



வருடாந்த அறிக்கை 2012



பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்
பேராதனை இலங்கை



வருடாந்தஅறிக்கை
(நிருவாகம் & கணக்குகள்)

2012

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்

உள்ளடக்கம்

1	தூரநோக்குக் கூற்று	1
2	பிரதானபணிக் கூற்றுமற்றும் பெறுமதிகள்	1
3	உபவேந்தரின் மீளாய்வு	2
	a. சுருக்கஅறிமுகம்	2
	b. அடைவுகள்	6
	c. தோல்விகளும் நியாயங்களும்	20
	d. எதிர்காலதிட்டங்கள்	21
	e. பேரவையும் முதலையும்	23
4	வளங்கள் மற்றும் மாணவர்களின் விபரங்கள்	24
5	உள்நாட்டுமாணவர்களின் விபரங்கள்	25
6	வெளிநாட்டுமாணவர்களின் விபரங்கள்	26
7	(a) கல்விசார் அலுவலர்களின் விபரங்கள்	27
	(b) கல்விஉதவிஅலுவலர்களின் விபரங்கள்	29
8	கல்விசாராஅலுவலர்களின் விபரங்கள்	30
9	ஆராய்ச்சி, முனைப்புகள், வெளியீடுகளின் விபரங்கள்	31
10	நிகழ்ச்சிதிட்டங்கள், கருத்தரங்குகள், பயிற்சிபட்டறைகளின் விபரங்கள்	31
11	பெறப்பட்டவிருதுகளின் விபரங்கள்	32
12	ஆரம்பிக்கப்பட்டபுதியகற்கைநெறிகளின் விபரங்கள்	32
13	மீளெழும் செலவுகளின் விபரங்கள்	33
14	முலதனசெலவுகளின் விபரங்கள்	33
15	கருத்திட்டங்களின் விபரங்கள் (உள்ளூர், வெளிநாட்டுநீதிகள்)	33
16	கருத்திட்டங்களின் செலவுவிபரங்கள் (உள்ளூர், வெளிநாட்டுநீதிகள்)	33
17	நிதிமுன்னேற்றவிபரங்கள் (செலவு)	33
18	நிதிமுன்னேற்றவிபரங்கள் (பொதுவருமானம்)	34
19	நிதிவிளைவுப் பகுப்பாய்வு 2012	34
20	அடிப்படைகட்டமைப்புவசதிகளின்விபரம் - 2012	35
	a. 2012 ம் ஆண்டுக்கானசகலநடைபெறும் முலதனகருத்திட்டங்கள்	35
	b. 2012 ம் ஆண்டுக்கானசகலநடைபெறும் புனரமைப்புகருத்திட்டங்கள்	36
	c. 2012 இல் நிறைவுசெய்யப்பட்டகருத்திட்டங்கள்	37

21. பின்னிணைப்புகள்

பின்னிணைப்பு A-பீடஅறிக்கைகள்மற்றும் ப.பி. நிறுவனங்கள்

A 1	விவசாயபீடம்	38
A 2	இணைந்தசுகாதாரவிஞ்ஞானபீடம்	41
A 3	கலைப் பீடம்	44
A 4	பல் மருத்துவவிஞ்ஞானபீடம்	46
A 5	பொறியியல் பீடம்	49
A 6	மருத்துவபீடம்	51
A 7	விஞ்ஞானபீடம்	54
A 8	மீருகமருத்துவவிலங்குவிஞ்ஞானபீடம்	57
A 9	பட்டப்பின் படிப்புநிறுவனங்கள்	59
	A9.1. விவசாயபட்டப் பின்படிப்புநிறுவனம்	59
	A9.2. விஞ்ஞானபட்டப் பின்படிப்புநிறுவனம்	63

பின்னிணைப்பு B-பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதானநிலையங்கள்

B 1	விவசாயஉயிரியல் தொழில் நுட்பநிலையம்	66
B 2	தொலைமற்றும் தொடர் கல்விக்கானநிலையம்	68
B 3	பொறியியல் வடிவமைத்தல் நிலையம்	70
B 4	மனிதஉரிமைகள் கற்கைகளுக்கானநிலையம்	73
B 5	சூழலியல் கல்விக்கானநிலையம்	75

பின்னிணைப்பு C-கற்றல் உதவிசேவைகள்

C 1	பே. ப. நூலகவலையமைப்பு	78
C 2	தகவல் தொழில் நுட்பநிலையம்	80
C 3	ஆங்கிலமொழிகற்பித்தல் அலகு	82
C 4	ஆலோசனைமற்றும் வழிகாட்டிச் சேவைகள்	84

பின்னிணைப்பு D-இதரசேவைகள்

D 1	ஊழிய அபிவிருத்திநிலையம்	86
D 2	சுகாதாரநிலையமும் சுகாதாரசேவைகளும்	89
D 3	உடற்கல்விப்பிரிவு	92
D 4	மாணவசேவைகள்	94
D 5	பாதுகாப்புசேவைகள்	96
D 6	மாசல் அலகு	98
D 7	நிலவடிவமைப்புப்பிரிவு	99
D 8	பணித்திணைக்களம்	101

பின்னிணைப்பு E-நிதிஅறிக்கை

E 1	நிதிஅறிக்கை 2012	103
E 2	கணக்காய்வு குழு அறிக்கை - 2012	105

பின்னிணைப்பு F-பேரவையும் முதலவையும்

F 1	பேரவை	106
F 2	முதலவையும் அதன் அங்கத்தவர்களும்	107

பின்னிணைப்பு G- கருத்திட்டங்களின் விபரங்கள்

G 1	கருத்திட்டங்களின் விபரங்கள் (உள்நாட்டு /வெளிநாட்டு நிதி வழங்கல்)- 2012	112
G 2	கருத்திட்ட செலவு விபரங்கள் (உள்நாட்டு /வெளிநாட்டு நிதி வழங்கல்)- 2012	120

பின்னிணைப்பு H - கணக்காய்வாளர்தலைமைஅதிபதியின் அறிக்கை

H 1	கணக்காய்வாளர்தலைமைஅதிபதியின் அறிக்கை - 2012	129
H 2	கணக்காய்வாளர்நாயகத்தின் அறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டவியங்கள் தொடர்பானஉத்தேசநடவடிக்கைகள்	152



பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் இலங்கை

01. தூர நோக்கு

தேசிய, பிராந்திய மற்றும் பூகோள தரத்துடன் உயர்கல்வியில் ஒரு நிறந்த நிலையமாக இருத்தல்

02. பிரதான பணி



பிரதான பணிக் கூற்று

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் இளமானி, பட்டப்பின்படிப்பு மற்றும்பட்டமல்லாத மட்டங்களில் அறிவினை தேடுபவர்களுக்கு பூகோள ரீதியில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அறிவு மற்றும் கல்வியினை வழங்குவதற்கு பாடுபடுகின்றது. மேலும் அறிவு சார் சமூகம் ஒன்றினை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு பங்களிப்பு செய்வதில் வெளிப்படையாகவும் ஒருமைப்பாட்டுடனும் வினைத்திறன், செயற்திறனான உயர்ந்த மட்டத்தினை பராமரிக்கின்ற அதேவேளை தேசிய, பிராந்திய மற்றும் பூகோள தேவைகளுக்கான உயர்தர ஆராய்ச்சிகளை நடாத்துதல் மற்றும் பாடவிதான அடிப்படையிலான கற்றல் கற்பித்தல் மற்றும் தொழில்முறைமை வழங்குவதன் மூலம் ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம், பயிற்சி, மற்றும் கல்வியினை வழங்குதல்

பெறுமதிகள்

- உயர்தரமான கற்பித்தல், கற்றல் மற்றும் ஆராய்ச்சி
- கல்விச் சுதந்திரம்
- அனைத்து செயற்பாடுகளிலும் நேர்மையும் வெளிப்படைத்தன்மையும்

03. உபவேந்தரின் மீளாய்வு



(a) சுருக்கமான அறிமுகம்

1942 இல் இலங்கைப் பல்கலைக்கழகமாக நிறுவப்பட்டு பின்னர் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகமானது (பே.ப) இலங்கையிலே விரிவிலும், மாணவர் உள்வாங்கலிலும், ஊழிய வலுவிலும், வசதிகளிலும், மற்றும் வளங்களிலும் இது மிகப்பெரிய பல்கலைக்கழகமாக இருக்கின்றது. 770 ஹெக்டேயர்களைக் கொண்ட காணியில் பரந்துள்ளதுடன் சுந்தரமீக்க ஒரு அழகான இடத்திலும் இது அமைந்துள்ளது. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் இதன் கல்வியிலும், வதிவிட வாழ்க்கையிலும், விளையாட்டு அல்லது கலாச்சாரத்திலும் இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்களுக்கு இடையே சமனற்ற அனுபவத்தினை வழங்குகின்றது. பதினேழு மாணவ விடுதிகளும் 55% க்கு மேற்பட்ட உள்வாரி பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு வதிவிட வசதிகளையும், ஒரு சுகாதார நிலையத்தையும், பல எண்ணிக்கையான சமூகங்களுடன் வழிபாட்டுத் தளங்களை வெவ்வேறான விளையாட்டுகளில் இருந்து கலாச்சாரம் வரையில் இந்த நாட்டு மாணவர்களிடையில் மிகவும் கவர்ந்துள்ள பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் வெவ்வேறான குறுக்கான பிரிவுகளின் விருப்புகளுக்கும் தனது சேவையினை வழங்குகின்றது. மேலும் பல்கலைக்கழகத்தின் ஊழியர்களுக்கும் தமது விருப்புகளுக்கு சேவை அளிக்கின்றது. இப்பல்கலைக்கழகம் மாணவர்கள் ஊழியர்களுக்கு அவர்களின் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை மேற் கொள்வற்கேற்ற சிறந்த சுற்றுச் சூழலை வழங்குகின்றது.

இந்த பல்கலைக்கழக சமூகம் சமயம், கலாசாரம், மற்றும் நலன்புரி செயற்பாடுகளிலும் பரந்த அளவில் பங்குபற்றுகின்றனர். இச் செயற்பாடுகள் பல்கலைக்கழக வாழ்வின் ஒரு முக்கியமான பகுதியாக உள்ளடங்கியுள்ளது..

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் பட்டப்படிப்பு மற்றும் பட்டப்பின்படிப்பு வெளியிடல்கள், ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி வெளியிடல்கள், ஆய்வுகூடம் உள்ளடங்கலாக உட்கட்டமைப்பு வசதிகள், பல்வகைத்தன்மையுடைய கற்கை வழங்குதல்கள், பயிற்சி பெற்ற கல்விசார் ஊழியர்கள் தொடர்பாக இலங்கையின் உயர் கல்வி முறைமையில் பட்டப்படிப்பு மற்றும் பட்டப்பின்படிப்பு பல்கலைக்கழகங்களிடையே பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் முழுமையானதாக இருக்கின்றது.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் எட்டு பீடங்களைக் கொண்டுள்ளது அவையாவன:

1. விவசாய பீடம்
2. இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்
3. கலைப் பீடம்
4. பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்
5. பொறியியல் பீடம்
6. மருத்துவ பீடம்
7. விஞ்ஞான பீடம்
8. மிருக வைத்திய மிருக விஞ்ஞான பீடம்

இப்பல்கலைக்கழகம் மேலும் இரண்டு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவனங்களையும் கொண்டுள்ளது

1. விவசாய பட்டப் பின்படிப்பு நிலையம் (விவ.ப.பி.நி) மற்றும்
2. விஞ்ஞான பட்டப் பின்படிப்பு நிலையம் (விஞ்.ப.பி.நி)

அட்டவணை 3a1 இல் காட்டப்பட்டவாறு பே.ப. அன்னளவாக 725 கல்விசார் ஊழியர்களை (61 தற்காலிக பணிநிலைகளையும் உள்ளடக்கி) இது 74 துறைகளில் பரந்து காணப்படுவதுடன் இது எப்போதாவது ஒரே நேரத்தில் 10,000 க்கும் மேற்பட்ட உள்வாரி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுடாக பட்டதாரிகளுக்கு சேவைவழங்கக் கூடியதாகும். இங்கே பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடரவதற்காக 4,194 மாணவர்கள் பதிவு செய்துள்ளனர். இது விவசாய பட்டப் பின்படிப்பு நிலையம் மற்றும் விஞ்ஞான பட்டப்பின்படிப்பு நிலையத்தினையும் உள்ளடக்கியதாகும். (FUTA இனால் நடாத்தப்பட்ட தொழிற்சங்க நடவடிக்கை காரணமாக 2012 ம் ஆண்டில் இளமானி பட்டமாணவர்கள் உள்வாங்கப்படவில்லை)

அட்டவணை 3a1: பே.ப இன் பீடங்கள், துறைகள், கல்வி ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் - 2012

பீடம்	துறைகளின் எண்.	கல்வி அலுவலர்	இள மாணவர்கள்	பி.பி. மாணவர்கள்
விவசாயம் /விவ.ப.பி.நி	08	108	712	2184
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம்	05	18	670	-
கலை	17	179	3714	2430
பல்மருத்துவ விஞ்ஞானம்	07	51	378	-
பொறியியல்	08	99	1241	136
மருத்துவம்	16	98	1222	37
விஞ்ஞானம் /விஞ்.ப.பி.நி	08	94	1707	1438
மிரு.வைத். மிருக விஞ்ஞானம்	05	37	338	47
மொத்தம்	74	684	9982	6272

கல்வி, நிருவாகம் மற்றும் சேவைப் பிரிவுகளில் சேவையாற்றுகின்ற சுமார் 2500 பலமான மொத்த ஊழியர்கள் இருக்கின்றனர். கலை, சட்டம் மற்றும் மானிடவியல் இல் இருந்து பௌதீக மற்றும் உயிரியல் விஞ்ஞானம், பொறியியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானம், விவசாயம், பல்மருத்துவம், மருத்துவம், இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் மற்றும் மிருக வைத்தியமும் விலங்கு விஞ்ஞானமும் வரையிலான சகல வகையான துறைகளையும் உள்ளடக்கி 47 இளமானி பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் வழங்குகின்றது. இந்த நாட்டில் ஒரு இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம், ஒரு பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம், ஒரு மிருக வைத்திய மிருக விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் ஒரு மண்ணியல் துறை ஆகியன இருக்கின்ற ஒரே பல்கலைக்கழகம் பேராதனை பல்கலைக்கழகமாகும்.

இது பெரும்பாலான உள்வாரி மாணவர்களுக்கும், கல்வி மற்றும் கல்விசாரா அலுவலர்களுக்கும் வதிவிட வசதிகளை வழங்குகின்ற ஒரு வதிவிடப் பல்கலைக்கழகமாக பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

மேலும் உள்வாரி மாணவர்களுக்கு வசதியளிப்பதற்கும் மேலாக இப் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் தொலைக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் ஊடாக பட்ட நிகழ்ச்சிகளையும் கூட வழங்குகின்றது. இந்த தொலை மற்றும் தொடர் கல்விக்கான நிலையம் (தொ.தொ.க.நி) சுமார் 500 தொடரான கல்விக் கற்கைகளுக்காகவும் சுமார் 25,000 இளமானி பட்டங்களுக்கான பரீட்சார்த்திகளை சேர்த்துக் கொண்டுள்ளது.

பே.ப இன் இந்த கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நான்கு முக்கியமான கற்கை உதவி சேவைகளினால் உதவப்படுகின்றன. அவையாவன பே.ப. நூலக வலையமைப்பு, தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையம் (த.தொ. நிலையம்), தொழில் வழிகாட்டி மற்றும் ஆலோசனை அலகு, மற்றும் ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் அலகு (ஆ.மொ.க.அ).

குறிப்பிட்ட பயிற்சி மற்றும் சேவை தொழிற்பாடுகளுக்கு பல்வேறு ஏனைய நிலையங்களும் அலகுகளும் தாபிக்கப்பட்டுள்ளன. அவையாவன

1. விவசாய வியாபார நிலையம்
2. விவசாய உயிரியல் தொழில் நுட்ப நிலையம்
3. பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையம்
4. மனித உரிமைகள் கற்கைக்கான நிலையம்
5. சூழலியல் கற்கைக்கான நிலையம்
6. தகவல் தொழி நுட்ப நிலையம்
7. ஊழிய அபிவிருத்தி நிலையம்
8. மருத்துவ கல்வி அலகு
9. விஞ்ஞானக் கல்வி அலகு
10. மிருக வைத்திய கல்வி அலகு
11. சுகாதார அழிவு முகாமை மற்றும் பயிற்சி நிலையம்
12. விவசாய கல்வி அலகு
13. பொறியியல் கல்வி அலகு

பே.ப. இன் இந்த நிலையங்களும் அலகுகளும் குறிப்பிட்ட பயிற்சி மற்றும் சேவை தொழிற்பாடுகளை வழங்குவதுடன் அவை கட்டண அடிப்படையில் டிப்ளோமா மற்றும் சான்றிதழ் மட்டத்திலான தொழில்நுட்பம் மற்றும் தொழில்தேர்ச்சி சேவைகள் வடிவமைத்து வழங்குகின்றன.

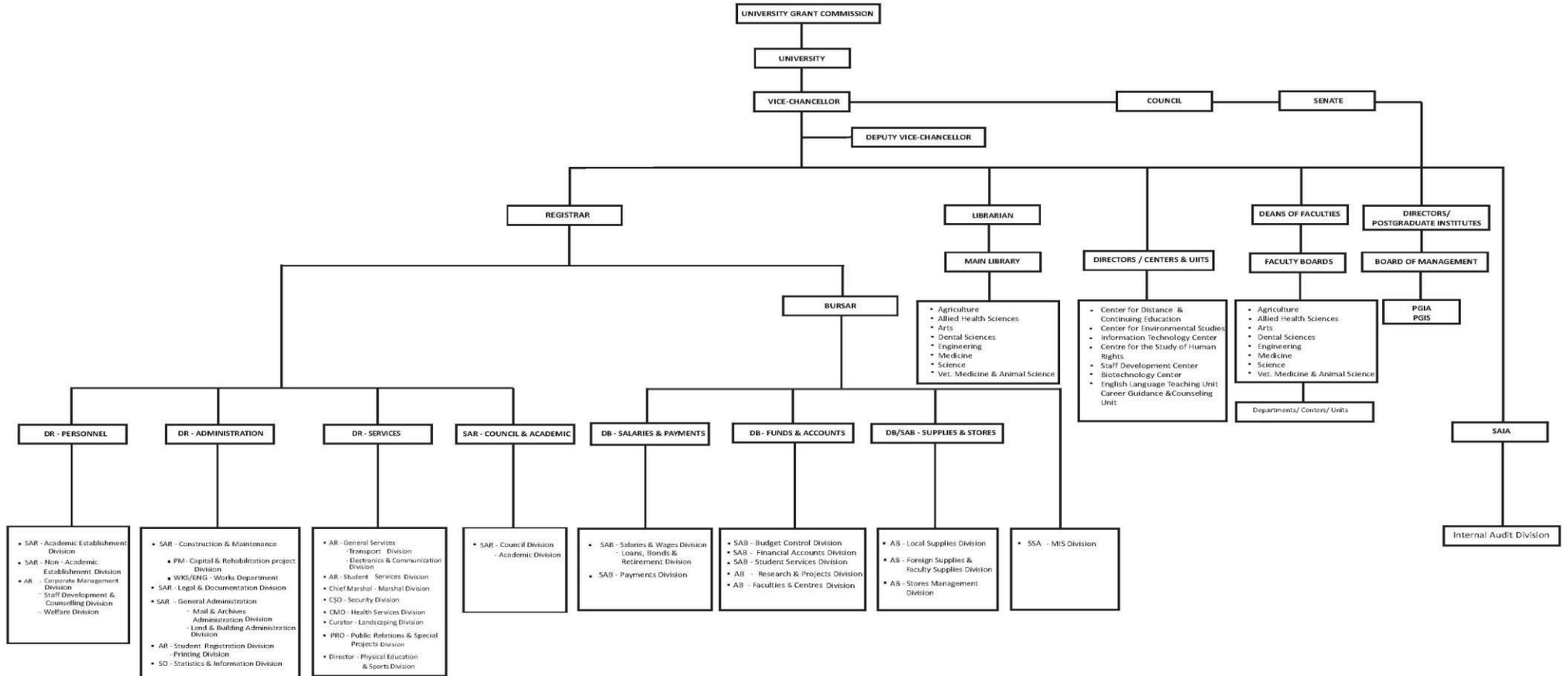
பே.ப. இனூடைய இந்த மத்திய நிருவாகம் 8 நிருவாக பிரிவுகளாக உள்ளன அவை:

1. கல்வி மற்றும் பேரவை பிரிவு
2. கல்வி தாபனப் பிரிவு
3. கல்வி சாரா தாபனப் பிரிவு
4. பொது சேவைகள் பிரிவு
5. மூலதன மற்றும் புனர்தாபன கருத்திட்ட பிரிவு
6. மாணவர் சேவைகள் மற்றும் பதிவுப் பிரிவு
7. சட்ட மற்றும் ஆவண பிரிவு
8. கூட்டுரு முகாமைத்துவ பிரிவு

பல்கலைக் கழகத்தினுடைய நிருவாகம் பல்கலைக்கழகத்தின் பல்வேறு உதிரியான சேவைகளினால் பலம்பெற்று இருக்கின்றது.

1. சுகாதார சேவைகள் பிரிவு
2. பாதுகாப்பு பிரிவு
3. மார்சல் பிரிவு
4. நிலவடிவமைப்பு பிரிவு
5. வேலைகள் பிரிவு
6. உடற்கல்வி மற்றும் விளையாட்டு பிரிவு
7. புள்ளிவிபரம் மற்றும் தகவல் பிரிவு
8. பொது தொடர்பாடல் மற்றும் விசேட கருத்திட்ட பிரிவு
9. நலன்புரி பிரிவு
10. இருபதாம் நூற்றாண்டுக்கான உயர் கல்வி (HETC) கருத்திட்டம்

பல்கலைக்கழகத்தின் நிறுவன அமைப்பு வரையும் மத்திய நிருவாகமும் கீழே தரப்படுகின்றன



- | | |
|--|--|
| DR - Deputy Registrar | PRO - Public Relations Officer |
| DB - Deputy Bursar | PM - Project Manager |
| SAR - Senior Assistant Registrar | SO - Statistical Officer |
| AR - Assistant Registrar | CMO - Chief Medical Officer |
| SAB - Senior Assistant Bursar | CSO - Chief Security Officer |
| AB - Assistant Bursar | SSA - Senior System Analyst |
| PGIA - Postgraduate Institute of Agriculture | PGIS - Postgraduate Institute of Science |

(b) அடைவுகள்

பிற்சேர்க்கை A இல் பேராதனைப் பல்கலைக் கழகத்தினுடைய பீடங்கள் பட்ட மேற்படிப்பு நிறுவகம் மையங்கள் மற்றும் பிரிவுகளின் பொதுவான விளக்கங்களும் சாதனைகளும் விரிவாக இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

I. பொதுவனவை

• உயர் கந்தாளை பயிற்சி மற்றும் மாநாட்டு நிலையம்



கண்டி பீடபூமியை மேலாக பாக்கும் வண்ணம் கந்தாளை உயர் சரிவு நிலைப் பகுதியில் அமைந்துள்ள இந்த கட்டிட தொகுதியானது ஆரம்பத்தில் இலங்கை ஒலிபரப்பு கூட்டுத்தாபனத்தின் செங்கடகல பரிமாற்றல் மையத்துக்காக கட்டப்பட்டது. இலங்கை ஒலிபரப்பு கூட்டுத்தாபனம் அவ்விடத்திலிருந்து வெளியேறிய பின் கட்டிட தொகுதியானது சீர்கெட்டு பயன்படுத்தமுடியாததாக வந்தது. எனினும் பல்கலைக் கழகமானது கட்டிடத்தை புதுப்பித்து 1000 நபர்கள் இருக்கக்கூடிய பிராந்தியத்தின் கலைப் பயிற்சி மற்றும் மாநாட்டு வசதியுடைய பிரதான கட்டிடமாக மாற்றியமைத்தது.

கட்டிட தொகுதியானது உப வேந்தரால் 4 ஆந் திகதி செப்டெம்பர் மாதம் திறந்துவைக்கப்பட்டது அத்துடன் முதலாவது பயிற்சி நிகழ்சியாக 5 ஞு பல்கலைக்கழக சீரேஷ்ட அதிகாரிகளால் நடாத்தப்பட்டது. மேலும் வெளியாட்களுக்காக மாநாட்டு வசதி இருக்கிறது.

• இலக்க முறை நூலகம்

2011 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயல் திட்டத்தில் கருத்தில்கொள்ளக் கூடிய அளவு தகவல்கள் டிசம்பர் 2011 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்ட இலக்க முறை நூலகத்தில் இணைத்துக்கொள்ளப்பட்டது. இது தற்போது பேராதனைப் பல்கலைக் கழகத்தின் ஆய்வு அமர்வுகளின் நடவடிக்கைகள் பல்கலைக்கழகத்தினால் வெளியிடப்பட்ட சில நாளேடுகளின் கட்டுரைகள் (நவீன இலங்கையின் கல்வி சீலோன் வரலாறு மற்றும் சமூக கல்வியின் நாளேடு இலங்கை சமூகவிஞ்ஞான மற்றும் மனிதநேயத்தின் நாளேடு இலங்கைப் பல்கலைக்கழகத்தின் மீளாய்வு) பல்கலைக்கழக ஊழியர்களின் மற்றைய ஆய்வு வெளியீடுகள் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட இவைகளின் சுருக்கங்கள். இவைகளை <http://www.dlib.pdn.ac.lk:8080/jspui/> என்னும் இணையத்தள முகவரியில் பார்வையிடலாம்.

• புதிய மிருக வைத்திய போதனா வைத்தியசாலை

மிருக விஞ்ஞானம் மற்றும் மிருக வைத்திய மருத்துவ பீடத்தின் மிருக வைத்திய சிகிச்சை விஞ்ஞான துறையினுடைய புதிய மிருக வைத்திய போதனா வைத்தியசாலையானது புதிய இடத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டு (விளையாட்டு மற்றும் பொழுது போக்கு சங்கத்தின் பீடத்திற்கு எதிராக) தனது நடவடிக்கையை 21 மே மாதம் 2012 ஆரம்பித்தது. இந்த புதிய மிருக வைத்திய

போதனா வைத்தியசாலையானது இலங்கை அரசாங்கத்தினுடைய ரூ. 84 மில்லியன் நிதி உதவி மூலம் கட்டப்பட்டது.

மிருக வைத்திய போதனா வைத்தியசாலையானது பழைய வைத்தியசாலையைவிட ஐந்து மடங்கு மேலதிக இடவசதியுடையது அத்துடன் வெளிநோயாளர் துறை, தொடர்ச்சியான கண்காணிப்பு பகுதி, ஆழ்ந்த கவனிப்பு பகுதி, இரண்டு சத்திர சிகிச்சை கூடம், அறுவைசிகிச்சை குணமாக்கும் பகுதி, எதிரொலி மற்றும் இலத்திரனியல் பகுப்பாய்வுடன் அமைந்த நுண்ணிய ஒலி மூலம் பாக்கும் பகுதி, பாவை இழை மூலம் உடற் குழாய் உள்நோக்கும் பகுதி, உள்ளக மருந்தகம், நோய்கண்டுபிடிக்கும் விரிவாக்கப்பட்ட வசதியுடன். நோயாளர்களுக்கான வதிவிட வசதி, தனிமைபடுத்தப்பட்ட பகுதி, பராமரிப்பாளர்களுக்கான விடுதி வசதி என்பன இப்பகுதியில் அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

இப் புதிய வசதியானது பீடங்களிலுள்ள விசேடமாக பரிசோதனை ஆண்டில் உள்ள இளமானிபட்டதாரிகளின் உந்துசக்தியை உயர்த்தியதுடன் ஓர் குறுகிய காலத்தில் செல்லப்பிராணிகளின் சொந்தகாரர்களையும் கவர்ந்திருத்தது. வைத்தியசாலை ஊழியர்கள் தங்களுடைய சிறந்த திறமையான சேவையை தங்களுடைய வாடிக்கையாளர்களுக்கு வழங்கிய அதே நேரம் விலங்கு மருத்துவ இளநிலை பட்டதாரிகளுக்கான அறிவை வழங்கவும் பரிசோதனை மற்றும் தொழில்சார் திறமை மற்றும் சரியான மனப்பாங்கையும் வழங்குவதற்கு போராடினார்கள்.



- புதிய புவியல் கட்டிடமானது முன்னால் உபவேந்தர் பேராசிரியர் S B S அபேயகோன் அவர்களால் 28 யூலை 2012 திறந்துவைக்கப்பட்டது.



- கணணி எந்திரவியல் துறையானது NVIDIA அமெரிக்க கம்பெனியிடமிருந்து GPGPU (General purpose computing on Graphic Processing units) ஆய்வுகளை நடாத்துவதற்கு Tesla C2075 வரைபட போக்குமுறை பகுதியை பெற்றுக்கொண்டது. இப் பகுதியானது ரூ. 300,000/- கொண்டது மேலும் 448 CUDA உள்ளடக்கத்தை கொண்டது.

II. கல்வி

கல்விசார் ஊழியர்கள்

• மிகவும் வெளிப்பாடுகளை காட்டிய சீரேஸ்ட ஆய்வாளர்கள் - 2012

பேராசிரியர் N K B அதிகாரம், தாவரவியல் துறை, விஞ்ஞான பீடம், மிகவும் வெளிப்பாடுகளை காட்டிய சீரேஸ்ட ஆய்வாளர்கள் - 2012”க்கான CVCDபட்டத்தை விவசாய மற்றும் விஞ்ஞான துறை அடங்கலாக உயிரியல் விஞ்ஞான துறையில் பெற்றார். இப்பட்டமானது இரத்தமலானையிலுள்ள கொத்தலாவ பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகத்தில் 30 நவம்பர் 2012 நடைபெற்ற விழாவில் வழங்கப்பட்டது.



• சீரேஸ்ட பேராசிரியர் R O தட்டிலுக்கு இலங்கை பிரயோக நிலையியல் நிறுவனத்தால் முதலாவது புலமைப்பட்டம் வழங்கப்பட்டது. இப்பட்டம் வழங்கும் விழாவானது கொழும்பிலுள்ள OPA கேட்போர் கூடத்தில் 24 நவம்பர் 2012 நடைபெற்ற இலங்கை பிரயோக நிலையியல் நிறுவனத்தின் வருடாந்த பொதுக்கூட்டத்தின் முதலாவது முதலாவது கல்வி அமர்வில் நடைபெற்றது. பேராசிரியர் R O தட்டில் இலங்கையில் நிலையியல் துறையில் வழங்கிய சேவையை கௌரவிப்பதற்காக பிரயோக நிலையியல் நிறுவனத்தின் நிறைவேற்று பேரவையானது புலமைப்பட்டத்தை வழங்கியது.

• பேராசிரியர் W M திலகரட்ண, பேராசிரியர் வாய் நோயியல், பல்விஞ்ஞான பீடம், அவர்கள் 2012 ஆம் ஆண்டுக்கான கண்டி சமூக மருத்துவ செளக்கிய விஞ்ஞானத்துக்கான பரிசுக்கு தெரிவுசெய்யப்பட்டார். செப்டெம்பர் 2012 இல் அவருடைய கண்டி சமூக மருத்துவ செளக்கிய விஞ்ஞானத்துக்கான பரிசுக்கு உரித்தான ஆராய்ச்சியின் பிரசங்கத்தை வழங்குவதற்கு கண்டி சமூக மருத்துவ செளக்கிய விஞ்ஞானத்தின் ஆரம்ப அமர்விற்கு அழைக்கப்பட்டார். வாய் புற்று நோய் மற்றும் ஆரம்ப புற்றுநோய்க்கான அவருடைய ஆராய்ச்சியானது 20 வருடத்திற்கு மேலான காலப்பகுதிவரை பரந்திருந்தது. மேலும் அவர் எண்ணற்ற பிரசங்கங்களும் விருந்தினர் வீரிவுரைகளும் அவருடைய ஆராய்ச்சி சம்பந்தமாக தேசிய மட்டத்திலும் சர்வதேச மட்டத்திலும் வழங்கியிருந்தார்.



• பேராசிரியர் கார்மென் விக்கிரமசிங்க, ஆங்கில துறை, கலைப்பீடம் அவர்கள் சிறந்த மொழிபெயர்ப்பாளருக்கான விருதை சிங்களத்திலிருந்து ஆங்கிலத்திற்கு படைப்பு வேலைகளுக்காக” பெற்றார். இவ்விருதானது மாநில இலக்கிய விருதுகள் 2012” இல் இவருடைய சுனேத்திர இராஜகருணாயக்காவின் பொது புருஷய நாவலை ஆங்கிலத்துக்கு மொழிபெயர்த்ததற்காக வழங்கப்பட்டது (அன்பு கதை). பேராசிரியர் கார்மென் விக்கிரமசிங்க பல எண்ணிக்கையான இலக்கிய வேலைகளை சிங்களத்திலிருந்து ஆங்கிலத்திற்கு மொழிபெயர்த்துள்ளார். மேலும் பரந்தளவில் சிங்கள இலக்கியங்களை எழுதியுள்ளார்.

• சேவாலியர் டான்ஸ் எல் ஓடரி டெஸ் பாம்ஸ் அக்கடமிக் விருது

பேராசிரியர் வீரன்ஞா கருணாரெட்ணா இரசாயனவியல் துறை, விஞ்ஞான பீடம் அவர்கள் கௌரவ மேன்மையான சேவாலியர் டான்ஸ் எல் ஓடரி டெஸ் பாம்ஸ் அக்கடமிக் விருதை பிரஞ்சு அரசாங்கத்திடமிருந்து பெற்றார். இவ்விருதானது 11 மே 2012 இல் இலங்கை மற்றும் மாலைதீவுக்கான பிரஞ்சு தூதுவர் கிறிஸ்டிணா ரொபிசொன் அவர்களால் கண்டியிலுள்ள சுவீஸ் ஹொட்டலில் நடந்த விழாவில் வைத்து வழங்கப்பட்டது. சேவாலியர் டான்ஸ் எல் ஓடரி டெஸ் பாம்ஸ் அக்கடமிக் விருதானது பிரஞ்சு அரசாங்கத்தினால் வழங்கப்படும் பழமைவாய்ந்த விருதாக

காணப்படுகிறது. இவ்விருதானது நெப்போலியனால் பெறுமதிவாய்ந்த கல்வி சமூகத்தை கௌரவப்படுத்துவதற்காக 1808 இல் தாபிக்கப்பட்டது.

• **பேராதெனிய புகைப்படங்கள் இரண்டு இ-சுவாபிமணி விருதுகள் - 2012**

பேராதெனியாவில் ஏந்திரவியல் பீடத்தை சேர்ந்த இரண்டு குழுக்கள் சிறந்த தேசிய இ-உள்ளடக்கத்துக்கான விருதை (இ-சுவாபிமணி) கீழ் காணும் வகைகளில் வென்றார்கள். பேராதெனியாவில் ஏந்திரவியல் பீடத்தை சேர்ந்த இரண்டு குழுக்கள் சிறந்த தேசிய இ-உள்ளடக்கத்துக்கான விருதை (இ-சுவாபிமணி) கீழ் காணும் வகைகளில் வென்றார்கள்.

இ-விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிநுட்பம் - திரு உட்புல் சேனாநாயக்க, திரு ராகல் பிரபுத்தா மற்றும் கலாநிதி ரொஷான் ராகல் மருந்து வடிவமைப்புக்கான கண்டுபிடிப்பை நோக்கிய திறந்த மூல கட்டமைப்புக்கான திட்டத்திற்காக.

இ-பொழுதுபோக்கு மற்றும் விளையாட்டு - திரு அஜித்த சமரநாயக்க, திரு சமித்த மரசிங்க மற்றும் திரு லக்ஷ்மன் பிரியதர்ஷன ஈட் எம் ஓல்” விளையாட்டுக்காக.



• பேராசிரியர் இந்திக்கா கௌரம்மன்ன, மருத்துவ துறை, மருத்துவ பீடம் அவர்கள் கொங்கொங் கல்லூரியினுடைய அவசர மருத்துவத்தால் நடாத்தப்பட்ட 11வது ஆசிய பசுபிக் கூட்டமைப்பினுடைய மருத்துவ நஞ்சு முறிப்புனுடைய அறிவியல் கூட்டமைப்பில் பேச்சாளராக இருந்தார். அங்கு இவர் பராகுவட் சுய நஞ்சூட்டலில் மருத்துவ மற்றும் உயிர் இரசாயனவியல் தோற்றப்பாட்டின் பரிணாம வளர்ச்சி” மற்றும் பரசிட்டமோலுடன் சுய நஞ்சூட்டலில் முகாமைத்துவத்தில் வளங்களின் அமைப்பின் பற்றாக்குறை” என்னும் தலைப்புகளில் விரிவுரையை வழங்கினார்.

• பேராசிரியர் R சீவகணேசன், உயிர் இரசாயனவியல் துறை, மருத்துவ பீடம் அவர்களுக்கு நுண்ணிய அல்பினூரியா நோடைகள் மற்றும் வியாதி நிர்ணயிக்கும் நேரத்தில் கூட்டமைக்கப்பட்ட காரணி வகை 2 நீரிழிவு தேன்சுவை நோயாளர்கள்” என்ற விரிவுரை தலைப்பில் வழங்கிய சிறந்த முழுமையான விரிவுரைக்கு இந்தியாவில் நடந்த புற்று நோய் மற்றும் நீரிழிவு தேன்சுவை” சர்வதேச மாநாட்டில் வைத்து விருது வழங்கப்பட்டது. சமூக மருத்துவ துறையை சேர்ந்த கலாநிதி J Pசுரவீர மற்றும் மருத்துவ துறையை சேர்ந்த பேராசிரியர் V L பிலங்கசேகர ஆகியோர் இந்த விரிவுரைக்கு துணை ஆசியர்களாக இருந்தார்கள்.

• பேராசிரியர் W M திலகரெட்ண, வாய் நோயியல் பேராசிரியர் பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம், பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் அவர்களுக்கு நியுசிலாந்து ஒட்டாகோ பல்கலைக்கழகத்தால் சேர் தோமஸ் K சிட்னி வருகைதரு பேராசிரியர் பட்டம்” வழங்கப்பட்டது.

• மருந்தக துறையைச் சேர்ந்த செல்வி M H Fசகீனாவுக்கு ஆசிய நாட்டுக்குரிய காட்சி உட்செலுத்துதல் தயாரிப்பு ஒழுங்கு படுத்தல் தேவைக்கான பட்டறை நடாத்துவதற்காக

இலங்கை விருது வழங்கப்பட்டது. மருந்தக துறையைச் சேர்ந்த செல்வி M H Fசகினா சிரேஸ்ட விர்வுரையாளர் தரம் II இற்கு பதவி உயர்த்தப்பட்டு மருந்தக துறை தலைவராக 07.11.2012 இல் இருந்து நியமிக்கப்பட்டார்.

- கலாநிதி M Z M சலிம் அவர்கள் 10 டிசம்பர் 2012 மலே பல்கலைக்கழகத்தின் டுவான் டுங்கு கன்சிலர் பகுதியில் நடந்த விழாவில் சிறந்த மலே பல்கலைக்கழகத்தின் 2012 விருதை பெற்றார்.
- பேராசிரியர் E A P D அமரதுங்க, வாய் நோயியல் பேராசிரியர் பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம் அவர்கள் FDI உலக பல்மருத்துவ கூட்டமைப்பின் விஞ்ஞான செயற்குழுவுக்கு நிறைவேற்று உறுப்பினராக தெரிவு செய்யப்பட்டார்.
- திரு தர்ஷனா ஜயசிங்க அவர்கள் சிறந்த கட்டுரைக்கான விருதை பீஜிங் சீனாவில் நடந்த தகவல் மற்றும் பேண்தகமைக்கான தானியங்கள்(ICIAFS'12) IEE6ஆவது சர்வதேச மாநாட்டில் நிலையான நேரம் மறையாக்க எண்கணக்கிலுக்கான எதிரான தொலை இடமாற்று நேர தாக்குதலுக்கு” என்ற கட்டுரைக்கு பெற்றார். இக் கட்டுரைக்கு ரொஷான் ராகல் மற்றும் தம்மிக்க எல்கடுவ துணை ஆசிரியர்களாக இருந்தார்கள். கணணி எந்திரவியல் துறையில் தற்காலிக விர்வுரையாளராக இணைக்கப்பட்டிருந்த திரு ஜெயசிங்க அவர்கள் இந்த ஆய்வை நடாத்தினார். துற்பொழுது இவர் அவுஸ்திரேலியாவிலுள்ள சின்னி நியு செளத் வேல்ஸ் பல்கலைக்கழகத்தில் கலாநிதி படிப்பை படித்துக்கொண்டிருக்கிறார். கட்டுரையானது AES (Advanced Encryption Standard)வழிமுறை வகையில் நினைவு வழிமுறை நேரத்தை கண்கணிப்பாளரிடமிருந்து மறைப்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் முறையை அறிவுறுத்துகிறது முன்னுரைக்கப்படுகிறது. அதன் பலனாக மறையாக்கம் மாறா நேரத்தை எடுக்கிறது அத்துடன் அதிலிருந்து தொலை இடைமாற்று நேர தாக்குதலை நிறுத்திவைக்க முடியும்.
- வரையறுக்கப்பட்ட பொது தேவை உறுப்புக்களை பயன்படுத்தி ஸ்திரமான மொத்த எதிர்தாக்க கார எண் நிகழ்ச்சி உருவகப்படுத்தல்”என்ற கட்டுரை தலைப்பு இணை ஆசிரியர்களான திருமதி C Kபத்திரான, கலாநிதி A P Nசோமரத்தன் மற்றும் திருHஅபேரூபன் ஆகியோருக்கு IESLஇன் 106வது வருடாந்த நிகழ்வில் மேல் சொல்லப்பட்ட விருது 2012க்காக வழங்கப்பட்டது.
- திரு ஹேமான்த உப்புல் திசநாயக்கி தொழிநுட்ப அதிகாரிஇ அடிப்படை மிருகவைத்திய விஞ்ஞான துறைஇ மிருகவைத்தியம் மற்றும் மிருக விஞ்ஞான பீடம் அவர்களுக்கு மொத்த உடற்கூறு மாதிரிகளின் அரிப்பு பரம்பலை உட்செலுத்தும் தீர்வு முறை முலம் அபிவிருத்தி செய்தல்” என்ற கண்டுபிடிப்புக்கு முதல் இடம் விருது வழங்கப்பட்டது. இது ஆசிரியர் உதவி என்ற வகையில் தொழிநுட்பம் மற்றும் ஆய்வு அமைச்சினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட சஷக் நமவும் 2012” தேசிய கண்டுபிடிப்பு கண்காட்சியில் வழங்கப்பட்டது.
- பேராசிரியர் (திருமதி) Pவிஜயகோன் அவர்கள் இலங்கை பிரயோக புள்ளிவிவரவியல் நிறுவனத்தால் வெளியிடப்படும் பிரயோக புள்ளிவிவரவியல் பத்திரிகைக்கு சிரேஸ்ட ஆசிரியராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- கலாநிதி சுதேரா கழுபத்தன, உடற்றொழியல் துறைஇ மருத்துவ பீடம் அவர்கள் இங்கிலாந்து மருத்துவ ஆராய்ச்சி பேரவையால் மீளாய்வாளராக நியமிக்கப்பட்டார்.

III. மாணவர்கள்

- இலங்கை குழந்தை மருத்துவர் கல்லூரியினால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட வருடாந்த உள்ளக மருத்துவ பீட குழந்தை மருத்துவ வினாவிடை போட்டி தொடர்ச்சியாக 6 ஆவது வருடம் 30 செப்டெம்பர் 2012 இலங்கை சுதந்திர சதுக்கத்திலுள்ள இலங்கை ஸ்தாபக நிறுவனத்தில் நடந்தது.

பேராதனை மருத்துவ பீட உறுப்பினர்கள் தொடர்ச்சியாக 5 ஆவது தடைவ மற்றைய ஆறு மருத்துவ பீடங்களையும் தோற்கடித்து பெருமதிப்பு விருதை வென்றார்கள். Dr M M T Bஹேரத் Dr D MலியனகேDr H W N Nகுணரெட்ண Dr R M U Cஇரத்தனாயக்க மற்றும் Dr P G W Sசமரநாயக்க ஆகியோர் அணியின் உறுப்பினர்களாக இருந்தார்கள்.

- விவசாய பீடத்தை சேர்ந்த விவசாய தொழிநுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவ இளமானி விஞ்ஞான படிப்பு மாணவன் அவனுடைய இளமானி ஆராய்ச்சி திட்டத்திற்காக ஆன்டெக் இள விஞ்ஞானி (ஆசிய பசுபிக் பிராந்தியம்) விருதை பெற்றார்.
- விவசாய பீடத்தை சேர்ந்த உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிநுட்பம் இளமானி விஞ்ஞான படிப்பு மாணவன் இலங்கை சிறந்த பத்து வெளிப்படுத்தும் இளம் தலைவர்கள்” விருதை தேசிய முகாமைத்துவ நிறுவனம் மற்றும் இலங்கை திறன் விருத்தி மற்றும் இளைஞர் அலுவல்கள் அமைச்சால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட EYLA 2011 வெளிப்படுத்தும் இளம் தலைவர்கள் விருது” போட்டியில் பெற்றார்.
- இரண்டு பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான மாணவர் பரிமாற்ற நிகழ்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்தை சேர்ந்த இரண்டு இளமானிபட்ட மாணவர்கள் ஜப்பானிலுள்ள நிகட்ட பல்கலைக்கழகத்திலுள்ள பல்மருத்துவ பீடத்திற்கு விஜயம் செய்தார்கள்.
- பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்தை சேர்ந்த இரண்டு இளமானிபட்ட மாணவர்கள் மலேசியாவிலுள்ள செய்ன்ஸ் பல்கலைக்கழகத்தில் 13 மற்றும் 14 ஒக்டோபர் 2012 இல் நடந்த 22வது “PESTA BOLA USM”சர்வதேச வலைபந்தாட்ட போட்டியில் பங்கு பற்றினார்கள்.
- கலைப் பீடத்தை சேர்ந்த இரண்டு இளமானிபட்ட மாணவர்கள் ஜப்பானிலுள்ள புக்குகா பல்கலைக்கழகத்தில் ஒருவருடத்தை கழிப்பதற்காக 2012இல் தெரிவுசெய்யப்பட்டார்கள்.
- விவசாய பீடத்தை சேர்ந்த முன்று தொழிநுட்ப அதிகாரிகள் சர்வதேச அறிவியல் நாளேட்டில் விஞ்ஞான மேற்கோள் குறியீட்டுப்பகுதியில் எடுத்துரைக்கப்பட்ட ஆய்வு வெளியீட்டுக்காக ஜனாதிபதி விருதை பெற்றனர்.

IV. நிலையங்கள் & அலகுகள்

பிரதான நிலையங்கள் மற்றும் அலகுகளின் பொது விவரணம் மற்றும் அடைவுகள் பின்னிணைப்பு B இல் விளக்கமாக காட்டப்பட்டுள்ளது

V. த.தொ.மற்றும் ஆங்கில மொழி திறன், நூலக சேவைகள், தொழில் வழிகாட்டி மற்றும் ஆலோசனை

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் பல்தன்மையான ஆங்கில மொழி திறன் கற்கைகள் மற்றும் த.தொ. சேவைகள் பல்வேறு மட்டங்களில் ஆ.மொ.க.அ. மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையம் என்பவற்றினூடாக பன்முகமாக கற்கை நெறிகளை வழங்குகின்றன. சகல பீடங்களினதும் முதலாம் ஆண்டு மாணவர்களுக்கான த.தொ. மற்றும் ஆங்கில மொழி இல் கற்கைகளும் அறிமுக நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் நடாத்தப்படுகின்றன. சகல இளமானி கற்கை மாணவர்களுக்கும் அவர்களின் பட்டங்களை பெறுவதற்கான ஒரு வேண்டுகோலாக ஆங்கில மொழி தேர்ச்சி பரீட்சையில் சீத்தியடைதல் வேண்டப்படுகின்றது. ஆ.மொ.க.அ. மற்றும் த.தொ.நிலையம் மற்றும் நூலக சேவை மற்றும் தொழில் வழிகாட்டி மற்றும் ஆலோசனை போன்ற ஏனைய கற்றல் உதவி சேவைகள் எனபவற்றுடன் தொடர்புடைய சில விடயங்கள் இணைப்பு C கீழ் காட்டப்பட்டுள்ளது.

VI. பொதுவான நிருவாகம்

பொது நிருவாகத்தின் நிறுவன கட்டமைப்பு, தொழிற்பாடுகள், மற்றும் கடமைகள் விமரிசன ரீதியாக மீளாயப்பட்டு மீளமைப்புகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. புதிய பிரிவுகள் மற்றும் அலகுகள் தாபிக்கப்பட்டுள்ளதன் இப்புதிய முறைமை பல்கலைக்கழக பேரவையினால் அனுமதிக்கப்பட்டது.இந்த நிருவாகம் கடமைகளின் ஒரு சமூக மாறுதல் வழங்குவதற்காக பல்வேறு நிருவாக நிலைகளுடன் தொடர்புடைய பொறுப்புக்களை கவனத்தில் கொண்டு படிநிலை மீள் கட்டமைப்பிற்குரிய ஏற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. பொது நிருவாகத்தில் ஈடுபடுகின்ற கல்விசார், நிருவாக மற்றும் கல்வி சாரா அலுவலர்களுக்காக பல பயனுள்ள பயிற்சிப்பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன. கடமைகளை திறமையாகவும் வினைதிறனாகவும் மேற்கொள்வதற்கு தேவையான திறன் மற்றும் அறிவு தொடர்பாக முன்னேற்றத்தை ஏற்படுத்தியிருக்க வேண்டிய பலவீனமான துறைகளை அடையாளப்படுத்துவதற்கு இது இயலுமாக இருந்தது.

பின்வருபவை 2012 காலப்பகுதியில் நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

அட்டவணை 3(b)1: கூட்டுரு முகாமைத்துவ பிரிவினாலும் கல்விசாரா தாபன பிரிவினாலும் நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் 2012

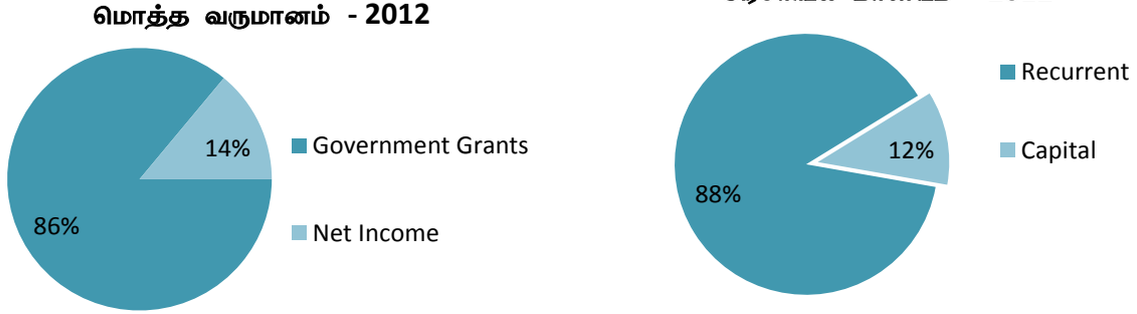
திகதி	விடயம் /தலைப்பு	பங்குபற்றியோர் எண்
ஏப்ரல் - 2012	பாதுகாப்பான ஒட்டுனர் தேவை விழிப்புணர்வு	45
மே - 2012	அபிவிருத்தி - சாரதிகளுக்காக	44
செப் - 2012	5S கருத்து பயிற்சிப்பட்டறை	70
பெப் - 2012	கல்வி அலுவலர்களக்கான ஐந்தாவது தூண்டல் நிகழ்ச்சி திட்டம் - 2012	24
மார்ச் - 2012		
ஏப்ரல் - 2012		
ஒக் - 2012	செயல்முறை முகாமைத்துவத்தில் பயிற்சிப்பட்டறை	75
நவ - 2012	பணியிட வெற்றியின் இரகசியம் பற்றிய பயிற்சிப்பட்டறை	130

VII. இதர சேவைகள்

இதர சேவைகளுக்கான விளக்கங்களும் அடைவுகளும் இணைப்பு D இல் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

VIII. நிதி மற்றும் கணக்கீடு

2012 ம் ஆண்டின் மொத்த வருமானம் ரூபா 2,687 மில்லியன், இதில் 86 % அரசாங்க நிதியிடலும், மீதி உள்வாரியாக உருவாக்கப்பட்ட தேறிய வருமானமாகும். 2012 ம் ஆண்டின் நிதிச் செலவுகள் அல்லாதவற்றையும் உள்ளடக்கியதான மொத்த செலவு ரூபா 3,082 மில்லியன். 2012 இல் மூலதன செலவுக்கான அரசாங்கத்தின் பங்களிப்பு ரூபா 301 மில்லியன்கள், இதில் 78%பல்கலைக்கழகத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்டது.



உரு 3b1- வருமானம் - 2012

நிதி முகாமைத்துவத்திற்கான நிதியாளரின் அறிக்கை இணைப்பு E1 இல் தரப்பட்டுள்ளது

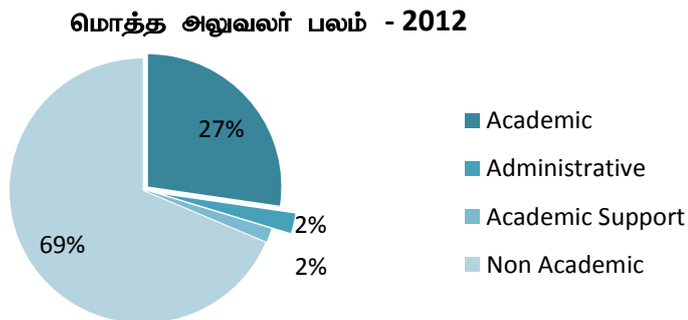
நிதி முகாமைத்துவம் மற்றும் கட்டுப்பாடு என்பவற்றின் வினைதிறனை முன்னேற்றுவதற்கு பொது திறைசேரியின் பரிந்துரைக்கேற்ப கணக்காய்வு குழு (ககு) தாபிக்கப்பட்டுள்ளது. உள்வாரி மற்றும் அரசாங்க கணக்காய்வு அறிக்கைகள் என்பவற்றில் பொருத்தமான திருத்தங்களை மேற்கொள்வதற்கும் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கும் பொருத்தமான சிபாரிசுகளை வழங்குவதற்கு இந்த ககு இனால் மீளாய்வு செய்யப்பட்டது. 2012 ம் ஆண்டுக்கான கணக்காய்வு குழு அறிக்கை இணைப்பு E2 இல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

IX. முழுமையான விளைவு

2012 ம் ஆண்டிலும் தனது எட்டு பீடங்கள், பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகங்கள், நிலையங்கள் மற்றும் அலகுகள் ஊடாக ஆராய்ச்சிகளை உள்ளடக்கி தனது கல்வி நடவடிக்கைகள் வழங்குவதனை தொடர்ந்தது.

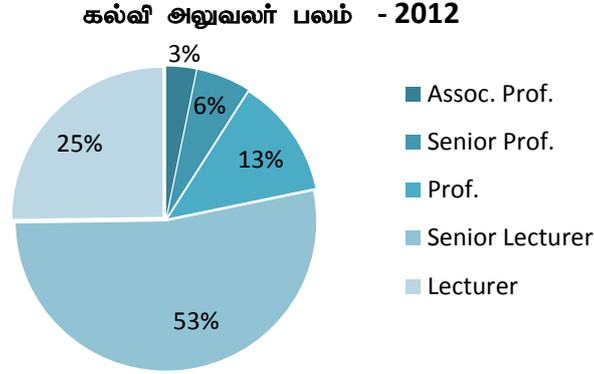
2012 ம் ஆண்டில் பேராதனை பல்கலைக்கழகம் 27 % மான கல்விசார் ஊழியர்கள், 2 % மான கல்வி உதவியாளர்கள், 2 % நிருவாகிகள், 69 % மான கல்வி சாரா ஊழியர்களைக் கொண்ட 2566 நிரந்தர ஊழிய அங்கத்தவர்களின் உதவியுடன் அதன் இலக்குகளை நோக்கி வேலை செய்தது.

