேறு பின்வருமாறு இருந்தது.

விபரம்	2021 (ரூபா)	2020 (ரூபா)
தேறிய மிகை/(பற்றாக்குறை)	(218,226,526.58)	(915,187,815.47)
நிதியல்லாத கொடுக்கல் வாங்கல்கள்		
கூட்டு –பெறுமானதேய்வு ஒதுக்கீடு	984,550,075.54	1,226,918,415.20
பணிக்கொடை ஒதுக்கீடு	150,616,243.91	426,151,376.74
கழி- நன்கொடையாக கிடைத்த அரசு மானியம் மற்றும் சொத்துக்களுக்கு காலக்கழிவு	(423,636,866.23)	(341,175,745.29)
<b>தேறிய நிச்சயமான செலவினங்களின் சீராக்கத்தின் பின்னரான மிகை/(பற்றாக்குறை)</b>	<b>493,302,926.64</b>	<b>396,706,231.18</b>

## 2.3 ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்படும் கடன்கள்

பல்கலைக்கழகத்தின் ஊழியர்களுக்கு நான்கு வெவ்வேறு வகையான கடன்கள் (இடர், கணினி, பதவியணியினர் மற்றும் வாகனம்) வழங்கப்பட்டு ஆறு வருட காலத்திற்குள் அறவிடப்படுகிறது. பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் 70 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் கடன் நிலுவைகளின் வட்டி ஒரு வருடத்திற்குள் 12 மாதங்களுக்கும், கடனின் மூலதனம் ஒரு வருடத்திற்குள் 10 மாதங்களுக்கும் உட்பட்ட காலப்பகுதிக்குள் வசூலிக்கப்படும். தற்போதைய சொத்துக்கள் மற்றும் எஞ்சியவை நடைமுறைச் சொத்துகளாக காட்டப்படும்.

பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியிலிருந்து பல்கலைக்கழக ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்படும் கடன்கள் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணையத்தால் (UGC) நிர்வகிக்கப்படுகிறது, எனவே பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களில் சேர்க்கப்படவில்லை.

## 2.4 பிணை பத்திரங்கள் மற்றும் ஒப்பந்தங்களை மீறுபவர்களிடமிருந்தான அறவீடுகள்

2021 ஆம் ஆண்டில் பல்கலைக்கழகம் 39 பிணைப் பத்திரங்கள் மற்றும் ஒப்பந்தங்களை மீறுபவர்களிடமிருந்து ரூபா 37,817,024. தொகையையும் 2020 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 48,906,963.54 தொகையையும் அறவிட்டிருந்தது. 2021 திசம்பர் 31, இன் படி பிணை பத்திரங்கள் மற்றும் ஒப்பந்தங்களை மீறுபவர்களின் பெற வேண்டிய மற்றும் பொறுப்பு மீதிகள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

விபரம்	2021 (ரூபா)	2020 (ரூபா)
சனவரி 01 பெறவேண்டிய மீதி	144,320,685.57	155,574,098.20
கூட்டு :ஆண்டின் போதான சீராக்கம்	26,420,386.62	37,653,550.91
ஆடன் போதான அறவீடுகள்	(37,817,024.39)	(48,906,963.54)
<b>திடீம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான மீதி</b>	<b>132,924,047.80</b>	<b>144,320,685.57</b>

## 2.5 புலமைப்பரிசில் நிதியம்

பல்கலைக்கழகம் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு தனிநபர்கள் மற்றும் நிறுவன நன்கொடையாளர்களால் வழங்கப்படும் ஒவ்வொரு உதவித்தொகைக்கும் தனித்தனியான தனி புலமைப்பரிசில் நிதியங்களை பராமரிக்கிறது. அத்தகைய நிதியங்களின் முதலீடுகளிலிருந்து பெறப்படும் வட்டி வருமானம், புலமைப்பரிசில் குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அளவுகோல்களின்படி புலமைப்பரிசில்களை செலுத்த பயன்படுத்தப்படுகிறது.

## 2.6 காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை

காசு மற்றும் அதற்கு சமமானவை கையில் உள்ள பணம், அழைப்பு வைப்புத்தொகை மற்றும் குறுகிய கால கூடிய திரவ முதலீடுகள் என வரையறுக்கப்படுகின்றன, அவை பணமாக உடனடியாக மாற்றக்கூடியவை. அவை பெறுமதியில் மாற்றத்தின் ஒரு சிறிய ஆபத்துக்கு உட்பட்டவை.

2021 திசம்பர் 31 இன் படி சுருக்கப்பட்ட வங்கிக் கணக்கு இருப்புக்கள் பின்வருமாறு:

கணக்க வகை	2021 (ரூபா)	2020 (ரூபா)
சேமிப்புக் கணக்கு	2,205,606.94	1,215,905.37
நடைமுறைக் கணக்கு - ஆராய்ச்சி	105,890,370.79	91,661,154.31
- மீண்டெழுப்பவை	229,876,351.75	70,444,155.89
- மூலதனம்	294,530,305.71	1,609,083.70
வதிவற்ற அந்நியச் செலாவணிக் (RFC) கணக்குகள்	184,862,869.99	47,509,272.34
<b>மொத்தம்</b>	<b>817,365,505.18</b>	<b>212,439,571.61</b>

### 3 இருப்புக்கள்

2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ள சரக்குகளின் பெளதீக சரிபார்ப்பு, பல்கலைக்கழகத்தின் ஒவ்வொரு பீடம், துறை, நிலையம், அலகு மற்றும் பிரிவு ஆகியவற்றிலும் பல்கலைக்கழகத்தால் நியமிக்கப்பட்ட சுயாதீன மெய்மையாய்வு சபைகளால் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மெய்மையாய்வு செய்யப்பட்ட மீதிகள் 2021 திசம்பர் 31 உள்ள நிதி நிலைமைக் கூற்றில் சீராக்கி காட்டப்பட்டுள்ளன.

### 4 சொத்துகள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் தேய்மானம் (PPE)

பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் 649 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கை: மற்றும் SLPSAS 07 இன் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் சொத்துக்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் தேய்மானத்திற்கான ஏற்பாடு புத்தகங்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகள் தவிர வழங்கப்பட்டுள்ளது. அவை அனைத்து வகை 2016 ஜனவரி 01 இல் மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டன. அத்துடன் சுற்றறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வீதங்களில் மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட தொகைகளுக்கு தேய்மானம் செய்யப்படுகிறது. 01 ஜனவரி 2016 இற்கு பின்னர் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட மற்றும் நிர்மாணிக்கப்பட்ட அனைத்து வகை PPE களும் கிரயத்தில் காட்டப்பட்டு, சுற்றறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வீதங்களில் தேய்மானம் வழங்கப்படுகிறது.

### 5 உயிரியல் சொத்துக்கள்

கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் விவசாய பீடத்தினால் நடத்தப்படும் தொடம்கொல்ல பண்ணை, மாவலவத்தை பண்ணை மற்றும் உட பேராதனை பண்ணை ஆகியவற்றில் பராமரிக்கப்படும் கால்நடைகள் SLPSAS 18 இன் விதிகளின்படி நிதி நிலைமைக் கூற்றில் மதிப்பிடப்பட்டு காட்டப்பட்டுள்ளன.

### 6 பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடு

1983 இன் 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடை கொடுப்பனவுச் சட்டத்தின் கீழ் ஒரு ஊழியர் மீதான பொறுப்பு ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது. ஊழியர் வகைப்படுத்தலின் பிரகாரம் 2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு பணிக்கொடை ஒதுக்கீடு பின்வருமாறு காணப்பட்டது.

ஊழியர் வகை	2021 (ரூபா)	2020 (ரூபா)
கல்விசார	1,574,534,154	1,636,055,309
கல்விசாராத	796,280,775	834,196,760
<b>மொத்தம்</b>	<b>2,370,814,929</b>	<b>2,470,252,069</b>

### 7 நிகழ்த்தக்க சொத்துக்கள் மற்றும் நிகழ்த்தக்க பொறுப்புக்கள்

SLPSAS 08 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதன் பிரகாரம், பல்கலைக்கழகத்தால் தாக்கல் செய்யப்பட்ட மற்றும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக தாக்கல் செய்யப்பட்ட சட்ட வழக்குகளில் இருந்து எழும் நிகழ்த்தக்க சொத்துக்கள் மற்றும் நிகழ்த்தக்க பொறுப்புகள் நிதிக்கூற்றுக்களில் அட்டவணையில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

### 8 ஒரு மாணவருக்கான கிரயம்

2021 திசம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் முன்னைய ஆண்டுகளுடன் ஒப்பிடப்பட்டு கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

ஆண்டு	மாணவர் எண்ணிக்கை	ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் பெறுமானத்தேய்வுடன் ரூபா	ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் பெறுமானத்தேய்வு இல்லாமல் (ரூபா)	ஒரு மாணவருக்கான மீண்டெழும் செலவினம் (ரூபா)
2021	12265	759,906	679,632	614,024
2020	11280	876,716	767,947	653,546
2019	10951	939,547	837,555	632,523
2018	12756	609,450	531,352	419,686
2017	12623	480,529	408,780	344,554
2016	12602	438,510	389,833	347,056

#### 9 முன்னைய காலப்பகுதிக்கான தவறுகள்

2020 ஆம் ஆண்டிற்கான முன்னைய காலப் தவறுகள் 2021 ஆம் ஆண்டில் அங்கீகரிக்கப்பட்டு, SLPSAS 03 இற்கு இணங்க முன்வைக்கப்பட்ட முன்னைய காலத்திற்கான சொத்துக்கள், பொறுப்புகள் மற்றும் தேறிய சொத்துக்கள்/ உரித்து ஆரம்ப மீதிகளுடன் ஒப்பீட்டு புள்ளிவிவரங்களை மறுபரிசீலனை செய்வதன் மூலம் சீர் செய்யப்பட்டது.

#### 10 பொது

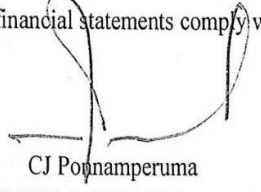
பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம், கொவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக குறைந்த அளவிலான ஊழியர்களின் ஈடுபாட்டுடன் மீளாய்வு செய்யப்பட்ட ஆண்டிற்கான பல்கலைக்கழகத்தின் கூட்டுத் திட்டத்தில் இனங் காணப்பட்ட இலக்குகள் மற்றும் நோக்கங்களை அடைவதற்கு உழைத்துள்ளது. நாட்டின் முன்னோடி பல்கலைக்கழகமாக, பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் உயர்கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் புத்தாக்கம் ஆகிய துறைகளில் தனது சமூகப் பொறுப்புகளை நிறைவேற்றக்கூடியதாக இருந்தது.

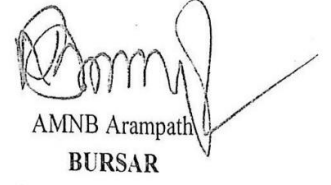


#### 4.4 நிதிநிலைமைக் கூற்று

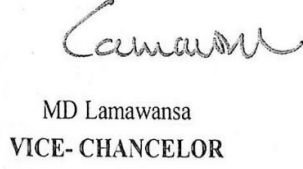
திசெம்பர் 31 இல்	குறிப்பு	2021 ரூபா.	2020 ரூபா.
<b>சொத்துக்கள்</b>			
<b>நடைமுறைச் சொத்துக்கள்</b>			
காசும் காசுக்குசமமானவைகளும்	1	817,365,505.18	212,439,571.61
முதலீடுகள்- ஏனைய நிதியங்கள்	2	290,947,138.26	260,286,536.23
முதலீடுகள் - மட்டுப்படுத்தப்பட்டநிதியங்கள்	3	1,495,317,521.84	1,281,851,647.39
நானாவிதகடன்பட்டோரும் பெறவேண்டியவைகளும்	4	96,201,142.25	132,217,319.27
காசு மீதி ஏனைய நிறுவனங்களிடம் இருந்து பெறவேண்டியவை	5	175,565.41	376,152.74
முற்பணம்	6	225,443,433.12	257,223,280.69
வைப்பு-எரிபொருள்	7	1,464,950.00	1,434,950.00
பதவியணியினருக்கானகடன்	8	55,674,685.50	51,742,028.76
இருப்புக்கள்	9	278,683,143.89	276,921,307.85
முற்பணகொடுப்பனவு	10	752,230.40	2,243,961.31
பெறுவனவுபிணைமீறியவர்	11	132,924,047.80	144,320,685.57
		<b>3,394,949,363.65</b>	<b>2,621,057,441.42</b>
<b>நடைமுறையல்லாதசொத்துக்கள்</b>			
பதவியணியினருக்கானகடன்	8	147,006,121.50	128,327,102.25
உயிரியல் சொத்துக்கள்	12	15,387,977.00	10,525,220.00
ஆதனங்கள்,பொறிகள், இயந்திரங்கள்	13	21,910,567,446.18	22,052,818,236.32
கற்பனைசொத்துக்கள்	13	25,654,570.18	20,792,980.5
நடைமுறைவேலை	14	2,113,746,459.64	1,812,534,405.35
		<b>24,212,362,574.50</b>	<b>24,024,997,944.47</b>
<b>மொத்தசொத்துக்கள்</b>		<b>27,607,311,938.15</b>	<b>26,646,055,385.89</b>
<b>உரிமையான்மை மற்றும் பொறுப்புக்கள்</b>		-	-
<b>நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்</b>			
நானாவித வைப்புக்கள்	15	4,812,045.52	4,879,348.37
நானாவித கொடுப்பனவுகள்	16	194,762,883.37	305,821,793.83
முற்பணபெறுவவுகளும்	17	175,095,007.67	104,292,168.92
அட்டுறு செலவினங்கள்		<b>374,669,936.56</b>	<b>414,993,311.12</b>
<b>நடைமுறையல்லாதபொறுப்புக்கள்</b>			
இளைப்பாற்றுபணிக்கொடை	18	2,370,814,929.00	2,470,252,069.00
		<b>2,370,814,929.00</b>	<b>2,470,252,069.00</b>
<b>மொத்தபொறுப்புக்கள்</b>		<b>2,745,484,865.56</b>	<b>2,885,245,380.12</b>
<b>மொத்த தேறியசொத்துக்கள்/உரிமை</b>		<b>24,861,827,072.59</b>	<b>23,760,810,005.77</b>
<b>மூலதனநிதியம்</b>			
மூலதன மானியம் - செலவழித்தது	19	6,797,979,950.02	6,427,073,372.90
மூலதன மானியம் - செலவிடாதது	20	294,530,305.71	(169,665,787.78)
நன்கொடை சொத்துக்கள்	21	4,082,220,056.54	4,055,316,308.79
மூலதன உருவாக்க நிதி		38,553,008.39	25,265,734.93
திரண்ட நிதி மிகை /பற்றாக்குறை		3,408,452,137.44	2,560,486,512.66
		<b>14,621,735,458.10</b>	<b>12,898,476,141.50</b>
<b>ஒதுக்க நிதியம் மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட நிதி</b>			
பிணைமீறல் மற்றும் ஒப்பந்த ஒதுக்கு நிதியம்	22	585,914,782.35	573,440,542.11
அறக்கட்டளை நிதியம்	23	277,029,215.78	244,211,938.04
ஆராய்ச்சி மானியம்	24	397,306,828.92	266,556,416.99
பல்வேறு கருத்திட்டங்கள்	25	107,476,193.35	99,314,854.63
பிற்போடப்பட்ட வருமானம்- சுயநிதியிடல் கருத்திட்டம்	26	357,650,259.99	269,828,670.90
ஏனைய நிதிகள்	27	223,356,814.75	196,361,975.66
நிலையான சொத்துக்கள் மீள்மதிப்பீட்டு ஒதுக்க நிதியம்	28	8,291,357,519.35	9,212,619,465.94
		<b>10,240,091,614.49</b>	<b>10,862,333,864.27</b>
<b>மொத்த தேறிய சொத்துக்கள்/உரிமை</b>		<b>24,861,827,072.59</b>	<b>3,760,810,005.77</b>

We certify that the financial statements comply with the requirements of the Finance Act No 38 of 1971

  
CJ Ponnamparuma  
DEPUTY BURSAR/ Accounts

  
AMNB Arampath  
BURSAR

The members of the council is responsible for the preparation and presentation of these financial statements.

  
MD Lamawansa  
VICE- CHANCELOR

  
MGJ. Dharmasiri  
REGISTRAR (ACTING)

#### 4.5 நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று

திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான .	குறிப்பு	2021 ரூபா	2020 ரூபா
வருமானம்			
அரசு மானியம்		7,531,000,000.00	7,372,000,000.00
மாணவர் உதவிப்பணம்		50,132,000.00	49,180,000.00
மஹப்பொல மானியம் - ப.மா.ஆ கூறு		179,659,200.00	315,833,650.00
நன்கொடைகளினாலான சொத்துக்கடகள் மற்றும் அரசு மானியங்களுக்கான கழிவு		423,636,866.23	341,175,745.29
ஆராய்ச்சி மானியங்களுக்குந்தன வருமானம்		391,299,117.43	392,720,574.26
சுய நிதியிடல் மற்றும் ஏனைய நடவடிக்கைகளில் இருந்தான வருமானம்		207,763,902.82	262,672,653.62
புனரமைப்பு மற்றும் பராமரிப்பு மானியம்		47,734,096.15	73,893,904.90
சர்வதேச மட்டத்திற்கு பல்கலைக்கழகத்தை உயர்த்துவதற்கான மானியம்		-	4,616,651.98
மனிதவள மூலதன அபிவிருத்தி மானியம்		121,095.43	1,478,168.25
முதலீட்டிலானவட்டி வருமானம்		76,045,618.58	67,360,657.52
உள்ளக உருவாக்கப்பட்ட வருமானம்	29	194,623,619.28	150,922,298.03
		<b>9,102,015,515.92</b>	<b>9,031,854,303.85</b>
<b>செலவினங்கள்</b>			
ஆளணிக்கான செலவினம்		6,767,999,096.48	6,933,670,728.42
பிரயாணம்		6,364,959.55	4,413,016.87
வழங்கல்		164,375,380.09	193,344,485.81
பராமரிப்பு	30	31,186,105.90	30,372,850.53
ஒப்பந்த சேவைகள்		353,800,871.51	349,164,991.37
மாணவர்களுக்கான நிதி உதவி		229,791,200.00	365,013,650.00
ஏனைய மீண்டெழும் செலவினம்		782,174,353.43	844,143,981.12
பெறுமானத்தையவு கொடுப்பனவு		984,550,075.54	1,226,918,415.20
		<b>9,320,242,042.50</b>	<b>9,947,042,119.32</b>
<b>ஆண்டிற்கான தேறிய மிகை. (பற்றாக்குறை)</b>		<b>(218,226,526.58)</b>	<b>(915,187,815.47)</b>

#### 4.6 ஆண்டிற்கான உரிமைமாற்றங்கள் கூற்று

திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான ரூபாய்களில்						
விபரம்	குறிப்பு	உரிமை மூலதனம்	திரண்ட மிகை/ (பற்றாக்குறை) ரூபா.	மீள்மதிப்பீட்டு ஒதுக்கம் ரூபா.	மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியும் ஏனைய ஒதுக்கங்களும் ரூபா.	மொத்தம் ரூபா.
<b>2019 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாரான மீதி</b>		<b>9,776,432,361.80</b>	<b>2,122,101,548.65</b>	<b>10,235,393,610.43</b>	<b>1,613,406,674.32</b>	<b>23,747,334,195.20</b>
தேறிய நிதிய அசைவு/ மூலதன மானியம்		561,557,267.04	-	-	34,784,651.94	596,341,918.98
அந்நியச் செலாவணி மாற்றல் இலாபம்/ (நட்டம்) - RFC		-	(1,523,072.07)	-	1,523,072.07	-
மூலதனச் சொத்துக்களை கொள்வனவு செய்வதற்காக வருமான பயன்பாடு		-	(126,890,513.97)	-	-	(126,890,513.97)
மீள் மதிப்பீட்டு ஒதுக்கீட்டிற்கான காலக்கழிவு சீராக்க ஒதுக்கீடு		-	1,023,624,385.10	(1,023,624,385.10)	-	-
பிடிபாசு குறைவு விளைவிற்கான சீராக்கம் Adjustment		-	-	850,240.61	-	850,240.61
நன்கொடை சொத்துக்கான காலக்கழிவுக்கான சீராக்கம்		-	427,125,936.46	-	-	427,125,936.46
சோத்துக்கள் அகற்றல் இலாபம்/ (நட்டம்)		-	(1,733,772.92)	-	-	(1,733,772.92)
பெறுமதி மதிப்பிடாத இருப்பிற்கான சீராக்கம்		-	910,020.50	-	-	-
ஏனைய நிதியங்களில் இருந்தான மீதி		-	40,333,823.48	-	-	-
மஹபொல மற்றும் மாணவர் உதவிப்பண என்பவற்றின் மீதி		-	22,592,683.33	-	-	-
244J/117		-	236,508.00	-	-	-
கணக்காய்வுக் குழுவின் தீர்மானத்தின் அடிப்படையில் டொமைன் நிதி மாற்றப்பட்டது		-	10,162.74	-	-	-
முதலீட்டுக் கணக்குகளுக்கு நிதி பரிமாற்றங்களில் பிழை திருத்தம்		-	(12,666,552.08)	-	-	-
வட்டி வருமானத்திற்கு நிதி பரிமாற்றங்களில் பிழை திருத்தம்		-	(3,000,000.00)	-	-	-
சில்லறைக் காசு மீதி பதிவுழிப்பு		-	(6,836.09)	-	-	-
மருத்துவ பீடத்திடம் இருந்து தவறாக பெறப்பட்ட நிதி பின்னர் திருப்பி அனுப்பப்பட்டது		-	(15,439,993.00)	-	-	-
காலப்பகுதிக்கான மிகைகள் / (பற்றாக்குறை)		-	(915,187,815.47)	-	-	(915,187,815.47)
<b>2020 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாரான மீதி</b>		<b>10,337,989,628.84</b>	<b>2,560,486,512.66</b>	<b>9,212,619,465.94</b>	<b>1,649,714,398.33</b>	<b>23,760,810,005.77</b>
தேறிய நிதிய அசைவு/ மூலதன மானியம்		875,293,691.82	-	-	292,426,729.93	1,167,720,421.75
அந்நியச் செலாவணி மாற்றல் இலாபம்/ (நட்டம்) - RFC	31	-	(6,592,966.88)	-	6,592,966.88	-
நன்கொடை சொத்துக்கான காலக்கழிவுக்கான சீராக்கம்		-	407,810,008.56	-	-	407,810,008.56
மீள் மதிப்பீட்டு ஒதுக்கீட்டிற்கான காலக்கழிவு சீராக்க ஒதுக்கீடு		-	921,261,946.59	(921,261,946.59)	-	-
விஞ்ஞான பீடத்திடம் இருந்து தவறாக பெறப்பட்ட நிதி பின்னர் திருப்பி அனுப்பப்பட்டது		-	(4,669,597.13)	-	-	(4,669,597.13)
முன்னைய ஆண்டு செலவழிக்கப்படாத மூலதன மானியங்களின் பிழை திருத்தம்		-	(241,409,232.23)	-	-	(241,409,232.23)
கலை பீடத்திடம் இருந்து தவறாக பெறப்பட்ட நிதி பின்னர் திருப்பி அனுப்பப்பட்டது		-	(10,208,007.56)	-	-	(10,208,007.56)
காலத்திற்கான மிகை / (பற்றாக்குறை)		-	(218,226,526.58)	-	-	(218,226,526.58)
<b>2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாரான மீதி</b>		<b>1,213,283,320.66</b>	<b>3,408,452,137.44</b>	<b>8,291,357,519.35</b>	<b>1,948,734,095.14</b>	<b>24,861,827,072.59</b>

#### 4.7 ஆண்டிற்கானகாசுப் பாய்ச்சல் கூற்று

திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான.ரூபாய்களில்	2021	2020
	ரூபா	ரூபா
<b>செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து காசுப் பாய்ச்சல்</b>		
<b>வழமையான நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேறிய மிகை/ பற்றாக்குறை</b>	(218,226,526.58)	(915,187,815.47)
<b>காசு அல்லா அசைவு/சீராக்கம்</b>		
பெறுமானத்தேய்வு	984,550,075.54	1,226,918,415.20
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடு	150,616,243.91	426,151,376.74
முதலீட்டிலிருந்தான வட்டி	(76,045,618.58)	(67,360,657.52)
அரசு மானியம் மற்றும் நன்கொடை சொத்துக்களுக்கான காலக்கழிவு	(423,636,866.23)	(341,175,745.29)
கால்நடைகளிருந்தான நட்டம்	(4,844,197.00)	487,326.00
அந்நியச் செலாவணிமாற்று இலாபம்	(6,592,966.88)	(1,523,072.06)
சர்வதேசத்திற்கு உயர்த்துவதற்கான அரசின் மானியங்கள்	-	(4,616,651.98)
மனித மூலதன அபிவிருத்தி கருத்திட்ட மானியம்	(121,095.43)	(1,478,168.25)
புனரமைப்பு மற்றும் பராமரிப்பிற்கான அரசு மானியம்	(47,734,096.15)	(73,893,904.90)
<b>தொழிற்படு மூலதன மாற்றத்திற்கு முன்பானசெயற்பாட்டு மிகை/ பற்றாக்குறை</b>	<b>357,964,952.60</b>	<b>248,321,102.47</b>
<b>தொழிற்படு மூலதன மாற்றம்</b>		
முற்பணங்கள்(அதிகரிப்பு)/குறைவு	(4,289,234.64)	44,461,648.44
பல்கலைக்கழகம் மற்றும் ஏனைய நிறுவங்களிடமிருந்து பெறவேண்டியவை (அதிகரிப்பு)/ குறைவு	200,587.33	486,704.66
பெறவேண்டிய/ நானாவித கடன்பட்டோர் (அதிகரிப்பு)/குறைவு	30,011,244.72	(4,253,366.14)
எரிபொருள் வைப்பு (அதிகரிப்பு)/குறைவு	(30,000.00)	-
இருப்புக்களில் (அதிகரிப்பு)/குறைவு	(1,761,836)	(10,976,393.88)
முற்பணக் கொடுப்பனவு (அதிகரிப்பு)/குறைவு	1,491,730.91	1,546,725.13
பிணைமீறியோரிடமிருந்து பெறவேண்டியகடன் (அதிகரிப்பு)/குறைவு	11,396,637.77	11,239,837.05
பதவியணியினருக்கான கடன் (அதிகரிப்பு)/குறைவு	(22,611,675.99)	(8,363,252.79)
நானாவித வைப்புக்கள் (அதிகரிப்பு)/குறைவு	(67,302.85)	(6,379,695.41)
நானாவித கொடுப்பனவு (அதிகரிப்பு)/குறைவு	(111,058,910.46)	(144,274,826.14)
அட்டுறு செலவினங்கள் (அதிகரிப்பு)/குறைவு	70,802,838.75	(29,962,940.32)
<b>தொழிற்படு மூலதனமாற்றங்களுக்குப் பின்னரான செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்</b>	<b>332,049,032.10</b>	<b>101,845,543.07</b>
பணிக்கொடைகொடுப்பனவு	(250,053,383.91)	(159,669,654.74)
<b>செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்</b>	<b>81,995,648.19</b>	<b>(57,824,111.67)</b>
<b>முதலீட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து காசுப் பாய்ச்சல்</b>		
நிலையான சொத்துக்களுக்கான சேர்த்தல்கள்	(186,163,001.21)	(144,398,381.54)
நடைமுறை வேலை சேர்த்தல்கள்	(398,340,917.93)	(651,144,425.47)
கற்பனை சொத்துக்கள் அதிகரிப்பு	(3,916,254.20)	(2,744,984.58)
உருவாக்கப்பட்ட வருமானத்திலான நிலையான சொத்துக்களுக்கான சேர்த்தல்கள்	(38,553,008.39)	(25,265,734.93)
புதிய முதலீடுகள்	(958,277,624.00)	(856,484,133.66)
மீளப் பெற்ற முதலீடுகள்	714,151,147.52	679,714,532.96
முதலீட்டிற்கான வட்டி	82,050,550.58	52,341,243.06
<b>முதலீட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்</b>	<b>(789,049,107.63)</b>	<b>(947,981,884.16)</b>
<b>நிதி நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேறியகாசுப் பாய்ச்சல்</b>		
AHEAD திட்ட மானியம்	210,405,605.00	-
மூலதனத்திற்கான அரசு மானியம்	496,100,000.00	978,000,000.00
ப.மா.ஆ. மானியம்	270,000,000.00	5,700,000.00
அமைச்சின் மானியம்	6,000,000.00	5,026,830.00
பிணைமீறல் நிதியம்	12,474,240.24	45,559,582.88
அறக்கட்டளை நிதியம்	32,817,277.74	22,277,771.03
ஆராய்ச்சி மானியம்	130,750,561.93	(153,869,529.80)
பல்வேறு கருத்திட்டங்கள், ஏனைய மானியங்கள் மற்றும் வருமானங்கள்	114,878,699.71	(122,991,207.43)
உருவாக்க நிதி	38,553,008.39	25,265,734.93
<b>நிதி நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்</b>	<b>1,311,979,393.01</b>	<b>804,969,181.61</b>
<b>காசு மற்றும் அதற்குச் சமமானவைகளின் தேறியஅ திகரிப்பு (குறைவு)</b>	<b>604,925,933.57</b>	<b>(200,836,814.22)</b>
<b>வருட ஆரம்பத்தில் காசு மற்றும் அதற்குச் சமமானவைகள்</b>	<b>212,439,571.61</b>	<b>413,276,385.83</b>
<b>வருட இறுதியில் காசு மற்றும் அதற்குச் சமமானவைகள்</b>	<b>817,365,505.18</b>	<b>212,439,571.61</b>

## கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளும் வெளிப்படுத்தல்களும்

### கூட்டிணைந்த நிதிசார் தகவல்கள்

#### 1.1 கூட்டிணைந்த தகவல்கள்

##### 1.1.1 அறிக்கையிடல் உரிமை

இப் பல்கலைக்கழகம் இலங்கையின் மத்திய மாகாணத்தின் கண்டி மாவட்டத்தில் பேராதனையில் அமைந்துள்ளது. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டம் மற்றும் அதற்கு பின்னரான திருத்தங்களின் கீழ் தாபிக்கப்பட்ட முழுமையாக அரசிற்குரியதான உயர்கல்வி நிறுவனமொன்றாகும். மாணவர் எண்ணிக்கை நிதி ஒதுக்கீடு, பீடங்களின் எண்ணிக்கை மற்றும் ஊழியர் எண்ணிக்கை என்ற வகையில் எடுக்கும் போது இலங்கையின் பெரிய பல்கலைக்கழகம் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகமாகும்.

##### 1.1.2 நிதிக்கூற்றுக்களை வெளியிடுவதற்கான அதிகாரம்

பல்கலைக்கழக நிதிக்கூற்றுக்களை வெளியிடுவதற்கான அதிகாரம் 2022 பெப்ரவரி 26 ஆம் திகதி நடைபெற்ற பல்கலைக்கழக முதவையின் 513 ஆவது கூட்டத்தில் அனுமதிக்கப்பட்டது.