(எவ்வாறாயினும் FUTA மற்றும் கல்விசாரா தொழிற்சங்கங்களின் நடவடிக்கைகளினால் சுமார் 4 மாதங்களாக பல்கலைக்கழகத்தின் சாதாரண தொழிற்பாடுகளைப் பாதித்தது)



உரு3b2 -அலுவலர் பலம் 2012

2012 ம் ஆண்டில் கல்வி ஊழியரிடையே சீரேஷ்ட பேராசிரியர், பேராசிரியர், இணைப் பேராசிரியர், சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், மற்றும் விரிவுரையாளர்கள் ஆகியோரின் பரம்பல் முறையே 6 %, 13%, 3%, 25%, 53%ஆக இருந்தது.



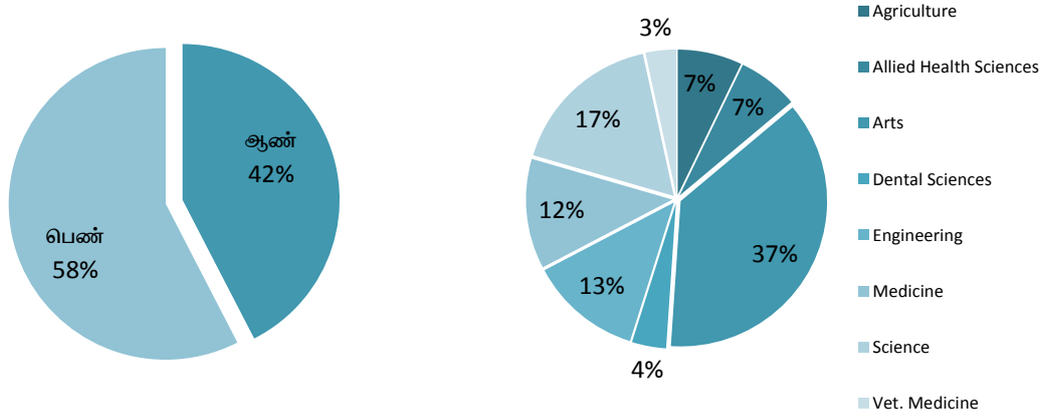
உரு3b3 -கல்வி அலுவலர் பலம் -2012

X. மாணவர் உள்வாங்கல், பதிவு மற்றும் பட்டதாரி வெளியீடு

• **பதிவு செய்திருந்த பட்டதாரிகள் - 2012**

2012 ம் ஆண்டில் மொத்தமாக பதிவு செய்திருந்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 9985 ஆக இருந்தது. உரு 3b4இல் காட்டப்பட்டவாறு பட்டப்படிப்பு கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் மாணவியர் பங்கு 58% ஆக இருப்பதும் உரு 3b4காட்டப்பட்டுள்ளது.

பதிவு செய்திருந்த பட்டதாரிகள்- 2012



உரு3b4-பதிவு செய்திருந்த பட்டதாரிகள் - 2012

• **பட்டதாரி உள்வாங்கலும் பட்டதாரி வெளியீடும் - 2012**

பட்டதாரி உள்வாங்கல்

2012 ம் ஆண்டில் FUTA இனால் நடாத்தப்பட்ட தொழிற் சங்க நடவடிக்கை காரணமாக பட்டதாரி மாணவர்கள் உள்வாங்கப்படவில்லை.

பட்டதாரி வெளியீடு - 2012

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்துக்கான 2012 ம் ஆண்டின் பொது பட்டமளிப்பு விழா FUTAவின் தொழிற்சங்க நடவடிக்கை காரணமாக 30 மே 2013 இற்கு பிற்போடப்பட்டது. இப்பல்கலைக்கழகம் 2454 2012 ம் ஆண்டுக்கான பட்டமளிப்பு விழாவில் பீடங்கள் மற்றும் இரண்டு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகங்களில் இருந்து 2454 பட்டதாரிகளுக்கு பட்டம் வழங்கப்பட்டவுள்ளது. அட்டவணை 3b1, பட்டங்கள் பீடங்கள் வாரியாக இளமானி பட்டம் பெறுகையினைக் காட்டுகின்றது.

அட்டவணை 3b1: பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்ட வெளியீடுகள் 2012

பட்டம்	மாணவர்களின் எண்.
விவசாயத்தில் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	222
மருந்தக விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	25
மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	22
தாதியியலில் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	43
உடற்பயிச்சி சிகிச்சையில் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	30
உருகத்திர் படமெடுப்பு/கதிரியக்க சிகிச்சையில் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	27
கலை இளமானிப் பட்டம்	871
வணிக இளமானிப்பட்டம்	-
பல்மருத்துவ அறுவைசிகிச்சை இளமானி பட்டம்	84
பொறியியலில் விஞ்ஞான இளமானிப்பட்டம்	413
மருத்துவ இளமானி அறுவைசிகிச்சை இளமானி பட்டம்	192
விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	469
மிருகவைத்திய விஞ்ஞான இளமானி பட்டம்	56
மொத்தம்	2454

• **பட்டப் பின்படிப்பு வெளியீடு - 2012**

அட்டவணை 3(b) 2பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்ட வெளியீடுகள் 2012 ஐ பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் வாரியாக காட்டுகின்றது

பட்டம்	மாணவர்களின் எண்.
Honourary	02
கலை முதுமணி பட்டம்	223
விஞ்ஞான முதுமணி பட்டம்	395
தத்துவ முதுமணி பட்டம்	72
வியாபார நிருவாக முதுமணி பட்டம்	41
கல்வி முதுமணி பட்டம்	08
மிருவ விஞ்ஞான முதுமணி பட்டம்	04
தத்துவ கலாநிதி பட்டம்	23
மொத்தம்	768

XI. ஆராய்ச்சி மற்றும் சர்வதேச விவகாரங்கள்

• ஆராய்ச்சி

மேற்குறிப்பிட்டதைப் போல, பே.ப. இலங்கையில் மிகஅதிகமான சகலவற்றையும் உள்எடக்கிய பல்கலைக்கழகமாக இருக்கின்றது. முதல் 60 வருடகாலத்திற்கும் மேலாக இதன் ஆராய்ச்சி வாழியாக பெரும்பாலும் பீடங்கள் மற்றும் துறைகள் என்பவற்றின் எல்லைகளுக்கிடையிலேயே நடைபெற்று வந்தன. துறைகளுக்கிடையிலேயான ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சிகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு பல்கலைக்கழகத்தின் பரந்த வளங்களை பயன்படுத்துவது இந்த நிருவாகத்தின் தற்போதைய நோக்கமாக இருக்கின்றது. இந்த முன்னெதிர்வுடன் சர்வதேச ஆராய்ச்சி நிலையத்தினை தாபித்தல் போன்ற பல ஆரம்ப செயற்பாடுகளை ஆரம்பித்து இருக்கின்றது. சர்வதேச ஆ.நி இன் பிரதான நோக்கம் தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஆராய்ச்சிகளுக்கு உந்துவதாக இருக்கின்றது. பல்கலைக்கழகம் ஒரு ஜ்கேனிங் இலக்ரோன், நுண்காட்டி, மற்றும் கம்மா கமரா போன்ற உயர்-முடிவு உபகரண கொள்வனவிற்கு திட்டமிட்டு இருக்கின்றது. மேலும் இவ்வுபகரணங்களை பல்கலைக்கழகத்திற்குள்ளேயும் வெளியேயும் ஆராய்ச்சிக்கு கிடைக்கக்கூடியதாக ஏற்படுத்துதலாகும். .

இப்பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த ஆராய்ச்சி அமர்வான பேராதனைப் பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி அமர்வுகள் (பேபஆஅ) கடந்த பயிற்சியைப் போல் பீடங்களின் கீழ் அல்லாமல் விடயங்களின் கீழ் ஒழுங்கமைக்கப்பட்டிருக்கின்றது. பேபஆஅ பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விக்கால அட்டவணையில் ஒரேயொரு பிரதான நிகழ்ச்சியாகவும் ஆராய்ச்சியை ஊக்குவிப்பதற்கான பிரதான கருவியாகவும் இருக்கின்றது. இந்நிகழ்வு எட்டுப்பீடங்களின் ஆராய்ச்சியாளர்கள் தமது ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகளையும் அறிவு சேர்க்கைகளையும் சமர்ப்பிப்பதற்கான ஒரு வாய்ப்பினை வழங்குகின்ற அதேநேரம் பிரிந்திருக்கின்ற பீடங்களிடையேயான கருத்துக்களின் உருவாக்கத்திற்கு களமமைத்துக் கொடுக்கின்றது. இது கல்வியாளர்களுடன் ஏனைய நிறுவகங்களில் இருப்பவர்களுடன் இணைந்து செயற்படுவதற்குரிய ஒரு சிறந்த வாய்ப்பினையும் கொண்டு இருக்கின்றது.

2012 இல்FUTAஇனால் மேற்கொள்ளப்பட்ட தொழிற்சங்க நடவடிக்கை காரணமாக 2012 பேபஆஅ 04 ஜூலை 2013 இற்கு பிற்போடப்பட்டது. 2011 ம் ஆண்டில் தற்கால விருப்புடைய ஒன்பது கருப்பொருட்களின் அடிப்படையில் 268 ஆராய்ச்சிக் கட்டுரைகளும் 32 சுவடிராட்டிகளும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. கட்டுரைகள் மற்றும் சமர்ப்பனங்களின் இந்த எண்ணிக்கை 2011 பேபஆஅ இல் குறிப்பிடத்தக்க அளவு அதிகரித்து இருந்தது. 2011 பேபஆஅ இன் பிரதான கருப்பொருள்களாக சுகாதாரம்,உணவு, ஊட்டச்சத்து மற்றும் கால்நடை, தாவர விஞ்ஞானம் மற்றும் காடாக்கல், இயற்கை விஞ்ஞானம், தகவல் தொழில் நுட்பம், கணிதம் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல், பொறியியல், கல்வி, மற்றும் சமூகவிஞ்ஞானமும் மானிடவியலும் ஆக இருந்தன.

விஞ்ஞான பீடத்தின் விலங்கியல் துறையிலுள்ள கலாநிதி மாதவா மீகஸ்கும்புர அவர்களால் TARUGA என்ற இலங்கையில் மட்டும் அறியப்பட்ட தாவர வகை இனத் தவளை கண்டுபிடிக்கப்பட்டது.

கடந்த சில வருடகாலங்களில் விஞ்ஞானம், மம்.

• சர்வதேசமயமாக்குதல்.

சர்வதேச மாநாடுகள் மற்றும் சர்வதேச கூட்டுறவுகள்

2012 இலும் கூட சர்வதேச பல்கலைக்கழகங்களுடன் புதிதும் மற்றும் பல ஒப்பந்தங்களில் கையொப்பமிடல், மற்றும் சர்வதேச மாநாடுகள் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் இடம்பெறல் ஆகியவற்றின் ஊடாக பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் சர்வதேச பல்கலைக்கழகமாக வருவதற்கு தீவிரமாக முயற்சித்தது.

2012 இல் கைச்சத்திடப்பட்ட புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களும் நடைபெற்ற மாநாடுகளினதும் நிர்ணய முறையே அட்டவணை 3b3 மற்றும் 3b4 காட்டுகின்றது.

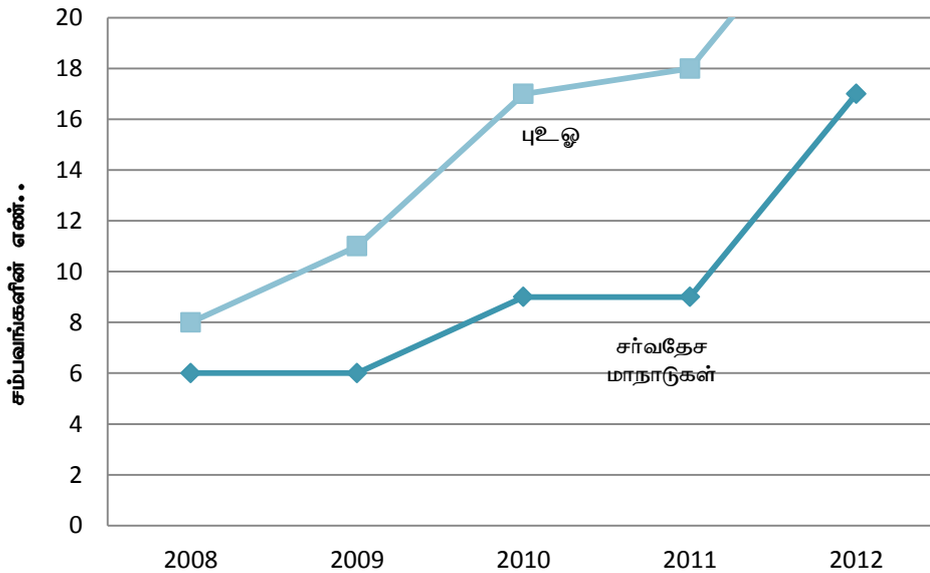
அட்டவணை 3b3: பேராதனையினால் நடைபெற்ற சர்வதேச மாநாடுகளும் பயிற்சிப்பட்டறைகளும் - 2012

இல.	சம்பவம்	பீடம் / பபிநி	நடைபெற்றது
01	தூரித அபிவிருத்திக்கான விவசாய உயிர் தொழில் நுட்பத்தில் (ABSD) இலங்கை இந்திய மாநாடு 2012	விவசாயம்	மார்ச் - 2012
02	தூரித அபிவிருத்திக்கான விவசாய உயிர் தொழில் நுட்பத்தில் இலங்கை இந்திய மாநாடு.	விவசாயம்	மார்ச் - 2012
03	LASSnet மாநாடு	கலை	திசம் - 2012
	சர்வதேச தத்துவவியல் தினம் - கருத்தரங்கு	கலை	நவம். 2012
04	பல்கலைக்கழகம், OMF சத்திரசிக்ச்சைத் துறையுடன் இணைந்த வாய்வழி புற்று நோய் ஆய்வரங்கு	பல்மருத்துவம்	நவம். 2012
05	ICSBE1 இல் முன் மாநாடு	பொறியியல்	ஜனவ - 2012
06	ICSBE2இல் முன் மாநாடு	பொறியியல்	மார்ச் - 2012
07	ICSBE3இல் முன் மாநாடு	பொறியியல்	ஆக - 2012
08	ICSBE4இல் முன் மாநாடு	பொறியியல்	செப் - 2012
09	தூரித கட்டிட சூழலியலில் சர்வதேச மாநாடு (ICSBE)	பொறியியல்	திசம் - 2012
10	நகர ஏரிகளின் கண்காணிப்பு மற்றும் முகாமைத்துவம்	வீவபபிநி	மே - 2012
11	நேபாள அரசாங்க அதிகாரிகளுக்கான சர்வதேச பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	வீவபபிநி	மே - 2012
12	இலங்கையின் மண் சத்து முகாமையின் தற்கால திருப்பங்களில் பயிற்சிப்பட்டறை	வீவபபிநி	திசம். 2012
13	வருடாந்த காங்கிரஸ்	வீவபபிநி	நவம். 2012
14	இடர் முகாமைத்துவ (விஞ்ஞான) நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கற்பித்தல் அலுவலர்களுக்கான பீட அபிவிருத்தி பயிற்சிப்பட்டறை.	விஞ்ஞான	திசம் - 2012
15	நீர் தரம் மற்றும் மனித சுகாதாரம் என்பவற்றில் சர்வதேச மாநாடு	விஞ்ஞான	மார்ச் - 2012
16	தெற்காசிய நீர் வளத்தின் தூரித பிரயோகம் மற்றும் உணவுப் பாதகாப்பு ஊக்கப்படுத்துவதற்குரிய தாவர முறைமை மாதிரிகளின் இயலாவு அபிவிருத்தியில் என்பவற்றில் சார்ச் - அவுஸ்தரேலிய கருத்திட்டம்	விவசாயக் கல்வி அலகு	மார்ச் - 2012

அட்டவணை 3b4 சர்வதேச ஒப்பந்தங்கள் /புதி-ஓ கைச்சாத்திடம் - 2012

இல.	நிறுவகம்	பீடம் /பே	கையொப்பமிடல்
01	VLIR-OUS பல்கலைக்கழக அபிவிருத்தி ஒத்துழைப்பு, பெல்ஜியம்	விவசாய பீடம்	மார்-2012
02	நிகாடா பல்கலைக்கழகம், ஜப்பான்	இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	செப் - 2012
03	முகாமைத்துவம் & விஞ்ஞான பல்கலைக்கழகம் இ சாஹ் அலம், மலேசியா	இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	ஓக் - 2012
04	குன்மா பல்கலைக்கழகம், ஜப்பான்	இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்	ஆக - 2012
05	நன்யாங் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகம்	பொறியியல் பீடம்	மே - 2012
06	வ.ப. களனி கேபில்	பொறியியல் பீடம்	ஏப்- 2012
07	வ.ப. தனி. TOSLANKA	பொறியியல் பீடம்	ஜூன் - 2012
08	கானா பல்கலைக்கழகம்	விவப்பிநி	நவ - 2012
09	CSIRO அவுஸ்திரேலியா	விவ. கல்வி அலகு	ஜன - 2012

சர்வதேச கூட்டுறவுகள் 2008 - 2012



XII. முதலையின் பரிந்துரைகள்:

பின்வருபவை இவ்வாண்டு காலப்பகுதியில் முதலையினால் முக்கியமான சில பரிந்துரைக்கப்பட்டவைகளாகும்.

- a) பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சி படிப்புவி நிருவாகச் சட்டமூலம் (21.03.2012 இல் நடைபெற்ற 369 வது முதலையினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது மேலும் 9.6.2012 இல் நடைபெற்ற 409 வது பேரவையினால் அனுமதிக்கப்பட்டது.)

b) வாழ்நிலைப் பேராசிரியர் விருதுகள்:

வீவசாய பீடம்

பேராசிரியர் U.சமரஜீவ்

பொறியில் பீடம்

பேராசிரியர். E.M.N.ஏகநாயக

விஞ்ஞான பீடம்

பேராசிரியர். M.A.கரீம்

c) D.Litt Recipient (கௌரவப் பட்டம்)

(2012 ம் ஆண்டுக்கான பட்டமளிப்பு விழாவில் கௌரவப்பட்டம் வழங்கப்படவுள்ளது)

திரு. K.M.ஜயலத் மனோரத்ன

திரு. H.A.P. அபயவர்தன

d) கௌரவ வருகை நியமனங்கள்

பெயர்	குறை	பீடம்	நியமனத் திகதி	நியமனத்திற்கான காலம்
கலாநிதி. L. கரலியத்த	மருந்தாக்கவியல்	மருத்துவம்	01.01.2012	2 வருடங்கள்

XIII. மாணவ, அலுவலர் நலன்புரி மற்றும் சேவைகள்

மாணவ மற்றும் அலுவலர்களின் நலன்புரி விடயங்களை கவனிப்பதற்கு ஒரு சிறப்பான வரைவிலக்கணப்படுத்திய பொறிமுறையொன்று பேப இல் தற்போது இருக்கின்றது இதன் புதிதாக தாபிக்கப்பட்ட மற்றும் ஏனைய பிரிவுகள் அலகுகளினால் செயற்பாடுகள் ஒருங்கமைக்கப்படகின்றது. மேலும் மாதாந்த கூட்டங்கள் உபவேந்தரினால் தலைமைவகிக்கப்பட்டு மாணவர்களின் விடயங்கள் கருத்தில் கொள்ளப்படுகின்றன.

இந்த நலன்புரி முறைமை மாணவர்களின் வதிவிடம், உணவக முறைமை, மாணவ சேவைகள், மாணவ பதிவு மற்றும் தொழில்சார் ஆலோசனை மற்றும் சுகாதாரம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. இந்த முறைமை மாணவ ஆலோசகர்கள், மாணவ சேவை பிரிவு, விடுதி காப்பகர்கள், உப காப்பவகர்கள், பொது உறவுகள் அலுவலர், பாதுகாப்பு பிரிவு, மார்சல், ஒழுக்க அலுவலர்கள், நலன்புரி அமைப்புகள், மாணவ சங்கங்கள், அதேபோல் சேவை அலகுகள், சுகாதார நிலையம், உடற்கல்வி திணைக்களம், வாழ்கை வழிகாட்டல் அலகு, வேலைகள் பிரிவு ஆகியனவற்றின் வளங்கள் பயன்படுகின்றன.

ஊழிய நலன்புரி

- ஒரு நலன்புரி பிரிவை தாபித்துள்ளது.
- மாணவர்களுக்கும் பல்கலைக்கழக ஊழியர்களுக்கும் ஒரு பஸ் போக்குவரத்து வசதியினை வழங்கியமை.
- நலன்புரி அடிப்படையிலான கடைத் தொகுதி ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
- ஒரு நிதியுதவிச் சேவை அமைத்தமை – மரணச்சடங்கு, திருமணம், பிள்ளைப்பிறப்பு

XIII. கல்வி அபிவிருத்தி, திட்டமிடல் மற்றும் தரநீருணயம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் எப்பொழுதும் பூனோள மற்றும் தேசிய ஆகியவற்றில் உயர்கல்வியின் மாறுகின்ற போக்குகளுக்குடன் செல்கின்றன. இவற்றை முகம்கொடுப்பதற்காக கல்வி பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், மற்றும் செயற்பாடுகளில் போக்குகள் மற்றும் தேவைகள், புத்தாக்கங்கள் மற்றும் கல்வித் திட்டமிடல் அபிவிருத்தி மற்றும் ஏனைய புனரமைப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

XIV. ஒரு கூட்டுற திட்டம் / உபாயத் திட்டம் தயாரித்தல்

அடிப்படை கட்டமைப்புகளுக்கான பிரதான திட்டம் பல்கலைக்கழகத்திற்காக தயாரிக்கப்பட்டு பல்கலைக்கழக மாநியங்கள் ஆணைக்குழுவின் ஊடாக உயர் கல்வி அமைச்சிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. பல்கலைக்கழகத்தின் சொத்தாக இருக்கின்ற 1900 ஏக்கர் நிலப்பரப்பினுள் தற்போதுள்ள முன்னெதிர்வு கூறப்பட்ட அபிவிருத்திகளை இது உள்ளடக்கியுள்ளது.

உயர் கல்வி அமைச்சினால் புதிதாக அறிமுகப்படுத்தியுள்ளதுடன் பல்கலைக்கழக முறைமையில் தயாரிக்கப்பட்டு இருக்கின்ற கூட்டுற திட்டம் மற்றும் உபாய திட்டம் ஆகியவற்றின் மீளாய்வுக்கு இது தேவையாக இருந்தது. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் அமைச்சினால் இந்த முக்கியமான விடயம் தொடர்பான பயிற்சிப்பட்டறைகள், கருத்தரங்குகள் முதலியவற்றில் சிறப்பாக பாங்குபற்றியது. ஆரம்பத்தில் திட்டங்களை நிறைவுசெய்தல் வேலைகளுக்கு பல மட்டங்களில் பல்வேறு குழுக்கள் அமைக்கப்பட்டிருந்தன. பல்கலைக்கழக சமூகம் கட்டமைப்பு மாற்றங்களை மேற்கொள்வதற்கு மாத்திரமன்றி தனிப்பட்டவர்களின் வெளிப்பர்வை மற்றும் பொதுவான உள்பாங்குகளையும் கூட மாற்றுவதற்கு கடுமையாக வேலைசெய்தது. 2012 ம் ஆண்டுக்கான கூட்டுற மற்றும் உபாய திட்டங்கள் 2012 இல் நிறைவு செய்யப்பட்டன.

(c) தோல்விகளும் நியாயங்களும்

முதலாவதாக கல்வி சாரா அலுவலர்களின் ஒரு மாத கால தொழிற்சங்க நடவடிக்கையினாலும் மேலும் கல்வி அலுவலர்களின் முன்று மாதகால தொழிற்சங்க நடவடிக்கைகளின் காரணமாகவும் திட்டமிடப்பட்டதற்கு அமைவாக 2012 ம் ஆண்டுக்கான கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை பல்கலைக்கழகத்தினால் நிறைவு செய்ய முடியவில்லை. சட்டரீதியான குழுக்களில் கல்வி ஊழியர்கள் இல்லாது பாங்குபற்றியும் கூட பல்கலைக்கழகத்தின் முழுமையான சமூக செயற்பாடு பாதிப்படைந்தது. இதனால் ஏற்பட்ட தேறிய தாக்கமாக குறைவாக ஆராய்ச்சி, பிரசுர வெளியீடுகள், அதேபோல் வெப்மெட்ரிக்ஸ் தரப்படுத்தலில் பல்கலைக்கழகத்தின் குறைந்த விளைவினையும் ஏற்படுத்தியது.

குறித்த நேரத்தில் ஒதுக்கப்பட்ட நிதிகளை பெறுவதிலுள்ள கடினம் 2012 ம் ஆண்டுக்கான பல்கலைக்கழகத்தினால் ஏற்படுத்திய மூலதன நோக்கங்களை அடைவதில் தோல்வி கண்டதற்குரிய பிரதான காரணமாக இருந்தது.

இந்த தொழிற்சங்க நடவடிக்கை நிறைவடைந்த பின்னர் 2012 ம் ஆண்டின் இறுதிக்காலப்பகுதியில் பல்கலைக்கழகம் சாதாரண தொழிற்பாடுகளை ஆரம்பித்தது. பல்கலைக்கழக நிருவாகத்திற்கு பல பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், அலுவலர் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், மற்றும் உள்சார்பு மாற்றப் பயிற்சிப்பட்டறைகள் ஆகிய தொடர்களை ஆரம்பிக்க முடியுமாக இருந்தது. பாங்குபற்றியவர்கள் கருத்து தெரிவிக்கும் போது இவை பயனுள்ளது, மற்றும் முறைமையில் பாரிய தாக்கத்தை ஏற்படுத்தவல்லது எனவும் தெரிவித்தனர். மேலும் பல்கலைக்கழகம் நிதி அனுமதிகள், கொள்வனவுகள் மற்றும் கொள்வனவின் தரத்தையும் உறுதிப்படுத்துதல் ஆகிய செயற்பாட்டை துரிதப்படுத்துவதற்கு புதிய அளவுத் தொடரை அறிமுகம் செய்தது. 2012 இன் இறுதியில் இருந்து இதன் சாதகமான தாக்கத்தினை அடையாளப்படுத்தக் கூடியதாக இருந்தது.

(d) எதிர்கால திட்டங்கள்

பேராசிரியர் அதுல சேனாநதன் ஆகஸ்ட் 2012 இல் புதிய உபவேந்தராக பதியேற்றார். பேராசிரியர் சாந்த ஹேநநாயக செப்டம்பர் 2012 இல் புதிய பிரதி உப வேந்தராக பதவியேற்றார்.

உபவேந்தர் அவர்கள் பல்கலைக்கழகத்திற்கான எதிர்காலத் திட்டங்களை பின்வருமாறு விபரித்தார்:

எனது தூரநோக்கு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் தெற்காசியாவிலே சகலவற்றிற்கும் மேலாக பிரகாசிப்பதனை நிச்சயமாகக்குவதும் ஆசைப்படுகின்ற உலகளாவிய தாக்கத்துடனான ஒரு பல்கலைக்கழகமாக வருவதற்கு நாம் முயற்சித்தல்.

மாணவ மையப்படுத்தல் எனது அனுகு முறையாக இருக்கின்றது, இதன் மூலம் எனது சகல முயற்சிகளும் இறுதியில் எமது மாணவர்களுக்கு நன்மையளிப்பதாக இருக்கும். இங்கு நான் சிறந்த பல்கலைக்கழக நிறுவனரான சேர் ஐவர் ஜெனிங்ஸ் உடன் முழுமையாக ஒத்துப் போகிறேன், அவர்கள் அறிவித்தார் 'அடிப்படை இலக்குஅவர்களின் தொகுதியினுள் ஆண் மற்றும் பெண்கள் உலகில் எந்த செயற்பாட்டினையும் நிறைவேற்றும் திறன், உயர் நுன்னறிவுடைய குடிமகன், முழுமையான தார்மீக ஒருமைப்பாடு, மற்றும் ஆற்றல், முயற்சி, தீர்ப்பு, திறமை மற்றும் தலைமைப்பண்புகளைக் கொண்ட முழு அர்த்தத்தில் படித்த ஆண் பெண்களை தயாரிப்பதாகும்'. இதனை நான் அடைவதற்கு பின்வருமாறு என் முன்னுரிமைகளை வரிசேப்படுத்தியுள்ளேன்: மாணவர்களின் நலன்களை உறுதிப்படுத்தல், கல்வித் தரத்தினை உயர்த்துதல், கல்வி மற்றும் உதவி அலுவலர்களின் நலன்களை உறுதிப்படுத்தல், பச்சை வளாகத்தினை உருவாக்குதல் மற்றும் எமது பூகோள தரப்படுத்தலை முன்னேற்றுதல். நான் மாணவர்கள், அவர்களின் பெற்றோர், கல்வியாளர்கள், உதவி அலுவலர்கள், எமது பழைய மாணவர்கள், மற்றும் நலன் விரும்பிகள் மேலும் சகல பல்கலைக்கழக சமூகத்தினரையும் எமது இலக்கை உணருவதற்கும் சாத்தியமான பங்களிப்பை செய்வதற்கு அழைக்கின்றேன்.

மேலுள்ள எதிர்கால திட்டத்தின் அடிப்படையில் பின்வரும் ஐந்து குறிப்பிட்ட பிரிவுகளின் கீழ் விரிவாக்கப்பட்டுள்ளது.

1. மாணவர்களின் நலன்கள்
2. கல்வித் தரத்தினை முன்னேற்றுதல்
3. பீடம் , அலுவலர்களின் நலன்கள்
4. பச்சை வளாகம்
5. பூகோள தரப்படுத்தல்

மாணவர்களின் கலன்களை பின்வருவனவற்றை அமுல்படுத்துவதன் மூலம் மேம்படுத்தப்பட வேண்டும்.

1. மாணவர்களின் எரியும் பிரச்சினைகளை மதிப்பிடுதல்
2. பகிடிவதை எதிர்ப்பு விதிகளை கடுமையாக அமுல்படுத்துதல்.
3. பீடங்கள், தொகுதிகள், ஏனையவைகளின் இடையே சமூக நல்லினக்கத்தை வலுப்படுத்துதல். .
4. மாணவ அமைப்புகளை ஜனநாயக நிறுவனம், தேர்தல்கள் மூலம் செயற்படுத்தல்.
5. தற்காலிக நடவடிக்கைகள் மூலம்100% வதிவிட நிலைகளை அடைவதும் நிரந்தர தீர்வை நோக்கி செயற்படுதலும்.
6. பட்டதாரிகளின் தரத்தினை உயர்த்துதல் மற்றும் வழிகாட்டுதல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மூலம் அவர்களின் வேலைவாய்ப்பினை ஏற்படுத்துதல்.
7. மாணவர்களின் நலனுக்காக ஒரு பகுதி நேர வேலைவாய்ப்பினை திறத்தல்.
8. பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சிக்கான நிதி - அதிக பல்கலைக்கழக - தொழிற்குறை உறவுகள்.

9. விளையாட்டு வசதிகளை முன்னேற்றுதல். புதிய செயற்கை ஓடுபாதை மற்றும் ஒரு பார்வையாளர் மேடை என்பன சவட்டு விளையாட்டங்கில் சேர்க்கப்பட்டிருக்கும்.
10. மின்சாரத்தின் வீண்விரயத்தை குறைப்பதற்காக ஒவ்வொரு வதிவிட விடுதிகளிலும் எரிவாயு குசினிக்கான சாத்திய ஆய்வு.
11. காணிச் சட்டத்தின் ஆட்சியினை வலுப்படுத்துதல்.

பின்வருவனவற்றை அமுல்படுத்துவதன் மூலம் கல்வித்தரத்தில் முன்னேற்றத்தினை அடையலாம்:

1. சகல பீடங்களிலும் உள்ள பதவியணித் தேவைகளை மதிப்பிடுதல்.
2. ஆய்வுகூடங்கள் மற்றும் ஏனைய வசதிகள் என்பவற்றை உயர்த்துதல்.
3. மாணவ பொது அறைகள், துறைகளில் Wi-Fi பிரதேசம்
4. கண்டியில் செயற்படுகின்ற VRI, DA, IFS, போதனா வைத்தியசாலை ஆகியவற்றில் அரசு ஆராய்ச்சி நிறுவகங்களுடன் நெருங்கிய உறவுகள்.
5. அதிக பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி மானியங்கள்
6. தெரிவு செய்யப்பட்ட கற்கைகளுக்காக கற்றல் நேரடி அனுமதி பிரிவிற்கு குழு
7. பேராதனையின் பட்டதாரி, பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களின் நன்மைக்காக பேராதனையின் துறைகளுடன், (கல்வியாளர்கள் பரி பட்டங்கள் தொடருமீடங்களில்) வெளிநாட்டு நிறுவகங்களின் இணைப்பு
8. மொத்த மாணவ சனத்தொகையில் 1% மாக வருடாந்தம் கலாநிதி பட்டங்களை கொண்டு வருவதற்கு தகுதியான அரசு அலுவலர்கள், பொது சேவையாளர்கள் ஆகியோரிடையே புதிய பட்டப்பின்படிப்புகளையும் கலாநிதி பட்டங்களையும், ஊக்கப்படுத்துதல்
9. பரிமாற்ற நிகழ்சி திட்டங்களின் கீழ் வெளிநாட்டு பீட அங்கத்தவர்கள்.

பின்வருவனவற்றை அமுல்படுத்துவதன் மூலம் பல்கலைக்கழக சமூகத்தின் நலன்களை முன்னேற்றி இருக்கலாம்:

1. அலுவலர்களுக்கான பூ அல்லது பொட் வகையான கூட்டுவீடுகளிற்கான சாத்திய ஆய்வு.
2. அலுவலர்களின் வதிவிட அலகுகள் (50 வருடங்களுக்கும் மேலான) பழமையானதை புதுப்பித்தல்.
3. பீடத்தின் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு அலுவலர்களுக்கான ஒரு முழு அளவிலான நவீன உணவகம் உள்ளடங்கலாக கண்டின் வசதிகளின் முன்னேற்றம்.
4. வளாகத்தினுள் பொது பாதுகாப்பு
5. பல்கலைக்கழக சொத்தக்களை பாதுகாப்பதற்கான பல்கலைக்கழகத்தின் சொந்த தீயணைப்பு உபகரணங்களுடன் தீயணைப்பு பிரிவு.
6. பல்கலைக்கழகத்தைச் சூழவுள்ள உணவு களஞ்சியங்கள்.
7. பல்கலைக்கழகத்தின் ஆலேசனை நிலையம் அமைப்பதற்கான சாத்தியவள ஆய்வு.
8. ஒரு சுகாதாரமான வாழ்க்கை முறைக்கான செயற்பாடுகளை ஊக்கமளித்தல்
9. நடைப்பயிற்சி /jogging தடங்கள்
10. கல்பங்களாவுக்கு அருகில் அலுவலக அங்கத்தவர்களின் வதிவிடங்களுக்கு அருகாமையில் மேலதிக விளையாட்டு வசதிகள்.

பின்வரும் செயற்பாடுகளை அமுல்படுத்துவதன் ஊடாக பச்சை வளாகத்திற்கு பல்கலைக்கழகத்தை மாற்றமடையச் செய்தலை அடைந்திருக்கலாம்:

1. பொலீன்கள் அற்ற சூழல்
2. வளங்களைப் பாதுகாத்தல்/செலவுகளை குறைத்தல் மதிப்பீட்டு அமுலாக்கம் வதிவிடவிடுதிகளில் மின்சாரம், மற்றும் நீர் கணக்காய்வு
3. ஒரு பயனுள்ள கழிவு முகாமைத்துவ முறைமை அமுகர்கத்திற்கான சாத்திய ஆய்வு
4. மின்சாரத்திற்கான மாற்று வளம் பற்றிய சாத்திய ஆய்வு
5. நிலத்தடி நீர் பயன்பாடு / நீர் பயன்பாட்டிற்கான மாற்று வள பயன்பாட்டிற்கான சாத்தியவள ஆய்வு.
6. கந்தாணை மலையில் மரம் நடுவதற்கான திட்டம் (நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பு பிரிவு)
7. இப் பல்கலைக்கழகத்திற்காக ISO 14000 இணைப் பெறல்

பின்வரும் செயற்பாடுகளை அமுல்படுத்துவதன் மூலம் பல்கலைக்கழகத்தினை பூகோள வரிசைப்படுத்தலில் முன்னேற்றத்தை அமையலாம்:

1. பூகோள வரிசைப்படுத்துதலில் முன்மொழிவுகளை மேற்கொள்வதற்கு ஒரு குழுவை தாபித்தல்
2. பல்கலைக்கழக வலைத்தளத்தினை முன்னேற்றுதலும் விரிவுபடுத்துதலும்
3. பல்கலைக்கழக வலைத்தளத்தினை முன்னேற்றுதல்
4. சகல அலுவலர்களுக்கும் மாணவர்களுக்கும் பேராதனை ஈமெயில் முகவரியினை வழங்குதல்.
5. வெளிநாட்டு மாணவர்களின் உள்வாங்கலை விரிவாக்குதல்
6. வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்கள் நிறுவகங்களுடன் புஜீஓ களை தொடங்குதல்.
7. சர்வதேச புலமையாளர்களுடன் ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்ட ஒருங்கிணைப்புகளை தாபிப்பதனை ஊக்கப்படுத்தல்.
8. சர்வதேச கற்கை நிலையங்களை தாபித்தல்.

(e) பேரவை மற்றும் முதவை

பேரவை மற்றும் முதவையின் விபரங்கள் பின்னிணைப்பு F இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.



04. வளங்களினதும் மாணவர்களினதும் விபரங்கள் (2012 திசம்பர் 31 இல் உள்ளடியான):

பீடம்	கற்கை	மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	கல்வி அலுவலர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	கல்வி சாரா அலுவலர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை
விவசாய பீடம்	விவசாய தொழில்நுட்பம் & முகாமைத்துவம்	519	108	107
	உணவு விஞ்ஞானம் & தொழில்நுட்பம்	58		
	மிருக விஞ்ஞானம்	135		
இசுவி. பீடம்	மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானம்	81	18	40
	தாதியியல்	108		
	மருந்தியல்	221		
	உடற்பயிற்சி சிகிச்சை	148		
	கதிரியக்கவியல் & கதிரியக்க சிகிச்சை	112		
கலைப் பீடம்	கலை	2954	179	70
	வியாபார நிருவாகம்	613		
	சட்டம்	150		
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	பல்மருத்துவ விஞ்ஞானம்	378	51	133
பொறியியல் பீடம்	பொறியியல்	1241	99	161
மருத்துவ பீடம்	மருத்துவம்	1222	98	178
விஞ்ஞான பீடம்	உயிர் விஞ்ஞானம்	535	94	110
	பௌதீக விஞ்ஞானம்	811		
	கணினியிடலும் முகாமைத்துவமும்	204		
	புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் தொழிற்படு ஆராய்ச்சி	157		
மிருக வைத்திய பீடம்	மிருக வைத்தியம்	338	37	52
மொத்தம்		9985	684	851

05. உள்நாட்டு மாணவர்களின் விபரங்கள் (2012 திசம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான):

பீடம்	கற்கை	மொழி	1 ம் ஆண்டு	2 ம் ஆண்டு	3 ம் ஆண்டு	4 ம் ஆண்டு	5 ம் ஆண்டு	பட்டம்பெற்ற எண்.
விவசாய பீடம்	விவசாய தொழில்நுட்பம் & முகாமெத்துவம்	E	174	178	167	-	-	203
	உணவு விஞ்ஞானம் & தொழில்நுட்பம்		22	18	18	-	-	20
	மிருக விஞ்ஞானம் & மீன் வளர்ப்பு		43	50	42	-	-	-
மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானம்	23		20	17	21	-	33	
தாதியியல்	27		25	13	23	20	43	
இசுவி. பீடம்	மருந்தியல்	48	49	39	42	43	36	
	உடற்பயிற்சி சிகிச்சை	31	25	31	31	30	32	
	கதிரியக்கவியல் & கதிரியக்க சிகிச்சை	22	21	18	23	28	32	
கலைப் பீடம்	கலை	E S T	693	716	707	838	-	-
	வியாபார நிருவாகம்	E	138	156	171	148	-	-
	சட்டம்	E	50	51	49	-	-	-
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	பல்மருத்துவ விஞ்ஞானம்	E	79	81	80	69	69	-
பொறியியல் பீடம்	பொறியியல்		-	415	415	411	-	-
மருத்துவ பீடம்	மருத்துவம்		-	411	207	205	399	192
விஞ்ஞான பீடம்	உயிர் விஞ்ஞானம்		149	135	170	81	-	-
	பௌதீக விஞ்ஞானம்		240	221	243	107	-	-
	கணினியிடலும் முகாமெத்துவமும்		50	47	59	48	-	-
	புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் தொழிற்பு ஆராய்ச்சி		46	30	32	49	-	-
மிருக வைத்திய பீடம்	மிருக வைத்தியம்	84	72	63	63	-	-	
மொத்தம்			1919	2721	2541	2159	589	591

E- ஆங்கிலம் S- சிங்களம் T- தமிழ்

06. வெளிநாட்டு மாணவர்களின் விபரங்கள் (2012 திசம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான):

பீடம்	கற்கை	மொழி	உள்வாங்கல் 2012	1 ம் ஆண்டு	2 ம் ஆண்டு	3 ம் ஆண்டு	4 ம் ஆண்டு	5 ம் ஆண்டு	பட்டம் பெற்ற எண்.
விவசாய பீடம்	விவசாய தொழில்நுட்பம் & முகாமைத்துவம்	E	-	-	-	-	-	-	-
	உணவு விஞ்ஞானம் & தொழில்நுட்பம்		-	-	-	-	-	-	
	மிருக விஞ்ஞானம்		-	-	-	-	-	-	
இசுவி. பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	
கலைப் பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	-		01	02	05	-	-	-	-
பொறியியல் பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	-
மருத்துவ பீடம்	மருத்துவம்		09	10	07	09	04	03	-
விஞ்ஞான பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	-
மிருக வைத்திய பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	-
மொத்தம்			10	12	12	09	04	03	-

07(a) கல்வி அலுவலர்களின் விபரம் (2012 திசம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான):

பீடம்	துறை	மொழி	இணைப் பேரா.	சீரேஜ்ட் பேரா.	பேரா.	சீரேஜ்ட் விரிவுரையாளர்	விரிவுரையாளர்கள்
விவசாயபீடம்	மிருக விஞ்ஞான துறை	E	01	03	05	06	02
	விவ. உயிரியல் துறை		01	02	03	04	03
	பயிர் விஞ்ஞானத் துறை		02	04	04	09	02
	விவ. பொருளியல் துறை		01	-	03	01	04
	விவ. பொறியியல் துறை		01	02	03	08	-
	விவ. விரிவாக்கல் துறை		-	01	01	04	02
	உணவு விஞ்ஞானம் & நுட்பத் துறை		02	-	01	05	-
	மண் விஞ்ஞானத் துறை		-	02	03	02	02
	மகாஇலுபள்ளம்		-	-	-	05	04
இசை. பீடம்	மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானத் துறை	E	-	-	-	03	01
	தாதியியல் துறை		-	-	-	-	04
	மருந்தியல் துறை		-	-	-	01	04
	உடற்கூற்றுபயிற்சியியல் துறை		-	-	-	-	04
	கதிரியக்க மற்றும் கதிரியக்க சிகிச்சைதுறை		-	-	-	-	01
கலைப் பீடம்	அரபு இஸ்லாமிய கலாச்சாரத் துறை	E T	-	-	-	05	01
	தொல்பொருளியல் துறை	E S	-	-	01	06	-
	பண்டைய மொழித் துறை	E S	-	-	-	03	02
	பொருளியல் துறை	E S T	01	-	01	18	03
	கல்வித் துறை	E S T	01	-	-	03	04
	ஆங்கிலத் துறை	E	-	01	01	04	01
	நுண் கலைத் துறை	E S	-	-	-	04	01
	புவியியல் துறை	E S T	02	-	03	09	04
	வரலாற்றுத் துறை	E S T	-	01	02	07	04
	சட்டத் துறை	E	-	-	-	01	-
	முகாமைத்துவக் கற்கைகள் துறை	E S T	-	-	01	10	08
	பாளி பெளத்த கற்கைகள் துறை	E S	01	-	01	03	-
தத்துவ மற்றும் உளவியல் துறை	E S T	-	-	-	11	05	

	அரசியல் விஞ்ஞானத் துறை	E S T	-	02	01	06	02
	சிங்களத் துறை	S	-	-	-	07	06
	சமூகவியல் துறை	E S T	-	01	05	09	03
	தமிழ்த் துறை	T	-	-	01	02	-
பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	அடிப்படை விஞ்ஞானத் துறை	E	-	01	-	10	-
	சமூக பல்மருத்துவ சுகாதார துறை		-	02	01	05	02
	வாய் மருத்துவம் மற்றும் பிரியோடொன்டோலஜி துறை		-	-	03	07	01
	வாய் நோயியல் துறை		-	-	03	03	-
	வாய் மற்றும் தாடை முக சத்திரசிக்ச்சை துறை		-	-	01	05	-
	பல் கட்டுதல் துறை		-	-	-	03	-
	பல் மீள்நிரப்பல் துறை		-	-	02	02	-
பொறியியல் பீடம்	இரசாயன & செயற்பாட்டு பொறியியல் துறை	E	-	-	01	03	01
	குடிசார் பொறியியல் துறை		-	02	04	17	08
	கணிணி பொறியியல் துறை		-	-	-	07	01
	மின்னியல், இலத்திரனியல் பொறியியல் துறை		01	-	01	11	06
	பொறியியல் கணிதத் துறை		-	01	-	06	06
	பொறியியல் முகாமைத்துவத் துறை		-	-	-	02	02
	தகவல் தொழில் நுட்ப அலகுத் துறை		-	-	-	-	01
	இயந்திர பொறியியல் துறை		-	-	01	06	03
	உற்பத்தி பொறியியல் துறை		-	-	01	03	04
மருத்துவ பீடம்	உடற்கூற்றியல் துறை	E	-	01	-	05	03
	மயக்கவியல் துறை		-	-	01	01	-
	உயிரிசாயனவியல் துறை		01	-	01	04	01
	சமூக மருத்துவ துறை		03	-	-	04	-
	சட்ட மருத்துவ துறை		-	-	-	03	02
	மருத்துவத் துறை	E	01	-	04	03	-
	நுண்ணுயிரியல் துறை		-	01	-	01	03
	மருத்துவ கல்வி அலகுத் துறை		-	-	-	03	-
	அணுசக்தி மருத்துவ அலகுத் துறை		-	-	-	03	-
	மகற்பேற்றியல் துறை		-	-	-	04	01
	குழந்தையியல் துறை		-	-	03	02	03
	ஒட்டுண்ணியியல் துறை		-	-	-	02	01
	நோயியல் துறை		-	01	01	03	02
	மருந்தாக்கவியல் துறை		-	-	-	01	03

	உடலியல் துறை		-	-	01	05	03
	மனநோயியல் துறை		-	-	-	02	02
	சத்திர சிக்ச்சைத் துறை		-	-	01	05	03
விஞ்ஞான பீடம்	தாவரவியல் துறை	E	-	02	01	08	02
	இரசாயனவியல் துறை		01	06	03	04	01
	விஞ்ஞானக் கல்வி அலகு		-	-	01	01	-
	பூகோளவியல் துறை		-	-	03	08	-
	கணிதத் துறை		01	-	02	01	07
	கரு உயிரியல், உயிரிசாயனவியல் துறை		-	-	-	03	01
	பௌதீகவியல் துறை		-	01	01	12	01
	புள்ளிவடிவியல், கணிணி விஞ்ஞானத் துறை		01	-	01	02	07
	விலங்கியல் துறை		-	01	02	07	02
	மருக வைத்திய பீடம்		அடிப்படை மருகவைத்திய விஞ்ஞானத் துறை	E	-	-	01
பண்ணை விலங்கு உற்பத்தி சுகாதார துறை		-	01		01	04	04
மருகவைத்திய சிக்ச்சை விஞ்ஞான துறை		-	01		01	06	02
மருகவைத்திய பொது சுகாதார மருந்தாக்கவியல் துறை		-	01		-	03	02
அடிப்படை மருகவைத்திய விஞ்ஞானத் துறை		-	-		-	-	-
மொத்தம்			22		41	87	363

E- ஆங்கிலம் S- சிங்களம் T- தமிழ்

07 (b) கல்வி உதவி அலுவலர்களின் விபரம் (2012 திசம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான):

கிளை	அலுவலர் நிலை		மொத்தம்
	நிரந்தர	நிரந்தர	
ஆ. மொ. க. அ.	10	33	43
நூலகம்	03	-	02
உடற் கல்வி	06	-	06
தொ. வ. அ.	02	-	02
விவசாயம்	-	-	-
பல்மருத்துவம்	01	-	01
பொறியியல்	11	-	11
மருத்துவம்	01	-	01
விஞ்ஞானம்	03	-	03
பொது நிருவாகம்	-	07	07
நதி நிருவாகம்	01	-	01
த. தொ.ந்	08	-	08
மொத்தம்	46	40	86

08. கல்வி சாரா அலுவலர்களின் விபரம் (2012 திசம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான):

பீடம்/கிளை	மிகவும் சீரேஷ்ட ¹	சீரேஷ்ட அலுவலர் ²	கனிஷ்ட அலுவலர் ³	தொழிலாளர்கள் ⁴
பொது நிருவாகம்	22	29	51	36
நீதி நிருவாகம்	10	13	38	08
களஞ்சியம், வினியோக சேவைகள்	02	02	03	14
பாதுகாப்பு சேவைகள்	-	08	57	01
போக்குவரத்து சேவைகள்	-	01	01	55
விவசாய பீடம்	02	26	36	43
இ. சு. வி. பீடம்	03	01	22	14
கலைப் பீடம்	02	11	28	28
பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	01	23	66	43
பொறியியல் பீடம்	03	31	39	88
மருத்துவ பீடம்	02	43	66	67
விஞ்ஞான பீடம்	01	22	34	53
விலங்கு மருத்துவ பீடம்	01	04	20	27
நூலக சேவைகள்	02	18	36	51
சுகாதார சேவைகள்	-	07	14	49
உடற் கல்வி	-	03	-	14
மாணவர் சேவைகள்	01	04	07	03
இடமும் கட்டிடங்களும்	04	11	05	109
மின் வினியோகம்	-	-	-	32
நீர் வினியோகம்	-	-	-	07
தொலைத் தொடர் கல்விக்கான நிலையம்	03	04	12	03
விடுதிகள்	-	15	15	104
தொடங்குகொள்ள பரிசோதனை நிலையம்	01	02	05	40
உட்பேராதனை கால்நடை நிலையம்	02	01	-	18
மகாஇலுப்பள்ளம்	-	-	10	05
தரவுச் செயற்பாட்டு அலகு தடுத நிலையம்	01	-	01	-
மொத்தம்	63	279	566	912

1-Administrative Level and Executive Level
2-Senior Staff Grades

3 -Clerical and Allied Grades
4-Below the above Grades

09. ஆராய்ச்சி, முனைப்புகள், வெளியீடுகள் ஆகியவற்றின் விபரம்:

விடயம்	பிரசுரிக்கப்பட்டது	வணிகப்படுத்தியது	சமர்ப்பிக்கப்பட்டது
அ) ஆராய்ச்சியாளர்களின் எண்ணிக்கை	280	04	324
ஆ) முனைப்புகளின் எண்ணிக்கை	04	03	06
இ) சஞ்சிகைகளின் எண்ணிக்கை	149	04	77
ஈ) புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	48	01	02
உ) கட்டுரைகளின் எண்ணிக்கை	241	-	26
ஊ) ஏனையவை (சுருக்கம், முத)	94	05	12
மொத்தம்	816	17	447

10. நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், கருத்தரங்குகள், பயிற்சிப்பட்டறைகள் ஆகியவற்றின் விபரம் :

விடயம்	கலந்துகொண்டவை	நிறைவுசெய்தவை	சமர்ப்பித்தவை
அ) பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சிகளின் எண்.	81	54	51
ஆ) பட்டப்பின்படிப்பு டிப்ளோமாக்களின் எண்.	69	35	04
இ) பட்ட நிகழ்ச்சிகளின் எண்.	10	01	05
ஈ) டிப்ளோமா நிகழ்ச்சி திட்டங்களின் எண்.	-	-	02
உ) சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி திட்டங்களின் எண்.	37	31	27
ஊ) ஏனையவை (செயன்முறை கற்கைகள், பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், பயிற்சி பட்டறைகள், புரிந்துணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், கருத்தரங்குகள், குறுங்கற்கைகள், ஆராய்ச்சி கருத்தரங்குகள், மாநாடுகள்)	529	249	344
மொத்தம்	726	370	433

11. கிடைக்கப்பெற்ற விருதுகளின் விபரம்

விடயம்		விருதுகளின் எண்.	கல்வியாளர்களின் எண்.	மாணவர்களின் எண்.
அ	உள்ளூர் விருதுகள்	10	02	06
ஆ	தேசிய விருதுகள்	34	11	26
இ	சர்வதேச விருதுகள்	11	11	02
ஈ	ஏனையவை	06	06	-
மொத்தம்		61	30	34

12. ஆரம்பிக்கப்பட்ட புதிய கற்கைகளின் விபரம்

பீடம்	கற்கை	மொழி	01	02	03	04	05	06	07
விவசாய பீடம்	-	E/T/S	-	-	-	-	-	-	-
இ.ச.வி. பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	-
கலைப் பீடம்	Certificate course in Geography for School Teachers		-	√	-	-	-	-	-
பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	-
பொறியியல் பீடம்	Civil Engineering		-	-	-	-	√	-	-
மருத்துவ பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	-
விஞ்ஞான பீடம்	Geology		-	-	-	-	-	6	3
விலங்கு மருத்துவ பீடம்	-		-	-	-	-	-	-	-

சாவி

01. பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

02. சான்றிதழ்

03. டிப்ளோமா

04. பட்டப்பின்படிப்பு டிப்ளோமா

05. முதுமான்

06. தக். முதுமான்

07. கலாநிதி

E- ஆங்கிலம் S- சிங்களம் T- தமிழ்

13. மீண்டெழும் செலவுகளின் விபரம்:

விடயம்	2011	2012
அ. சம்பளங்கள்	1,751,881,110	1,927,230,174
ஆ. போக்குவரத்து	5,925,330	6,020,405
இ. வினியோகம்	122,307,138	121,949,389
ஈ. பராமரிப்பு	19,958,735	15,141,007
உ. ஒப்பந்த சேவைகள்	223,378,618	272,175,536
ஊ. ஏனையவை	798,724,301	576,754,856
மொத்தம்	2,922,175,232	2,919,271,367

14. முலதன செலவுகளின் விபரம்:

Subject	2011	2012
அ)தளபாடங்களும் அலுவலக உபகரணங்களும்	36,909,588	74,440,187
ஆ)பராமரிப்பு வினியோகங்கள்	10,356,897	9,999,848
இ)கட்டிடங்களும் கட்டமைப்புகளும்	25,137,661	55,467,358
ஈ)ஏனையவை	52,015,295	98,352,662
மொத்தம்	124,419,441	238,260,055

15. கருத்திட்டங்களின் விபரம் (உள்நாட்டு, வெளிநாட்டு நிதிகள்):

கருத்திட்டங்களின் விபரம் (உள்நாட்டு, வெளிநாட்டு நிதிகள்) பின்னிணைப்பு Gஇல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

16. கருத்திட்ட செலவினங்களின் விபரம் (உள்நாட்டு, வெளிநாட்டு நிதிகள்):

கருத்திட்ட செலவினங்களின் விபரம் (உள்நாட்டு, வெளிநாட்டு நிதிகள்) பின்னிணைப்பு Hஇல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

17. நிதி முன்னேற்றங்களின் விபரம் (செலவுகள்):

விடயம்	2012 இல் ஒதுக்கம் ரூபா	2012 இல் செலவு ரூபா	சேமிப்பு /மேலதீகம் ரூபா
a) மீண்டெழுபவை	2,267,100,000	2,919,271,367	(652,171,367)
b) முலதனம்	301,000,000	238,290,055	62,709,945
c) உள்நாட்டு நிதியில் கருத்திட்டம்	-	-	-
d) வெளிநாட்டு நிதியில் கருத்திட்டம்	-	-	-

18. நிதி முன்னேற்றங்களின் விபரம்(பொது வருமானம்):

வருமான வளம்	2012 இல் ஒதுக்கம் ரூபா	2012 இல் பெறுகைகள் ரூபா	குறை / மிகை ரூபா
a) பட்டப்படிப்பு கற்கைகள்	38,670,000	63,683,214	(25,013,214)
b) பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைகள்	2,480,000	-	2,480,000
c) ஆலோசனைகள்	-	-	-
d) ஏனையவைகள்	81,078,000	89,437,137	(8,359,137)

19. நிதி விளைவுகள் பகுப்பாய்வு 2012:

வீடயம்	வாய்பாடு	மாணவருக்கான செலவுருபா(பீடம்) ரூபா. '000'							
		Agri.	AHS	Arts	Dent.	Eng.	Med.	Sci.	Vet.
a) மாணவருக்கான மீளெழும் செலவுகள் (RE)	RE/ No. of Student strength	335	76	85	420	195	189	127	262
b) மாணவருக்கான முலதன செலவுகள் (CE)	CE/ No. of Student strength	41	13	08	21	15	18	04	22
மொத்தம்		376	89	93	441	210	207	131	284

20. உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் விபரம் 2012:

20. a) 2012 ம் ஆண்டுக்கான நடந்து கொண்டிருக்கின்ற சகல முலதன கருத்திட்டங்கள்:

கருத்திட்டத்தின் பெயர்	ஒப்பந்ததாரரின் பெயர்	VAT உடன் ஒப்பந்த தொகை (ரூபா)	01.01.2013 வரை இடைக்கால கொடுப்பனவு (ரூபா)	செலுத்தப்பட வேண்டிய மீதி (ரூபா)
1 மருத்துவ பீடத்தின் துணை சிகிச்சை கட்டிடத்தின் நிர்மானம் CW/CON/2005/662	SEC	280,000,000.00	211,220,888.91	68,779,111.09
	வழங்கப்பட்ட தொகை	205,400,052.23		
2 புதிய நிலப்பணியில் கட்டிடத்தின் நிர்மானம். CW/CON/2006/718	CECB	94,539,442.60	66,574,773.90	27,964,668.70
3 இசவி பீடத்திற்கான கட்டிடத்தின் நிர்மானம் - CW/CON/2007/743	Waterman Engineering	43,214,599.16	11,851,868.03	31,362,731.13
4 கலைத் தொகுப்பு மற்றும் அருங்காட்சியக கருத்திட்டத்திற்கான நிர்மானம். CW/CON/2011/867	Furnidynamic Engineering	7,832,683.04	1,178,963.40	6,653,719.64
5 விலங்கியல் துறையின் எதிர்வு கூறப்பட்ட மிருக வீட்டின் வீர்வாக்க நிர்மானம் CW/CON/2011/876	Luminex (Pvt) Ltd	11,111,111.03	6,475,870.18	4,635,240.85
6 கலைப் பீடத்தின் முகாமைத்துவ துறைக்கான கட்டிட நிர்மானம் நிலை 1 கட்டம் 11 CW/CON/2011/889	Gamini engineering Works	9,647,558.23	7,400,424.49	2,247,133.74
7 முகாமைத்துவ துறைக்காக எதிர்வு கூறப்பட்ட கட்டிட நிர்மானம் நிலை 1 கட்டம் 111 CW/CON/2012/941	Sumanasekara Construction	19,927,276.99	3,558,442.32	16,368,834.67
8 மாகஸ் பெநான்டோ விடுதிக்கான நிர்வாகக் கல் முறைமை CW/CON/2011/870	NW&SDB	7,000,000.00	3,733,968.00	3,266,032.00

20. b) 2012 ம் ஆண்டுக்கான நடந்து கொண்டிருக்கின்ற சகல புனரமைப்பு கருத்திட்டங்கள்:

கருத்திட்டத்தின் பெயர்	ஒப்பந்ததாரரின் பெயர்	VAT உடன் ஒப்பந்த தொகை (ரூபா)	01.01.2013வரை இடைக்கால கொடுப்பனவு (ரூபா)	செலுத்தப்பட வேண்டிய மீதி (ரூபா)
1 பல்கலைக்கழக உள்ளகர் விளையாட்டரங்கிற்கு விளக்கேற்றும் முறைமை CW/CON/2010/885	Luminex (Pvt) Ltd	7,842,776.20	700,248.00	7,142,528.20
2 புதிய பராமரிப்பு பிரிவிற்கு செல்லும் ஒரு புதிய பாதையின் நிர்மாணம் CW/CON/2011/904	Dynamic Construction	2,800,000.00	1,765,867.25	1,034,132.75
3 மார்க் விடுதியில் ஆண்கள் கழிவறைக்கான புதுப்பித்தல் வேலை CW/CON/2011/908	ITCS	1,109,556.00	330,305.48	779,250.52
4 ஆசிரியர் விளையாட்டுக் கழகத்தினையும் மற்றும் மனமகிழ் நிலையத்தினையும் புதுப்பித்தல் CW/CON/2011/911	ITCS	938,025.76	750,420.56	187,605.20
5 மகாஇலுப்பள்ளம் உபவளாகத்தின் புதுப்பித்தல் வேலைகள் CW/CON/2011/914	Ganegedara Builders	1,346,800.00	168,084.00	1,178,716.00
6 பல்கலைக்கழக கிரீகட் மைதானத்தை மெருகேற்றுவதற்காக தொழிலாளர் வினியோகம் CW/CON/2011/926	Yasita Enterprises	819,000.00		819,000.00
7 விஞ்ஞானக் கல்வி வள நிலையத்தின் கட்டடம் 111 தரை மாபின்பதித்தலிற்கு AQ 70இனை புனரமைத்தல் CW/CON/2011/927	ITCS	1,867,152.00	1,379,249.08	487,902.92
8 சீவில் பொறியியல் பயிற்சிப்பட்டறை கட்டிடத்தின் உத்தேச விரிவாக்கம் CW/CON/2012/933	Luminex (Pvt) Ltd	11,330,007.36	5,088,313.76	6,241,693.60
9 வரைதல் அலுவலக இல 2 இனை புத்தாக்கப்படுத்தல் CW/CON/2012/934	SD & CC	11,817,519.42	2,659,127.00	9,158,392.42
10 உணவு விஞ்ஞானக் கட்டிடத்தின் மீதி வேலைகளை நிறைவு செய்தலும் நிர்மானித்தலும். CW/CON/2012/936	SEC	34,178,475.41	6,000,000.00	28,178,475.41
11 நீர்தடாகத்திற்கான பராமரிப்பு சுவரினை திருத்துதல். CW/CON/2012/937	Luminex (Pvt) Ltd	3,281,236.00	531,935.08	2,749,300.92
12 வரைபட ஆய்வுகூடத்தினை ஒரு GISஆய்வுகூடமாக மாற்றியமைத்தல் CW/CON/2012/938	Yasita Enterprises	1,800,500.80	1,262,031.00	538,469.80
13 அக்பர் நெல் விடுதியின் அருகில் சங்கிலி தொடர் வேலையினை அமைத்தல். CW/CON/2012/945	ITCS	2,196,488.00		2,196,488.00

20.c) 2012 ம் ஆண்டிற்காக நிறைவு செய்யப்பட்ட கருத்திட்டங்கள்:

	கருத்திட்டத்தின் பெயர்	பெசேவ உடன் வழங்கப்பட்ட மொத்த தொகை	ஒப்பந்ததாரரின் பெயர்
1	மிருக வைத்திய போதனா வைத்தியசாலை - கட்டம் 1 SAR/CW/CON/650	44,000,000.00	CECB
2	உணவு விஞ்ஞான ஆய்வு கூட கட்டிடத்தின் நிர்மானம். CW/CON/2005/658	86,605,177.10	SEC
3	முகாமைக் கற்கைகள் துறையின் கட்டிட நிர்மானம் - நிலை 1, கட்டம் 1 CW/CON/2007/660	26,352,397.46	Luminex (Pvt) Ltd
4	மிருக வைத்திய போதனா வைத்தியசாலை - கட்டம் 11 CW/CON/2007/745	35,347,819.06	CECB
5	இரசாயன பொறியியல் கட்டிடத்தின் நிர்மானம் CW/CON/2007/748	27,935,739.52	SEC
6	புதிய கலை கட்டிடத்தின் விரிவாக்கம் - கட்டம் V CW/CON/2009/848	18,549,449.24	Luminex (Pvt) Ltd
7	புதிய கலை கட்டிடத்தின் விரிவாக்கம் - கட்டம் VI CW/CON/2009/849	11,303,090.05	Wijaya Builders
8	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மானிடவியலுக்கான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்திற்கான உத்தேச கட்டிடம் CW/CON/2010/861	15,619,026.36	Waterman Engineering
9	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மானிடவியலுக்கான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்திற்கான உத்தேச கட்டிடத்தின் அடித்தளம் நிறைவு வேலைகள் CW/CON/2010/863	11,093,230.18	Luminex (Pvt) Ltd
10	பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கான 6 பாதுகாப்பு குடில்களை நிர்மானத்தல் CW/CON/200/815	1,314,572.11	Karunaratne Construction
11	பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கான உத்தேச பாதுகாப்பு குடில்களை CW/CON/2010/859	681,788.80	Maturata Engineering
12	மாவலவத்தை பண்ணையில் கோழி அலகுக்கான உத்தேச செல்லும் பாதை CW/CON/2010/860	843,220.00	AK Construction
13	இசுவி பீடத்தில் ஜன்னல்களுக்கான கொசுவலை வினியோகமும் பொருத்துதலும். CW/CON/2010/872	588,000.00	Ganegedara Builders
14	மின்சார மற்றும் மின்னியல் பொறியியல் துறையின் புதிய கட்டிடத்தின் அடித்தளம் ஜன்னல் ஏற்படுத்தல் CW/CON/2011/895	178,080.00	Gayan Construction
15	மருத்துவ பீடத்தின் உடற்கூற்றியல் விரிவுரை மண்டபத்தினை புனரமைத்தல். CW/CON/2011/887	1,722,560.00	ITCS
16	புனரமைக்கப்பட்ட பாலத்திலிருந்து சிபி அமரவன்ச மாவத்தைக்கு வேலியமைத்தல். CW/CON/2011/894	1,226,400.00	Gayan Construction
17	மா ஓயாவினது மண்ணரிப்பினைக் கட்டுப்படுத்தல் CW/CON/2011/912	1,108,800.00	Kosala Civil Construction
18	பொளதீகவியல் கட்டிடத்திற்கு பின்னால் சங்கிலி வேலியுடன் பாதுகாப்பு சுவரினை அமைத்தல் CW/CON/2011/913	1,306,032.00	ITCS
19	உ.வே. இன் வதிவிடத்திற்கான நுளைவாயில் இரும்பு கதவினை வினியோகித்தலும் பொருத்துதலும் CW/CON/2011/918	87,920.00	ITCS
20	AQ 70இனை விஞ்ஞான கல்வி வள நிலையமாக புதுப்பித்தல் CW/CON/2011/928	594,412.00	Gayan Construction

பேராசிரியர். அதுல சேனாரத்தன்
உபவேந்தர்
மார்ச் 2013

பின்னிணைப்பு A-பீட அறிக்கைகள்

A 1 விவசாய பீடம்
(பீடாதிபதி பேராசிரியர்.கே. சமரசிங்கவின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

விவசாயத் துறை உயர்கல்வி பேராதனை இலங்கைப் பல்கலைக்கழகத்தில் விவசாய விலங்கு விஞ்ஞான மருத்துவ பீடத்தில் நான்கு அங்கத்தவர்களுடன் இலங்கையில் 1948 இல் ஆரம்பமானது. முன்று வருடங்களைக் கொண்ட விவசாயப் பட்டப்படிப்பு கற்கை நிகழ்ச்சி திட்டம் ஒருவருட்கால பண்ணைப்பயிற்ச்சிக் கற்கை நெறியை இணைத்துக் கொண்டதன் மூலம் 1968 இல் நான்கு வருடங்களைக் கொண்ட கற்கை நெறியாக மாற்றமடைந்தது. 1968 இல் ந்மானானிக்கப்பட்ட உபவளாகமான மகாஇலுப்பள்ளமவில் இக்கற்கை நெறி முன்னெடுக்கப்பட்டது. பீடத்தினால் முன்னெடுக்கப்படும் விவசாய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை மேலும் உறுதி மிக்கதாக ஆக்கிக் கொள்ளும் நோக்கில் பரிசோதனை நிலையம் ஒன்றை நிருமானிப்பதற்காக குண்டசாலை தொடங்கொள்ள என்ற இடத்தில் 79.06 ஹெக் பரப்பைக் கொண்ட இன்னுமொரு காணி இதே ஆண்டு காலப்பகுதியில் பல்கலைக்கழகத்தினால் பெறப்பட்டது. முழுமையாக உத்தரவாதப்படுத்தப்பட்ட தனியான விவசாய பீடம் ஒன்று ஆறு துறைகள் கொண்டு 1972 இல் தாபிக்கப்பட்டது. 8 கல்வித் துறைகளும் வரண்ட பிரதேசத்தில் (மகாஇலுப்பள்ளமவில்) அமையப்பெற்ற ஒரு துறை வளாகம் பல்வேறு விவசாய வலயங்களில் அமைப்பெற்றிருக்கும் 4 போதனா பண்ணைகள், சீல வெளி அடைவு நிலையங்கள் என்பவற்றை இன்று பீடம் கொண்டிருக்கின்றது. தகுதியும் பலமும் மிக்க கல்வி மற்றும் கல்வி சாரா ஊழியர்களையும் கொண்டிருக்கின்றமை இதைவிடவும் முக்கியமானதாகும்.

இலங்கைப் பல்கலைக்கழக முறைமையில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடம் மிகப்பழமையானதும் பெரியதும் அதிக அங்கீகாரம் பெற்றதுமாக இருந்து வருகின்றது. இதன் பிரதான பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்கு (விவசாய தொழில் நுட்பமும் முகாமைத்துவமும்) மேலதிகமாக உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில் நுட்பத்தில் விஞ்ஞான இளமானி பட்டம், விலங்கு விஞ்ஞானம் மற்றும் மீன்வளர்ப்பு விஞ்ஞான இளமானி பட்டம் என்ற இரு பட்டப்படிப்பு கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை வழங்குகின்றது, மேலும் 275 மாணவர்களை ஆண்டுதோறும் நிருவகித்து வருகின்றது.

அடைவுகள்

2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இரு சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர்களையும் 3 தகுதிகான் விரிவுரையாளர்களையும் பீடம் நியமித்தது. வெளிநாட்டு கற்கை விடுமுறையில் இருந்த ஒருவர் கலாநிதி பட்டப்படிப்பை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்து கொண்டு திரும்பினார். அதேநேரம் இன்னுமொருவர் சீரேஷ்ட பேராசிரியர் தரத்துக்கு தரமுயர்த்தப்பட்டார். இப்பீடத்தைச் சேர்ந்த ஒரு சீரேஷ்ட பேராசிரியர் இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தினால் D.Sc. (Honoris Causa) பட்டம்

வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டார். 2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பீட அங்கத்தவர்கள் ரூபா 35.5 மில்லியன் பெறுமதியான ஆராய்ச்சி மானியங்களை பெற்றுக் கொண்டனர்.

பீடத்தின் விவசாய கற்கை அலகின் ஊடாக பொருளாதார அபிவிருத்தி அமைச்சினது இரு பிரதான கருத்திட்டங்களுக்கு (Reawakening Project and the Second Community Development & Livelihood Improvement Project) தொழில்நுட்ப உதவி வழங்கும் பொறுப்பை ஏற்று நிறைவேற்றியது. இந்த செயற்பாட்டை முன்னெடுப்பதற்காக பேராதனைப் பல்கலைக்கழக உபவேந்தருக்கும் செயற்திட்ட பணிப்பாளருக்கும் இடையில் இரு புதிது 2012 ஜனவரியில் கைச்சாத்திடப்பட்டன. இரண்டாம் சமூக அபிவிருத்தி மற்றும் சமூகவாழ்வு முன்னேற்ற கருத்திட்டத்தின் 400 இளைகளுக்கு பொது விவசாயம் தொடர்பில் 45 நாள் வதிவிட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஒன்றை நடாத்துவதற்கு ஏற்பாடுகளை பீடம் மேற்கொண்டது. 40 பேர் பங்கேற்கும் முதல் அணிக்கான நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2012 ஜனவரியில் நடாத்தப்பட்டது.

SLCARP மற்றும் இலங்கை பயிர் வாழ்வுடன் இணைந்து கிருமிநாசினி பகுப்பாய்வு என்ற தொணியில் தேசிய செயலமர்வு ஒன்றை பீடம் ஏற்பாடு செய்தது. கொழும்பு பஞ்சமாம இல் 2012 மார்ச்சில் நடைபெற்ற நிலையான அபிவிருத்திக்கான விவசாய உயிரியல் தொழில் நுட்பம் தொடர்பிலான இலங்கை இந்திய மாநாட்டை விவசாய கற்கை அலகு வழிநடாத்தியது. 2012 மே, ஜூன் ஆகிய மாதங்களில் இடம்பெற்ற தென்ஆசியாவில் நீர்வளங்களில் நிலையான உபயோகம் மற்றும் உணவு பாதுகாப்பை விருத்தி செய்வதற்கான பயிர் வளர்ப்பு முறைகள் மாதிரிப் படுத்துகையில் அபிவிருத்தி கொள்ளளவு ஆகியன தொடர்பில் சார்க் அவுஸ்திரேலிய கருத்திட்டத்தின் மத்திய கால மீளாய்வும் ஒரு செயலமர்வும் விவசாய கல்வி அலகின் ஊடாக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

CARIPO & Vismara அமைப்பு, இத்தாலிய வெளிநாட்டு அமைச்சு ஆகிவற்றின் நிதியுதவியுடன் கூடிய 'ஒரு பால் உற்பத்தி விவசாய வலையமைப்பையும் பாற் செயற்பாட்டலகையும்' நிறுவுதல் என்ற கருத்திட்டத்தின் கீழ் மாவல கால்நடை நிலையத்தில் நிர்மானிக்கப்பட்ட பால் செயற்பாட்டு நிலையம் 2012 ம் இறுதிப்பகுதியில் செயற்பாட்டுக்கு வந்தது. விலங்கு விஞ்ஞான துறையினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட முயற்சியின் விளைவாக இச்செயற்திட்டம் நிர்மானிக்கப்பட்டதுடன் ஒரு முறையில் 500 லிட்டர் பாலை கையாள்கின்றது. இந்நிலையம் தரமிக்க யோகட் பாற்கட்டி போன்றவற்றை உற்பத்தி செய்வதற்கான நவீன இயந்திரத்தையும் கொண்டிருக்கின்றது. உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில் நுட்ப பட்டப்படிப்பின் தரத்தை மேலும் விருத்தி செய்வதற்காக HETC கருத்திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 25 மில்லியன் பெறுமதியான மானியத்தை உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில் நுட்ப துறை பெற்றது.

சர்வதேச ரீதியில் அங்கீகாரத்தைக் பெற்றிருக்கின்ற வகையில் ஐக்கிய அமரிக்காவின் மிச்சிகன் அரசு பல்கலைக்கழகத்தைச் சேர்ந்த மாணவர்களுக்கு நிர்ந்தரமான உலர்வய விவசாய முறைமைகள் என்ற தொணிப்பொருளில் 4 வாரங்கள் கொண்ட வெளிநாட்டு பயிற்சி திட்டம் ஒன்றை பீடம் நடாத்தியது. 2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் 2 வதாக வெளிநாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டம் ஜப்பான், சாகா பல்கலைக்கழக மாணவர்க்கு நடாத்தப்பட்டது.

'இலங்கையில் பருவகால வானிலை எதிர்வு றலும் உணவு பாதுகாப்பும்' என்ற தலைப்பில் ஆய்வு மற்றும் கல்வி சார் செயற்திட்டம் ஒன்றை மேற்கொள்வதற்காக AusAID இடமிருந்து கிடைக்கப்பெற்ற நிதியன் ஊடாக பொதுநலவாய விஞ்ஞான கைத்தொழில் ஆய்வு அமைப்புடன் அதனது சர்வதேச உறவுகளை பலப்படுத்துவதற்கு பீடம் ஒப்பந்தம் ஒன்றை கைச்சாத்திட்டது. விவசாய திணைக்களம் வானியல் திணைக்களம், மற்றும் செய்முறை நடவடிக்கை (அரசாராஅமை) ஆகியவற்றின் பங்களிப்புடன் விவகஅ. ஊடாக முன்னெடுக்கப்படும் இக்கருத்திட்டம் இரண்டரை வருட காலப்பகுதியை கொண்டதாக இருப்பதுடன் ரூபா 18.5 மில்லியன் பெறுமதி கொண்டதுமாகும்.

இன்று பீடத்தின் அதிகமான பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள் தேசிய, சர்வதேச ரீதியான செயற்பாடுகளில் ஈடுபட்டு குறிப்பிடத்தக்க அடைவுகளை பெற்றுவருகின்றனர். விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும்முகாமைத்துவ விஞ்.படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் ஒருமாணவருக்கு அவரது பட்டப்படிப்பு ஆராய்ச்சி கருத்திட்டத்திற்காக அல்டெக் இளம் விஞ்ஞான விருது (ஆசிய பசிபிக் பிராந்தியம்) வழங்கப்பட்டது. 2012 மே மாதம் ஐக் அமரிக்காவின் கென்டுகி லெக்சிகன் நகரில்

இடம்பெற்ற விருதுவழங்கும் விழாவில் பங்குபற்றினார். வியாபார முகாமைத்துவத்தின் தேசிய நிறுவகம் இளைஞர் விவகார திறன் அபிவிருத்தி அமைச்சு ஆகியவற்றினால் இலங்கையில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட “EYLA 2011 – Emerging Young Leader Award” என்ற போட்டியில் இலங்கையில் தலைசிறந்த 10 இளந்தலைவர்களுள் ஒருவராக உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்ட விஞ்ஞான பட்டதாரியான இன்னொரு மாணவர் தெரிவு செய்யப்பட்டார். விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவ மாணவர்கள் இருவர் அவர்களது இறுதியாண்டு செயற்திட்டத்தையும் ஜேர்மனியில் இன் பிளான்ட் பயிற்ச்சீயையும் வெற்றிகரமாக முடித்தனர்.

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

ஒரு விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) பல்கலைக்கழக சேவையில் இருந்து விலகி 2012 செப்டம்பரில் இலங்கை சுங்கவரியில் இணைந்து கொண்டார். கல்வி மற்றும் கல்வி சாரா ஊழியர்களினது தொழிற்சங்க நடவடிக்கை காரணமாக 2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் சுமார் மாதங்கள் பீடத்தின் கல்வி நடவடிக்கைகள் தடைப்பட்டிருந்தது. இதன் விளைவாக 2012 செப்டம்பர் மாதத்தினுள் செய்து முடிப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த கல்வி சார் நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் முடிக்கப்படாது போனதுடன் அடுத்த ஆண்டுக்கு நீடிக்கப்பட்டன. உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் பற்றாக்குறை காரணமாக விலங்கு விஞ்ஞான மீன் வளர்ப்பு பட்டப்படிப்புக்கான 4 வது மாணவ அணியை சேர்த்துக் கொள்ள முடியாமற்போனது.

எதிர்காலத் திட்டங்கள்

கல்விசார் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை சிறந்த முறையில் முன்னெடுப்பதற்காக உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக்கான பிரதான திட்டத்தை அமுல்படுத்துவதற்கு பீடம் முனைந்து கொண்டிருக்கின்றது. பீடத்தின் பிரதான திட்டம் தேசிய திட்டமிடல் திணைக்களத்தினால் 2011 ஜூ லையில் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் கெபினட் அமைச்சர்களின் அனுமதிக்காக காத்திருக்கின்றது. ஒரு முறை தேவைப்படும் உட்கட்டமைப்பு விருத்தி செய்யப்படுகையில் விலங்கு விஞ்ஞானம் மீன்வளர்ப்பு விஞ்ஞான படிப்பு மாணவர்களையும் பீடம் வழங்கும் ஏனைய பட்டப்படிப்புகளுக்கு வெளிநாட்டு மாணவர்கள் உள்ளடங்கலாக மேலதிக மாணவர்களையும் சேர்த்துக் கொள்ளும் நடவடிக்கை பீடத்திற்கு மீண்டும் ஆரம்பிக்க முடியும்.

A2 இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானப்பீடம்

(பீடாதிபதி Dr. D.B.M. வீக்ரமரத்ன அவர்களால் அறிக்கை செய்யப்பட்டது)



அறிமுகம்

2007 ஆம் ஆண்டு ஸ்தாபிக்கப்பட்ட இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானப்பீடம், மிக இளமையானதும் இலங்கை பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் 8 வது பீடமுமாகும். பீடம் தற்போது 6 பாடநெறிகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு இயங்குகிறது. நான்கு வருடம் மற்றும் 3 வருட பொது பாடநெறி + 1 வருட தாதீயியலில் விசேட பட்டப்படிப்புக்கள், மற்றும் தாதீயியல் விஞ். இள. தகமைக்கான இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற்கூற்று சாலத்திர விஞ். இள, வைத்திய ஆய்வுக்கூட விஞ். இள, மருந்தக விஞ். இள, கதிர்வீச்சு விஞ். இள, ஆகியனவாகும். மேலே கூறப்பட்ட ஒவ்வொரு கற்கை நெறிக்குமாக ஐந்து துறைகளை 26 கல்வி சார் ஊழியர்களுடனும் 36 கல்வி சாரா ஊழியர்களுடனும் இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானப்பீடம் கொண்டிருக்கின்றது. பல்வேறு வகையான பாடவிதானங்களை வழங்கும் அதேவேளை சீறந்த கட்டமைப்புடன் கூடிய வைத்தியசாலையை மையமாக கொண்ட பயிற்சி, நடைமுறை விளக்கம், ஆய்வுகூடம், கணணி, நூலகம், ஆகிய வசதிகளுடன் ஒரு மிகச்சீறந்த கல்விச் சூழலை பீடம் வழங்குகின்றது.

பீடத்தில் இணைத்துக் கொள்ளப்பட்ட 2வது அணியினர் (150 மாணவர்கள்) தமது க்கையை முடித்தனர். 2012 இல் நடைபெற்ற பெதுப்பட்டமளிப்பு விழாவில் ரோராதனை பல்கலைக்கழக வரலாற்றில் முதல் முறையாக புதிய 5 விஞ். இளமானி பட்டங்களும் மருந்தக இளமானி பட்டங்களும் வழங்கப்பட்டன. மேலேசுட்டிக்காட்டிய ஒழுங்கு முறையில் பட்டப்படிப்பை தொடரும் 670 மாணவர்கள் தற்போது காணப்படுகின்றனர். மேலும் மாணவர்களுக்கு வைத்திய சாலையை மையமாக கொண்ட பயிற்சியை வழங்குவதற்காக அரசு, மற்றும் தனியார் துறை வைத்திய அதிகாரிகளுடன் இணைப்பை பீடம் பேணிக் கொண்டது. நாட்டிலுள்ள தனியார் வைத்திய சாலையிலும் ஆய்வு கூடங்களிலும் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள் வேலைக்கமர்த்தப்படுகின்றனர். ஆனாலும் பீடம் ஏனைய பீடாதிபதிகளினாலும் அவர்களது ஊழியர்களினாலும் வழங்கப்படும் உதவியிலும் ஆதரவிலும் இன்று அதிகம் தங்கியிருக்கின்றது. நடைபெறும் கற்பித்தல் நிகழ்ச்சி திட்டங்களில் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு வருகை விரிவுரையாளர்கள் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றனர்.

அடைவுகள்

இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தில் முதல் மாணவ அணியினர் (2005, 2006) அவர்களின் கற்கை நெறி வேலைகளை முழுமையாக ழுனப்படுத்தி பீடம் பெறுவதற்கு தகுதி பெற்றனர். 2012 மார்ச் 14 அன்று நடைபெற்ற வருடாந்த பட்டமளிப்பு விழாவில் 159 மாணவர்கள் தமது பட்டத்தை பெற்றுக் கொண்டனர். பாமசித்துரையைச் சார்ந்த 2 மாணவ அணியினரும் (2005, 06 மற்றும் 2006, 07) அதே பட்டமளிப்பு விழாவில் பட்டங்களைப் பெற்றனர். இணைந்த சுகாதார விஞ். பீடத்தின் முதல் மாணவ அணிக்கான பிரியாவிடை வைபவம் 2012 பெப் 19 அன்று ஊஸ் முற்றவெளியில் வெகுவிசையாக நடைபெற்றது.

பீடத்தின் புதிய கட்டிட நிர்மானத்துக்கான (நில அறை, கீழ் மாடி, முதலாம் மாடி) அடிக்கல் நாட்டு விழா 2012 பெப் 24 அன்று பீட முற்றவெளியில் நடைபெற்றது. உபவேந்தர் பிரதம விருந்தினராக கலந்து கொண்டதுடன் ஏனைய ஊழியர்களும் மாணவர்களும் விழாவில் கலந்து கொண்டனர்.

Physiotherapy துறை மாணவர்கள் 2012 ஜனவரி 23 ம் திகதி பௌத்த கலாசார நிலையத்தில் நடைபெற்ற 'இலைங்கை விளையாட்டு மருத்துவ கண்காட்சி' நிகழ்ச்சியில் "BACK CARE" and "SPORTS NUTRITION" என்ற நிகழ்வுகளையும் ஏற்பாடு செய்தனர். Physiotherapy துறை 2012 மார்ச் மாதத்தில் இருந்து கண்டி மாவட்டத்தில் சமூக புனரமைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஒன்றை ஆரம்பித்து வைத்தது. Physiotherapy துறை மாணவர்கள் களப்பயனங்களை மேற்கொண்டு சமூக வேலையில் ஈடுபட்டுள்ளனர். இணைந்த சுகா.விநீட Physiotherapy துறையின் சேவை அலகிற்கு 2012 ஒக்தோபர் 9 அன்று கலாநிதி செஜே. சுரவீர அவர்களினால் ஒரு சில Physiotherapy உபகரணங்கள் அன்பளிப்பு செய்யப்பட்டன.

ஜப்பான் நிகாடா பல்கலைக்கழக சுகாதார விஞ்ஞான கல்லூரிக்கும் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திற்கும் இடையே மாணவ பரிமாற்று நிகழ்ச்சி திட்டம் ஒன்றுக்காக கைச்சாத்திடப்பட்ட புலிஓ இன் கீழ் நிகாடா பல்கலைக்கழகத்தை சார்ந்த முன்று பேராசிரியர்கள் 10 மாணவர்கள் (தாதி மற்றும் மருத்துவ ஆய்வுகூட தொழில்நுட்பம்) ஆகியோரைக் கொண்ட ஒரு பிரதியந்திகள் குழு 2012 செப் 2 தொடக்கம் 12 வரையான காலப்பகுதியில் பீடத்திற்கு சமூகம் தந்தது. அத்துடன் இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தில் எம்எல்எஸ், தாதியியல், கதிரியக்கவியல் துறைகளைச் சார்ந்த 9 மாணவர்கள் நிகாடா பல்கலைக் கழகத்தில் 2012 .08 .13 இருந்து 2012.11.03 வரையிலான 3 மாத காலத்தைக் கொண்ட ஒரு அய்வுக் கற்கையை மேற்கொண்டனர். ஜப்பான் நிகாடா பல்கலைக்கழக சுகாதார விஞ் கல்லூரிக்கும் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திற்கும் இடையிலான சீஸ்டர் லிங் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் நிகாடா பல்கலைக்கழகத்தின் 6 பேராசிரியர்களைக் கொண்ட பிரதிநிதிகள் குழு ஒன்று 2012 நவ 26 ம் திகதியில் இருந்து 30 வரையிலான காலப்பகுதியில் இணைந்த சுகாதார பீடத்திற்கு வருகை தந்தனர். அத்துடன் பேராசிரியர் கே.எம்.எஸ். விமலசீரி அவர்கள் (பதில் தலைவர் தாதியல் துறை), கலாநிதி எம்பிஎஸ். முதலிகே (தலைவர் எம்எல்எஸ் துறை) ஆகியோர் 2012 திசம் 08 - 15 காலப்பகுதியில் ஜப்பான் நிகாடா பல்கலைக்கழகத்தில் இடம்பெற்ற ஊழியர் பரிமாற்ற நிகழ்ச்சி திட்டம் ஒன்றில் பங்குபற்றினர்.

மலேசியா சாஹ் அலாம் முகாமைத்துவ விஞ்ஞான பல்கலைக்கழகத்தை சேர்ந்த 16 மாணவர்களையும் 3 ஊழியர்களையும் கொண்ட ஒரு குழு பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான உறவுகளை மேம்படுத்தும் நோக்கிலும் பாரம்பரிய கலாசார விழுமியங்களை பரிமாறுவதற்கும் சர்வதேச ரீதியான அனுபவத்தை பெற்றுக் கொள்வதற்குமாக 2012 ஒக் 30 திகதி அன்று பேராதனை பல்கலைக்கழக இசுவி பீடத்திற்கு வருகை தந்தது. ஸ்கைப் ஊடாக தாதியல் திறமை பரிமாற்று மதிப்பீடு என்ற ஜப்பான் குன்மா பல்கலைக்கழகத் துடனான இணைந்த ஆராய்ச்சியில் தாதியல் துறை இணைக்கப்பட்டுள்ளது. இரண்டு பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையேயும் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தமும் கைச்சாத்திடப்பட்டது.

தெயட செவன தேசிய மரநடுகை வைபவம் 2012.11.15 அன்று இணைந்த சுகாதார விஞ். பீடத்தில் நடைபெற்றதுடன் அதே தினத்தன்று 'முலிகைப் பூங்கா' ஒன்றும் பீடத்தில் அங்குரார்பனம் செய்யப்பட்டது. பீடாதிபதி கலாநிதி டி.பி.எம். விக்ரமரத்ன அவர்களினாலும் துறைத் தலைவர்களினாலும் சில மருத்துவ தாவரங்கள் நடப்பட்டன. ஊழியர்களும் மாணவர்களும் இந்நிகழ்வில் கலந்து கொண்டனர்.

மருந்தியல் இளமானிக்கான 3+1 பாடவிதானம் பல்கலைக்கழக முதலையினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் ஏனைய துறைகளின் 3+1 பாடவிதானங்களும் பல்கலைக்கழக ADPC யினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டன. பீடத்தின் MLS துறையும் தாதியல் துறையும் HETC போட்டி மானியத்திற்காக (window-02)இரு வேறு பிரேரணைகளை முன்வைத்தன.

மருந்தியல் துறை செல்வி MHFசகீனா Transdermal product- Regulatory requirement in Asian Scenarioஎன்ற தலைப்பில் சர்வதேச செயலமர்வு ஒன்றை நடாத்தியமைக்காக Indo-SriLanka என்ற விருது அவருக்கு வழங்கப்பட்டது. செல்வி MHFசகீனா சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் 11 க்கு பதவி உயர்த்தப்பட்டு 2012.11.07 ம் திகதியில் இருந்து மருந்துத்துறை தலைவராக நியமிக்கப்பட்டார்.

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானம் மற்றும் தாதியியல் இன் இலங்கை செய்தித்தாள் 4வது பாகம் விரைவில் வெளியிடப்படவுள்ளது. கல்வி சார் ஊழியர்களினது தொழிற் சங்க நடவடிக்கை காரணமாக தாமதமான அடுத்த வெளியீட்டுக்கான கையெழுத்து பிரதி தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. ஒருசில உதிரிப்பாகங்கள் கிடைக்கப் பெறாமையினால் பீடத்தில் CT- Scan இயந்திரம் பெருத்தும் நடவடிக்கையினை முழுமையாக பூர்த்தி செய்ய முடியவில்லை.

பழைய கட்டிடத்தை புனரமைக்கும் பணி வேலையாளர்களின் பற்றாக்குறை காரணமாக பூரணப்படுத்த முடியாமல் போனதுடன் புதிய கட்டிட நிர்மான பணியும் ஒப்பந்ததாரரின் அர்பணிப்பில் காட்டிய தாமதம் காரணமாக பூரணப்படுத்த முடியாமல் போனது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

- பீடத்தில் மருந்தகம் ஒன்றை நிறுவுவதும் ஒன்றிணைந்த சுகாதார விஞ். பீடத்தில் மருந்தியல் முது. நிகழ்ச்சி திட்டத்தை அமுல்படுத்தல்.
- வீட்டில் தங்கியிருக்கும் முதியோருக்கான சுகாதார சேவை வழங்குனர்களுக்கு பயிற்சி வழங்குவதற்காக 'சமூக சுகாதார கற்கை மத்திய நிலையம்' என்ற ஒன்றை நிறுவுவதற்கு இணைந்த சுகாதார விஞ். பீடத்தில் இருக்கும் தாதியல் துறை விரும்பியுள்ளது.
- பீடத்தில் ஒரு நோய் அடையாளப்படுத்தல் ஆய்வு கூடம், சிறந்த உபகரணங்களைக் கொண்ட நுண்உயிரியல் ஆய்வு கூடம் ஒன்று மாணவர் ஆய்வு கூடம் ஒன்று என்பவற்றை ஸ்தாபித்தல்.
- இரசாயன கழிவுகற்றல் முறைமை ஒன்றை ஸ்தாபித்தல்.

A3 கலைப்பீடம்

(பீடாதிபதி பேராசிரியர் AM. நவரத்னபன்டா அவர்களினால் அறிக்கையிடப்பட்டது)



அறிமுகம்

கலைப்பீடம் இலங்கை பல்கலைக்கழக முறைமையில் 3717 பட்டதாரிகள் மற்றும் 1000 பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களைக் கொண்ட மிகப்பெரிய பீடம் ஆகும். அறபு இஸ்லாமிய நாகரீகம், தொல்பொருளியல், பண்டைய மொழிகள், பொருளியல், கல்வி, ஆங்கிலம், நுண்கலைகள், புவியியல், வரலாறு, சட்டம், முகாமைத்துவ கற்கைகள், பாளியும் பௌத்த கற்கைகளும், மெய்யியலும், உளவியலும், அரசியல் விஞ்ஞானம், சிங்களம், சமூகவியல், தமிழ் என 17 துறைகள் பீடத்தின் கீழ் இருக்கின்றன. மேலம் ஆங்கில மொழி, போதனைக்கான தனியான ஒரு அலகையும் மனித உரிமைகள் கற்கைக்கான மத்திய நிலையம், ஒன்றையும் பீடம் கொண்டிருக்கின்றது. 17 துறைகளில் கலைப்பட்டம் (விசேட மற்றும் பொது பட்டம்) வியாபார நிருவாக பட்டம், LLBஆகிய பிரதான நான்கு பட்டப்படிப்புகளை பீடம் வழங்கி வருகின்றது. 2007, 2008 கல்வி ஆண்டின் முதல் மாணவ அணிக்கு 2011, 12 கல்வி ஆண்டின் முடிவில் வியாபார நிருவாக பட்டம் வழங்கப்படவிருக்கின்றது.

புதிதாக நியமிக்கப்பட்ட பீடாதிபதி பேராசிரியர் A.M. நவரத்னபன்டார அவர்கள் 2012 நவம்பர் 16 ம் திகதி பதவியேற்றார்.

அடைவுகள்

2012 ஒக்தோபரில் மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானத்தின் பட்டப் பின்படிப்பு கற்கை நிலையத்தை நிருமானிப்பதற்கான பிரேரணையை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு ஏற்றுக் கொண்டது. இது ஒரு பெறுமதி வாய்ந்த அடைவாகும்.

கலைப்பீடத்தின் இரு பட்டதாரி மாணவர்கள் 2012 இல் ஜப்பான் புகவோடா பல்கலைக்கழகத்தில் ஒரு கல்வியாண்டுக்காக தொரிவு செய்யப்பட்டனர்.

2012 டிசம்பர் 10 ம் திகதி மலாயா பல்கலைக்கழக தெவான் துங்கு கன்சலர் இல் நடைபெற்ற விழாவில் கலாநிதி M.Z.Mசலீம் அவர்களுக்கு பல்கலைக்கழக மலாய் உயர் சிறப்பு விருது வழங்கப்பட்டது.

சட்டத்துறை LASS-net Conference-2012 என்ற சர்வதேச மாநாட்டை கலைப் பீடத்தில் ஏற்பாடு செய்தது. 2012 திசம்பர் 14 தொடக்கம் 16 வரை இது நடைபெற்றது.

சிங்கள மொழித்துறை வீரீவுரையாளர் திரு நமால் விஜயசிரி அவர்களினால் இயக்கப்பட்ட “Pembara Buthaya” என்ற மேடை நாடகம் 2012 திசம்பர் 5 அன்று எதிரீவீர சரச்சந்திர திறந்த வெளி அரங்கில் மேடையேற்றப்பட்டது.

சர்வதேச மெய்யியல் தினம் யுனஸ்கோவுடன் ஒன்றினைந்து மெய்யியல் துறையினால் 2012 இல் பீடத்தில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. .

எதீர்கால திட்டங்கள்

- தகுதிகான் நிலையிலுள்ள ஆசிரியர்களுக்கான ஊழிய அபிவிருத்தி திட்டம்
- பீட ஊழியர் அபிவிருத்தி அலகு ஒன்றை நிறுவுதல்
- பீடத்தின்கல்வி சார் மற்றும் அபிவிருத்தி செயற்திட்டங்கள் அனைத்தையும் முழுமையாக முகமைத்துவம் செய்வதற்கு பீட அபிவிருத்தி குழாம் ஒன்றை அமைத்தல்.
- ஆராய்ச்சி மற்றும் வெளியீட்டு நிகழ்ச்சி திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தல்
- பட்டதாரி மாணவர்களின் தகவல் தொழில் நுட்பம் மற்றும் ஆங்கில மொழி திறன்களை அதிகரித்தல்.
- மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானத்துக்கான பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை நிலைத்துக்கான சட்டவாக்க அமைப்பு சமர்பிக்கப்பட்டது.
- பட்டதாரி மாணவர்களிடையே இன கலாசார நல்லனக்க செயற்பாடுகளை ஏற்பாடு செய்தல்.
- பீடத்தில் வித்தியாசமான இயலுமையுடைய மாணவர்களின் தேவைகளுக்கு விசேட தேவைகள் நிலையத்தினால் வசதியளித்தல்.
- பீட நிருவாகத்திற்கான நிருவாக கட்டிடம் ஒன்றை நிர்மானித்தல்.

A4

பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்

(பீடாதிபதி பேராசிரியர் U. B. திசாநாயக வினால் அறிக்கையிடப்பட்டது.)



அறிமுகம்

பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடமும் கற்பித்தல் ஆய்வு நோயாளர் பராமரிப்பு செயற்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு உதவும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பல்மருத்துவ (போதனா) வைத்திய சாலையின் சர்வதேச தரத்திலான வசதிகளையும் நவீன உபகரணங்களையும் கொண்ட கட்டிடத் தொகுதியை கொண்டிருக்கின்றன. பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம் மாத்திரமே நாட்டுக்கு அவசியமான பல் சத்திரசிகிச்சைக்கு பயிற்றுவிக்கும் ஒரு நிலையமாகும் அத்தோடு பின்வரும் துறைகளையும் கொண்டிருக்கின்றது. அடிப்படை விஞ்ஞானத் துறை, சமூக பல்மருத்துவ சுகாதார துறை, வாய் மருத்துவத்திற்கும் முரசியைவியலுக்குமான துறை, வாய் மற்றும் முக சத்திரசிகிச்சை துறை, வாய் நோயியல் துறை, Prosthetic Dentistry துறை, மற்றும் Restorative Dentistry துறை.

PGIM இணைந்த பல்மருத்துவ விசேட நிபுணர்கள் பயிற்றுவிப்பும் ஏனைய பல்மருத்துவ தொழில்சார் நிபுணர்கள் பயிற்றுவிப்பும் பட்டதாரி பயிற்றுவிப்புக்கு மேலதிகமான பீடத்தின் வேறு செயற்பாடுகளாகும். மேலும் FDS/பல்மருத்துவ (போதனா) வைத்தியசாலை நோயாளியை கவனிப்பதற்கான ஒரு பிராந்திய உத்தரவாத நிலையமாக செயற்படுகின்றது. மருத்துவ மற்றும் இணைந்த விஞ்ஞான மாணவர்களினால் அதன் வளங்கள் பயன்படுத்தப்படுவதுடன் அவர்களின் பயிற்சிக்காகவும் அவை உபயோகப்படுத்தப்படுகின்றன.

இந்த நாட்டு மக்களுக்கு பல்மருத்துவ பீடமும் வைத்தியசாலையும் வாய் புற்று சத்திரசிகிச்சை, வாய் முகம் மீளமைப்பு சத்திரசிகிச்சை, உதடு மற்றும் அன்னப்பிளவுடன் பிறக்கும் சகல குழந்தைகளுக்குமான பராமரிப்பு, புற்றுநோய் சத்திரசிகிச்சையின் பின்னர் நோயாளிகளுக்கு முரசியை புனரமைப்பு வீதி விபத்துக்கள் (உம். முக்கு, காது, கண், முகத்திற்கான செயற்கை உறுப்பு மாற்று சிகிச்சை போன்ற) சேவைகளை வழங்குகின்றன. இலங்கையில் வைத்தியசாலைகளுக்கு புற்றுநோயை அடையாளப்படுத்திக் கொடுப்பதற்கான ஒரு மத்திய நிலையமாகவும் இருக்கின்றது.

அடைவுகள்

மாணவர்களுக்கு அவர்களது முதலாம் இரண்டாம் வருடங்களில் ஆங்கில நிகழ்சித் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியது.

ஜப்பான் நிகாடா பல்கலைக்கழகத்திற்கும் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்திற்கும் இடையேயான புஉஓ இன் கீழ் பட்டப்பின்படிப்பு கற்பித்தலுக்கு அவசியமான ரூபா 1.5 மில் பெறுமதியான ஒரு கிரியோஸ்ட்டட் ஐ பெற்றுக் கொண்டது. சத்திரசிகிச்சை அரங்கிற்கு உயிரி குளிராக்கி சேவையினை மீளமைப்பதற்கு அது இயலுமமாக்கியது.

இரண்டு பல்கலைக்கழகத்திற்கும் இடையேயான மாணவ பரிமாற்று நிகழ்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் ஜப்பான் நிகாடா பல்கலைக்கழகம் மருத்துவ பீடத்துக்கு 2 பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் சென்றனர்.

தரம் மற்றும் புத்தக மானியம் HETC கீழ் போட்டியின் அடிப்படையில் வழங்கப்படும் மானியமான 25 மில் பெறுமதியான பரிசை வென்றது.

பல்கலைக்கழக பீடத்தின் வாய் நோயியல் பேராசிரியரான, பேராசிரியர் E.A.P.D. அமரதுங்க, அவர்கள் FDI உலக பல்கலைக்கழக தாபனத்தின் விஞ்ஞான குழுவுக்கான ஒரு நிறைவேற்று அங்கத்தவராக தெரிவு செய்யப்பட்டார்.

பல்கலைக்கழக பீடத்தின் வாய் நோயியல் பேராசிரியரான, பேராசிரியர் WM. திலகரத்ன அவர்கள் கண்டி மருத்துவ சங்கத்தின் (கமச) 2012 ம் ஆண்டுக்கான சுகாதார ஆய்வு விருதக்காக தெரிவு செய்யப்பட்டார்.

“Dental Radiographer to Oral & Maxillofacial Radiology Past, Present and Future” என்ற தலைப்பிலான 2012 SLDA உரையை வாய்மருத்துவ துறை சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர் கலாநிதி R.D.ஜயசிங்க அவர்கள் ஆற்றினார்.

2012 ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் நூற்கள் வெளியிடப்பட்டன.

Dr. A.K.S. Arambawatta & Dr. H.R.D. Peiris - මුඛ සෞඛ්‍යය හා සබැඳි මිනිසා විභවය

Dr. R.D. Jayasinghe - Oral Radiotherapy and Radiology for Dental Students

Dr. R.W. Pallegama – Pain Management - Current Concept Part I & Part II

2012 ஓக் 13, 14 திகதிகளில் மலேசியா செய்ன்ஸ் பல்கலைக்கழகத்தில் நடைபெற்ற 22 வது PESTA BOLA USM சர்வதேச (வலைப்பந்து சுற்றுத்தொடர்) இல் இரு பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் பங்குபற்றினர்.

மலேசிய அரசாங்கத்தினால் சிபாரிசு செய்யப்பட்ட சத்திரசிகிச்சை நிபுணர் ஒருவருக்காக ஐ.அ.டொ. 15000.00 சாதாரண கட்டணமாக வழங்கி 'மீள் நிர்மான முறைமையுடன் வாய்ப்புற்று சத்திர சிகிச்சை முகாமைத்துவம்' என்ற தலைப்பில் பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டத்தை நிறைவு செய்து ஒரு சர்வதேச பயிற்சி நிலையமாக வாய் தாடை சத்திரசிகிச்சை துறை மலேசியவினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டது.

ICUவினதும் பல்கலைக்கழக வலத்திய சாலையின் சத்திரசிகிச்சை கூடத்தினது உபகரணங்கள் முழுமையாக மாற்றப்பட்டன.

எதிர்கால திட்டங்கள்

- மருத்துவ பீடத்தின் சத்திர சிகிச்சை துறையின் உதவியுடன் பல்கலைக்கழக விஞ்ஞான பீடத்தில் பொது சத்திர சிகிச்சை அலகு ஒன்றை தாபிப்பதற்கு பல்கலைக்கழக வாய்மருத்துவ வாய்மருத்துவ விருதுபடுத்தல். இந்நகர்வின் நோக்கம் பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கான பொது சத்திரசிகிச்சை போதனா நிகழ்ச்சி திட்டத்தை முன்னெடுப்பதாகும்.
- பிரதான திட்டம், கூட்டுரு திட்டம் மற்றும் மேலதிக உள்வாங்கல் திட்டம் ஆகியவற்றில் உத்தேசிக்கப்பட்ட பிரகாரம் இருக்கும் சிற்றுண்டி சாலையை விரிவு படுத்தல்.
- உத்தேச 5 வருட பாடவிதானத்தை பூரணப்படுத்தல்.
- கட்டண அடிப்படையில் 15 வெளிநாட்டு மாணவர்களை நிறுவகிக்க கூடிய புதிய கட்டிடம் ஒன்று நிர்மானிப்பதற்கான அங்கீகாரத்தையும் நிதியையும் பெறல்.
- HETC-QIG இன் கீழ் மாணவர்களுக்கான ஒரு திறன் விருத்தி ஆய்வு கூடத்தை தாபித்தல். ஐ ஏற்கனவே பீடம் வென்றிருப்பதுடன் திறன் விருத்தி ஆய்வு கூடத்தை தாபிப்பதற்கான ஏற்பாடுகளை மேற்கொள்வதற்கு எதிர்பார்த்து அருக்கின்றது. இது பீடத்தின் நீண்ட காலம் உணரப்பட்ட தேவையாகும்.

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

மாணவர்களுக்கான புதிய நுணுக்கு காட்டிகளை வாங்குவதற்கான வளப்பற்றாக்குறை. தற்போது மாணவர்களினால் பயன்படுத்தப்படும் நுணுக்கு காட்டிகள் தொடர்ச்சியாக 10 வருடங்களை விடவும் அதிகமாக பாவிக்கப்பட்டிருக்கின்றமையினால் நல்லமுறையில் அவை இயங்குவதில்லை. மாணவர்களுக்கான புதிய நுணுக்கு காட்டிகளை வாங்குவதற்கான நிதி இந்த ஆண்டிலும் கூட ஒதுக்கப்படவில்லை.

A5 பொறியியல் பீடம்

(பீடாதிபதி பேராசிரியர் லீலாநந்த ராஜபக்ச இனால் அறிக்கையிடப்பட்டது.)



அறிமுகம்

2012 ம் ஆண்டில் பீடம் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் நடாத்தி 400 க்கும் அதிகமான பட்டதாரிகளை உருவாக்கியுள்ளது. 150 சீவில் பொறியியலாளர்கள், 100 மின்சாரம் மற்றும் மின்னியல் பொறியியலாளர்கள், 60 கணினி பொறியியலாளர்கள் ஆகியோர் உள்ளடங்கலாக மீதமானவர்கள் உற்பத்தி பொறியியல், இயந்திரவியல் பொறியியல், இரசாயன செயற்பாட்டு பொறியியல், ஆகிய துறைகளில் இருந்துமாக உற்பத்தி செய்யப்பட்ட மொத்த பொறியியலாளர்கள் இருந்தனர். இந்த பீடம் உயர் இலட்சிய புள்ளிகளை பெற்றவர்கள் உள்ளடங்கலாக 440 மாணவர்களை பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கு இணைத்துக் கொள்வதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது. மேலும் பீடத்தின் பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சி திட்டங்களும் இவ்வருடத்தில் 8 பொறியியல் விஞ்ஞான முதுமானி அல்லது விஞ்.முது மற்றும் 2 கலாநிதி பட்டங்களையும் வழங்கியது.

இது பீடத்தின் மாணவர்களுக்கு கல்வி சார் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பல்வேறு இடையூறுகள் காணப்பட்ட போதிலும் தேசிய ரீதியில் தொழில் நுட்ப போட்டிகளிலும் இன்னும் சில சர்வதேச போட்டிகளிலும் குறிப்பிடத்தக்க சில வெற்றிகளை பெற்று இருந்தமை ஒருபாராட்டத்தக்க விடயமாகும். இவை நாட்டிலிருக்கும் ஏனைய பொறியியல் பீட மாணவர்கள் உட்பட பல பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் பங்குபற்றிய திறந்த போட்டிகளாகும். தேசிய ரீதியிலான தேசிய ரீதியிலான வெற்றிகளை பெற்றபின் பல்வேறு செயற்பாடுகளிலும் வெளிநாட்டில் நடைபெற்ற சர்வதேச போட்டிகளிலும் இலங்கையை பிரதிநிதித்துவப் படுத்தி எமது மாணவர்கள் கலந்து கொண்டனர். அர்பணிப்பான ஊழியர்களின் வழிகாட்டலும் மேற்பார்வையும் இவ்வெற்றிகளுக்கு வழிவகுத்தன.

பீடத்தில் நடாத்தப்பட்ட ஆராய்ச்சிகள் 10 கட்டுரைகள், பூரணமாக முடிக்கப்பட்ட 5 புத்தகங்கள், ஒரு தொகை புத்தக அத்தியாயங்கள், ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய குறிப்பிடத்தக்க ஒரு வெளியீடுகளை மேற்கொள்ள வழிவகுத்தன. CPDநிகழ்ச்சி திட்டங்கள், இலங்கை பொறியியல் நிலையத்துடன் இணைந்ததான கருத்தரங்குகள், போன்ற பீடத்தினால் உள்ளூர் கைத்தொழிலுக்கு வழங்கப்பட்ட பல்வேறு சேவைகள் ஊடாகவும் தொழில்நுட்ப வல்லுனர்கள் மற்றும் பரிசோதனை சேவைகளை வழங்கியதன் ஊடாகவும் பீடத்துக்கும் கைத்தொழில் துறைக்கும் இடையிலான உறவு பேணப்பட்டது. ஜப்பான் விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப முகவர் நிலையம், JICA ஆகியவற்றின் நிரந்தர அபிவிருத்திக்கான விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப ஆய்வு கூட்டுச் செயற்பாட்டிற்கான நிதியிடலின் கீழ் சிதாமா பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து கழிவு இடநீப்பல் தொடர்பிலான 5 வருட கருத்திட்டம் 2012 காலப்பகுதியில் சிறந்த முறையில் நடைபெற்றது.

தொழில்நுட்பத்தின் அண்மைக்கால முன்னேற்றங்கள் பற்றிய அறிவை வழங்குவதற்கான புதிய கற்கைநெறிகள் பற்றிய அறிமுகம் தொடர்ந்தும் நடைபெற்றன. பல்வேறு புதிய தொழில்நுட்ப கற்கை நெறிகள் துறைகளினால் பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன. சர்வதேச வழிகாட்டல், தரநிறுனய தேவை ஆகியவற்றினை கருத்தில் கொண்டு ஒரு பாரிய பாடவிதான மீளாய்விற்காக 1ம் வருட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினை பீடம் மற்றும் ஒவ்வொரு துறைகளும்

மேற்கொண்டு வருகின்றன. IESL இனுவடைய உறுதிப்படுத்துகை மற்றும் ஒவ்வொரு துறையினாலும் முன்னர் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட அறிக்கைகளின் அடிப்படையில் பமாஆ தரநிருயத்தின் முலம் பீடத்தின் சகல கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான மதிப்பிடல் செயற்பாடுகள் நிறைவடைந்தன. ஏனைய பொறியில் பீடங்கள், துறைகளுக்கான அளவுகளை தயாரிக்கின்ற IESL உறுதிப்படுத்தல் செயற்பாட்டின் 2 ம் சுற்றை சீல துறைகள் மேற்கொள்கின்றன.

உள்ளூர் தொழில் வல்லுனர்களுக்கான அறிவு விருத்தி செயற்பாடு தனிப்பட்ட துறைகளினாலும் பீடத்தின் பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தினாலும் முன்னெடுக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் CPD ஊடாக தொடர்ந்தும் மேற்கொள்ளப்பட்டது. பல்வேறு விடயங்களில் தொடர்புற்ற வெளிநாட்டு கல்லூரிகளைச் சார்ந்த வளவாளர்கள் முலம் 20 க்கும் அதிகமான குறுங்கால கற்கை நெறிகள் (3 நாட்களைக் கொண்டகுறுகிய காலப்பகுதி) நடாத்தப்பட்டன. ஆ.அ இற்காகவும் கைத்தொழில் உறவுகளை மேம்படுத்துவதற்காவும் வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்களுடன் பல்வேறு புதிஓ களில் பீடம் பங்கேற்றது. ஆய்வுக்கான ஒத்துழைப்பை விருத்தி செய்து கொள்வதற்கும் ஆய்வு விற்பன்னர்களை பரிமாறிக் கொள்வதற்கும் பல்வேறு தேசிய சர்வதேச மாநாடுகள் இந்த ஆண்டு காலப்பகுதியில் பீடத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. தூரித கட்டிட சூழலில் சர்வதேச மாநாடு ஒரு முக்கிய நிகழ்வாகும், இங்கு பீடத்தில் இணைந்துள்ள பல பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்கள் தமது ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகளை வழங்குவதற்கான ஒரு அமைப்பாக இருந்தது.

சீல துறைகளில் நிலவும் நிரந்தர கல்விசார் ஊழியர்களுக்கான மிக மோசமான பற்றாக்குறை 2012 இலும் தொடர்ந்தது. துறைகளுக்கான தகுதி வாய்ந்த பொருத்தமான கல்வி சார் ஊழியர்களை நியமித்தல் குறிப்பிடத்தக்க வீதத்தில் வெற்றியளிக்கவில்லை. என்றாலும் வருட இறுதியில் தாமதமாகிய சீல விண்ணப்பங்கள் பரிசீலிக்கப்பட்டு சிலர் சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டனர். தேவையான விசேட துறைகளில் தகைமைகளுடன் கூடிய விண்ணப்பங்கள் இல்லாமையினால் குறித்த விசேட துறைகளின் வெற்றிடங்கள் நிரர்ப்ப முடியவில்லை. பீடத்தில் தகைமை பெற்ற இளம் ஊழியர்களை நியமித்து பயிற்சி வழங்கி நிரந்தரப்படுத்துவது திறமைமிகு பொறியியலாளர்களை உருவாக்குவதற்கு அவசியமானதாகும். தேசிய ரீதியிலும் சர்வதேச ரீதியாகவும் நிலவும் பொறியியல் கல்விக்கும் பொறியியலாளர்களுக்குமான அதிகரித்த தேவையும் உயர் கொடுப்பனவும் ஊழியர்களை நியமிப்பதில் எதிர் நோக்கும் பிரச்சினைக்கான காரணியாகும். பல்கலைக்கழக கல்விநிலையை கவர்ச்சி கரமானதாக ஆக்கிக் கொள்வதற்கான சீல உத்திகள் (உ.ம். பொறியியல் கொடுப்பனவு ஒன்றை வழங்கள், ஆய்வுக்கு நிதி வழங்கள், சிறார்களின் பாடசாலை அனுமதிக்கு உதவுதல்) உயர்தரத்தை பேனுவதற்கும் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை சாவதேச மட்டத்தில் வைத்துக் கொள்வதற்கும் உயர் தகைமை பெற்ற ஊழியர்களை பராமரிப்பதற்கும் அவசியமாகின்றன. வளப்பற்றாக்குறை, கல்விசார் ஊழியரின் பற்றாக்குறை தொழிற்சங்க நடவடிக்கையினால் ஏற்பட்ட இடையூறுகள் என்பன இருந்தபோதிலும் கடமையில் இருந்த ஊழியர்களின் கடுமையான உழைப்பு இந்த ஆண்டுப்பகுதியில் திருப்திகரமான பெறுபேற்றை ஏற்படுத்தியது.

A6 மருத்துவ பீடம்
(பேராசிரியர் MD லமாவன்ச அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பல நிகழ்வுகள் இடம்பெற்றன. பாரிய பின்னடைவுக்கு காரணமாக கல்விச் செயற்பாட்டிலும் பீடத்தின் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தியிலும் தொழில் சங்க நடவடிக்கையின் தாக்கம் காணப்பட்டமையாகும். பீடாதிபதியாக 3 வருடங்கள் சேவை புரிந்த கலாநிதி ஏ.ஜி. புத்பிடிய அவர்கள் செப்டம்பரில் புதிய பீடாதிபதியிடம் பொறுப்புகளை கையளித்தார்.

அடைவுகள்

பொன்வீழா கொண்டாட்டங்கள்

பீடம் 2012 ஜனவரியில் 50 ஆண்டுக்கால சேவையை பூர்த்தி செய்தது. பீடத்தின் முதல் அணியில் இருந்து ஆரம்பமாகும் பழைய மாணவர்களின் பங்களிப்பின் மூலம் 3 தினங்களைக் கொண்ட ஒரு நிகழ்ச்சித் திட்டம் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. பழைய மாணவர்களினால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட கல்வி சார் அமர்வு வேலைகள் இணையமயப்படுத்தப்பட்டன. ஒரு புத்தக கண்காட்சியும் பழைய மாணவர்களினதும் ஊழியர்களினதும் சீத்திர கண்காட்சியும் பொழுதுபோக்கு வேடிக்கை நிகழ்ச்சிகளும் 239 பேரினால் நல்ல முறையில் நடாத்தப்பட்டன.

பட்டப்படிப்புக் கல்வி

உயர்தர பரீட்சையின் இசட் புள்ளி நிருனயத்தில் ஏற்பட்ட தாமதம் காரணமாக 2012 இல் மாணவர்கள் சேர்த்து கொள்ளப்படவில்லை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் வேண்டுகூலில் ஒன்றுக்கு அமைய 2011, 2012 கீழ் உள்வாங்கப்பட்ட மேலதிகமான 35 மாணவர்களை நிருவகிப்பதற்கு பீடம் கொள்கை அளவில் ஏற்றுக் கொண்டது. 173 மருத்துவ மாணவர்கள் 2012 ம் ஆண்டு வைத்தியர்களாக பட்டம் பெற்றனர். தொடர்ச்சியாக 3 வது ஆண்டாகவும் அதன் பாரம்பரியத்தை தக்கவைத்து கொள்ளும் வகையில் பெதுவான விசேட சித்திப்பட்டியலில் மாணவர்களுள் ஒருவர் இலங்கையிலேயே முதலாவது இடத்தை பெற்றார்.

பாடவிதானமும் மதிப்பீடும் பல மாற்றங்களுக்கு உட்படுத்தப்பட்டதுடன் முழுமையான மீளாய்வென்றும் 2009,10 அணியில் இருந்து நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. பாடவிதானத்தில் குடும்ப மருத்தவமும் அவசர மருத்தவமும் பற்றிய எண்ணக்கருவின் மதிப்பீடு மேற்கொள்ளப்பட்டது. பாடவிதானத்தின் சிகிச்சை அமசங்களை மீளாய்வு செய்வதற்கு ஊழியர்களுடன் பல்வேறு சந்திப்புகளை சிகிச்சை துறைகள் நடாத்தின. இங்கு எடுக்கப்பட்ட தீர்மானங்கள் 2013 மார்ச் மாதத்தில் இருந்து நடைமுறைப்படுத்தப்படும்.

பட்டப்பின்படிப்பும் ஆய்வும்

பீடத்தின் ஊழியர்களினதும் அதனுடன் இணைக்கப்பட்டிருக்கும் அங்கத்தவர்களினதும் ஆய்வுச் செயற்பாடும் பட்டப்பின்படிப்பு பயிற்சியும் குறிப்பிடத்தக்க அளவு காணப்படுகின்றன. தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்புடன் பல்வேறு கல்வி சார் ஊழியர்கள் ஆய்வுச் செயற்திட்டங்களை மேற்கொண்டனர். பல்வேறு பாரிய மானியங்களும் கிடைக்கப்பெற்றன. இந்த ஆண்டு காலப்பகுதியில் மிகச்சிறந்த ஒரு பெறுபெற்றை பிரதிபலிக்கும் விதத்தில் தனியான 107 வெளியீடுகளுடன் சுவரொட்டி அல்லது வாய்மொழி உரைகளாக 84 உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு சஞ்சிகைகளில் இப்பணிகளில் சில வெளியிடப்பட்டன. மேலும் 3 ஜனாதிபதி விருதுகளும் இரண்டு சர்வதேச விருதுகளும் 2 உள்ளூர் நிறுவன விருதுகளும் கல்வியியலாளர்களினால் பெறப்பட்டிருக்கின்றது. 33 நூல்கள் இந்த ஆண்டு காலப்பகுதியில் பீட ஊழியர்களினால் எழுதப்பட்டன. பல்துறை சார்ந்த கல்வியியலாளர்கள் தேசிய மற்றும் சர்வதேச உச்சி மாநாடுகளில் உரையாற்றுவதற்கு அழைக்கப்பட்டனர்.

30 க்கும் அதிகமான எம்.டி. பயிலுனர்கள் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டு மேற்பார்வை செய்யப்பட்டனர். 12 தத். முது. மற்றும் 5 கலாநிதி மாணவர்களும் 2012 காலப்பகுதியில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர். கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின்படிப்பு நிலையத்தினது ஒரு கிளையை தாபிப்பதற்கான ஆலோசனை பல பிரச்சினை காரணமாக மிகவும் மந்தகதியில் நடைபெற்றது.

உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி

பொன்விழா கொண்டாட்டத்தை முன்னிட்டு விரிவுரை மண்டபங்கள், வடிகால் முறைமை, பாதை வலையமைப்பு, கழுவகற்றல், தளபாட திருத்தம், போன்ற பணிகளை உள்ளடக்கிய துரித உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி ஒன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது. சில அழகுபடுத்தல் வேலைகள் தொடர்ந்து முன்னெடுக்கப்பட்டது. ஆனாலும் விரிவுரை மண்டபங்களுக்கான துரிதமாக நடைபெறவில்லை. சாயன சிகிச்சை கட்டிடத்தின் தரை மற்றும் முதல் மாடி பூரணப்படுத்தப்பட்டதுடன் மீதமிருக்கும் 3 மாடிகளுக்கான காகித வேலைகள் மந்திரி சபையிடம் சமர்ப்பிப்பதற்காக உயர்கல்வி அமைச்சிற்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டது. செய்து முடிக்கப்பட்ட பகுதிகள் 2013 இல் பாவனைக்காக ஒப்படைக்கப்படும். திட்டங்கள் வகுக்கப்பட்டு மருத்துவ பரிசோதனை ஆய்வு கட்டிடத்துக்கான கேள்விப்பத்திரங்கள் கோரப்பட்டன.

புறக்கீர்த்தி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள்

பேராதனை, போதனா வைத்தியசாலை பணியில் விசேட நிபுணர்களின் சுமார் 80 வீதமான பங்களிப்பை பீடம் வழங்கியது. மருத்துவ பரிசோதனை மற்றும் சாயன சிகிச்சை துறைகளுக்கான விசேட நிபுணத்துவ செவைகள் நோயாளிகளுக்கு கடந்த காலங்கள் போன்றே வழங்கப்பட்டன. இன்னும் உடற்கூற்றியல் துறை உயர்தர மாணவர்களுக்கும் ஆசிரியர்களுக்கும் மானிட உயிரியலில் ஒரு கற்கை நெறியை வெற்றிகரமாக நடாத்தியது.

புதிய துறைகள், அலகுகள், அலுவலர்கள்

கல்வி சார் அலுவலர் ஒருவர் பேராசிரியராக தரமுயர்த்தப்பட்டார். புதிய 8 கல்வியியலாளர்கள் நியமிக்கப்பட்டனர். கதிரியக்கலுக்கான ஒரு புதிய துறை தாபிக்கப்பட்டது. நாட்டின் பல்கலைக்கழக முறைமையில் இது மாத்திரமே கதிரியக்க துறையாகும்.

ஏனைய செயற்பாடுகள்

மாணவர்களின் ஆங்கில மொழி திறன்களை விருத்தி செய்வதற்கான நிகழ்ச்சி திட்டம் ஒன்று ஆரம்பிக்கப்பட்ட அதேநேரம் கல்வி சாரா அலுவலர்களுக்கான ஆங்கில கற்கை நெறி ஒன்றும் வருடத்தின் இறுதியில் ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. கல்விசாரா அலுவலர்களுக்கான ஊழிய அபிவிருத்தி பயிற்சி சநிகழ்ச்சி திட்டம் வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது.

தவறுகள்

பிடத்தின் முற்றவெளியில் பீடத்தினால் ஏற்பாடு செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டபேராதனை பல்கலைக் கழக ஆய்வு அமர்வுகள் 2012 நடைபெறவில்லை. கல்விசாரா அலுவலர்களின் நியமன நடவடிக்கை மந்த கதியில் இருந்தது. இதனால் பீடத்திற்கான வாகன பெறுகையும் அவ்வாறே இருந்தது. சிரிமாவோ பண்டார நாயக வைத்தியசாலையின் சிகிச்சை வேலைக்கான மேலதிக இடத்தை பெற்றுக் கொள்வது இன்னும் தாமதமாகவே இருக்கின்றது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

பாடவிதானத்தை மீள் பரிசீலித்தல், சிகிச்சை பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்தல், அதிகமாக தேவைப்படுகின்ற பரீட்சை மண்டபத்தை நிறுவுதல், பொது மருத்துவ பரிசோதனை சேவை நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி செய்தல், அதிக பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களை இணைத்தல், ஆய்வு மற்றும் பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை நெறிகளை நிருவகிப்பதற்கான மருத்துவ பட்டப்பின்படிப்பு கல்லூரி ஒன்றை நிறுவுதல் ஆகியவற்றை நாம் திட்டமிட்டுள்ளோம்.

A7 விஞ்ஞான பீடம்

(பேராசிரியர் SHHP கருனாரத்ன அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

விஞ்ஞான பீடம், 1707 பட்டப்பயிலுனர்கள், 97 கல்விசார் அலுவலர்கள், 04 கல்வி சார் உதவியாளர்கள், 108 கல்வி சாரா அலுவலர்கள் ஆகியோரைக் கொண்ட பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் இரண்டாவது மிகப்பெரிய பீடமாகும். எட்டு துறைகளையும் (தாவரவியல், இரசாயனம், புவிச்சரிதவியல், கணிதம், முலக்கூற்று உயிரியல் மற்றும் உயிர்தொழில்நுட்பவியலும், பௌதீகவியல், புள்ளிவிபரவியலும் கணிணி விஞ்ஞானமும், மற்றும் விலங்கியல்) முன்று அவகுகளையும் (விஞ்ஞான கல்வி அலகு, ஆங்கில மொழி போதனா அலகு, கணிணி அலகு) விஞ்ஞான கைத்தொழில் இணைப்பாக்க பிரிவையும், இது கொண்டுள்ளது. சிறந்த உபகரணங்களைக் கொண்ட ஆய்வு கூடவசதிகளுடன் தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் நூலக வசதிகள் ஆகியவற்றுடன் கூடிய உயர் கற்றல் சூழல் ஒன்றை பீடம் வழங்கி வருவதுடன் பல்வேறு பாடவிதானங்களையும் வழங்குகின்றது. 10 பிரதான பாப்பரப்புகளில் இருந்து (உயிரியல், தாவரவியல், இரசாயனம், கணிணி விஞ்ஞானம், புவிச்சரிதவியல், கணிதம், முலக்கூற்று உயிரியல் மற்றும் உயிர்தொழில் நுட்பவியலும், பௌதீகவியல், புள்ளிவிபரவியலும் கணிணி விஞ்ஞானமும், விலங்கியல்)மற்றும் பதினொரு துணைப் பாடப் பிரிவுகளில் இருந்தும் (வான சாஸ்திரம், அடிப்படைக் கணிணி, பொருளியல், இலத்திரனியல், சூழல் விஞ்ஞானம், உணவு விஞ்ஞானம், புவித் தகவல் முறைமை, முகாமத்துவ கற்கைகள், முலப்பொருள் விஞ்ஞானம், விஞ்ஞானக் கல்வி) கற்கை நெறிகள் வழங்கப்படுகின்றன.

அடைவுகள்

புதிய புவிச்சரிதவியல் கட்டிடம் முன்னாள் உபவேந்தர் பேராசிரியர் SBS. அபேகோன் அவர்களினால் 2012 ஜூலை 28 ம் திகதி சம்பிரதாய பூர்வமாக திறந்து வைக்கப்பட்டது.

தாவரவியல் துறையின் பேராசிரியர் NKB அதிகாரம் அவர்கள், விவசாய விஞ்ஞானம் மற்றும் இணைந்த விஞ்ஞானம் ஆகியன உள்ளடங்கலாக உயிரியல் விஞ்ஞான துறைக்கான மிக உயர்தரமான சீரேஷ்ட ஆராய்ச்சியாளர் - 2012 இற்கான CVCD விருதினை 2012 நவம்பர் 30 ம் திகதி கொதலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகத்தில் இடம்பெற்ற வைபவத்தில் பெற்றுக் கொண்டார்.

பேராசிரியர் SHHP கருனாரத்ன அவர்கள் கண்டி, ஹந்தானை, அடிப்படை கற்கைகள் நிலையத்துக்கான ஆளுனர் சபையின் ஒரு அங்கத்தவராக 2012 ஏப்ரலில் இருந்து நியமிக்கப்பட்டார். கலாநிதி RL விஜயவர்தன மின் சக்தி வலு அமைச்சு அலு சக்தி அதிகார சபையின் தலைவராக தனது சேவையினை தொடர்ந்து கொண்டிருந்தார். பேராசிரியர் NLVV கருனாரத்ன அவர்கள் SLINTEC யில் (நெனோ தொழில் நுட்ப இலங்கைக்கான நிலையம்)விஞ்ஞான குழுத் தலைவராக சேவையைத் தொடர்ந்தார். பேராசிரியர் A விக்ரமசிங்க

முதலையின் பிரதிநிதியாக பல்கலைக்கழக பேரவைக்கு தெரிவு செய்யப்பட்டார். பேராசிரியர் நாமல் பிரியந்த பல்கலைக்கழக சூழல் கற்கைக்கான நிலையத்தின் பணிப்பாளராக சேவையைத் தொடர்ந்தார். கலாநிதி GAD பெரேரா அவர்களும் பேராசிரியர் RLR சந்திரஜித் அவர்களும் முறையே இலங்கை விஞ்ஞான சஞ்சிகை (உயிரியல் விஞ்ஞானம்), இலங்கை விஞ்ஞான சஞ்சிகை (உடற்கூற்று விஞ்ஞானம்) ஆகியவற்றின் பிரதம ஆசிரியர்களாக 2012 மே மாதத்தில் இருந்து தெரிவு செய்யப்பட்டனர்.

பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சிக்காக ரூபா 30,000,000.00 பெறுமதியான HETC_QIG window3என்ற ஒரு மானியத்தை பீடம் (விஞ்ஞான பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகத்துடன் இணைந்து) வென்றது. *'Growth responses of Ophiopogon japonicus ('Silver dragon' or 'mondo grass') for differential potting media, plant growth hormones and Fertilizer treatments'* என்ற செயற்பாட்டுக்காக தேசிய விஞ்ஞான அடிப்படை ஆய்வு மானியத்தில் இருந்து ரூபா 1,651,720.00 இனை கலாநிதி JW தமுனுபொல அவர்கள் பெற்றார். *'Enchasing activity of antibiotics against common drug-resistance pathogens and inhibition of biofilm Formation'* என்ற செயற்பாட்டுக்காக தேசிய ஆய்வுச்சபை ஆராய்ச்சி மானியத்தில் இருந்து ரூபா 4,885,000.00 இனை பேராசிரியர் BMR பண்டார (பிரதம ஆய்வாளர்) அவர்கள் பெற்றுக் கொண்டார். *'High temperature lower crust in Gondwana: special emphasis to Sri Lankan and Indian Geology'* என்ற செயற்பாட்டுக்காக தொழில் நுட்ப மற்றும் ஆய்வு அமைச்சில் இருந்து ரூபா 3.5 மில்லியனை கலாநிதி S மல்லியாராச்சி (பிரதம ஆய்வாளர்) பெற்றுக் கொண்டார்.

பேராசிரியர் SHPPகருனாரத்ன அவர்கள் 'உயிரியலாளர்களின் உலகளாவிய சந்திப்பு' என்ற சர்வதேச மாநாட்டின் அழைப்பை ஏற்று உரையாற்றினார். அத்துடன் இந்தியா, ஹைதராபாத் ஒஸ்மானியா பல்கலைக்கழகத்தில் 2012 டிசம்பர் மாதம் நடைபெற்ற வெக்டர் கட்டுப்படுத்தலும் முகாமைத்துவமும் தற்போதைய நிலைகளும் எதிர்கால யுக்திகளும் என்ற தலைப்பில் செடலைட் மாநாட்டில் பிரதம விருந்தினராகவும் பங்கேற்றார். பேராசிரியர் RLR சந்திரஜித் அவஸ்திரேலியா, பிரிஸ்பேன் இல் இருக்கும் சர்வதேச புவிச்சரிதவியல் காங்கிரஸ் மற்றும் ஜேர்மன் ஹன்னவர் பல்கலைக்கழகத்தின் நடைபெற்ற ஜியோ ஹன்னவர் 2012 மாநாடு ஆகியவற்றில் பங்குபற்றினார். கலாநிதி ஜகத் குனதிலக தாய்லாந்து, பெங்கொகில் அனர்த்த முகாமைத்துவ பயிற்சிப்பட்டறையில் பங்குபற்றினார். கலாநிதி MASPK மலவராச்சி சீனாவில் நடைபெற்ற அபிவிருத்தி அடைந்துவரும் நாடுகளுக்கான சிறிய ஹைட்ரோபவர் தொழில்நுட்ப பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டத்தில் கலந்து கொண்டார். கலாநிதி A பிடவல ஜோர்தான் அம்மான்லில் நடைபெற்ற பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பங்குபற்றினார். திருமதி SJ வீரசேகர ஜி.அ., ஒகியோ கொலம்பசில் நடைபெற்ற சர்வதேசமாநாட்டில் பங்குபற்றினார். கலாநிதி SDSS சூரிய பதிரன ஜி.அ., மிசிகன் அரசு பல்கலைக்கழகத்தில் நடைபெற்ற பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பங்குபற்றினார். கலாநிதி JA வெலவிட் ஜேர்மன் லின்டவு கெடலான்பர்க் சோலார் முறைமை ஆராய்ச்சிக்கான மெக்ஸ்பிளங் நிறுவகத்தில் இல் நடைபெற்ற பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பங்குபற்றினார். பேராசிரியர் K பிரேமரத்ன 2012 ஜூலையில் இருந்து செப் வரை ஜப்பான் சிசுவோகா பல்கலைக்கழக இலத்திரனியல் ஆராய்ச்சி நிறுவகத்தில் ஒரு வருகை விரிவுரையாளராக சேவையாற்றினார் மேலும் அவர் இந்தியா, புதுடில்லி, டெல்லி பல்கலைக்கழகத்தில் பௌதீக கல்வியில் ஒரு பயிற்சிப்பட்டறையில் பங்குபற்றினார். கலாநிதி LRK பண்டார மலேசியா பல்கலைக்கழகத்தின் அயனிக் நிலையத்திற்கு ஒரு ஆய்வுகூட வருகையினை மேற்கொண்டார்.

உலக மாநாட்டின் க.பொ.த (உ.த)இரசாயனவியல் ஆசிரியர்களுக்கான முன்று நாள் கொண்ட ஒரு பயிற்றுவிப்புச் செயலம்வினை விஞ்ஞான கல்விப்பிரிவு 2012 ஏப்ரல் 26 இல் இருந்து ஆகஸ்ட் 28 வரை ஏற்பாடு செய்தது. கலாநிதி. எம் சந்திரிகம இனால் எழுதப்பட்ட புத்திக்கூர்மையான சொத்து, பேராசிரியர் எஸ்.ஆர். கொடிகுவக்கு அவர்களால் எழுதப்பட்ட கணினிகள் பற்றிய அறிமுகம், பேராசிரியர் எஸ்.எச்.பி.பி. கருனாரத்ன, பேராசிரியர் எஸ்.டி.எஸ். சூரியபதிரன ஆகியோரினால் எழுதப்பட்ட னுயே தொழில்நுட்பம் பற்றிய புரிதல்கள் என்ற முன்று நூற்களை 2012 இல் விஞ்ஞான கல்விப் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்டது.

தவறுகளும் நியாயங்களும்

கல்விசாரா அலுவலர்களினதும் (ஜூன் 2012) கல்வி சார் அலுவலர்களினதும் (ஜூலை – ஒக்டோபர் 2012) தொழிற்சங்க நடவடிக்கைகள் காரணமாக பீடத்தின் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் இடையூறுக்குட்பட்டது. மாணவர் இணைப்பு 2012 இல் இடம்பெறவில்லை.

எதிர்கால திட்டங்கள்.

- விஞ்ஞான கல்வி வளத் திட்டத்தை ஆரம்பித்து பாடசாலை சிறார்களினதும் பொது மக்களினதும் பாவனைக்காக திறந்து வைத்தல். அதிகமான பாடப்புத்தகங்களை, கையேடுகளை வெளியிடுவதற்கு விஞ்ஞான கல்வி அலகு எதிர்பார்க்கின்றது. மேலும் அதிகமான விஞ்ஞான பாசறைகளும் ஆசிரியர் பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டங்களும் நடத்தப்படவிருப்பதுடன் விசேடமாக பின்தங்கிய பிரதேசங்களில் இருக்கும் சில பாடசாலை சிறார்கள் மத்தியில் விஞ்ஞான பாடத்தை பிரபல்யப்படுத்துவதற்கு நடத்தப்பட இருக்கின்றன.
- மிருக வீட்டை ஆரம்பித்து நவீன வசதிகளுடன் ஒரு ஆராய்ச்சி அலகு, சிறிய முலையூட்டி அலகு, முதுகெலும்பற்ற பிராணி விவசாயம், நிராபிராணிகள், பூச்சிகள் ஆகியவற்றை வளர்ப்பதற்கு பயன்படுத்த இருக்கின்றது.
- புதிய புவிச்சரிதவியல் கட்டிட (கட்டம்2) நிர்மனம் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானத் துறைக்கான புதிய கட்டிட நிர்மானம். வேண்டப்பட்ட பதவியணி, கணினிகள், கட்டிடங்கள் கிடைக்கப்பெற்றதும் 4 வருடகால த.தொ. பட்டநிகழ்ச்சி திட்டத்திற்காக 50 மாணவர்களை மேலதிகமாக எடப்பதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்டு இருக்கின்றது.
- ஒரு புதிய உயிரியல் கட்டிடம் ஒன்றை தாபித்தல் ஒரு தடைவ அவசியப்படும் வளங்கள் பெறப்படுகையில் உயிரியல் விஞ்ஞானத்துக்கு மேலதிகமாக 50 மாணவர்களை உள்வாங்குவதற்கு நாம் எதிர்பார்ப்பதுடன் நுண்ணுயிரியலில் ஒரு விசேட பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தையும் ஆரம்பிக்க எதிர்பார்க்கிறோம்.
- கைத்தொழில் மற்றும் சூழலியல் விஞ்ஞானம் புதிய துறை ஒன்றை தாபித்தல், தேவைப்படும் வளங்களை ஒரேமுறையில் கிடைக்கப்பெற்றால் சூழலியல் விஞ்ஞானங்களில் ஒரு விசேட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை ஆரம்பிப்பதற்கு எதிர்பார்கின்றோம்.
- தற்போது இருக்கும் நிருவாக கட்டிடத்தை விரிவு படுத்தும் வகையில் ஒரு புதிய கட்டிடத்தை தாபித்து நிருவாக கட்டிட தொகுதியை விரிவுபடுத்தல்.

A8 மிருக வைத்திய, மிருக விஞ்ஞான பீடம்.
(பேராசிரியர் HBSஆரியர்தன் அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

மிருகவைத்திய மிருக விஞ்ஞான பீடம், இலங்கை பல்கலைக்கழக முறைமையில் விலங்கு விஞ்ஞான பீடம் இளமானி பட்டப்படிப்பை வழங்குவதற்கான ஒரேயொரு நிறுவகமாகும். நான்கு வருட கற்கை நெறிக்காக ஆண்டுதோறும் இணைத்துக் கொள்ளப்படும் மாணவர் தொகை சுமார் 100 ஆகும். 5 துறைகளிலுமான பல்வேறு பாடப்பரப்புகளில் விசேட தேர்ச்சி பெற்ற 43 கல்விசார் அலுவலர்களை பீடம் கொண்டுள்ளது. தரமிக்க கல்வி மற்றும் நீருவாக முறைமைக்காக வேண்டி பொறுப்புக்களில் பீடாதிபதியின் அதிகாரத்துக்கு அமைய பீட சபையினால் நியமிக்கப்பட்ட 15 துணைக் குழுக்களிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டிருக்கின்றன. மிருக கற்பித்தல் வைத்தியசாலை, நடமாடம் சிகிச்சை, மிருகவைத்திய கற்பித்தல் பண்ணை, நூலகம், கணினி அலகு, நீர் பிராணி நோய் கண்டுபிடிப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சிக்கான நிலையம், நவீன பால் நிலையம் மற்றும் விசர்நாய்நோய் கண்டுபிடிப்பு அலகு உள்ளடங்கலாக பீடத்தின் கல்விச் சூழலை அழகுபடுத்துகின்றது. மொத்தமாக 23 படங்களை உள்ளடக்கிய எட்டு பருவங்களின் கற்கை நிகழ்ச்சி திட்டம் ஆராய்ச்சி கருத்திட்டத்துடன் தனியான அல்லது இரண்டு பருவங்களைக் கொண்டதான பாடங்களைக் கொண்டு இருக்கின்றது. கற்கை மதிப்பீடு, பருவ இறுதி மற்றும் வருட இறுதி பரீட்சைகளாக பன்முக மதிப்பீட்டு முறைமையினை பீடம் கொண்டிருக்கின்றது.

அடைவுகள்

வீட்டு விலங்குகளினதும் வனவிலங்குகளினதும் சுகாதார பராமரிப்புக்கான நவீன வசதிகளுடன் கூடிய மிருவ போதனா வைத்தியசாலை தாபிக்கப்பட்டதுடன் கட்டிட நிர்மானம் வேலைகள் முடிவடைந்த பின்னர் மிரு வைத்திய சிகிச்சை விஞ்ஞானத் துறை புதிய இடத்திற்கு மாறியது. வாடிக்கையாளர்களின் வசதிக்காக பாமசி வசதிகளுடன் நீண்ட குறுகிய கால நேய் கவனிப்பு, புதிய நோய் கண்டு பிடிப்பு பகுப்பாய்வு என்பவற்றை மேற்கொள்வதற்கு வைத்தியசாலையில் சாதனங்கள் பொருத்தப்பட்டன.

அலுவலர்களின் விசேட அடைவுகள் வருமாறு:

- கனடா, சர்வதேச அபிவிருத்தி ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் அனுசரனையில் இயலுமையை கட்டியெழுப்புவதற்காக ஒரு டெய்சிடல் கோடி மிருகவைத்திய பொது சுகாதார கருத்திட்டத்தை மிருகவைத்திய பொதுச் சுகாதார மற்றும் மருந்தியல் துறை உருவாக்கியது. கனடா ஒடோவாவில் இடம்பெற்ற பூகோள சுகாதார ஆராய்ச்சி ஆரம்ப ஆய்வரங்கில் அறிவிக்கப்பட்ட பிரகாரம் கனடா IDRC யுடைய மிகச்சிறந்த நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட செயற்திட்டமாக ஆகியது.

- கலாநிதி அனுஜா வனிகசேகர புல்பிரைட் உயர் ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய விருதும் 2012 ம் ஆண்டக்கான விரிவுரை விருதும் வழங்கப்பட்டன.
- கலாநிதி பி.ஜி.ஏ. புஷ்பகுமார 2012 ம் ஆண்டின் பொதுநலவாய கல்வி நார் விருதை வென்றார் மற்றும் லண்டன், ரோயல் மிருகவைத்திய கல்லூரியில் இடம் பெற்றது.
- 2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பேராசிரியர் RPVJ. ராஜபக்ச ஆராய்ச்சி பங்களிப்புகளுக்காக ஜனாதிபதி ஆராய்ச்சி விருதை பெற்றார்.
- 2012 செப்டம்பர் 30 இல் இருந்து ஒக்டோபர் 2 ம் திகதி வரை BMICH இல் நடைபெற்ற சாகாச நிமவும் என்ற தேசிய கண்டுபிடிப்பு கண்காட்சியில் கலாநிதி LJPAPஜயசூரிய பின்வரும் விருதுகளை வென்றார்.
 - Under the class of Sanitation-Ventilation-Heating For development of “Oxiform Kokatath” liquid detergent திறந்த பிரிவில் முன்றாம் இடம்
 - Under the Nationally Significant Field of Import Substitution for the development of “oxiform Kokatath” liquid detergent திறந்த பிரிவில் இரண்டாம் இடம்
- 2012 செப்டம்பர் 30 இல் இருந்து ஒக்டோபர் 2 ம் திகதி வரை BMICH இல் நடைபெற்ற சாகாச நிமவும் என்ற தேசிய கண்டுபிடிப்பு கண்காட்சியில் திரு IPGHU திசாநாயக பின்வரும் விருதுகளை வென்றார்.
 - துருப்பித்தல் காப்பதற்காக தீர்வுக்கான மூலப்பொருட்களையும் கற்பித்தல் முறைகளும் உள்ள வகுப்பின் கீழ் திறந்த பிரிவில் முதலாம் இடம்.
 - துருப்பித்தல் காப்பதற்காக தீர்வுக்கான மூலப்பொருட்களையும் கற்பித்தல் துணைச் சாதனங்களின் தேசிய குறிப்பிடத்தக்க துறையின் கீழ் திறந்த பிரிவில் முன்றாம் இடம்.

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

மிருக வைத்திய போதனா வைத்தியசாலையினால் வழங்கப்பட்டு வருகின்ற சேவைகளின் ஒரு பகுதியாக சுகயீனமுற்ற வன விலங்குகளை வைப்பதற்காக பீடத்தினால் இடம் அடையாளப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இந்த நோக்கத்துக்காக அதை பயன்படுத்துவதற்கு பல்கலைக்கழக நிருவாகத்தினால் பாதை நடவடிக்கைகள் இன்னும் முடிவு செய்யப்பட இருக்கின்றது.

எதிர்கால திட்டங்கள்.

உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி

- பீடத்தினுடைய எதிர்கால நிருவாக கட்டிடமாக பயன்படுத்தப்பட இருக்கின்ற பழைய சிகிச்சை கட்டிடத்தை மீள் புனரமைத்தல்.
- பமாஆ இனால் வேண்டுதலுக்கமைவாக அணிக்கு 100 மாணவர்கள் என்ற ரீதியில் அவர்களுக்கு வசதிசெய்து கொடுப்பதற்கு ஆய்வுகூடங்களையும் விரிவுரை அறைகளையும் விரிவு படுத்தல்.

கல்விசார் நிகழ்ச்சி திட்டம்

- பீடத்தின் விலாவாரியான பாடத்திட்டத்தை உள்ளடக்கிய புத்தகமொன்றை தொகுத்தல்

MVSc இன் 3 வது அணியை பதிவு செய்வதற்கு மனிதவளங்களும் நிதியும் உரிய நேரத்தில் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

A9 பி நிறுவகங்கள்

A9.1 விவசாயப் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம் (வி.ப.பி.நி) (பண்பாளர், பேராசிரியர் சீ. என். பிரிஸ் அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

1979 ம் ஆண்டின் 9 ம் இலக்க சட்டத்தின் பிரகாரம் வி. ப. பி. நிலையம் ஒரு முகாமைத்துவ சபையின் வழிகாட்டலின் கீழ் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினுள் ஒரு நிறுவகமாக தொழிற்படுவதற்கு 1975 ம் ஆண்டு இந்நாட்டின் முதலாவது பட்டப் பின்படிப்பு கல்வி நிறுவகமாக இந்த விவசாயப் பட்டப் பின்படிப்பு நிலையம் (வி. ப. பி. நி) ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. இந்நாட்டில் துரிதமாக விருத்தி அடைந்து வரும் விவசாயத் துறைக்கு பொருத்தமான பயிற்சி பெற்ற விஞ்ஞான ஆளனியினை வழங்குவதும் பட்டப் பின்படிப்புக் கல்விக்கான நாட்டின் இயலுமையினை அபிவிருத்தி செய்வதும் என்ற பிரதான நோக்கத்திற்காக வி. ப. பி. நி. உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. கடந்த ஒரு கால் தசாப்தங்களுக்கும் மேலாக தேசிய தேவைகளுக்காக இது சேவையாற்றி வருகின்றதுடன் பட்டப் பின்படிப்புக் கல்வியில் ஒரு தலை சிறந்த நிலையமாக இந்த நாட்டிலும் பிராந்தியத்திலும் அபிவிருத்தி அடைந்திருக்கிறது

கடந்த 37 வருட காலத்தில் இந்நிறுவகத்தில் கற்கின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தினை காட்டுகின்றது. 2011/12 இல் பல்வேறு கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் கற்கின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை மொத்தமாக 411 ஆக இருந்தது. 2012 ம் ஆண்டில் இந்த எண்ணிக்கை தொழிற்சங்க நடவடிக்கைகள் காரணமாக 2012 க்கு மன்னதாக புதிய அனுமதிக்களை நிறைவு செய்ய முடியாமையினால் குறைவடைந்தது. தத்.முது மற்றும் கலாநிதி பட்டங்களுக்காக 26 மாணவர்கள் மாத்திரமே பதிவு செய்திருந்தனர்.

2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் 315 மாணவர்கள் தமது பட்டங்களையும் டிப்ளோமாக்களையும் நிறைவு செய்திருந்தனர். அவற்றுள் 216 விஞ்.முது, 40 விநிமு, 22 தத்.முது, மற்றும் 10 கலாநிதிபட்டங்களும் 27 பட்டப்பின்படிப்பு டிப்ளோமாக்களும் கூட வழங்கப்பட்டன.

வி.ப.பி.நி. இன் மாணவர் பரம்பல் விலங்கு மருத்துவம், விஞ்ஞானம், கலை, மருத்துவம் போன்ற பல்வேறு பீடங்களின் பட்டதாரிகளையும் மேலும் வெளிநாட்டு மாணவர்களும் உள்ளடங்கியுள்ளது. பங்காளதேசம், இந்தியா, சீன சோசலிச குடியரசு, நேபாளம், மியன்மார், ஓமான், கானா ஆகிய நாடுகளில் இருந்து வந்த மாணவர்கள் விவ.ப.பி.நி இல் ஏற்கனவே அவர்களின் பட்டப்பின்படிப்புகளை நிறைவு செய்துள்ளனர்.

அடைவுகள்

மானியங்கள்

- 'தகவமைப்பு பயிர் ஊடாக உயர்நில பயிரிடல் முறைமையில் காலநிலை எதிர் தெறித்தல், மற்றும் மண் முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருத்தமான ஒருங்கிணைந்த பூச்சி முகாமைத்துவம்' என்ற ஆராய்ச்சி கருத்திட்ட தலைப்பிற்காக 4 கலாநிதி மற்றும் 4 தத்.முது. மாணவர்களுக்கு பயிற்சி அளிப்பதற்காக விவ.ப.பி.நி. HETC கருத்திட்டத்தின் தரம் மற்றும் புத்தாக்க மானியம் (QIG) ஜன்னல் 3, இனை பெற்றுள்ளது.
- CIC இற்கு தொடர்புடைய ஒரு ஆராய்ச்சி கருத்திட்டத்தில் நிறுவகத்தினது ஒரு ஆராய்ச்சி மாணவருக்கு முழுமையாக நிதியளிப்பதற்கு CIC பொருந்திக் கொண்டது. .
- தத்.முது ஆராய்ச்சிப் பட்டங்களுக்கான நிதியுதவியினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு IDRC யுடன் கலந்துரையாடல்கள் இடம்பெற்றன.
- அரிசி இனப்பெருக்கம், கலப்பின உற்பத்தி, அழகான காலநிலை ஆகிய துறைகளில் விவ.ப.பி.நி இன் மாணவர்களுக்காக புலமைப்பரிசில் வழங்குவதற்கு விவசாய அமைச்சுக் கூட ஒப்புக் கொண்டுள்ளது.

பு.உ.ஓ. / ஒப்பந்தங்கள்

பட்டப்படிப்பு ஆராய்ச்சி மெல்போன் பாடசாலை மற்றும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் ஆகியன இணைந்து கலாநிதி பட்டம் வழங்குவதற்காக ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திட்டுள்ளது. இந்தப்பட்டம் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்படும்.

வசதிகள்

ஆராய்ச்சி மாணவர்களின் கள செல்கைகளுக்காக பயன்படுத்துவதற்கு விவ.ப.பி.நி இற்கு ஒரு வாகணம் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

அனுமதி வேலைகள், மாணவ தகவல்கள், நிருவாகவேலைகள் உட்பட விவ.ப.பி.நி இன் சகல வேலைகளினதும் தன்னியக்கத்திற்கான ஆரம்ப வேலைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. 85% வேலைகள் 2012 ம் ஆண்டு இறுதியில் நிறைவடைந்து இருந்தன. விவ.ப.பி.நி இணையத்தள செயற்பாடுகள் தொடர்பாக மாணவர்களிடமிருந்து ஒரு பின்னூட்டியினை பெறுவதற்கு ஓர் முறைமை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இலகுவாக தொடர்பு கொள்வதற்கு சகல மாணவர்கள், கற்பித்தல் குழாம் ஆகியவர்களின் ஈமயில்களின் தொகுப்பு நிறைவடைந்தது. வகுப்பறை வசதிகளை விருத்தி செய்வதற்கு நிறுவகத்தின் சகல வகுப்பறைகளிலும் பல்லூடகம் பொருத்தப்பட்டது.

சகல நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான கட்டண கட்டமைப்புகள் நிறுவகம் மாற்றியது. கட்டணங்களை ஒரேதடவையில் செலுத்தாது தவணை முறையில் செலுத்துவதற்கான ஒரு சிறந்த செலுத்தல் முறைமையினை மாணவர்களுக்கு விரிவுபடுத்தியது.

ஆய்வரங்கு / பயிற்சிப்பட்டறை

நிறுவனத்தில் வெற்றிகரமாக இடம்பெற்ற பயிற்சிப்பட்டறைகளும் கருத்தரங்குகளும் பின்வருமாறு.

- ஜப்பான், சய்தாமா பல்கலைக்கழகம் மற்றும் சிங்கப்பூர் தொழில்நுட்ப தேசிய பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து கெப்நெட் கருத்திட்டத்தினால் நகர குளங்கள் மேற்பார்வை மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் சர்வதேச ஆய்வரங்கு ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

விவ.ப.பி.நி இன் ஆராய்ச்சி வசதியளித்தல் நிதியின் கீழ் விவ.ப.பி.நி இனுவடைய 3 கலாநதி, மற்றும் 2 தத்.முது. மாணவர்களின் ஆராய்ச்சி வசதியளிப்பதற்கு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திலும் நிறுவகத்திலும் கானாவின் யசுஹா தொழில்நுட்ப நிறுவகத்துடனான பிரிந்த பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மற்றும் விவபிநி இன் பட்ட நிகழ்ச்சி திட்டங்களை சர்வதேச ரீதியில் அயலாக்கம் செய்தல் ஆகியவற்றுக்கான கலந்துரையாடல் இடம்பெற்றது. இவ்வீடயம் தொடர்பான புதிஓ ஒன்று கானா பல்கலைக்கழகத்தின் தலைவர் மற்றும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழக உபவேந்தர் அகியோருக்கிடையில் கைச்சாத்திடப்படவுள்ளது. ஆராய்ச்சி மாணவர்களுக்கு நிதியுதவி அளிப்பதற்காக பல்வேறு அமைச்சுகள், நிறுவகங்கள், அமைப்புகள் ஆகியவற்றிடம் நிறுவகம் வேண்டியுள்ளது. மேலும் இந் வேண்டுகோளிற்கு பல அமைச்சுகள், திணைக்களங்களிடமிருந்து சாத்தியமான பதில்கள் கிடைத்துள்ளன.

A9.2 விஞ்ஞான பட்டப் பின்படிப்பு நிறுவகம் (விஞ்பிநி)

(பணிப்பாளர், பேராசிரியர்.உ.ஞ.உ கருனாரத்ன அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

விஞ்ஞான பட்டப் பின்படிப்பு நிறுவகம் ஆனது பேராதனை பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைக்கப்பட்ட தேசிய நிறுவகமாக இருக்கிறது. இலங்கையில் அறிவியல் துறைகளில் ஆய்வுகளையும் அபிவிருத்தியையும் மற்றும் விஞ்ஞான கல்வியில் முன்னேற்றத்தை ஏற்படுத்துவதற்காகவும் உயர் கல்வி அமைச்சினால் வெளியிடப்பட்ட சட்டவாக்க மூலம் 1996 ஆம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்டது. விஞ்ஞான பட்ட மேற்படிப்பு நிறுவகத்தின் முதன்மை பொருளாக இருப்பது பல்வேறுபட்ட அறிவியல் துறையிலுள்ள கல்வியல் பட்டதாரிகளின் அனுபவங்களை உயர்த்துவதற்கு பட்ட மேற்படிப்பு அறிவுறுத்தல்களை வழங்குவதும் மேம்படுத்துவதாகவும் இருக்கிறது.

விஞ்ஞான பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகமானது விஞ்ஞானத்தில் முதுமாணி (MSc) தத்துவியலில் முதுமாணி (MPhil) தத்துவியலில் கலாநிதி (PhD) பட்ட படிப்புக்களை நடாத்துகின்றதுமேலும் பட்டப்பின்படிப்பில் டிப்ளோமா மற்றும் உள்ளக சேவைகள் பயிற்சி நிகழ்ச்சி குறுங்கால பாடநெறிகள் பயிற்சி பட்டறைகள் நடத்துகின்ற நேரத்தில் சான்றிதழ் கற்கை நெறிகளையும் நடாத்துகின்றன. விஞ்ஞான பட்ட மேற்படிப்பு நிறுவகத்தின் இவ்நிகழ்ச்சிகளானது பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடத்தினுடைய நெருங்கிய கூட்டை வைத்துள்ள 10 கல்விச்சபைகளினூடாக நடாத்தப்படுகிறது. கல்வி போதிக்கும் ஆசிரியர் குழாமானது பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினுடைய எட்டு பீடங்களிலிருந்தும் மற்றும் மற்றைய பல்கலைக்கழகங்களிலிருந்தும் நிறுவகங்களிலிருந்தும் வரையப்படுகிறது. நிறுவகமானது உள்ளக கைத்தொழில் துறையினருக்கும் மற்றும் தனியார் அரசாங்க நிறுவகங்களுக்கும் ஆலோசனை சேவைகளை வழங்குகிறது. Sandwich மற்றும் கூட்டிணைந்த ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சிகள் அமெரிக்கா இங்கிலாந்து சுவீடன் ஜப்பான் இத்தாலி தாய்லாந்து தென் கொரியா மற்றும் ஏனைய நாடுகளைச் சேர்ந்த சர்வதேச நிறுவகங்களுடன் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

அடைவுகள்

2012 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் 94 மாணவர்களுடன் விஞ்ஞான முதுமாணி(MSc)நிகழ்ச்சியும் 22 மாணவர்களுடன் பட்டமேற்படிப்பு டிப்ளோமா(PG Diploma)ஆரம்பிக்கப்பட்டது. மேலதிகமாகஇ இந்த காலப்பகுதியில் 33 புதிய மாணவர்கள் தத்துவியலில் முதுமாணி(MPhil)க்கு இணைக்கப்பட்டார்கள். 2012 இல் இரண்டு மாணவர்களுக்கு தத்துவியலில் கலாநிதியும்(PhD),13 மாணவர்களுக்கு தத்துவியலில் முதுமாணியும்(MPhil),79 மாணவர்களுக்கு விஞ்ஞான முதுமாணியும் (MSc)அத்துடன் 56 மாணவர்கள் பட்டமேற்படிப்பு டிப்ளோமாவிலும்(PG Diploma)பட்டமளிக்கப்பட்டது.

7. மகாவலி திருப்புதிட்டத்தின் மூலம் தெரிவுசெய்யப்பட்ட கீழ் ஓடைகளின் பகுதிகளில் ஏற்பட்ட சூழலியல் தாக்கங்களை மதிப்பீடு செய்தல்.
8. இலங்கையில் ரிக்கர்டிசோசீஸ் மற்றும் மஞ்சள் காமாலையுனுடைய நீர்தேக்க சேனைகளானது சிறிய முலையூட்டிகளினுடைய பங்களிப்பாக உள்ளது

விஞ்சிபிநி இன் நீண்ட கால தேவையாக சொத்துக்களின் மீள்மதிப்பிடலும் மற்றும் நிலையான சொத்து பதிவேட்டை பராமரித்தலுமாக இருக்கிறது. அரசு மதிப்பீட்டு திணைக்களத்தின் ஊடாக சொத்துக்களை மீள்மதிப்பிட தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன மற்றும் நிலையான சொத்து பதிவேட்டை பராமரித்தலுக்காக இலகுவாக கையாளக் கூடிய கணணி பக்கேஜ் கொள்வனவு செய்யப்பட்டது. பொருள் பதிவுகளை கண்காணிக்கவும்இ பொருட்களின் இடங்கள்இ பொருட்களின் தேய்மான பெறுமதி போன்றவற்றை நியதி தேவைகளுக்காக வேண்டும் பொழுது உடனடியாக வழங்குவதற்கும் மற்றும் செயற்பாடுகளை உறுதி செய்வதாகவும் இருக்கும்.

தோல்விகள் மற்றும் விளக்கங்கள்

குறிப்பாக எழுதும் நிலையிலிருந்த ஆய்வு கட்டுரைகள் முடிவடைவதற்கு காலதாமதமாகியதற்கான காரணமாக வேலைப்பகுதியிலிருந்து தேவையான போது விடுமுறைகளை கெட்டித்தனம் குறைந்த மாணவர்கள் பெறுவதால் பட்டம் வழங்கும் வீதம் குறைவடைந்தது மற்றும் நிர்வாக நடைமுறையிலிருந்த நீண்ட காலதாமதமும் காரணமாக இருந்தது ஆய்வு கட்டுரைகளின் தரத்தையும் உயர்த்துவதற்கும் அவற்றை உரிய நேரத்தில் முடிப்பதற்கும் பல வீதமான உடனடி நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டது. இதன் பலனாக 2006 வரைக்குமான மாணவர்கள் தொகுதியிலுள்ள பல பிரச்சனைகளை தீர்க்கக்கூடியதாக இருந்தது. இதே போன்ற நடவடிக்கையே தத்துவவியலில் முதுமாணி (MPhil)மற்றும் தத்துவியலில் கலாநிதி (PhD)பயிலும் மாணவர்களுக்கு கல்வியூட்டுவதற்காகPGISஇனுடைய இளம் ஆய்வாளர்கள் சபை ஊடாக மேற்கொள்ளப்பட்டது. இதன் தொடர்ச்சியாக கடந்த பட்டமளிப்பு விழாவில் 2 தத்துவியலில் கலாநிதி(PhD)மாணவர்களுக்கும் 13 தத்துவவியலில் முதுமாணி (MPhil)மாணவர்களுக்கும் மற்றும் 79 விஞ்ஞான முதுமாணி (MSc)மாணவர்களுக்கும் பட்டமளிக்கப்பட்டது. பட்டமேற்படிப்பின் ஆய்வின் உறுதிதன்மையை தடுக்கும் காரணியாக பெரிய ஆய்வு உபகரணங்களுக்கான நிதி பற்றாக்குறையும் மற்றும் ஆய்வு மானியங்கள் இல்லாமையும் இருக்கிறது. இது மேலும் விஞ்ஞான கட்டுரைகளை நேரடியாக தொடர்பு கொள்ள முடியாத தன்மையை உயர்த்துகிறது.

எதிர்கால திட்டம்

அடுத்த ஐந்தாண்டுகளுக்கான விஞ்சிபிநி இன் நடவடிக்கைகளை அதனுடைய தூர நோக்கு மற்றும் செயற்பாடுகளை வைத்திருப்பதன் மூலம் திட்டமிடப்படுகிறது.

இணைப்பு B- பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான நிலையங்கள்

B1 விவசாய உயிரியல் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் (பண்பாளர், பேராசிரியர் ஆர் எம் சீ பீ ராஜபக்ஷ அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

இலங்கையிலும் பிராந்தியத்திலும் ஆராய்ச்சி, புற செயற்பாடுகளுக்கான மிகச் சிறந்த விவசாய உயிரியல் தொழில்நுட்ப நிலையமாக மாறும் நோக்குடன் விவசாய உயிரியல் தொழில்நுட்ப நிலையம் (விவ.உ.நி.) 2003 ஆம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்டது. நாட்டிற்கான சேவை நிலையமாக தனியார் மற்றும் அரசுகூற நிறுவனங்களுக்கு சேவையாற்றுவதற்காக தேசிய முன்னுரிமைகள், கற்பித்தல், பயிற்சி என்பனவற்றை அடிப்படையாகக்கொண்டு உயிரியல் தொழில்நுட்பத்துடன் தொடர்புடைய விவசாய ஆராய்ச்சியை அமுல்படுத்துவதற்கு இனங்காணப்பட்டுள்ளது

விவசாய உயிரியல் தொழில்நுட்பத்துடன் வரையறுத்துக் கொள்ளாமல் சூழல், மருத்துவம், பல் மருத்துவம், மிருகவியல் விஞ்ஞானம், சுதேச மருத்துவம், பொறியியல் போன்ற பல்வேறு உயிரியல் தொழில்நுட்ப விடயங்களை சூழ்ந்து கொள்ளும் வகையில் நிலையத்திலுள்ள வளங்களைப் பயன்படுத்த முடியும் என பல்கலைக்கழகம் புரிந்து கொண்டது. மேலும், கைத்தொழில் நோக்கங்கள், மருந்தாக்கவியல், திண்பண்டத்தொழில், சாராயக்கிடங்கு, பதனிட்ட தோல் போன்றவற்றுக்காகவும் உயிரியல் தொழில்நுட்பத்தை விருத்தி செய்ய முடியும். எவ்வாறாயினும் நிலையம் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து நிதிகளைப் பெற்றுக் கொள்வதோடு நிதிகளை நிலையம் தேடிக் கொள்கின்றது. பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்கான செயன்முறைக் கற்கை நெறிகள் ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கான பயிற்சிப்பட்டறைகள் என்பனவற்றை நடாத்துதல், சேவைகள், வர்த்தக ஒப்பந்தங்கள், ஆகியவற்றினூடாக வருமானத்தை நிலையம் பெற்றுக்கொள்கின்றது.

அடைவுகள்

2012 ம் ஆண்டில் பேராதனை பல்கலைக்கழகம், ரஜரட்ட பல்கலைக்கழகம், ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகம் மற்றும் வயம்வ பல்கலைக்கழகங்களின் இளமணி பட்டப்படிப்பு மற்றும் முதுமணி பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்காக ஏழு ஆய்வுகூட செய்முறை மற்றும் நடைமுறை வகுப்புகளை நடத்தியது. மிக சில நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்காக ஒரு சிறிய தொகை கட்டணமாக அறவிடப்பட்டது.

நிறுவனத்தில் காணப்படும் வழங்கல் பல்கலைக்கழகத்தின் ஊழியர்களால் ஆராய்ச்சி மேற்கொள்வதற்கு பயன்படுத்தப்படுகின்றது.

தவறுதல்களும் நியாயங்களும்

தொழில் துறையின் வேண்டுகல்களுக்கு அமைவாக இந்த நிறுவனம் திசு விவசாயத்தினால் முலம் தாவரங்களை அபிவிருத்தி செய்து விற்பனை செய்தது. இருந்த போதிலும், தகுதியான தொழில்நுட்ப உதவியாளர் இல்லாமையின் காரணத்தினாலும் மற்றும் ஆய்வுகூடத்தில் அசுத்தம் காணப்பட்டதன் காரணமாகவும் வருட இறுதி வரை இதை தொடர முடியவில்லை.

2011ம் செப்டம்பர் மாதத்தில் ஆய்வுகூட உதவியாளர் விலகிய பின் திசு விவசாய ஆய்வுகூட செயற்பாடுகளை சரியான முறையில் தொடர முடியவில்லை. தற்போது திசு விவசாய ஆய்வுகூடத்திற்கு பொறுப்பாக இருப்பதற்கு பயிற்றப்பட்ட ஊழியர்களை நாங்கள் கொண்டிருக்கவில்லை.