##### 1.1.3 அறிக்கையிடும் காலம்

2021 ஜனவரி 01 தொடக்கம் 2021 திசம்பர் 31 வரையான காலம் பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்கீட்டுக் காலமாகும்.

##### 1.1.4 நிதிக்கூற்றுக்கள்

2021 திசம்பர் 31 இல் நிதிக்கூற்றுகளின் உள்ளடக்கம் நிதி நிலைமைக் கூற்று, நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் ஏனைய நிதிக்கூற்றுக்களாக பாதிடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான பெறுமதிகளை ஒப்பிடும் கூற்று நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள், பொழிப்பாக்கப்பட்ட முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளுடன்விளக்கக் கூற்றுக்கள், மற்றும் விபரமான குறிப்புகளையும் கொண்டுள்ளன.

#### 1.2 நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கான அடிப்படை

##### 1.2.1 இணக்கக் கூற்றுகள்

இலங்கை பட்டய கணக்கீட்டு நிறுவகத்தினால் விநியோகிக்கப்பட்ட இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. எவ்வாறாயினும் நியாயமான சமர்ப்பித்தலொன்றை உறுதிப்படுத்துவதற்காக இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்கள் இல்லாத சந்தர்ப்பங்களில் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்கள் பின்பற்றப்படுகின்றன.

##### 1.2.2 கணக்கீட்டு அடிப்படை

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்கள் சொத்துக்கள், பொறி மற்றும் உபகரணம் (பீபீஇ) என்பன நியாயமான பெறுமதியிலும் இவை தவிர ஏனையவை வரலாற்று கிரய அடிப்படையிலும் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

##### 1.2.3 செயற்பாட்டு மற்றும் ஆரம்பிக்கப்படும் நாணய அலகு

நிதிக்கூற்றுக்கள் இலங்கை ரூபாய்களில் முன்வைக்கப்பட்டுள்ளதுடன், அது பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடு மற்றும் சமர்ப்பிக்கும் நிதி அலகாகும்.

##### 1.2.4 பொருண்மை மற்றும் திரட்டியது

சமமான வகுப்புகளில் ஒவ்வொரு முக்கியம் வாய்ந்த வகுப்பு நிதிக்கூற்றுக்களில் வெவ்வேறாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. அசாதாரண தன்மையிலான அல்லது அசாதாரண செயற்பாடுகளை உருப்படிகள் கருத்திற் கொள்ளக்கூடிய அளவில் வேறுபடாவிட்டால் வெவ்வேறாக முன்வைக்கப்படும் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் அல்லது ஏனைய சம்பவங்கள் அதிகளவில் இடம்பெறுவதன் பெறுபேறாக நீதிக்கூற்றுக்கள் அவற்றின் தன்மை அல்லது செயற்பாடுகளின் பிரனகாரம் வகுப்புகளுடடன் சேர்க்கப்படும்.

### 1.2.5 எதிரீடு

இலங்கை பொது கணக்கீட்டு நியமம் குறிப்பிடாதவிடத்து அனுமதி அளிக்காவிட்டால் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் மற்றும் வருமானங்களும் செலவினங்களும் ஒன்றுக்கொன்று எதிரீடு செய்யப்படமாட்டாது.

### 1.2.6 தொடர்ந்து செல்லும் அடிப்படை

பேராதனை பல்கலைக்கழக பேரவையால்தமது செயற்பாடுகளை தொடர இயலாமை உள்ளது எனும் சாதாரண எதிர்பார்ப்பு மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் எதிர்பார்த்த எதிர்காலத்திற்காக தனது நடவடிக்கைகளை தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்வதற்கு போதியளவு வளங்கள் பல்கலைக்கழகத்திடம் உள்ளதென பொதுவாக கருதப்படுகின்றது. எதிர்காலம் தொடர்பாக காணப்படும் தகவல்களை கொண்டு தமது செயற்பாடுகளை இடைநிறுத்தும் அல்லது கலைக்கும் என பேரவை எதிர்வுகூறாது. ஆதலால் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் போது பல்கலைக்கழகம் தொடர்ந்து இயங்குதல் என்ற அடிப்படையை கொண்டு இயங்குகின்றது.

### 1.2.7 ஒப்பீட்டு ரீதியான தகவல்கள்

நிதிக்கூற்றுக்களில் உருப்படிகளை சமர்ப்பிக்கும் போது அல்லது வகைப்படுத்தும் போது மீண்டும் திருத்திய போது செய்முறை ரீதியாக முடியாவிட்டால் பெறுமதிசார் மீண்டும் வகைப்படுத்தப்படல் வேண்டும். ஒப்பீட்டு ரீதியில்மீண்டும் வகைப்படுத்தும் போது நடைமுறை ரீதியாக செயற்பட முடியாத போது அந்தளவு மீண்டும் வகைப்படுத்தப்பட்டு இருந்தால் மேற்கொள்ள வேண்டிய சீராக்கங்களின் தன்மை பல்கலைக்கழகத்தினால் வெளிப்படுத்தப்படல் வேண்டும்.

### 1.2.8 நடைமுறை மற்றும் நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமத்திற்கு இணங்க பல்கலைக்கழகத்தினால் நடைமுறை/ நடைமுறையல்லாத வகைப்படுத்தல் அடிப்படையில் நிதி நிலைமைக் கூற்றில் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றது.

## 1.3 கணக்கீட்டு கொள்கைகள்

### 1.3.1 இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமங்களை பயன்படுத்துதல் (இ.பொ.க.நி)

பல்கலைக்கழகம் 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களை தயாரிக்கும் போதும் சமர்ப்பிக்கும் போது இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமங்கள் பயன்படுத்தப்பட்டன.

### 1.3.2 கணக்கீட்டு கொள்கைகளில் மாற்றம்

மீளாய்வாண்டில் கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளில் கருத்திற் கொள்ளக்கூடிய மாற்றங்கள் இடம் பெறவில்லை.

### 1.3.3 குறிப்பிடத்தக்க கணக்கீட்டு தீர்மானங்கள், மதிப்பீடுகள் மற்றும் அனுமானங்கள்

பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் போது நிதியாண்டு இறுதியில் வருமானம், செலவு, சொத்துக்கள், பொறுப்புகளுக்கும் நிகழத்தக்க சொத்துக்கள் மற்றும் நிகழத்தக்க பொறுப்புக்களை வெளிப்படுத்துவதற்கு தாக்கம் செலுத்தும் நிர்வாகம் தீர்மானங்கள், மதிப்பீடுகள் மற்றும் அனுமானங்களைச் செய்ய முகாமைத்துவத்திற்கு நேருகின்றது.

### 1.3.4 வருமானத்தை இனங்காணல்

மீண்டெழும் செலவினத்திற்காக அரசின் ஆராய்ச்சி மானியங்களுக்கான, திட்டங்கள் மற்றும் பிற கல்விப் பணிப்பொறுப்புக்களின் வருமானத்தை அறவிடுமாறு இனங்காணப்பட்டதுடன் ஏனைய அனைத்து வருமானங்களும் அட்டுறு வருமானமாக இனங்காணப்பட்டுள்ளது.

### 1.3.5 அரசு மானியங்கள்

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமத்திற்கு இணங்க 01 இன் விதிமுறைகளுக்கு ஏற்ப பல்கலைக்கழகத்திற்கு மூலதன மற்றும் தொடர்ச்சியான செலவினங்களுக்கான பெறப்படும் போது மட்டுமே அரசு மானியங்கள் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றன. ஆண்டிற்காக மீண்டெழும் மானியம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் வருமானமாக இனங்காணப்பட்டதுடன் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைத்துள்ள மூலதன மானியம் மற்றும் செலவிடப்படாத மூலதன மானியங்கள் மானியக் கணக்குகள் மூலம் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது அதன் தாக்கம் நிதி நிலைமைகூற்றில் நேரடியாக கூட்டிணைக்கப்பட்டுள்ளது.

### 1.3.6 சொத்து, பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் (பிபிஇ)

#### 1.3.6.1 இனங்காணும் அடிப்படை

சொத்துக்கள் மற்றும் தொடர்புடைய எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு பாயும் மற்றும் அதன் சொத்தின் விலையை நம்பத்தகுந்த முறையில் அளவிட முடியும் என்பதால் ஆதனங்கள் பொறிகள் என்பவற்றின் கீழ் இனங்காணப்படும்.

#### 1.3.6.2 அளவீட்டு அடிப்படை

ஒரு சொத்தாக அங்கீகரிக்க தகைமையுடைய ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் ஒரு பொருள் ஆரம்பத்தில் அதன் கிரயத்தில் அளவிடப்படுகிறது. கிரயமானது சொத்துக்களையொன்றாகச் செய்வதற்கும் அடுத்தடுத்த செலவுகளுக்கும் நேரடியாகக் காரணமான செலவுகள் அடங்கும். சுயகட்டமைக்கப்பட்ட சொத்துகளின் கிரயம் என்பதில் பொருட்களின் கிரயம், நேரடி உழைப்பு, அதன் நோக்கம் கொண்ட பயன்பாட்டிற்காக கொண்டு வருவதற்கு நேரடியாகக் ஏற்படும் வேறு ஏதேனும் செலவுகள், பொருட்களை அகற்றுவதற்கும் மற்றும் அவை இருக்கும் தளத்தை மீட்டமைப்பதற்கும் ஏற்படும் கிரயங்கள் ஆகியவை அடங்கும். தொடர்புடைய உபகரணங்களின் செயற்பாட்டுடன் இணைந்ததாக கொள்வனவு செய்த மென்பொருள் அந்த சாதனத்தின் ஒரு பகுதியாக மூலதனமாக்கப்படுகிறது.

ஆரம்ப இனங்காணலின் பிறகு ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் முழு வகுப்பிற்கும் மீள்மதிப்பீட்டு மாதிரியை பல்கலைக்கழகம் பயன்படுத்துகிறது. மீள்மதிப்பீட்டின் விளைவாக ஒரு வகுப்புக்குரிய சொத்துக்களின் முகப்பு பெறுமதி அதிகரித்தால், அதிகரிப்பு நேரடியாக மறுமதிப்பீட்டு மிகைக்கு செலவு வைக்கப்படும். மீள்மதிப்பீட்டின் விளைவாக ஒரு வகுப்புக்குரிய சொத்துக்களின் முகப்பு பெறுமதி குறைவடைந்தால், அத்தொகை மிகை அல்லது பற்றாக்குறையாக கருதப்படும்.

கணக்கீட்டு அறிக்கையில் வெளிப்படுத்தும் சீராக்கங்கள் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 07 இன் மூலம் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு பல்கலைக்கழகத்திற்கு சொந்தமான அனைத்து நிலங்கள், கட்டிடங்கள் மற்றும் மோட்டார் வாகனங்கள் 2016 ஜனவரி 01 ஆம் திகதி விலை மதிப்பீட்டுத் திணைக்களத்தால் மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டன மற்றும் நூலக புத்தகங்கள் மற்றும் கால இடைவெளிகளைத் தவிர பிற வகை சொத்துக்கள் ஒரு தொழில் தகைமையை கொண்ட விலை மதிப்பீட்டாளரின் மேற்பார்வையின் கீழ் நிதி உத்தியோகத்தரையும் உள்ளடக்கிய குழுவொன்றினால் மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டன.

#### 1.3.6.3 சொத்துக்களை கையகற்றல்

ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் என்பவற்றை ஒன்றை கையகற்றும் போது எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் எதுவும் எதிர்பார்க்கப்படாதபோது, சொத்தின் மதிப்பீடு மூலம் எழும் எந்தவொரு வருமானமும் இழப்பும் சொத்து அடையாளம் காணப்படாத ஆண்டில் மிகை அல்லது பற்றாக்குறையில் அங்கீகரிக்கப்படுகிறது.

#### 1.3.6.4 நடைமுறை மூலதன வேலை முன்னேற்றம் (WIP)

நடைமுறை மூலதன வேலைகள் நிதி நிலைமைக்கூற்றில் கிரயத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் பல்கலைக்கழகம் எதிர்பார்க்கும் வகையில் செயற்படுத்துவதற்கு இயலுமையுள்ள இடங்கள் மற்றும் நிலைமையில் காணப்படும் போது உரிய சொத்துக்களுக்கு மாற்றப்படுகின்றது.

#### 1.3.6.5 மரபுரிமை சொத்துக்கள்

தொல்லியல் திணைக்களத்திற்குரிய மரபுரிமை சொத்துக்கள் மற்றும் நூலகம் என்பன வேறாக காட்டப்பட்டுள்ளன.

#### 1.3.6.6 ஆதனங்கள், பொறி இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்களின் பெறுமானத்தேய்வு

பல்கலைக்கழக மானியங்கள் சுற்றறிக்கை 649 இற்கமைய கீழே காட்டப்பட்ட விகிதங்களுக்கு இணங்க காணிக்காக பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்படாத சந்தர்ப்பங்கள் தவிர பல்கலைக்கழகத்தினால் ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களுக்காக எளிய முறையில் பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்படுவதுடன் பெறுமானத்தேய்வு செலவினம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் அங்கீகரிக்கப்படுகிறது.

சொத்துக்களின் வகுப்பு	%
கட்டிடங்கள்	5%
பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்	10%
மோட்டார் வாகனங்கள்	20%
உபகரணங்கள் பொருத்திகள்	10%
அலுவலக மற்றும் ஏனைய உபகரணங்கள்	20%
ஆய்வுகூட, கற்பித்தல் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்கள்	20%
வாசிகசாலைப் புத்தகங்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகள்	20%
பட்டதாரி மேலங்கிகள்	20%



ஒரு சொத்தின் தேய்மானம் பயன்பாட்டிற்குக் கிடைத்த திகதியிலிருந்து அல்லது சொத்து கட்டமைக்கப்பட்ட மற்றும் பயன்படுத்தத் தயாரான திகதியிலிருந்து தொடங்குகிறது. சொத்து விற்பனைக்கு வைத்திருப்பதாக வகைப்படுத்தப்பட்ட திகதி அல்லது சொத்து மதிப்பிடப்படாத திகதிக்கு முன்னைய ஆண்டில் தேய்மானம் நிறுத்தப்படும்.

#### 1.3.6.7 ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களுக்கான காலக்கழிவு

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 3 இற்கு இணங்க நன்கொடை சொத்து கணக்கின் செலவு வைப்பதற்குள்ள பெறுமதியில் 10% காலக்கழிவுக் கொள்கையை பல்கலைக்கழகம் பின்பற்றுகின்றது. அதன்படி, பல்கலைக்கழகம் 2021 ஆம் ஆண்டில் நன்கொடை சொத்துக் கணக்கிலிருந்து பொது ஒதுக்க கணக்கிற்கு ரூபா 423,636,866 தொகையை மாற்றியது.

2018 ஆம் ஆண்டில் இருந்து மீள் மதிப்பீடு ஒதுக்கம் தொகையில் 10% காலக்கழிவினை மேற்கொள்ளும் கொள்கை பின்பற்றப்படுகின்றதுடன், இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 07 இன் படி அது மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 03 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதன் பிரகாரம் மீள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட சொத்தொன்றின் இனங்காணப்பட்ட மீள்மதிப்பீட்டு மிகை மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட முகப்பு பெறுமதி மற்றும் வரலாற்றுக் கிரயத்திற்கு இடையே வேறுபாட்டின் அடிப்படையில் 2016 ஜனவரி 01 இன் பின்னர் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட சொத்துக்களின் பேரில் இனங்காணப்பட்டுள்ள மீள் மதிப்பீட்டு மிகை பொது ஒதுக்கத்திற்கு மாற்றப்படுகின்றது.

#### 1.3.6.8 வெளித்தரப்பினர்களுக்கு வாடகைக்கு வழங்கப்பட்ட கட்டிடங்கள்

பல்கலைக்கழகம் தனது சில கட்டிடங்களை அரச வங்கிகள், அரச மருந்தாக்கல் கூட்டுத்தாபனம் போன்றவற்றுக்கு பெயரளவு வாடகைக்கு வழங்கியுள்ளது. இந்த ஆதன வாடகை உழைப்பு அல்லது மூலதன உழைப்பாக எடுக்கப்படாமையால் அவை முதலீட்டு சொத்துக்களாக இனங்காணப்படவில்லை. ஆதலால் இவை நிதி நிலைமைக்கூற்றுக்களில் ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

#### 1.3.6.9 பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களின் காணிகள் மற்றும் கட்டிடங்கள்

பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைக்கப்பட்ட 03 பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களின் கட்டிடங்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி நிலைமைக் கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டுள்ளன மற்றும் கலைப் பீடத்தின் பட்டப்பின் படிப்பு நிதி மற்றும் திறைசேரி நிதியத்தை பயன்படுத்தி நிர்மாணிக்கப்பட்ட மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனத்தின் (பிஜிஐஎச்எஸ்) கட்டிடமும் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டுள்ளன.

#### 1.3.6.10 ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் உரித்து மீதான வரையரைகள்

2022.01.23 இல் 17.31 ஏக்கர் பரப்பளவில் உள்ள மருத்துவ பீட நிலத்தின் சட்டபூர்வ உரித்து பல்கலைக்கழகத்திற்கு ஒப்படைக்கப்படவில்லை, இதனால் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிநிலைமைக் கூற்றில் சேர்க்கப்படவில்லை.

### 1.4 உயிரியல் சொத்துக்கள் மற்றும் விவசாய உற்பத்தி

#### 1.4.1 வரைவிலக்கணம்

விவசாயத்தின் விளைபொருள்கள் என்பது நிறுவனத்தின் உயிரியல் சொத்துக்களின் அறுவடை செய்யப்பட்ட பொருட்களாகும். ஒரு உயிரியல் சொத்து என்பது ஒரு உயிருள்ள விலங்கு அல்லது தாவரமாகும். உயிரியல் சொத்துக்களின் ஒரு குழு என்பது ஒத்த உயிருள்ள விலங்குகள் அல்லது தாவரங்களின் ஒருங்கிணைப்பு ஆகும். அறுவடை என்பது ஒரு உயிரியல் சொத்திலிருந்து உற்பத்தியைப் பிரிப்பது அல்லது ஒரு உயிரியல் சொத்தின் வாழ்க்கை செயல்முறைகளை நிறுத்துதல்.

#### 1.4.2 உயிரியல் சொத்துக்கள் மற்றும் விவசாய உற்பத்தியை அங்கீகரித்தல்

பல்கலைக்கழகம் ஒரு உயிரியல் சொத்து அல்லது விவசாய விளைபொருட்களை எப்போது, எப்போது அங்கீகரிக்கிறது: (i) கடந்த நிகழ்வுகளின் விளைவாக அந்த நிறுவனம் சொத்தை கட்டுப்படுத்துகிறது. (ii) எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் அல்லது சொத்துடன் தொடர்புடைய சேவை திறன் ஆகியவை அந்த நிறுவனத்திற்கு வரக்கூடும் மற்றும் (iii) சொத்தின் நியாயமான மதிப்பு அல்லது செலவை நம்பத்தகுந்த முறையில் அளவிட முடியும்.

ஒரு உயிரியல் சொத்து ஆரம்ப அங்கீகாரம் மற்றும் ஒவ்வொரு அறிக்கையிடல் திகதியிலும் அதன் நியாயமான மதிப்பில் விற்க குறைந்த செலவில் அளவிடப்படுகிறது.

ஒரு நிறுவனத்தின் உயிரியல் சொத்துக்களிலிருந்து அறுவடை செய்யப்படும் விவசாய விளைபொருட்கள் அதன் நியாயமான மதிப்பில் அறுவடை நேரத்தில் விற்க குறைந்த செலவில் அளவிடப்படுகின்றன.

#### 1.4.3 இலாபங்கள் மற்றும் இழப்புகள்

ஒரு உயிரியல் சொத்தை விற்பனை செய்வதற்காக கிரயம் கழிக்கப்பட்ட நியாயமான பெறுமதி அடிப்படையில் ஆரம்பத்தில் அங்கீகரிப்பதன் மூலம் அல்லது ஒரு உயிரியல் சொத்தை விற்பனை செய்வதற்காக செலவுகள் கழிக்கப்பட்ட நியாயமான பெறுமதி வேறுபாட்டினால் எழும் காலத்திற்கு இலாபம் அல்லது நட்டம் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 18 இற்கு இணங்க அது உருவாகும் மிகைக்கு படி அல்லது பற்றாக்குறையில் சேர்க்கப்படும்.

விவசாய உற்பத்தி ஒன்று விற்பனை செய்வதற்காக கிரயம் கழிக்கப்பட்ட நியாயமான பெறுமதியில் ஆரம்பத்தில் அங்கீகரிப்பதன் மூலம் ஏற்படும் இலாபம் அல்லது இழப்பு அது எழும் காலத்தின்மிகை அல்லது பற்றாக்குறையில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.

#### 1.4.4 கற்பனை சொத்துக்கள்

##### 1.4.4.1 இனங்காண்பதற்கான அடிப்படை

சொத்தொன்றின் எதிர்கால பொருளாதார நலன்கள் நிறுவனத்திற்கு கிடைத்தல் மற்றும் சொத்தின் கிரயத்தை நம்பகரமாக கணக்கு வைக்க முடியுமாயின் பல்கலைக்கழகத்தினால் அருவச் சொத்துக்களாக இனங்காணப்படும்.

##### 1.4.4.2 அளவீட்டிற்கான அடிப்படை

வெவ்வேறாக கையேற்கப்படும் அருவச் சொத்துக்கள் ஆரம்ப இனங்காணலின் போது கிரயத்திற்கு கணக்கு வைக்கப்படுகின்றது. கற்பனை சொத்துக்கள் இனங்கண்டதன் பின்னர் கிரயத்திலிருந்து கழித்த காலக்கழிவு அல்லது திரட்டிய நட்டஈடு, சேதம் எதுவும் வேறாக அருவச் சொத்தாக கணக்கிடப்படும்.

##### 1.4.4.3 தொடர்ச்சியான செலவினம்

உரிய குறித்துரைக்கப்பட்ட சொத்தொன்று உள்ளடக்கப்பட்ட எதிர்கால பொருளாதார நலன்கள் அதிகரிப்பதற்கு மாத்திரம் கிரயம் மூலதனமாக்கப்படும் ஏனைய அனைத்து கிரயமும் செலவிடப்பட்ட கிரயமாக நிதிச் செயலாற்றல் இனங்காணப்பட்டது.

##### 1.4.4.4 செயற்திறனான பயன்படு ஆயுட்காலம், காலக்கழிவு மற்றும் நட்டஈடு

வரையறுக்கப்பட்ட ஆயுட்காலத்தை கொண்ட அருவமான சொத்துக்கள் அதன் மதிப்பிடப்பட்ட பயனுள்ள பொருளாதார வாழ்வின் மீதான கிரயத்தில் பதிவழிப்பதற்கு நேர்கோட்டு முறையைப் பயன்படுத்தி காலக்கழிவு செய்யப்படுகின்றன. மேலும் இது பொதுவாக நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் இனங்காணப்படுகிறது. வரையறுக்கப்பட்ட ஆயுட்காலம் கொண்ட அருவமான சொத்துக்கள் ஆண்டுதோறும் நட்டஈட்டிற்காக வருடாந்தம் மதிப்பிடப்படுகின்றன, மேலும் சொத்து பலவீனமடையக்கூடும் என்பதற்கான அறிகுறி இருக்கும் போதெல்லாம் மதிப்பீடு செய்யப்படும்.

வரையறுக்கப்பட்ட ஆயுட்காலத்தைக் கொண்ட அருவமான சொத்துக்கள் 10 ஆண்டுகளில் காலக்கழிவு செய்யப்படுகின்றன. காலக்கழிவு முறைமை, பயனுள்ள ஆயுட்காலம் மற்றும் ஒவ்வொரு அறிக்கையிடல் திகதியிலும் மீளாய்வு செய்யப்பட்டு பொருத்தமானதாக இருந்தால் சரிசெய்யப்படும்.

#### 1.4.5 களஞ்சியப் பொருட்கள்

2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு பல்கலைக்கழகத்தின் இருப்புக்கள் முதல் வந்தது முதலில் செல்லல் அடிப்படையில் சரிபார்க்கப்பட்டு மதிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

ஆராய்ச்சி மானியங்களிலிருந்து வாங்கப்பட்ட இரசாயனங்கள் மற்றும் கண்ணாடிப் பொருட்களின் விலை அந்தந்த ஆராய்ச்சி மானியங்களுக்கு செலவாக முழுமையாக கணக்கீடு செய்யப்படுகிறது. இருப்பினும், ஆண்டின் இறுதியில் இருக்கும் பொருள் மீதிகள் பௌதீக ரீதியாக மெய்மையாய்வு செய்யப்பட்டு அந்தந்த கணக்குகளுடன் சரிசெய்யப்படுகின்றன.

பொருட் பதிவேடு பற்றிய மேலதிக விவரங்கள் கணக்குகளின் குறிப்பு எண் 7 இல் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

#### 1.4.6 வியாபாரம் மற்றும் ஏனைய பெற வேண்டியவைகள்

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 01 இன் பிரகாரம் மதிப்பிடப்பட்ட தொகையில் அறிக்கை திகதியின் பின்னர் பன்னிரண்டு மாதங்களுக்குள் பெறப்பட வேண்டிய வியாபாரம் மற்றும் பிற பெறத்தக்கவை. பொருத்தமற்ற மற்றும் சந்தேகத்திற்குரிய பெறவேண்டியவைகளுக்கு எந்த ஏற்பாடும் செய்யப்படவில்லை.

#### 1.4.7 காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை

காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை கையில் உள்ள நடப்பு,வதிவற்ற வெளிநாட்டு நாணய(RFC), சேமிப்பு மற்றும் குறுகிய கால அழைப்பு வைப்பு கணக்குகளில் உள்ள பணத்தை உள்ளடக்கியது. காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை பற்றிய மேலதிக விவரங்கள் கணக்குகளின் குறிப்பு இல. 1 இல் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

#### 1.4.8 முதலீடுகள்

கால வைப்புகளில் வங்கிக் கணக்குகளின் செலவு வைப்பதற்குள்ள தற்காலிக மிகைநிதிகளை பல்கலைக்கழகம் அரசுவங்கிகளில் மட்டுமே முதலீடு செய்துள்ளது. அதற்கான திரட்டப்பட்ட வட்டி அந்தந்த பேரேட்டு கணக்குகளுடன் சரிசெய்யப்பட்டு நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் வருமானமாகக் காட்டப்பட்டுள்ளது. மாணவர் உதவி தொகைக்காக பெறப்பட்ட நிதிகள் அரசு வங்கிகளில் அதேபோல் கால வைப்புகளிலும் முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளன. முதலீடுகள் மற்றும் முதலீடுகளின் வட்டி வருமானம் பற்றிய மேலதிக விவரங்கள் குறிப்பு 02 மற்றும் 03 இல் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

#### 1.4.9 செலவினங்களை இனங்காணல்

செலவினங்களுக்கும் குறிப்பிட்ட வருமானம் ஈட்டுவதற்கும் இடையேயான நேரடி தொடர்பின் அடிப்படையில் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் செலவுகள் உள்ளடக்கப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகத்தை நடாத்துவதற்கும், சொத்துக்களை செயற்திறனான நிலையில் பராமரிப்பதற்கும் ஏற்படும் அனைத்து செலவினங்களும் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் உள்ளடக்கப்படுகின்றன.

#### 1.4.10 ஆராய்ச்சி மானியங்கள்

வருமானம் மற்றும் ஆராய்ச்சி மானியங்களின் செலவு ஆகியவற்றைக் கணக்கிடுவதற்கு பல்கலைக்கழகம் தனி பேரேட்டுக் கணக்குகளை பராமரிக்கிறது. ஒவ்வொரு பேரேட்டுக் கணக்குகளின் கீழ் கணக்கிடப்பட்ட செலவினம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் ஆராய்ச்சி மானியங்களுக்கான செலவுகளாகக் காட்டப்படுகிறது மற்றும் செலவினங்களுக்கு சமமான தொகை நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் ஆராய்ச்சி மானியங்களுக்கான வருமானமாகக் காட்டப்படுகிறது, ஏனெனில் ஆராய்ச்சி மானியங்கள் இலாப நோக்கற்ற அடிப்படையில் இயக்கப்படுகின்றன. 2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு இந்த தனிப்பட்ட ஆராய்ச்சி மானியங்களின் மீதியானது ஒதுக்கங்களாகவும் வரையறுக்கப்பட்ட நிதியாகவும் நிதி நிலைமை கூற்றில் காட்டப்படுகின்றன.

#### 1.4.11 பிற்போடப்பட்ட வருமானங்களும் சுய நிதி செயற்பாடுகளும்

மதியுரை, பட்டப்பின் படிப்புகள், குறுகிய பாடநெறிகள், பகுதிநேர படிப்புகள், வெளிவாரி பட்டப்படிப்பு திட்டங்கள், பணிப்பொறுப்பு பரிசோதனைகள், ஆய்வுகள், ஒப்பந்த ஆராய்ச்சி, ஒப்பந்த பரிசோதனை என்பவற்றிற்கான சுய நிதிச் செயற்பாடுகளில் உருவாகும் வருமானங்கள் செலவுகளை கணக்கீடு செய்வதற்காக பல்கலைக்கழகத்தினால் வேறாக பேரேட்டுக் கணக்குகளின் கீழ் பேணப்படுகின்றன. தனியான பேரேட்டுக் கணக்குகளின் கீழ் கணக்கிடப்பட்ட செலவினங்கள் நேரடி செலவுகள் எஸ்.எப்.ஏ செயல்பாடுகள் மற்றும் மறைமுக செலவுகள் சுயநிதியிடல் செயற்பாடுகள் என வகைப்படுத்தப்பட்டுநிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் காட்டப்பட்டுள்ளன. இந்த நேரடி மற்றும் மறைமுக செலவுகளை பல்கலைக்கழகத்தின் பொது செலவு மீதிகளுக்கான மீதிகள் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் ஒதுக்கம் மற்றும் மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியங்களின் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ளது.

#### 1.4.12 பல்வேறு திட்டங்களும் மானியங்களும்

பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான செயற்பாடுகளுக்கு மேலதிகமாக ஈட்டும் வருமானம் மற்றும் செலவு ஆகியவற்றைக் கணக்கிடுவதற்கு பல்கலைக்கழகம் தனி பேரேட்டுக் கணக்குகளை பராமரிக்கிறது. ஒவ்வொரு பேரேட்டுக் கணக்குகளின் கீழ் கணக்கிடப்பட்ட செலவினம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் வெவ்வேறு செயற்திட்டங்கள் மற்றும் வேறு மானியங்களுக்கான செலவினமாக காட்டப்படுவதுடன்செயற்திட்டங்கள் மற்றும் செயற்பாடுகள் பல்கலைக்கழகத்தினால் இலாப நோக்கற்ற அடிப்படையில் இயக்கப்படுவதால் செலவினம் மற்றும் சமமான தொகை சுய நிதியிடல் மற்றும் ஏனைய செயற்பாடுகளால் கிடைக்கும் வருமானமொன்றாக காட்டப்படுகின்றன. இக்கணக்குகளின் கீழ் மீதியானது ஒதுக்கங்களாகவும் வரையறுக்கப்பட்ட நிதியத்தின் கீழும் காண்பிக்கப்படுகின்றது.