ஒரு சுயவிருப்பமான புதிய மாணவியால் அவள் விலகும் வரை 2012ம் ஆண்டின் ஒக்தோபர் மாதம் முடியும் வரை திசு விவசாய ஆய்வுகூடத்தின் செயற்பாடுகளை நிர்வகிக்க முடிந்ததாக இருந்தது. பயிற்றப்பட்ட தொழிநுட்ப உத்தியோகத்தரின் மேற்பார்வையின் கீழ் சுயவிருப்பமான ஒரு மாணவரின் உதவியுடன் ஆய்வுகூடத்தின் வேலைகளை ஆரம்பிக்க முன்மொழியப்படுகின்றது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

ICEI / வெளிநாட்டு (Italian Based) இனால் வழங்கப்படும் நிதியுடன் வர்த்தக நோக்கத்திற்கு உயிரியல் உரத்தை உற்பத்தி செய்வதை நோக்கமாக கொண்டு ஒரு புதிய ஆய்வுகூடத்தை அமைத்தல். விவசாயிகளுக்கிடையேபகிர்ந்து கொடுப்பதற்காக தடுப்பு மருந்தை அபிவிருத்தி செய்வதை நோக்கமாககொண்டது. இதற்கு மேலதிகமாக, மண், நீர் மற்றும் தாவரங்களின் கள ஆய்வுக்காக ஒரு புதிய ஆய்வுகூடத்தை அபிவிருத்தி செய்தல் மற்றும் விவசாயபீடத்தினால்சமர்பிக்கப்பட்ட QIGபிரேரணையில் உள்ளடக்கப்பட்ட உயிரியல் தொழிநுட்ப நிலையத்தில் உள்ள பச்சை வீட்டை மேம்படுத்தல். ஒரு பெரிய அளவிலான ஊழியர்கள் மற்றும் ஏனைய விருப்பமான குழுக்கள் என்பவற்றுக்கு திறந்த விளம்பரத்தின் ஊடாக தேவையின் அடிப்படையில் பல பயிற்ச்சி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

B2 தொலை, தொடர் கல்வி நிலையம்
(பணிப்பாளர் கலாநிதி ஏ.ஜி.எச்.ஜே. எதிர்சிங்க அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

தொலை, தொடர் கல்வி நிலையம் 1979 ம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்ட வெளிவாரி பரீட்சைகள் கிளையின் முலத்தில் இருந்து உருவாக்கப்பட்டிருக்கின்றது. பல்வேறு அபிவிருத்தி படித்தரங்கள் ஊடாகவும் வெவ்வேறு பெயர்களாலும் அறியப்பட்டிருந்தும் தற்போதைய கட்டமைப்பு 2007 ஏப்ரலில் தொலை தொடர் கல்வி நிலையம் என்ற தற்போதைய பெயருடன் இருக்கின்றது. திறந்த மற்றும் தொலைக் கல்வியில் மிகச் சிறந்த நிலையமாக வருவதற்கு என்ற பெயரில் பே.ப. கூட்டுரு திட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நோக்கினை நிறைவு செய்வதற்காக இது தாபிக்கப்பட்டு இருக்கின்றது. .

தங்களின் தொழில் இலக்குகளை மேம்படுத்த விரும்புவர்களுக்கு சமமான சந்தர்ப்பத்தை வழங்குவது தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தின் தூரநோக்கு பார்வையாகும். கல்வியை பெற விரும்புவர்களுக்கு எந்தவித தடையும் இல்லாமல் கல்விக்கான சந்தர்ப்பத்தை வழங்குவதன் ஊடாக எல்லோருக்கும் கல்வி வழங்குதல், நிலையத்தின் நோக்கமாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது.

உபவேந்தரின் தலைமையிலான முகாமைத்துவ சபையின் ஆளுகையின் கீழ் இந்த தொ.தொ.க.நி இன் பரிபாலனம் வருகின்றது. மற்றும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் சீரேஷ்ட கல்வியாளர் ஒருவராக இருக்கும் ஒரு பகுதி நேர பணிப்பாளரினால் தலைமை வகிக்கப்படுகின்றது. இந்த பணிப்பாளர் முன்று பிரதி பணிப்பாளர்கள் உதவி செய்கின்றனர். அவர்களும் கூட சீரேஷ்ட கல்வியாளர்களாக இருக்கின்றனர். இதன் நிர்வாக தொழிற்பாடுகள் பதிவாளரின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் வருகின்றது, அதேநேரம் ஒரு சீரேஷ்ட உதவி பதிவாளர், ஒரு உதவி பதிவாளர் மற்றும் உதவி நிதியாளர் ஆகியவர்களினால் நிலையத்தினுள் முகாமை செய்யப்படுகின்றது. கல்விசாரா ஊழியர்களாக 17 இலிகிதர் தரத்தையுடைய ஊழியர்கள், 2 தொழிநுட்ப தரத்தையுடைய ஊழியர்கள் மற்றும் 4 இடைநிலை பயிற்சி பெற்ற ஊழியர்கள் காணப்படுகின்றார்கள்.

இந்த தொ.தொ.க.நி இன் கல்வி நிர்வாகம் பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் பீடங்கள் நிலையங்கள் ஆகியவற்றுக்கான வழிவகைகளினால் நெறியாளப்படுகின்றது. கலை இளமான் (BA) பட்டம் 1979 இல் இருந்து நடாத்தப்படுகின்றது, மேலும் வியாபார நிர்வாக இளமான் (online) (BBA) பட்டம் 2008 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இவை மட்டுமே தற்போது பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களாக இருக்கின்றது. இந்த இரு நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் இரண்டு கற்கை அவைகளின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் நடாத்தப்பட்டு வருகின்றது. மேலும் இது பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கலைப் பீடம், கல்வி அபிவிருத்தி திட்டமிடல் குழு மற்றும் முதவை ஆகியவற்றினால் அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டு இருக்கின்றது.

2012 இன் அடைவுகள்

வெளிவாரி பட்டத்திற்கான நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்காக இருபத்தொராம் நூற்றாண்டிற்கான உயர் கல்விக்காக(HETC) தயாரிக்கப்பட்ட பிரேரணை கொள்கையலவில் ஏற்றுகொள்ளப்பட்டது மற்றும் வெளிவாரி பட்டத்திற்கான நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய விடையங்களின் அபிவருத்திக்கான வேலைப்பாடுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

2012ம் ஆண்டில் தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தால் நடத்தப்பட்ட முக்கிய செயற்பாடுகள்

- கலைமணி பட்டநிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கான புதிய மாணவர் பதிவுகள் 2012ம் ஆண்டு ஜனவரி மாதம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- வியாபார நிர்வாக மணி பட்டநிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கான புதிய மாணவர் பதிவுகள் 2012ம் ஆண்டு பெப்ரவரி மாதம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- பாடவிதான மீழ்ச்சியு பற்றி கல்விசார் ஊழியர்களுக்கு இரண்டு பயிற்சி பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டது.
- பேராதனை பல்கலைக்கழக வாகன ஓட்டுநர்களுக்காக இரண்டு வாகன ஓட்டுனர் விழிப்புனர்வு திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டது.
- GAQMமற்றும் BAஇலக்காக கொண்டு இரண்டு கருத்தரங்குகள் வெளிவாரி பட்ட விண்ணப்பதாரிகளுக்கு வெவ்வெறாக நடத்தப்பட்டது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தில் உள்ள வளங்களை முன்னேற்றுவதற்கு தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தின் முகாமைத்துவ சபையின் ஊடாக நிலம் மற்றும் கட்டிட முகாமைத்துவ சபைக்கு ஒரு பிரேரணை சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. இது ஊழியர்களுக்கு முன்னேற்றகரமான வேலை சூழலையும், விருந்தினர்களுக்கும் மற்றும் மற்ற பங்குதாரர்களுக்கும் மனோகரமான சூழலையும் வழங்கும். பேராதனை கல்கலைக்கழக பராமரிப்பு பகுதி, தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தின் ஊழியர்களுடன் இணைந்து திட்டத்தை தயாரிக்கின்றது.

வெளிவாரி பட்ட நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கான பாடதிட்டத்தை மாற்றுவதற்காக தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையம் திட்டமிட்டுகொண்டு இருக்கின்றது. வெளிவாரி மாணவர்களின் செயற்பாடுகளை கண்காணிப்பதற்கும் அவர்களின் வெளிப்பாடு மற்றும் தரம் என்பவற்றை முன்னேற்றுவதற்கும் அவர்களுக்கு உதவி செய்வதற்காக பிரத்தியோக வகுப்புகளுடன் தொடர்புகளை ஏற்கடுத்துவதற்கு திட்டமிடப்படுகின்றது. வெளிவாரி பட்ட நிகழ்ச்சி திட்டத்தில் பிரத்தியோக வகுப்பு நிலையங்களின் பங்கினை அங்கீகரிப்பதற்கு அவற்றுடன் ஒப்பந்தம் ஏற்படுத்துதல்.

வியாபார முகாமைத்துவ மணி (முடலைநெ) பட்டத்திற்கான தற்போதைய கற்கைநெறி அமைப்பை மாற்றுவதற்கான ஒரு திட்டம் காணப்படுகின்றது மற்றும் நிலையத்தின் தடையற்ற மற்றும் திறமையான தொழிப்பாடுகளுக்காக தொலை மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையத்தின் நிர்வாக செயற்பாடுகளை ஒழுங்காக்க எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

சந்தித்த பிரச்சனைகள்

நிர்வாக உத்தியோகத்தர்களின் தொடர்சியான மாற்றம் நிலையத்திற்கான முன்னேற்றத்தை நடைமுறைபடுத்துவதில் தடங்களை ஏற்படுத்தியது.

B3 பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையம்
(பணிப்பாளர் திரு எஸ்.பி. விஜேகோன் அவர்களின் அறிக்கை)

பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையமானது ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியின் ஓர் விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப கருத்திட்டமாக 1993 ஆம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்டது. அது இன்று முழுமையாக சுய ஆதரவு வழங்கும் அமைப்பாக (அலகாக) தொழிற்படுகின்றது. இது பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் வர்த்தகக் கரமாகவும் பொறியியல் பீடத்தின் ஒரு பகுதியாகவும் செயற்படுகின்றது.

பல்கலைக்கழகத்தின் சட்டதிட்டங்களினால் நிலையம் நிர்வகிக்கப்படுவதோடு கொள்கைத் தீர்மானங்கள் நிறைவேற்றுக் குழு ஒன்றினால் எடுக்கப்படுகின்றன. இக்குழுவானது பீட சபையினது ஜந்து உறுப்பினர்களையும் கைத்தொழில் துறையைச் சேர்ந்த ஒரு உறுப்பினரையும் கொண்டுள்ளது.

2012ம் ஆண்டில், ரூபா 19 மில்லியனாக மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட செயல்திட்டங்கள் பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தால் செயற்படுத்தப்பட்டது மற்றும் தற்கால தலைப்புகளில் 14 பயிற்சிப்பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டது. 2012ல் பல்கலைக்கழகங்களில் நிலவிய சூழ்நிலை காரணமாக கடந்த வருடத்துடன் ஒப்பிடும் போது இந்தவருடம் நடத்தப்பட்ட பயிற்சிப்பட்டறைகளின் எண்ணிக்கையில் குறைவு ஏற்பட்டுள்ளது.

இந்தவருடம், நிதிக்குழுவிற்கு ஒரு பிரேரணை சமர்ப்பித்ததன் பின் ஆலோசனை மற்றும் சேவைகள் வழங்கியவர்களுக்கு கொடுப்பனவுகளை பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தினால் வளங்க முடிந்தது. கொடுப்பனவுகளை உரிய நேரத்தில் மேற்கொள்வதற்காக பீடத்தின் ஊடாக பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தின் செயற்பாடுகளுக்கான எல்லா கொடுப்பனவுகளும் மத்தியப்படுத்தப்பட்டது. மனித முலவளத்தை உயர்ந்த அளவில் முகாமைத்துவம் செய்வதற்கு இது கணிசமான முன்னேற்றத்தையும் பங்களிப்பையும் வளங்கியது.

2012ல் பொறியியலின் பல்வேறுபட்டதுறைகளில் பயன்படுத்தக்கூடிய இடங்களில் பல்வேறுபட்ட சக்தி ஆய்வுகளை பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையம் மேற்கொண்டது. இந்த சக்தி ஆய்வுகள் நீர் சூடாக்கியை திருத்துதல் மற்றும் சக்தி முறையை உறுதிப்படுத்துவதற்கான உறுதிபாகங்களை உள்ளடக்கியுள்ளது.

சீவில் பொறியியல் துறையில், அத்திவார வடிவமைப்பை மீள் ஆய்வு செய்வதற்கு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டது மற்றும் பல்வேறுபட்ட வடிவமைப்பு மதிப்பீடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டது. பால வடிவமைப்புக்கும் நீர்வள கற்கைக்குமான முக்கியமான பணிப்புரைகள் பெரிய ஒப்பந்தகாரர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது.

பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையம் இலங்கையின் கரையோர அனர்த்த வரைபடத்தை தயாரிப்பதில் ஈடுபடுத்தப்பட்டது மற்றும் இந்த வரைபடத்தை பயன்படுத்துவதற்கு பங்குதாரர்களிடம் விளிப்புனர்வை அதிகரிப்பதற்கும் மற்றும் நாட்டிற்கும் தேசத்திற்கும் சேவை செய்யும் இந்த வரைபடத்தை பூர்த்திசெய்வதற்காக அதன் மீது அபிப்பிராயம் மேற்கொள்வதற்கும் UNDP ஒரு நிகழ்சி திட்டத்தை மேற்கொண்டது.

நீண்டகால செயற்திட்டத்தைவிட பயிற்சிப்பட்டறைகளை நடத்துவதால் பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தின் நிதி அதிகரிக்கப்படுகின்றது. ஆகவே தொழில்துறைகளின் சவால்களுக்கு ஏற்ப பயிற்சிப்பட்டறைகளின் நோக்கங்கள் காலத்திற்கு காலம் எங்களால் மாற்றப்படுகின்றது. உதாரணமாக, 2005ம் ஆண்டில் நாங்கள் Forbes Marshall, Pune, Indiaயின் உதவியுடன் ஒரு நிராவிபொறியியல் நிலையத்தை நாங்கள் பொருத்தினோம் மற்றும் இலங்கையில் இந்தவசதி இங்கு மட்டுமே காணப்படுகின்றது மற்றும் நாங்கள் நிராவிபொறியியல் கற்கை நெறியை நடத்துகின்றோம். இந்தபகுதி பங்குபற்றியவர்களால் மிகவும் பாராட்டப்பட்டது. ஆகவே 2011ல் பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையம் Forbes Marshall இனை பார்வையிட்டது மற்றும் அந்த மாதிரியில் கூடுதலான வேலை செய்தது மற்றும் அவர்களின் தேவைக்கு ஏற்ப அவைகளை 2011ல் மாற்றியது. பங்குபற்றியவர்களால் மிகவும் பாராட்டப்பட்ட புதுபிக்கப்பட்ட கற்கை நெறிகளை நாங்கள் இந்த வருடம் நடத்தினோம். பல தேவைக்கு ஏற்ப உருவாக்கப்பட்ட கற்கை நெறிகள்

சிறந்த நிறுவனங்களுக்கு அவர்களின் நிறுவன போட்டி கொள்ளும் தன்மையை உயர்த்துவதற்காக நடத்தப்பட்டது.

இருந்தபோதிலும், வேறுபட்ட சூழலில் சுயமாக நிலைத்திருக்கும் தன்னிச்சையான நிறுவனமாக வருவதே இதன் இறுதி நோக்கமாக காணப்படுகின்றது மற்றும் உள்ளூர் தொழில்துறை அபிவிருத்திக்கு தேவைகளை வளங்குவதற்கு அதனுடைய சிறப்பு திறமைகளை விரிவுபடுத்துவதன் மூலம் போட்டியின் உச்சியையடைதல்.

2012 ம் ஆண்டில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட பிரதான கருத்திட்டங்கள்

சுட்டெண்	விபரம்
1	மத்திய மாகாண பிரதான செயலாளரின் அலுவலகத்திற்கான வடிவமைத்தல் மற்றும் மென்பொருள் முறைமைக்கான ஆலோசனை சேவைகள்
2	UNDP நிதியுதவியுடன் இலங்கை, அனர்த்த முகாமைத்துவ நிலையத்திற்கான கரையோர பாதுகாப்பு அதிகரசபையுடன் இணைந்து இலங்கைக்கான கரையோர அனர்த்த வரைபடத்தை தயாரித்தல்,
3	மலையக அபிவிருத்தி அதிகாரசபையினால் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு கொண்டிருக்கும் 5 செயற்திட்டங்களுக்கான இடைகால கொடுப்பனவுகளை நற்சான்று அளித்தல்.
4	Sedimentation And Water Quality Testing In Minipe Anicut, Minipe Lb Canel And Conveyance To Mahaweli System D
5	மாத்தளை, HTTI, அலுவலகார உயர் தொழில்நுட்ப பயிற்சி நிறுவகத்தின் 7,8 வது அணிகளுக்கான மதிப்பீடு மற்றும் மேற்பார்வையில் ஆலோசனை சேவைகள்
6	Hydrological Studies of Kalani River for Thaisei Corporation
7	Hydrological Studies for three bridges with temporary coffer dams into the Kelani River (Additional work)
8	மதிப்பீட்டு திணைக்கழகத்திற்கு மின்சார பொறுத்துதல் உறுதிசீட்டு
9	பழைய லக்ஷபானவில் உள்ள தற்போதைய சீமேந்து கட்டமைப்பின் பலத்தை பரிசோதித்தல்
10	மிடிகிரியவில் கடுலுலுயாக்கு குறுக்கான குழாய் பாலத்திற்கான வடிவமைப்புக்கு ஆலோசனை சேவை.
11	சீரியில்(Ceytea);சக்திஆய்வும் செயல்பாட்டு கற்கையும்
12	Thaisieகூட்டிணைப்புக்கான களனி பாலத்தின் அலைதாங்கி பாதுகாப்பும் அகத்தத்தை நீக்குவதற்கான ஆய்வு
13	தெல்தெனிய ஆதார வைத்தியசாலைக்கான கள பரிசோதனை.
14	டீக்கோயா மாவட்ட வைத்தியசாலையிக்கான மின்சார பொறுத்துதல் முறையின் வடிவமைப்பு மதிப்புரை.
15	தம்புல்லை வைத்தியசாலையின் புதிய ரண சிகிச்சை ஆய்வுகூட கட்டிடத்தின் வெடிப்புகள்.
16	B-4பாதை செயல்திட்டத்தின் தோல்விக்கான பாதை பகுதிக்கான கள பரிசோதனை.

2012 ஆம் ஆண்டில் பொவநி இனால் நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி பட்டறைகளும் குறும் கற்கை நெறிகளும்

சுட்டெண்	வரம்	2012 இல் நடாத்தப்பட்ட நிகழ்ச்சிகளின் எண்ணிக்கை	31. 12. 2012 வரை நடாத்தப்பட்ட கற்கைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை
1	சாக்கடை பயன்படாத நீர் வெய்யேறும் முறைமையில் நான்கு நாள்- சிறிய கற்கைநெறிகள்	1	1
2	கணனி உதவி கட்டமைப்பு ஆய்வில் நான்கு நாள்- சிறிய கற்கைநெறிகள்	1	1
3	ஓப்பந்த நிருவாகம்	1	1
4	நீர் வழ முகாமைத்துவத்தில் ஒருநாள்- கற்கைநெறிகள்	1	1
5	கொள்வனவு முகாமைத்துவத்தில் ஒருநாள்- கற்கைநெறிகள்	1	1
6	பயன்படாத நீர் முகாமைத்துவத்திற்கான அமைக்கப்பட்ட ஈநிலம் என்னும் தலைப்பில் ஒருநாள் பயிற்சிப்பட்டறை.	1	1
7	ஓடோகட் இல ஐந்து நாள் சிறிய கற்கைநெறிகள்	1	5
8	நீராவி பொறியியல் மற்றும் சக்தி பாதுகாப்பு நிகழ்ச்சி திட்டங்கள்	2	20
9	தொழில்துறை சக்தி மற்றும் பாதுகாப்பு எனும் தலைப்பில் ஈண்டு நாள் சிறிய கற்கைநெறிகள்.	1	12
10	பயன்படாத நீர் முகாமைத்துவத்திற்கான அமைக்கப்பட்ட ஈநிலம் என்னும் தலைப்பில் ஒரு நாள் பயிற்சிப்பட்டறை.	1	1
11	கட்டிட தொழில்துறையில் மத்தியசம் என்னும் தலைப்பில் ஒருநாள் கருத்தரங்கு.	1	2
12	களனி சவிய நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்காக முன்று கற்கைநெறிகளை நடத்துதல்	2	3

B4 மனித உரிமைகள் கற்கைக்கான நிலையம்
(பணிப்பாளர், பேராசிரியர் ஏ. எம். என். பன்டார அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

பேரவையின் அனுமதியுடன் வெளிநாட்டு நிதியில் கருத்திட்டமாக 2002 இல் தற்போதைய நிலையம் தாபிக்கப்பட்டு இருக்கின்றது. 2008 இல் இந்த வெளிநாட்டு நிதியில் கருத்திட்டம் நிறைவடைந்தது. மேலும் இக்கருத்திட்டம் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட காலப்பகுதியில் மனித உரிமைகளில் டிப்ளோமா, மனித உரிமைகளில் சான்றிதழ் கற்கைகள், உள்ளீர்த்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஆகிய முன்று தொழிற்பாடுகள் கற்பித்தல் கற்கைகளுக்காக சிறந்த கேள்வி ஒன்று அங்கு இருப்பதனால் தொடர்ந்து கொண்டு இருந்தன. அடிப்படை சுதந்திரம் மற்றும் மனித உரிமை விடையங்கள் தொடர்பான தெளிவாகவும், பகுத்தறிவாகவும் விழிப்புணர்வாகவும் இருப்பதான ஒரு சமூகமாக இருப்பதை உருவாக்குவதே இதன் தூர நோக்கமாகும் மற்றும் பொதுமக்களையும் பல்கலைக்கழக சமூகத்தையும் பல்வேறுபட்ட துறைகளிலும், கல்வியிலும் மற்றும் ஆராய்ச்சி செயற்பாடுகளும் உள்வாங்குவதன் ஊடாக மனித உரிமை தொடர்பான அறிவினை அபிவிருத்தி செய்வதே இதன் பிரதான நோக்கமாகும்.

இந்த நிலையத்தின் கட்டமைப்பு பின்வருமாறு

1. அதிகார சபை
2. பணிப்பாளர்
3. இரண்டு கல்விசார் இணைப்பாளர்கள்
4. நிர்வாக உத்தியோகத்தர்
5. காலத்திற்கு காலம் அதிகார சபையால் தேவையென உணரும் சபைகள்

குறித்த விடயங்கள் தொடர்பான கொள்கைகள் மற்றும் மனித முலவளம் பாதீட்டு முகாமைத்துவம் என்பன CSHRன் அதிகார சபைக்கு அதிகாரமளிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த அதிகார சபை கலைப்பீடத்தின் பீடாபதியையும் (புதவிவழி தலைவர்) அரசியல் விஞ்ஞான துறையின் தலைவர் (புதவிவழி உத்தியோகத்தர்) மனித உரிமைகள் தொடர்பான கற்கைநெறிகை நடத்தும் கற்கை துறையில் இருந்து பீட சபையினால் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட இரண்டு உறுப்பினர்கள் மற்றும் ஏழு பீடங்களை பிரநிதத்துவப்படுத்துவதற்காக முதலையால் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஏழு உறுப்பினர்களையும் கொண்டு அமைக்கப்பட்டுள்ளது. அதிகார சபையின் செயலாளராக (புதவிவழி உத்தியோகத்தர்) பணிப்பாளர் செயற்படுகின்றார். பல்கலைக்கழகத்தின் சீரேஷ்ட கல்விசார் ஊழியர்களிடம் இருந்து விளம்பரத்தின் ஊடாக அதிகார சபையினால் தெரிவுசெய்யப்பட்ட பணிப்பாளரால் இந்த நிலையத்தின் நாளாந்த செயற்பாடுகளை கையாளப்படுகின்றது. பணிப்பாளர் இரண்டு கல்விசார் இணைப்பாளர்களாலும் ஒரு நிர்வாக உத்தியோகத்தராலும் உதவிசெய்யப்படுகின்றார். கலைப்பீடத்தின் கன்னங்கர கட்டிடத்தின் 4ம் அறையில் The CSHR-UPDN அமைந்துள்ளது. இந்த நிலையம் நிலந்தர ஆசிரியர்களை கொன்டிருக்கவில்லை மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் நிரந்தர கல்விசார் ஊழியர்களிடம் இருந்து மனிதவளங்கள் பெறப்படுகின்றது. இவர்கள் தரிசனம் செய்யும் விர்வுரையாளர்களாக சேவைசெய்கின்றார்கள்.

அடைவுகள்

2004ல் இருந்து 2011ம் ஆண்டு வரை இரண்டு கற்பித்தல் நிகழ்ச்சி திட்டங்களிடமிருந்து கட்டணமாக அன்னளவாக ரூபா 19 மில்லியனை இந்த நிலையம் வருமானமாக பெற்றது மற்றும் இதில் அன்னளவாக ரூபா 6 மில்லியனை சேமித்தது. தற்போது கல்கலைகழக கீழ் பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள், பட்டதாரிகள், பொலிஸ், இராணுவம், சிரைசாலை உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் பாடசாலை ஆசிரியர்கள் அதைபோன்று அரசுசார்பற்ற நிறுவனங்களின் உறுப்பினர்களிடம் இருந்து நிலையத்தின் இந்த இரண்டு கற்பித்தல் நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்குமான கேள்வி காணப்படுகின்றது. 2004ல் இருந்து 2011ம் ஆண்டு வரை 849 டிப்ளோமாவையும் 2718 சான்றிதழ்களையும் வளங்கியுள்ளது. 2012ல் டிப்ளோமா மற்றும் சான்றிதழ் கற்ககநெறிகளை நடத்துகின்றது. பங்குபற்றும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை வருமாறு.

1. மனித உரிமையில் சான்றிதழ் (2012) - 225 (சிங்களம் மற்றும் தமிழ் மொழிகள்)
2. மனித உரிமையில் டிப்ளோமா (2012) - 114 (இரண்டு மொழிகளிலும் மாணவர்கள் பரீட்சைக்கு தோற்றியுள்ளனர், முடிவுகள் வெளிவரவில்லை)

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

தவிர்கமுடியாத காரணமாக 2012ல் 4 சான்றிதழ் கற்ககநெறிகளை நடத்தவில்லை. ஆனால் 2011/2012 ம் ஆண்டு சான்றிதழ் கற்ககநெறிகளை நடத்தி அதற்கான உறுதிசீட்டை வளங்கியுள்ளது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

- CSHR ன் வலையமைப்பை புதுப்பித்தல்.
- நிலையத்தை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு வெளிநாட்டு கொடைகளை பெறுதல்.
- ஆங்கில மொழியில் மனித உரிமை கற்ககநெறிகளை அறிமுகப்படுத்துதல்

B5 சுற்றாடல் கல்விக்கான நிலையம்
(இணைப்பாளர் பேராசிரியர் நாமல் பிரியந்த அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

இந்த சு.க.நி. 1992 ம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்டு முதவை, பேரவை, ப.மா.ஆ. ஆகியவற்றின் அங்கீகாரத்தையும் பெற்றுக் கொண்டது. கடந்த 20 வருடத்துக்கும் மேலாக சுற்றாடல் கல்வி, பயிற்சி ஆகிய துறைகளில் விஷேடமாக சுற்றாடல் தாக்கத்தினை மதிப்பிடல் ஆகியவற்றிலே குறிப்பிடத்தக்களவு சேவையினை பல்கலைக்கழகம் நாடு ஆகிய இரண்டுக்கும் சு.க.நி. வழங்கியுள்ளது. எவ்வாறாயினும் பல்கலைக்கழகத்தின் மத்திய நிர்வாகத்திற்கும் சு.க.நி. இன் முகாமைத்துவத்திற்கும் இடையில் ஒருங்கமைத்தல் முறைமையினை நிரல்படுத்தலில் பல முறண்பாடுகள் ஏற்பட்டன. 2007.01.01 இல் நடைபெற்ற சு.க.நி இன் முகாமைத்துவ குழு சு.க.நி. இன் கடந்த கால கோவைகளை ஆராய்ந்து நிர்வாக மற்றும் நிதியியல் செயற்பாடுகளுக்கான கருத்திட்டத்தினை தயாரித்து முதவையின் அங்கீகாரம் பெறுவதற்கு தீர்மானித்தது.

பல்கலைக்கழக பேரவையினால் 2008 இல் அங்கீகரிக்கப்பட்ட புதிய அங்கீகாரத்திற்கமைய சு.க.நி இன் தூரநோக்கு சமூக பொறுப்புடனும் சூழலியல் தகவல்களை உறுதிப்படுத்துவதாகவும் இருக்கின்றது. இதன் நோக்கு சிறந்த சூழலியல் அறிவினை பரப்புவதும், சிறந்த சூழலியல் முகாமைத்துவத்திற்கான திறன்களை அபிவிருத்தி செய்வதும், பல்கலைக்கழக மாணவர்கள், தொழில்சார் நபினர்கள், பொதுமக்கள் ஆகியோரிடையே துரித சூழலியல் விடயங்களை உள்ளடக்கியும் இருக்கின்றது.

2012 இன் அடைவுகள்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கும் (சூழலியல் கற்கைகளுக்கான நிலையத்தின் சார்பாக) மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபைக்கும் இடையிலான பு.உ.ஓ. கைச்சாத்திடப்பட்ட பின்னர் பல செயற்பாடுகள் பின்னிணைப்பு 1 இல் காட்டப்பட்டவாறு ஆரம்பிக்கப்பட்டன. பல குறுங்கற்கைகள் மற்றும் ஆலோசனைகள் கருத்திட்டங்கள் பின்னிணைப்பு 11 இல் காட்டப்பட்டவாறு நிறைவு செய்யப்பட்டன. மேலும் பின்வரும் அடைவுகளை அடைவதற்கு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

1. சூழலியல் தொடர்பான துறையில் ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டிருக்கின்ற பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்களின் ஒரு தகவல் தளத்தினை அபிவிருத்தி செய்வதனை ஆரம்பித்தல்.
2. சூ.க.நி இற்கான இணையத் தளத்தினை தொடங்குவதற்கான ஆரம்ப நடவடிக்கைகள்
3. சூ.க.நி இற்கான செய்திமடலை தொடங்குவதற்கான ஆரம்ப நடவடிக்கைகள்
4. சூ.க.நி இற்கான பீட பிரதிநிதிகளை நியமித்தல்

தடைகளும் நியாயங்களும்

1. கைத்தொழில் துறையிலிருந்து பங்குபற்றுபவர்களின் எண்ணிக்கை போதியளவாக இன்மையினால் கைத்தொழில் மாசமைதல் கட்டுப்பாடு என்ற பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டம் வழங்கப்படவில்லை.
2. நிதி மற்றும் நிர்வாக பிரச்சினைகளினால் சஞ்சிகையினை தொடங்குதல் பிற்போடப்பட்டது.

3. முகாமைத்துவ சபையின் பணிந்துரைக்கு அமைய மனிதவள முகாமைத்துவத்தில் ஒரு குறுங்கால கற்கைநெறி வழங்கவில்லை.

எதிர்கால திட்டங்கள்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மத்திய சுற்றாடல் அதிகார சபைக்கிடையிலான பு.உ.ஓ. இன் அடிப்படையில் கருத்துரைக்கப்பட்ட செயற்பாடுகளின் நிரல் பின்னிணைப்பு 1 இல் தரப்பட்டுள்ளது. இந்த சூ.க.நி. சூழலியல் தொடர்பான விடயங்களுக்கு தொடர்புடைய ஆராய்ச்சி செயற்பாடுகளுக்கு உதவுவதற்காக பல ஏனைய கருத்திட்டங்களை வைத்திருப்பதற்கும் கூட திட்டமிட்டு இருக்கின்றது. இந்த நடவடிக்கைகளும் ஏனைய நடவடிக்கைகளும் பின்னிணைப்பு 111 இல் தரப்பட்டுள்ளது.

இணைப்பு I

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபை ஆகியவற்றிற்கிடையிலான பு.உ.ஓ. இன் அடிப்படையில் 2011 இல் நடாத்தப்பட்ட, ஆரம்பிக்கப்பட்ட செயற்பாடுகளின் பட்டியல்.

1. ஹந்தாளை சூழலியல் பாதுகாப்பு பிரதேசத்தின் படமாக்கலின் நிறைவு.
2. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் திண்ம கழிவு முகாமைத்துவ கருத்திட்டத்தின் ஆரம்பம்.
3. விஞ்ஞான அபிவிருத்திக்கான இலங்கை சங்கத்தின் ஈ2 பிரிவுடன் இணைந்து இலங்கையில் நெற்பயிற்செய்கையில் பூச்சிக் கொல்லியின் முகாமை மற்றும் கட்டுப்படுத்தலில் பாடசாலை சிறார்களுக்கான புரிந்துணர்வு நிகழ்ச்சி திட்டத்தின் நிறைவு.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபை ஆகியவற்றிற்கிடையிலான பு.உ.ஓ. இன் அடிப்படையில் முன்மொழியப்பட்ட செயற்பாடுகளின் பட்டியல்.

1. கைத்தொழில் துறைக்கான கைத்தொழில் சூழல்மாசடைதலில் பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டம் ஒன்றை நடாத்தல்.
2. பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் திண்ம கழிவு முகாமைத்துவத்தினை தாபித்தல் கருத்திட்டத்தின் தொடர்ச்சி.
3. சூழலியல் தொடர்பான துறையில் ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டிருக்கின்ற பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்களின் ஒரு தகவல் தளத்தினை தாபித்தலின் தொடர்ச்சி.
4. ஹந்தாளை சூழலியல் பாதுகாப்பு பிரதேசத்திற்கான ஒரு முகாமைத்துவ திட்டத்தினை தயாரிப்பதன் ஆரம்பம்.
5. விஞ்ஞான பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகத்துடன் இணைந்து பாடசாலை சிறார்களுக்கான சூழல் மாசுபடுத்தல் கட்டுப்பாட்டில் ஒரு புரிந்துணர்வு நிகழ்ச்சி திட்டத்தினை நடாத்துதல்.

இணைப்பு II

அட்டவணை 1: சூழலியல் கற்கைக்கான நிலையத்தினால் வழங்கப்பட்ட குறுங்கற்கைகள்: சூழல் முகாமைத்துவ முறைமை மற்றும் தரத்தின் ISO சான்றிதழ்.

கற்கை நெறி	காலம்	வழங்கப்பட்ட திகதி	பங்குபற்றியோரின் எண்ணிக்கை	
			பே. ப. மாணவர்கள்	ஏனையவர்கள்
ISO சான்றிதழ்	02 நாள்	12 th & 13 th மே 2012	76	01

2012ல் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட ஆலோசனை செயற்திட்டங்கள்

1. கரையோர பாதுகாப்பு திணைகளகத்தின் உத்தியோகத்தர்களுக்கான EIA பயிற்சிப்பட்டறை
2. Knuckles Tomato வை பூர்த்தி செய்ததன் ஊடாக ஆலோசனை செயற்திட்டகள் நிலைத்திருத்தல்
3. முன்மொழியப்பட்ட கைதொழில் பேட்டை உலபன IEEல் ஆலோசனை செயற்திட்டம்
4. கந்தாணை சுற்றுசூழல் பாதுகாக்கப்பட்ட பிரதேசத்தின் புதுபிக்கப்பட்ட வரைபடம் இந்த செயற்திட்டம் பூர்த்தியாக்கப்பட்டது மற்றும் கருத்துரைகளை உள்ளடக்கியதன் பின் இறுதியறிக்கை CEAக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
5. கண்டி கொழும்பு மாற்று அதிவேக நெடுச்சாலை செயற்திட்டம்(RAP) ii கேட்டுகொண்டதற்கு ஏற்ப இறுதியறிக்கை தமிழ் மற்றும் சிங்களத்தில் மொழிமாற்றம் செய்யப்பட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது மற்றும் விதி அபிவிருத்தி அதிகாரசபையிடமிருந்து இறுதி தவணை பெறுவனவுக்காக காத்திருக்கின்றோம்.

இணைப்பு III

சுற்றுசூழல் கற்கை நிலையத்தினால் நடாத்தபடுவதற்காக முன்மொழிந்த மற்றைய செயற்பாடுகள்

அ). ஆராய்சி செயற்பாடுகள்

1. பட்டபின்படிப்பு மாணவர்கள் மற்றும் ஆராட்சியாளர்கலுக்கான சுற்றுசூழல் ஆராய்சிக்கான ஆராய்சி முறைமையில் பயிலரங்கு.
2. பேராதனை பல்கலைகழகத்தின் சர்வதேச ஆராய்சி நிலையத்திற்கும் மற்றம் வெளி முகவர்களுக்கும் ஆராய்சி முன்மொழிவுகளை வளங்குதல்.
4. சர்வதேச சுகாதார மற்றும் சுற்றுசூழலில் சர்வதேச கருத்தரங்குகள்
5. சுற்றுசூழலில் தகவல் நிலையமாக சுற்றுசூழல் கற்கை நிலையத்தை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு இலங்கையில் சுற்றுசூழலில் ஆராய்சியை நடத்துவதில் ஆதார நூற்பட்டியல் நுற்றொகையை அபிவிருத்தி செய்தல்.

ஆ). மற்றைய செயற்பாடுகள்

1. ஒரு இணையதளத்தை வெளியிடுதல்
2. சுற்றுசூழலில் தகவல் நிலையத்தின் ஒரு செய்தி தாலை பதிப்பகம் செய்தல்.
3. சுற்றுசூழலில் தகவல் நிலையத்திற்கும் மற்றய பல்கலைகழகங்களுக்கிடையும் இணைப்பு நிகழ்சி திட்டங்களை ஏற்படுத்தல்.
4. சுற்றுசூழலில் விளிப்புனர்வுக்காக பயிற்சி நிகழ்சி திட்டங்கள்.
5. பின்வறுவனவற்றில் குறுகியகால கற்கைகல்.
 - அ. சுற்றுசூழல் தாக்க மதிப்பீடு.
 - ஆ. சுமுக தாக்க மதிப்பீடு.
 - இ. மனிதவள முகாமைத்துவம்.
 - ஈ. சுற்றுசூழல் கண்காணிப்பு
 - உ. ISOசான்றிதழ்

பின்னிணைப்பு C – சுற்றல்உதவிச் சேவைகள்

C1 பே. ப. நூலக வலையமைப்பு

(நூலகர் கலாநிதி (திருமதி) Pவிஜேதுங்க அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் இந்த நூலகம் 1921 இல் இலங்கைப் பல்கலைக்கழக கல்லூரியின் நூலகமாகவும் பின்னர் 1952 இல் பேராதனைக்கும் மாற்றப்பட்டது. சேர்க்கைகள் 1960 இல் தற்போதைய இடத்திற்கு கொண்டுவரப்பட்டது. இந்த பிரதான நூலகத்தில் இணைந்ததாக ஒரு நூலக வலையமைப்பு அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டதில் இருந்து இது விவசாயம், துணை சுகாதாரம், கலை, பல்மருத்துவ விஞ்ஞானம், பொறியியல், மருத்துவம், விஞ்ஞானம், மற்றும் மிருகவையத்தியம் ஆகிய பீடங்களின் ஏழு கிளை நூலகங்களாகவும் மற்றும் வலையமைப்பின் மையமாகவும் இருக்கின்றது. ஒரு ஒன்பதாவது கிளை உப வளாகமாக விவசாய பீடத்தின் மகாஇலுப்பள்ளம் வில் இருக்கின்றது. கிளை நூலகங்கள் அந்த அந்த பீடங்களில் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. புதிய கலகா விதியுடாக கலை நடன அரங்கை கடந்து முதவை கட்டிடத்திற்கு வலபக்கம் திரும்புவதன் மூலம் பிரதான நூலகத்தை அடையமுடியும். பேராதனை பல்கலைக்கழக நூலக வலையமைப்பு இலங்கையில் மிகவும் பழமையானதாகவும் பெரியதாகவும் காணப்படுகின்றது. நூலகத்தின் தூரநோக்கு, நோக்கம் மற்றும் இலக்கு என்பவற்றை வாசிப்பதற்கு கீழ் உள்ள இணையத்தை பார்க்கவும்.

http://www.lib.pdn.ac.lk/About_us/general_inFo/general_info.html#

அடைவுகள்

2012ம் ஆண்டுக்காக பல சீரேஷ்ட உழியர் அங்கத்துவர்களாக, தலைவராக கலாநிதி (திருமதி) பி விஜயதுங்கவும் பொது செயலாளராக திரு ஆர் மகேஸ்வரனும் மற்றும் பொருளாளராக திருமதி சி குனசேகரவும் தெரிவு செய்யப்பட்டார்கள்

இலங்கை பல்கலைக்கழக நூலகர் சங்கத்தின் 6வது வருட ஆராய்ச்சி மற்றும் அடைந்தவர்கள் நோக்கானல் 2012 இனை 2012ம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் 23ந் திகதி பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் கலைப்பீட பட்டப்பின்படிப்பு கட்டிடத்தில் நடத்தியது. 11 பல்கலைக்கழகங்களில் இருந்து 50க்கும் மேற்பட்ட நூலகர்கள் பங்குபற்றினார்கள் மற்றும் 9 விளக்கங்களும் மேற்கொள்ளப்பட்டது. சில நினைவு புகைபடங்கள் இணையத்தில் உள்ளது கட்டுரைகளை பார்வையிடுவதற்கு எங்களுடைய எண்ணியல் நூலகத்தினால் <http://www.dlib.pdn.ac.lk:8080/jsui/handle/123456789/855>இற்குவருகைதரலாம்.

இந்தயாவின் நியு டில்லியில் உள்ள விஞ்ஞானம் மற்றும் சுற்றாடல்களுக்காகான நிலையத்தால் 2012ம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் 20ந் திகதியில் இருந்து 23ந் திகதி வரை எண்ணியல் வயதில் முகாமைத்துவ தகவகல் என்ற தலைப்பில் நடத்தப்பட்ட பயிற்ச்சி நிகழ்ச்சி திட்டத்தில் பங்குபற்றுவதற்கு ஒரு முழுமையான புலமைப் பரிசை விஞ்ஞான பீடத்தின் சீரேஷ்ட உதவி நூலகர் திருமதி எஸ் இலிபெரும பெற்றார். மேலும் அவர் சாஜ் பிரசுரர்களினால் வெளியிடப்படும் 'தகவல் அபிவிருத்தி' சஞ்சிகையின் பதிப்பக ஆலோசனை சபை அங்கத்தவராகவும் நியமிக்கப்பட்டார்.

2011ம் ஆண்டு ஆணி மாதத்தில் இருந்து திரு அஜந்த தர்மரத்தினவும் செல்வி மேனகா கிண்டகோல்லவும சீரேஷ்ட உதவி நூலகர் தரம் கைக்கு பதவி உயர்த்தப்பட்டார்கள்.

2012 ஆவனியில் திரு கே பீ லியனகேவும் செல்வி ஏ எம் ஏ சீ சேநரட்னவும் நூலக சேவையின் உதவி பதிவாளர்களாக நியமிக்கப்பட்டார்கள்.

சேர்கைகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு நூலக வலையமைப்புக்காக உலகவங்கியின் HETC கருத்திட்டத்தில் இருந்து ரூபா ஒன்பது மில்லியன் ஜூன் இல் கிடைத்தது.

நூலக மற்றும் தகவல் விஞ்ஞான தேசிய நிறுவனம் அதன் வருடாந்த கருத்தரங்கை 2012ம் ஆண்டு கார்த்திகை மாதம் 22 மற்றும் 23ந் திகதிகளில் கொழும்பில் உள்ள இலங்கை அறக்கட்டளை நிறுவனத்தில் நடத்தியது. கலாநிதி (திருமதி) பீ விஜயதுங்க (நூலகர்) அவர்கள் நடமாடும் இணையதல அடிபடை நூலக சேவை என்ற தலைப்பில் ஒரு முன்னணி ஆவனத்தை சமர்ப்பித்தார். திருமதி கெ பீ கெ டம்பவின்ன (SAL/AHS)செல்வி சம்பா என் கெ அலககோன் (SAL/Reference Service)திருமதி என் டீ பீரீஸ் (SAL/Engineering)மற்றும் அஜந்த தர்மரட்ன (SAL/Vet. Sciecnce)ஆகியோரும் ஆவனங்களை சமர்ப்பித்தார்கள்.

2011ல் ஆரம்பிக்கப்பட்ட எண்ணியல் நூலகத்தில் கணிசமான அளவு தரவுகள் பதியப்பட்டதே 2011ல் அடையப்பட்ட திட்டமாகும். பேராதனை பல்கலைகழகத்தின் ஆராய்ச்சி கூட்டத்தொடர் பல்கலைகழகினால் வெளியிடப்பட்ட சில வெளியீடுகள் உள்ள கட்டுரைகள் (Modern Sri Lanka Studies, The Ceylon Journal of Historicaland Social Studies, TheSri Lanka Journal of the Humanities and University of Ceylon Review) மற்றும் பல்கலைகழக ஊழியர்களால் வெளியிடப்பட்ட ஏனைய ஆராய்ச்சி வெளியீடுகள் மற்றும் பல்கலைகழகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆய்வுகட்டுரைகளில் இருந்து பிரித்தெடுக்கப்பட்டவை என்பவற்றை இந்த நூலகம் கொண்டுள்ளது. இது<http://www.dlib.pdn.ac.lk.8080/ispul/>னும் இணையதலத்தை பார்வையிடுவதன் மூலம் பார்க்கலாம்

தோல்வியும் விளக்கங்களும்

நான்கரை மாதமாக காணப்பட்ட கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களின் தொழிற்சங்க நடவடிக்கை காரணமாக நூலகத்தின் திட்டமிடப்பட்ட செயற்பாடுகளை சரியானமுறையில் கொண்டு நடத்த முடியவில்லை. நடத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுந்த பல்கலைகழக நூலகர் சங்கத்தின் 8வது சர்வதேச கூட்டம் மற்றும் நூலக உதவியாளர்க்கானICTபயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டத் தொடரை ரத்துசெய்ய வேண்டியிருந்தது. இது பிரதான நூலகத்தின் சுயற்சியான செயற்பாட்டிற்கு தடையாக காணப்பட்டது. பாரத்தை தூக்க மற்றும் இரக்க பயன்படும் இயந்திரத்தில் ஏற்பட்ட பழுது மற்றும் அதை திருத்த நீண்டகாலம் எடுத்தது நூலகத்தின் மேல் தளத்தில் புத்தகங்களை வைக்கும் செயற்பாட்டில் தாமதத்தை ஏற்படுத்தியது.

சிற்றுழியர்களின் எண்ணிக்கை குறைவு பிரதான நூலகத்தை சுத்தமாக வைத்திருப்பதில் சிக்கலை ஏற்படுத்தியது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

பிரதான நூலகத்தில் உள்ள புத்தகங்களுக்கு வார்கோடிடுதலை முடிப்பதும் மற்றும் எண்ணியல் நூலகத்தை அபிவிருத்தி செய்வது எங்கள் இலக்காகும். தற்போது இருக்கும் பதவி வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

C2 தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையம்
(பணிப்பாளரான பேராசிரியர் கே. எம். லியனகே அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

தகவல் தொழில்நுட்ப நிலையம் (த.தொ.நி) பல்கலைக்கழகத்தின் த.தொ.தொ திறன்களை அபிவிருத்தி செய்யும் நிகழ்ச்சியினது ஒரு பகுதியாக 2004 இல் உருவாக்கப்பட்டது. பட்டப் படிப்பு மாணவர்களுக்கும் பல்கலைக் கழக சமூகத்தின் ஏனைய அங்கத்தவர்களுக்கும் தங்களுக்கான சிறந்த த.தொ.தொ. திறன்களை விருத்தி செய்வதற்குரிய சந்தர்ப்பங்களை வழங்குவது இந்தநிலையத்தினது பிரதான நோக்கங்களுள் ஒன்றாகும். பல்வேறு பகுதி நேர, முறையான, கற்கை நெறிகள் பயிற்சி திட்டங்களை வழங்குவதன் மூலம் இதனை அடைந்து கொள்வதற்கு இந்தநிலையம் திட்டமிட்டு நடாத்துவதற்கு முயற்சி செய்து கொண்டிருக்கின்றது..

த.தொ.நிலையம் சுமார் 320 பணி நிலையங்களுக்கு வசதி செய்து கொடுக்கக்கூடிய வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. அவை யாவும் ஒரு மேசைக் கணினிக்கு 100 mbpsவீத தரவுகளை வழங்கக் கூடிய 1000 mbps ஆதாரத்தினூடாக ஏனைய ஒவ்வொன்றுடன் இணைக்கப்பட்ட பல்வேறு VLANs உடன் இணைக்கப்படக் கூடிய வசதிகளிலும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது ஒரு கோப்பு சேமிப்பகம், ஒரு இணையத்தள சேமிப்பகம், ஒரு அஞ்சல் சேமிப்பகம் ஒரு பதிலாள் சேமிப்பகம், தரவுத் தள சேமிப்பகம், ஒரு உள்ளடக்க முகாமைத்துவ சேமிப்பகம் 300 க்கும் மேற்பட்ட வேலைத் தளங்கள் என்பனவற்றை தற்போது தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையம் கொண்டுள்ளது. இணையத்தள தொடர்புக்கான இணைக்கப்பட்ட இலகு தொடர்பில் வீச்சு எல்லை 2 Mbps ஆகும் அத்துடன் 1 Mbps கொள்ளவு இலங்கை கல்வி மற்றும் ஆராய்சி வலையமைப்புக்காகவும் (LEARN), இணையத்துக்காகவும் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. மூன்றுADSL தொடர்புகளும் கூட இணையத்தள இணைப்புகளுக்காக காணப்படுகின்றன.

அடைவுகள்

- அரச மற்றும் பொது துறையினருக்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள், குறுங்கற்கைகள் மற்றும் பட்டாரி மாணவருக்களுக்கான ததொப நிகழ்ச்சி திட்டங்களின் தொடர்ச்சி
- வேலைவாய்ப்பை அதிகரிப்பதற்கு மத்திய மாகாணத்தில் இருந்து ஒரு தெரிவு செய்யப்பட்ட வேலையற்ற இளைஞர்களுக்கான ததொப இல் ஒரு விசேட பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டத்தை நடாத்தியது. (இந்த தெரிவு மத்தியமாகாண கைத்தொழில், இளைஞர் விவகாரம், கல்வி, விளையாட்டு ஆகிய அமைச்சுகளில் இருந்து மேற்கொள்ளப்பட்டது.)
- இந்த நிலையத்துக்கான ஒரு கற்கை முகாமைத்துவ முறைமையின் அபிவிருத்தி.
- இந்த நிலையத்துக்கான ஒரு வள முகாமைத்துவ முறைமையின் அபிவிருத்தி.
- வேலைத்தளங்களில் அதன் தொகுதிகளை உயர்த்துவதற்கு ஆரம்ப நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது..

தவறுகளும் நியாயங்களும்

கல்வியாளர்கள் மற்றும் கலவிசாராதேர்களின் பணிப்பகிஸ்பரிப்பு காரணமாகஇந்த வருடத்தின் சில காலப்பகுதிகளில் கற்பித்தல் அலுவலர்கள் கிடைக்கப்பெறாமையினால் சில திட்டமிடப்பட்ட குறுங்கற்கைகள் மற்றும் பயற்சி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் தொடரப்படவில்லை.

திருத்தல் பிரச்சினை காரணமாக தொழிற்படுகின்ற கணினிகள் செயலிழந்தன. ஆறு வருடங்களுக்கு மேலாக வேலைசெய்கின்ற சில கணினிகள் தொழிற்படவில்லை. துரதிஷ்டவசமாக தரமுயர்க்ுவதற்காக மேற்கொள்ளப்பட்ட சகல விடயங்களும் நிறுவனத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாலான பிரச்சினைகளினால் கைகூடவில்லை. இந்த நிலையம் தற்போது கணினி தொகுதிகளின் தரமுயர்த்தலுக்கான வழியில் இருக்கின்றது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

- பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள் மற்றும் வெளிவாரி மாணவர்களுக்காக இரண்டு வருட டிப்ளோமா இணை முன்னோக்கி ஒரு வருட சான்றிதழ் கற்கை நெறியொன்றை நடாத்துவதற்கு இந்நிலையம் தற்போது உள்ளடக்கங்களை அபிவிருத்தி செய்து வருகின்றது. ததொப தொடர்பான விடயங்களில் பல ஏனைய புதிய குறுங்கற்கை நெறிகளும் கூட அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டு வருகின்றது.
- இந்நிலையம் வரையறுக்கப்பட்ட சீஸ்கோ முறைமையுடன் இணைந்து சீஸ்கோ வலையமைப்பு உள்ளூர் கல்வியாக தொழிற்படுகின்றது, மேலும் சீஸ்கோ உறுதிப்படுத்திய வலையமைப்பு இணை (CCNA)பரீட்சைக்காக பங்குபற்றுபவர்களை தயார்படுத்துவதற்கு வகுப்புகளையும் நடாத்துகின்றது. இதன் அடுத்த படியாக சீஸ்கோ உறுதிப்படுத்திய வலையமைப்பு நபுனத்துவ உயர்தர பரீட்சைகளுக்கு பங்குபற்றுபவர்களை தயார்படுத்துவதற்கான சீஸ்கோ வலையமைப்பு கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை விரிவு படுத்துவதற்கான மதிப்பீடுகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன. இவற்றுக்கான நதி பல்கலைக்கழகத்திடமிருந்தும் சுயமாக உருவாக்கிய வருமானங்கள் முலமும் பெறுவதாக எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

2012 இல் நடாத்தப்பட்ட கருத்தரங்குகள், பயிற்சிப்பட்டறைகள், பயிற்சிகள், விழிப்புனர்வு நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் குறுங்கற்கை நெறிகள்

இல.	சம்பவம் /தலைப்பு	பீடம்/துறை/நிலையம்/ அலகு/பே. ப	நடைபெற்ற திகதி
1	கணினி &Office அறிமுகம்	தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையம்	09/10/2011
2	ஜாவா		02/10/2011
3	CCNA (சீஸ்கோ உறுதிப்படுத்திய வலையமைப்பு இணை)		18/09/2011
4	அடிப்படை கணினி திறன்களில் பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டம்		14/12/2012
5	வெப் அபிவிருத்தியில் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்		29/12/2012

C3 ஆங்கில மொழிக் கற்பித்தல் அலகு
(தலைவர் திரு ஏ. என். எம். சல்காது அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் (ஆமொகஅ) அலகானது கல்வி சார் துணை அலகாக இருக்கின்றது. பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்கு கல்வி, தொழில்சார், பொதுவான நோக்கங்களுக்காக ஆங்கிலத்தினை கற்பித்தலே இதன் அடிப்படை நோக்கமாக இருக்கின்றது. ஆமொகஅ சகல 8 பீடங்களிலும் ஆங்கில கற்கைகளை நடாத்துகின்றது மேலும் தற்போது சுமார் 4500 மாணவர்கள் பல்வேறு மட்டங்களில் ஆமொகஅ இனால் வழங்கப்படுகின்ற கற்பித்தல் நெறிகளில் பதிவு செய்திருக்கின்றனர். இந்த ஆங்கில நெறிகள் பீடத்தின் தேவைகளுக்கு இணங்க பட்டதாரி மாணவர்களின் முதல், இரண்டாம், மூன்றாம் வருடங்களில் நடாத்தப்பட்டு இருக்கின்றது. ஒவ்வொரு பீடத்தின் தேவைகளுக்கெற்ப (இ. மொ. ஆ) குறித்த நோக்கங்களுக்கான ஆங்கிலம் (கு. நோ. ஆ) கல்வி நோக்கங்களுக்கான ஆங்கிலம் (க. நோ. ஆ), என இரண்டாம் மொழியாக ஆங்கிலம் நடாத்தப்படுகின்றது.

ஆங்கிலத்தில் அறிவினை பட்டதாரிகளுக்கு வழங்குவதனால் அவர்களுக்கு சக்தியினை வழங்குவதில் மிகச்சிறந்த நிலையமாக வருவது ஆமொகஅ இன் தூரநோக்கமாக இருக்கின்றது. எதிர்கால வாழ்விலும் தமது குறித்த துறையிலும் சிறப்பாக தொழிற்படுவதற்கு மாணவர்களின் ஆங்கிலத்திறன்களை முன்னேற்றுவது எமது உணர்வாக காணப்படுகின்றது.

ஆரம்பத்தில் பிரதான ஆங்கில துறையின் பிரிவாக தொழிற்பட்டும் உப திணைக்களமாகவும் ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் பிரிவு அறியப்பட்டது. இது 1987 இல் சுயாதீன அலகாக தாபிக்கப்பட்டது.

ஆமொகஅ இன் பிரதான பொறுப்பாக பாடசாலை மட்டத்திலுள்ள அவர்களின் தாய் மொழியில் இருந்து மூன்றாம் நிலை கல்வியில் ஆங்கில கல்விக்கு மாற்றுவதற்குரிய இயலுமையினை புதிதாக உள்வந்தவர்களிற்காக ஆங்கில வகுப்புகளை நடாத்துவதாகும். ஆமொகஅ இனால் இரண்டு வகையான கற்கை நெறிகள் நடாத்தப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகத்திற்கு உள்வந்த மாணவர்களிற்காக ஆங்கிலத்தில் துரித கற்கை நெறிக்கு அவர்கள் செல்வர். இது ஆங்கிலத்தில் தமது கற்கைகளை தொடர்வதற்கு தேவையான மொழித் திறனையும் அல்லது அவர்களின் பல்கலைக்கழகக் கல்வியில் இவ்வாறான இலக்குகளில் சிறந்து விளங்கவும் உதவுவதாக உள்ளது. இரண்டாவதாக ஆமொகஅ ஆங்கிலத்தில் கற்கை நெறியினை கற்கையின் போது நடாத்தப்படுகின்றது. இது துரித கற்கை நெறியின் பின்னர் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. பல்கலைக்கழக முறைக்கு பருவ முறைமை தற்போது அறிமுகப்படுத்தியுள்ளதால் இந்த துரித என்ற வசனம் பயன்படுத்துவதில்லை. அல்லாமல் மொழிக் கற்கைநெறிகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு உள்வந்ததில் இருந்து தொங்குகின்றது. ஒரு பகுதியாக ஆழ்ந்த ஆங்கில கற்கை நெறியானது ஒவ்வொரு பீடத்திலும் கல்விசார் நிகழ்ச்சிகளின் ஆரம்பம் அதனுடைய பாடவழிகாட்டல் நிகழ்ச்சித் திட்டம் என்பனவற்றை அடிப்படையாக கொண்டு சுமார் 10 வாரங்களுக்கு இடைப்பட்ட காலப்பகுதியில் நடாத்தப்பட்டது. தொடர்சியான கற்கை நெறி காலம் 1-3 வருடங்களாகும்.

ஆங்கில வகுப்புகளுக்கான வருகை 80 வீதம் கட்டாயமாக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இது முதல் இரண்டு பருவங்களின் பரீட்சைகளுக்கு தோற்றுவதற்கான தகுதியாக கருதப்பட்டிருக்கும். சிறந்த வரவு

சிறப்பான வெற்றிக்கு வழிவகுப்பதுடன் சகல மாணவர்களும் ஆங்கில திறனை வளர்பதற்கு ஆங்கில வகுப்புகளுக்கு சமூகமளிக்குமாறு ஊக்கப்படுத்தப்பட்டனர். ஆங்கிலத்தில் சித்தியடைதல் ஆங்கிலத்தில் வகுப்புகளுக்கு வருவதற்கு மாணவர்களின் கட்டாயமாக கருதப்பட்டது.

தற்பாது உலகவங்கியினால் வழங்கப்படுகின்ற HETC மானியம் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் ஆமொகா இன் அடிப்படை வசதிகளை வளர்பதற்கும், மாணவர்கள் அலுவலர்களுக்கான ஆங்கில பயிற்சி பட்டறைகளை ஒழுங்கமைப்பதற்கும் பயன்பட்டு வருகின்றது.

அடைவுகள்

HETC கருத்திட்டத்தினை அமுல்படுத்துகின்றமை.

தவறுகளும் நியாயங்களும்.

ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களில் தகுதிகான் விரிவுரையாளர்களாக நியமனம் பெறும்போது எமது அசிரியர்கள் / பயிற்றுனர்கள் வெளியேறுகின்றமையினை நாம் எதிர் கொள்கின்றோம்..

எதிர்கால திட்டங்கள்

சகல பீடங்களிலும் HETC நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினை முழுமையாக ஆரம்பித்தல்.

C4 வாழ்க்கைத் தொழில் வழிகாட்டல் மதியுரை அலகு
(பண்பாளர் கலாநிதி பி. எம். கே. பெரேரா அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

2005 இல் தாபிக்கப்பட்ட தொவமஅ, பல்கலைக்கழகத்தின் மாணவ சமூகத்திற்கும் அதேபோல் கல்வி சாரா மற்றும் கல்வி அலுவலர்களுக்கும் பல்வேறு சேவைகளை வழங்குவதனை தொடர்ந்தும் செய்து கொண்டிருக்கின்றது. இந்த தொவமஅ இன் சேவைக்கான கேள்வி மீளாய்வு காலத்தில் அதிகமாக இருந்தது மேலும் இவ்வலகு பல தொழில் வழிகாட்டி பயிற்சிப்பட்டறைகள், கருத்தரங்குகள், மற்றும் விரிவுரைகள் ஆகியவற்றை மாணவர்கள், அலுவலர்கள் மற்றும் ஏனைய குழுவினர்கள், நிறுவனங்கள் ஆகியவற்றுக்காக நடாத்தப்பட்டது. இவ்வலகு உளவியல் ரீதியாக ஆலோசனை தேவைப்படும் மாணவர்களுக்கு உதவி வழங்குதல் வெற்றிகரமாக இருந்தது. மேலும் உணர்ச்சிவசமான அதிர்ச்சியில் இருந்து ஏற்படும் சவால்களை எதிர் கொள்வதற்கு தேவையான திறன்களை வளர்ப்பதற்கு வசதியளிக்கப்பட்டது. பெரும்பாலான தொழில் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் கேழ்விகளுக்கேற்ப நடாத்தப்பட்டது அத்துடன் பொதுவாக பல்கலைக்கழக உபாய திட்டத்திலும் குறிப்பாக பிரிவினது உபாய திட்டத்திலேயும் கருதப்பட்ட அணுகுமுறைகளுக்கிணங்க மேற்கொள்ளப்பட்டன. பெரும்பாலும் சுயவிபரக் கோவையை எழுதுதல், பயனுள்ள தொழில் தேடுவதற்கான உத்திகளும் நேர்முகப்பரீட்சைகளை சந்திப்பதற்கான திறமைகளும் தங்களது தொழில் விருத்திக்கான முக்கியத்துவமும் தங்களது தெரிவுசெய்யப்பட்ட துறைகளில் எதிர்கால அபிவிருத்தியும் என்பன பற்றிய கையகப் பயிற்சி முன்றாம், நான்காம் வருட மாணவர்களுக்காக வழங்கப்பட்டது.

அடைவுகள்

‘தொழில் முன்னேற்றத்துக்கான ததொ திறன்கள்’ நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான கேள்வி காரணமாக மொத்தமாக ஆறு பயிற்சி பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன, பல்கலைக்கழகத்தில் முறையான விரிவுரைகள் இடம்பெறாதபோதும் இது நடாத்தப்பட்டது. இக்காலப் பகுதி மீளாய்வின் கீழ் இவ்வலகு தொழில்துறையிலிருந்தான பங்காளிகளுடன் மேலும் இணைப்பினை உயர்த்தியிருந்து. ஜோன் கீல்ஸ் அமைப்புடன் இணைந்து ஒரு விசேட 3 நாள் தொழில்வழிகாட்டி பயிற்சி பட்டறையினை நடாத்தியது. தொழில்துறையுடனான பங்காளித்தன்மை புதிய பட்டதாரிகளின் உட்பாங்கு, திறன்கள், மேலதிக தகைமைகள் போன்றவற்றிற்கான தொழில்துறை கேள்விகளில் சிறந்த விழிப்புணர்வை உருவாக்குவதற்கு மாணவர்களுக்கு வாய்ப்பினை ஏற்படுத்திக் கொடுக்கின்றது. முகாமைத்துவ பயிலுனர்களாக திறந்துள்ள வேலைகளில் இணைவதற்கு வெளிவாரி கற்கைகளை தொடர்வதற்கு பல மாணவர்கள் ஆலோசனை வழங்கப்பட்டது. நீண்ட ஆரூயிர் கனவுகளுடன் உள்ளவர்கள் உணர்வதற்காக சாத்தியமான வழிகளை கலந்துரையடுவதற்கு தேவையுடைய பலருக்கு தொழில் ஆலோசனைகள் வழங்கப்பட்டன. தொழில்துறையினால் மனப்பாங்கு மற்றும் பண்புகளில் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக எண்ணிக்கையான பயிற்சிப்பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன.

தொவமஅ இனால் நடாத்தப்பட்ட தொழிற்பாடுகளின் விபரம் கீழே தரப்படுகின்றது:

தொழிற்பாடு	திகதி	பங்குபற்றியவர்களின் எண்.
இளம் கல்வியாளர்களுக்கான விரிவுரைகளில்:		
உணர்வுசார் நுண்ணறிவு	23-04-2012	27
ஆரோக்கியமான தனிப்பட்ட உறவினை வளர்த்தல்.	23-03-2012	27
கற்பித்தலில் பயன்படுத்தல் பாத்திரம்	29-03-2012	27

பயிற்சிப்பட்டறை/விரிவுரை:		
தாதுயலில் தொடர்பாடல் திறன்களின் இசுவி மாணவர்கள்	19.01.2012, 9.02.2012 & 17.05.2012	40
கற்றல் மற்றும் வேலையினை முன்னோக்கிய நடத்தை ஊக்கப்படுதலில் பல்கலைக்கழக எக்ஸ்புளோர் கிளப் மாணவர்கள்	12-02-2012	70
லோன் கீல் அமைப்புடன் 3 நாள் மென் திறன் அபிவிருத்தி பயிற்சிப்பட்டறை	23-25 th Nov. 2012	500
தனிப்பட்ட வாழ்க்கை மற்றும் வேலையில் வெற்றிக்காக எனச்சார்பு, அர்தமுள்ள வேலை, ஊக்கப்படுத்துதல் களில் பல்கலைக்கழக கல்விசாரா அலுவலர்களுக்கான பயிற்சிப்பட்டறை (6 பயிற்சிப்பட்டறைகள்)	November and December 2012	300
தொழில் முன்னேற்றத்துக்கான தகவல் தொழில் நுட்பத் திறன் 4 நாள் நிகழ்ச்சித்திட்டம் (கலைப் பீட மாணவர்கள்)	22-27-Feb-2012	54
	19-21st March 2012	50
வுறழ் னயல வசயலிபை றழசமளாழி கழச ஊயசநநச புரனயலெந ஊழரளெநடடழசள முக யடட ளவயவந ரலெநசளவைநெள யவ ர்ழவநட குயடுயமலை றவைா ருபுஊ யலெ நுனுநுஊ ளசலை டுயடுய	4-5 December 2012	60

Services offered to other organizations

Activity	Date	No. of participants
மகமாய கல்லூரி மாணவ தலைவர்களுக்கான தலைமைத்துவ பயிற்சி	13 th February 2012	45
மத்திய மாகாண ஆளுனர் அலுவலகத்தினால் ம.மா இல் புத்தக சேர்த்து கொண்டவர்களுக்கான ஊக்குவிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	25 February 2012	75
தலாதுலுய பயிற்சசி நிலையத்தில் ' சில்பா' நேவி அலுவலர்களுக்கான மென் திறன் அபிவிருத்தி	28 th February 2012	200
கண்ணுறுவ, ரனபீம ரோயல் கல்லூரி மாணவர்களுக்கான தொழில் வழிகாட்டி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சி திட்டம்	30 th April 2012	400
Three-day workshop for SLIATE directors and teaching staff at Hotel Hill Top, Kandy, HETC program	2-4 May 2012	38
சென் சில்வஸ்டர் கல்லூரி மாணவர்களுக்கான தொழில் வழிகாட்டி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சி திட்டம்	15 th May 2012	200
இளைஞர் விவகார அமைச்சின் இளைஞர்களக்கான தொழில் வழிகாட்டி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சி திட்டம்	29 th May 2012	75
Two career development programs for teaching staff and students of the ATIs Jaffna and Kandy	6-7 th August 2012	250
	4 th August 2012	45



கல்வியாளர்களுக்கான தொழில் வழிகாட்டி பயிற்சிப்பட்டறையின் ஆரம்பவிழா - ஹோட்டல் ஜானகி



'தொழில் உயர்ச்சிக்கான த. தொ. திறன்' பயிற்சிப்பட்டறை

பின்னிணைப்பு D - இதர சேவைகள்

D1 ஊழியர் அபிவிருத்தி நிலையம்
(பணிப்பாளர், கலாநதி சீ பெனரகம அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

ஊழியர் அபிவிருத்தி நிலையமானது (ஊ.அ.நி) 1999 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் தாபிக்கப்பட்டது. நிலையமானது தனிப்பட்ட பீடங்களின் வெவ்வேறு அலகுகளுக்கான தலைமை அமைப்பாக இருக்கும் அதேவேளை ஊழியர் அபிவிருத்தியை மேம்படுத்தும் செயற்பாடுகளையும் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திலும் முறைமைக்குள் இருக்கின்ற ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களிலேயும் மேற்கொண்டு வருகின்றது. தற்போது நாட்டின் ஏனைய நிறுவனங்களில் ஊழிய அபிவிருத்திக்கான தனது வேகைளை வழங்குவதற்கான சக்தியை ஊ.அ.நி. தற்போது கொண்டிருக்கின்றது.

அடைவுகள்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் ஊழியர் அபிவிருத்தி நிலையம் 2012 ஆம் ஆண்டு பின்வரும் பயிற்சி பட்டறைகளையும் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களையும் நடாத்தியது. .

2012 ம் ஆண்டில் நடாத்தப்பட்ட பயிற்சிப்பட்டறைகள்:

1. திணைக்கள பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவம் பற்றிய பயிற்சி பட்டறை

2012 ஜனவரி 9 தொடக்கம் 10 ம் திகதி வரையிலான திணைக்கள பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவம் பற்றிய பயிற்சி பட்டறை முதவை அறையில் நடைபெற்றது. பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் திணைக்கள பொருட்பட்டியல்களை கையாளுகின்ற நபர்கள், உ.ப, பீடாதிபதிகள், துறைத்தலைவர்கள், ஆகியோர் இலக்கு பங்குபற்றியவர்களாகும். எல்லாருமாக 192 பேர் பயிற்சிப்பட்டறையில் கலந்து கொண்டனர். திரு எஸ். சி. மாயாதுன்ன (முன்னார் கணக்காய்வாளர் நாயகம்) திரு NGKK செனவிரதன் (ஓய்வுபெற்ற பிரதம கணக்காளர் தரம் 1) வளவாளர்களாக சேவையாற்றினர். இந்நிகழ்வை கலாநதி. சலிந்த பெனரகம, (பணிப்பாளர், ஊஅநி) ஒருங்கமைத்தார்.

2. பல்கலைக்கழக ஊழியர்களின் ஆய்வு சக்தியை அதிகரித்தல் பற்றிய பயிற்சிப்பட்டறை

2012 பெப் 2 ம் திகதி பல்கலைக்கழக ஊழியர்களின் ஆய்வு சக்தியை அதிகரித்தல் பற்றிய பயிற்சிப்பட்டறை முதவை அறையில் நடைபெற்றது. நோக்க குழுவாக பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து இளம் கல்வியாளர்கள் கலந்து கொண்டனர். பேராசிரியர் டேவிட் கலோவே (ஐ.இ, துர்ஹேம் பல்கலைக்கழக ஓய்வுப் பேராசிரியர்) வளவாளராக செயற்பட்டார். இந்நிகழ்வை கலாநதி. சலிந்த பெனரகம, (பணிப்பாளர், ஊஅநி) ஒருங்கமைத்தார்.

3. சிறந்ததற்கான ஒரு குழுவின் அங்கத்தவராக இருத்தல் பற்றிய பயிற்சிப்பட்டறை

2012 நவம்பர் 22 இல் சிறந்ததற்கான ஒரு குழுவின் அங்கத்தவராக இருத்தல் பற்றிய பயிற்சிப்பட்டறை பி.ப. 2.30 இல் இருந்து பி.ப. 6.00 மணி வரையில் பல்கலைக்கழக பங்களாவான கல்பங்களாவில் நடைபெற்றது. நில வடிவமைப்பு, வேலைகள், சுகாதாரம் ஆகிய

பிரிவுகளில் வேலையாளர்கள் பிரிவைச் சார்ந்த 200 நபர்கள் பயிற்சிப்பட்டறையில் கலந்து கொண்டனர். இந்நிகழ்வை கலாநிதி. சலிந்த பெனரகம், (பணிப்பாளர், ஊஅநி) வளவாளராக செயற்பட்டார்.

4. வேலைத்தள வெற்றியின் இரகசியங்கள் பற்றிய பயிற்சிப்பட்டறை

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் வேலையாளர் பிரிவில் உள்ள அனைத்து நபர்களுக்குமான வேலைத்தள வெற்றியின் இரகசியங்கள் பற்றிய ஒரு நாள் பயிற்சிப்பட்டறை அவர்களது அறிவையும் திறன்களையும் மனோபாவத்தையும் விருத்தி செய்வதற்காக வேண்டி நடாத்தப்பட்டது. இப்பிரிவைச் சார்ந்த சுமார் 500 பேர் மொத்த தொகையாக இருந்ததன் காரணமாக மு.ப. 9.00 மணியில் இருந்து பி.ப 4.00 மணி வரை பின்வரும் தினங்களில் மேல் கந்தாளை பயிற்சி நிலையத்தில் குழுக்களாக ஒரே பயிற்சிப்பட்டறையை நடாத்துவதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டது. (2012 நவம்பர் 29, 30, டிசம்பர் 06,18,20. 2013 ஜனவரி 3,4,8,10,11) 50 நபர்கள் ஒரு குழுவில் உள்ளடக்கப்பட்டனர். இந்நிகழ்வை கலாநிதி. சலிந்த பெனரகம், (பணிப்பாளர், ஊஅநி) கலாநிதி BMK பெரோரா (பணிப்பாளர் தொழில் வழிகாட்டல் அலகு) ஆகியோர் வளவாளராக செயற்பட்டார்.

2012 ம் ஆண்டு நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள்

1. கல்வி சார் அலுவலர்களுக்கான 5 வது துண்டல் நிகழ்ச்சி திட்டம் 2012

ஊஅநி 2012 தகுதிகாண் கல்வி அலுவலர்களுக்கு 150 மணித்தியாலங்கள் கொண்ட ஒரு துண்டல் நிகழ்ச்சி ஒன்றை நடாத்தியது. பேராதனை, ரஜரட, மொரடுவ, புத்தசீராவக பிக்கு ஆகிய பல்கலைக்கழகத்தை சார்ந்த 24 அலுவலர்கள் இந்நிகழ்ச்சியில் கலந்து கொண்டனர்.

இந்நிகழ்ச்சி திட்டம் 2012 பெப்ரவரி 14 இல் ஆரம்பித்து பின்வரும் திகதிகளில் 3 துண்டங்களாக நிறைவு செய்யப்பட்டது.

- 1 ம் துண்டம் - பெப்ரவரி 14 – 17 மற்றும் பெப் 21 – 24
- 2 ம் துண்டம் - மார்ச் 19 – 23 மற்றும் மார்ச் 26 - 30
- 3 ம் துண்டம் - ஏப்ரல் 17 – 20 மற்றும் ஏப்ரல் 23 – 24

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

ஊஅநி, ஆணைக்குழு சுற்று நிருப இல 937 இக்கு அமைய ஊழிய அபிவிருத்தி செயற்பாடுகளை பலப்படுத்தும் நோக்கில் பமாஆ வுக்கு பிரேரணை ஒன்றை சமர்ப்பித்தது. இந்த பிரேரணைக்கு அமைவாக மேலேயுள்ள நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை வழங்குவதற்கு ஊஅநி இக்கு முடியுமாக இருந்தது. ஆனாலும் கல்விசார் அலுவலர்களின் தொழிற்சங்க நடவடிக்கை காரணமாக பின்வரும் செயற்பாடுகள் பிற்போடப்பட்டன.

1. பல்கலைக்கழகத்தின் உயர் முகாமைத்துவ வேலைத்திறனை விருத்தி செய்வதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டம்
2. வேலைத்தளத்தில் உள்வாரி தனிப்பட்ட உறவை விருத்தி செய்வது பற்றி பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து நிருவாக அலுவலர்களுக்கும் பயிற்சி வழங்குதல்
3. ஊஅநி இன் சேவைகளை விருத்தி செய்தல்.

எதிர்கால திட்டங்கள்

பல்கலைக்கழக முறைமையில் உள்ள தகுதிகாண் கல்விசார் அலுவலர்களுக்காக 6 வது சூண்டல் நிகழ்ச்சி திட்டம் 2013 பெப் 11 ம் திகதி ஆரம்பிக்கப்படும். இந்நிகழ்ச்சி திட்டம் 2013 பெப் க்கும் ஏப்ரலுக்கும் இடையே பின்வரும் தினங்களில் மு.ப. 9.00 மணி தொடக்கம் பி.ப. 4.00 வரை நடைபெறும்.

- 1 ம் சூண்டல் - பெப்ரவரி 11 – 15 மற்றும் பெப் 18 – 22
- 2 ம் சூண்டல் - மார்ச் 11 – 15 மற்றும் மார்ச் 18 - 22
- 3 ம் சூண்டல் - ஏப்ரல் 18 – 19 மற்றும் ஏப்ரல் 22 – 26, 29, 30.

ஊஅநி பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து பிரிவுகளிலும் உள்ள ஒவ்வொரு ஊழியருக்கும் பல பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டங்களை வழங்குவதற்கு விரும்புகின்றது.

ஊஅநி முழுமையாக உபகரணங்கள் இணைக்கப்பட்ட ஒரு பயிற்சி நிலையத்துடன் கூடிய ஒரு புதிய இடத்தில் ஊஅநி அலுவலகத்தை இடமாற்றுவதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது.

D2 சுகாதார நிலையமும் சுகாதார சேவைகளும்
(பதில் பிரதான மருத்துவ அலுவலர் வைத்தியர் WDKலெனடோரா அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

சுகாதார நிலையமானது பிரதம மருத்துவ அலுவலரின் தலைமையிலான முழுமையான உறுதியளிக்கப்பட்ட நிவாரணமளிக்கின்ற மற்றும் தடுப்புச் சுகாதார பராமரிப்பினை வழங்குகின்ற பிரிவாகும். வெளிநோயாளர் பிரிவு மற்றும் தொற்று நோயாளர் தங்குமிடம் வதிவிட, வதிவிடமற்ற மாணவர்கள் ஊழியர்கள் ஆகியோர்களுடைய குடும்பங்கள் ஆகியவர்களுக்கு சேவையாற்றுவதற்காக முடுக்கி விடப்பட்ட அனைத்து பொது சுகாதார பிரிவு என்பன உள்ளிட்ட உள்ளக பராமரிப்பு வசதிகள் ஆகியன இச் சேவையில் உள்ளடங்குகின்றன. சுகாதார தடுப்பு பிரிவானது பொது சுகாதார பரிசோதகர்களின் மேற்பார்வையின் கீழ் தொற்றகற்றல், சுத்தப்படுத்தல், கொள்ளை நோயியல் பணி, காவிக்கட்டுப்பாடு, உணவு நலன் பேணல், கழிவுகற்றல், சுற்றாடல் நலம் பேணுதல், நீர் விநியோக சுகாதாரம், சுகாதாரக் கல்வி, என்பனவற்றை முகாமைத்துவம் செய்து வருகின்றது.

அடைவுகள்

நோய் நிவாரண பகுதி

வெளிநோயாளர் பிரிவு 14,282 நோயாளர்களுக்கு சேவை வழங்கியது இதில் 9063 மாணவர்கள் மற்றும் 5219 ஊழியர்களும் குடும்ப அங்கத்தவர்களும் ஆவர். 439 மாணவர்கள் உள்ளக பராமரிப்பை பெற்றுக் கொண்டனர். 24 மணித்தியால அழைப்பு சேவை ஊழியர்கள் மாணவர்கள் ஆகிய நோயாளிகளில் இருந்து 602 அழைப்புகளை பெற்றுள்ளது.

தடுப்பூசி சேவை

தடுப்பூசி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் மருத்துவ, பல்மருத்துவ, மிருகவைத்திய, இணைந்தசுகாதார விஞ்ஞான மாணவர்களுக்காக முன்னெடுக்கப்பட்டன. 332 மிருக வைத்திய மாணவர்களுக்கு ARV முன் கண்டுபிடிக்கப்பட்டு கட்டுப்படத்தப்பட்டது. அத்துடன் மருத்துவ, பல்மருத்துவ, இசுவி மாணவர்களுக்கு 995 Hepapatitis B வழங்கப்பட்டன. தடுப்பு நடவடிக்கையாக சின்னம்மை தடுப்பூசிகளும் 35 MR தட்பூசிகளும் தொடர்புற்றவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டன. 226 டெட்டானஸ் டொக்சிட் ஊசிமருத்துகள் வழங்கப்பட்டன.

மருத்துவ பரிசோதனைகள்

ஊழியர்களுக்கும் மாணவர்களுக்கும் மருத்துவ பரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 142,05,106 மருத்துவ பரிசோதனைகள் முறையே புதிய ஊழியர்கள், அலுவலர் புலமைப்பரிசில், விளையாட்டு மருத்துவ மாணவர்கள், ஆகியோருக்கு செய்யப்பட்டன.

மருத்துவ சபை

பேராதனை போதனா வைத்தியசாலையில் இருந்து ஆலோசனை, விசேட விற்பன்னர்களினதும் பிரசன்னத்துடன் 4 மருத்துவ சபைகளின் முன் 19 மாணவர்களும் 15 ஊழியர்களும்

நிறுத்தப்பட்டனர். நரம்புத் தளர்ச்சியினால் வருத்தப்படுகின்ற மாணவர்களுள் 4 பகிடிவதையுடன் தொடர்புற்ற நிகழ்வுகள் அவதானிக்கப்பட்டன. பணியில் இருக்கையில் 29 விபத்துக்கள் பதியப்பட்டுள்ளதுடன் 4 ஊழியர்களுக்கு மருத்துவ சபையினால் விபத்து விடுமுறைகள் வழங்கப்பட்டன.

மாற்றுகைகள்

259 நோயாளிகள் பேராதனை பொது வைத்தியசாலைக்கும் 30 நோயாளிகள் கண்டி பொது வைத்தியசாலைக்கும் அவசர சிகிச்சைக்காகவும் விசேட சிகிச்சைக்காகவும் மாற்றப்பட்டனர்.

ஆய்வு கூடம்

பராமரிப்புக்காக துணைச்சேவையை மருத்துவ ஆய்வு கூடம் வழங்கிவருகின்றது. 2012 ஆண்டு காலப்பகுதியில் 14268 இரத்த பரிசோதனைகளும், 4792 சிறுநீர் பரிசோதனைகளும் 154 மல பரிசோதனை 35 ஏனைய பரிசோதனைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

மருந்துச்சாலை

பிரதான வைத்திய சாலைகளில் கிடைக்கப் பெறுகின்ற பொதுவாக அதிகம் பயன்படுத்தப்படுகின்ற மருந்துகளை எமது மாணவர்களுக்கு சுகாதார நிலையம் வழங்கியது. 2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் மருந்துகளுக்காக கடன்களில் இருந்து ரூபா 1514819.64 வும் சிறுகாசேட்டில் இருந்து ரூபா 6185.6 வும் செலவளிக்கப்பட்டுள்ளன. கடந்த வருடம் மருத்துவ கொடுப்பனவுகளுக்காக மொத்தமாக ரூபா 112666.10 மீளளிக்கப்பட்டுள்ளது.

முற்காப்பு பணி

சுகாதாரம்

தினசரி கழிவு சேகரிப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் வருடத்துக்கான மொத்த திடக்கழிவுகள் அன்னளவாக 960 மெ.தொன்களாக இருந்தது. அத்துடன் தினசரி சேகரிப்பு சுமார் 50 கி.மீ. ஆகும். சுகாதார நிலையத்தின் கொம்பக்டர்களின் உடைவு ஏற்படும் வேளைகளில் கண்டி மாநகராட்சி கொம்பக்டர் சேவைகள் பல தடவைகளில் பெறப்பட்டுள்ளன.

நோய்த் தடுப்பு பணி

பொது சுகாதார பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தினுள் சிரமாதானம், மற்றும் லாவா கண்டறிதல், டெங்கு தடுப்பு பணிகளை தீவிரமாக 2012 மலேரியா தடுப்பு பிரிவின் உதவியுடன் மேற்கொண்டது. மேலும் 2012 காலப்பகுதியில் 75 de insectization exercises , 36 structural termite control exercises, and 47 deratting exercises மேற்கொள்ளப்பட்டன.

விசர்நாய்கடி நடவடிக்கைகள்

மருகவைத்திய விஞ்ஞான பீடத்தின் உதவியுடன் 2012 இல் பல்கலைக்கழகத்தினுள் 197 நாய்களுக்கு விசர் தடுப்பூசி அளிக்கப்பட்டதுடன், 22 பெண் நாய்களுக்கு கருத்தடையும் செய்யப்பட்டது.

உணவு மற்றும் நீர்சுகாதார நடவடிக்கைகள்

2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் மாணவர்கள் மற்றும் அலுவலர்களின் முறைப்பாடுகளுடனும் வழமையான அடிப்படையிலும் உணவகங்களில் 196 சந்தர்பங்களில் சோதனை மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் 6 முறை நீர் மதிரிகள் பெறப்பட்டு பகுப்பாய்வும் செய்யப்பட்டது.

தொற்று நோய் அறிவியல்

2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் மொத்தமாக 91 நோய்கள் பதியப்பட்டுள்ளன அவையாவன : 5 Hepatitis, 5 mumps, 43 Chicken pox, 1 typhoid, 10 dengue fever, 22 rubella, 05 dysentery patients ஆகியன பரிசோதிக்கப்பட்டன.

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

2012 ம் ஆண்டில் மருத்துவ அலுவலர்களின் பற்றாக்குறை இவ்வருடத்தில் கடினமானதாக இருந்தது. ஒரேயொரு நிரந்தர அலுவலர் பிரதான மருத்துவ அதிகாரியின் கடமைகளை மேற்கொள்ள வேண்டியிருந்தது. இரண்டு மருத்துவர்கள் பகுதி நேர மருத்துவர்களாக சேர்க்கப்பட்டனர் அத்துடன் வெளி நோயாளர் பிரிவை கவனிப்பதற்கு வைத்தியர் எஸ்.வி. வத்தேகம வேலையில் அடிப்படையில் அமர்த்தப்பட்டு சேவையினை வழங்கினார். வைத்தியர் (திருமதி) K.P.C. குணசேகர 2012 டிசம்பர் வரையில் 3 மாதங்களுக்காக பகுதிநேர அடிப்படையில் சேர்க்கப்பட்டார். மூன்று மருத்துவ அலுவலர்கள் 2 தெரிவுக்குழுக்களினால் தெரிவு செய்யப்பட்டதுடன் ஜூலையில் நவம்பரிலும் இருவர் வேலையில் இணைந்தனர். . குப்பை சேகரிப்பு கொம்பெக்டரின் அவ்வப்போதைய உடைவு காரணமாக தடங்கல்கள் ஏற்பட்டன. மருத்துவ பரிசோதனைகள் மற்றும் TAB க்கான உணவு கையாளில் தடுப்பூசி ஏற்றல் ஆகியன 2012 இல் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

எதிர்கால திட்டங்கள்

சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்ட சகல மருத்துவ அலுவலர்களும் வேலையில் சேர்ந்த பின்னர் வெளிநோயாளர் பிரிவினை ஞாயிறு மற்றும் பொது விடமுறை நாட்களிலும் திறந்து வைப்பதற்கு நாம் விரும்புகின்றோம்.

பல்கலைக்கழகத்தில் கழிவு அகற்றல் சேவையினை தடங்கலின்றி மேற்கொள்வதற்கு ஒரு புதிய கொம்பெக்டர் தேவையாக இருக்கின்றது.

பல்கலைக்கழக சமூகத்திற்கு சேவையினை வழங்குவதற்கு சுகாதார நிலைய கட்டிடத்தினை விரிவு படுத்துவதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது.

D3 உடற் கல்வி பிரிவு
(பதில் பணிப்பாளர், திரு. பி. குமார அவர்களால் அறிக்கையிடப்பட்டது)



அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விளையாட்டுகளை நிருவகிக்கும் அலகாக இருக்கின்ற உடற்கல்வி பிரிவு சுய முன்னேற்றம், சிறந்த சுகாதாரம், ஆரோக்கியம், போன்ற அறிவுகளுக்கு உதவி வாழ்நாள் முழுவதற்கும் விளையாட்டுப்பயிற்சியையும் ஏனைய மீளாக்க செயற்பாடுகளையும் வழங்கும் திறனை இளைஞர்களிடையே ஊக்குவிப்பதை இலக்காக கொண்டிருக்கின்றது. இந்த நோக்கங்களை அடைந்து கொள்வதற்கு பல்வேறு விளையாட்டு நிகழ்ச்சிகள், போட்டிகள், விரிவுரைத் தொடர்கள், செயலமர்வுகள், என்பவற்றையும் சீல வெளிநாட்டு சுற்றுலாப் பயணங்களையும் இத்துறை ஏற்பாடு செய்கின்றது.

அடைவுகள்

• **பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான சம்பியன் போட்டி 2012**

இலங்கையினுள் விளையாட்டு செயற்பாடுகளின் உச்ச கட்டமான பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான சாம்பியன் போட்டி 2012 நாடளாவிய ரீதியில் பல்கலைக்களக விளையாட்டரங்கில் இலங்கை பல்கலைக்கழக விளையாட்டு சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. ஜூன் இல் ஆரம்பிக்கப்பட்ட சுற்றுத் தொடர் 2012 டிசம்பர் இறுதியில் நிறைவடைந்தது. பல்கலைக்கழக பட்டதாரி மாணவர்களின் பிரதான விளையாட்டு விழாவில் பேராதனை பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் கால்பந்து, ரகர், மல்யுத்தம் (ஆண்கள்) கூடைப்பந்து (பெண்கள்), ஆகிய நான்கு விளையாட்டுகளில் சம்பியன் பட்டத்தை பெற்றுக் கொடுத்தனர். மேலும் இரண்டாம் நிலைகள் ஏழையும், முன்றாம் நிலைகள் இரண்டையும் பெற்றனர். பல்கலைக்கழக விளையாட்டு போட்டியில் பட்டதாரி மாணவர்களினால் வெளிக்காட்டப்பட்ட திறமைகாரணமாக 14 அரசு பல்கலைக்கழகங்களிடையே ஆண்களுக்கான பரிவில் 3 ம் இடத்தையும் பெண்களுக்கான பரிவில் 3 ம் இடத்தையும் இரு சாராருக்குமான பொது பிரிவில் 3 ம் இடத்தையும் சுவீகரித்து கொண்டனர். ஆடவர் பிரிவில் 20 போட்டிகளிலும் மகளிர் பிரிவில் 14 போட்டிகளிலும் பேராதனை பல்கலைக்கழக பட்டதாரி மாணவர்கள் பங்குபற்றினர்.

• **சர்வதேச போட்டிகள்**

பாகிஸ்தானில் மார்ச் 19 ம் திகதி நடைபெற்ற சார்க் பேஸ்போள் கிண்ண போட்டியில் இலங்கையின் தேசிய அணியில் MMLS மனவுதும் (A/BBA/09/012) பங்கேற்றார். 7 வது ருவைஆ சர்வதேச விளையாட்டு விழா 2012, செப் 6-10 வரை மலேசியா, செலங்கர், சாஹ் அலம் இல் நடைபெற்றது. இச்சர்வதேச போட்டியில் மாரா, தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. இதில் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் 32 மாணவர்கள் பங்கு பற்றினர். மலேசியா, பெங், மலேசிய செய்ன்ஸ் பல்கலைக்கழக மைதானத்தில் 2012 செப் 13 - 14 வரை நடைபெற்ற 'பெஸ்டா பொலா ஜாரிங் USM 2012' என்ற வலைப்பந்து சுற்று போட்டியில் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தினை பல பீடங்களை பிரதிநிதித்துவம் செய்கின்ற 9 பேர் பங்குபற்றினர்.

- **அலுவலர் விளையாட்டு நிகழ்ச்சி - 2012**

அலுவலர் விளையாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2012 நவம்பர் 14 இல் இருந்து டிசம்பர் 11 வரை நடைபெற்றது. இந்த சுற்றுத் தொடரில் மெய்வல்லுனர் (ரிலே) பெடமீன்டன், மேசைப்பந்து, கரம், வலைப்பந்து, மென்பந்து கிரிகட், நீச்சல், கரப்பந்தாட்டம், ஆகியன உள்ளடங்கியிருந்தன.

- **வார்ண விருது விழா-2012**

2011 ம் ஆண்டுக்கான வார்ண விருது விழா பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தரான பேராசிரியர். எஸ்பிஎஸ் அபேகோன் அவர்களின் பிரதம விருந்தினராக பங்குபற்றலுடன் 16 மே 2012 இல் மாலை 6.00 மணிக்கு பல்கலைக்கழக உடற்பயிற்சிக்கூடத்தில் நடைபெற்றது. பல்கலைக்கழக சுற்றுத் தொடர் தேசிய, சர்வதேச போட்டிகள் என்பவற்றில் சிறந்து விளங்கிய 152 வீரர்களும் 87 வீராங்கனைகளும் இவ்விழாவில் வார்ணங்கள் வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டனர். இது தவிர 18 வீர வீராங்கனைகளுக்கு இந்த ஆண்டு காலப்பகுதியில் வெளிப்படுத்திய புறக்கீர்த்தி செயற்பாடுகளுக்காக இவ்விழாவில் விசேட விருதுகளை வழங்கி வைக்கப்பட்டனர்.

- **பிரதான விளையாட்டு போட்டி, அழைக்கப்பட்ட விளையாட்டு போட்டி**

பல்கலைக்கழக பட்டதாரிகள், விளையாட்டு அமைச்சு, தேசிய இளைஞர் சபை, கால்பந்து சங்கம், இன்னும் சில விளையாட்டு கட்டுப்பாட்டு அமைப்புகள் என்பவற்றினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட மாவட்ட, மாகாண, தேசிய விளையாட்டுகளில் பங்குபற்றினர். மேலும் பல்கலைக்கழக கால்பந்து, ரக்பி, ஹொக்கி, வலைப்பந்து, செஸ், பேஸ்போள், கூடைப்பந்து, கிரிகட், மேசைப்பந்து, போன்ற அணிகள் இலங்கை தேசிய பல்கலைக்கழகங்கள், மற்றும் சில நிறுவகங்களினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட பல அழைப்பு விளையாட்டு போட்டிகளாலும் பங்குபற்றின.

உடற்கல்வித் துறையினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட 'பேரா 6' ஹொக்கி சுற்றுத் தொடர் பல்கலைக்கழக ஹொக்கி மைதானத்தில் ஏப்ரல் 10 ம் திகதி அன்று முன்றாம் முறையாக நடைபெற்றது. மகளிருக்கான சம்பியன் போட்டி பேராதனை பல்கலைக்கழக அணியினால் வெல்லப்பட்டதுடன் ஆடவர் அணி ஆண்கள் பிரிவில் இரண்டாம் இடத்தை பெற்றது. உடற்கல்வி பிரிவுடன் இணைந்து பல்கலைக்கழக கூடைப்பந்து அணி 2012 டிசம்பர் 1 ம் 2ம் திகதிகளில் ஒரு திறந்த கூடைப்பந்து கற்கைத் தொடரை ஏற்பாடு செய்தது. 14 ஆடவர் அணிகளும் 4 மகளிர் அணிகளும் இதில் பங்குபற்றின.

- **தவறுகளும் நியாயங்களும்**

உடற்கல்வி பிரிவிற்கு பல்வேறு பகுதிகளில் புனருத்தாபனம் இன்னும் அவசியப்படுகின்றது. சிறந்த முறையில் அழகுபடுத்தப்பட்ட ஓட்டசுவடு ஒன்றை நிர்மானிக்கும் தோவை நீண்டகாலத் தேவையாகும். மேலும் பின்வரும் விளையாட்டு தளங்கள் துரிதகதியில் திருத்த வேலைகள் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய சில குறைபாடுகள் காணப்படுகின்றன. அவையாவன 1. கால்பந்து மைதானத்தின் புனரமைப்பு, 2. கால்பந்து ரக்பி மைதானத்தின் முனை, 3. கிரிகட் மைதானத்திற்கான அபிவிருத்தி திட்டம், 4. நீச்சல் தடாகத்திற்கான அபிவிருத்தி திட்டம், 5. உள்ளக அங்கீர்கான அபிவிருத்தி திட்டம் ஒளி விளக்கு முறைமையுடன், 6. உள்ளக விளையாட்டரங்கில் விரிவுரை, மாநாட்டு வசதிகள்.

- **எதிர்கால திட்டங்கள்.**

நாட்டின் நீண்டகாலத் தேவையினை திருப்திப்படுத்துவதற்காக வெளியாருக்கான விளையாட்டு முகாமைத்துவத்திலும் பயிற்சியளிப்பதிலும் சான்றிதழ் கற்கைநெறியினை நடாத்துவதற்கு உடற்கல்வி பிரிவு திட்டமிடுகின்றது. பல பீடங்களின் பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்கான விளையாட்டு மற்றும் உடற்கல்விக்கு தொடர்புடைய கணிப்பற்ற பாடங்களை நடாத்துவதற்கும் கூட விரும்புகின்றது.

D4 மாணவ சேவைகள் கிளை
(உதவிப் பதிவாளர் திருமதி. எஸ்.சீ. ஹேரத் அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

மாணவ ஆலோசனைகள் கிளையானது மாணவர்களுக்கும் அலுவலர்களுக்கும் பல்வேறு சேவைகளை வழங்குவதற்காக இப்பல்கலைக்கழகத்தினுடைய ஏனைய சேவை அலகுகள் மற்றும் சகல பீடங்கள் என்பனவற்றுடன் செயற்பாடுகளை ஒருங்கிணைக்கின்றது.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் சகலருக்கும் வதிவிடம் வழங்குவதனை தனது ஆரம்ப திட்டமாக கொண்டுள்ளது ஆனால் 55 %வரையில் மட்டுமே மாணவர்களுக்கு வதிவிட வசதிகளை வழங்கும் ஆற்றலை கொண்டுள்ளது. பதினைந்து மாணவ விடுதிகளும் இரு பிக்குமார்களின் விடுதிகளும் காணப்படுகின்றன. மேலும் ஒவ்வொரு விடுதியும் முழுநேர உப காப்பாளர், கல்வியாளர் காப்பாளர், மற்றும் பகுதி நேர சீரேஷ்ட கல்வி உப காப்பாளர்களையும் கொண்டுள்ளது.

மாணவ ஆலோசனைகள், கலாசார நடவடிக்கைகள், சமய நடவடிக்கைகள் மற்றும் மாணவ அமைப்புகளின் நடவடிக்கைகள் போன்ற நலன்புரி, கலாசார மற்றும் சமய விடயங்களில் பரந்த அளவிலான நடவடிக்கைகளில் பல்கலைக்கழக சமூகம் பங்குபற்றுகின்றது.

பல்கலைக்கழகத்தினுள் மாணவ ஒழுக்கங்களை பராமரிப்பதற்கு பலபடிகளை பல்கலைக்கழகம் எடுத்துள்ளது. உபவேந்தரிற்காக பல்கலைக்கழகத்தினுள் மாணவ ஒழுக்க விடயங்களை செயற்படுத்துவதற்கு பல்கலைக்கழகத்தின் ஒழுக்க உத்தியோகத்தராக ஒரு சீரேஷ்ட கல்வி அலுவலரை உபவேந்தர் நியமித்துள்ளார். அந்தந்த பீடங்களுடன் கலந்துரையாடி ஒவ்வொரு பீடத்திற்காகவும் ஒரு பிரதி ஒழுக்கஅலுவலரையும் கூட உபவேந்தர் நியமித்துள்ளார்.

தற்போது பல்கலைக்கழகத்தில் 67 மாணவ அமைப்புகள் பதிவு செய்திருக்கின்றன. மேலும் 1978 ம் ஆண்டு பல்கலைக்கழக 16 ம் இலக்க சட்டத்தின் 112(3) 135 ம் பிரிவு 1985 இன் 07 திருத்திய சட்டம் மற்றும் 1988 இன் 26 ம் இலக்க சட்டப் பிரிவின் கீழ் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பேரவையின் சட்ட ஒழுங்குக்கு ஏற்ப பேராதனை மாணவ ஒன்றியம், மற்றும் சகல பீட ஒன்றியங்கள் 2011-2012 ம் ஆண்டுக்காக தாபிக்கப்பட்டுள்ளன.

பல்கலைக்கழக சமூகத்திற்கு பயனளிக்கும் வகையில் திரைப்பட விழாக்கள், வருடாந்த நாடக விழாக்கள், நிறம் தீட்டம், புகைப்படமெடுத்தல், கவிதை, குறுங்கதை போட்டிகள், மற்றும் கலாசார நடவடிக்கைகள் என்பவற்றை கலைப் பேரவை ஏற்பாடு செய்கின்றது. வருடாந்த நாடக விழா கலைப் பேரவையின் முக்கியமான நிகழ்வுகளில் ஒன்றாகும்.

2012 ம் ஆண்டுக்காக நியமிக்கப்பட்ட ஒழுக்காற்று அலுவலர் மற்றும் பிரதி ஒழுக்காற்று அலுவலர்களின் விபரம் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

அடைவுகள்

1. மாணவர்களுக்கு விடுதி வசதிகளை வழங்குதல்
2. முறைப்படி மாதாந்தம் மகாபொல, மாணவ நன்கொடைகளை வழங்குதல்.
3. பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் 1962 ம் ஆண்டு பழைய மாணவர் சங்கத்தின் ஊடாக 62 புலமைப்பரிசீல்களை வழங்கியமை.

தவறுகளும் நியாயங்களும்

மாணவர்களுக்கான தங்குமிட வசதிகளின் பற்றாக்குறை.

எதிர்கால திட்டம்

1. உணவக முறைமையினை விருத்தி செய்தலும் முன்னேற்றலும்
2. மாணவர்களுக்கான வதிவிட வசதிகளின் தரத்தினை விரிவாக்குதலும் உயர்த்துதலும்
3. சமூக கலாசார நிகழ்சி திட்டங்களுக்கான வசதிகளை விரிவாக்கலும் பலப்படுத்தலும்
4. மாணவர்களுக்குரிய ஒழுக்க செயன்முறைகளின் பிரயோகத்தன்மையினை நெறிப்படுத்தல்
5. சிரேஷ்ட மாணவ ஆலோசகர்கள், ஒழுக்காற்று அலுவலர்கள், பிரதி ஒழுக்காற்று அலுவலர்கள் ஆகியோருடன் மாணவர்களின் நிறுவன வலையமைப்பு தொடர்பினை அபிவிருத்தி செய்தல்.

D5 பாதுகாப்பு சேவைகள்
(பிரதி பிரதம பாதுகாப்பு அலுவலர் திரு ஆர்.எம். டினல் ரத்நாயக)



அறிமுகம்

பல்கலைக் கழகத்தில் பாதுகாப்பு சேவைகள் பேராதனைப் பல்கலைக் கழகத்தின் சுமார் 1795 ஹெக்டேயர் காணிக்கான முழுமையான பாதுகாப்பினையும் வழங்குகின்றது. பாதுகாப்பு சேவையானது பிரதான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர், பிரதி பிரதான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர், பாதுகாப்பு பரிசோதகர், பாதுகாப்பு காவலர்கள் ஆகியோரை கொண்டிருக்கின்றது. இது அசையும் அசையா சொத்துக்கள் அனைத்தையும் பாதுகாக்கின்ற பொறுப்பினை மேற்கொள்கின்றது. தற்போது பிரதம பாதுகாப்பு அலுவலர், பிரதி பிரதம பாதுகாப்பு அலுவலர் பதவிகள் வெற்றிடமாக காணப்படுகின்றது. மேலும் 8 பரிசோதகர்களையும் 53 பாதுகாப்பு அலுவலர்களையும் கொண்டிருந்தாலும் அது போதுமானதாக இல்லை. பாதுகாப்பு அலுவலர்களின் எண்ணிக்கைப் பற்றாக்குறை காரணமாக தனியார் பாதுகாப்பு முகவர்களின் சேவையினையும் கூட பெறப்பட்டிருக்கின்றது.

அடைவுகள்

பல்கலைக்கழகத்தின் நகரும் நகரா சொத்துக்களுக்கு பாதுகாப்பு குடில்கள், மற்றும் நடமாடும் பாதுகாப்பு சோதனைகள் ஊடாக பாதுகாப்பினை வழங்குகின்றது. பல்கலைக்கழக பிரதேசத்தில் இடம்பெறுகின்ற சட்டவிரோத செயற்பாடுகளை கண்டறிதலும் அவற்றினைத் தடுப்பதற்கான நடவடிக்கைகளை எடுத்தலும் அவற்றினை நிருவாகத்திற்கு தெரியப்படுத்தலுமாகும். விரிவுரையாளர்கள், மாணவர்கள், ஊழியர்கள் ஆகியோர்களிடையே செல்வாக்கு செலுத்தும் பிரச்சினைகளை இனம் கண்டு தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல். பல்கலைக்கழக பிரதேசத்தில் இடம்பெறும் சட்ட விரோத செயற்பாடுகள் தொடர்பானவற்றிற்கு தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல். களவை தடுப்பதற்கான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல். தீயினைத் தடுத்து அணைப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுத்தல். பல்கலைக்கழகம் நடாத்துகின்ற நிகழ்ச்சிகள் செயலமர்வுகள் என்பனவற்றுக்கு தேவையான பாதுகாப்பினை வழங்குதல். பாதுகாப்பு பிரிவிற்கு கிடைக்கப்பெறுகின்ற முறைப்பாடுகளை விசாரித்து தொடர்புடைய அறிக்கைகளை நிருவாகத்திற்கு அனுப்புதல். பல்கலைக்கழகத்தில் எதேச்சயாக ஏற்படுகின்ற பிரச்சினைகளை அடையாளம் கண்டு திட்டங்களாக அனுப்புதல். பல்கலைக்கழக விடுதிகளில் வசிப்பவர்களுக்கு பாதுகாப்பினை வழங்கவும் அவர்களுக்கிடையில் ஏற்படும் பிரச்சினைகளை தீர்பதற்கும் நடவடிக்கை எடுத்தல், மற்றும் தேவையேற்படும் போது பொலிசுடன் செயற்படுதல். அத்துடன் சமய நடவடிக்கைகளையும் இரத்ததான நிகழ்வுகளையும் ஏற்பாடு செய்கின்றது.

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

போதுமான பாதுகாப்பு அலுவலர்கள் இன்மையால் பொருத்தமான முறையில் பாதுகாப்பு விடயங்களை பராமரிப்பதில் தடங்கல். வாகன பற்றாக்குறை பல்கலைக்கழக பிரதேசத்தில் நடமாடும் பாதுகாப்பு சேவையினை வழங்குவதில் தடங்கல், இன்னும் அடையாளப்படுத்தப்படாத வலையமைப்பு குறைபாடுகள், பற்றாக்குறை பாதுகாப்பு அலுவலர்கள் காரணமாக அவர்களின் தேவைக்கான லீவினை வழங்கமுடியாமை, அத்துடன் பிரதான காரியாலய கட்டிடத்தில் வசதிகளும் குறைவாகவேயுள்ளது.

எதிர்கால திட்டங்கள்

போதுமான எண்ணிக்கையுடைய அலுவலர் அங்கத்தவர்களை சேர்த்துக் கொள்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படல், மற்றும் வாகன வசதிகளை பெறுதல். சகல பீடங்களிலும் உப பாதுகாப்பு அரண்களை அமைத்தலும் ஒரு பாதுகாப்பு பரிசோதகரின் கீழ் பொறுப்புகளை வைத்தலும் இதனுடாக பாதுகாப்பு விடயங்களை அதிகாரப் பகிந்தளித்தலுமாக இருக்கும். பகல் மற்றும் இரவு நேர ரோந்து நடவடிக்கைகள் முலம் தகவல் சேகரித்தல். தற்போதுள்ள குறைபாடுகளை கண்டறிந்து வழமையான பாதுகாப்பு நிரலை ஏற்படுத்துதல்.

D6 மார்ஷல் அலகு
(தலைமை மார்சல் திரு டபிள்யூ.ஏ.ஏ வெரஹர)



அறிமுகம்

மார்ஷல் அலகு ஒரு பிரதம மார்ஷல் அவர்களையும் இரண்டு மாஷல்களையும் உள்ளடக்கியுள்ளது. இந்த மார்ஷல் அலகு பிரதி உபவேந்தரினதும், நேரடி மேற்பார்வையின் கீழ் இயங்கி வருகின்றது. பிரதி உபவேந்தரினது வழிகாட்டலின் கீழ் விடுதிகளிலும், விளையாட்டு மைதானத்திலும், உள்ளக விளையாட்டரங்கிலும், நிலையங்களிலும், பீடங்களிலும் மாணவர்களின் நடவடிக்கைகளையும், நடத்தையினையும், விழிப்புடன் வைத்திருப்பதனால் மாணவர்களின் ஒழுக்கத்தினை பராமரித்தலும் இந்த பிரிவின் பிரதான தொழிற்பாடாகும்.

இவ்வருடத்திற்கான அபிவிருத்தி

சட்டத்தினால் சட்டவிரோத நடவடிக்கைகளை குறைப்பதற்கு ஒழுக்க வழிமுறைகள் மற்றும் சட்டம் தொடர்பானவைகளை பீடங்களின் புதிய மாணவர்களுக்காக புரிந்துனர்வு நிகழ்ச்சி திட்டங்களை நடாத்தியது. ஹிந்தகல, கலகா சந்தி, தங்கொள்ள சந்தி, பேராதனை, மககந்த பஸ்தரிப்பிடம் ஆகிய பிரதேசங்களில் மாணவர்களை கையாளுவதற்காக வெளியார் முக்கிமானவர்களாகும் எனவே முச்சக்கர வண்டி ஒட்டுனர்களுடன் தொடர்பினை ஒருங்கமைத்து உருவாக்கியமை. சமூக இணக்க கருத்திட்டம் மற்றும் பகிடிவதை கட்டுப்படுத்தல் நிகழ்ச்சி திட்டம் என்பனவற்றை நலன்புரி பணிப்பாளருடன் இணைந்து தொடங்கப்பட்டது.

மேற்கொள்ளப்பட்ட பிரதான செயற்பாடுகள்

- சரியான தகவல் அறியும் நோக்கம். பீடங்கள், வதிவிடங்கள், விளையாட்டு மைதானம், உள்ளக விளையாட்டரங்கு ஆகியவற்றில் இவ்வருட காலப்பகுதியில் 38 சம்பவங்கள் அடையாளப்படுத்தப்பட்டன.
- ஊழியர்களுக்கும் மாணவர்களுக்கும் பாதுகாப்பினை வழங்குவதில் பல்கலைக்கழக பாதுகாப்பு பிரிவினருக்கு உதவுதல்.
- பீடாதிபதிகளுக்கும், ஒழுக்க உத்தியோகத்தருக்கும், பதில் ஒழுக்க உத்தியோகத்தருக்கும், விடுதி காப்பாளர்களுக்கும், மாணவர்களின் ஒழுக்க விடயங்களில் உதவுதல்.
- ஒழுக்க விசாரனைகளினை மேற்கொள்வதில் செயலாளர் உதவி உள்ளடங்கலாக இட ரீதியான உதவிகளையும் வழங்குதல்.
- பல்கலைக்கழகத்தால் நடாத்தப்படுகின்ற நாடக விழா, கண்காட்சி, பட்டமளிப்பு விழா போன்ற பிரதான செயற்பாடுகளுக்கு உதவுதல்.
- தேசிய பாதுகாப்பை பேணுவதற்காக பாதுகாப்பு படை மற்றும் புலனாய்வு துறையினருக்கு உதவியமைகளாகும்

D7 நிலவடிவமைப்பு பிரிவு
(காப்பாளர் திரு DMSKWIB பலிபான அவர்களின் அறிக்கை)



அறிமுகம்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் மொத்தப் பரப்பளவு 700 ஹெக்டேயர்களாகும். பீடங்கள், வதிவிட விடுதிகள், பதவி நிலை உத்தியோகத்தர்களின் வாசஸ்தலங்கள், ஏனைய வசதிகள், ஆகியவற்றுக்கு வசதியளிக்கும் வகையில் சுமார் 230 ஹெக்டேயர்கள் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. பூ மரங்கள், நிழல் மரங்கள், வெட்டப்பட்ட வேலிகள், பெருமளவிலான பல்கலைக்கழகம் வெளிகள் எனபவற்றைக் கொண்டு பல்கலைக்கழக பூங்காவில் குறிப்பிடத்தக்க நிலத் தோற்ற வடிவமைப்பு ஒன்று மேற் கொள்ளப்பட்டுள்ளது. நிலத்தோற்ற மூல தத்துவங்களுக்கு ஏற்ப அதனை மேம்படுத்தும் அதேவேளை முறையான விதத்தில் மேற்குறித்த நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பை பேணிப் பாதுகாப்பதே இப்பிரிவின் பிரதான நோக்கமாகும்.