#### 1.4.13 ஏனைய நிதியங்கள்

பல்கலைக்கழகத்தின் ஏனைய செயற்பாடுகளின் கீழ் எடுக்கப்படாத வெவ்வேறு செயற்பாடுகளின் நிதியம் உருவாக்கப்படுவதுடன் இச்செயற்பாடுகளுக்கு உரிய கொடுக்கல் வாங்கல்களை கணக்கீடு செய்வதற்காக தனியான பேரேட்டுக் கணக்குகளில் பேணப்படும். தனியான பேரேட்டுக் கணக்குகளின் கீழ் கணக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ள ஏனைய செயற்திட்டங்களுக்கான செலவினத்தின் கீழ் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அசெலவினங்களுக்கு சமமான தொகை நதி மற்றும் ஏனைய செயற்பாடுகளிலிருந்து கிடைக்கும் வருமானமாக நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் காட்டப்படும். இக் கணக்குகளின் கீழ் மீதியானது ஒதுக்கங்களாகவும் வரையறுக்கப்பட்ட நிதியத்தின் கீழும் காண்பிக்கப்படுகின்றது.

#### 1.4.14 அந்நியச் செலாவணி பரிவர்த்தனைகள் மற்றும் நிலுவைகள்

கொடுக்கல் வாங்கல்கள் நடந்த நேரத்தில் நிலவும் செலாவணி மாற்று விகிதங்களின் விகிதத்தில் காணப்படும் நாணயத்திற்கு மாற்றப்பட்ட அனைத்து வெளிநாட்டு நாணய கொடுக்கல் வாங்கல்களும் அதே திகதியின் விகிதங்களில் செயற்பாட்டு நாணயமாக அங்கீகரிக்கப்பட்ட அறிக்கையிடல் திகதியில் வதிவிட வெளிநாட்டு நாணய (RFC) கணக்குகளின் நிலுவைகள், முந்தைய நிதிநிலை கூற்றுக்களில் RFC கணக்குகளில் மீதிகளை பரிமாற்றல் செய்வதன் மூலம் எழும் பரிமாற்ற இலாபங்கள் மற்றும் நடப்பு ஆண்டு நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் மிகையாக இனங்காணப்படுகின்றன.

#### 1.4.15 வரிகள்

##### 1.4.15.1 வருமான வரி

நடைமுறையில் உள்ள வரி விதிமுறைகளின்படி வருமானத்திற்கு வருமான வரி செலுத்துவதிலிருந்து பல்கலைக்கழகம் விடுவிக்கப்பட்டுள்ளது.

##### 1.4.15.2 பெறுமதிசேர் வரி

நடைமுறையில் உள்ள வரி விதிமுறைகளின்படி பெறுமதிசேர் வரி செலுத்துவதிலிருந்து பல்கலைக்கழகம் விடுவிக்கப்பட்டுள்ளது.

##### 1.4.15.3 உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி (PAYE Tax) உயர் தனியால் வருமான வரி (APIT)

தற்போது பல்கலைக்கழகத்தினால் வருமான வரி செலுத்துவதற்கு தகுதியுள்ள ஊழியர்களின் மாத சம்பளத்திலிருந்து கழிக்கப்படும் உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரியை / APITவரியை பல்கலைக்கழகம் தற்போது செலுத்துகிறது. எனவே உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி கொடுப்பனவுகள் பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்குகளில் கணக்கிடப்படவில்லை.

#### 1.4.16 பதவியணியினர் நன்மைகள்

##### 1.4.16.1 வரையறைகள்:

##### குறுகிய கால பணியாளர் நன்மைகள்

தொடர்புடைய சேவை வழங்கப்படுவதால் குறுகிய கால பணியாளர் சலுகைகள் செலவிடப்படுகின்றன. ஊழியரால் வழங்கப்பட்ட கடந்த கால சேவையின் விளைவாக இந்தத் தொகையை செலுத்த பல்கலைக்கழகத்திற்கு தற்போதைய சட்டபூர்வமான அல்லது ஆக்கபூர்வமான கடமை இருந்தால், பொறுப்புக்கள் நம்பிக்கையாக மதிப்பிட முடியும் எனில் எதிர்பார்க்கப்படும் தொகைக்கு ஒரு பொறுப்பு அங்கீகரிக்கப்படுகிறது.

##### குறித்துரைக்கப்பட்ட பங்களிப்பு திட்டம்

நிரந்தர ஊழியர்கள் சட்டங்களின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியம் (யூபிஎப்) பங்களிப்புகள் மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கை நிதி (ஈஈஎப்) பங்களிப்புகளுக்கு தகுதியுடையவர்கள் ஆவர். இவர்கள் தற்காலிக, ஒப்பந்த, ஒப்படை அடிப்படையிலானவர்களான போதும் ஊழியர் சேமலாப நிதியம் (யூபிஎப்) மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கை நிதி (ஈஈஎப்) பங்களிப்புகளுக்கு தகுதியுடையவர்கள் ஆவர். இந்த கடப்பாடுகள் வரையறுக்கப்பட்ட பங்களிப்பு திட்டத்தின் விடயப்பரப்பிற்குள் வருகின்றன. தொடர்புடைய பங்களிப்புகளுக்கான கடப்பாடுகள் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் இனங்காணப்பட்டுள்ளன.

##### வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடப்பாடு

1983 இன் 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடை கொடுப்பனவுச் சட்டத்தின் கீழ் ஒரு ஊழியர் மீதான பொறுப்பு ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இத்தகைய வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடமை என்பது இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 19 இன் விடய எல்லைக்குள் வரும் ஒரு வேலையில் உள்ளோருக்கு பின் நன்மை நலன்புரிக் கடப்பாடொன்றாகும்.

#### 1.4.16.2 வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடப்பாட்டினை அளவீடல்

நிதி நிலைமைதொடர்பான கூற்றில் இனங்காணப்பட்ட பொறுப்பு என்பது அறிக்கை திகதியில் வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடமையின் தற்போதைய பெறுமதியாகும். திட்டமிடப்பட்ட ஒரு முறையை (பி.யு.சி) பயன்படுத்தி ஆண்டுதோறும் கணக்கீடு செய்யப்படுகிறது. வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை பொறுப்பை மீள் அளவீடு செய்தல், இது இயல்பான வருமானங்கள் மற்றும் இழப்புகளை உள்ளடக்கியது. நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் உடனடியாக இனங்காணப்படுகிறது. ஆயுட் கணிப்பு இலாபம் அல்லது நட்டத்துடன் கூடிய குறிப்பான நன்மை பொறுப்புக்களை மீண்டும் அளவிடுவது நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் இனங்காணப்படுகின்றது. ஆண்டில் ஊழியர்களால் வழங்கப்படும் சேவைகளுக்காக தற்போதைய சேவை செலவு) ஊழியர்களால் வழங்கப்படும் சேவைகளுக்குக் காரணமான வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைப் பொறுப்பு அதிகரிப்பதை பல்கலைக்கழகத்தினால் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் இனங்காணப்படுகின்றது. சலுகை விகிதம் பெறப்பட்டதுடன் நீண்டகால வட்டி வீதமான 08% வருடாந்தம் (2019-11.0%) எதிர்கால கடன்களை கழிவு செய்வதற்கு பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது. பொறுப்புகளுக்காக வெளிவாரியாக நிதியளிக்கப்படவில்லை.

#### 1.4.16.3 கணக்கீட்டு மதிப்பீடு

நடைமுறை மதிப்பீட்டில் கழிவு விகிதங்கள், எதிர்கால சம்பள உயர்வு மற்றும் இறப்பு விகிதங்கள் பற்றிய அனுமானங்களைச் செய்வது அடங்கும். மதிப்பீட்டின் சிக்கலானது, அடிப்படை அனுமானங்கள் மற்றும் அதன் நீண்ட கால இயல்பு, வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடமை இந்த அனுமானங்களில் ஏற்படும் மாற்றங்களுக்கு மிகவும் உணர்திறன் உடையது. ஒவ்வொரு அறிக்கை திகதியிலும் அனைத்து அனுமானங்களும் மீளாய்வு செய்யப்படுகின்றன.

#### 1.4.16.4 முதன்மை இயல்பான அனுமானங்கள் ஓய்வூதிய பணிக்கொடை

தொழில்சார் ஆயுட்கணிப்பீட்டு செயல்பாட்டாளர்களின் நிறுவனமான ஆக்சுவேரியல் அன்ட் மேனேஜ்மென்ட் கன்சல்டன்ட்ஸ் (தனியார்) கம்பனியால் 2021 திசம்பர் 31 இல் இயல்பான மதிப்பீடு மேற்கொள்ளப்பட்டது.

எடுகோள்	2021	2020
<b>நிதிசார்</b>		
கழிவு வீதம்	11.50% வருடாந்தம்	08.00%. வருடாந்தம்
சம்பள அதிகரிப்பு வீதம்		
கல்விசார்	அடிப்படை சம்பளம் மற்றும் படிகள்: 10.00% வருடாந்தம் 2021	அடிப்படை சம்பளம் மற்றும் படிகள் 07.00% வருடாந்தம் 2020
கல்விசாரா	அடிப்படை சம்பளம் மற்றும் படிகள்: 8.00% வருடாந்தம்	அடிப்படை சம்பளம் மற்றும் படிகள் 5.00% வருடாந்தம்
<b>குடியரசு</b>		
மரண விகிதம்	1967/70, லண்டன் அக்சுவரீஸ் நிறுவனத்தினால் வழங்கப்பட்ட மரண விகித அட்டவணை	
<b>இளைப்பாற்று வயது</b>		
கல்விசார்	65 ஆண்டுகள்	65 ஆண்டுகள்
கல்விசாரா	62 ஆண்டுகள்	60 ஆண்டுகள்
<b>ஊழியர் புரள்தல்</b>		
கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா	0.50 % வருடாந்தம் குழுவில் 54 வயது வரை, பின்னர் பூஜ்ஜியம்	0.50 % வருடாந்தம் குழுவில் 54 வயது வரை, பின்னர் பூஜ்ஜியம்
<b>வலதுகுறைவு</b>		
கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா	10% இறப்பு விகித அட்டவணை	10% இறப்பு விகித அட்டவணை

#### 1.4.16.5 உணர்திறன் பகுப்பாய்வு

மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நன்மை கடமையின் தற்போதைய பெறுமதியின் உணர்திறன் பகுப்பாய்வு (ரூபா)

ஒரு புள்ளி சதவீத அதிகரிப்பு (+1%) கழிவு வீதத்தில்	= 2,206,865,555
ஒரு புள்ளி சதவீத குறைவு (-1%) கழிவு வீதத்தில்	= 2,616,559,765
ஒரு புள்ளி சதவீத அதிகரிப்பு (+1%) சம்பள மற்றும் படி உயர்வு வீதம்	= 2,619,599,136
ஒரு புள்ளி சதவீத குறைவு (-1%) சம்பள மற்றும் படி உயர்வு வீதம்	= 2,201,270,823

#### 1.4.17 ஏற்பாடுகள் மற்றும் பொறுப்புகள்

##### 1.4.17.1 ஏற்பாடுகள்

கடந்த கால நிகழ்வின் விளைவாக பல்கலைக்கழகத்திற்கு தற்போதுகாணப்படும் கட்டப்பாடாகும்பொருளாதார நன்மைகளை மேற்கொண்டு வளங்கள் புறம்பாக வெளிச்செலக்கூடியதாக இருப்பதுடன் அதற்காக பொறுப்புக்களை தீர்வுசெய்தல் அத்தியவசியமாக இருப்பதுடன் அப்பொறுப்பு தொகை தொடர்பாக நம்பிக்கையான மதிப்பீடொன்று தயாரிக்கப்பட முடியும். நிதிஏற்பாடு அட்டுறுவில் காட்டப்படுகின்றன. பெரும்பாலும் விளைவுகளின் மதிப்பீட்டின் அடிப்படையில் பல்கலைக்கழகம் ஒரு மதிப்பீட்டை தயாரிக்கிறது. இந்த நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதில் அறியப்பட்ட அனைத்து நிதிஏற்பாடுகளும் கணக்கிடப்பட்டுள்ளன.

##### 1.4.17.2 நிகழ்த்தக்க சொத்துக்கள்

2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு பல்கலைக்கழகத்தால் தொடுக்கப்பட்டுள்ளவழக்குகளின் நிச்சயமற்ற சொத்துக்களின் பெறுமதி ரூபா 17,406,674.94 (07 வழக்குகள்)

##### 1.4.17.3 நிகழ்த்தக்க பொறுப்புக்கள்

2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக தொடுக்கப்பட்டுள்ள 73 வழக்குகளுக்குரிய நிகழ்த்தக்க பொறுப்புக்களின் பெறுமதி ரூபா 33,672,000.00 ஆகும். எவ்வாறாயினும் இழப்பீட்டு தொகையாக திட்டவட்டமான மதிப்பீடொன்று தயாரிக்க முடியாமையால் அதற்காக நிதிக்கூற்றுக்களில் நிதிஏற்பாடு மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

#### 1.4.18 அலகுகளின் கணக்கீட்டு தகவல்களை வெளிப்படுத்தல்

##### 1.4.18.1 தொலைக்கல்வி மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையம் (CDCE)

தொலைக்கல்வி மற்றும் தொடர்கல்வி நிலையத்தின் வருமானம், செலவினம், சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள் பல்கலைக்கழக கணக்குகளின் ஒரு செயற்பாட்டுப் பிரிவாக கருதப்படவில்லை.

##### 1.4.18.2 தகவல் தொழில்நுட்ப நிலையம்

தகவல் தொழில்நுட்ப நிலையத்தின் அனைத்து பௌதீக சொத்துக்களும் பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்குகளிலும் அதன் வருமானம் மற்றும் செலவினங்களும் பல்கலைக்கழக கணக்குகளின் ஒரு செயற்பாட்டுப் பிரிவாக கருதப்படவில்லை.

#### 1.4.19 தொடர்புடைய தரப்பினரை வெளிப்படுத்தல்

விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஏ),விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஎஸ்) மற்றும் மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஎச்சஸ்) ஆகியவை பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த நிறுவனங்களாக செயற்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகத்தின் முதவை இந்த நிறுவனங்களின் கல்வி அமைப்பாக செயல்படுகிறது. பேரவை உறுப்பினர்களாக பணியாற்றும் விவசாய பீடம், விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் கலை பீடத்தின் பீடாதிபதிகள் பிஜிஐஏ, பிஜிஐஎஸ், பிஜிஐஎச்சஸ் ஆகிய இந்த மூன்று நிறுவனங்களின் முகாமைச் சபையில் உத்தியோகபூர்வமாக உறுப்பினர்களாக பணியாற்றுகின்றனர்.

SLPSAS 14 இன் பிரகாரம் 2021 ஆம் ஆண்டின் போது கீழே காட்டப்பட்டுள்ள தொடர்புடைய தரப்பினர் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் தொடர்ந்து இடம்பெற்றன.

- 2021 ஆம் வருடத்தினுள் இப் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த 03 பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவனங்களின் கட்டிடங்கள் கட்டப்பட்ட காணிகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சொந்தமாக உள்ளதுடன், அதற்காக வாடகை அறவிடப்படுவதில்லை.
- கலை பீடத்தின் பட்டப்பின் படிப்பு நிதியம் மூலம் உருவாக்கப்பட்ட நிதியைப் பயன்படுத்தி நிர்மாணிக்கப்பட்ட பிஜிஐஎச்சஸ் கட்டிடத்தின் உரித்து பல்கலைக்கழகத்திடம் காணப்படுகின்றது.
- நீர், மின்சாரம் மற்றும் எழுதுகருவிகள் (அத்தியாவசிய அச்சிடும் பொருட்கள்) வசதிகள் பல்கலைக்கழகத்தால் கட்டணங்கள் அறவீடு அடிப்படையில் வழங்கப்படுவதுடன் கணக்கீட்டு நோக்கத்திற்காக ஒரு தனி நடைமுறைக் கணக்கு பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

2021 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் தொகைகள் 3 பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகங்களுக்கு சாட்டப்பட்டுள்ளன.

நிறுவகம்	01.01.2021 இல் பெறவேண்டிய மதி(ரூபா)	2021 இல் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சேவைகளின் பெறுமதி(ரூபா)	2021 இல் செலுத்தப்பட்ட தொகை (ரூபா)	31.12.2021 இல் பெறவேண்டிய மதி (ரூபா)
பிஜிஐஏ	141,078.92	423,627.88	537,615.55	27,091.25
பிஜிஐஎஸ்	202,500.65	1,233,717.15	1,339,100.65	97,117.15
பிஜிஐஎச்எஸ்	7,867.09	309,984.89	294,955.73	22,896.25

#### 1.4.20 பாதீட்டை சமர்ப்பித்தல்

பல்கலைக்கழகத்தின் பாதீடு அட்டுறு கணக்கீட்டு அடிப்படையில் தயாரிக்கப்படுகிறது. பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்கள் தயாரிக்கும் போது இம்முறைமை பின்பற்றப்படுகின்றது. இது பல்கலைக்கழகத்தின் வருமானம் மற்றும் செலவினங்களின் வகைப்படுத்தல் திறைசேரியால் வழங்கப்பட்ட வழிகாட்டுதல்களின் பிரகாரம் தயாரிக்கப்படுகின்றது. பாதீடு மற்றும் நிதிக்கூற்றுக்கள் கணக்கீட்டில் அட்டுறு அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டதால் பாதீடுசெய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான தேவைப்பாடு எழவில்லை.

பாதீடு மூலம் 2021 ஜனவரி 01 முதல் திசெம்பர் 31 வரையிலான நிதிக் காலத்தை உள்ளடக்கியது மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து பீடங்கள், நிலையங்கள், பிரிவுகள் மற்றும் அலகுகளை உள்ளடக்கியுள்ளன.

பாதீடு மற்றும் உண்மையான தொகைகளின் ஒப்பீட்டு கூற்றுவேறாக பின்னிணைப்பில் காட்டப்பட்டுள்ளது.

#### 1.4.21 அறிக்கையிடலுக்குப் பின்னரான நிகழ்வுகள்

அறிக்கையிடப்பட்ட திகதிக்குப் பின்னர் எந்நிகழ்வுகளும் அறிக்கையிடப்படவில்லை.

#### 1.4.22 உயர் கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தி செயல்பாடு (AHEAD) திட்டத்தை துரிதப்படுத்துதல்

AHEAD திட்டம் பல்கலைக்கழகத்தால் செயற்படுத்தப்படுவதுடன் இதற்காக உலக வங்கி உதவி மூலம் உயர் கல்வி அமைச்சின் நிதியத்தின் கீழ் நிதி ஒதுக்கப்பட்டு பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த பாதீட்டு மதிப்பீடுகளில் உள்ளடக்கப்படாததுடன் அந்நிதி அமைச்சினால் நேரடியாக செலவு செய்யப்படுகின்றது. இந்த திட்டத்தின் நிதித் தகவல்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்களுடன் தொடர்புடையதாக இல்லை.

2021 திசெம்பர் 31 வரை பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தால் பெறப்பட்ட மொத்த மானியங்கள் ரூபா 1,535,180,771. ஆக இருந்தது. 2021 திசெம்பர் 31 வரை பெறப்பட்ட மொத்த நிதி ரூபா 428,173,822 ஆக இருந்ததுடன் இதில் ரூபா 421,072,337 செலவிடப்பட்டுள்ளது. AHEAD திட்டத்தினால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு ரூபா 211,835,616.91 பெறுமதியான சொத்துக்களை மாற்றப்பட்டுள்ளதுடன் அச்சொத்துக்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி நிலைமைகூற்றில் ஆதனங்கள், பொறிகள் உபகரணங்களின் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ளது. AHEAD திட்டம் மேலதிகமாக மாணவர்களை உள்ளீர்ப்பதற்காக ரூபா 210,405,605 தொகை மாணியமாக வழங்கியுள்ளது.



## நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்

01	<b>காசு மற்றும் அதற்கு சமமானவ</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	நடைமுறைக் கணக்கு - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதி	105,890,370.79	91,661,154.31
	- மீண்டெழுபவை	229,876,351.75	70,444,155.89
	- மூலதனம்	294,530,305.71	1,609,083.70
	சேமிப்புக் கணக்கு	2,205,606.94	1,215,905.37
	வதிவற்ற அந்நியச் செலாவணிக் (RFC) கணக்குகள்	184,862,869.99	47,509,272.34
	<b>மொத்தம்</b>	<b>817,365,505.18</b>	<b>212,439,571.61</b>
02	<b>முதலீடு - எண்டோவ்மென்ட் நிதி</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	260,286,536.23	233,044,927.10
	<b>கூட்டல்</b>		
	ஆண்டின் போதான புதிய முதலீடு	30,660,602.03	27,241,609.13
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>290,947,138.26</b>	<b>260,286,536.23</b>
03	<b>முதலீடு – மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதி</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	1,281,851,647.39	1,112,457,197.35
	<b>கூட்டு</b>		
	ஆண்டின் போதான புதிய முதலீடு	927,617,021.97	849,255,761.92
	<b>கழி</b>		
	ஆண்டின் போதான எடுப்பனவுகள்	714,151,147.52	679,714,532.96
	தவறு திருத்தம்	-	146,778.92
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>1,495,317,521.84</b>	<b>1,281,851,647.39</b>
04	<b>நானாவித கடன்பட்டோரும் பெற வேண்டியவைகளும்</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	பொது முதலீடுகள் மீதான வட்டி	27,634,096.45	33,639,028.75
	எண்டோவ்மென்ட் :பண்ட் முதலீடுகளில் பெறப்படும் வட்டி	2,156,610.25	2,739,301.15
	வீட்டு வாடகை	1,734,001.72	3,484,458.19
	மின்சாரம்	1,647,560.77	1,907,155.14
	நீர்	3,397,816.71	4,485,555.72
	உதவித் தொகை	21,980,000.00	14,728,000.00
	இலங்கை காப்புறுதி கூட்டுத்தாபனம்	400,000.00	400,000.00
	மாணவர் அபராதம் மற்றும் மண்டபக் கட்டணம்	1,325,849.50	4,996,292.50
	தொலைபேசி	48,690.04	48,690.04
	கடன் சரிசெய்தல்	314,896.94	320,883.74
	கட்டணம் வசூலிக்கும் பாடநெறிகள் - மாணவர்களை விட்டுச் செல்லல்	560,800.00	560,800.00
	ஆராய்ச்சி - நிதிப் பிரிவு	-	17,200,000.00
	ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதி - மருத்துவ பீடம்	114,596.30	9,815,726.40
	ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதி - கலை பீடம்	-	292,226.00
	ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதி – விஞ்ஞான பீடம்	-	311,440.00
	ப.மா.ஆ மற்றும் ஏனைய	18,720,063.55	11,896,762.05
	தேறிய முன்னைய ஆண்டு சீராக்கம் செய்தல்	-	15,225,012.23
	ஏனைய நிதி பெற வேண்டியவை	-	10,061,987.36
	வழியில் காசு (இ.வ. இருந்து மக்கள் வங்கி)	10,899,160.02	-
	மாற்றல் கணக்கு – மருத்துவம்	-	-
	தொடர்கல்வி மற்றும் தொடர் நிலையம் - CDCE	-	5,267,000.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>96,201,142.25</b>	<b>132,217,319.27</b>

05	ஏனைய நிறுவனங்களிடமிருந்து கிடைத்த பணம்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் - PGIA	27,091.25	141,078.92
	விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் - PGIS பிஜிஐஎஸ்	97,117.15	202,500.65
	மானடவியல் சமூக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் - PGIHS	7,867.09	
	கலைப் பீடம் மானியங்களுக்கான களஞ்சியப் பொருட்களைக் வழங்குகிறது	28,460.76	4,296.40
	களஞ்சியப் பொருட்களை ஏனைய மருத்துவ பீடத்திற்கு வழங்கல்	-	19,929.68
	களஞ்சியப் பொருட்களைக் வழங்குதல் விஞ்ஞான பீடம்	-	480.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>175,565.41</b>	<b>76,152.74</b>

06	முற்பணங்கள்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
6.1	<b>முற்பணங்கள் - வழங்கல்களும் சேவைகளும்</b>		
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	2,096,939.76	5,409,410.99
	<b>கூட்ட</b>		
	ஆண்டின் போதான முற்பண வழங்கல்	29,353,321.53	37,237,407.11
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் போதான முற்பண தீர்ப்பளவு	27,078,810.23	40,549,878.34
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>4,371,451.06</b>	<b>2,096,939.76</b>
6.2	<b>முற்பணங்கள் நானவித</b>		
	முற்பண மூலதன திட்டங்கள்	217,847,821.57	253,916,903.78
	தபால் முற்பணம் ஒட்டும் இயந்திரம்	101,065.00	53,035.00
	ஆராய்ச்சி மானியங்கள்	448,146.95	705,270.75
	சில்லறைக் காசு	2,499.50	7,286.50
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>218,399,533.02</b>	<b>254,682,496.03</b>
6.3	<b>பதவியணிக்கான முற்பணம்</b>		
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	443,844.90	560,004.90
	<b>கூட்டு</b>		
	ஆண்டின் போதான முற்பண வழங்கல்	80,933,395.60	45,547,119.49
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் போதான முற்பண தீர்வு	78,704,791.46	45,663,279.49
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>2,672,449.04</b>	<b>443,844.90</b>
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>225,443,433.12</b>	<b>257,223,280.69</b>

07	எரிபொருள் வைப்பு	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - முதன்மை	586,950.00	556,950.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - விவசாய பீடம்	175,000.00	175,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - கலை பீடம்	75,000.00	75,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - பொறியியல் பீடம்	150,000.00	150,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - மருத்துவ பீடம்	100,000.00	100,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - அறிவியல் பீடம்	45,000.00	45,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - கால்நடை மருத்துவம் மற்றும் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்	150,000.00	150,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - பல் அறிவியல் பீடம்	50,000.00	50,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - யுர்ளு பீடம்	50,000.00	50,000.00
	யட்டிநுவர கங்கபாலத ப.கூ.சு.லிமிடெட் - சி.டி.சி.இ	83,000.00	83,000.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>1,464,950.00</b>	<b>1,434,950.00</b>

08	பதவியணிக்கான கடன்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	நடைமுறை சொத்துக்கள் - ஓராண்டிற்குள் கிடைக்க வேண்டியவை -	55,674,685.50	1,742,028.76
	நடைமுறையல்லா சொத்துக்கள் - ஓராண்டிற்கு மேல் கிடைக்க வேண்டியவை -	147,006,121.50	128,327,102.25
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>202,680,807.00</b>	<b>180,069,131.01</b>

09

இருப்புக்கள்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
பொது களஞ்சியம்	12,260,405.57	12,348,505.99
மின்சார களஞ்சியம்	12,105,332.23	13,594,988.30
சிவில் பராமரிப்பு களஞ்சியம்	20,661,733.63	22,358,367.18
பொறியியல் பீட களஞ்சியம்	3,912,942.11	3,937,818.48
பல் மருத்துவக் களஞ்சியம்	10,020,762.82	10,791,325.56
இரசாயன பொருட்கள்	136,127,388.77	131,034,798.58
எழுதுபொருள் இருப்பு	33,403,252.69	30,034,739.33
மருத்துவ பீட களஞ்சியம்	168,042.68	168,042.68
நீர் விநியோக களஞ்சியம்	14,432,565.69	14,965,860.52
மருந்து பொருட்கள்	1,386,057.35	1,721,138.40
எரிபொருள் இருப்பு	362,376.55	292,329.22
நினைவு பரிசு பொருட்கள்	117,970.00	117,970.00
பிற நுகர்பொருட்கள் இருப்பு	23,144,913.22	23,549,359.36
ஆராய்ச்சி பொருட்கள்	4,962,418.80	5,863,914.23
பங்கு - தொலை மற்றும் தொடர் கல்விக்கான நிலையம் - CDCE	5,616,981.78	6,142,150.02
	<b>278,683,143.89</b>	<b>276,921,307.85</b>

10

முற்பண கொடுப்பனவு	2021 ரூபா	2020 ரூபா
ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	2,243,961.31	3,790,686.44
<b>கூட்ட</b>		
ஆண்டின் போதான கொடுப்பனவு	1,740,500.14	2,507,131.36
<b>குழி</b>		
ஆண்டின் போதான தீர்வுகள்	3,232,231.05	4,053,856.49
<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>752,230.40</b>	<b>2,243,961.31</b>

11

பிணை முறி மீறியவர்களிடமிருந்து பெறவேண்டியவை	2021 ரூபா	2020 ரூபா
பிணை முறி மீறியவர்களிடமிருந்து பெறவேண்டியவை	128,373,591.13	140,908,327.16
பிணை முறி மீறியவர்களுக்கு செலுத்தி மேலதிக சம்பளம்	3,497,862.85	3,332,521.85
நானவித பெறவேண்டியவை - பிணை முறி மீறியவர்கள்	1,052,593.82	79,836.56
<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>132,924,047.80</b>	<b>144,320,685.57</b>

12

உயிரியல் சொத்துகள்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	<b>விவசாய பண்ணை</b>	<b>கால்நடை பண்ணை</b>
ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	6,501,180.00	4,024,040.00
சீராக்கம்	-	18,560.00
பெறுகை/கால்நடை		
இருப்புக்களினால் உருவான நட்டம்	(891,578.00)	5,735,775.00
		4,844,197.00
<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>5,609,602.00</b>	<b>9,778,375.00</b>
		<b>15,387,977.00</b>
		<b>10,525,220.00</b>