நிலவடிவமைப்பு பிரிவு பின்வரும் நடவடிக்கைகளுக்கு பிரதான பொறுப்புடையதாகும்.

1. தற்போது இருந்து கொண்டிருக்கும் பல்கலைக்கழக தரையமைப்பை பராமரித்தல்
2. ஒரு தாவர மேடையை பராமரித்தலும் பல்கலைக்கழக வைபவங்களுக்கு ஏற்கனவே தயாரித்த தாவர சாடிகளை வழங்குதல்
3. பாதுகாப்பு மற்றும் பொது சேவைகள் பிரிவுடன் இணைந்து பல்கலைக்கழக சொத்துக்களுக்கு அபாயகரமாக உள்ள கிளைகளை அகற்றுதல் மற்றும் மேலதிக கையாளல்களுக்காக அவற்றுடன் தொடர்புடைய கெந்தராத்து செயற்பாடுகளை மேற்கொள்ளல்
4. பல்கலைக்கழகத்தின் தரையமைப்பினை முன்னேற்றுதல்
5. பொருத்தமான புதிய தரை வடிவமைப்பு திட்டங்களை வடிவமைத்தலும் செலவுகளை மதிப்பிடலும் நடைமுறைப்படுத்துதலும்

அடைவுகள்

2011 இல் நில வடிவமைப்பு நிலையத்தினால் செய்யப்பட்ட வேலையினது ஒரு சுருக்க விவரனம் பின்வருமாறு

அழிவுற்ற மற்றும் அளவுக்கு அதிமாக வளர்ந்த இனங்களை மாற்றீடு செய்தல் போன்ற பராமரிக்கும் செயற்பாடுகள் உள்ளடங்கலாக பல்கலைக்கழக காணிகளின் நிலத் தோற்ற வடிவமைப்புச் செயற்பாடுகள் திருப்தியாக மேற் கொள்ளப்பட்டன. வழமைபோல் இடைவெளிகளில் தாவரங்களை நாட்டுதல் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

பல்கலைக்கழக சொத்திற்கு அபாயகரமான மரங்கள், மற்றும் கிளைகளை அகற்றும் பணி இடம்பெற்றன. பல்கலைக்கழகத்திலுள்ள அனைத்து தாவர வேலிகளும் முறையாக செப்பனிடப்பட்டு ஒற்றையடிப் பாதைகளும் படிக்கட்டுகளும் களைகள் பிடுங்கப்பட்டு பராமரிக்கப்பட்டன.

பொருட்காட்சிகள், பல்கலைக்கழகத்தின் ஏனைய நிகழ்ச்சிகள் என்பவற்றுக்கு மலர்சாடிகளை வழங்குதல், நாடகவிழாக்களுக்காக சரச்சந்திர திறந்தவெளி அரங்கு முறையாக பராமரிக்கப்பட்டமை பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா செயற்பாடுகளில் ஈடுபட்டமை போன்ற இவ்வருடம் மேற்கொண்ட அனைத்து விசேட செயற்பாடுகளுக்கும் தரைத்தோற்ற வடிவமைப்பு பிரிவு அதிகூடிய ஒத்துழைப்புகளை வழங்கியது.

விசேட மேம்பாடுகளும் செயற்பாடுகளும்

- 1) வெட்டப்பட்ட பூக்கள், கத்தரிக்காய்ப்பட்ட கிளைகள், மாட்டெரு, ஏனைய பொருத்தமான கழிவுப் பொருட்கள், என்பனவற்றைப் பயன்படுத்தி நிலத்தோற்ற வடிவமைப்புச் செயற்பாடுகளுக்கான கூட்டெரு தயாரிக்கப்பட்டன.
- 2) மர நாட்டும் நிகழ்ச்சி திட்டம் ஒழுங்கமைக்கப்பட்டு வெற்றிகரமாக நிறைவடைந்தது.

தரைத்தோற்ற மேம்பாடுகளும் புதிய தரைத்தோற்ற வடிவமைப்புகளும்

1. தரைவடிவமைப்பு வேலைகள் மாஓய, முதவைப்பிரதேசங்கள், பீடங்கள் ஆகிய பகுதிகளிலும் பொது இடங்களிலும், வதிவிடமண்டபங்களும் மேற்கொள்ளப்பட்டன
2. புதிய மிருக வைத்தியசாலைக்கான தரை வடிவமைப்பு நடைமுறைப்படுத்தலில் ஈடுபட்டது மற்றும் புதிதாக நிர்மானிக்கப்பட்ட பால் நிலையத்தின் நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பிலும் ஈடுபட்டது.

முக்கிய செயற்பாடுகள்

1. மலைபோன்று வளர்ந்தவற்றை அகற்றுதல், பரிகரனம் செய்தல் மட்டப்படுத்தல் போன்றவற்றை உள்ளடக்குகின்ற பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான புற்தரைகளை மறு சீரமைக்கப்பட்டமை
2. போகம்பரை சீர்திருத்த சிறைக் கைதிகளை நில அழகுபடுத்தும் செயற்பாடுகளில் பிரயோகித்தமை

தடங்கல்களும் நியாயங்களும்

1. நாளாந்த பராமரிப்பு வேலைகளை மேற்கொள்வதில் தரத்தினை பராமரிப்பதற்கு பாரிய பிரச்சினையாக நிலையத்தினது வேலையாளர் பற்றாக்குறை இருக்கின்றது
2. பாரிய பகுதி முழுவதும் இருக்கும் பாரிய வேலைத் தொகையை பரிசோதிப்பதற்கான மேற்பார்வை மனிதவலு பற்றாக்குறை

எதிர்கால திட்டங்கள்

மேம்பாட்டுக்கான ஆலோசனை

1. குறைந்தது இரண்டு தரைத்தோற்ற மேற்பார்வையாளர்களுடையவது ஆட்சேர்ப்பு செய்வதன் மூலம் மேற்பார்வை அதிகாரத்தை அதிகரித்தல்
2. பல்வேறு துறைகள் அலகுகள் மூலம் மேற்கொள்ளப்படும் பல்வேறு வேண்டுகளுக்கு ஏற்ப பல்கலைக்கழகத்தின் பல்வேறுபட்ட பிரிவுகளுக்கு இப்பிரிவினது தொழிலாளர்கள் மாற்றப்படுவதை தவிர்த்தல்
3. இயந்திர இயக்கனர், வேலைப் பூங்கன்று வெட்டுனர், மரவெட்டு உதவியாளர், மர வெட்டு நுட்பவியாளர், போன்ற புதிய திறன்களை கொண்ட ஆளனி வெற்றிடங்களை தரமுயர்குதல்
4. பல்கலைக்கழக பாரிய சூழலியலுடன் தேவைகளை நிறைவேற்றுவதற்கு நிலத்தோற்ற முலதத்துவங்களுக்கு இணங்க புதிய கட்டிடங்களுக்காக புதிய நிலத்தோற்றத்தை வடிவமைத்தலும் நடைமுறைப்படுத்தலும்..

D8 பணித் துறை
(பணிப் பொறியியலாளர் திரு ஜே. ஏ. சீ. என். ஜயசூரிய)



அறிமுகம்

பணித்துறை இப்பல்கலைக்கழகத்தின் 4.02 மில்லியன் சதுர அடி பரப்பளவைக் கொண்ட ஐநூற்றி என்பத்தி ஆறு (586) கட்டிடங்கள், இருபத்தி நான்கு கிலோமீட்டர்களைக் கொண்ட உள்ளக வீதிகள், தொடர்புடைய நீர் மின்சாரம் வழங்கல் வலையமைப்புகள், நீர் வடிகாலமைப்பு முறைமை மற்றும் கழிவு நீர் முகாமைத்துவ முறைமை என்பவற்றின் பொதுவான பராமரிப்பு வேலைகளுக்கான பொறுப்புடையதாக இருக்கின்றது.

மேலே கூறப்பட்டவற்றிற்கு மேலாக கூறப்படப்பட்ட முறைமைகளின் புனரமைப்பு மற்றும் முன்னேற்றுதல்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் மூலதன கருத்திட்ட மேற்பார்வைகள், மற்றும் இவற்றை வெளியாருக்கு வழங்கும்போதுள்ள கண்காணிப்புக்கள் ஆகியவற்றிற்கு பொறுப்புடையதாக இருக்கின்றது.

பணிப் பொறியியலாளர் உட்பட ஒன்பது (09) தொழில் நுட்ப அலுவலர்கள், பத்து (10) எழுதுவினைஞர்கள் மற்றும் களஞ்சியம் தொடர்பான அலுவலர்கள், சாரதிகள் மற்றும் இயந்திர இயக்காளர்கள் உட்பட நூற்றி அறுபத்தி நான்கு (164) தொழிலாளர்கள், அங்கத்தவர்களை அலுவலர்களாக கொண்டிருக்கின்றது.

அடைவுகள்

பல்கலைக்கழகத்தின் சுற்றாடலை செயற்பாட்டு ரீதியாக ஓர பகுதியின் வேலைச் சுமை யினைப் பொறுத்து வடக்கு, மத்திய, தெற்கு, மேற்கு, கிழக்கு, மற்றும் தூர மேற்கு ஆகிய ஆறு பிராந்தியங்களாக பல்கலைக்கழகத்தினை பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. மற்றும் அவர்களின் தொழில் திறன், அனுகுமுறை, இணைதல்கள், தலைமைத்துவம், வரவு என்பவற்றினை மதிப்பீடு செய்து பின்னர் வேலைப்படை சமமாக இந்தப் பகுதிகளிற்கு மத்தியல் விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளன. இதுவரை பரவலாக்கப்பட முடியாத சாலைப் பராமரிப்பு, கழிவு நீர் மேலான்மை, மத்திய நீர் மற்றும், அலுவலகம் மற்றும் களஞ்சிய சேவைகள் சீர்ப்பு திறன் அலகு போன்ற ஐந்து பணிகள் நேடியாக பொறியியலாளரின் கீழ் கொண்டுவரப்பட்டன.

இந்த ஏற்பாட்டின் மூலமாக நாம் வேலை மேற்பார்வையினுடைய தரம் மற்றும் வினைதிறன் முன்னேற்றமடைந்திருந்தது. மேலும் பல்கலைக்கழகத்தின் செய்யப்படாத தொடர்ச்சியான வேலைகளின் எண்ணிக்கையினை கணிசமான அளவு குறைக்கக்கூடியதாக இருந்தது

மேலும் புனரமைப்பு ஒதுக்கங்களை வணைதிறனாக உபயோகிப்பதற்காக மதிப்பீடுகள் மற்றும் மன்மொழிவுகளை தயாரிப்பதில் உள்ள பாரிய பிரச்சினைகளை அடையாளப்படுத்துவதற்காக புதிய வடிவமைப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு அலகினை நாம் உருவாக்கியுள்ளோம்.

மாதாந்த அடிப்படையில் சில புத்தாக்க தொழிலாளர்களின் கேலிச்சித்திரம், கவிதை, என்பவற்றை காட்சிப்படுத்துவதற்காக ஒரு சுவர் செய்திபத்திரிகையினை பராமரிப்பதற்கும் எமது துறையில் ஒரு கலைவட்டத்தினை தற்போது செயற்படுத்துகின்றது. இந்தக் கலைவட்ட நடவடிக்கைகள் மூலம் கண்ணியம், சுயஇயலுமை, மற்றும் தொழிலாளர் சாத்தியமான சிந்தனையை மேம்படுத்தல் மற்றும் அவர்களின் வேலை இடத்தில் மகிழ்சியான ஈடுபட செய்ய எம்மால் முடியும்.

எதிர்கால திட்டங்கள்

இந்த வடிவமைப்பு மற்றும் மதிப்பிடல் அலகிற்கு எமது தனித்துவமான கட்டடக்கலை மற்றும் நிலவடிவமைப்பினை பாதுகாப்பதற்குரிய ஒரு திட்டத்தை உள்ளடக்கியதாக பெரிய கட்டிட கருத்திட்டங்களுக்கான கட்டடக்கலை மற்றும் கட்டமைப்பு வடிவங்களை தயாரிப்பதற்கும் இயலுமாக இருக்கும் என நான் நம்புகின்றேன்.

மேலும் மேலதிக வேலைப்படையின் மூலம் வேலை பிராந்தியங்களை பலப்படுத்துவதற்கான ஆரம்ப ஏற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு இருக்கின்றன. அத்துடன் வினைதிறனான தொழிலாளர்களை வழங்குவதற்கும் பொருட்கள் அலுவலர்களின் போக்குவரத்தையும் குறைப்பதற்காக பிராந்திய அலுவலகங்களை இறுமுகப்படுத்த விரும்புகின்றேன்.

திறமையான தொழிலாளர்களுக்கு கலைப்பீடத்தின் நுண்கலைத் துறையின் உதவியுடன் சில மேடை நாடகங்கள் மற்றும் இசை என்பவற்றில் பயிற்சிப்பட்டறைகளை ஒழுங்கமைப்பதற்கும் சில நாடகங்களை ஏற்படுத்துவதற்கும் பல்கலைக்கழக தொழிலாளர்களின் இசையமைப்பதற்கும் நான் விரும்புகின்றேன்.

பின்னிணைப்பு E - நிதி அறிக்கை

E1 நிதி அறிக்கை - 2012

(நிதியாளர் திரு எம் டி. கந்தான அவர்களின் அறிக்கை)



அடைவுகள்

இந்த நிதி திணைக்களம் பொது திறைசேரியினால் முறையே ரூபா 2,935 மில். மீளெழும் செலவுகளுக்காகவும் ரூபா 300 மில்லியன்கள் முலதன செலவுகளுக்காகவும் வழங்கப்பட்ட நிதியினை முகாமை செய்தது. உள்ளக மற்றும் வெளிவாரியான தடங்கல்கள் மற்றும் சிரமங்களுடன் இப் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கங்களை உயர்ந்த மட்டத்தில் அடைவதற்காக வரையறுக்கப்பட்ட நிதி ஒதுக்கங்களை முகாமை செய்து உயர்ந்த பலனை அடைய எம்மால் முடிந்தது. பல்கலைக்கழகத்தின் 8 கல்விப் பீடங்களையும், 74 கல்வி துறைகளையும், 15 இதர நிலையங்களையும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நிதி முகாமை ஒழுங்கு முறைகளினூடாக பல்கலைக்கழகத்தை இயக்குவதற்கு முடிந்ததை கூறுவதற்கு நாம் விரும்புகின்றோம். இவ்வருட மீளாய்வு காலத்தின் போது பல்கலைக்கழகத்தின் இதர செயற்பாடுகளில் இருந்து ரூபா 167 மில்லியன் தொகையினை பல்கலைக்கழகம் உருவாக்கியது.

வதியிட பல்கலைக்கழகமான இப்கல்கலைக்கழகம் 10000 உள்வாரி மாணவர்களுக்கும் 11000 வெளிவாரி மாணவர்களுக்கும் 1400 பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களுக்கும் தமது சேவையினை வழங்கியது. மேலும் சில கட்டண டிப்ளோமா கற்கையாளர்கள் இலங்கையின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகத்தில் சிறந்த சீத்தி அடைவதற்கு தேவையான கற்கை நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கு ஏற்ற வசதிகளை வழங்குவதற்கு எட்டு பீடங்கள் மற்றும் நிலையங்களுக்கு முடியுமாக இருந்தது.

தோல்விகளும் நியாயங்களும்

1. முலதன மானியம்.

பல்கலைக்கழகத்தினால் அதன் கருத்திட்ட முலதனத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்ட நிதியினை வேண்டப்பட்ட போதும் அரசாங்கத்தினால் விடுவிக்கப்படவில்லை. 2012 ம் ஆண்டிற்காக ஒதுக்கப்பட்ட இம் முலதனத்தில் 78% மட்டுமே திறை சேரியினால் விடுவிக்கப்பட்டது 2011 இல் 36% ஆக இது இருந்தது.. இதனால் பல்கலைக்கழகம் 2011 இலிருந்து விடுபட்டிருந்த சில கருத்திட்டங்களை நிறைவு செய்ய முடியுமாக இருந்தது.

எதிர்கால திட்டம்

இந்த நிதிப் பிரிவினால் வழங்கப்படுகின்ற சேவைகளின் தரத்தினை முன்னேற்றுவதற்காக இதன் முறைமைகள், நெறிமுறைகள், செயற்கருவிகள் என்பவற்றினை நவீனப்படுத்தவும் முன்னேற்றவும் கடந்த சில வருட காலமாக பல்கலைக்கழகம் பல்வேறு செயற்பாடுகளை மேற்கொண்டுள்ளது. அதற்கும் மேலாக 2013 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் எதிர்கால திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கு எதிர்பார்த்திருக்கின்றது.

1. நிலையான சொத்து முகாமை

பல்கலைக்கழகத்தின் பௌதீக சொத்து முகாமைக்கு பொருத்தமான முறைமை நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லைமற்றும் நிலையான சொத்து பதிவேடு

தயாரிக்கப்படவுமில்லை நவீனப்படுத்தவுமில்லை என்பன பல்கலைக்கழகத்தின் ஆரம்பம் முதல் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது. ஆகையால் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிப்பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தின் நிலையான சொத்து பதிவேட்டினை சேர்பதற்கும் நவீனப்படுத்தவும் நடவடிக்கையினை ஏற்கனவே எடுத்து இருந்தது. இவ்வேலை தற்போது நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2. நிதிப் பிரிவின் அமைப்பினை மீளமைத்தல்

தற்போதுள்ள சேவை வேண்டுகளை வைத்துக் கொண்டே 2012 ம் ஆண்டில் ஒரு புதிய கட்டமைப்பினை நாம் அறிமுகப்படுத்தி இருக்கின்றோம். புதிய கட்டமைப்பினை அறிமுகப்படுத்திய பின்னர் இப்பிரிவின் கடமைகள், பொறுப்புகள், பொறுப்புக்கூறல், என்பன முன்னேற்றம் அடைந்து இருக்கின்றது.

3. முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையினை முன்னேற்றுவதும் அபிவிருத்தி செய்தலும்.

இந்த பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி அறிக்கையிடல், சம்பள பட்டியல் மற்றும் கடன் முறைமை, கொள்வனவு முறைமை மற்றும் களஞ்சிய முகாமைத்துவ முறைமை எனபவற்றில் முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையினை முன்னேற்றுவதற்கு புதிய கணினி மென் பொருளை அறிமுகம் செய்வதற்கு இந்த பல்கலைக்கழகம் திட்டமிட்டிருக்கின்றது. இந்த கருத்திட்டம் 2013 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 2014 இல் நிறைவு செய்வதற்கும் செயற்பாட்டிற்கு கொண்டு வருவதற்கும் நாம் நம்புகின்றோம்.

E2 கணக்காய்வு குழு அறிக்கை - 2012

(பிரதி உள்ளக கணக்காய்வாளர்கள் திருமதி PMTDK. பொள்கஸ்தெனிய)

இந்த கணக்காய்வு குழு பல்கலைக்கழக பேரவையின் ஒரு உப குழுவாக இருக்கின்றது. பொதுத்துறை நிறுவனங்களின் வழிகாட்டல் இற்கு அமைவாக சிறந்த முகாமைத்துவத்திற்கு நிறைவேற்று பொறுப்பற்ற முன்று பேரவை அங்கத்தவர்களும், பதிவாளரும் இக்குழுவின் அங்கத்தவர்களாக சேவையாற்றுகின்றனர். உபவேந்தர் அழைப்பு அங்கத்தவராகவும், நிதியாளர், பிரதி நிதியாளர்கள், பிரதிப் பதிவாளர்கள், அரசாங்க கணக்காய்வு மேலதிகாரி, ஆகியோரும் கூட இக்கூட்டங்களில் பங்கேற்கின்றனர். கூட்டங்களின் அழைப்பாளராக சிரேஷ்ட உள்ளக கணக்காய்வாளர் இருக்கின்றார். இந்த கணக்காய்வு குழு உள்ளக கட்டுப்பாட்டை வலுப்படுத்துவதற்கும் நிருவாகம் மற்றும் நிதி நடைமுறைகளை முன்னேற்றுவதற்கும் சிறந்த நிருவாகம், மற்றும் பரிந்துரைகள் என்பவற்றுக்கு அமைவாக செயற்படுகின்றது.

2012 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் உள்ளக கணக்காய்வு பிரிவிலு ஒரு பிரதி உள்ளக கணக்காய்வாளர், ஒரு சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்கள், மற்றும் 07 உதவி அலுவலர்கள் ஆகியோர் வேலைக்கு அமர்த்தப்பட்டுள்ளனர். அவர்களின் வழமையான வேலைகளுக்கு மேலதிகமாக பின்வரும் நோக்கங்களை இந்த கணக்காய்வு குழுவின் வழிகாட்டல்களுக்கு அமைவாக அடைய முடியுமாக இருந்தது.

இவ்வாண்டு காலப்பகுதியின் அடைவுகள்

01. திட்டமிடப்பட்ட கணக்காய்வு செயற்பாடுகளுக்கு மேலதிகமாக 2011 ம் ஆண்டிலிருந்து உள்ளக கணக்காய்வு பிரிவின் ஊடாக கணக்காய்வு விசாரணைகளுக்கான பதிலளிப்பதில் சிறந்த நடை முறையினை பின்பற்றுவதற்கு இந்த கணக்காய்வு குழு பரிந்துரைத்துள்ளது. கணக்காய்வு விசாரணைகளுக்கான மேலதிகமாக எஞ்சியுள்ள பதிலளித்தல் செயற்பாட்டினை இக்குழுவினால் மேற்பார்வை செய்யப்பட்டது. இப்பல்கலைக்கழகம் 06-11-2012 இல் உள்ளவாறான நிலுவையில் இருந்த சாகல கணக்காய்வு விசாரணைகளுக்கும் பதில்களை வழங்கி இருக்கின்றது

02. இக் குழுவிலால் முன்மொழியப்பட்டவைகள்:

- (i) கற்கை விடுமுறையின் அனுமதிக்கு முன்னர் ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் பத்திரங்கள் என்பவற்றின் கையொப்பமிடுவதற்கு தொடர்பான நடைமுறைகளை சீரமைத்தல்.
- (ii) ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் பத்திரங்கள் என்பவற்றில் முகாமைத்துவ தகவல் தேவைகளை வசதியளிப்பதற்கு மனித வள முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையினை தரமுயர்த்துதல்.
- (iii) சிறந்த நிருவாகத்திற்கான நோக்காகத்துடனும் மீளப்பெறுதலை கண்காணப்பதற்கும் ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் பத்திரங்களின் ஒரு மாதாந்த சுருக்க அறிக்கை தயாரிப்பதும் உபவேந்தருக்கு சமர்ப்பித்து பிரதிகளை பதிவாளர், நிதியாளர், சிரேஷ்ட உதவி கணக்காய்வாளர் ஆகியோருக்கு சமர்ப்பித்தலும் கணக்காய்வு குழுவிற்கு தகவலுக்காக அனுப்புவதும்.

இப்பல்கலைக்கழகம் ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் பத்திரங்கள் என்பவற்றினை நிருவகப்பதற்கும் பத்திர முறிப்பாளர்களின் பொறுப்புகளை மீள பெறுவதற்கும் உரிய நடைமுறைகளை சீரமைப்பதற்குரிய நடவடிக்கைகளை ஏற்கனவே எடுத்து இருக்கின்றது. இதற்கும் மேலாக பத்திரங்கள் பத்தி முறிப்புகளை கையாள்வதற்கு உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமை ஒன்றினை நேர அட்டவணையுடன் ஆவணப்படுத்தியுள்ளது. இந்த நிலைகளை அடிக்கடி கணக்காய்வு குழுவினால் மீளாய்வு செய்யப்பட்டு மீளப்பெறுவதை முன்னேற்றுவதற்கான பரிந்துரைகளும் செய்யப்பட்டன.

03. இக்குழு அதிகார மாற்றத்திட்டத்தினை தயாரிப்பதற்கு வழிகாட்டியது. இப்பல்கலைக்கழகம் இந்த குறிக்கோளை ஏற்கனவே ஓரளவு நிறைவு செய்துள்ளது.

04. இக்குழு சகல நிலுவையிலுள்ள முற்பணங்களையும் சேதிப்பதற்கு பரிந்துரைத்தது. இதற்கும் மேலாக எதிர்காலத்தில் பண்டிகைகால முற்பணங்களை பெறுவதற்கு துறைத்தலைவர் ஊடாக வேண்டுகல் பத்திரங்களை பெற்று வழங்குவதற்கான உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமையினை முன்னேற்றுவதற்கு பரிந்துரைத்தது. அதற்கமைவாக பல்கலைக்கழகம் ஏற்கனவே நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது.

பல்கலைக்கழகத்தின் நலனுக்காக பங்களிப்பு செய்யக் கூடிய சகலவியங்களையும் உள்ளடக்கிய பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமையினை இக்குழு பார்க்கின்றது.

பின்னிணைப்பு F—பேராவையும் முதலையும்

F1 பேரவை

இப்பல்கலைக் கழகத்தினுடைய பேரவை 1978 ம் ஆண்டு 16 ம் இலக்க பல்கலைக் கழக சட்டத்தின் 44 ம் பிரிவின் கீழ் உருவாக்கப்பட்டது. அதே போல் 1985 ம் ஆண்டு 7 ம் இலக்க (திருத்தப்பட்ட) பல்கலைக் கழக சட்டத்தின் 24 ம் பிரிவின் கீழ் மீளமைக்கப்பட்டுள்ளது. 2012 ம் ஆண்டு காலப் பகுதியில் இப்பேரவை பின்வரும் அங்கத்தவர்களைக் கொண்டு அமைந்திருந்தன.

உபவேந்தர்	பேராசிரியர் SBS.அபயகோன்
	பேராசிரியர் A. செனவிரத்தன் - 01.08.2012 இலிருந்து
பிரதி உபவேந்தர்	பேராசிரியர் VS. வீரசிங்க
பதில் பிரதி உபவேந்தர்	பேராசிரியர் HMSK. ஹேனநாயக - 06.08.2012 இலிருந்து
பிரதி உபவேந்தர்	பேராசிரியர் HMSK. ஹேனநாயக - 01.12.2012 இலிருந்து

பீடங்களினது பீடாதிபதிகள்

விவசாய பீடம்	கலாநிதி K.சமரசிங்க
கலைப் பீடம்	பேராசிரியர் ASP.அபேரத்தன்
	பேராசிரியர் AM.நவரத்தன் பன்டா -01.12.2012 இலிருந்து
பல்மருத்துவ பீடம்	கலாநிதி UB திசாநாயக
பொறியியல் பீடம்	பேராசிரியர் SB.வீரகோன்
	பேராசிரியர் L.ராஜபக்ச - 31.10.2012 இலிருந்து
மருத்துவ பீடம்	கலாநிதி G.புத்பிடிய
	பேராசிரியர் MD.லமாவன்ச - 12.09.2012 இலிருந்து
விஞ்ஞான பீடம்	பேராசிரியர் SHPP.கருனாரத்தன்
விலங்கு மருத்துவ விலங்கு	பேராசிரியர் P.அபேநாயக
விஞ்ஞான பீடம்	பேராசிரியர் HSB.அபேரத்தன் - 30.10.2012 இலிருந்து
இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான	கலாநிதி DBM விக்ரமரத்தன்
கற்கைகள் பீடம்	

ஏனைய அங்கத்தவர்கள்

முதலையிலிருந்து தெரிவு செய்யப்பட்டவர்கள்

பேராசிரியர் NVI ரத்தனதுங்க	பேராசிரியர் RL விஜயவீர
பேராசிரியர் PWMBB.மரம்ப	பேராசிரியர் A.விக்ரமசிங்க - 26.02.2012 இலிருந்து

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் 01.07.2011 இலிருந்து முன்று வருட காலப்பகுதிக்காக நியமனம் பெற்றவர்கள்

திருமதி. M. அபேகுனசேகர	திருமதி MS.பிரேமவன்ச
கலாநிதி ஏயு. கமகே	திரு. s ரத்வத்த
திரு. UWB. அத்தனாயக	கலாநிதி. L வீரசிங்க
திரு. BMN பாலசூரிய	திரு. LA ஹேவகே
திரு. ஆர். சந்திரசேகர	திரு M. சமரநாயக
திருமதி WDP.ஜயசேகர	கலாநிதி. துசாந்த மெடகெதர
பேராசிரியர். MLA. காதர் 20.10.2012 இலிருந்து (திரு. HKJR. பன்டார அவர்களின் இடத்திற்காக நியமிக்கப்பட்டார்)	
திரு. HM காமினி செனவிரத்தன் 01.12.2012 இலிருந்து (திரு. SMG. ஜயரத்தன் அவர்களின் இடத்திற்காக நியமிக்கப்பட்டார்)	

F2 முதலையும் அதன் அங்கத்தவர்களும்

இப்பல்கலைக் கழக முதலை 1978 ம் ஆண்டு 16 ம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் 46 பிரிவினாலும், திருத்தி அமைக்கப்பட்ட 1985 ம் ஆண்டு 7 ம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தினாலும் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. அது கல்விசார் முதலையின் சபையாக விளங்குகின்றது.

இம்முதலை பின்வரும் அங்கத்தவர்களைக் கொண்டு அமைந்திருந்தன.

உபவேந்தர்
பிரதி உபவேந்தர்
பீடாதிபதிகள்

மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது போல
மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது போல
மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது போல

பணிப்பாளர்கள்

விவசாயப் பட்டப் பின்படிப்பு
நிறுவனம்
விஞ்ஞானப் பட்டப் பின்படிப்பு
நிறுவனம்
நூலகர்

பேராசிரியர். BCN .பீர்ஸ்
பேராசிரியர். BSB.கருனாரத்ன
கலாநிதி (Mrs). KGPG. விஜேதுங்க

துறைத் தலைவர்கள்

விவசாய பீடம்

விவசாய உயிரியல் துறை
விவசாய பொருளாதாரத் துறை
விவசாய பொறியியல் துறை

கலாநிதி. KS.ஹேமசந்திர
கலாநிதி. LHP.குணரத்ன
கலாநிதி. KSP.அமரதுங்க
பேராசிரியர். DAN.தர்மசேன - 15.10.2012 இலிருந்து
கலாநிதி. WADP.வனிகசுந்தர
கலாநிதி. JAS de.சில்வா - 01.01.2012 இலிருந்து
கலாநிதி. CMB.தெமடவெவ
பேராசிரியர். HW.சீரில் - 14.11.2012 இலிருந்து
கலாநிதி. DKNG.புஸ்பகுமார
கலாநிதி. HMGSB.ஹிநாயக - 15.10.2012 இலிருந்து
பேராசிரியர். (Mrs.) KMS. விமலசீர்
பேராசிரியர். SPஇந்திரரத்ன

விவசாய விரிவாக்கத்துறை

மிருக விஞ்ஞானத் துறை

பயிர் விஞ்ஞானத் துறை

உணவு விஞ்ஞான மற்றும்
தொழில்நுட்பத் துறை
மண் விஞ்ஞானத் துறை

இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான கற்கைகள் பீடம்

மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானத்
துறை
தாதிகள் துறை
உடற்பயிற்சி சிகிச்சைகள் துறை
கதிரியல் மற்றும் கதிர்வீச்சு
சிகிச்சைகள் துறை
மருந்தகத் துறை

கலாநிதி (Mrs) MPS முதலிகே
கலாநிதி(Mrs) KMS விமலசீர் (பதில்)
கலாநிதிBMHSK.பென்னகேக (பதில்)
கலாநிதிRD ஜயசிங்க (பதில்)
பீடாதிபதி
திருமதி. MHF.சகீனா - 07.11.2012 இலிருந்து

கலைப் பீடம்

அரபு, மற்றும் இஸ்லாமிய நாகரீகத்
துறை

தொல் பொருள் துறை
பண்டைய மொழித் துறை
பொருளியல் துறை

கல்வித் துறை

ஆங்கிலத் துறை
நுண்கலைத் துறை

புவியியல் துறை
வரலாற்றுத் துறை
சட்டத் துறை
முகாமைத்துவக் கற்கைகளுக்கான
துறை
மெய்யியல் மற்றும் உளவியல் துறை
அரசறிவியல் துறை

பாளி மற்றும் பௌத்த
கற்கைகளுக்கான துறை

சிங்களத் துறை
சமூகவியல் துறை
தமிழ்த் துறை

பல்வைத்திய விஞ்ஞான பீடம்

அடிப்படை விஞ்ஞானத் துறை
சமூக பல்வைத்திய சுகாதாரத்
துறை
வாய் மருத்துவ பற்கற்றிழையத்
துறை
வாய் நோயியல் துறை
செயற்கைப் பற்சிகிச்சை துறை
பல் நிரப்பல் துறை
வாய் மற்றும் தாடை அறுவைச்
சிகிச்சைத் துறை

பொறியியல் பீடம்

இரசாயன மற்றும்செயற்பாட்டு
இயந்திரவியல் துறை
குடிசார் இயந்திரவியல் துறை
கணணி பொறியியல் துறை

மின் ஆற்றல் மின் இயந்திரவியல்
துறை
இயந்திரவியல் கணிதத் துறை
பொறிசார் இயந்திரவியல் துறை

உற்பத்திப் பொறியியல் துறை

கலாநிதி. MZM.நபீல்
கலாநிதி. RMMசந்திரரத்ன
கலாநிதி. WMSK. விஜேசுந்தர
கலாநிதி. V.எதிர்சிங்க - 18.11.2012 இலிருந்து
கலாநிதி. CR.அபேசேகர
கலாநிதி. J.நைஜல் - 01.11.2012 இலிருந்து
கலாநிதி. (Mrs.) SDK.விஜேசுந்தர
கலாநிதி. LNA.பேர்நான்டோ
கலாநிதி. S.சீவமோகன் - 15.05.2012 இலிருந்து
கலாநிதி. SMA.சமரகோன்
பேராசிரியர் .HMSK.ஹேன்னாயக
வண. பேராசிரியர். Hதீராநந்த
கலாநிதி. ND.உதாசும

கலாநிதி. M.அல்பிரட்
திருமதி. HM.குணசேகர
கலாநிதி. DDKS.கருணாநாயக - 15.05.2012 இலிருந்து
பேராசிரியர் .AMNPன்டார
திரு. V.சீவயோகலிங்கம் - 15.11.2012 இலிருந்து
வண. கலாநிதிM. ஞானாநந்த
திரு. EMMRPL.நுகபிடிய
திரு. SA.கருணாதிஸ்ஸ
கலாநிதி. V.மகேஸ்வரன்

கலாநிதிBMHSK.பென்னகேக

கலாநிதி. V.விஜயகுமாரன்

கலாநிதி. JAMS.ஜயதிலக
கலாநிதி. (Mrs) PR.ஜயசூரிய
கலாநிதி. JAVP ஜயசிங்க
பேராசிரியர். KA.வெத்தசிங்க
கலாநிதி. DIஅமரதுங்க - 04.11.2012 இலிருந்து
கலாநிதிAM. அதகல்ல

கலாநிதி. CS.கல்பகே
பேராசிரியர். KAW.நந்தலால்
கலாநிதி. PBG.திசாநாயக - 01.06.2012 இலிருந்து
கலாநிதி. ALM.மவ்ருப் - 15.10.2012 இலிருந்து
பேராசிரியர் .P M T B.சந்திரிகம்ம

கலாநிதி. Aஅற்புதராஜா
கலாநிதி. K A S.சுசந்த
கலாநிதி. DSK..கருணாசிங்க - 01.06.2012 இலிருந்து
பேராசிரியர். L.ராஜபக்ச
கலாநிதி. SDGSP.குணவர்தன - 01.11.2012 இலிருந்து

மருத்துவ பீடம்

உடலமைப்பியல் துறை
மயக்க மருந்தியல் துறை
உயிரிசாயனத் துறை
சமூக மருத்துவத் துறை
சட்ட மருத்துவத் துறை
மருத்துவத் துறை
நுண்ணுயிரியல் துறை
மகற் பேற்று மருத்துவத் துறை
குழந்தை மருத்துவத் துறை
ஒட்டுண்ணியியல் துறை
நோயியல் துறை
மருந்தியல் துறை

உடற்கூற்றியல் துறை
உளமருத்துவத் துறை
அறுவைச் சிகிச்சைத் துறை

கதிரியக்கத் துறை

விஞ்ஞான பீடம்

தாவரவியல் துறை
இரசாயனவியல் துறை
புவிச்சரிதவியல் துறை
நுண்கரு உயிரியல் மற்றும்
உயிர்நுட்பவியல் துறை
கணிதவியல் துறை
பௌதீகத் துறை
புள்ளிவிபரவியல் மற்றும்
கணணிவிஞ்ஞானத் துறை
விலங்கியல் துறை

விலங்கு வைத்திய விலங்கு

விஞ்ஞான பீடம்

மிருக வைத்திய சிகிச்சை விஞ்ஞானத் துறை
மிருக வைத்திய நோய் உயிரியல்
துறை
அடிப்படை மிருக வைத்திய
விஞ்ஞானத் துறை
பண்ணை விலங்கு
உற்பத்திக்கும்சுகாதாரத்துக்குமான
துறை
மிருக வைத்திய பொது சுகாதார
மற்றும் மருந்தியல் துறை

கலாநிதி. NKBMP.நாநயக்கார
கலாநிதி. RA.ஏகநாயக - 16. 04. 2012 இலிருந்து

கலாநிதி. SB.அதிகாரி
கலாநிதி. MVG.பின்டோ
கலாநிதி. PHP.பெர்நான்டோ
கலாநிதி. SD.தர்மரத்ன
கலாநிதி. DMG.பெர்நான்டோ
பேராசிரியர். SAM.குலரத்ன
கலாநிதி. F.நூர்தீன்
கலாநிதி. SA.கருநாநந்த
பேராசிரியர். A.அபேகுணவர்தன
கலாநிதி. (Mrs)தேவிகா இத்தவல
பேரா. (Mrs.) AMSDM.திசாநாயக
பேராசிரியர். NVI.ரத்னதுங்க - 25. 07. 2012 இலிருந்து
பேரா. (Mrs.) AMSDM.திசாநாயக - 03. 09. 2012 இலிருந்து
கலாநிதி. U.தங்காபெனிய
கலாநிதி. KPAP.காரியவசம்
கலாநிதி. DRR.அபேசிங்க
கலாநிதி. TN.ராஜபக்ச - 05. 06. 2012 இலிருந்து
கலாநிதி. MD.லமாவன்ச
கலாநிதி. AUபெதியகொட - 12. 09. 2012 இலிருந்து
கலாநிதி. PB.ஹேவவிதான - பதவியேற்றார்.

கலாநிதி. GAD.பெரேரா
பேராசிரியர். A.விக்ரமசிங்க
கலாநிதி. HMTGA.பிடவல
கலாநிதி. RGSK.ராஜபக்ச
கலாநிதி. AAI.பெரேரா
கலாநிதி. NFஹெட்டியாராச்சி
கலாநிதி. LRAK.பன்டார - 17. 01. 2012 இலிருந்து
கலாநிதி. S Rகொடிதுவக்கு
பேராசிரியர். KB.ரனவன

பேராசிரியர்.இந்திரா சில்வா
கலாநிதி. A.அருள்காந்தன்
பேரா. HBS.ஆரியரத்ன
கலாநிதி. DMSமுனசிங்க - 01. 11. 2012 இலிருந்து
கலாநிதி. PABD.அலக்சாந்தர்
கலாநிதி. (Mrs) NK.ஜயசேகர
கலாநிதி. RS.களுபகன - 16. 04. 2012 இலிருந்து

**துறைத் தலைவர்கள் அல்லாத ஏனைய பேராசிரியர்கள்
விவசாய பீடம்**

பேராசிரியர் .AN.ஜயகொடி
பேராசிரியர் .S E.பீரிஸ்
பேராசிரியர் .U.சங்கக்கார
பேராசிரியர் .R O .தட்டில்
பேராசிரியர் .ANF.பெரேரா
பேராசிரியர் .(Ms) K. பெரேரா
பேராசிரியர் .WAJM.கொஸ்தா
பேராசிரியர் .S.பிரேமரத்ன
பேராசிரியர் .(Ms) D C. பண்டார
பேராசிரியர் .R B.மாபா
பேராசிரியர் .ALTபெரேரா
பேராசிரியர் .K G A. குணசேகர (விடுவிப்பு)
பேராசிரியர் .(Ms) D C K. இலேபெரும
பேராசிரியர் .B F A. பஸ்நாயக

பேராசிரியர் .(Mrs) I P .விக்ரமசிங்க
பேராசிரியர் .ERN. குணவர்தன
பேராசிரியர் .C. சிவயோகநாதன்
பேராசிரியர் .MPB. விஜயகுணவர்தன
பேராசிரியர் .WPRP de சில்வா
பேராசிரியர் .PWMBB. மாரம்ப
பேராசிரியர் .S. சமீத
பேராசிரியர் .VA. சுமனசிங்க
பேராசிரியர் .WADP. வனிகசந்திர
பேராசிரியர் .KA. நந்தசேன
பேராசிரியர் .GLLP. சில்வா
பேராசிரியர் .DKNG.புஷ்பகுமார
பேராசிரியர் .RMCP.ராஜபக்ச
பேராசிரியர் .ஜீவிகா வீரஹேவா

கலைப் பீடம்

பேராசிரியர் .S.செனவிரத்தன
பேராசிரியர் .SW. பெரேரா
பேராசிரியர் .MWA de.சில்வா
பேராசிரியர் .HMDR.ஹேரத்
பேராசிரியர் .IMK.லியனகே
பேராசிரியர் .GB.கீரவெல
பேராசிரியர் .(Mrs) CS. விக்ரமகமகே
பேராசிரியர் .M. சோமதிலக

பேராசிரியர் .KT. சில்வா
பேராசிரியர் .SH. ஹஸ்புல்லா
வண. பேராசிரியர் K. ராகுல
பேராசிரியர் .SK.பின்னவல
பேராசிரியர் .EPM.ராஜரத்தன
பேராசிரியர் .DPD.அமரசேகர
பேராசிரியர் .ASP.அபேரத்தன

பல் வைத்திய விஞ்ஞான பீடம்

பேராசிரியர் .S L.ஏகநாயக
பேராசிரியர் .S P N P.நாகரத்தன
பேராசிரியர் .W M.திலகரத்தன
பேராசிரியர் .CD.நாநாயக்கார
பேராசிரியர் .RL.விஜயவீர
பேராசிரியர் .MAM. சித்தீக்
பேராசிரியர் .(Mrs) PS. ராஜபக்ச

பேராசிரியர் .(Mrs) A. திலகரத்தன
பேராசிரியர் .JU. வீரசிங்க
பேராசிரியர் .EAPD. அமரதூங்க
பேராசிரியர் .KM.விஜேரத்தன
பேராசிரியர் .KA.வெத்தசிங்க

பொறியியல் துறை

பேராசிரியர் .KGHCN.செனவிரத்தன
பேராசிரியர் .KS.வல்கம
பேராசிரியர் .SB. வீரக்கோன்
பேராசிரியர் .KPP.புத்திரன
பேராசிரியர் .R. சாந்தினி

பேராசிரியர் .PBR. திசாநாயக
பேராசிரியர் .SD.புத்திரன
பேராசிரியர் .KM.லியனகே
பேராசிரியர் .KDW.நந்தலால்

மருத்துவ பீடம்

பேராசிரியர் .S A M.குலரத்தன
பேராசிரியர் .N.சேனநாயக
பேராசிரியர் .(Mrs) CK.அபேசேகர
பேராசிரியர் .CDA.குணசேகர

பேராசிரியர் .VS.வீரசிங்க
பேராசிரியர் .R.சீவகனேசன்
பேராசிரியர் .WMCJ.ஜயசிங்க
பேராசிரியர் .M.சந்திரசேகர

பேராசிரியர் .ASBவிஜேகோன்
பேராசிரியர் .VLUஇலங்கசேகர
பேராசிரியர் .Vதேவநேசன்

பேராசிரியர் .NVI.ரனதுங்க
பேராசிரியர் .VSவீரசிங்க
பேராசிரியர் .IBகவரம்மன

விஞ்ஞான பீடம்

பேராசிரியர் .BMR.பன்டார
பேராசிரியர் .RMG.ராஜபக்ச
பேராசிரியர் .UNB.திசாநாயக
பேராசிரியர் .NLVV.கருனாரத்ன
பேராசிரியர் .OA.இலெபெரும
பேராசிரியர் .(Mrs) DMD. யகந்தாவல
பேராசிரியர் .(Ms) JP.எதிரிசிங்க
பேராசிரியர் .NKB.அதிகாரம்
பேராசிரியர் .HMN.பன்டார
பேராசிரியர் .RLR.சந்திரஜித்

பேராசிரியர் .IAUN.குணதிலக
பேராசிரியர் .HMD.நாமல் பிரியந்த
பேராசிரியர் .(Mrs) SNMWWMP.விஜேகோன்
பேராசிரியர் .K.பிரேமரத்ன
பேராசிரியர் .DN.கருனாரத்ன
பேராசிரியர் .S.கருனாரத்ன
பேராசிரியர் .ADLC.பெரேரா
பேராசிரியர் .P.ஏகநாயக
பேராசிரியர் .AAI.பெரேரா

விலங்கு விஞ்ஞான விலங்கு மருத்துவ பீடம்

பேராசிரியர் .RPVJ.ராஜபக்ச
பேராசிரியர் .H. அபேகனவர்தன
பேராசிரியர் .SP.குனரத்ன

பேராசிரியர் .HBS.ஆரியரத்ன
பேராசிரியர் .Pஅபேநாயக

பீடங்களின் பிரதிநிதிகள்

விவசாய பீடம்

கலாநிதி. RP.கருனாகொட

பேராசிரியர் .WAP .வீரக்கொடி

கலைப் பீடம்

கலாநிதி..சுரேஷ் டி மெல்

திரு. MAS ஜயகுமார

பல் வைத்திய விஞ்ஞான பீடம்

கலாநிதி. N.வனிகசூரிய
கலாநிதி. EMUCK.ஹேரத் - கலாநிதி ஆர்.டி. ஜயசிங்க விற்காக 21. 02. 2012 இலிருந்து
கலாநிதி. RW.பல்லேகம - 21. 11. 2012 இலிருந்து

பொறியியல் துறை

கலாநிதி. PB.பொயகொட

கலாநிதி. ALM.மவ்ருப்

மருத்துவ பீடம்

கலாநிதி. Dதிசாநாயக

கலாநிதி. K.மாரம்ப

விஞ்ஞான பீடம்

கலாநிதி. AAS.பெரேரா

பேராசிரியர் .AN.நவரத்ன

விலங்கு விஞ்ஞான விலங்கு மருத்துவ பீடம்

கலாநிதி. DDNடி சில்வா

கலாநிதி. LJPAP.ஜயசூரிய

இ. ச. வி. பீடம்

கலாநிதி. HMTU ஹேரத்

பின்னிணைப்பு G- கருத்திட்டங்களின் விபரங்கள்

G1 கருத்திட்டங்களின் விபரங்கள் (உள்நாட்டு /வெளிநாட்டு நிதி வழங்கல்)-2012

பீடம்	பெயரும் விபரமும்	கடன் / மானியம்	நிதியிடல் முகவரகம்	TCE Rs.	RFA Rs.	DF Rs.
வீவசாய பீடம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் (தேவிம) மானியம் இல. RG/2006/EB/01 - கலாநிதி. உதேனி எதிரிசிங்க	மானியம்	தே. வி. ம	2,322,000.00	-	2,322,000.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல.. RG/2007/BT/06 - கலாநிதி. H.A.M. விக்ரமசிங்க	மானியம்	தே. வி. ம	953,177.00	-	953,177.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. RG/2007/BT/08 பேரா. H.W.சில். .	மானியம்	தே. வி. ம	969,065.00	-	969,065.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. RG/2007/BT/07 கலாநிதி.G.L.L.P. சில்வா	மானியம்	தே. வி. ம	663,000.00	-	663,000.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. SIDA/2007/BT/04 பேரா. . W.A.J.M de கொஸ்தா	மானியம்	தே. வி. ம	1,630,860.66	-	1,630,860.66
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. . SIDA/2007/BT/01 பேரா. . W.A.J.M de கொஸ்தா	மானியம்	தே. வி. ம	2,005,067.00	-	2,005,067.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. NSF/RG//2007/BT/05 - கலாநிதி. தேவிகா டி கொஸ்தா	மானியம்	தே. வி. ம	1,504,000.00	-	1,504,000.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. RG//2009/BIOFER/002 - கலாநிதி.. ஜீவிகா வீரஹேவா	மானியம்	தே. வி. ம	655,000.00	-	655,000.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. . . RG//2011/AG/04 - பேரா. . R.M.C.P. ராஜபக்ச	மானியம்	தே. வி. ம	1,364,700.00	-	1,364,700.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. RG//2011/TECH-D/02 - கலாநிதி... K.P.S. அமரகூங்க	மானியம்	தே. வி. ம	1,545,500.00	-	1,545,500.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் - மானிய இல. NSF/RG//2003/FR/01 - கலாநிதி.. தேவிகா டி கொஸ்தா	மானியம்	தே. வி. ம	614,935.90	-	614,935.90
	விவ. ஆ. கொ. ச மானிய இலNARP/11/UP/AG/0- கலாநிதி... J.L.A.P. ஜயகொடி	மானியம்	CARP	250,000.00	264,579.00	250,000.00
	விவ. ஆ. கொ. ச மானிய இலNARP/11/UP/AG/02 - கலாநிதி.. J.K. விதானாச்சி	மானியம்	CARP	250,000.00		250,000.00
	விவ. ஆ. கொ. ச மானிய இலNARP/11/UP/AG/03 -திரு மகிபால	மானியம்	CARP	249,000.00		249,000.00

விவ. ஆ.கொ.ச மானிய இல NARP/11/UP/AG/04 - கலாநதி.. T.S. சமரகோன்	மானியம்	CARP	259,000.00		259,000.00
விவ. ஆ.கொ.ச மானிய இல NARP/11/UP/AG/05 - கலாநதி.. கிர்திசிங்க	மானியம்	CARP	125,000.00		125,000.00
விவ. ஆ.கொ.ச மானிய இல NARP/11/UP/AG/06 - கலாநதி.. வீரக்கொடி	மானியம்	CARP	141,000.00		141,000.00
தொழிவு செய்யப்பட்ட உணவு பயிர்களில் பூச்சிக்கொல்லி எச்சங்களின் மட்டங்களும் முன்னிலையின் பரிசோதனையும். கலாநதி BEP மென்டில்	மானியம்	CARP	1,645,000.00		
ஹண்ட வலயத்திலும் இலங்கையின் மேற்க்கு வலயத்திலும் வைக்கோலை தீவனமாக பாதுகாத்தல் - பேராசிரியர். (திருமதி) S.பிரேமரத்ன	மானியம்	CARP	1,510,000.00		
கொட்டுக்கச்சி ஆட்டினத்திற்கான வேற்றிட கருக்கட்டல் பாதுகாப்பினை அமைத்தல் - பேராசிரியர். C.M.B தெமடவெவ	மானியம்	CARP	4,767,000.00		
உயிர் தொழில் நுட்ப அனுகுமுறை மூலம் ஆலை எதிர்ப்பு மேம்படுத்தல் அரசு உறைகல் நோய் கட்டுப்பாடு. கலாநதி. டி. த கொஸ்தா	மானியம்	CARP	1,765,000.00		
புதிய பூ வகைகளை தயாரிப்பதற்கான நேரடி மரபணு மாற்ற தொழில்நுட்பத்தின் அபிவிருத்தி பேராசிரியர் S.E.பிரீஸ்	மானியம்	CARP	1,995,000.00		
கொகோசினிலிட முன் பயன்படுத்தி விபக்கு மற்றும் ஏனைய சிறிய கணுக்காலிகள் உயிர்ம கட்டுப்பாடு கலாநதி . K.S. ஹேமசந்திர	மானியம்	CARP	2,278,900.00		
தே.வீ.ம. மானிய இல.. E/33/49-2 - கலாநதி..தேவிகா டி கொஸ்தா	மானியம்	அ.க.நி	1,204,805.00	-	-
தே.வீ.ம. மானிய இல. 2011 C/5140-1 - Dr. L.D.B. சூரியகொட	மானியம்	அ.க.நி	1,341,430.00	-	-
விவசாய வனவியல் முறைமையின் நீர் முகாமைத்துவமும் போசாக்கும். கலாநதி . S.P. நஸ்ஸங்க	மானியம்	IAEA - அவுஸ்திரேலியா	3,129,532.00	-	-
IAEA –ஆராய்சி மானியம் - தொடர்பு இல 16124 - கலாநதி G.L.L.P. சில்வா	மானியம்	IAEA	1,260,000.00	-	-
கித்துல் பாணி ஜக்கரி இற்கான பொதியிடல் முலப்பொருள்களின் ஆதாரம் கலாநதி J.A.L.P. ஜயகொடி	மானியம்	கிராமிய கைத்தொழில் அமைச்சு	1,500,000.00	-	1,500,000.00
உயிர் பசளை கருத்திட்டம் - பேராசிரியர் R.M.C.P. ராஜபக்ச -	மானியம்	ICEI/வெளிநாடு - இலங்கை	1,385,623.00	-	1,385,623.00

வித்தியாசமான விவசாய சூழல்களில் கலநிலை மாற்ற போக்குகளை சோதனைசெய்தல் - கலாநிதி S.P. நல்லங்க	மானியம்	சுற்றாடல் இயற்கை வளங்கள் அமைச்சு	350,000.00	-	350,000.00
பிரதான பாலினம் தொடர்பான தேசிய பயிற்சி பட்டறை. கலாநிதி . ஏ. விக்ரமசிங்க	மானியம்	சக்தி கருத்திட்டம் நெதர்லாந்து	2,066,240.00	-	-
புதிய ஜேசி விவசாய பரிசோதனை நிலையம் கலாநிதி ஏ. ஜயவர்தன	மானியம்	புதிய ஜேசி, ஐ. அமெ	4,235,000.00	634,550.74	-
GeF-IIr பண்ணை விலங்குகள் மரபியல் வளங்கள் (F Angr) ஆசிய கருத்திட்டம் கலாநிதி G.L.L.P. சில்வா	மானியம்	ஆசியான் கருத்திட்டம் - ஆசியா	26,756,730.00	-	-
மேய்ச்சல் நிறுவதல் கருத்திட்டம் பேராசிரியர் . C.M.B. தெமடவெவ	மானியம்	ICEI/வெளிநாடு - இலங்கை	460,000.00	-	460,000.00
கால்நடைமருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் பால் பண்ணையாளர்களுக்கான பயிற்சி - பேராசிரியர். C.M.B. தெமடவெவ	மானியம்	உணவு விவசாய அமைப்பு (FAO)	2,235,200.00	-	-
அபிவிருத்தி திட்டங்களின் தாக்கம் - பேராசிரியர் L.H.P. குரரத்தன	மானியம்	பொருளாதார அபிவிருத்தி அமைச்சு	3,500,000.00		3,500,000.00
IAEA - ஆராய்ச்சி மானிய ஒப்பந்த இல. 13012/ Ro - Dr. G.L.L.P. Silva	மானியம்	IAEA அவுஸ்திரேலியா	5,198,277.97		
15 n a/c ஐ பயன்படுத்தி இயற்கை உரங்கள் மற்றும் அதன் எஞ்சிய பெறுமத்களுக்கான ஒரு கற்கை - பேராசிரியர் U.R. சங்கக்கார	மானியம்	IAEA வியன்னா	1,119,269.00		
ICGEB மானியம் - பேராசிரியர். W.A.J.M.de கொஸ்தா	மானியம்	ICGEB, கித்தாலி	5,018,040.00		
பன்னாட்டு ஆராய்ச்சி கருத்திட்டம் பேராசிரியர் பி. மாறம்ப	மானியம்	APN தெற்காசியா	3,850,000.00		
மிளகாயில் ஐசி வைரஸ் மற்றும் வைரஸ் கட்டுப்பாட்டுக்கான தற்காலிக முகவரகங்களின் ஒரு முலக்கூறு கண்டறிதல் முறைமையின் அபிவிருத்தி - கலாநிதி. தேவிகா டி கொஸ்தா	மானியம்	தே. வி. ம	3,581,997.00		
இலங்கை மலைநாட்டில் கவர்ச்சியான காய்கறிகளின் வளர்ச்சிக்கான arbuscular mycorrhize பயன்களை தனிமையாக்கவும் திரையிடலும் - பேராசிரியர் R.M.C.P. ராஜபக்ச	மானியம்	தே. வி. ம	1,364,700.00		
கம்பளிப்பூச்சி இனங்களின் உயிர்ம கட்டுப்பாட்டுக்காக திறனான முட்டை ஒட்டுண்ணி இனங்களினை தெரிவு செய்தலும் மதிப்பிடலும் - கலாநிதி கே. எஸ். வேறமசந்திர	மானியம்	தே. வி. ம	1,484,952.00		
இலங்கையின் மீன்வளர்ப்பு முறைமையில் நங்ச்சுத்திறன் கூறுகளுடன் தொடர்புடைய இடர்கள் மற்றும் நிகழ்வுகளை	மானியம்	தே. வி. ம	2,300,095.00		