13

ஆதனங்கள், பொறிகள் உபகரணங்கள்	காணி ரூபா	கட்டிடம் ரூபா	ஆதனங்கள் பொறிகள் ரூபா	மோட்டாரவாகனங்கள் ரூபா	தளபாடங்களும் உபகரணங்களும் ரூபா	அலுவலக உபகரணங்கள் ரூபா	ஆய்வுகூட கற்பித்தல் ரூபா	நூலக புத்தகங்கள் மற்றும் சங்கீதங்கள் ரூபா	Cloaks ரூபா	Intangible Assets	Total
<b>ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் கிரயம் அல்லது மீள்மதிப்பீட்டு பெறுமதி</b>	12,012,642,869.30	10,454,336,623.19	186,690,690.08	272,801,305.00	761,318,335.19	829,552,227.34	2,014,542,660.73	169,413,032.41	8,709,000.00	21,324,476.94	31,331,220.18
கூட்டு முன்னைய ஆண்டு சீராக்கங்கள் கைதவிர்ப்பு மாற்றங்கள்	-	280,848,937.37	10,456,382.77	-	28,764,149.61	122,282,379.52	389,812,645.69	4,442,949.79	-	6,857,398.70	43,464,843.45
ஆண்டின் இறுதியில் பெறுமானத்தேய்வு	-	3,338,318.80	69,000.00	-	(4,000.00)	469,195.00	(210,689.09)	(1,710.00)	-	-	3,660,114.71
ஆண்டின் இறுதியில் பெறுமானத்தேய்வு	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் திரட்டிய பெறுமானத்தேய்வு	12,012,642,869.30	10,738,523,879.36	197,216,072.85	272,801,305.00	790,078,484.80	952,303,801.86	2,404,144,617.33	173,854,272.20	8,709,000.00	28,181,875.64	78,456,178.34
ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் திரட்டிய பெறுமானத்தேய்வு	-	2,281,405,003.40	57,940,405.96	266,775,762.82	287,265,320.34	441,217,492.82	1,250,636,253.96	65,970,419.34	5,799,416.08	531,496.39	57,541,571.11
ஆண்டில்லான மாற்றங்கள் சீராக்கங்கள் திரட்டிய ஆண்டின் இறுதியிலான தேறிய புத்தக பெறுமதி	-	536,631,989.65	18,998,684.25	5,354,978.13	77,508,986.71	108,800,859.59	200,123,515.95	34,250,055.83	885,196.36	1,995,809.07	84,550,075.54
	-	(250,606.15)	12,653.15	-	(1,999.99)	455,425.11	(72,272.78)	(684.00)	-	-	142,515.34
	-	<b>2,817,786,386.90</b>	<b>76,951,743.36</b>	<b>272,130,740.95</b>	<b>364,772,307.06</b>	<b>550,473,777.52</b>	<b>1,450,687,497.13</b>	<b>100,219,791.17</b>	<b>5,684,612.44</b>	<b>2,527,305.46</b>	<b>2,234,161.99</b>
	<b>12,012,642,869.30</b>	<b>7,920,737,492.46</b>	<b>120,264,329.49</b>	<b>670,564.05</b>	<b>425,306,177.74</b>	<b>401,830,024.34</b>	<b>953,457,120.20</b>	<b>73,634,481.03</b>	<b>9,024,387.56</b>	<b>25,654,570.18</b>	<b>6,222,016.36</b>
<b>காணி</b>											
விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஏ), விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஎஸ்) மற்றும் மானுடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஎசஎஸ்) ஆகியவற்றின் காணியில் உள்ள கட்டிடங்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்கில் ஆதனங்கள், பொறிகள், உபகரணங்களின் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளன. அதன் உரித்தும் பல்கலைக்கழகத்திடமே காணப்படுகின்றது. மேலும் பல்கலைக்கழகம் அந்நிறுவனங்களுக்கு அந்த ஆதனங்களை குத்தகைக்கோ அல்லது மாற்றவோ இல்லை											
<b>கட்டிடங்கள்</b>											
விவசாய பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஏ), விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (பிஜிஐஎஸ்) என்பவற்றினால் அவற்றின் நிதியங்களைப் பயன்படுத்தி நிர்மாணிக்கப்பட்ட பதவியணி வீடுதி தவிர ஏனையவை நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளன.											
<b>ஆதனங்கள், பொறிகள் உபகரணங்கள்</b>											
தொட்டுணரக்கூடிய சொத்துக்கள்			21,910,567,446.18								
தொட்டுணர முடியாத சொத்துக்கள்			25,654,570.18								
<b>மொத்தம்</b>			<b>21,936,222,016.36</b>								

14

நடைமுறை வேலை	ஆரம்ப மீதி ரூபா	செலவினம் 2021 ரூபா	சீராக்கம் ரூபா	மூலதன பெறுமதி ரூபா	2021 ரூபா	2020 ரூபா
<b>மூலதன செயற்திட்டம் 11-01-05</b>						
2021 செலவினம் இல்	-	419,445,031.80	-	14,688,907.93	404,756,123.87	-
2020 செலவினம் இல்	205,924,670.54	-	1,729,969.57	4,549,777.49	199,644,923.48	205,924,670.54
2019 செலவினம் இல்	236,282,633.25	-	-	28,872,035.12	207,410,598.13	236,282,633.25
2018 செலவினம் இல்	199,423,881.99	-	-	24,729,611.64	174,694,270.35	199,423,881.99
2017 செலவினம் இல்	177,265,738.24	-	-	12,558,866.25	164,706,871.99	177,265,738.24
2016 செலவினம் இல்	52,662,727.49	-	-	-	52,662,727.49	52,662,727.49
2015 செலவினம் இல்	81,084,983.14	-	-	-	81,084,983.14	81,084,983.14
2014 செலவினம் இல்	92,276,033.10	-	-	-	92,276,033.10	92,276,033.10
2013 செலவினம் இல்	7,102,369.75	-	-	-	7,102,369.75	7,102,369.75
2012 செலவினம் இல்	11,023,016.69	-	-	-	11,023,016.69	11,023,016.69
2009 செலவினம் இல்	500,000.00	-	-	-	500,000.00	500,000.00
	<b>1,063,546,054.19</b>	<b>419,445,031.80</b>	<b>1,729,969.57</b>	<b>85,399,198.43</b>	<b>1,395,861,917.99</b>	<b>1,063,546,054.19</b>
AHS கட்டிடம்- AHEAD செயற்திட்டம்	67,691,674.55	96,375,283.42	-	28,678,211.37	135,388,746.60	67,691,674.55
தாமரை குள செயற்திட்டம்	875,625.00	-	-	875,625.00	-	875,625.00
	<b>1,132,113,353.74</b>	<b>515,820,315.22</b>	<b>1,729,969.57</b>	<b>114,953,034.80</b>	<b>1,531,250,664.59</b>	<b>1,132,113,353.74</b>
<b>மீண்டெழும் செயற்திட்டம் 11-03-19-01</b>						
2021 செலவினம் இல்	-	127,553,841.63	-	66,468,143.59	61,085,698.04	-
2020 செலவினம் இல்	451,863,833.61	-	367,274.74	16,939,178.28	434,557,380.59	451,863,833.61
2019 செலவினம் இல்	42,147,902.03	-	-	36,870,353.28	5,277,548.75	42,147,902.03
2018 செலவினம் இல்	99,357,105.23	-	-	45,079,402.42	54,277,702.81	99,357,105.23
2017 செலவினம் இல்	2,348,098.54	-	-	-	2,348,098.54	2,348,098.54
2016 செலவினம் இல்	3,016,060.95	-	-	-	3,016,060.95	3,016,060.95
2015 செலவினம் இல்	16,418,352.41	-	1,318,938.13	428,644.00	14,670,770.28	16,418,352.41
2014 செலவினம் இல்	61,195,079.73	-	56,832,061.15	-	4,363,018.58	61,195,079.73
2013 செலவினம் இல்	1,050,446.60	-	1,050,446.60	-	-	1,050,446.60
2011 செலவினம் இல்	124,656.00	-	124,656.00	-	-	124,656.00
2008 செலவினம் இல்	345,000.00	-	-	-	345,000.00	345,000.00
2018 செலவினம் இல்	909,201.63	-	-	-	909,201.63	909,201.63
2017 செலவினம் இல்	1,142,639.38	-	-	-	1,142,639.38	1,142,639.38
2016 செலவினம் இல்	292,675.50	-	-	-	292,675.50	292,675.50
2015 செலவினம் இல்	210,000.00	-	-	-	210,000.00	210,000.00
	<b>680,297,308.45</b>	<b>127,553,841.63</b>	<b>59,693,376.62</b>	<b>165,785,721.57</b>	<b>582,495,795.05</b>	<b>680,421,051.61</b>
மொத்தம்	<b>1,812,534,405.35</b>	<b>643,374,156.85</b>	<b>61,423,346.19</b>	<b>280,738,756.37</b>	<b>2,113,746,459.64</b>	<b>1,812,534,405.35</b>

15	நானாவித வைப்புகள்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	வீட்டு வாடகை	345,713.20	310,531.80
	பணியாளர் பாதுகாப்பு	110,844.71	100,844.71
	அறை வாடகை	12,000.00	8,250.00
	திரும்பப்பெறக்கூடிய நூலக வைப்பு	27,500.00	27,500.00
	கேள்வி வைப்பு	1,847,247.00	1,991,445.00
	ஒப்பந்தம் மற்றும் பாதுகாப்பு	1,876,043.61	1,895,879.86
	நூலக பைண்டர்கள் வைப்பு	4,500.00	4,500.00
	திரும்பப்பெறக்கூடிய வைப்புத்தொகை - உடற்கல்வி பிரிவு	11,000.00	11,000.00
	ஏனைய வைப்பு	557,197.00	509,397.00
	திரும்பப் பெறக்கூடிய வைப்புத் தொகை - தொலைதூர மற்றும் தொடர் கல்விக்கான நிலையம்	20,000.00	20,000.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>4,812,045.52</b>	<b>4,879,348.37</b>

16	நானாவித செலுத்த வேண்டியவை மற்றும் முற்பண பட்டியல்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	செலுத்த வேண்டியவை வழங்குனர்	4,319,550.63	12,884,644.61
	கோரப்படாத சம்பளம்	-	301,092.00
	செலுத்த வேண்டிய பணிக்கொடை	1,267,605.74	1,863,991.20
	செலுத்த வேண்டிய பணிக்கொடை - வசூலிக்கப்படாத காசோலைகள்	408,612.50	-
	முற்பண பற்றுச்சீட்டுக்கள் (பொது)	1,284,517.50	491,223.74
	முன் பற்றுச்சீட்டுக்கள் (மாணவர்கள்)	787,079.79	898,171.23
	முத்திரை வரி செலுத்த வேண்டியவை	50,275.00	32,700.00
	ஒப்பந்தக்காரருக்கு செலுத்த வேண்டியவை	8,786,900.10	68,094,559.45
	செலுத்த வேண்டிய ஒப்பந்தங்களில் பிடிபாசு	107,178,927.55	129,210,207.98
	உழைக்கம் போது செலுத்த வேண்டிய வரி	30,161.06	560,399.99
	செலுத்தப்பட பிணை	1,602,630.00	1,602,630.00
	செலுத்த வேண்டிய ஏனைய கடன்கள்	510,363.95	10,088,672.12
	பிணை மீறல் இருந்து அறவிட வேண்டியவை	1,955,824.22	1,486,218.31
	வாழ்க்கைச் செலவுக்கான ஓய்வூதிய பங்களிப்பு மற்றும் ஊழியர்களுக்கு செலுத்த வேண்டிய தொகை	-	241,858.20
	ஏனைய செலுத்த வேண்டியவை	-	17,200,000.00
	அக்ரஹார காப்புறுதி	2,000.00	10,400.00
	முற்பண பற்றுச்சீட்டுக்கள் - தொலைதூர மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையம் - (CDCE)	66,578,435.33	60,855,025.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>194,762,883.37</b>	<b>305,821,793.83</b>

17	அட்டுறு செலவினங்கள்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	சம்பளம் மற்றும் ஊதியம் - கல்வி	15,917,102.97	26,849,495.69
	ப.சே.நி	2,657,049.78	4,430,082.99
	ஊ.சே.நி	531,409.95	886,016.59
	பிற கொடுப்பனவுகள்	139,268.05	72,376.77
	வாழ்க்கை செலவு கொடுப்பனவு	1,796,562.26	2,684,390.99
	மாதாந்த இடை கொடுப்பனவு	205,932.84	254,623.66
	சம்பளம் மற்றும் ஊதியம் - கல்விசாரா	424,461.29	1,481,477.42
	ப.சே.நி	8,329.84	68,934.37
	ஊ.சே.நி	1,665.97	13,786.88
	மேலதிக நேரம்	9,808,184.56	10,032,101.23
	விடுமுறை கட்டணம்	518,196.00	745,068.75
	வாழ்க்கை செலவு கொடுப்பனவு	11,070.97	70,803.87
	சீராக்கல் கொடுப்பனவு	-	2,346.25
	மாதாந்த கொடுப்பனவு	-	88,351.47
	பிரயாண செலவினம் - உள்நாட்டு	91,050.00	61,814.00
	பிரயாண செலவினம் - வெளிநாட்டு	-	95,925.00
	எழுதுகருவிகள் மற்றும் அலுவலகத் தேவைகள்	125,074.18	403,821.80
	எரிபொருள் மற்றும் உராய்வு நீக்கிகள்	1,852,210.90	1,201,054.05
	தையல் கூலி சீருடைகள்	66,775.00	176,175.00
	இரசாயனங்கள் மற்றும் கண்ணாடி பொருட்கள்	694,276.27	2,261,908.08
	பிற பொருட்கள்	2,088,096.39	2,776,090.70
	மருத்துவ பொருட்கள்	268,520.00	-
	வாகனங்கள்	1,387,427.40	1,470,988.40
	ஆலை, இயந்திரங்கள் ரூ உபகரணங்கள்	2,446,504.42	1,274,897.88
	கட்டிடங்கள் மற்றும் கட்டமைப்புகள்	-	10,611.00
	தளபாடங்கள்	-	33,280.00
	தொலைத்தொடர்பு	8,023,531.57	648,720.33
	போக்குவரத்து	214,955.00	734,355.91

தபால் கட்டணம்	50,000.00	50,000.00
மின்சாரம்	9,081,942.39	1,137,586.95
பாதுகாப்பு கட்டணங்கள்	15,739,460.23	416,460.23
நீர்	2,867,779.93	288,214.04
துப்புரவு சேவைகள்	16,078,932.67	7,318,698.46
வாடகை மற்றும் வாடகைக் கட்டணங்கள்	1,248,000.00	692,813.46
பிற ஒப்பந்த சேவைகள்	1,196,100.00	1,166,599.00
விசேட சேவைகள் - கவுன்சில் மற்றும் குழு உறுப்பினர் கட்டணம்	266,260.00	117,667.00
விசேட சேவைகள் - தொழில்முறை மற்றும் பிற (கணக்காய்வுக் கட்டணம்)	6,950,250.00	4,022,801.00
அச்சிடும் விளம்பரம்	600,000.00	876,334.00
கல்வி ஆராய்ச்சி	1,123,015.00	-
செயல்மர்வு மற்றும் கூட்டங்கள்	-	7,793.50
பணியாளர் மேம்பாடு	1,075,000.00	1,102,000.00
விடுமுறை ஆணைச்சீட்டு மற்றும் சீசன் டிக்கெட்டுகள்	1,184,150.00	1,100,150.00
பொழுதுபோக்கு செலவுகள்	1,205,442.49	1,193,056.05
பங்களிப்புகள் மற்றும் உறுப்பினர் கட்டணம்	500,000.00	528,348.00
வங்கி கட்டணம்	7,000.00	-
விருதுகள் மற்றும் இழப்பீடுகள்	100,000.00	115,000.00
பரீட்சை செலவுகள்	6,371,081.82	4,957,463.64
செய்தித்தாள்கள், இதழ்கள் போன்றவை	1,439,569.59	4,644,003.05
வருகை விரிவுரை கட்டணம்	2,473,548.00	2,112,700.00
புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் செயல்பாட்டு ஆராய்ச்சிக்கான பட்டம்	1,978,335.00	1,406,668.00
பல்கலைக்கழக விளையாட்டு நடவடிக்கைகள்	500,000.00	501,000.00
உதவித்தொகை	21,980,000.00	5,132,000.00
மாணவர் மற்றும் பணியாளர் நலன்	50,000.00	50,000.00
கட்டணம் வசூலிக்கும் கற்கைகள்	232,495.98	724,880.22
அட்டுறு செலவுகள் - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதிய பிரிவு	5,735,647.28	1,372,128.40
அட்டுறு செலவுகள் - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதியம் - விவசாயம்	1,831,132.58	2,948,369.51
அட்டுறு செலவுகள் - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதியம் - கலை	2,060,338.92	1,312,519.20
அட்டுறு செலவுகள் - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதியம்-பொறியியல்	6,457,657.64	4,991,152.02
செலவுகள் - ஆராய்ச்சி நிதியம் - முகாமை	2,121,886.00	-
அட்டுறு செலவுகள் - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதியம்-விஞ்ஞானம்	432,279.09	447,246.84
அட்டுறு செலவுகள் - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதி - கால்நடை	3,554,083.76	4,807,355.27
விஞ்ஞானம்	-	-
செலவுகள் - ஆராய்ச்சி நிதியம் - பல	1,476,713.50	533,302.35
அட்டுறு செலவுகள் - ஆராய்ச்சி மற்றும் நிதிகள் - AHS	108,600.00	5,995.00
அட்டுறு செலவுகள் - தொலைதூர மற்றும் தொடர் கல்விக்கான நிலையம்	7,740,650.19	2,847,001.85
தேறிய முன்னைய ஆண்டின் சீராக்கம்	-	(13,464,637.20)
<b>மொத்தம்</b>	<b>175,095,007.67</b>	<b>104,292,168.92</b>

18	<b>இளைப்பாற்று பணிக்கொடை</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
		<b>ரூபா</b>	<b>ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	2,470,252,069.00	2,203,770,347.00
	<b>கூட்ட</b>		
	ஆண்டிற்கான ஒதுக்கீடு	150,616,243.91	426,151,376.74
	<b>கழி</b>		
	ஆண்டின் போதான கொடுப்பனவு	250,053,383.91	159,669,654.74
	ஆண்டிற்கான சீராக்கம்	-	-
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>2,370,814,929.00</b>	<b>2,470,252,069.00</b>

19	<b>மூலதனம் செலவழிக்கப்பட்டது.</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
		<b>ரூபா</b>	<b>ரூபா</b>
	மூலதன மானியம் - செலவழிக்கப்பட்டது	4,579,569,619.23	4,614,538,967.55
	மூலதன மானியம் - நடைமுறை செலவழிக்கப்பட்டது	1,623,865,034.55	1,132,113,353.74
	புனரமைப்பு மானியம் மூலதன மானிய தன்மையிலான நடைமுறைவேலை	594,545,296.24	680,421,051.61
	<b>மொத்தம்</b>	<b>6,797,979,950.02</b>	<b>6,427,073,372.90</b>

20	<b>மூலதனம் மானியம் செலவழிக்கப்படாதது.</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
		<b>ரூபா</b>	<b>ரூபா</b>
	மூலதன மானியம் - செலவழிக்கப்படாதது	20.1 159,577,461.83	(134,513,223.55)
	மூலதன மானியம் - செலவழிக்கப்படாத உபகரணங்கள்	20.2 69,324,574.80	(12,525,392.71)
	தளபாடங்கள் நூலக புத்தகங்கள்		
	புனரமைப்பு மானியம் - செலவழிக்கப்படாதது	65,628,269.08	(22,627,171.52)
	<b>மொத்தம்</b>	<b>294,530,305.71</b>	<b>(169,665,787.78)</b>



20.1

மூலதன மானியம் செலவழிக்கப்படாதது. கட்டிடம்	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி ரூபா	ஏனைய நிதியும் மற்றும் சீராக்கம் ரூபா	ஆண்டின் போது கிடைத்த மானியம் ரூபா	ஆண்டின் போதான செலவினம் ரூபா	மாற்றல்களும் முற்பணங்களும் ரூபா	செலவிடப்படாத ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி ரூபா
பல்கலைக்கழக ஊழியர் குடியிருப்பு இல 01 வகை 4 a நிர்மாணம்	(366,016.62)	-	-	29,281.38	395,298.00	
பல்கலைக்கழக ஊழியர் குடியிருப்பு இல 01 வகை 4 b நிர்மாணம்	(366,016.62)	-	-	29,281.33	395,297.95	
விவசாய பீடத்தின் பிரதான திட்ட அபிவிருத்தி கட்டம் (iii)	-	-	22,000,000.00	5,563,214.17	(16,436,785.83)	
மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான நுழைவு வசதிகள்	65,316.39	-	-	-	(65,316.39)	
புவியியல் கட்டிடம் - கலை பீடம்	(2,433,080.00)	-	13,878,064.00	37,752,164.00	26,307,180.00	
ஏழு மாடி புதிய கட்டிட நிர்மாணம் - கலை பீடம்	(6,653,979.00)	-	49,066,303.42	166,609,803.48	124,197,479.06	
பீட நிலையத்தின் நிர்மாணம் - பொறியியல் பீடம்	(742,578.60)	-	2,000,000.00	-	(1,257,421.40)	
கணினி நிலையத்திற்கான உத்தேச கட்டிடம் - பொறியியல் பீடம்	(38,619,085.00)	291,377.40	42,000,000.00	-	(3,672,292.40)	
மின்னியல் பொறியிலாளர் கட்டிட விரிவாக்கம் - பொறியியல் பீடம்	(7,009,170.30)	-	6,500,000.00	-	509,170.30	
மின்னியல் அண்ட இலத்திரனியல் பொறியியல் கட்டிட துறை நீடிப்பு - பொறியியல் பீடம்	-	-	203,770,188.04	36,945,549.02	(166,824,639.02)	
மின்னியல் அண்ட இலத்திரனியல் பொறியியல் கட்டிட துறை நீடிப்பு - பொறியியல் பீடம்	-	-	-	-	109,019,199.55	109,019,199.55
நீர் விநியோக அமைப்பு - மார்கல் பெர்னாண்டோ மண்டபம்	99,048.00	-	-	-	(99,048.00)	
மகாகந்தாவில் தங்கும் விடுதி திட்டம் - நான்கு மாடிகள் கொண்ட 100 அறைகள்	110,017.80	-	-	-	(110,017.80)	
மீவத்துறை விடுதி வளாகத்திற்கு புதிய சிற்றுண்டிச்சாலை நிர்மாணம்	-	-	-	578,504.93	578,504.93	
பாரா - சிகச்சை கட்டிடம் - மருத்துவ பீடம் - நிலை I	-	-	-	508,638.71	508,638.71	
பாரா - சிகச்சை கட்டிடம் - மருத்துவ பீடம் - நிலை II	(20,437,085.00)	1,729,969.57	155,140,204.55	101,103,484.92	(35,329,604.20)	
பாரா - சிகச்சை கட்டிடம் - மருத்துவ பீடம் - நிலை II	-	-	-	-	50,558,262.28	50,558,262.28
மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின் நிறுவகத்திற்கான வடிவமைப்பு மற்றும் ஆலோசனை - மருத்துவ பீடம்	29,464.67	-	-	-	(29,464.67)	
அறுவைசிகிச்சை பிரிவு - மருத்துவ பீடத்திற்கு நீடிப்பு முன்மொழியப்பட்ட	28,221.10	-	-	1,639,020.36	1,610,799.26	
புதிய நிர்வாக கட்டிடத்திற்கு விரிவாக்கம் - விவசாய பீடம்	(2,311,555.96)	-	7,000,000.00	22,656,678.90	17,968,234.86	
மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் பயோடெக்னாலஜி துறையின் தற்போதைய கட்டிட விரிவாக்கம் - விஞ்ஞான பீடம்	121,437.50	-	21,077,462.14	27,721,324.45	6,522,424.81	
விலங்கு உற்பத்தி மற்றும் சுகாதாரத் துறை நீடிப்பு	(4,208,899.58)	-	5,000,000.00	5,825,400.00	5,034,299.58	
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்திற்காக முன்மொழியப்பட்ட ஐந்து மாடி கட்டிடம்	(4,952,088.13)	-	9,498,348.38	427,708.33	(4,118,551.92)	

ஆராய்ச்சி மற்றும் வாய்வழி நிலையத்திற்கான கட்டிடத்தை நிறுவுதல் - பல் விஞ்ஞானபீடம்	(2,176,116.50)	-	12,449,936.66	3,804,381.00	(6,469,439.16)	
இரண்டு விரிவுரையாளர் மண்டபங்கள் - இணை சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	(23,594,690.07)	50,655.03	20,000,000.00	-	3,544,035.04	
முன்மொழியப்பட்ட பிரதான நூலகத்திற்கு விரிவாக்கம்	(21,192,729.00)	-	24,500,000.00	-	(3,307,271.00)	
	<b>(134,603,758.92)</b>	<b>2,072,002.00</b>	<b>599,975,054.19</b>	<b>419,445,031.80</b>	<b>111,579,196.36</b>	<b>159,577,461.83</b>
<b>செலவழிக்கப்படாத ஏனைய கல்விசார் ஆராய்ச்சி</b>	24,900.00	-	3,000,000.00	-	(3,024,900.00)	
<b>செலவழிக்கப்படாத மொத்த மானியம்</b>	<b>(14,513,223.55)</b>	<b>2,072,002.00</b>	<b>606,975,054.19</b>	<b>419,718,369.73</b>	<b>104,761,998.92</b>	<b>159,577,461.83</b>

20.2

மூலதன மானியம் - செலவழிக்கப்படாத - உபகரணங்கள், தளபாடங்கள் நூலக புத்தகங்கள்	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மதி ரூபா	திறைசேரி பெறுவனவு ரூபா	நிதி மாற்றங்களும் சீராக்கங்களும் ரூபா	Expenditure During the year ரூபா	Balance at the end of the year ரூபா
அலுவலக தளபாடங்களும் உபகரணங்களும்	(12,628,146.01)	151,245,277.97	23,681,673.82	92,974,230.98	69,324,574.80
வாகனங்கள்	-	-	-	-	-
புத்தகங்கள் சஞ்சிகைகள்	102,753.30	2,015,216.50	(496,008.00)	1,621,961.80	-
மொத்த செலவழிக்கப்படாத மானியம்	<b>(12,525,392.71)</b>	<b>153,260,494.47</b>	<b>23,185,665.82</b>	<b>94,596,192.78</b>	<b>69,324,574.80</b>

21	<b>நன்கொடை - சொத்துக்கள்</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	நன்கொடை - கட்டிடங்கள் - பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	803,788,779.22	893,098,643.58
	நன்கொடை - சொத்துக்கள்	2,462,071,481.78	2,255,324,563.29
	நன்கொடை - ஏனைய கட்டிடங்கள் -வெளிநாடு மற்றும்	814,799,757.45	905,333,063.83
	உள்நாட் மானியங்கள் மூலம்		
	நன்கொடை -கழிவுப்பொருள் வண்டி லயன்ஸ் கழகம்	1,560,038.09	1,560,038.09
	<b>மொத்தம்</b>	<b>4,082,220,056.54</b>	<b>4,055,316,308.79</b>
22	<b>பிணை முறி மீறல்</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	573,440,542.11	527,880,959.23
	<b>கூட்டல்</b>		
	கூட்டல்கள் /ஆண்டிற்கான சீராக்கம்	60,729,566.34	93,880,652.67
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் பிணை வசூலிப்பு	48,255,326.10	48,321,069.79
	ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி	<b>585,914,782.35</b>	<b>573,440,542.11</b>
23	<b>என்டோவ்மன்ட் நிதியம்</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	244,211,938.04	221,934,167.01
	<b>கூட்டல்</b>		
	ஆண்டின் போதான சேர்த்தல்கள்	40,525,745.32	28,157,283.72
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் போதான புலமைப்பரிசில்கள் மற்றும் விருதுகள் வழங்கல்	7,708,467.58	5,879,512.69
	ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி	<b>277,029,215.78</b>	<b>244,211,938.04</b>
24	<b>ஆராய்ச்சி மானியங்கள்</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	266,556,416.99	420,425,946.79
	<b>கூட்டல்</b>		
	ஆண்டின் போதான நிதிய பெறுவனவுகள்	525,648,656.79	455,074,056.84
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் போதான செலவினங்கள்	394,898,244.86	414,736,871.99
	யுனதரளவ-அநவெள	-	194,206,714.65
	ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி	<b>397,306,828.92</b>	<b>266,556,416.99</b>
25	<b>நானாவித செயற்திட்டம் மற்றும் ஏனைய மானியங்கள்</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	99,314,854.63	159,916,910.86
	<b>கூட்டல்</b>		
	ஆண்டின் போதான நிதிய பெறுவனவுகள்	21,982,809.19	14,875,196.96
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் போதான செலவினங்கள்	13,821,470.47	11,725,749.16
	சீராக்கங்கள்	-	63,751,504.03
	ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி	<b>107,476,193.35</b>	<b>99,314,854.63</b>
26	<b>பிற்போடப்பட்ட வருமானம் - சுயநிதியிடல் நடவடிக்கைகள்</b>	<b>2021 ரூபா</b>	<b>2020 ரூபா</b>
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	269,828,670.90	260,955,084.34
	<b>கூட்டல்</b>		
	ஆண்டின் போதான நிதிய பெறுவனவுகள்	334,139,050.30	190,881,333.63
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் போதான செலவினங்கள்	246,317,461.21	123,288,017.34
	சீராக்கங்கள்	-	58,719,729.73
	ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி	<b>357,650,259.99</b>	<b>269,828,670.90</b>

27	ஏனைய நிதியம்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	195,633,320.05	173,531,777.39
	கூட்டவைமுன் .:யுனதரளவஅநவெள கழச வாந லநயச	-	(69,482.53)
		195,633,320.05	173,462,294.86
	<b>கூட்ட</b>		
	ஆண்டின் போதான நிதிய பெறுவனவுகள்	205,261,536.39	181,934,209.90
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டின் போதானசெலவினங்கள்	177,768,695.77	157,961,761.24
	சீராக்கங்கள்	-	1,801,423.47
		223,126,160.67	195,633,320.05
	தொலை மற்றும் தொடர்கல்வ நிலையம் - CDCE	230,654.08	728,655.61
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>223,356,814.75</b>	<b>196,361,975.66</b>

28	நிலையான சொத்து மீள்மதிப்பீட்டு ஒதுக்கம்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	ஆண்டின் ஆரம்பத்திலான மீதி	9,212,619,465.94	10,235,393,610.43
	<b>கூட்டல்</b>		
	ஆண்டின் போதான சேர்த்தல்	-	1,777,265.61
	<b>குழி</b>		
	ஆண்டிற்காக சாட்டப்பட்ட	921,261,946.59	1,024,551,410.10
	<b>ஆண்டின் இறுதியிலான மீதி</b>	<b>8,291,357,519.35</b>	<b>9,212,619,465.94</b>

29	உள்வாரியாக உருவாக்கப்பட்ட வருமானம்	2021 ரூபா	2020 ரூபா
	ஊழியர்களின் கடனுக்கான வட்டி	7,489,504.43	7,171,310.98
	சொத்துகளிலிருந்து வாடகை	14,798,013.96	12,441,829.25
	பழைய சொத்துக்கள் விற்பனை	619,980.00	-
	இதர வருமானம்	14,387,331.17	15,028,406.52
	பதிவுக் கட்டணம் (இளமாணி)	32,099,655.35	26,568,185.00
	பரீட்சைக் கட்டணம் (இளமாணி)	8,285,890.00	20,184,174.00
	வெளியீடுகளின் விற்பனை	45,978.00	-
	நூலக அபராதம்	92,626.00	218,497.34
	மருத்துவ கட்டணம்	924,500.00	1,316,458.00
	வெளிநாட்டு மாணவர்களின் வருமானம்	54,011,512.00	15,609,762.58
	துணை நடவடிக்கைகளின் வருமானம்	50,431,464.49	50,860,602.30
	அந்நிய செலாவணி இலாபம்	6,592,966.88	1,523,072.06
	கால்நடைகள் மூலம் கிடைக்கும் வருமானம்	4,844,197.00	-
	<b>மொத்தம்</b>	<b>194,623,619.28</b>	<b>150,922,298.03</b>

30

செலவினங்கள்	மொத்தம்	நிகழ்ச்சி 1	நிகழ்ச்சி 2	நிகழ்ச்சி 3	நிகழ்ச்சி 4	நிகழ்ச்சி 5	நிகழ்ச்சி 7	நிகழ்ச்சி 8
<b>தனிப்பட்ட சம்பளங்கள் கல்விசார்</b>								
4101 சம்பளம் மற்றும் ஊதியம்	1,321,923,358	4,276,935	1,292,133,073	18,992,090	-	-	-	6,521,259
4102 யு.பி.எப்	310,136,545	1,617,608	302,424,341	4,945,722	-	-	-	1,148,874
4103 ஓய்வூதிய அரசு	146,109,221	-	142,627,002	2,368,894	-	-	-	1,113,325
4104 ஊ.ந.நி	91,274,800	323,522	89,035,915	1,462,923	-	-	-	452,440
4105 பதில் கொடுப்பனவு	232,227	148,154	84,073	-	-	-	-	-
4108 கல்வி கொடுப்பனவு	1,577,199,230	6,263,502	1,533,813,776	28,206,990	-	-	-	8,914,961
4110 ஏனைய கொடுப்பனவுகள்	16,558,850	484,162	14,071,500	866,640	-	-	1,078,347	58,200
4112 பணிக்கொடை	98,761,480	(4,315,495)	109,622,435	(4,710,429)	(2,678,476)	-	-	843,445
4122 வாழ்க்கை செலவு கொடுப்பனவு	129,789,133	280,521	127,365,004	1,504,142	-	-	-	639,465
4125 ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவு	351,776,479	1,312,710	341,827,512	6,662,171	-	-	-	1,974,086
4126 விசேட கொடுப்பனவு 2011	1,319	-	1,319	-	-	-	-	-
4127 சொத்து கடன் வட்டி	9,101,436	25,729	8,900,261	175,446	-	-	-	-
4129 மேலதிக மாதாந்த கொடுப்பனவு	207,100,233	750,120	201,411,469	3,810,595	-	-	-	1,128,049
4130 மாதாந்த இடைக்கால கொடுப்பனவு	7,315,200	-	7,315,200	-	-	-	-	-
<b>மொத்தம்</b>	<b>4,267,279,511</b>	<b>11,167,469</b>	<b>4,170,632,882</b>	<b>64,285,185</b>	<b>(2,678,476)</b>	<b>-</b>	<b>1,078,347</b>	<b>22,794,103</b>
<b>தனிப்பட்ட சம்பளங்கள் கல்விசாரா</b>								
4201 சம்பளம் மற்றும் ஊதியம்	1,074,532,552	209,829,595	515,706,631	54,610,581	64,704,340	122,833,979	14,799,389	92,048,036
4202 யு.பி.எப்	174,594,444	31,873,860	83,348,271	8,903,220	10,605,666	20,889,594	2,046,496	16,927,338
4203 ஓய்வூதிய அரசு	91,896,720	20,167,551	44,434,832	4,554,696	4,922,559	10,042,229	1,591,221	6,183,631
4204 ஊ.ந.நி	53,165,024	10,364,995	25,485,923	2,690,079	3,095,317	6,173,860	729,790	4,625,059
4205 பதில் கொடுப்பனவு	494,062	256,688	-	-	102,638	4,514	110,466	19,758
4208 கல்வி கொடுப்பனவு	111,961,487	39,859,068	30,353,836	1,279,863	9,624,775	19,978,352	777,869	10,087,725
4209 விடுமுறை தின படிகள்	2,045,416	1,021,516	148,255	-	684,589	7,152	-	183,904
4210 ஏனைய படிகள்	8,184,372	2,897,478	1,750,111	85,470	620,713	125,909	110,000	2,594,690
4212 பணிக்கொடை	51,854,764	9,442,651	43,964,255	1,310,515	(7,060,512)	23,080,740	2,394,215	(21,277,100)
4221 சீராக்கம்	19,225	18,699	525	-	-	-	-	-
4222 வாழ்க்கை செலவினம்	213,749,324	41,360,530	100,169,441	10,348,805	11,821,127	27,968,133	2,780,826	19,300,462
4225 ஆராய்ச்சி மானியம்	15,855,180	8,940,459	2,702,133	-	2,463,070	437,881	493,009	818,629
4226 வசேட படிகள் 2011	55,720	979	54,742	-	-	-	-	-
4227 ஆதனக் கடன் வட்டி	7,656,837	2,164,315	3,888,266	336,704	585,828	321,736	-	359,988
4229 கூடுதலதிக மாதாந்த சேர்ப்பனவு	213,645,276	41,703,565	103,132,038	10,884,238	12,407,585	24,353,615	2,962,640	18,201,594
4231 மாதாந்த இழப்பீட்டு படிகள்	481,009,182	93,827,457	231,964,187	24,431,930	27,907,663	54,794,951	6,665,939	41,417,055
<b>மொத்தம்</b>	<b>2,500,719,585</b>	<b>513,729,406</b>	<b>1,187,103,447</b>	<b>119,436,102</b>	<b>142,485,357</b>	<b>311,012,644</b>	<b>35,461,859</b>	<b>191,490,770</b>
<b>மொத்தம்</b>	<b>6,767,999,096</b>	<b>524,896,875</b>	<b>5,357,736,329</b>	<b>183,721,288</b>	<b>139,806,881</b>	<b>311,012,644</b>	<b>36,540,206</b>	<b>214,284,873</b>

<b>போக்குவரத்து செலவினம்</b>									
0501	போக்குவரத்து செலவினம் - உள்நாடு	836,177	118,103	687,212	5,536	4,620	-	1,900	18,807
0502	போக்குவரத்து செலவினம் - வெளிநாடு	5,528,783	5,528,783	-	-	-	-	-	-
<b>மொத்தம்</b>		<b>6,364,960</b>	<b>5,646,885</b>	<b>687,212</b>	<b>5,536</b>	<b>4,620</b>	<b>-</b>	<b>1,900</b>	<b>18,807</b>
<b>வழங்கல்</b>									
0601	எழுதுகருவிகள் மற்றும் அலுவலகத் தேவைகள்	26,648,484	7,452,692	16,678,142	461,165	745,819	487,153	605,036	218,477
0602	எரிபொருள் மற்றும் உராய்வு நீக்கிகள்	16,195,844	7,038,661	5,948,028	-	1,172,509	1,322,716	102,771	611,159
0603	தையல் உள்ளிட்ட சீருடைகள்	3,205,723	148,578	2,325,756	7,794	98,413	541,432	-	83,751
0604	இலத்திரனியல் மற்றும் மின்சார உபகரணங்கள்	530,712	-	508,328	-	14,268	8,116	-	-
0605	இரசாயனங்கள் மற்றும் கண்ணாடிப் பொருட்கள்	15,547,109	25	14,509,627	-	776,575	-	-	260,883
0606	மருத்துவ பொருட்கள்	8,861,226	2,904	7,503,736	-	1,353,481	345	-	760
0607	பிற பொருட்கள்	93,386,282	4,198,067	21,792,551	208,792	2,809,771	38,699,335	83,423	25,594,342
<b>மொத்தம்</b>		<b>164,375,380</b>	<b>18,840,928</b>	<b>69,266,168</b>	<b>677,750</b>	<b>6,970,835</b>	<b>41,059,097</b>	<b>791,230</b>	<b>26,769,372</b>
<b>பராமரிப்பு செலவினம்</b>									
0701	வாகனங்கள்	12,689,763	4,053,954	7,086,214	850	379,900	721,407	60,134	387,303
0702	பொறிகள் இயந்திரங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள்	14,854,645	3,412,847	9,997,390	25,122	102,444	720,664	317,428	78,750
0703	கட்டிடங்களும் கட்டமைப்புக்களும்	2,553,198	-	2,387,624	-	-	-	165,574	-
0704	தளபாடங்கள்	131,036	-	76,046	-	-	-	54,990	-
0705	ஏனைய	957,464	857,838	97,416	-	-	-	2,210	-
<b>மொத்தம்</b>		<b>31,186,106</b>	<b>8,324,638</b>	<b>19,644,690</b>	<b>225,972</b>	<b>482,344</b>	<b>1,442,072</b>	<b>600,336</b>	<b>466,053</b>
<b>ஒப்பந்த சேவைகள்</b>									
0801	போக்குவரத்து	738,160	710,110	28,025	-	-	-	-	25
0802	தொலைத்தொடர்பு	51,921,928	43,175,310	6,583,507	-	75,219	-	338,766	1,749,126
0803	அஞ்சல் கட்டணங்கள்	2,451,877	1,341,895	1,004,327	6,550	78,635	1,175	19,000	295
0804	மின்சாரம்	84,798,956	-	-	-	-	84,539,819	259,137	-
0805	பாதுகாப்பு கட்டணங்கள்	91,118,156	89,140,816	-	-	-	-	1,977,340	-
0806	நீர்	23,119,057	-	-	-	-	23,113,257	5,800	-
0807	துப்புரவு சேவைகள்	65,332,744	19,077,647	960,691	-	25,242,948	-	20,196	20,031,261
0808	வாடகை கட்டணங்கள்	8,125,027	6,963,017	495,982	-	-	-	-	666,028
0809	உள்ளூர் அதிகாரிசபை களுக்கான வரிகள் மற்றும் வீத வரிகள்	4,443,075	4,443,075	-	-	-	-	-	-
0810	அச்சிடுதல், விளம்பரம் போன்றவை.	5,930,250	3,013,362	2,551,870	-	-	-	365,017	-
0811	ஏனையவைகள்	15,821,643	-	2,288,911	-	-	-	300	13,532,432
<b>மொத்தம்</b>		<b>353,800,872</b>	<b>167,865,233</b>	<b>13,913,312</b>	<b>6,550</b>	<b>25,396,803</b>	<b>107,654,251</b>	<b>2,985,556</b>	<b>35,979,167</b>

ஏனைய நடைமுறை சேவைகள்									
0902	சிறப்பு சேவைகள் - கவுன்சில் குழு உறுப்பினர் கட்டணம்	952,960	414,360	36,800	-	-	-	501,800	-
0903	சிறப்பு சேவைகள்-தொழில்முறை ஏனைய	18,299,952	11,689,347	6,607,605	3,000	-	-	-	-
0904	செயலமர்வு, கருத்தரங்குகள் மற்றும் கூட்டங்கள்	1,327,742	12,000	494,881	-	-	-	820,860	-
0905	கல்வி ஆராய்ச்சி	2,134,707	2,134,707	-	-	-	-	-	-
0906	பணியாளர் மேம்பாடு	4,729,083	3,417,180	1,158,903	-	-	-	153,000	-
0907	பிற நிறுவனங்களுக்கான மானியங்கள்	131,072	-	-	-	-	-	131,072	-
0908	விடுமுறை வாரண்டுகள் சீசன் டிக்கெட்டுகள்	1,270,622	1,224,370	46,252	-	-	-	-	-
0909	பொழுதுபோக்கு செலவுகள்	12,144,920	2,770,439	9,058,447	175,752	58,800	-	73,702	7,780
0910	வங்கிக் கட்டணங்கள்	571,109	380,212	109,972	-	32,250	-	48,675	-
0911	விருதுகள் மற்றும் இழப்பீடுகள்	240,000	210,000	30,000	-	-	-	-	-
0912	பங்களிப்புகள் ரூ உறுப்பினர் கட்டணங்கள்	1,601,948	677,731	924,218	-	-	-	-	-
0913	கான்வொகேஷன் செலவுகள்	376,410	-	376,410	-	-	-	-	-
0914	பரீட்சைச் செலவுகள்	36,849,127	-	30,494,803	-	-	-	6,354,324	-
0915	ஏனைய, செய்தித்தாள்கள், இதழ்கள் போன்றவை.	19,392,762	10,031,493	2,227,367	61,853	466,158	130,030	5,957,451	518,410
0916	வருகை விரிவுரை கட்டணம்	16,141,673	-	12,007,507	-	-	-	4,134,166	-
0920	முதுகலை ஆராய்ச்சி ரூ கல்வி உதவித்தொகை	2,511,671	2,511,671	-	-	-	-	-	-
0921	மாணவர்களுக்கான பாடப் பொருட்கள் மற்றும் கற்றல் தர மேம்பாடு	1,510,748	-	-	-	-	-	1,510,748	-
0924	பல்கலைக்கழக விளையாட்டு நடவடிக்கைகள்	520,636	-	-	-	520,636	-	-	-
0925	மாணவர் நலன், ஊழியர் நலன், பேரவைச் சமூக நல்லிணக்கம்	50,000	50,000	-	-	-	-	-	-
	அக்ரஹாரா காப்பீடு	14,499,000	14,343,600	-	-	-	-	155,400	-
	புனரமைப்பு செலவுகள்	47,734,096	47,734,096	-	-	-	-	-	-
	மனித மூலதன அபிவிருத்தி	121,095	121,095	-	-	-	-	-	-
	செலவுகள் சுயநிதி								
	நடவடிக்கைகள் மற்றும் பிற மானியங்கள்	207,763,903	207,763,903	-	-	-	-	-	-
	ஏனைய மானியங்களுக்கான செலவு	391,299,117	391,299,117	-	-	-	-	-	-
<b>மொத்தம்</b>		<b>782,174,353</b>	<b>696,785,321</b>	<b>63,573,166</b>	<b>240,605</b>	<b>1,077,843</b>	<b>130,030</b>	<b>19,841,198</b>	<b>526,190</b>
<b>மாணவர்களுக்கான நிதி உதவி</b>									
1001	மஹப்பால புலமைபரிசில்	179,659,200	-	-	-	179,659,200	-	-	-
1002	மாணவர் புலமைபரிசில்	50,132,000	-	-	-	50,132,000	-	-	-
<b>மொத்தம்</b>		<b>229,791,200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>229,791,200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



<b>பெறுமானத்தேய்வு</b>									
83010102	கட்டிடத்திற்கான பெறுமானத்தேய்வு	536,631,990	536,631,990	-	-	-	-	-	-
83010103	யந்திரங்கள் பொறிகளுக்கான பெறுமானத்தேய்வு	18,998,684	18,998,684	-	-	-	-	-	-
83010104	மோட்டார் வாகனங்களுக்கான பெறுமானத்தேய்வு	5,354,978	5,354,978	-	-	-	-	-	-
83010105	தளபாடங்கள் பொருத்திகளுக்கான பெறுமாத் தேய்வு	77,508,987	77,508,987	-	-	-	-	-	-
83010106	அலுவலக உபகரணங்களுக்கான பெறுமானத்தேய்வு	108,800,860	108,800,860	-	-	-	-	-	-
83010107	ஆய்வுகூட உபகரணங்களுக்கான பெறுமானத்தேய்வு	200,123,516	200,123,516	-	-	-	-	-	-
83010108	நூலக புத்தகங்கள் சஞ்சிகைகளுக்கான பெறுமானத்தேய்வு	34,250,056	34,250,056	-	-	-	-	-	-
83010110	மேலங்குகிகளுக்கான பெறுமானத்தேய்வு	885,196	885,196	-	-	-	-	-	-
83010111	தொட்டுணர் முடியாத சொத்துக்கள்	1,995,809	1,995,809	-	-	-	-	-	-
<b>மொத்தம்</b>		<b>984,550,076</b>	<b>984,550,076</b>	-	-	-	-	-	-
<b>மொத்தம்</b>		<b>9,320,242,043</b>	<b>2,406,909,956</b>	<b>5,524,820,877</b>	<b>184,877,701</b>	<b>403,530,526</b>	<b>461,298,094</b>	<b>60,760,426.86</b>	<b>78,044,461</b>

நிகழ்ச்சி 1	பொது நிர்வாகம், நிதி நிர்வாகம், களஞ்சியம் மற்றும் வழங்கல், பாதுகாப்பு சேவை, போக்குவரத்து சேவை
நிகழ்ச்சி 2	விவசாய பீடம், கலை பீடம், பொறியியல் பீடம், முகாமைத்துவ பீடம், மருத்துவ பீடம், விஞ்ஞான பீடம், கால்நடை பீடம். மருத்துவம், தேர்வுகள் பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம், விஞ்ஞான பீடம், இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம், ELTU, தகவல் தொழில்நுட்பம்
நிகழ்ச்சி 3	நூலகம் மற்றும் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு
நிகழ்ச்சி 4	சுகாதார சேவை, உடற்கல்வி, மாணவர் மற்றும் பணியாளர் நலன் பிரிவு
நிகழ்ச்சி 5	காணிகள் மற்றும் கட்டிடங்கள், மின்சாரம்
நிகழ்ச்சி 7	தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி மையம், நீர் வழங்கல்
நிகழ்ச்சி 8	விடுதிகள், தொடங்குகொல்ல பரிசோதனை நிலையம், மாவலவத்தை கால்நடை பண்ணை, மஹாலுப்பல்லம் போதனா பிரிவு, மீவத்தூர வெளிக்கள நிலையம், கோழிப்பண்ணை பிரிவு, பன்றி உற்பத்தி, பணியாளர்கள் அபிவிருத்தி நிலையம், கால்நடை கள நிலையம் மாவலவத்தை

அந்நியச் செலாவணி இலாபம் / நட்டம்					
கணக்கு இல.	நாணய அலகு	தொகை	31/12/2021 இல் பரிமாற்ற பெறுமதி	பெறுமதி ரூபா	மொத்தம் ரூபா
<b>வங்கிக் கூற்றின் படி மீதி 31/12/2021</b>					
2RFC40	GBP	14,092.74	270.60	3,813,495.44	
2RFC69	USD	236,356.22	200.43	47,372,877.07	
2RFC70	EURO	16,145.73	224.20	3,662,820.31	
2RFC79	EURO	428,701.34	224.20	96,113,511.45	
2RFC71	CAD	219,112.50	154.72	33,900,165.72	184,862,869.99
<b>மொத்தம்</b>					<b>184,862,869.99</b>
<b>கழி</b>					
<b>கொடுக்கல் வாங்கல் மேற்கொண்ட திகதியின் படி காசுப்புத்தக மீதி</b>					
2RFC40				3,588,245.31	
2RFC69				43,738,868.95	
2RFC70				3,704,607.50	
2RFC79				95,940,450.22	
2RFC71				31,297,731.13	178,269,903.11
<b>அந்நியச் செலாவணி இலாபம் / நட்டம்</b>					<b>6,592,966.88</b>

வதிவற்ற அந்நிய செலாவணி (RFC) கணக்குகளில் இடம்பெற்ற அந்நிய செலாவணி கொடுக்கல் வாங்கல்கள், கொடுக்கல் வாங்கல் இடம்பெற்ற திகதியில் விகிதத்தில் அந்நிய செலாவணி நாணயத்தின் ரூபாயின் மதிப்புக்கு மாற்றிய பிறகு பேரேட்டுக் கணக்குகளில் பதிவு செய்யப்படுகின்றன. SLPSAS 10 ,ன் ஏற்பாட்டின் பிரகாரம் RFC கணக்குகளின் இறுதி மீதிகள் ஐந்தொகை திகதியின் விகிதத்தில் ரூபாய் பெறுமதிக்கு மாற்றப்பட்டன. அந்நிய செலாவணி நாணயத்தின் தேறிய பெறுமதி நிதி செயலாற்றல் அறிக்கைக்கு வரவு வைக்கப்பட்டுள்ளது.

## 5. கணக்காய்வு அறிக்கை

### 5.1 அதிபதியின் அறிக்கை



## ජාතික විගණන කාර්යාලය

### தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்

## NATIONAL AUDIT OFFICE



මගේ අංකය  
எனது இல.  
My No.

கேடஏ/இ/பீயு/2022/06

මගේ අංකය  
உமது இல.  
Your No.

දිනය  
திகதி  
Date

2022 யூன் 16

உப வேந்தர்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் ஏனைய சட்டரீதியான மற்றும் பிரமாண ரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீது 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

#### 1 நிதிக்கூற்றுக்கள்

##### 1.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதன மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் நிதிக்கூற்றுக்களுக்குரிய குறிப்புக்கள் பொழிப்பாக்கப்பட்ட முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளுடன் கூடிய 2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் 107(5) உப பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்பட வேண்டிய இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையுடன் 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. அரசியலமைப்பின் 154(6) ஆம் உறுப்புகளிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க காலக்கிரமத்தில் எனது அறிக்கை பாராளுமன்றத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படும்.

எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினால் 2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

##### 1.2 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

(அ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 7 இன் 47 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் ஆதனங்கள், பொறிக்க மற்றும் உபகரண விடயங்களில் நியமான பெறுமதி மாற்றங்கள் ஒவ்வொரு மூன்று ஆண்டுகளில் அல்லது ஐந்தாண்டுகளுக்கு ஒருமுறை மீள் மதிப்பீடு செய்து நிதிக்கூற்றுக்களில் சீராக்க வேண்டிய போதிலும் பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமான 26 காணித்துண்டுகள் ரூபா 11,989,600,000 இற்கு 2016 ஆம் ஆண்டின் போது மீள் மதிப்பீடு செய்த பின்னர் 06 ஆண்டுகள் கடந்த போதிலும் அவற்றை மீள்மதிப்பீடு செய்து நிதிக்கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (ஆ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 07 இன் 65 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் நடைமுறையல்லாத சொத்துக்களுக்கான பயன்படு ஆயுட்காலம் வருடாந்தம் மீளாய்வு செய்யப்படாததன் காரணமாக ரூபா 1,603,332,203 ஆன நிலையான சொத்துக்கள் முழுமையாக பெறுமானத்தேய்விடப்பட்டுள்ள போதிலும், தொடர்ந்தும் பயன்படுத்தப்பட்டவாறு காணப்பட்டன. அதன் பிரகாரம் மதிப்பீட்டு வழுவினை இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 03 இன் பிரகாரம் திருத்தியமைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 08 இன் 38 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் முதலில் நிகழ்த்தக்க பொறுப்பாக கருதப்பட்ட விடயங்களுக்காக பொருளாதார நலன்கள் அல்லது சேவை உட்கட்டமைப்புக்கள் வெளியே பாய்ச்சலாக வரும் நிலைமையில் நிகழ்வுகள் வேறுபாடு இடம்பெற்ற காலப்பகுதியில் நிதிக்கூற்றுக்களில் நிதிஏற்பாடு இனங்காணப்பட வேண்டிய போதிலும் 2021 நவம்பர் 11 ஆந் திகதி கிடைத்திருந்த உயர் நீதிமன்ற தீர்ப்பின் பிரகாரம் மீண்டும் சேவையில் அமர்த்தப்பட்டிருந்த பல்கலைக்கழக பிரதான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தருக்கு 2021 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை செலுத்த வேண்டிய ரூபா 6,569,573 நிலுவை சம்பளம் மற்றும் படிக்கூறுக்காக நிதிஏற்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) பல்கலைக்கழகத்திற்குரிய கெட்டம்பே பிரதேசத்தில் அமைந்துள்ள 40 பேர்ச் அளவிலான காணி 1987 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி முதல் 2017 திசம்பர் 30 ஆந் திகதி வரை 30 ஆண்டு குத்தகை அடிப்படையில் திவிநெகும் திணைக்களத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் அதற்காக 2017 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு கிடைக்க வேண்டிய குத்தகை பணம் ரூபா 7,200,000 ஆன நிலுவை குத்தகைத் தொகை மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2021 வரை 04 இற்குரிய பெறவேண்டிய தொகை கணக்கிடப்பட்டு கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (உ) 11 நிலையான வைப்புக்களில் மீளாய்வாண்டின் வட்டி வருமானம் ரூபா 4,394,435 ஆக இருந்த போதும் ரூபா 5,850,842 என கருதி கணக்கீடு செய்த காரணத்தினால் மீளாய்வாண்டின் பற்றாக்குறை மற்றும் 2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு நடைமுறைச் சொத்துக்கள் ரூபா 1,456,407 ஆல் முறையே குறைத்தும் அதிகரித்தும் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) 2018 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2020 ஆம் வரையான 03 ஆண்டுகளின் போது விவாக உற்சவங்களுக்கான நிழற்பிரதி எடுப்பதற்காக பல்கலைக்கழக வளவினை வழங்கியகைக்காக அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 1,001,000 அந்தந்த ஆண்டின் வருமானமாக இனங்காணப்பட வேண்டிய போதிலும் அதற்குப் பதிலாக நானாவித ஆராய்ச்சிக் கணக்கிற்கு செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தது. மேலும் அந்த மொத்த வருமானம் மீளாய்வாண்டின் வருமானமாக இனங்காணப்பட்ட காரணத்தினால் மீளாய்வாண்டின் பற்றாக்குறை அதற்கு சமமான அளவில் குறைத்து காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு (இ.க.நி) இணங்க எனது கணக்காய்வினை நான் மேற்கொண்டேன். இக் கணக்காய்வு நியமங்களின் கீழான எனது பொறுப்புக்கள் எனது அறிக்கையில் நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள் பந்தியில் மேலும் விபரிக்கப்படுகின்றன. எனது முனைப்பிழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக் கொண்டுள்ளேன் என நான் நம்புகிறேன்.

### 1.3 பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2020 ஆண்டறிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்ட ஏனைய தகவல்கள்

இந்த கணக்காய்வு அறிக்கை திகதியின் பின்னர் எனக்கு வழங்குவதற்கு எதிர்பார்க்கும் பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 ஆண்டறிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்த போதும் நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் அது தொடர்பான எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் உள்ளடக்கப்படாத தகவல்கள் ஏனைய தகவல்கள் என்று கருத்திற் கொள்ளப்படும். இந்த ஏனைய தகவல்களுக்காக முகாமைத்துவம் பொறுப்பாகும்.

நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பான எனது அபிப்பிராயத்தில் ஏனைய தகவல்கள் மேலுரை செய்யப்படவில்லை அத்துடன் நான் அது தொடர்பாக எவ்வித சான்றிதலொன்றோ அபிப்பிராயத்தையோ வெளியிடவில்லை.

நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பாக எனது கணக்காய்விற்குரிய எனது பொறுப்பு மேற்படி இனங்காணப்பட்ட ஏனைய தகவல்கள் பெற்றுக்கொள்ளு போது வாசிப்பு மற்றும் அவ்வாறு செய்யும் போது ஏனைய தகவல்கள் நிதிக்கூற்றுக்களுடன் அல்லது கணக்காய்வின் போது அல்லது வேறு வகையில் பெற்றுக்கொண்ட எனது அறிவின் பிரகாரம் போதியளவில் பொருந்துகின்றதா எனக் கருத்திற் கொள்ளல்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 ஆண்டறிக்கையை வாசிக்கும் போது அதில் பொருண்மையான அளவில் தவறாக குறிப்பிட்டுள்ளதாக நான் தீர்மானித்தால் சீராக்குவதற்காக நிர்வாக தரப்பினருக்கு அவ்விடயத்தை தெரிவிக்க வேண்டும். மேலும் சீராக்காமல் தவறுதாலக காண்பிக்கப்பட்டிருந்தால் அரசியலமைப்பின் 154(6) உறுப்பினையின் பிரகாரம் என்னால் உரிய காலப்பகுதியில் பாராளுமன்றத்திற்கு சமர்ப்பிக்கும் அறிக்கையில் உள்ளடக்கப்படும்.

#### 1.4 நிதிக்கூற்றுக்களிற்கான முகாமைத்துவத்தினதும் அவ் ஆளுகைக்கு உட்பட்ட தரப்பினர்களினதும் பொறுப்புக்கள்

நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க தயாரித்து சரியாகவும் நியாயமாகவும் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.

நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் போது, பல்கலைக்கழகம் தொடர்ந்தியங்கும் இயலுமையை தீர்மானித்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பொன்றாக இருப்பதுடன் முகாமைத்துவமானது பல்கலைக்கழகத்தினை கலைப்பதற்கு கருதினால் அல்லது வேறு மாற்று வழி இல்லாவிட்டால் செயற்பாடுகளினை இடைநிறுத்த நடவடிக்கை எடுத்தால் தவிர தொடர்ந்தியங்கும் கணக்கீட்டு எண்ணக்கரு அடிப்படையினை பயன்படுத்துதல் மற்றும் நிறுவகத்தின் தொடர்ந்தியங்குவதற்கு உரிய விடயங்களை வெளிப்படுத்துவதும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பொன்றாகும்.

பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி அறிக்கையிடல் செயன்முறை தொடர்பான பொறுப்பு, ஆளுகைக்குட்பட்ட தரப்பினர்களினால் ஏற்கப்படும்.

2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 16(1) ஆம் உப பிரிவின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த மற்றும் காலாந்தியான நிதிக்கூற்றுக்களை தயாரிக்கக் கூடியவாறு அதன் அனைத்து வருமானங்கள், செலவினங்கள், சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களின் புத்தகங்கள் மற்றும் பதிவேடுகளை முறையாக பேணுதல் வேண்டும்.

#### 1.5 நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள்

ஒட்டு மொத்தமாக நிதிக்கூற்றுக்கள், மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்டதாக நியாயமான உறுதிப்படுத்தலொன்றைப் பெற்றுக்கொள்வது மற்றும் எனது அபிப்பிராயம் உள்ளடக்கப்பட்ட கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை வழங்குவது எனது நோக்கமாகும். நியாயமான உறுதிப்படுத்தல் உயர் மட்டத்திலான உறுதிப்படுத்தலொன்றாக இருந்த போதிலும் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம் கணக்காய்வினை மேற்கொள்ளும் போது அது எப்போதும் பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களின் இல்லாமை என்பதன் உறுதிப்படுத்தலொன்றல்ல. மோசடி அல்லது தவறுகள் தனியாகவோ கூட்டாகவோ தாக்கமளிப்பதால் பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்கள் இருக்கக்கூடியதாக இருப்பதுடன் இந்நிதிக்கூற்றுக்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு பயன்படுத்துவோரால் பொருளதார தீர்மானங்கள் எடுக்கும் போது அது தொடர்பாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

துறைசார் வெளிப்படை மற்றும் தொழில்துறை பின்னணியுடன் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. என்னால்

- மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்று ஆபத்தின் இனங்காணும் போதும் மதிப்பீட்டின் போது சந்தர்ப்பத்திற்கு பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை திட்டமிடுவதன் மூலம் மோசடிகள் அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய ஆபத்துகளை தவிர்த்துக் கொள்வதற்கும் போதுமான மற்றும் பொருத்தமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்ளல் எனது அபிப்பிராயத்திற்கு அடிப்படையாகும். பொருண்மையான பிறழ் கூற்றினால் எழும் தாக்கங்களினை விட மோசடிகளால் இடம்பெறும் தாக்கம் பாரியதாக இருப்பதுடன் தவறான கூட்டிணைவு, தவறான ஆவணங்களைத் தயாரித்தல், வேண்டுமென்றே விட்டுவிடுதல் அல்லது உள்ளக கட்டுப்பாட்டை தவிர்ப்புச் செய்தல் மோசடியொன்று ஏற்படுவதற்கு காரணமாகின்றது.

- சந்தர்ப்பங்களிற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைப்பதற்காக கணக்காய்வுடன் தொடர்புடைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் தொடர்பான அறிவை பெற்றுக்கொள்வதற்காகவேயன்றி நிறுவகம் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் செயற்திறன் மீது அபிப்பிராயமொன்றை தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல.
- பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தப்பாடுகளையும் கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மற்றும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்ட தொடர்புடைய வெளிப்படுத்தல்களினையும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டன.
- நிகழ்வுகள் அல்லது நிலைமைகள் காரணமாக நிறுவகத்தின் தொடர்ந்து இயங்குவது தொடர்பாகபோதியளவில் நிச்சயமற்ற நிலைமையொன்று இருக்கின்றதா என்பது தொடர்பாக பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு கணக்கீட்டிற்காக நிறுவகத்தின் தொடர்ந்தியங்குவது தொடர்பாக அடிப்படையின் ஈடுபாட்டை தீர்மானிக்கப்படுகின்றது. பொருண்மையான நிச்சயமற்ற தன்மை காணப்படுகின்றது என நான் முடிவுக்குவந்தால், நிதிக்கூற்றுக்களில் அது தொடர்பாக வெளிப்படுத்துவதற்கு எனது கணக்காய்வு அறிக்கையின் மீது கவனம் செலுத்துதல் வேண்டியதுடன் அவ்வெளிப்படுத்தல்கள் பொருண்மையாக இல்லாதிருந்தால் எனது அபிப்பிராயத்தை வெளிப்படுத்த வேண்டும். எவ்வாறாயினும், எதிர்கால நிகழ்வுகள் அல்லது நிலைமைகள் நிறுவகத்தின் தொடர்ந்தியங்கும் நிலையினை இடைநிறுத்துவதற்கு காரணங்களாக அமையலாம்.
- வெளிப்படுத்தல்கள் அடங்கலாக நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தல், கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடக்கங்களை மதிப்பீடு செய்தல் மற்றும் நியாயமான சமர்ப்பித்தலினை நிறைவேற்றுவதற்கு அடிப்படையாகக் காணப்பட்ட கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் நிகழ்வுகளை நிதிக்கூற்றுக்கள் பிரதிநிதித்துவம் செய்கின்றனவா என்பதனை மதிப்பீடு செய்தல்.

எனது கணக்காய்வின் போது என்னால் இனங்காணப்பட்ட முக்கியமான கணக்காய்வு கண்டுபிடிப்புக்கள் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளிலுள்ள பலவீனங்கள் மற்றும் ஏனைய விடயங்கள் தொடர்பாக ஆளுகையுடன் தொடர்புடைய தரப்பினர் தெரியப்படுத்தப்பட்டனர்.

## 2. ஏனைய சட்டரீதியான மற்றும் பிரமாணரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீதான அறிக்கை

- 2.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தில் கீழே குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகள் தொடர்பாக விசேட ஏற்பாடுகள் உள்ளடக்குகின்றன.
  - 2.1.1 எனது முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்காக அடிப்படை பகுதியில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களால் வரும் தாக்கம் தவிர, 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12(அ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் கணக்காய்விற்காக தேவையான சகல தகவல்களும் தெளிவுபடுத்தல்களும் என்னால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் எனது பரிசோதனையின் போது வெளிப்படுத்தப்பட்ட வகையில் உரிய நிதி அறிக்கைகள் நிறுவகத்தினால் பேணப்பட்டிருப்பதாகவும்.
  - 2.1.2 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 6(1)(ஈ)(III) ஆம் பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்கள் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றன எனவும்.
  - 2.1.3 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 6(i)(ஈ)(iv) ஆம் பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்கள் முன்னைய ஆண்டில் என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பரிந்துரைகள் அனைத்தையும் உள்ளடக்கியுள்ளது எனவும்.
- 2.2 பின்பற்றப்பட்ட நடைமுறைகளின் அடிப்படையில் பெறப்பட்ட சான்றுகளானவை பொருண்மையான விடயங்களிற்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டிருந்தன. ஆனால் வேறு எதுவும் எனது கவனத்திற்கு கொண்டுவரப்பட்டிருக்கவில்லை.
  - 2.2.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12(ஈ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் ஆளுகை சபை உறுப்பினர் நிறுவகத்துடன் தொடர்புபட்டு ஏதேனும் உடன்படிக்கை

தொடர்பாக நேரடியாகவோ அல்லது நேரடியாகவல்லாமல் ஏதேனும் பொதுவான வியாபார நிலைமை அல்லாமல் தொடர்புபட்டுள்ளதாக

- 2.2.2 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12(ஊ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் கீழே காட்டப்பட்டுள்ள அவதானிப்புக்கள் தவிர ஏதேனும் ஏற்புடையற்பாலதான எழுத்தினாலான சட்டம், பொது அல்லது விசேட பணிப்புக்களுடன் இணங்கியொழுகாதுள்ளமையை

**சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்களுடனான தொடர்பு**

**அவதானிப்புக்கள்**

இலங்கை சனநாயக சோஷலிசக் குடியரசின் தாபன விதிக்கோவை

(அ) XIX ஆம் அத்தியாயத்தின் 5 ஆம் பந்தி

அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட வீடுகளை பெற்றுக் கொள்ள உரித்தில்லாத விவாகமான உத்தியோகத்தரொருவரின் சம்பளத்திலிருந்து 12.5 சதவீதமும் விவாகமாகாத உத்தியோகத்தர் ஒருரிடமிருந்து சம்பளத்தில் 7.5 சதவீதமும் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட வீடுகளை பெற்றுக்கொள்ள உரித்துள்ள விவாகமான உத்தியோகத்தரொருவரின் சம்பளத்திலிருந்து 10 சதவீதமும் விவாகமாகாத உத்தியோகத்தர் ஒருரிடமிருந்து சம்பளத்தில் 5 சதவீதமும் வீதவரி அறவிடப்பட வேண்டிய போதிலும் அதனை விட குறைந்த வாடகை அறவிட்ட காரணத்தினால் மீளாய்வாண்டிற்காக மாத்திரம் 319 வீடுகளுக்காக ரூபா 28,133,046 தொகை குறைத்து அறவிடப்பட்டிருந்தது.

(ஆ) XXXIII ஆம் அத்தியாயத்தின் 5.1 மற்றும் 5.2 ஆம் பந்திகள்

சட்டமா அதிபரின் சட்ட உதவியை பெற்று அவரிடமிருந்து கருத்துக்களை விசாரிக்காமலும் பெறுகை செயற்பாடு பின்பற்றப்படாமலும் தெரிவுசெய்யப்பட்டிருந்த சட்டத்தரணியிடமிருந்து சேவைகள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டு பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக தொடுக்கப்பட்ட வக்கொன்று தொடர்பாக ரூபா 750,000 ஆன வழக்கு கட்டணங்கள் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தன.

- 2.2.3 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12(எ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் நிறுவகம் அதன் அதிகாரங்கள், பணிகள் மற்றும் கடமைகளுக்கு இணங்க செயலாற்றியிருக்காதமையை குறிப்பிடுதல்.

- 2.2.4 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12(ஏ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் வளங்கள், காலவரையறைகளினுள்ளும் ஏற்புடையற்பாலனவான சட்டங்களுக்கு இணங்க பெறுகை செய்து பயன்படுத்தியிருக்கவில்லையெனவும்

(அ) அரசின் பெறுகை வழிகாட்டல் கோவையின் 1.2.1 வழிகாட்டலில் குறிப்பிடப்பட்ட பெறுகை செயற்பாடு மூலம் உறுதிப்படுத்த வேண்டிய அநேகமான விடயங்கள் விடுவிக்கப்பட்டு அவற்றுக்கு இணங்காத வகையில் தெரிவுசெய்யப்பட்டிருந்த வழங்குனரிடமிருந்து ரூபா 3,649,589 செலவிட்டு 30 கைவிரலடையால இயந்திரங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்தன.

(ஆ) அரசாங்க பெறுகை வழிகாட்டல் கோவையின் வழிகாட்டுதல் 5.4.4 (i) இன் படி, ஒப்பந்த பெறுமதியில் அதிகபட்சமாக 20 சதவீதத்திற்கு உட்பட்டு வேலையைத் தொடங்குவதற்கான முற்பணம் செலுத்த வேண்டிய போதிலும் மருத்துவ பீடத்தின் குறைநிர்ப்பு சிகிச்சை கட்டிட நிர்மாணத்தின் வேலையின்



பெறுமதியான ரூபா 374,803,764 தொகைக்கு 29 சதவீதத்திற்கு சமமான ரூபா 108,727,596 தொகை வேலை தொடக்க முற்பணமாக கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.

- (இ) அரசின் பெறுகை வழிகாட்டல் கோவையின் 7.7 (அ) வழிகாட்டலுக்கு முரணாக கைவிரலடையால் இயந்திரங்களும் அதற்கு தேவையான மென்பொருட்களுக்காக வேறாக கேள்வி கோரப்பட்டிருந்த போதும் இரண்டு கேள்விகளையும் சேர்த்து மதிப்பீடு செய்த காரணத்தினால் இயந்திரங்களுக்காக மாத்திரம் கேள்விகளை முன்வைத்திருந்த 04 கேள்விதாரர்கள் மதிப்பீடு செய்யப்படாமல் அகற்றப்பட்டிருந்தனர். அதனால் அவர்களுக்கு அது பாதகமாக இருந்தது, இரண்டு வழங்குனர்களால் மென்பொருட்களுக்கான தீர்வுகள் தொடர்பாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த விதத்துரைகள் சமமாக காணப்பட்டதாக அவதானிக்கப்பட்ட போதும் குறைந்த கேள்விதாரரின் மென்பொருள் தீர்வு பல்கலைக்கழகத்தின் எதிர்பார்க்கப்பட்ட நிலைமைகளுடன் பொருந்தவில்லையென குறிப்பிட்டு தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வுக் குழுவினால் அந்த கேள்விதாரர் நிராகரிக்கப்பட்டிருந்தார். கூடிய கேள்விய சமர்ப்பித்த கேள்விதாரர் தெரிவு செய்யப்பட்டு ரூபா 3,649,587 செலவிட்டு 30 கைவிரலடையால் இயந்திரங்களும் அதற்குத் தேவையான மென்பொருட்களும் கொள்வனவு செய்யப்பட்டமையால் இடம்பெற்ற நட்டம் ரூபா 529,587 ஆக இருந்தது.
- (ஈ) அரசு பெறுகை வழிகாட்டுதல் கோவை 7.9.2 இற்கு முரணாக, தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுவினால் கணித தவறுக்காக கேள்வி நன்றாக விசாரிக்கப்படாமல் நடவடிக்கை எடுத்தமையால் கலை பீடத்தின் 04 கட்டிடங்களுக்கு மின்தூக்கி பொருத்தும் ஒப்பந்தம் ரூபா 36,329,143 இற்கு வழங்க நேர்ந்ததுடன் அதன் காரணமாக பல்கலைக்கழகத்திற்கு ரூபா 2,079,143 நட்டம் அடைந்தது.
- (உ) முன்னைய ஆண்டின் போது 159 சிகிச்சை காப்பகங்கள் கொள்வனிற்காக ரூபா 2,911,774 தொகை வழங்குனருக்கு கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது. எனினும் வழங்கலுக்கு இணங்கியிருந்த வியாபாரப் பெயர் இல்லாத காப்பகங்கள் வழங்கப்பட்டிருந்தமை மற்றும் 159 காப்பகங்களுக்கு பதிலாக 80 காப்பகங்கள் மாத்திரம் வழங்கப்பட்டிருந்தமை என்பவற்றைக் கருத்திற் கொள்ளாமல் பணம் செலுத்தியிருந்த காரணத்தினால் ரூபா 1,446,730 தொகை வழங்குனருக்கு கூடுதலாக வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்கீட்டு செயற்பாடுகள் மற்றும் ஊழியர் சம்பள கொடுப்பனவிற்கு கணனி மென்பொருள் முறைமையொன்றை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக ரூபா 7,514,311 ஆன ஒப்பந்த பெறுமதியில் தனியார் நிறுவனமொன்றுடன் உடன்படிக்கை கைச்சாத்திடப்பட்டிருந்தது. முற்பணமாக ரூபா 2,644,286 தொகையும் முதலாவது இடைக் கொடுப்பனவாக ரூபா 3,311,876 தொகையும் வருடாந்த அனுமதிப்பத்திரத்தை புதுப்பிப்பதற்காக ரூபா 2,393,934 தொகையுமாக மொத்தம் ரூபா 8,350,096 ஒப்பந்தக்காரருக்கு கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது. 05 சந்தர்ப்பங்களின் போது 27 மாத காலப்பகுதிக்காக செயற்திட்ட காலம் நீடிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் 2021 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை அக்காலப்பகுதியை மிகைத்து 06 மாதங்கள் கடந்திருந்த போதும் செயற்பாட்டை பூர்த்தி செய்வதற்கு தவறியிருந்தது. மேலும் உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் முறைமை ஸ்தாபிக்கப்பட்டு 03 மாதங்களுக்கு பின்னர் மற்றும் சேவை உடன்படிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டதன் பின்னர் மாத்திரம் அனுமதிப்பத்திரம் கட்டணங்கள் மற்றும் அனுமதிப்பத்திர புதுப்பித்தல் கட்டணங்கள் செலுத்த வேண்டிய போதிலும் 2021 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை செயற்பாடு பூர்த்தி செய்யப்படாதிருந்த வழங்குனருக்கு 2019, 2020 மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டுகளுக்குரிய அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் மற்றும் அனுமதிப்பத்திர புதுப்பித்தல் கட்டணங்களாக முறையே ரூபா 729,788 தொகை ரூபா 806,307 மற்றும் ரூபா 857,838 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (எ) அருணாச்சலம் விடுதியின் திருத்த வேலைகளுக்காக 2018 சனவரி 08 ஆந் திகதி ரூபா 45.8 மில்லியனிற்கு ஒப்பந்தக்காரருடன் உடன்படிக்கை செய்யப்பட்டதன் பின்னர் 2019 யூலை மாதம் வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணமாக ரூபா 7,102,351 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது. 2021 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை 2 ½ ஆண்டுகள் காலம் கடந்திருந்த போதும் அதன் வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஏ) விஜேவர்தன விடுதியின் புதுப்பித்தல் செயற்பாடுகள் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய 2020 மார்ச் 17 ஆந் திகதி முதல் 2021 திசெம்பர் 07 ஆந் திகதி வரை 02 சந்தர்ப்பங்களில் 20 மாதங்கள் வரை ஒப்பந்தகாலம் நீடிக்கப்பட்டிருந்த போதும் பௌதீக முன்னேற்றம் 65 சதவீதம் மாத்திரமாக இருந்தது.
- (ஐ) கலை பீடத்தின் புவியியல் துறையில் தற்போது நிர்மாணிக்கப்பட்டு வரும் கட்டிடத்தை நிர்மாணிப்பதற்கு முன்னர் 2020 மார்ச் மாதத்தின் போது ரூபா 4,275,000 செலவிட்டு நிர்மாணிக்கப்பட்ட கொங்கிரீட் பக்க சுவர் மழை காரணமாக முழுமையாக கட்டிடத்தின் சுவருக்கு மேல் உடைத்து விழுந்திருந்த போதும்

மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் சுற்று மதிலை மீண்டும் நிர்மாணிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (ஓ) பல்கலைக்கழக கூடம் 01 மற்றும் பல்கலைக்கழக கூடம் 02 விடுதி திருத்த ஒப்பந்தம் ரூபா 1,853,984 வீதத்தில் ஒப்பந்த பெறுமதியுடன் ஒப்பந்தக்காரருடன் உடன்படிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் 2019 யூலை 26 ஆந் திகதி வரை 02 ஒப்பந்தங்களும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருந்தது. எனினும் உடன்படிக்கை காலம் முடிவடைந்த 03 ஆண்டுகளுக்கு அண்மித்த காலம் கடந்திருந்த போதும் பௌதீக முன்னேற்றம் 33 சதவீதமாகவும் 30 சதவீதமாகவும் இருந்தன.
- (ஔ) இராமநாதன் மண்டபத்தில் படிக்கற்கள் நிர்மாண ஒப்பந்தம் ரூபா 2,085,940 தொகையான ஒப்பந்த பெறுமதிக்கு ஒப்பந்தக்காரருடன் உடன்படிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் மூன்று சந்தர்ப்பங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட கால நீடிப்புடன் 2020 யூன் 04 ஆந் திகதி அளவில் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டி இருந்தது. எனினும் 2021 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை பௌதீக முன்னேற்றம் 80 சதவீதமாக 30 இருந்தது.

### 2.3 ஏனைய விடயங்கள்

- (அ) ஆராய்ச்சி செயற்பாடுகளை மேம்படுத்தும் நோக்கில் 2018 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்த வங்கிக் கணக்கில் ரூபா 12,932,112 ஆன ஆராய்ச்சி மனியங்கள் 2021 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை 03 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக விளைவற்றுக் காணப்பட்ட மேலும் 2021 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை ஆராய்ச்சி மானிய வங்கிக் கணக்கொன்றில் காணப்பட்ட ரூபா 5,949,271 தொகை தொடர்பாக எந்தவொரு தகவலும் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.
- (ஆ) நிர்ணயிக்கப்பட்ட காலத்திற்குள் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகள் முடிக்கப்படாததால் 23 ஆராய்ச்சி செயற்திட்டங்கள் இரத்து செய்யப்பட்டன, ஆனால் அவற்றுக்காக செலுத்தப்பட்ட ரூபா 5,254,280 தொகை 2021 டிசம்பர் 31 வரையிலும் திரும்பப் பெறப்படவில்லை. மேலும் இதுபோன்ற 15 ஆராய்ச்சி திட்டங்களுக்கு செலுத்தப்பட்ட ரூபா 8,669,237 தொகையை பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி நிதியத்திற்கு செலவு வைக்குமாறு பேரவை மற்றும் ஆராய்ச்சிக் குழுவினால் பரிந்துரைக்கப்பட்டிருந்த போதும் 2021 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் அப்பணம் மீளப் பெற்றுக்கொள்ளப்படவில்லை.
- (இ) நன்னடத்தை காலப்பகுதிக்கரிய விரிவுரையாளர் ஒருவரை கட்டாய விடுமுறையில் ஆனப்பியிருக்கையில் 202 செப்டெம்பர் மாதம் முதல் 2021 நவம்பர் மாதம் வரையான காலப்பகுதியில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு எந்தவொரு சேவையையும் வழங்காமல் இருக்கையில் அக்காலப்பகுதிக்காக சம்பளம் மற்றும் கொடுப்பனவுகளாக ரூபா 2,602,720 தொகையும் அந்தக் காலப்பகுதியில் பல்கலைக்கழக கல்வி அல்லது ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்கு எந்தவொரு செயலுக்க பங்களிப்பையும் செய்யாமலும் அந்த காலப்பகுதிக்காக அவருக்கு கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி உதவித்தொகையாக ரூபா 1,383,283 வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) உயர் கல்விக்கான தேசிய நிலையத்தால் பட்டப்பின் படிப்பு கற்கைக்காக மானியமொன்றாக விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கு கிடைத்திருந்த ரூபா 1,602,630 தொகை மற்றும் அந்த விரிவுரையாளரிடமிருந்து பிணை முறி மீறல் மற்றும் உடன்படிக்கை மீறிய ஒருவராக இருந்த காரணத்தினால் அவரிடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய போதிலும் ஓராண்டு காலம் கடந்திருந்த போதும் அப்பணத்தை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (உ) 2008 ஆம் ஆண்டு முதல் 2021 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் பல்வேறு காரணங்களால் சம்பளம் வழங்குவது இடைநிறுத்தப்பட்டிருந்த 12 உத்தியோகத்தர் களிடமிருந்து பெற வேண்டிய ரூபா 744,607 இடர் கடனை வசூலிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.
- (ஊ) மீளாய்வாண்டின் திசம்பர் 31 ஆம் திகதி வரை ஓய்வுபெற்ற, சேவையில் இருந்து விலகி, இடமாற்றம் செய்யப்பட்ட 17 உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து 12 மாதங்கள் முதல் 105 மாதங்கள் வரை நிலுவையாக இருந்த ரூபா 1,592,007 ஆன இடர் கடன் மீதிகளை வசூலிக்க தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படவில்லை.
- (எ) 09 வருடங்களுக்கும் மேலாக இலங்கை காப்புறுதிக் கூட்டுத்தாபனத்திடமிருந்து பெற வேண்டிய ரூபா 400,000 ஆன காப்புறுதி இழப்பீட்டுத் தொகையை அறவிடுவதற்காக குறித்த வாகனத்தினை

நீதிமன்றத்திலிருந்து விடுவிப்பதற்கு 2021 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் போதியளவு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (ஏ) 03 வருடங்கள் முதல் 40 வருடங்கள் வரையிலான பல்கலைக்கழகத்தின் 09 பீடங்களின் மாணவர்களிடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 1,325,849 மண்டபக் கட்டணங்களையும் அபராதத்தையும் அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.
- (ஐ) 03 வருடங்களுக்கு முன்னர் 04 புனரமைப்பு செயற்திட்டங்களின் வேலைகளை ஆரம்பிப்பதற்கு முன்பணமாக செலுத்தப்பட்ட ரூபா 9,627,085, தொகையை 2021 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்குள் அந்தத் திட்டங்களின் 90 வீதமான வேலைப் பெறுமதி நிறைவடைந்திருந்த போதிலும் தீர்வு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஓ) 02 ஆண்டுகள் முதல் 51 ஆண்டுகள் வரை, பிணைகள் மற்றும் ஒப்பந்தங்களை மீறிய 111 விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் பிற உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து 2021 திசம்பர் 31 வரை அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 131,871,454 தொகையை அறவிடுவதற்கு முறையான நடைமுறைகள் எதுவும் பின்பற்றப்படவில்லை.
- (ஔ) வாகனங்கள் தொடர்பான மையப்படுத்தப்பட்ட நிர்வாக அமைப்பு நடைமுறைப்படுத்தப்படாததால், ஒவ்வொரு பீடம் மற்றும் பிற துணைப் பிரிவுகளின் தினசரி கல்வி மற்றும் செயல்பாட்டு நடவடிக்கைகளை பராமரிப்பதற்காக வாடகை அடிப்படையில் வெளி நிறுவனங்களிடமிருந்து வாகனங்கள் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் 2016 முதல் 2021 ஜூன் 30 வரையிலான காலப்பகுதியில் வாகனங்கள் வாடகையாக ரூபா 13,599,388 தொகையை அந்த நிறுவனங்களுக்கு செலுத்த நேர்ந்திருந்தது.
- (ஒள) கால்நடை மருத்துவ பீடத்திற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையுடன் ஒப்பிடும் போது கடந்த 12 ஆண்டுகளில் 218 மாணவர்கள் குறைவாக பதிவுசெய்யப்பட்டிருந்தனர்.
- (ஃ) 125,000 யூரோக்களை மானியமாகப் பயன்படுத்தத் திட்டமிடப்பட்டு ஆரம்பிக்கப்பட்ட Supporting Evidence Based Intervention (SEBI) திட்டத்தின் முதல் கட்டத்தின் கீழ் 50,000 யூரோக்கள் அதாவது ரூபா 9,837,250 கால்நடை மருத்துவ பீடத்திற்கு 2019 செப்டம்பரில் கிடைக்கப் பெற்றது. குறிப்பிட்ட காலப்பகுதிக்குள் செயற்திட்டத்தின் செயன் முன்னேற்றத்தை முதல் வருடத்தில் முன்வைக்காததால் ஆய்வு ஒப்பந்தம் முடிவுறுத்தப்பட்டிருந்ததுடன், இரண்டாம் கட்டத்தின் கீழ் கிடைக்க வேண்டிய 75,000 யூரோக்கள் மானியம் இழக்கப்பட்டது. இதன் காரணமாக, ஆராய்ச்சியிலிருந்து எதிர்பார்க்கப்பட்ட நோக்கங்களை அடைய முடியவில்லை.
- (க்) 2019 ஆம் ஆண்டில் PATH AMR திட்டத்திற்காக பல்கலைக்கழகத்தின் கால்நடை மருத்துவ பீடத்திற்கு ரூபா 2,443,650 கிடைக்கப் பெற்ற போதும், உடன்படிக்கைகளில் ஈடுபட இயலாமையால், அச்செயற்திட்டத்தை செயற்படுத்த முடியவில்லை.
- (க) விவசாய பீட மாணவர்களின் ஆய்வு நடவடிக்கைகளுக்காக 2017 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்ட தொடங்குபொல்ல ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் பராமரிப்புப் பணிகளுக்காக கடந்த 04 வருட காலப்பகுதியில் பல்கலைக்கழகத்தினால் செலவிடப்பட்ட மொத்தச் செலவினம் ரூபா 170,540,332 ஆக இருந்ததுடன் அதன் வருமானம் ரூபா 7,558,731 ஆக இருந்தது. அந்த 04 வருடங்களில் 26 மாணவர்களால் 26 ஆய்வுகளும் 249 மாணவர்கள் கலந்து கொண்ட 11 பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் மாத்திரம் நடத்தப்பட்டிருந்தன. இதன் படி, 04 வருட காலப்பகுதியில் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்கு பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி நிலையத்திலிருந்து பெறப்பட்ட பங்களிப்பு மிகவும் குறைந்த மட்டத்தில் இருந்ததை அவதானிக்க முடிந்ததால் இதிலிருந்து எதிர்பார்க்கப்பட்ட முக்கிய நோக்கமான பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கு ஆராய்ச்சிப் பயிற்சிகளை வழங்குவது அடையப்படவில்லை என்பது அவதானிக்கப்பட்டது.
- (கா) பல்கலைக்கழகத்தினால் ரூபா 5,325,800 செலவழித்து 2015 இல் சீனாவில் உள்ள தியான்ஜின் கடல்சார் கல்லூரியில் 06 உத்தியோகத்தர்களுக்கு மென்பொருள் அமைப்பு பயிற்சியை வழங்கியது. இந்தப் பயிற்சியைப் பெற்ற 02 உத்தியோகத்தர்கள் கணினி மென்பொருள் ஒழுங்குபடுத்தல் மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழுவிற்கு நியமிக்கப்பட்டிருந்த போதும், எஞ்சிய 04 உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்தும் இத்திட்டத்திற்கு எந்தவொரு பங்களிப்பையும் பெற்றுக்கொள்ளப்படவில்லை.
- (கி) பல்கலைக்கழகத்தின் முன்னாள் தலைமை பாதுகாப்பு அதிகாரிக்கு எதிராக மேற்கொள்ளப்பட்ட முதற்கட்ட விசாரணையின் போது குற்றம் சாட்டப்பட்டவரால் எழுப்பப்பட்ட ஆரம்ப ஆட்சேபனைகளுக்கு

எந்த ஒரு கவனமும் முன்னெதிர்வுகூறலும் இல்லாமல் அவரின் சேவை முடிவுறுத்தப்பட்டிருந்தது. இதன் விளைவாக, உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்பின் மூலம் மீண்டும் பணியில் அமர்த்தப்பட்ட உத்தியோகத்தருக்கு 2015 நவம்பர் 28 முதல் 2021 திசெம்பர் 31, வரையிலான காலப்பகுதிக்கு நிலுவை சம்பளம் மற்றும் பதிகளாக ரூபா 5,569,573 செலுத்த நேர்ந்தது.

- (கீ) முகாமையால் சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் நிர்வாக விதிகளின்படி சரியான முடிவுகள் மற்றும் தீர்மானங்களை எடுக்காததால், 2010 - 2018 காலகட்டத்தில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக தீர்ப்பளிக்கப்பட்ட 33 வழக்குகள் தொடர்பில் ரூபா 2,224,800 சட்டக் கட்டணமாகவும் மற்றும் 04 வழக்குகள் தொடர்பாக ரூபா 1,170,895 ஆன இழப்பீட்டையும் கொடுப்பனவு செய்ய வேண்டியேற்பட்டது.

**பிள்யூ.பி.சீ. விக்கிரமரத்ன**  
**கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி**

## 5.2 கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கைக்கான பதில்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் ஏனைய சட்டரீதியான மற்றும் பிரமாண ரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீது 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கைக்கான பதில்

1	நிதிக் கூற்றுக்கள்															
1.1	முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்															
1.2	முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை															
(அ)	பல்கலைக்கழகத்திற்குரிய காணி மதிப்பீடு செய்வதற்காக மதிப்பீட்டு திணைக்களத்திற்கு தற்போது அனுப்பிவைக்கப்பட்டுள்ளதாகவும் அதன் பிரகாரம் மதிப்பீட்டு பெறுமதி 2022 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக் கணக்குகளில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுப்படும்.															
(ஆ)	மதிப்பீடு செய்வதற்காக பின்வருமாறு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளன. <table><tr><th>விபரம்</th><th>பெறுமதி ரூபா</th><th>எடுத்துள்ள நடவடிக்கை</th></tr><tr><td>மோட்டார் வாகனங்கள்</td><td>235,955,000.00</td><td>அனைத்து வாகனங்களும் தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்</td></tr><tr><td>ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்கள்</td><td>1,065,175,997.63</td><td>இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும் தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்</td></tr><tr><td>அலுவலகம் மற்றும் மற்ற உபகரணங்கள்</td><td>298,487,004.06</td><td>இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்</td></tr><tr><td>பட்ட மேலங்கி</td><td>3,713,200.00</td><td>பட்ட மேலங்கிகளை இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டு தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப் பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்</td></tr></table>	விபரம்	பெறுமதி ரூபா	எடுத்துள்ள நடவடிக்கை	மோட்டார் வாகனங்கள்	235,955,000.00	அனைத்து வாகனங்களும் தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்	ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்கள்	1,065,175,997.63	இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும் தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்	அலுவலகம் மற்றும் மற்ற உபகரணங்கள்	298,487,004.06	இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்	பட்ட மேலங்கி	3,713,200.00	பட்ட மேலங்கிகளை இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டு தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப் பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்
விபரம்	பெறுமதி ரூபா	எடுத்துள்ள நடவடிக்கை														
மோட்டார் வாகனங்கள்	235,955,000.00	அனைத்து வாகனங்களும் தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்														
ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்கள்	1,065,175,997.63	இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும் தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்														
அலுவலகம் மற்றும் மற்ற உபகரணங்கள்	298,487,004.06	இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்														
பட்ட மேலங்கி	3,713,200.00	பட்ட மேலங்கிகளை இந்த உபகரணங்களை மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு குழுவொன்று நியமனம் செய்யப்பட்டு தற்போது மீள்மதிப்பீடு செய்யப் பட்டுள்ளதுடன் 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களில் சீராக்கம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்														
(இ)	சம்பளம் மற்றும் கொடுப்பனவுகளுக்கு இயலாமைக்காக ஒதுக்கி வைக்க முடியாதுடன் மேலும் தற்போதுள்ள ஊழியர்களின் எண்ணிக்கைக்கு ஏற்ப நிதி ஒதுக்கீடுகள் திறைசேரியால் வழங்கப்படுவதால், ஏதேனும் அலுவலர் அல்லது உத்தியோகத்தரின் கொடுப்பனவுகள் ஏதேனும் நிலுவையில் இருந்தால், அதை செலுத்த வேண்டும். தொடர்புடைய ஆண்டின் மாதத்துடன் தொடர்புடைய சம்பளமாக வழங்கப்பட வேண்டும் என்பத பல்கலைக்கழகத்தின் கொள்கையாகும். அதன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது															
(ஈ)	2017 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை அறவிடப்பட வேண்டிய பணத்தை அறவிடுவதற்கும் மற்றும் எஞ்சிய கட்டிடத்தின் வெற்று உடமையை பல்கலைக்கழகத்திற்கு சொந்தமாக்கி கொள்ள பல்கலைக்கழக சட்ட பிரிவினால் கண்டி மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் 226/19 ஆம் இலக்கத்தின் வழக்கொன்று தொடரப்பட்டு நடாத்திச் செல்லப்படுகின்றது  மேலும், திவிநெரும திணைக்களம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு குத்தகைப் பணத்தை செலுத்தத் தவறியதாலும், கட்டிடத்தின் முழு உடைமையையும் மீண்டும் பல்கலைக்கழகத்திடம் ஒப்படைக்காததாலும், 31.12.2017 இன் பின்னர் இந்த சொத்து மீண்டும் திவிநெரும திணைக்களத்திற்கு குத்தகைக்கு வழங்கப்படவில்லை. பல்கலைக்கழகத்திற்கு சொந்தமான கட்டிடம் இணைந்த சுகாதார கல்வி பீடத்தில் படிப்பதற்காக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன. மேலும், 2022 ஏப்ரல் 19 ஆம் திகதி கங்கவட்ட கோரளை பிரதேச செயலாளருடன் மற்றும் அந்த அலுவலகத்தின் பொறுப்பு வாய்ந்த உத்தியோகத்தர்களுடனான சந்திப்பில், திவிநெரும திணைக்களத்திலிருந்து இந்த நிலுவை குத்தகை பணத்தை பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்குவதற்கு ஏற்பாடுகள் செய்யப்படும் என்று தெரிவிக்கப்பட்டது															

(உ)	இந்த தவறு காரணமாக, 2020 இல் பெற வேண்டிய வட்டி வருமானம் ரூபா 1,456,406.46 குறைவாகக் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. 2020 ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட பிழையானது 2022 ஆம் ஆண்டில் 22 ஆம் இலக்க நாட்குறிப்பு மூலம் சரியாகக் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. அதேபோல், 2022 ஜனவரி 01, இற்கு முன், நிலையான வைப்பு கணக்குகள் நிர்வகிக்கப்பட்டு வருமானத் துறையால் முறையான மேற்பார்வை மற்றும் கண்காணிப்பின் கீழ் ஒரு நிதி முதலீட்டு முறையை அறிமுகப்படுத்தி, 2022 ஜனவரி 01, முதல் உதவி நிதியாளரின் கீழ் தனித் பிரிவினால் நிர்வகிக்கப்படும். முழு பல்கலைக்கழகத்திற்கும் சொந்தமான நிலையான வைப்புத்தொகைகள் இத்துறையால் நிர்வகிக்கப்பட்டு கண்காணிக்கப்படுகின்றன மற்றும் இணைப்பு முதலீட்டு முறையை அறிமுகப்படுத்துவதன் மூலம், நிலையான வைப்புக்கள் கடுமையான மேற்பார்வையின் கீழ் இதனால் பல்கலைக்கழகம் அதிகபட்ச நன்மைகளைப் பெறக்கூடிய வகையில் நிர்வகிக்கப்படுகின்றன.
(ஊ)	இக்கணக்கீட்டு பிழை 2022 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக் கணக்குகளைத் தயாரிக்கும் போது பொது ஒதுக்கத்தின் சீராக்கம் மூலம் சரி செய்யப்படும்
1.3	பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2021 ஆண்டிற்கான ஆண்டறிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்ட ஏனைய தகவல்கள்
1.4	நிதிக்கூற்றுக்களிற்கான முகாமைத்துவத்தினதும் அவ் ஆளுகைக்கு உட்பட்ட தரப்பினர்களினதும் பொறுப்புக்கள்
1.5	நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு
2	ஏனைய சட்டரீதியான மற்றும் பிரமாணரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீதான அறிக்கை
2.2.2	
	<b>இலங்கை சனநாயக சோஷலிசக் குடியரசின் தாபன விதிக்கோவை</b>
(அ)	XIX ஆம் அத்தியாயத்தின் 5 ஆம் பந்தி வீட்டு வாடகை திருத்தம் தொடர்பாக பதவியணி வீட்டுக்குழு மூலம் நியமிக்கப்பட்ட 06 பேர் கொண்ட மூலம் வீட்டு வாடகை திருத்த செயற்பாடு தற்போது நடைபெற்று வருகின்றதுடன் அதன் இறுதி அறிக்கைகள் கிடைத்தவுடன் பேரவைக்கு சமர்ப்பித்து அங்கீகாரம் பெற்று எதிர்வரும் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்
(ஆ)	எதிர்காலத்தில் இவ்வாறான வகையில் வெளிவாரி சட்டத்தரணியொருவரின் உதவியை பெற்றுக்கொள்ளும் போது சட்டமா அதிபரின் பெற்றுக்கொண்ட பின்னரும் முறையான அங்கீகாரத்தின் பின்னர் மாத்திரம் மேற்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்
2.2	
(அ)	2022.06.20 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 96 ஆவது கண்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவ குழுகூட்டத்தின் போது பரிந்துரைத்த பிரகாரம் 30 கைவிரலடையால் இயந்திரங்கள் கொள்வனவு தொடர்பாக பரிசோதனையொன்ற மேற்கொள்வதற்காக 2020.07.20 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 518 ஆவது பேரவைத் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் பின்வருவோருடனான குழுவொன்ற நியமிக்கப்பட்டுள்ளது.  1. திரு. B.M.A.K ஐயசிங்ஹ - முன்னால் பிரதான கணக்காளர்/ கல்வி அமைச்சு 2. திரு. M.K.L.E - பிரதான நிதி அலுவலர் கணக்காளர்/ கல்வி அமைச்சு  இந்த புலனாய்வின் போது வெளிப்படுத்தப்பட்ட விடயங்களை பேரவைக்கு சமர்ப்பித்து பேரவை தீர்மானங்களுக்கு இணங்க எதிர்வரும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது

(ஆ)	<p>கணக்காய்வு அறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ரூபா 108,727,596 ஆன வேலை தொடக்க முற்பணம் தற்போது அறவிடப்பட்டு 44 ஆம் பட்டியலில் தீர்வு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.</p> <p>அமைச்சரவை அங்கீகாரத்தின் பிரகாரம் நிர்மாணம், பொறியியல் சேவைகள் மற்றும் பொது வசதிகள் அமைச்சின் நிலையான தொழில்நுட்பக் குழுவினால் மதிப்பீட்டில் குறிப்பிடப்பட்ட கட்டண அளவுகள் அங்கீகாரத்திற்கு உட்பட்டு அளவிட்டு கொடுப்பனவு செய்யும் அடிப்படையில் மருத்துவ பீடத்தின் குறைநிரப்பு சிகிச்சை கூடத்தின் இரண்டாவது கட்டத்திற்காக ஆரம்ப ஒப்பந்த மதிப்பீட்டின் பிரகாரம் ரூபா 543,637,980.29 (excluding VAT) தொகைக்கு அரசு பொறியியல் கூட்டுத்தாபனத்திற்கு 2013.05.27 ஆந் திகதி வழங்கப்பட்டது. அதன் பிரகாரம் ஆரம்பிப்பு முற்பணமாக 20% ஒப்பந்த தொகையில் ஆன ரூபா 108,727,596.04 தொகை 2013/2014 ஆண்டுகளில் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.</p> <p>எவ்வாறாயினும் வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம் வழங்கி 08 ஆண்டுகளின் பின்னர் (2021.04.08) நிர்மாணம், பொறியியல் சேவைகள் மற்றும் பொது வசதிகள் அமைச்சின் நிலையான தொழில்நுட்பக் குழுவின் மூலம் திருத்திய அளவிட்டுப் பத்திர விகிதங்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்டதுடன் ஆரம்ப ஒப்பந்த மதிப்பீடு ரூபா 543,637,980.29 முதல் ரூபா 374,803,764.41 வரை திருத்தம் செய்வதற்கு ஒப்பாக செலுத்தப்பட்ட வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணத் தொகையில் 29% ஆக இருந்த போதும் ஆரம்பத்தில் செலுத்திய ஒப்பந்த தொகையில் 20% ஆகும்.</p> <p>எவ்வாறாயினும் தற்போது ஆன மொத்த வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணமும் அறவிடப்பட்டுள்ளது.</p>
(இ)	<p>2022.06.20 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 96 ஆவது கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவ குழுகூட்டத்தின் போது பரிந்துரைத்த பிரகாரம் 30 கைவிரலடையால் இயந்திரங்கள் கொள்வனவு தொடர்பாக பரிசோதனையொன்றை மேற்கொள்வதற்காக 2020.07.20 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 518 ஆவது பேரவைத் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் பின்வருவோருடனான குழுவொன்று நியமிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. திரு. B.M.A.K ஐயசிங்ஹ - முன்னால் பிரதான கணக்காளர்/ கல்வி அமைச்சு</li> <li>2. திரு. M.K.L.E - பிரதான நிதி அலுவலர் கணக்காளர்/ கல்வி அமைச்சு</li> </ol> <p>இந்த புலனாய்வின் போது வெளிப்படுத்தப்பட்ட விடயங்களை பேரவைக்கு சமர்ப்பித்து பேரவை தீர்மானங்களுக்கு இணங்க எதிர்வரும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது</p>
(ஈ)	<p>எதிர்காலத்தில் இவ்வாறான கணித பிழைகள் பிழைகள் எற்படுவதை தவிர்ப்பதற்காக குறித்த உத்தியோகத்தர்களுக்கு ஆலோசனை வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(உ)	<p>ந்த 159 சிகிச்சை காப்பகங்களில் 80 மாத்திரம் பல் மருத்துவ பீடத்திற்கு வழங்குனரால் வழங்கியமை தொடர்பாக பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக கணக்காய்வாளரால் பரிசோதனையொன்று மேற்கொண்டு கணக்காய்வு அறிக்கையொன்று வழங்கியுள்ளதுடன் அதன் பிரகாரம் புலனாய்வொன்றை மேற்கொள்வதற்காக 96 ஆவது கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவினால் பரிந்துரை வழங்கப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் நிர்வாக சபையால் திரு. U.W.B அத்தனாயக்க அவர்களின் பங்களிப்புடன் புலனாய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் அதன் ஆரம்ப பரிசோதனையின் போது வெளிப்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள் பல்கலைக்கழக பேரவைக்கு சமர்ப்பித்து தேவையான தீர்மானங்கள் எடுக்கப்படும்.</p>
(ஊ)	<p>இந்தத் செயற்திட்டம் 2022 ஆம் ஆண்டிலிருந்து மறுசீரமைத்து தற்போது தொடர்புடைய சேவை வழங்குனருடன் இணைந்து நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது, மேலும் 2022 ஆம் ஆண்டு முதல் சரியாகச் செயல்படுத்தப்பட வேண்டிய தேவையான நடவடிக்கைகள் குறித்து தொடர்புடைய சேவை வழங்குனருடன் உடன்பட்டுள்ளது. அதன்படி, பல்கலைக்கழகத்தின் மூலம் வழங்க வேண்டிய அனைத்து தேவைகளும் சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது, மேலும் இந்த மென்பொருள் அமைப்பை நிறுவுவது தொடர்பான தரவு அமைப்பை சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனம் தயாரித்து வருகிறது. மேலும், இந்த தரவு முறைமையை (Data Base) தயாரிப்பதில் முன்னேற்றம் 90% அளவில் உள்ளது, மேலும் தரவு முறைமை சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனத்தால் வழங்கப்பட்டவுடன், இந்த மென்பொருள் அமைப்பை செயல்படுத்த முடியும், மேலும், இந்த மென்பொருள் அமைப்பின் மூலம் 2022 ஆண்டிற்கான கணக்கு அறிக்கைகளையும் மேற்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>



(எ)	<p>ஐயதிலக்க மற்றும் அருணாச்சலம் மண்டபங்களை ஒரே நேரத்தில் புனரமைக்க திட்டமிடப்பட்டது, ஆனால் மாணவர்களின் குடியிருப்பு வசதிகள் தொடர்பாக மாணவர்களின் எதிர்ப்பு காரணமாக, அருணாச்சலம் மண்டபத்தை சீரமைப்பு பணிகளுக்காக விடுவிக்க முடியாத நிலைமையில் காணப்பட்டது.</p> <p>இறுதியாண்டு கல்வி நடவடிக்கைகளுக்காக தங்கியுள்ள மாணவர்களின் எதிர்ப்பு காரணமாக விடுதி காலியாகி ஒப்பந்ததாரரிடம் ஒப்படைக்க தாமதமானது. அதுவரை ஐயதிலக்க விடுதியின் மேலதிக புனரமைப்பு நடவடிக்கை காரணமாக மாணவர்களுக்கு கையளிப்பதில் தாமதம் காணப்பட்டது. மேலும் கொவிட்டு தொற்று நிலைமை காரணமாக நாட்டினை மூடியிருந்தமை சுகாதார வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் நடமாட்டக் கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக சீரமைப்பு பணிகள் தொடங்குவதில் தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது.</p> <p>அதன்படி, அருணாச்சலம் விடுதியை 2021 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் முதல் சீரமைக்கும் பணிக்காக வழங்க விடுதிகள் பணிப்பாளர் மூலம் ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.</p> <p>ஆனால், சீரமைப்பு பணிகள் தொடங்குவதில் ஏற்பட்ட தாமதம் குறித்து உப வேந்தர் தலைமையில் 01.11.2021 அன்று செயன் முன்னேற்ற ஆய்வுக் கூட்டம் நடத்தப்பட்டது- இதில் சந்தையில் மூலப்பொருட்கள் தட்டுப்பாடு நிலவுவது குறித்து ஒப்பந்ததாரருக்கு தெரிவிக்கப்பட்டது. தொற்றுநோய் நிலைமை அதற்கான மாற்று முன்மொழிவுகள் மற்றும் மதிப்பீடுகளை வழங்க ஒப்பந்தக்காரருக்கு அறிவிக்கப்பட்டது</p> <p>தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழு, அந்தந்த மாற்று முன்மொழிவுகள் மற்றும் மதிப்பீட்டைக் கவனித்து, ஆரம்ப மதிப்பீட்டை விட 88% அதிகமாக இருந்ததால், மேற்படி மதிப்பீட்டை பரிந்துரைக்காமல் இருக்க முடிவு செய்தது</p> <p>2022-06.30 அன்று அருணாச்சலம் விடுதியின் சீரமைப்புப் பணிகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளதாகத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது- அதன்படி, ஒப்பந்தக் காலத்தை 2023.07.09 வரை நீடிக்குமாறு வேலைப் பொறியியாளரின் பரிந்துரையுடன் ஒப்பந்தக்காரரால் கோரிக்கை விடுக்கப்பட்டிருந்தது. இந்த கோரிக்கை பேரையின் பரிந்துரையின் பேரில் உள்ளது மற்றும் கல்வி அமைச்சின் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட உள்ளது-</p>
(ஏ)	<p>விஜேவர்தன விடுதியில் 04 கட்டிடங்கள் உள்ளன- இறுதியாண்டு படிக்கும் மாணவிகளின் குடியிருப்புப் பிரச்சனையால் விடுதியை ஒரேயடியாக காலி செய்து ஒப்பந்ததாரரிடம் கொடுக்க முடியாது- அதன் பிரகாரம் வெவ்வேறாக கட்டிடங்கள் விடுவிக்கப்பட்டால் திட்டமிட்டபடி சீரமைக்க விடுவிக்கப்பட வேண்டியுள்ளதால் திட்டமிட்ட படி குறித்த நேரத்தில் ஆரம்பித்து வேலையை முடிக்க நடைமுறை ரீதியாக தடைகள் உள்ளன.</p> <p>வேலைப் பொறியியாளரின் பரிந்துரையின் பேரில், விஜேவர்தன விடுதியின் பழுதுபார்க்கும் காலத்தை 12-10-2022 வரை நீடிக்க பேரவை அனுமதி அளித்துள்ளதுடன் உயர்கல்வி அமைச்சின் அங்கீகாரத்திற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது. இதுவரை பெளதீக முன்னேற்றம் 85% ஆக அறிக்கையிடப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மேலும், கோவிட் தொற்றுநோய் சூழ்நிலை காரணமாக, நாடு பூட்டப்பட்டிருந்தமை மற்றும் சுகாதார வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் பயணக் கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக புனரமைப்பு வேலைகள் தாமதமடைந்திருந்தன.</p>
(ஈ)	<p>ஒப்பந்தக்காரரால் மதிற் சுவர் குறித்து பரிசோதனை அறிக்கை சமர்ப்பித்துள்ளதுடன், சாய்ந்துள்ள சுவரை பகுதிவாரியாக அகற்றி மறுவடிவமைப்பு செய்து கட்டிடத்திற்கு சேதம் ஏற்படாமல் நிர்மாணிப்பது ஒப்பந்தக்காரரின் பொறுப்பு - அதன்படி, ஒப்பந்ததாரர் படிப்படியாக மதிலை அகற்ற நடவடிக்கை எடுத்துள்ளார்.</p> <p>மீள் வடிவமைப்பு மற்றும் நிர்மாணப் பணிகள் ஒப்பந்தக்காரரால் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருவதாகவும், மேலும் பணிகள் பொறியியல் பீட பிரதிநிதிகள் மற்றும் திட்ட அலுவலகத்தின் முழு மேற்பார்வையின் கீழ் நடைபெறுகின்றதென என்றும் செயற்திட்ட முகாமையாளர் தெரிவித்துள்ளார்.</p>
(ஓ)	<p>பல்கலைக்கழக கூடம் 01 மற்றும் பல்கலைக்கழக கூடம் 02 விடுதி திருத்த செயற்திட்டத்தின் சுவர்கள் மற்றும் மாணவர்களின் படிப்பு மேசைகளை மூடும் வகையில் மின் விளக்குகள் பொருத்தப்பட வேண்டியிருந்த போதும் விடுதிக்கு மரப்பொருட்கள் வழங்குவதில் தாமதம் ஏற்பட்டதால், ஒப்பந்தப் பணியை பூர்த்தி செய்ய முடியவில்லை</p> <p>தற்போதும் நிலைமை அவ்வாறு காணப்படுவதால் செய்யப்பட்டுள்ள வேலை அளவு தொடர்பாக தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுவிற்கு அறிக்கையிட்டு இவ்வேலையை தற்காலிகமாக நிறுத்துவதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது</p>

(ஔ)	<p>அளவீட்டு தாளின் பிரகாரம் தேவையான மூலப்பொருட்கள் கிடைக்காததாலும், மூலப்பொருட்களின் விலை அதிகம் என்பதாலும் பணிகள் முடிவடைவதில் தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளதாக ஒப்பந்தக்காரர் தெரிவித்துள்ளார்.</p> <p>செயற்திட்ட முகாமையாளரால் மாற்று முன்மொழிவுகள் முன்வைக்கப்பட்டு, எஞ்சிய பணிகளை விரைவில் கொங்கிரீட் தூண்களைப் பயன்படுத்தி முடிக்கவும் உடன்பாடு எட்டப்பட்டுள்ளது-</p>
2.3	<b>ஏனைய விடயங்கள்</b>
(அ)	<p>இதுவரை, இந்த பணம் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்கு செயற்திறனாக பயன்படுத்தப்பட்டது மற்றும் செயலற்ற நிலையில் இருந்த ஆராய்ச்சி மானியங்கள் மீட்கப்பட்டு, இது தொடர்பான தேவையான தகவல்கள் கணக்காய்விற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளன-</p>
(ஆ)	<p>9 பீடங்களின் உதவி / சிரேஷ்ட நிதியாளர்கள் தொடர்புபடுத்தப்பட்ட 2022.04.18 ஆம் திகதிய UOP/DFA/RF/2022 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் மூலம் அனுப்பப்பட்டது, முடிக்கப்பட்ட/ ரத்துசெய்யப்பட்ட மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படாத உள்ளக மற்றும் வெளி ஆராய்ச்சிகளின் நிலுவைகள் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி மற்றும் வெளியீட்டுத் துறைக்கு அல்லது கடிதத்தின்படி சம்பந்தப்பட்ட வெளி நிறுவனங்களுக்கு உடனடியாகத் தீர்க்கப்படும். என தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது அதன்படி இதுவரை 5 ஆய்வுகள் தொடர்பான ரூ. 2,009,059.00 தொகை தீர்வு செய்யப்பட்டது.</p>
(இ)	<p>பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடத்தின் விலங்கியல் துறையில் பணியாற்றிய விரிவுரையாளர் E.T.S. மதுபாஷினி தொடர்பான 2022-01-29 அன்று நடைபெற்ற 512 வது பேரவைக் குழு அமர்வில் பின்வரும் முடிவுகள், எடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன் மீண்டும் வேலைக்குச் அறிக்கையிடுமாறு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. செல்வி E.T.S. மதுபாஷினி மன்னிப்புக் கோரி சமர்ப்பித்த கடிதத்தை ஏற்றுக்கொள்வது</li> <li>2. செல்வி E.T.S. மதுபாஷினி தொடர்பாக முறையான ஒழுங்கு விசாரணை நடத்தாமை</li> </ol> <p>மேலும், செல்வி E. T. S. மதுபாஷினி 2019, 2020 மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டுகளுக்கான ஆராய்ச்சி மற்றும் ஆய்வுப் படிப்புகளுக்கான தனது பங்களிப்பை, துறைத் தலைவர், விலங்கியல் மற்றும் மற்றும் பீடாதிபதி விவசாய பீடத்திற்கு வழங்கியுள்ளார்.</p>
(ஈ)	<p>இந்த K.K.T.J த சில்வா வெளிநாட்டில் கலாநிதி பட்டம் பெறுவதற்கு பல்கலைக்கழகத்துடன் செய்து கொண்ட ஆய்வு ஒப்பந்தத்தை மீறியதால் ஒப்புக்கொண்ட தொகையை மீட்டுத்தருமாறு இந்த விரிவுரையாளர் மற்றும் அவரது பிணையாளர்களுக்கு எதிராக கௌரவ கண்டி மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் DMR 2164/2017 ஆம் இலக்க வழக்குத் தொடரப்பட்டுள்ளது.இந்த விரிவுரையாளர் வெளிநாடு செல்வதற்கு முன், தனது உயர்கல்வி நடவடிக்கைகளுக்காக NCAS நிறுவகத்தினால் (National Centre for Advanced Studies) ரூபா. 1,602,630 தொகை மானியமாக வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>இது தொடர்பில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்துடன் NCAS நிறுவகத்துடன் ஒரு ஒப்பந்தம் மேற்கொள்ளப்பட்டது. அதன்படி, அவர் மற்றும் பிணையாளிகளும் இந்தத் தொகை தொடர்பாக பல்கலைக்கழகத்துடன் ஒப்பந்தம் செய்தனர். குறித்த ஆய்வு உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் குறித்த கலாநிதி பட்டம் பெற்று பல்கலைக்கழக சேவைக்கு திரும்பாத காரணத்தினால் இந்த விரிவுரையாளர் சேவையில் இருந்து விலகியதாக கருதப்பட்டது. அதன் பிறகு, பிணைப் பத்திரங்களின் அடிப்படையில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு செலுத்த வேண்டிய மொத்தத் தொகை கணக்கிடப்பட்டது.</p> <p>அதன்படி அந்த கணக்கீட்டில் ரூபா. 1,602,630 தொகையில் NCAS நிறுவகத்தின் மானியத் தொகையும் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, மேற்கூறிய வழக்கைத் தாக்கல் செய்ததில், இந்த மானியத் தொகை உட்பட அவரிடமிருந்து பல்கலைக்கழகத்திற்கு செலுத்தப்பட வேண்டிய சம்பளமும் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது. இதன்படி, 5,673,079 ரூபாவை மீள்பெறுவதற்காக மேற்படி வழக்கு தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது. மேலும், அவரது சேமலாப நிதியத்தில் வைப்பு நிதியாக இதுவரை ரூபா 1,183,306.92 பல்கலைக்கழகத்திற்கு வசூலிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>அதன்படி, மேலே பதியப்பட்ட வழக்கு மூலம் அவரிடம் இருந்து மீட்கப்பட வேண்டிய பத்திரத்தின் மதிப்பை மீட்டெடுத்த பிறகு, இந்தத் தொகை நிறுவகத்தினால் வழங்கப்பட்ட ரூபா 1,602,630 தொகையை அறவிட வேண்டும்.</p>



<p>மீளப்பெற வேண்டிய தொகை ரூபா 1,413.50 ஆகும்.</p> <p>மேற்குறிப்பிட்ட நிலுவைத் தொகையை மீட்பதற்காக இதுவரை பின்வரும் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. தற்போது கல்வி நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடும் மாணவர்களிடம் அறவிடப்படும் மண்டபக் கட்டணம் மற்றும் அபராதம் குறித்து சம்பந்தப்பட்ட பீடங்களுக்கும் பீடாதிபதிகளுக்கும் தெரியப்படுத்தி, மாணவர்களிடம் இருந்து பணத்தை அறவிடுவதற்குத் தேவையான ஏற்பாடுகளை செய்தல்</li><li>2. பட்டப்படிப்பை முடித்து, படிப்புச் சான்றிதழ் வழங்கும் போது கட்டணம் செலுத்திய மாணவர்களுக்கு மட்டுமே சான்றிதழ் வழங்க சம்பந்தப்பட்ட துறைகளுக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</li></ol> <p>எதிர்காலத்தில் இதுபோன்ற சூழ்நிலைகளைத் தவிர்க்க கூடுதல் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. வகுப்பு மாணவர்கள் விடுதி வசதிகளை பெற வருவதற்குள் அதற்கான மண்டபக் கட்டணத்தை கட்டாயம் செலுத்த வேண்டும், இதுபோன்ற சமயங்களில் கட்டணம் செலுத்தும் வரை மண்டப வசதிகளை வழங்கக்கூடாது.</li><li>2. மாணவர்களிடம் ஏதேனும் மண்டபக் கட்டணங்கள் அல்லது அபராதம் வசூலிக்கப்படுமானால், அவர்கள் வசிக்கும் காலத்தில் அவர்களுக்குத் தெரிவித்து, அதே நேரத்தில் வசூலிக்க ஏற்பாடு செய்யுங்கள்.</li><li>3. ஏதேனும் நிலுவைத் தொகை இருந்தால், அதைச் செலுத்தும் வரை மீண்டும் படிக்கும் காலத்தில் மண்டப வசதிகள் வழங்கப்பட மாட்டாது.</li><li>4. மண்டப நிர்வாகிகள் தங்களுடைய குடியிருப்பு மாணவர்களின் பதிவேடுகளை முறையாகப் புதுப்பிக்க வேண்டும் மற்றும் மாணவர்கள் மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட துறைகளுக்கு முறையாக பணம் செலுத்துமாறு தெரிவிக்க வேண்டும்.</li><li>5. பீடங்கள், விடுதிகள், மாணவர் குடியிருப்பு வசதிகள் மற்றும் மாணவர் சேவைகள் துறை ஆகியவற்றுக்கு இடையே நிலையான தொடர்பைப் பராமரித்தல், தகவல்களைப் புதுப்பித்த நிலையில் வைத்திருத்தல் மற்றும் அதைப் பற்றி ஒவ்வொரு துறைக்குத் தெரிவிக்கவும்.</li></ol> <p>1980-2008 ஆம் ஆண்டுக்கான மண்டபக் கட்டணம் மற்றும் அபராதம் வசூலிப்பது தொடர்பாக நியமிக்கப்பட்ட மூவரடங்கிய குழுவின் பரிந்துரைகள், பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் பரிந்துரைகள் மற்றும் துணைவேந்தரின் அறிவுறுத்தல்களுக்கு உட்பட்டு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>																												
(ஐ)	<table><tr><th>தொடர் இலக்கம்</th><th>ஒப்பந்த இலக்கம் மற்றும் செயற்திட்டம்</th><th>வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம்</th><th>தற்போதய நிலைமை</th></tr><tr><td>1</td><td>(1) CW/CON/2014/1057 - Proposed Semi Permanent Building For Students Common Room , Faculty of Arts</td><td>1,456,999.00</td><td>அறவிடப்பட்டுள்ளது</td></tr><tr><td>2</td><td>(2) CW/CON/2017/1307 - Aluminum Partitioning for Administration Building with Labs for Faculty of AHS</td><td>161,639.00</td><td>அறவிடப்பட்டுள்ளது</td></tr><tr><td>3</td><td>(3) CW/CON/2017/1347 - Construction of Timber Stage for Administration Building of the Faculty of Allied Health Science</td><td>906,096.00</td><td>அறவிடப்பட்டுள்ளது</td></tr><tr><td>4</td><td>(4) CW/CON/2016/1256 - Rehabilitation for Arunachalam Hall</td><td>7,102,351.00</td><td>அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது</td></tr><tr><td colspan="2">மொத்தம்</td><td>9,627,085.00</td><td></td></tr></table>				தொடர் இலக்கம்	ஒப்பந்த இலக்கம் மற்றும் செயற்திட்டம்	வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம்	தற்போதய நிலைமை	1	(1) CW/CON/2014/1057 - Proposed Semi Permanent Building For Students Common Room , Faculty of Arts	1,456,999.00	அறவிடப்பட்டுள்ளது	2	(2) CW/CON/2017/1307 - Aluminum Partitioning for Administration Building with Labs for Faculty of AHS	161,639.00	அறவிடப்பட்டுள்ளது	3	(3) CW/CON/2017/1347 - Construction of Timber Stage for Administration Building of the Faculty of Allied Health Science	906,096.00	அறவிடப்பட்டுள்ளது	4	(4) CW/CON/2016/1256 - Rehabilitation for Arunachalam Hall	7,102,351.00	அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது	மொத்தம்		9,627,085.00	
தொடர் இலக்கம்	ஒப்பந்த இலக்கம் மற்றும் செயற்திட்டம்	வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம்	தற்போதய நிலைமை																									
1	(1) CW/CON/2014/1057 - Proposed Semi Permanent Building For Students Common Room , Faculty of Arts	1,456,999.00	அறவிடப்பட்டுள்ளது																									
2	(2) CW/CON/2017/1307 - Aluminum Partitioning for Administration Building with Labs for Faculty of AHS	161,639.00	அறவிடப்பட்டுள்ளது																									
3	(3) CW/CON/2017/1347 - Construction of Timber Stage for Administration Building of the Faculty of Allied Health Science	906,096.00	அறவிடப்பட்டுள்ளது																									
4	(4) CW/CON/2016/1256 - Rehabilitation for Arunachalam Hall	7,102,351.00	அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது																									
மொத்தம்		9,627,085.00																										
(ஓ)	<p>கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளபடி பல்கலைக்கழகத்தின் பிணை பத்திரங்களை மீறிய விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து பிணை பெறுமதிப அறவிடப்படுகின்றன.</p> <p><b>(அ) மிகவும் பழைய பிணை முறிகளை மீறிய விரிவுரையாளர்கள்</b></p> <p>மிகவும் பழைய பத்திரங்களை உடை 64 விரிவுரையாளர்கள்: பிணைகளின் பெறுமதி ரூபா (26,946,178.96) 2000 தொடர்பாக உரிய பரிந்துரைகளை பெறுவதற்கு நிதிப்பிரமாணங்களின் பிரகாரம் கல்வி அமைச்சின் செயலாளரினால் நியமிக்கப்பட்ட குழுவின் அறிக்கை.2022 ஏப்ரல் 30 ஆந் திகதி</p>																											

நடைபெற்ற பேரவைக்கு முன்வைக்கப்பட்டது.

மேற்படி அறிக்கையின் அடிப்படையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பரிந்துரைகளின்படி, இந்தப் பிணை முறிகளை மீறும் விரிவுரையாளர்களின்சேமலாப நிதிய நிதி நிலுவை மற்றும் ஓய்வூதியக் பணிக்கொடைத் தொகை என்பவற்றிலிருந்து அறவிடுவதற்கும் எஞ்சிய ஏதேனும் பிணை பெறுமதி இருந்தால் அந்த நிலுவைகளையும் தொடர்புடைய அனுமதிகளைப் பெற்ற பிறகு பதிவழிக்குமாறு தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

அதன்பிரகாரம், இந்த அறிக்கை 2022 ஏப்ரல் 30 மற்றும் 2022 மே 28 ஆகிய திகதிகளில் நடைபெற்ற பல்கலைக்கழக பேரவைக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது-

அதன்படி, பேரவைக் குழுவின் பரிந்துரையின்படி பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்காய்வுக் குழுவிடம் அறிக்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டு, இது தொடர்பாக அளிக்கப்பட்ட பரிந்துரைகளின்படி, அந்த அறிக்கை அமைச்சின் செயலாளருக்கு அனுப்பப்பட உள்ளது.

**(ஆ) சேமலாப நிதியத்தின் நிதி நிலுவைகளில் இருந்து பிணை பெறுமதினை அறவிடல்**

பல்கலைக்கழகத்துடன் செய்து கொள்ளப்பட்ட ஒப்பந்தத்தின் அடிப்படையில் அவர்களின் அனுமதியின் காரணமாகவும், அதே அங்கீகாரம் இருந்ததன் காரணமாகவும் பிணை பத்திர ஒப்பந்தங்களை மீறிய 11 விரிவுரையாளர்கள் தொடர்பான ரூபா13,493,546.90 பெறுமதியான பிணை முறிகளை மீட்டெடுப்பது தொடர்பான குறிப்பு அவர்களின் சேமலாப நிதியத்தின் தற்போதைய நிலுவைத் தொகையில் இருந்து அறவிடுவதற்கு கடிதங்கள் மூலம் கொடுக்கப்பட்டது. இது 2022 ஏப்ரல் 30 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 515 ஆவது பேரவை கூட்டத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது, மேலும் மெமோவை பரிசீலித்த பிறகு, ஒரு சேவை மூலம் சேமலாப நிதியின் மீதியை மீட்டெடுப்பதற்கு சேவை அறிக்கை மூலம் பேரவை அங்கீகாரம் அளித்தது. (சேமலாப நிதியை விடுவிப்பதற்கான விண்ணப்பப் படிவங்கள் வழங்கப்படாத காரணத்தால்) மேலும், இந்த விவகாரத்தை பல்கலைக்கழக கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைக் குழுவுக்கு அனுப்பி பரிந்துரையை பெற்றுக்கொள்ளவும் தீர்மானித்த காரணத்தினால் அதற்காக அக் குழுவுக்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது.

**(இ) பிணை முறியை மீறிய விரிவுரையாளர்களுக்கு எதிராக வழக்குத் தொடர சட்டத் துறைக்கு அனுப்பப்பட்ட விதம்**

2009 ஆம் ஆண்டு முதல் இது வரை, பத்திரங்களை மீறிய விரிவுரையாளர்களின் 71 கோப்புகள், சட்ட வழிகள் மூலம் பிணை பெறுமதிகளைப் பெறுவதற்காக கல்வி நிறுவனப் பிரிவினால் சட்டத் துறைக்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளன.

அதன் பிரகாரம், 71 கோவைகளில் 64 கோப்புகளின் பிணை பெறுமதி ரூபா. 204,521,345.95 (நான்கு நபர்களின் சேமலாப நிதியை மீட்டெடுப்பதற்கு உட்பட்டது) தற்போது அறவிடப்பட்டுள்ளது.

மேலும் 6 கோப்புகளின் பெறுமதி தொடர்பான பத்திரங்களை சேகரிப்பதற்காக, சம்பந்தப்பட்ட விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் அவரது பிணையாளர்கள் மீது கௌரவ நீதிமன்றத்தில் வழக்குத் தொடரப்பட்டும் வழக்குத் தொடரவும் சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளது. பிணை முறி அறிவு பின்வருமாறு மேற்கொள்ளப்படும்.

	விரிவுரையாளரின் பெயர்	பீடம்	அறவிடுவதற்குள்ள பிணை	நடவடிக்கை
01	செல்வி.எஸ்.ஐ ருப்சர	விவசாய விஞ். பீடம்	1,394,215.24	செல்வி.எஸ்.ஐ ருப்சர அவர்களுக்கு எதிராக கண்டி மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் DMR 149/ஆம் இலக்கத்தின் கீழும் பிணையாளர்களுக்கு DMR 589/19 கீழும் வழக்கு தொடரப்பட்டுள்ளது.
02	செல்வி.கே.கே ரீ.ஜே.த. சில்வா	கலை பீடம்	4,360,283.14	செல்வி.கே.கே ரீ.ஜே.த. சில்வா மற்றும் அவரின் பிணையாளர்களுக்கு எதிராக கண்டி மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் DMR 2164/2017 ஆம் இலக்கத்தின் கீழ் வழக்கு தொடரப்பட்டுள்ளது.
03	திரு.எச்.உ.தம்போ	ஆங்கில மொழிக் கற்கை துறை	6,800,000.00	வழக்கு தொடருவதற்காக சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளது
04	வைத்தியர் ஜி.எம்.ஏ இந்துவர	மருத்துவ பீடம்	4,369,025.37	வழக்கு தொடருவதற்காக சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட

				உள்ளது
05	கே.எம்.என். லியனகே	விஞ்ஞான பீடம்	3,496,647.30	வழக்கு தொடருவதற்காக சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளது
06	செல்வி. எஸ்.யு. சமரகோன்	விஞ்ஞான பீடம்	6,196,386.85	செல்வி. எஸ்.யு.சமரகோன் மற்றும் அவரின் பிணையாளர்களுக்கு எதிராக கண்டி மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் DMR 774/2015 ஆம் இலக்கத்தின் கீழ் வழக்கு தொடரப்பட்டுள்ளது.

**(இ) செயலாற்றல் பிணை முறிகளை மீறிய விரிவுரையாளர்கள்**

31.12.2021 இல் உள்ளவாறு பிணை பத்திரத்தை மீறிய விரிவுரையாளர்களின் கல்வித்திறமையால் செயற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்ட விரிவுரையாளர்களின் எண்ணிக்கை 43 மற்றும் 02 அலுவலர்கள், ஆக இருந்ததுடன் அவர்களில் 06 விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் ஒரு அலுவலர் 31.12.2021 இற்குள் தங்களது முழுப் பிணைத் தொகையையும் செலுத்தியிருந்தனர் மேலும் ஒரு விரிவுரையாளர் பட்டப் பின் படிப்பிணை பூர்த்தி செய்து சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டமையால் பிணை முறி அறவீடு பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.

11 விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் ஒரு உத்தியோகத்தர் ஆகியோரின் பிணைப்பணம் தவணை முறையில் செலுத்தப்பட்டதுடன், 07 விரிவுரையாளர்களுக்கு பிணைப்பணத்தை செலுத்துமாறு வழக்குத் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது.

06 விரிவுரையாளர்களின் பிணை பாக்கிகளை தீர்ப்பதற்காக அவர்களின் பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியில் இருந்து பணத்தை அறவிடுவதற்கு ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டு வருகின்றன. மேலும் 04 விரிவுரையாளர்களின் பிணைமுறி ஒப்பந்த காலம் முடிவடைந்ததையடுத்து அவர்களின் பிணைப்பண நிலுவைகளை பதிவழிப்பதற்கு பல்கலைக்கழக சட்டப்பிரிவு செயற்பட்டு வருகின்றது.

இதற்கு மேலதிகமாக, 08 விரிவுரையாளர்களுடன் அவர்களது பிணைப்பண நிலுவைகளை தீர்த்து வைப்பதற்கான கலந்துரையாடல்கள் இடம்பெற்று வருகின்றன.

**(ஔ)** 2016 ஆம் ஆண்டு முதல் பல்கலைக்கழக வாகனங்களைப் பயன்படுத்துவதைக் கையாள்வதில், அந்தந்த பீடங்களில் / துறைகளில் வாகனங்கள் கிடைக்காத சந்தர்ப்பங்களில், ஏனைய பீடங்கள் /துறைகளிடம் விசாரித்து அவர்களிடம் வாகனங்கள் இல்லையென்றால் மாத்திரமே வாடகை அடிப்படையில் வாகனங்களைப் பெற ஏற்பாடுகள் செய்யப்படுகின்றன. தொடர்புடைய கடமைகளுக்கு தேவையான வாகனம். மேலும், மாணவர்களின் வெளிக்கள பயணங்கள் மற்றும் பிற தொலைதூர பயணங்களுக்கு ஏற்ற நிலையில் உள்ள வாகனங்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் மிகவும் குறைவாகவே உள்ளன, எனவே இதுபோன்ற சந்தர்ப்பங்களில், வெளிப்புற முகவர் வாகனங்களை வாடகை அடிப்படையில் பெற வேண்டும். இருப்பினும், ஒரு உள்ளக கட்டுப்பாட்டு அமைப்பு நிறுவப்பட்டு, கடமைப் பயணங்களுக்கு வாகனங்களை அனுப்புவதற்கு மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

**(ஐ)** கால்நடை மருத்துவ பீடத்திற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையுடன் ஒப்பிடுகையில், கடந்த 12 ஆண்டுகளில் பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை விட 218 மாணவர்கள் குறைவாக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர்.

அதன் பிரகாரம், கால்நடை மருத்துவ பீடத்தில் வருடாந்தம் பதிவு செய்யப்படும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பதற்கு எடுக்கப்பட்டுள்ள நடவடிக்கைகளாக பின்வரும் விடயங்களை சுட்டிக்காட்டலாம்.

1. கால்நடை மருத்துவம் பீடம் 5 மாடி கற்பித்தல் வளாக செயற்திட்டத்திற்கு உலக வங்கியின் உதவியை பெற உள்ளது மற்றும் தேவையான பூர்வாங்க நடவடிக்கைகள் இதுவரை எடுக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும், விவசாய மற்றும் விலங்கியல் துறையின் கால்நடை மருத்துவமனை கட்டிடத்தின் பரப்பளவை விரிவாக்கும் பணியும் நடைபெற்று வருகிறது. இதுதவிர, மாணவர் பொது அறை மற்றும் மாணவர் உணவு விடுதியின் பரப்பளவை விரிவுபடுத்தும் பணி மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது. இதன் மூலம் வரும் ஆண்டுகளில் அதிக மாணவர்கள் பதிவு செய்ய முடியும்.
2. அதேபோன்று கால்நடை மருத்துவப் பட்டப் படிப்புக்கு மாணவர்களை ஈர்க்கும் விதமாக க.பொ.த. நாடளாவிய ரீதியில் (உயர்தர) மாணவர்களுக்கு இப்பாடநெறி பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியை நடத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இதனால் கால்நடை மருத்துவப்

	<p>படிப்புக்கு மற்ற பாடப்பிரிவுகளில் தேர்வாகும் மாணவர்களின் பிரச்சனைகள் குறையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.</p> <p>3. கால்நடை மருத்துவப் பாடப் பரீட்சையில் சித்தியடையாமல் பீடத்தை விட்டு வெளியேறும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை மிகக் குறைவாக காணப்படுவதுடன், சில காரணங்களால் அது தொடர்பான படிப்பை விட்டு வெளியேறும் மாணவர்களுக்கு மாற்றுப் வழியாக கால்நடை தாதியர் பாடநெறி அறிமுகப்படுத்தப்படவுள்ளது.</p> <p>4. அத்துடன் 2019 ஆம் ஆண்டு வரை நடைபெற்ற நான்காண்டு கால்நடை மருத்துவப் பட்டப்படிப்பு, 2020 ஆம் ஆண்டு முதல் சர்வதேச அளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட Australian Board Council Accreditation பட்டமாக மாற்றும் பணி நடைபெற்று வருகிறது. இதற்காக, நியூசிலாந்தின் மாசி பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து புதிய பாடத்திட்டம் புதுப்பிக்கப்பட்டுள்ளது மற்றும் இந்த ஐந்து (5) ஆண்டு பட்டப்படிப்புக்குப் பிறகு சர்வதேச வேலை வாய்ப்புகளை உருவாக்குவதே பீடத்தின் நோக்கமாகும். கால்நடை மருத்துவ பீடத்திற்கு பதிவு செய்யாத மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை குறைப்பதே குறிக்கோள், இது கால்நடை மருத்துவ பட்டத்தின் தரத்தின் பெறுமானத்தை அதிகரிக்கிறது.</p> <p>இதன்படி, பல ஆண்டுகளாக குறைவாக பதிவு பிரச்சினைக்கு தீர்வு கிடைக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.</p>
(க)	<p>SEBI செயற் திட்டத்தின் மூலம் 1.5 வருட காலப்பகுதியில் 125,000 யூரோக்களை மானியமாகப் பெற்றது, ஒவ்வொன்றும் 6 மாதங்களில் மூன்று கட்டங்களாக, முன்னேற்ற அறிக்கைகளின் மீது முழுத் தொகையும் வழங்கப்பட்டது. முதல் தவணை 50,000 யூரோக்கள் செப்தம்பர் 2019 இல் கிடைத்தாலும், அதன் பயன்பாட்டிற்கு நிதி அமைச்சகத்தின் அங்கீகாரத்தைப் பெற 6 மாதங்களுக்கும் மேலாக ஆனது, எனவே முதல் கட்ட முன்னேற்ற அறிக்கையை சரியான நேரத்தில் சமர்ப்பிக்க முடியவில்லை - முதல் கட்டத்தை முடித்த பிறகு. ஆராய்ச்சி, முன்னேற்ற அறிக்கை இறுதி அறிக்கையாக அவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது. SEBI திட்டம் முடிக்கப்பட்டது-</p>
(கா)	<p>PATH AMR இது சுகாதார அமைச்சினால் பெறப்பட்ட செயற்திட்டமாக இருந்ததுடன் கால்நடை மருத்துவ பீடம் திட்டமிடல் மற்றும் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக நியமிக்கப்பட்ட தரப்பாகும். புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையொப்பமிடுவதற்கு முன், பின்னணி வேலைகளை தொடங்குவதற்கு ரூபா 2,443,650 தொகையை பல்கலைக்கழக கணக்கில் செலவு வைக்கப்பட்டது. ஆனால் முன்மொழிந்தபடி இலங்கை அரசுடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட முடியாததால் திட்டத்தை வாபஸ் பெற்றனர். பல்கலைக் கழகக் கணக்கில் வரவு வைக்கப்படும் தொகையை பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சிக்காகப் பயன்படுத்துவதற்கான சாத்தியக்கூறுகள் குறித்து PATH AMR உடன் கலந்துரையாடப்பட்டு வருகின்றது</p>
(கி)	<p>இந்த மொத்தச் செலவான ரூபா 170,540,332 இல், தொடம்கொல்ல ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் பணியாளர் சம்பளச் செலவான ரூபா164,611,980 தொகையும் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது- அந்தச் சம்பளத்திற்காக செலவிடப்படும் தொகை திறைசேரி ஒதுக்கீட்டின் மூலம் ஈடுசெய்யப்படுகிறது என்பதைத் தெரிவித்துக்கொள்கிறேன்-</p> <p>தனியார் தொடம்கொல்ல ஆராய்ச்சி நிலையம் 2017 மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டுகளில் மட்டும் 17 மாணவர் ஆராய்ச்சி திட்டங்களுக்கு உதவியது. இந்த எண்ணிக்கை 2017-2020 இல் இந்த வளாகத்தில் வழங்கப்பட்ட வசதிகளின் எண்ணிக்கையில் (அதாவது 26) 65% ஆகும். பொதுவாக ஒவ்வொரு வருடமும் விவசாய பீடத்தின் இறுதியாண்டு மாணவர்கள் கணிசமான எண்ணிக்கையில் தொடம்கொல்ல ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் ஆராய்ச்சியில் ஈடுபட்டு வருகின்றனர். எடுத்துக்காட்டாக, 2017 ஆம் ஆண்டில், பயிர் விஞ்ஞானத் துறையில் சிறப்புப் பாடத்தில் பயிலும் 37 மாணவர்களில் 6 மாணவர்களும், 2018 ஆம் ஆண்டில் சிறப்புப் பாடப்பிரிவில் பயிலும் 36 மாணவர்களில் 09 மாணவர்களும் தொடம்கொல்ல ஆராய்ச்சி நிலையத்தால் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர். அவர்களின் ஆராய்ச்சி. இது தவிர, இரண்டு பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்களும் 2017-2018 இல் தொடம்கொல்ல ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் ஆராய்ச்சியில் ஈடுபட்டு உள்ளனர். இந்த ஆய்வுகள் அனைத்தும் ஆய்வுக் கட்டுரைகளாகவும் ஆய்வறிக்கைகளாகவும் உருவாகியுள்ளன என்பதை மகிழ்ச்சியுடன் தெரிவித்துக் கொள்கிறேன்.</p> <p>இது தவிர, தொடம்கொல்ல ஆராய்ச்சி நிலையம் நான்கு நீண்ட கால ஆராய்ச்சி திட்டங்களைக் கொண்டுள்ளது. இந்த கணக்கீடுகளில் அவை சேர்க்கப்படவில்லை.</p> <p>பொதுவாக, ஒரு ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் செயல்திறனை ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் மேற்கொள்ளப்படும் ஆராய்ச்சிகளின் எண்ணிக்கையால் மட்டுமே தீர்மானிக்க கடினமாக உள்ளது, மேலும் அந்த இடத்தில் கிடைக்கும் பௌதீக மற்றும் மனித வளங்கள் தொடர்பாக அந்த</p>



	<p>ஆராய்ச்சிகளின் முடிவுகளை கருத்தில் கொள்வதும் அவசியம். .</p> <p>குறிப்பிட்ட 4 வருடங்களில் 2019 ஆம் ஆண்டு நாட்டில் ஏற்பட்டுள்ள நிலைமையினாலும் 2020ஆம் ஆண்டு தொற்றுநோய் நிலைமையினாலும் அவ்வப்போது நாடு மூடப்படுவதாலும் கல்வி கற்கும் காரணத்தாலும் எதிர்பார்த்த இலக்கை எட்ட முடியவில்லை. மாணவர்களின் சுகாதார வழிகாட்டுதல்களின் பிரகாரம் வேலை செய்ய நிகழ்நிலை முறையின்படி மேற்கொள்ளப்படுகிறது (மாணவர்களைச் ஒன்று சேர்க்க முடியவில்லை) சுகாதார வழிமுறைகளில் செயற்பட வேண்டியுள்ளதால் (பெரும் அளவிலான மாணவர்கள் பங்கேற்கும் நடைமுறை வகுப்புகள், கள விளக்கங்கள், குடியிருப்புப் பட்டறைகள் மற்றும் கள ஆய்வுகள் ) இந்நிறுவனத்தின் வசதிகளைப் பெற முடியாத நிலை ஏற்பட்டது. இது தவிர, வெளி தரப்பினருக்கு (விவசாயிகள் அமைப்புகள், பாடசவலை மாணவர்கள், O/L, A/L குழுக்கள் மற்றும் பல்வேறு வல்லுநர்கள்) பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகாரத்துடன், பீடங்களால் வழங்கப்படும் நடைமுறை பயிற்சி: (Field Practicals and Demonstration) வதிவிட பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் (Residential training program) மற்றும் ஒரு நாள் செயலமர்வுகளை நடத்துவது நிறுத்தப்பட்டதால், கணக்காய்வின் போது அந்த வகையில் கவனிக்கப்பட்டது.</p> <p>இந்த ஆண்டு (2022) பயிர் விஞ்ஞானத் துறையில் விசேட பாடப்பிரிவில் பயிலும் 91 மாணவர்களில் 24 மாணவர்கள் தொடங்கொல்லை ஆராய்ச்சி நிலையத்தைத் தங்கள் ஆராய்ச்சி நிலையமாகத் தேர்ந்தெடுத்துள்ளனர் என்பதையும் நான் அறிய தருகின்றேன்.</p>
(கீ)	<p>கணக்காய்வு மூலம் அவதானிக்கப்பட்ட 4 உத்தியோகத்தர்களில் மூவர் பல்கலைக்கழகத்திற்கும் Perfect Business Solution Service (Pvt) Ltd நிறுவனத்திற்கும் இடையில் ஒப்பந்தம் எட்டப்படுவதற்கு முன்பே 2018 ஒக்தோபர் மாதத்திற்கு முன்னரே பல்கலைக்கழகத்தை விட்டு வெளியேறியதால், திட்டத்தை செயல்படுத்துவதில் அவர்களிடமிருந்து பங்களிப்பைப் பெற முடியவில்லை. மேலும், மற்றைய உத்தியோகத்தர் 2021 ஜனவரி முதல் பல்கலைக்கழக சேவையில் இருந்து தற்காலிகமாக வெளியேறியதால், அவரது சேவையும் இந்த நோக்கத்திற்காக கிடைக்கவில்லை. இந்த மென்பொருள் அமைப்பை நிறுவுவதற்கு ஏனைய இரு உத்தியோகத்தர்களின் செயலாக்கமான சேவைகள் முழுமையாகப் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளதால், மிக விரைவில் இந்த மென்பொருள் அமைப்பை நிறுவுவதற்கான அனைத்து நடவடிக்கைகளும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.</p>
(கூ)	<p>இந்நிலையில், கடந்த 2015 ஆம் ஆண்டு பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான பாதுகாப்பு அதிகாரியாக பணியாற்றிய என்.கே. திரு. சூரியபண்டார தனது தகுதிகாண் காலத்தில் அவர் செய்த தவறான நடத்தை காரணமாக முதற்கட்ட விசாரணையின் பின்னர் 28.11.2015 அன்று பல்கலைக்கழக பேரவையால் சேவை நீக்கம் காரணமாக தாக்கல் செய்யப்பட்டது.</p> <p>திரு. என்.கே. சூரியபண்டார தொடர்பாக பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர் சங்கம் 2015 பெப்ரவரி 12 ஆம் திகதி எழுதிய கடிதத்தில் திரு.சூரியபண்டாரவினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பின்வரும் முறைகேடுகள் தொடர்பாக ஒழுக்காற்று விசாரணை நடத்துமாறு விடுக்கப்பட்ட கோரிக்கையின் பிரகாரம் இவர்களுக்கு எதிராக ஆரம்பகட்ட விசாரணை நடத்தப்பட்டது.</p> <p>I) பல்கலைக்கழக உடற்கல்வி பிரிவின் நீச்சல் தடாகத்தை முறைகேடாக பயன்படுத்தியமை தொடர்பாக அதன் பணிப்பாளரினால் 05.02.2015 ஆந் திகதி உபவேந்தரிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட முறைப்பாடு.</p> <p>II) பல்கலைக்கழகத்தின் முன்னாள் ஒழுக்காற்றுக் கட்டுப்பாட்டாளர் கலாநிதி அசோக தங்கொல்லவினால் உபவேந்தருக்கு 26.01.2015 திகதிய முறைப்பாடு.</p> <p>III) பேராசிரியர் கே. சமரசிங்க அவர்கள் 25.03.2014 ஆந் திகதிய கடிதத்தில் உபவேந்தருக்கு செய்த முறைப்பாடு.</p> <p>IV) 23.01.2015 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழக மாணவர் ஒருவர் ஒழுக்காற்றுக் கட்டுப்பாட்டாளரிடம் செய்த புகார்.</p> <p>V) 23.10.2014 ஆந் திகதி வெளி தரப்பினரால் ஒழுக்காற்றுக் கட்டுப்பாட்டாளரிடம் செய்யப்பட்ட முறைப்பாடு</p> <p>அதன்படி, அந்தக் கடிதத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள புகார்களை விசாரிக்க பல்கலைக்கழக பேரவை ஒரு குழுவை நியமித்தது. இந்தக் குழுவின் உறுப்பினர்களில் இருவர் பல்கலைக்கழகத்தின் பேரவையின் உறுப்பினர்களாக இருந்தனர், மற்றைய உறுப்பினர் (பல்கலைக்கழக மானியக் குழுவால் நியமிக்கப்பட்டவர்) பல்கலைக்கழகத்தின் விரிவுரையாளர்களில் ஒரு உறுப்பினர்.</p> <p>மேற்படி குழுவினால் விசாரணை நடத்தப்பட்டதுடன் அதில் சம்பந்தப்பட்ட சாட்சிகள் மற்றும் திரு.சூரியபண்டாரவிடம் வாக்குமூலம் பதிவு செய்யப்பட்டது. திரு. சூரியபண்டாரவின் அறிக்கையைப் பெற்றுக் கொண்ட அவர், பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்கள் சங்கத்தின் உறுப்பினராக செயற்படுவதாக தனது ஆரம்பஆரம்ப ஆட்சேபணையை எழுப்பினார், ஆனால் விசாரணைக் குழு ஆரம்ப ஆட்சேபணையை நிராகரித்து விசாரணையைத் தொடர்ந்தது. அதன் பிரகாரம்</p>

	<p>திரு.சூரியபண்டார அந்தக் குழுவின் முன்னிலையில் வாக்குமூலம் அளித்துள்ளார்.</p> <p>இந்த வழக்கை பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக தாக்கல் செய்த பின்னர், அது கௌரவ சட்டமா அதிபருக்கு முன்வைக்கப்பட்டது. இங்கு, இந்த விசாரணையில் பல்கலைக்கழகம் எந்தவொரு கொள்கைத் தவறுகளையும் அல்லது இயற்கை நீதியின் கோட்பாடுகளை மீறுவதையும் அல்லது பேரவை மற்றும் சட்டமா அதிபர் முடிவுகளின் ஊடாக பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனைத்தையும் கருத்தில் கொண்டு இந்த வழக்கில் இறுதிவரை தோன்றினார். ஏதேனும் விடமொன்ற காரணமாக பல்கலைக்கழகத்தின் பணிகளில் திருப்தி அடையவில்லை என்றால், அவ்வாறான சந்தர்ப்பத்தில் பல்கலைக்கழகத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்த மாட்டோம் என எழுத்து மூலம் எமக்கு அறிவிக்கப்படும்</p> <p><b>முதற்கட்ட விசாரணைகள்</b></p> <p>இந்த திரு. என்.கே. சூரியபண்டாரவுக்கு எதிராக முன்வைக்கப்பட்ட குற்றச்சாட்டுகளை விசாரிப்பதற்காக பல்கலைக்கழக நிர்வாக சபையினால் பல்கலைக்கழக தாபன விதிக்கோவையின் XXII அத்தியாயத்தின் 06 ஆம் பிரிவின் கீழ் நியமிக்கப்பட்ட ஆரம்ப விசாரணைக் குழுவினால் இந்த ஆரம்ப விசாரணை நடத்தப்பட்டது. இந்த குழுவின் உறுப்பினர் மூலம் இந்த ஆரம்ப விசாரணையை தொடர்வது தொடர்பான ஆட்சேபனை குறித்து பல்கலைக்கழகத்தின் சட்டத்துறை, துணைவேந்தர் (இந்த விசாரணையை ஒருங்கிணைத்தல்) அல்லது பேரவைக்கு எந்த அறிவிப்பும் வழங்கப்படவில்லை, அதே குழு ஆட்சேபனையை நிராகரித்தது. திரு. என்.கே. சூரியபண்டாரவின் சாட்சியங்களை பெற்றுக்கொண்டு விசாரணைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டுள்ளதாக தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மேலும், பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்கள் அனைவரும் ஆட்சேபனையின்றி இச்சங்கத்தில் உறுப்பினர்களாக தெரிவு செய்யப்பட்டதால் இந்த எதிர்ப்பு அடிப்படையற்றது என்பதே குழு உறுப்பினர்களின் நிலைப்பாடு.</p> <p><b>வழக்கின் கட்டளை</b></p> <p>அதன்பிரகாரம் கௌரவ உச்ச நீதிமன்றம், இந்த வழக்கின் தீர்ப்பை வழங்கியதில், இந்த ஆரம்ப விசாரணைக் குழுவின் அமைப்பின் அடிப்படையில், இந்த என்.கே. திரு.சூரியபண்டார தொடர்பில் சுயாதீன கோட்பாடுகள் மீறப்பட்டுள்ளதாக தீர்மானித்திருந்தது.</p> <p>குறித்த நீதிமன்றத் தீர்ப்பின்படி, மேற்படி சுயாதீன கோட்பாடானது மீறப்பட்டதாகக் கூறி இவர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட சேவைப் பணிநீக்கக் கடிதம் இரத்துச் செய்யப்பட்ட போதிலும், முறைகேடு பாரதூரமானதாக இருந்ததால், பல்கலைக்கழகத்தால் முடியும் எனத் தெரிவிக்கப்பட்டது. எந்த வகையிலும் சமாளிக்கவும். இதன்படி, சட்டமா அதிபரின் ஆலோசனைக்கு அமைய, இவர்களை சம்பளத்துடன் மீள இணைத்துக்கொள்ள பேரவை தீர்மானித்துள்ளது.</p> <p>மேலும், இந்த விவகாரத்தில் அரசாங்க கணக்காய்வுப் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட கணக்காய்வு விசாரணையின் கணக்காய்வு அத்தியட்சகரின் அவதானிப்புகளை எவ்வாறு கையாள்வது என்பதற்கான ஆலோசனைக்காக 28.05.2022 ஆந் திகதி நடைபெற்ற பல்கலைக்கழக பேரவைக்கு அனுப்பப்பட்டது.</p> <p>இங்கு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பரிந்துரையை எவ்வாறு கையாள்வது என்பது குறித்த ஆலோசனையைப் பெறுவதற்காக இந்த கணக்காய்வு விசாரணை ஒரு குறிப்பாணை மூலம் ஆளும் குழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த தலைமை பாதுகாப்பு அதிகாரி மீது கூறப்படும் முறைகேடு தொடர்பாக ஏற்கனவே விசாரணைகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், அதன் பரிந்துரைகளின்படி அடுத்தகட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்படும் எனவும் அங்கு தீர்மானிக்கப்பட்டது. எனினும், மேற்படி குறிப்பில் கோரப்பட்டுள்ள கணக்காய்வு விசாரணையில் முன்வைக்கப்பட்ட விடயங்கள் தொடர்பில் விசாரணை நடத்துவதற்கு புலனாய்வு அதிகாரி நியமிக்கப்படாத காரணத்தினால், மீண்டும் பேரவையிடம் கணக்காய்வு விசாரணை சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. இதன்படி, இந்த கணக்காய்வு விசாரணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வெளிப்படுத்தல்கள் தொடர்பில் பேரவையினால் எடுக்கப்படும் தீர்மானம் அறிவிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(கஉ)	<p>இந்த இழப்பீட்டுக் கொடுப்பனவு அந்தந்த வழக்கிற்குரிய தீர்ப்பினை செயற்படுமுத்துவதற்காக வழக்கின் தீர்ப்பின் பிரகாரம் பேரவையால் கொடுப்பனவிற்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டதன் பின்னர் கொடுப்பனவு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. அத்தோடு வழக்கு கட்டணங்களை கொடுப்பனவு செய்வதற்கு உரிய அங்கீகாரம் பெற்றுக்கொண்ட பின்னர் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டுள்ளது.</p>

பேராசிரியர் எம்.ஐ. லமாவங்ஷ  
உப வேந்தர்  
பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்



**2021** ஆண்டறிக்கை

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் பேராதனை, இலங்கை

புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் தகவல் பிரிவு  
பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்  
பேராதனை  
[www.pdn.ac.lk](http://www.pdn.ac.lk)