	மதிப்பிடல் பேராசிரியர். K.M.S.விமலசீர்					
	காவிச்செல்லக் கூடிய வகையான பால்கற்க்கும் இயந்திரம் மற்றும் ஒரு சூரிய சக்தி மின்னியூர்த்திகளை கள ஆய்வு செய்தலும் முன்னேற்றுகலும் கலாநதி. K.S.P.அமரதூங்க	மானியம்	தே. வி. ம	1,545,500.00		
	மீன் காந்த தூண்டல் பிரயோக அடிப்படையிலான மண் வெளிப்படை மீன்கடத்தி அளவீடுகள் கலாநதி. W.A.U. விதாரன	மானியம்	தே. வி. ம	1,742,960.00		
	CSIRO அவஸ்திரேலியா AUSAID ஊடாக ந்தியளிக்கப்பட்ட பருவகால காலநிலை எதிர்வுகூறல் - பேராசிரியர். பி. மாரம்ப	மானியம்	Aus AID	19,600,000.00		
	மண்ணின் தர பொருட்டட்டியல் சார்ந்த நோவல் தொழில்நுட்ப பிரயோகம் கலாநதி . W.A.U.விதாரன	மானியம்	VLIR-UOS - பெல்ஜியம்	5,446,440.00		
				131,138,996.53	899,129.74	22,696,928.56
கலைப் பீடம்	விசேட தேவைகளுடைய மாணவர்களின் நலன்புரி	வன. பேராசிரியர் எச். தீராநந்த		218,360.00		
	இலங்கை கல்லூரிகளுக்கிடையிலான ISLEகல்வி நிகழ்ச்சி திட்டம்		Bowdoin College, Brandwick	871,100.00		
	இராஸ்முஸ் முன்டுஸ் அக்சன் (ii)			230,996.75		
				1,320,456.75	-	-
பல்மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	பலமருத்துவ அதர பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டம்	கற்கை கட்டணம்	பாதுகாப்பு அமைச்சு மற்றும் சுகாதார அமைச்சு	2,064,000.00		2,064,000.00
	சுதந்த கருத்திட்டம்		லிங் இயற்கை பொருட்கள் தனி. வரை.	820,000.00		
				2,884,000.00	-	2,064,000.00
பொறியியல் பீடம்	பேராசிரியர். K.D.W.நந்தலால் "இலங்கையில் காற்று ஏற்றிக்கான வடிவமைப்பும் வழிகாட்டியும்"	தே. வி. ம. (RG/2007/W&E/02)	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	830,000.00		
	கலாநதி. ஜகத் குமார "ஒரு சமீக்கை மீட்டரின் வடிவமைப்பும் நிர்மானமும்"	தே. வி. ம. (RG2007/SI/02)	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	950,000.00		
	கலாநதி. அத்தபத ராஜா "காற்று சக்தி மீன்பிறப்பாக்கி இற்கான கச்சி சேமிப்பகத்துடனான இரட்டை ஊட்ட தூண்டல் மீன்பிறப்பாக்கியும்.	தே. வி. ம. (RG/2006/W&E/01)	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	983,500.00		
	கலாநதி. J.J.விஜேதுங்க "இலங்கையில் அயனவலய சூறாவளி தூண்டல் புயல் இடருக்கான தடுப்பு உத்தியும் இழிவு இடர் மதிப்பீடும.	தே. வி. ம. (RG/2011/ESA/01)	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	680,000.00		
	துருவல் எந்திரத்துக்கான அச்சடிக்கப்பட்ட சேகிட் அட்டை	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	2,477,600.00		

	கலாநிதி. ஜினதாச - கழிவு நீர் சுத்திகரிப்புக்கான அயனவலயத்தில் நீர்மான்க்கப்பட்ட உலர்நிலங்கள்	UPaRF13/42/07/011/07	UNESCO-IHE	2,369,100.00		
				8,290,200.00	-	-
மருத்துவ பீடம்	உள்ளூறை காசநோய் மற்றும் செயலிகளின் கண்டறிவதில் இமுனோஸ்பொட் மதிப்பீடு உடன் தொடர்புபட்ட ஒரு வர்தக உள்ளக பேரோன் காமா வெளிப்படுத்திய என்சைம் இன் பிரயோகம் பேராசிரியர் வீ. தேவநேசம்.	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	3,162,103.00		
	உபகரணம் - CO2 Incubator - பேராசிரியர் வீ. தேவநேசம்.	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	907,424.00		
	என்டோஸ்கொபிக் திசு மாதிரிகளில் திசு அமைப்பியல் மூலம் ஹெலிகோபெக்டர் கண்டறிதல் - கலாநிதி எஸ். விஜேதுங்க	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	615,800.00		
				4,685,327.00	0.00	0.00
விஞ்ஞான பீடம்	அயனமண்டல மற்றும் உப அயனமண்டல பழங்களில் அவற்றின் இயற்கையான எதிர்ப்பு பொறிமுறைமையில் அறுவடைக்கு பிந்திய நோய்களை முகாமைசெய்தல் - AC/ACIAR/RG/01	மானியம்	சர்வதேச விவசாய ஆராய்ச்சிக்கான அலுவல்திரேலிய நிலையம்	\$A 205645		
	இலங்கையின் பச்சை ஆமைகளின் <i>Chelonia mydas L.</i> தொகையின் மரபணு பன்முகத்தன்மை மற்றும் கூடு தந்தைவழி - IFS/A/3863	மானியம்	விஞ்ஞானத்துக்கான சர்வதேச மன்றம்	SEK 91951		
	இலங்கையில் உலர்வலயவன இனங்களின் விதை சூழலியலின் முக்கியத்துவம் - D/3815-1	மானியம்	விஞ்ஞானத்துக்கான சர்வதேச மன்றம்	SEK 73031		
	Stemnoporus இனடைய முகாமைத்துவமும் மற்றும் உயிர் பன்முகத்தன்மையின் பேணுகையும் (Dipterocarpaceae) - D/3488-1	மானியம்	விஞ்ஞானத்துக்கான சர்வதேச மன்றம்	SEK 63004		
	கற்றாழையிலிருந்து சுகாதார பானம் அபிவிருத்தி செய்வதற்கான திட்டம்.	மானியம்	Nature's Beauty Creations Ltd.	820,000.00		820,000.00
	உயிர் செயலினுடைய யேழை உறை பொதியாக்கத்திற்காக அடிப்படை நுட்பங்களினுடைய அபிவிருத்தி- RG/2010/NANO/04	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	2,127,258.00		1,072,500.00
	அவர்களுடைய குளவி மகரந்த தொடர்பும் மற்றும் வெப்பமண்டல காட்டின் அத்தி பிரித்தலின் விளைவும் - RG/2011/NRB/01	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	763,800.00		186,550.00

	Optoelectronicசாதனத்தை திறிமாணிப்பதற்கு வெளிப்படையான மெல்லிய ஏடுகளின் கட்டுமானத:தக்காக atomized spray pyrolysisதொழில் நுட்பத்தின் அபிவிருத்தி - Dr. G.R.A. குமார	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	7,860,000.00		
	Taxonomic study on Nymphae nouchali Burm.F. and the identification of hybrid taxa using molecular techniques - பேராசிரியர் தீப்தி யகந்தாவல	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	2,407,322.00		
	தனிமைப்படுத்தப்பட்ட தாழ்நில மழைக் காடுகளில் தாவர புதுப்பித்தல் மற்றும் வன துருவங்களின் புதிதாக்கலின் தாக்கம். - Dr. H.M.S.P.மெதவல	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	1,772,050.00		
	இலங்கையின் மென்குரோ தொடர்புடைய இனங்கள் அல்லது இருபத்தைந்து அயனவலய உண்மையான மென்குருவ விதை உயிரியல் - Dr. K.M.G.G.ஐயசூரிய	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	1,905,310.00		
	Growth responses of Ophiopogon japonicus For different potting media, plant growth hormones and Fertilizer treatments - Dr. (Mrs.) J.W. Damunupola	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	1,651,720.00		
	Synthesis of covalently linked transition metal macro cyclic and polypyridyl complexed suitable For the reduction of water and small hazardous molecules like CO ₂ . RG/2006/FR/02	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	2,539,354.00		2,586,484.00
				21,846,814.00		4,665,534.00
விலங்கு மருத்துவ பீடம்	புகலிட திரையிடல் கருத்திட்டம் தொடர்பாக IAEA-RCM - பேராசிரியர். பி. அபேநாயக	மானியம்	சர்வதேச அனுசக்தி அதிகாரசபை	1,128,374.00		
	Teasdale-corti கால்நடை பொது சுகாதார கருத்திட்டம். - பேராசிரியர். பி. அபேநாயக	மானியம்	கனடா	20,987,263.07		
	EU-ஆசியா இணைந்த யானை கருத்திட்டம் - கலாநதி NK. ஐயசேகர	மானியம்	ஐரோப்பிய ஒன்றியம்	10,071,494.00		
	ரோயல் விலங்கு மருத்துவ கல்லூரிபுனான பங்குடமை நிகழ்ச்சித்திட்டம் - கலாநதி. R.S. கருபகன	மானியம்	ரோயல் மிருகவைக்திய கல்லூரி, ஐ. இ. / பொதுநலவாய ஆணைக்குழு	1,291,684.40		
	IAEA ஆராய்ச்சி மானியம் - பேராசிரியர் R.P.V.J. ராஜபக்ச	மானியம்	சர்வதேச அனுசக்தி அதிகாரசபை- வியன்னா	1,350,000.00		
	கறவை மாடுகள் மற்றும் எருமை முன்னேற்ற கருத்திட்டம். - கலாநதி P.G.A.புஷ்பகுமார	மானியம்	உணவு, விவசாய ஒன்றியம்.	2,235,200.00		

உயர் அடர்த்தி மீன் வளர்ப்பு முறையில் கருத்திட்டம் - கலாநிதி. M.N.M.பவுசீ, கலாநிதி L.J.P.A.P ஜயசூரிய	மானியம்	மீன்பிடி அமைச்சு - மத்திய மாகாணம்.	643,573.00		643,573.00
இலங்கை மனிதர்களில் ரிக்கட்சியல் நோய்தொற்றின் ஆரம்ப விசாரணை - பேராசிரியர் R.P.V.J.ராஜபக்ச	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	1,970,000.00		1,970,000.00
வேட்டையாடுவதற்காக பொதுவான பனை அணில்கள் மற்றும் மஞ்சள் வரி சப்தமிடுபவைகள் ஆகியவற்றுக்கிடையிலான தொடர்பாடல் புரிந்துணர்வு	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	556,124.00		
இலங்கையிலுள்ள ஆடுகளில் haemonchosis கட்டுப்படுத்துவதற்கு கதிரியக்க லார்வா தடுப்பூசி பயன்பாடு. - பேராசிரியர் R.P.V.J.ராஜபக்ச.	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	2,075,314.00		
அடிப்படை தொழில் நுட்பங்களை பயன்படுத்தி இலங்கையிலுள்ள மரபுரிமை ஆடுகளின் மரபணு குணம்சங்கள் பேராசிரியர் H.B.S.ஆரியரத்ன	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	2,190,000.00		
வெவ்வேறான முறைகளைப் பயன்படுத்தி திலாபிய பிரசேவ்ட இன் தரத்தினை வைத்திருப்பதில் லபிட் பெரக்சீடேசன் உடைய தாக்கம் - கலாநிதி. D.M.S. முனசிங்க	மானியம்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்	1,850,000.00		
மத்திய மாகாணத்தில் முலையூர்ச்சி நோய் கற்கைகள் தொடர்பான விபரவியல் ஆய்வு - கலாநிதி. .L.N.A.de சில்வா	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	500,000.00		421,081.03
இலங்கையின் வரன்ட வலய மரபணு ரீதியாக உயர்ந்த இன ஈடுகளின் உற்பத்தி - கலாநிதி P.A.B.D.அலக்சாந்தர்	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	280,000.00		98,203.00
மீனில் மைக்ரோபெக்டீரிய நோய்தாக்கத்தை விரைவாக கண்டறிதலும் கட்டுப்படுத்தலும். - கலாநிதி ஏ. அருள்காந்தன்.	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	310,000.00		174,124.45
நன்னீர் இறாலின் சுகாதார நிலை மற்றும் விளைவுகளை முன்னேற்றுவதற்கு துணைத் தீவன பயன்பாடு - கலாநிதி.M.N.M.பவுசீ	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	500,000.00		233,678.60
தெரிவு செய்யப்பட்ட விலங்குகளில் டிஎன்ஏ தொழில் நுட்ப அடிப்படை பீரயோகத்தை கற்றல். கலாநிதி H.B.S.ஆரியரத்ன	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	400,000.00		226,420.50
இலங்கை விவசாயிகளில் வர்தக நோக்கு பால்பொருட்களுக்கான 98 வீத பெண் பசுக்கன்றுகளை உற்பத்தி செய்வதற்கு பாலியல் - விந்து தொழில்நுட்பத்தை மதிப்பிடுதல்.	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	1,200,000.00		584,492.42

ஆண்டறிக்கை 2012

பெரும் பலி இறால் பெருளாதார முக்கியத்துவமிக்க வைரஸ் நோய்களை விரைவாக கண்டறியும் முறைகள். கலாநிதி. M.N.M பவுசி.	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	860,000.00		
சிறிய அசை போடுவனவற்றில் இரைப்பை குடற்புழு வகை தொற்றினை தடுப்பதற்கு கதிரியக்க லார்வா தடுப்பூசிகளை பயன்படுத்துதல் - பேராசிரியர். R.P.V.J.ராஜபக்ச	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	2,350,000.00		
ஆடுகளில் உயர் இனப்பெருக்க பெறுமதி மற்றும் நோய் எதிர்ப்பு என்வற்றுடன் தெரிவு செய்யப்பட்ட விலங்குகளில் டிஎன்ஏ அடிப்படை தொழில்நுட்ப பிரயோகத்தில் கற்கைகள் - கலாநிதி. H.B.S.ஆரியரத்ன	மானியம்	விவசாய அமைச்சு	1,000,000.00		
IAEAதொழில் நுட்ப கூட்டுறவு நிகழ்ச்சி திட்டம் - கலாநிதி. பசில் அலக்சாந்தர்	மானியம்	IAEA	842,500.00		
			54,591,526.47	0.00	4,351,573.00

G2 கருத்திட்ட செலவு விபரங்கள் (உள்நாட்டு / வெளிநாட்டு நிதி வழங்கல்)- 2012

பீடம்	பெயர்	TCE Rs.	Exp. in 2010	Exp. in 2011	Exp. in 2012	Cumulative Exp. as at 31.12.2012
வீவசாய பீடம்	தே. வி. ம. மானியம் இல. RG/2006/EB/01 - DR. UDENI EDIRISINGHE	2,322,000.00	108,797.00	240,000.00	2,767.50	351,564.50
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல. RG/2007/BT/06 - DR. H.A.M. WICKRAMASINGHE	953,177.00	148,490.37	312,318.80	71,156.89	531,966.06
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல. RG/2007/BT/08 PROF.H.W.	969,065.00	225,201.10	102,000.00	197,087.95	524,289.05
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல. RG/2007/BT/07 DR.G.L.L.P. SILVA	663,000.00	284,000.00	42,000.00		326,000.00
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல.. SIDA/2007/BT/04 Prof. W.A.J.M de COSTA	1,630,860.66	257,705.94	123,190.00	547,057.58	927,953.52
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல.. SIDA/2007/BT/01 Prof. W.A.J.M de COSTA	2,005,067.00	335,000.00	151,600.00	39,527.06	526,127.06
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல. NSF/RG//2007/BT/05 - DR. DEVIKA DE COSTA	1,504,000.00	612,097.04	115,063.60	187,888.20	915,048.84
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல. RG//2009/BIOFER/00 2 - DR. JEEVIKA WEERAHEWA	655,000.00	-	588,679.25	300,000.00	888,679.25
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல.. RG//2011/AG/04 - PROF. R.M.C.P. RAJAPAKSHE	1,364,700.00	-	-	603,742.76	603,742.76
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல. RG//2011/TECH-D/02 - DR. K.P.S. AMARATHUNGA	1,545,500.00	-	-	723,153.83	723,153.83
	தே. வி. ம. ஆராய்ச்சி மானியம் இல. NSF/RG//2003/FR/01 - DR. DEVIKA DE COSTA	614,935.90	-	95,207.00		95,207.00
	வி. ஆ. கொ. பே மானிய இல. NARP/11/UP/AG/01 - DR. J.L.A.P. JAYAKODY	250,000.00	-	-	3,053,000.00	3,053,000.00
	வி. ஆ. கொ. பே மானிய இல. NARP/11/UP/AG/02 - DR. J.K. VIDANARACHCHI	250,000.00	-	17,500.00	93,000.00	110,500.00
	வி. ஆ. கொ. பே மானிய இல. NARP/11/UP/AG/03 -	249,000.00	-	-	99,600.00	99,600.00

MR. MAHIPALA						
வி. ஆ. கொ. பே மானிய இல. NARP/11/UP/AG/04 - DR. T.S. SAMARAKOON	259,000.00	-	-	103,600.00	103,600.00	
வி. ஆ. கொ. பே மானிய இல. NARP/11/UP/AG/05 - DR. KIRTHISINGHE	125,000.00	-	14,933.00	55,028.14	69,961.14	
வி. ஆ. கொ. பே மானிய இல. NARP/11/UP/AG/06 - DR. WEERAKKODY	141,000.00	-	21,470.00	47,812.00	69,282.00	
தொழில் செய்யப்பட்ட உணவு பயிர்களில் பூச்சிக்கொல்லி எச்சங்களின் மட்டங்களும் முன்னிலையின் பரிசோதனையும். கலாநிதி. BEP மென்டிஸ்	1,645,000.00			493,500.00	493,500.00	
வறண்ட வலயத்திலும் இலங்கையின் மேற்கு வலயத்திலும் வைக்கோலை தீவனமாக பாதுகாத்தல் - பேராசிரியர். (திருமதி) S.பிரேமரத்ன	1,510,000.00			2.00	2.00	
கொட்டுக்கச்சி ஆட்டிணத்திற்கான வேற்றிட கருக்கட்டல் பாதுகாப்பினை அமைத்தல் - பேராசிரியர். C.M.B தெமடவெவ	4,767,000.00			846,900.00	846,900.00	
உயிர் தொழில் நுட்ப அணுகுமுறை மூலம் ஆலை எதிர்ப்பு மேம்படுத்தல் ஓரிசீ உறைகல் நோய் கட்டுப்பாடு. - கலாநிதி. டி. த கொஸ்தா	1,765,000.00			85,281.60	85,281.60	
புதிய பூ வகைகளை தயாரிப்பதற்கான நேரடி மரபணு மாற்ற தொழில்நுட்பத்தின் அபிவிருத்தி பேராசிரியர் S.E.பீர்ஸ்	1,995,000.00			52,409.40	52,409.40	
கொகோசினிட் முன் பயன்படுத்தி விபத்து மற்றும் ஏனைய சிறிய கணுக்காலிகள் உயிர்ம கட்டுப்பாடு கலாநிதி . K.S. ஹேமசந்திர	2,278,900.00			313,200.00	313,200.00	
அ. க.நி. மானியம் இல. E/33/49-2 - கலாநிதி. டி. த கொஸ்தா	1,204,805.00	362,345.39	366,876.42	-	729,221.81	
அ. க.நி. மானியம் இல. 2011 C/5140-1 - கலாநிதி. L.D.B. சூரியகொட	1,341,430.00	-	-	218,656.50	218,656.50	
விவசாய வனவியல் முறையின் நிர் முகாமைத்துவமும் போசாக்கும். கலாநிதி . S.P. நிஸ்ஸாங்க	3,129,532.00	103,596.41	107,773.25	50,000.00	261,369.66	
IAEA -ஆராய்சி மானியம் - தொடர்பு இல 16124 - கலாநிதி G.L.L.P. சில்வா	1,260,000.00	-	516,530.78		516,530.78	

கித்துல் பாணி ஜக்கரி இற்கான பொதியிடல் முலப்பொருள்களின் ஆதாரம் கலாநிதி J.A.L.P. ஜயகொடி	1,500,000.00	-	-	97,500.00	97,500.00
உயிர் பசளை கருத்திட்டம் - பேராசிரியர் R.M.C.P. ராஜபக்ச -	1,385,623.00	-	-	-	-
வித்தியாசமான விவசாய சூழல்களில் கலநிலை மாற்ற போக்குகளை சோதனைசெய்தல் - கலாநிதி S.P. நிஸ்ஸங்க	350,000.00	219,000.00	22,000.00	-	241,000.00
பிரதான பாலினம் தொடர்பான தேசிய பயிற்சி பட்டறை. கலாநிதி . ஏ. விக்ரமசிங்க	2,066,240.00	930,578.30	717,696.30	-	1,648,274.60
புதிய ஜேசி விவசாய பரிசோதனை நிலையம் கலாநிதி ஏ. ஜயவர்தன	4,235,000.00	2,520,196.06	1,241,104.74	9,000.00	3,770,300.80
GeF-IIr பண்ணை விலங்குகள் மரபியல் வளங்கள் (F Angr) ஆசிய கருத்திட்டம் கலாநிதி G.L.L.P. சில்வா	26,756,730.00	3,780,105.52	2,565,980.56	1,543,680.78	7,889,766.86
மேய்ச்சல் நறுவுதல் கருத்திட்டம் பேராசிரியர் . C.M.B. தெமடவெவ	460,000.00	-	35,020.00	-	35,020.00
கால்நடைமருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் பால் பண்ணையாளர்களுக்கான பயிற்சி - பேராசிரியர் . C.M.B. தெமடவெவ	2,235,200.00	-	1,175,301.00	222,540.00	1,397,841.00
அபிவிருத்தி திட்டங்களின் தாக்கம் - பேராசிரியர் L.H.P. குனரத்ன	3,500,000.00	-	706,489.00	-	706,489.00
IAEA - ஆராய்ச்சி மானிய ஒப்பந்த இல. 13012/ Ro - Dr. G.L.L.P. Silva	5,198,277.97	242,389.22	360,688.20	89,781.20	692,858.62
15 n a/c ஐ பயன்படுத்தி இயற்கை உரங்கள் மற்றும் அதன் எஞ்சிய பெறுமத்களுக்கான எரு கற்கை - பேராசிரியர் U.R. சங்கக்கார	1,119,269.00	135,625.00	42,079.00	-	177,704.00
ICGEB மானியம் - பேராசிரியர். W.A.J.M.de கொஸ்தா	5,018,040.00	1,516,075.84	810,735.20	-	2,326,811.04
பன்னாட்டு ஆராய்ச்சி கருத்திட்டம் பேராசிரியர் பி. மாரம்ப	3,850,000.00	2,912,205.78	2,375,496.65	666,623.60	5,954,326.03
மீளகாயில் ஐசி வைரஸ் மற்றும் வைரஸ் கட்டுப்பாட்டுக்கான தற்காலிக முகவரகங்களின் ஒரு முலக்கூறு கண்டறிதல் முறைமையின் அபிவிருத்தி - கலாநிதி. தேவிகா டி. கொஸ்தா	3,581,997.00	-	-	1,314,447.09	1,314,447.09

	இலங்கை மலைநாட்டில் கவர்ச்சியான காய்கறிகளின் வளர்ச்சிக்கான arbuscular mycorrhizae பயன்களை தனிமையாக்கவும் திரையிடலும் - பேராசிரியர் R.M.C.P. ராஜபக்ச	1,364,700.00			603,742.76	603,742.76
	கம்பளிப்பூச்சி இனங்களின் உயிர்ம கட்டுப்பாட்டுக்காக திறமான முட்டை ஒட்டுண்ணி இனங்களைத் தேர்வு செய்தலும் மதிப்பிடலும் - கலாநிதி கே. எஸ். ஹேமசந்திர	1,484,952.00			812,989.07	812,989.07
	இலங்கையின் மின்வளர்ப்பு முறைமையில் நபச்சுத்திறன் கூறுகளுடன் தொடர்புடைய இடர்கள் மற்றும் நிகழ்வுகளை மதிப்பிடல் பேராசிரியர். K.M.S.விமலசிரி	2,300,095.00			183,700.38	183,700.38
	காவிச்செல்லக் கூடிய வகையான பால்கற்க்கும் இயந்திரம் மற்றும் ஒரு சூரிய சக்தி மின்னியந்திரங்களை கள ஆய்வு செய்தலும் முன்னேற்றத்தலும் கலாநிதி. K.S.P.அமரதுங்க	1,545,500.00			723,153.83	723,153.83
	மின் காந்த தூண்டல் பிரயோக அடிப்படையிலான மண் வெளிப்படை மின்கடத்தி அளவீடுகள் கலாநிதி. W.A.U. விதாரன	1,742,960.00			98,215.76	98,215.76
	CSIRO அவுஸ்திரேலியா AUSAID ஊடாக நதியளிக்கப்பட்ட பருவகால காலநிலை எதிர்வுகூறல் - பேராசிரியர். பி. மாரம்ப	19,600,000.00			2,670,720.41	2,670,720.41
	மண்ணின் தர பொருட்பட்டியல் சார்ந்த நோவல் தொழில்நுட்ப பிரயோகம் கலாநிதி . W.A.U.விதாரன	5,446,440.00			-	-
		131,138,996.53	14,693,408.97	12,867,732.75	17,220,466.29	44,781,608.01
கலைப் பீடம்	விசேட தேவைகளுடைய மாணவர்களின் நலன்புரி	218,360.00		652,200.00		652,200.00
	இலங்கை கல்லூரிகளுக்கிடையிலான ISLEகல்வி நிகழ்ச்சி திட்டம்	871,100.00				-
	இராஸ்முஸ் முன்னல் அக்சன் (ii)	230,996.75		52,970.49		52,970.49
		1,320,456.75	-	705,170.49	-	705,170.49
முதுவகு விலை	பலமருத்துவ அதர பயிற்சி நிகழ்ச்சி திட்டம்	2,064,000.00	1,011,896.27	1,513,617.07		2,525,513.34
	சுதந்த கருத்திட்டம்	820,000.00		24,100.00		24,100.00
		2,884,000.00	1,011,896.27	1,537,717.07	-	2,549,613.34

பொறியியல் பீடம்	பேராசிரியர். K.D.W.நந்தலால் "இலங்கையில் காற்று ஏற்றிக்கான வடிவமைப்பும் வழிகாட்டியும்"	830,000.00	206,398.00	-	24,445.70	230,843.70
	கலாநிதி. ஜகத் குமார "ஒரு சமீக்கை மீட்டரின் வடிவமைப்பும் நிர்மானமும்"	950,000.00	236,617.43	-	-	236,617.43
	கலாநிதி. அத்துத ராஜா "காற்று சக்தி மின்பிறப்பாக்கி இற்கான கச்சி சேமிப்பகத்துடனான இரட்டை உட்கூட தூண்டல் மின்பிறப்பாக்கியும்.	983,500.00	-	352,168.00	136,350.42	488,518.42
	கலாநிதி. J.J.விஜேகூங்க "இலங்கையில் அயனவலய சூறாவளி தூண்டல் புயல் இடருக்கான தடுப்பு உத்தியும் இழிவு இடர் மதிப்பீடும்.	680,000.00	367,967.55	-	-	367,967.55
	தூருவல் எந்திரத்துக்கான அச்சடிக்கப்பட்ட சேகிட் அட்டை	2,477,600.00	-	-	-	-
	கலாநிதி. ஜினதாச - கழிவு நீர் சுத்திகரிப்புக்கான அயனவலயத்தல் நிர்மானிக்கப்பட்ட உலர்நிலங்கள்	2,369,100.00	-	708,110.95	876,520.81	1,584,631.76
		8,290,200.00	810,982.98	1,060,278.95	1,037,316.93	2,908,578.86
மருத்துவ பீடம்	உள்ளுறை காசநோய் மற்றும் செயலிகளின் கண்டறிவதில் இழுனோஸ்பொட் மதிப்பீடு உடன் தொடர்புபட்ட ஒரு வர்தக உள்ளக பேரோன் காமா வெளிப்படுத்திய என்சைம் இன் பிரயோகம் பேராசிரியர் வீ. தேவநேசம்.	3,162,103.00	-	-	865,106.94	865,106.94
	உபகரணம் - CO2 Incubator - பேராசிரியர் வீ. தேவநேசம்.	907,424.00	-	-	761,600.00	761,600.00
	என்டோஸ்கொபிக் திசு மாதிரிகளில் திசு அமைப்பியல் மூலம் ஹெலிகோபெக்டர் கண்டறிதல் - கலாநிதி எஸ். விஜேகூங்க	615,800.00	-	-	350,132.50	350,132.50
		4,685,327.00	-	-	1,976,839.44	1,976,839.44
விஞ்ஞான பீடம்	அயனமண்டல மற்றும் உப அயனமண்டல பழங்கனில் அவற்றின் இயற்கையான எதிர்ப்பு பொறிமுறைமையில் அறுவடைக்கு பிந்திய நோய்களை முகாமைசெய்தல் - AC/ACIAR/RG/01	\$A 205645	1,036,378.11	1,362,436.02	511,840.37	2,910,654.50
	இலங்கையின் பச்சை ஆமைகளின் <i>Chelonia mydas</i> L.தொகையின் மரபணு பன்முகத்தன்மை மற்றும் கூடு தந்தைவழி - IFS/A/3863	SEK 91951	42,989.30	2,509.00	-	45,498.30

இலங்கையின் உலர்வலயவன இனங்களின் விதை சூழலியலின் முக்கியத்துவம் - D/3815-1	SEK 73031			85,205.15	85,205.15
Stemnoporusஇனடைய முகாமைத்துவமும் மற்றும் உயிர் பன்முகத்தன்மையின் பேணுகையும் (Dipterocarpaceae) - D/3488-1	SEK 63004	50,000.00		-	50,000.00
கற்றாழையிலிருந்து சுகாதார பானம் அபிவிருத்தி செய்வதற்கான திட்டம்.	820,000.00		582,583.92	220,114.00	802,697.92
உயிர் செயலினுடைய யேழை உறை பொதியாக்கத்திற்காக அடிப்படை நுட்பங்களினுடைய அபிவிருத்தி- RG/2010/NANO/04	2,127,258.00		467,870.25		467,870.25
அவர்களுடைய குளவி மகரந்த தொடர்பும் மற்றும் வெப்பமண்டல காட்டின் அத்தி பிரித்தலின் விளைவும் - RG/2011/NRB/01	763,800.00			82,036.00	82,036.00
Optoelectronicசாதனத்தை நிர்மானிப்பதற்கு வெளிப்படையான மெல்லிய ஏடுகளின் கட்டுமானத்தக்காக atomized spray pyrolysisகொழில் நுட்பத்தின் அபிவிருத்தி - Dr. G.R.A. குமார	7,860,000.00			464,794.11	464,794.11
Taxonomic study on Nymphae nouchali Burm.F. and the identification of hybrid taxa using molecular techniques - பேராசிரியர் தீப்தி யகந்தாவல	2,407,322.00			773,498.20	773,498.20
தனிமைப்படுத்தப்பட்ட தாழ்நீல மழைக் காடுகளில் தாவர புகுப்பித்தல் மற்றும் வன துருவங்களின் புதிதாக்கலின் தாக்கம். - Dr. H.M.S.P.மெதவல	1,772,050.00			437,145.30	437,145.30
இலங்கையின் மென்குரோ தொடர்புடைய இனங்கள் அல்லது இருபத்தைந்து அயனவலய உண்மையான மென்குருவ விதை உயிரியல் - Dr. K.M.G.G.ஜயசூரிய	1,905,310.00			286,836.00	286,836.00
Growth responses of Ophiopogon japonicus For different potting media, plant growth hormones and Fertilizer treatments - Dr. (Mrs.) J.W. Damunupola	1,651,720.00			0.00	-

	Synthesis of covalently linked transition metal macro cyclic and polypyridyl complexed suitable For the reduction of water and small hazardous molecules like CO ₂ . RG/2006/FR/02	2,539,354.00	194,564.84			194,564.84
		21,846,814.00	1,323,932.25	2,415,399.19	2,861,469.13	6,600,800.57
வீலங்கு மருத்துவ பீடம்	புகலிட திரையிடல் கருத்திட்டம் தொடர்பாக IAEA-RCM - பேராசிரியர். பி. அபேநாயக	1,128,374.00	68,748.84	16,888.00	442,784.15	528,420.99
	Teasdale-corti கால்நடை பொது சுகாதார கருத்திட்டம். - பேராசிரியர். பி. அபேநாயக	20,987,263.07	3,632,265.46	2,475,237.04		6,107,502.50
	EU-ஆசியா இணைந்த யானை கருத்திட்டம் - கலாநிதி NK. ஜயசேகர.	10,071,494.00	3,668,176.87	1,832,222.39		5,500,399.26
	ரோயல் விலங்கு மருத்துவ கல்லூரியிடமான பாங்குடமை நிகழ்ச்சித்திட்டம் - கலாநிதி. .R.S.கருப்பகன	1,291,684.40	432,882.76	351,954.44		784,837.20
	IAEA ஆராய்ச்சி மானியம் - பேராசிரியர் R.P.V.J. ராஜபக்ச	1,350,000.00	151,260.00	655,491.88		806,751.88
	கறவை மாடுகள் மற்றும் எருமை முன்னேற்ற கருத்திட்டம். - கலாநிதி P.G.A.புஷ்பகுமார	2,235,200.00	-	1,507,263.05	310,220.60	1,817,483.65
	உயர் அடர்த்தி மீன் வளர்ப்பு முறையில் கருத்திட்டம் - கலாநிதி. M.N.M.பவுசி, கலாநிதி L.J.P.A.P ஜயசூரிய	643,573.00	264,780.00	374,323.80		639,103.80
	இலங்கை மனிதர்களில் ரிக்கட்சியல் நோய்தொற்றின் ஆரம்ப விசாரணை - பேராசிரியர் R.P.V.J.ராஜபக்ச	1,970,000.00	801,534.60	1,177,408.26	362,864.99	2,341,807.85
	வேட்டையாடுவதற்காக பொதுவான பனை அணில்கள் மற்றும் மஞ்சள் வரி சப்தமீடுபவைகள் ஆகியவற்றுக்கிடையிலான தொடர்புபுரிந்து புரிந்துணர்வு	556,124.00			-	-
	இலங்கையிலுள்ள ஆடுகளில் haemonchosis கட்டுப்படுத்துவதற்கு கதிரியக்க லார்வா தடுப்பூசி பயன்பாடு. - பேராசிரியர் R.P.V.J.ராஜபக்ச.	2,075,314.00			721,107.10	721,107.10
	அடிப்படை தொழில் நுட்பங்களை பயன்படுத்தி இலங்கையிலுள்ள மரபுரிமை ஆடுகளின் மரபணு குணம்சங்கள்	2,190,000.00			404,104.34	404,104.34

பேராசிரியர் H.B.S.ஆரியர்த்ன					
வெவ்வேறான முறைகளைப் பயன்படுத்தி தீவிர பிரச்சேஷ்ட இன் தரத்தினை வைத்திருப்பதில் லபிட் பெரக்சீடேசன் உடைய தாக்கம் - கலாநிதி. D.M.S. முனசிங்க	1,850,000.00			-	-
மத்திய மாகாணத்தில் முலையழர்ச்சி நோய் கற்கைகள் தொடர்பான விபரவில் ஆய்வு - கலாநிதி. .L.N.A.de சில்வா	500,000.00		-	421,081.03	421,081.03
இலங்கையின் வரன் வலய மரபணு ரீதியாக உயர்ந்த இன ஈடுகளின் உற்பத்தி - கலாநிதி P.A.B.D.அலக்சாந்தர்	280,000.00		-	-	-
மீனில் மைக்ரோபெக்ரிரிய நோய்தாக்கத்தை விரைவாக கண்டறிதலும் - கட்டுப்படுத்தலும். - கலாநிதி ஏ. அருள்காந்தன்.	310,000.00		-	83,540.75	83,540.75
நன்னீர் இறாலின் சுகாதார நிலை மற்றும் விளைவுகளை முன்னேற்றுவதற்கு துணைத் தீவன பயன்பாடு - கலாநிதி.M.N.M.பவுசி	500,000.00		-	70,185.00	70,185.00
தெரிவு செய்யப்பட்ட விலங்குகளில் டிஎன்ஏ தொழில் நுட்ப அடிப்படை பிரயோகத்தை கற்றல். கலாநிதி H.B.S.ஆரியர்த்ன	400,000.00		-	110,700.80	110,700.80
இலங்கை விவசாயிகளில் வர்தக நோக்கு பால்பொருட்களுக்கான 98 வீத பெண் பசுக்கன்றுகளை உற்பத்தி செய்வதற்கு பாலில் - வீந்து தொழில்நுட்பத்தை மதிப்பிடுதல்.	1,200,000.00		-	104,492.42	104,492.42
பெரும் பல இறால் பெருளாதார முக்கியத்துவமிக்க வைரல் நோய்களை விரைவாக கண்டறியும் முறைகள். கலாநிதி. M.N.M பவுசி.	860,000.00			90,000.00	90,000.00
சிறிய அசை போடுவனவற்றில் இரைப்பை குடற்புழு வகை தொற்றினை தடுப்பதற்கு கதிரியக்க லார்வா தடுப்பூசிகளை பயன்படுத்துதல் - பேராசிரியர். R.P.V.J.ராஜபக்ச	2,350,000.00			375,917.00	375,917.00
ஆடுகளில் உயர் இனப்பெருக்க பெறுமதி மற்றும் நோய் எதிர்ப்பு என்வற்றுடன் தெரிவு செய்யப்பட்ட விலங்குகளில் டிஎன்ஏ அடிப்படை தொழில்நுட்ப	1,000,000.00			165,918.01	165,918.01

ஆண்டறிக்கை 2012

பிரயோகத்தில் கற்கைகள் - கலாநிதி. H.B.S.ஆரியர்த்ன						
IAEAல்தாழில் நுட்ப கூட்டுறவு நிகழ்ச்சி திட்டம் - கலாநிதி. பசில் அலக்சாந்தர்	842,500.00				-	-
	54,591,526.47	9,019,648.53	9,180,788.86	3,841,739.59	21,073,353.58	

பின்னிணைப்பு H – கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

H1 கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை - 2012



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය } සිලෝ/නේඩි/ජේ/පී/1/12/42 } මගේ අංකය
எனது இல. } } உமது இல.
My No. } Your No. }

දිනය } 2014 නොවැම්බර් 7 දින.
திகதி }
Date }

උපකුලපති,
ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.

ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව.

යථෝක්ත වාර්තාව මේ සමඟ එවා ඇත.


ඩබ්ලිව්.පී.සී.චන්දනරත්න
වැඩබලන විගණකාධිපති.

- පිටපත් :-
1. ලේකම් - උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය
 2. සභාපති - විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව

உபவேந்தர்

பேராதனை பல்கலைக்கழகம்.

பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் 2012 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச் சட்டத்தின் 108(1) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2012 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான விரிவான வருமானக் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று, காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களையும் உள்ளடக்கிய 2012 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச் சட்டத்தின் 107(5) உப பிரிவு, 108 மற்றும் 111 ஆம் பிரிவுகளுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1)ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச் சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உப பிரிவின் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகள் மற்றும் அவதானிப்புக்கள் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச் சட்டத்தின் 108(2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் விரிவான அறிக்கையொன்று பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தருக்கு 2013 நவம்பர் 07 ஆம் திகதி வழங்கப்பட்டது.

1.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பாக முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமை நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமை பொறுப்பாக உள்ளது.

1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க கணக்காய்வினை மேற்கொள்வதன் அடிப்படையில் இந் நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். எனினும் மறுப்பு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் காரணமாக எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை பெற்றுக்கொள்ள என்னால் முடியாதுள்ளேன்.

1.4 மறுப்பு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் விளைவாக வருமானக்கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று, காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று என்பவற்றில் அறிக்கையிடப்பட்ட அல்லது அறிக்கையிடப்படாத விடயங்கள் தோற்றுவிக்கும் மூலாதாரங்கள் தொடர்பாகவும் ஏதும் செம்மையாக்கல்கள் அவசியமானவையாகக் காணப்படுமா என்பதனை தீர்மானிக்க என்னால் முடியாதுள்ளேன்.

2 நிதிக்கூற்றுக்கள்

2.1 மறுப்பு அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் காரணமாக கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குவதற்கு போதுமான மற்றும் பொருத்தமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொள்ள முடியாதுள்ளேன். அதற்கிணங்க இந்நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது நான் அபிப்பிராயம் ஒன்றினைத் தெரிவிக்கவில்லை.

2.2 நிதிக் கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம்

இலங்கை கணக்கீட்டுக் நியம இலக்கம் 16 இன் பிரகாரம், பெறுமானத் தேய்வு கழிக்கப்பட்டதன் பின்னர் பெறுமதி பூச்சியமாக உள்ள சொத்துக்கள் மீண்டும் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படுமாயின் அச்சொத்துக்களை மீள்மதிப்பீடு செய்து நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட வேண்டிய போதிலும், ரூபா 1,678,403,597 ஆன 07 நிலையான சொத்து உருப்படிகள் தொடர்பாக அதன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.2.2 கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்

கீழே காட்டப்பட்டுள்ள அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) நிர்மாண வேலைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு பயன்படுத்தி வரும் ரூபா 67,460,656 பெறுமதியான கட்டிடங்கள் மூலனமாக்கப்படாதிருந்ததுடன், அதற்காக ரூபா 3,140,566 பெறுமானத்தேய்வு ஏற்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) பல்கலைக்கழகம், தொலைக்கல்வி மற்றும் தொடர் கல்வி நிலையம் மற்றும் தகவல் தொழிநுட்ப நிலையம் ஆகிய நிறுவனங்களை ஒன்றிணைத்து தயாரிக்கப்பட்ட காசுப்பாய்ச்சல் கூற்றில் காணப்பட்ட தொழிற்படு மூலதன விலகலுக்காக பயன்படுத்தப்பட்டிருந்த 05 உருப்படிகள் சரியாக காண்பிக்கப்படாமையால் ரூபா 85,700,753 வேறுபாடு அவதானிக்கப்பட்டன.
- (இ) பாடநெறி காலத்தைக் கருத்திற் கொள்ளும் போது பட்டப்பின் படிப்பு பாடநெறிகளுக்காக எதிர்வரும் ஆண்டுகளுக்காக கிடைத்திருந்த ரூபா 24,169,477 ஆன வருமானம், மீளாய்வாண்டின் வருமானமாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் எஞ்சியிருந்த ரூபா 2,383,265 ஆன இரசாயன மற்றும் எழுதுகருவி இருப்புக்கள் என்பன நிதிக்கூற்றுக்களில் இறுதி இருப்பாக உள்ளடக்காமல் உரிய ஆண்டின் செலவினமாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (உ) விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் விவசாய விற்பனை நிலையத்திற்குரிய ரூபா 1,318,127 ஆன சேமிப்பு வங்கிக் கணக்கு மீதிகளினதும் பொறியியல் திட்டமிடல் நிலையத்தின் ரூபா 813,591 ஆன நிலையான வைப்புக்களினதும் கூட்டுத்தொகையான ரூபா 2,131,718 ஆன வங்கி மீதிகள் நிதிக்கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்டிருந்தது.
- (ஊ) பல் மருத்துவ பீடத்திற்காக கிடைக்கப் பெற்றிருந்த பெறுமதி மதிப்பிடப்படாத 20 உருப்படிகளுக்குரிய 468 பொருள் அலகுகளின் பெறுமதி மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (எ) பல்கலைக்கழகத்தில் செயற்படுத்தப்படும் 21 ஆம் நூற்றாண்டிற்கான உயர்கல்வி செயற்திட்டத்திற்காக மீளாய்வாண்டின் போது கிடைத்திருந்த ரூபா 5,057,352 தொகையும் நூலகம் மற்றும் ஏனைய செலவினத்திற்காக செலவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 15,930,379 தொகையும் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்கள் மூலம் நிரூபணமாகவில்லை.

- (ஏ) மருத்துவ பீடத்திற்காக சிகிச்சை ஆய்வுகூட கட்டிடமொன்றை நிர்மாணிக்கும் நோக்கில் மேற்கொள்ளப்பட்ட அமைச்சரவைத் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் அதற்கான செலவுகளை, கிடைக்கும் நிதியங்கள் மூலம் தீர்க்கப்பட வேண்டிய போதிலும், வெளிநாட்டு மாணவர்களிடமிருந்து மீளாய்வாண்டில் கிடைக்கப் பெற்றிருந்த ரூபா 26,313,723 தொகையை மேற்படி நிதியத்திற்கு செலவு வைக்காமல் ஆண்டின் வருமானமாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (ஐ) பல்கலைக்கழகத்திற்கு வதிவற்ற வெளிநாட்டு --- 05 சேமிப்புக் கணக்குகளில் மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் பரிமாற்றம் செய்யப்பட்ட பெறுமதி மாற்றப்படாததன் காரணமாக வெளிநாட்டு நாணய மாற்று பரிமாற்ற அடிப்படையிலான ரூபா 1,196,833 ஆன இலாபம் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஓ) கணக்காய்விற்கு கிடைக்கப் பெற்றிருந்த தகவல்களின் பிரகாரம் உடன்படிக்கை மீறிய 122 விரிவுரையாளர்களிடமிருந்தும் உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்தும் அறவிடப்படாத 153,137,696 ஆன மீதியொன்று கிடைக்க வேண்டியதாக கருதி கணக்கீடு செய்யப்பட்டதன் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களில் வெளிநாடு சென்றுள்ள விரிவுரையாளர்களிடமிருந்தும் உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்தும் கிடைக்க வேண்டிய மீதி மற்றும் நிதிய மீதி ரூபா 153,137,696 ஆல் கூடுதலாகக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஔ) கங்கவட்ட கோரளை பிரதேச சபைக்கு குத்தகைக்கு வழங்கப்பட்டிருந்த பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமான காணிக்கு 1997 முதல் மீளாய்வாண்டின் இறுதிவரை அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 5,999,000 குத்தகை தொகை கிடைக்க வேண்டிய வருமானமாக கணக்குகளில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.2.3 கணக்கிணக்கம் செய்யப்படாத கணக்குகள்

04 விடயங்களுக்குரிய ரூபா 30,863,092 கூட்டுத்தொகையான கணக்கு மீதிகள் அதற்குரிய கட்டுப்பாட்டுக் கணக்குகளின் கூட்டுத்தொகையான ரூபா 44,646,476 ஆன மீதியுடன் ஒப்பிடும் போது ரூபா 13,783,384 இணக்கமின்மை அவதானிக்கப்பட்டது.

2.2.4 கிடைக்கப்பெற வேண்டிய மற்றும் செலுத்தப்பட வேண்டிய கணக்குகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளுக்கிரிய பல்கலைக்கழக மாணவர்களிடமிருந்து கிடைக்க வேண்டிய தண்டப் பணம் மற்றும் மண்டபக் கட்டணங்களின் கூட்டுத்தொகை ரூபா 4,054,215 ஐ அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) நானாவித கடன்கொடுத்தோரின் கீழ் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த 01 – 07 வரையான காலப்பகுதியில் இருந்து வரும் ரூபா 2,677,038 கூட்டுத்தொகையான 04 கடன் மீதிகளை தீர்த்து வைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) இருப்பு சீராக்கக் கணக்கில் முன்னைய ஆண்டிலிருந்து இருந்து வரும் ரூபா 13,168,099 ஆன மீதியொன்றை மீளாய்வாண்டின் போதும் சீராக்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) ரூபா 460,500 பெறுமதியான 13 கடன் மீதிகள், ரூபா 230,000 கட்டுநிதி முற்பண மீதி, ரூபா 173,382 இனங்காணப்படாத சம்பள முற்பண மீதி, ரூபா 318,892 ஏனைய கிடைக்க வேண்டிய மீதிகள், ரூபா 2,159,500 கடன்மீதிகள் மற்றும் ரூபா 10,544 விழா முற்பண மீதிகள் உட்பட ரூபா 3,352,818 கூட்டுப் பெறுமதியான மீதிகள் மீளாய்வாண்டின் இறுதியிலும் அறவிடப்படாமல் காணப்பட்டது.

2.2.5 கணக்காய்விற்கான சான்றுகளின்மை

தேவையான தகவல்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்படாததன் காரணமாக ரூபா 9,014,004,656 கூட்டுத்தொகையான கீழே காண்பிக்கப்பட்டுள்ள கொடுக்கல் வாங்கல்கள் கணக்காய்வின் போது திருப்திகரமாக ஏற்றுக்கொள்ள முடியவில்லை.

கணக்கு விடயங்கள்	தொகை	சமர்ப்பிக்கப்படாத சான்றுகள்
-----	-----	-----
(அ) ஆதனங்கள், பொறித் தொகுதி மற்றும் உபகரணங்கள்	ரூபா 8,911,604,939	இச்சொத்துக்களின் உள்ளமை அல்லது பெறுமதி உறுதிப்படுத்துவதற்கு தேவையான நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேடு, மெய்மையாய்வு அறிக்கை அல்லது வேறு ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய சான்றுகள்.
(ஆ) உடன்படிக்கை மீறிய	21 6,866,905	பிணைப்பொறுப்பு மற்றும்

	விரிவுரையாளர்களின் பிணைப்பொறுப்பு		விரிவுரையாளர்களின் சேமலாப நிதிய இலக்கத்துடனான தகவல்கள்.
(இ)	08 பீடங்களுக்கிரிய 64 விரிவுரையாளர்களின் ஆய்வுக் கொடுப்பனவுகள்	8,423,276	ஆய்வு அறிக்கைகள், சஞ்சிகை குறிப்பேடுகள் மற்றும் ஆய்வுத் தொடர் தொடர்பான தகவல்கள்
(ஈ)	கலை பீடத்தின் இருப்புக்கள்	4,246,133	நாளதுவரையாக்கப்பட்ட இருப்பு பதிவேடுகள் மற்றும் மெய்மையாய்வு அறிக்கை
(உ)	வெளிவாரி பரீட்சை பிரிவின் உதவிகள் மூலம் கிடைத்த சொத்துக்கள்	1,468,164	பட்டோலைகள் மற்றும் ஏனைய எழுத்துமூல சான்றுகள்
(ஊ)	தீர்வு செய்யப்படாத கிடைக்க வேண்டிய மற்றும் செலுத்த வேண்டிய மீதிகள்	5,298,577	- மேற்படி -
(எ)	செலுத்த வேண்டிய பிணை வைப்புக்கள்	4,709,600	வைப்புப் பதிவேடு அல்லது பற்றுச்சீட்டுக்கள்
(ஏ)	வங்கிக் கணக்கொன்றில் 2010 சனவரி 01 ஆம் திகதி முதல் 2013 மே 30 ஆம் திகதி வரை அகற்றப்பட்ட பணம்	1,596,783	காசேடு மற்றும் கொடுப்பனவு உறுதிச்சீட்டுக்கள்
(ஐ)	மூலதனச் செலவினம்	4,487,513	கொடுப்பனவு உறுதிச்சீட்டுக்கள்
(ஓ)	நானாவித கடன்பட்டோர்	65,302,766	விரிவான பட்டோலைகள் மற்றும் மீதி உறுதிப்படுத்தல்கள்
		----- 9,014,004,656 =====	

2.3 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவ தீர்மானங்களுடன் இணங்காமை

பின்வரும் இணக்கமின்மைகள் அவதானிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள்
என்பவற்றுடனான தொடர்பு

இணங்காமை

(அ) 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க
பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச் சட்டம்

45 ஆம் பிரிவு

வெளித்தரப்பினருடன் உபவேந்தரால்
உடன்படிக்கை மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய
போதிலும், ஒன்றிணைந்த சுகாதாரக் கல்வி
பீடத்திற்குரிய ரூபா 375,000 பெறுமதியுடைய
ஆய்வுச் செயற்திட்டமொன்றை செயற்
படுத்துவதற்கு தேவையான பிரகாரம்
உடன்படிக்கை மேற்கொள்ளாமலும் ஆய்வுச்
சபையின் அங்கீகாரமின்றியும் மேற்கொள்ளப்
பட்டிருந்தது.

(ஆ) பல்கலைக்கழக தாபன விதிக்கோவை

(I) VIII ஆம் அத்தியாயத்தின் 6.1(அ)

பல்கலைக்கழக நிர்வாக சபையின் அங்கீகாரம்
பெற்றுக்கொள்ளாமல் இரண்டு விரிவுரை
யாளர்கள் தனிப்பட்ட மதியுரையாளர்களாக
சேர்க்கப்பட்டு ரூபா 480,000 ஆன மதியுறைக்
கட்டணம் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.

(II) IX ஆம் அத்தியாயத்தின் 3.4,
3.5 மற்றும் 3.6 ஆம் பிரிவு

சேவையில் ஈடுபட்டுள்ளவரால்
உழைக்கப்படுகின்ற மேலதிக நேரக்
கொடுப்பனவு அவரின் மாதாந்த திரட்டிய
சம்பளத்தில் 35 சதவீதத்திற்கு மேற்படக்கூடாத
போதிலும், அந்த எல்லையை மிகைத்து
மேலவைப் பேரவைக்குரிய 03 பிரிவுகளில்
சேவை புரிபவர்களுக்கு ரூபா 23,642,560
கூட்டுத்தொகையான மேலதிக நேரப் படிகள்
வழங்கப்பட்டிருந்தன.

(III) XX ஆம் அத்தியாயத்தின் 3
ஆம் பிரிவு

கல்விசார் பதவியணிக்காக வருகை மற்றும்
வெளியேறல் பதிவேடொன்று பராமரிக்கப்

படாமல் இருந்ததுடன், பதவியணியில் உள்ள 746 பேருக்கு மீளாய்வாண்டின் போது சம்பளம் மற்றும் படிக்களாக ரூபா 998,352,538 தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.

(இ) இலங்கை ஜனநாயக சோஷலிசக் குடியரசின் அரசாங்க நிதிப் பிரமாணம்

(I) நிதிப் பிரமாணம் 110

விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தினதும் விஞ்ஞான பீடத்தினதும் இழப்புக்கள் மற்றும் சேதங்களைப் பதிவு செய்யும் ஏடு பேணப்பட்டிருக்கவில்லை.

(II) நிதிப் பிரமாணம் 188

03 வங்கிக் கணக்குகளுக்குரிய 2003 முதல் 2012 வரையான காலப்பகுதிக்குரிய ரூபா 489,625 கூட்டுத்தொகையான 45 தீர்வையாகாத வைப்புக்கள் தொடர்பாக நிதிப் பிரமாணத்தின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(III) நிதிப் பிரமாணம் 212(2)v

சம்பளத்தில் அறவிடப்படாத, 03 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட சம்பள முற்பண மீதிகளின் கூட்டுத்தொகை ரூபா 177,651 ஆக இருந்தது.

(IV) நிதிப் பிரமாணம் 237(ஆ)

பொறியியல் பீடத்திற்குரிய ரூபா 554,520 ஆன கொள்வனவுகள் இருப்பு பதிவேடுகளில் பதிவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(V) நிதிப் பிரமாணம் 371

* பல்கலைக்கழகத்தினால் ரூபா 20,000 எல்லையை மிகைத்து 57 சந்தர்ப்பங்களில் ரூபா 2,418,788 துணைக்கட்டுநிதி வழங்கப்பட்டிருந்தன.

* மிருக வைத்திய பீடத்தினால் ரூபா 354,241 கட்டுநிதி 06 வெளிநிறுவனங்களுக்கும் ஒரு பதவி நிலைத்தரமல்லாத உத்தியோகத்தர்

ஒருவருக்கும் வழங்கப்பட்டிருந்தன.

* ஒன்றிணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தினால் 03 சந்தர்ப்பங்களில் வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 65,000 கூட்டுத்தொகையான துணைக் கட்டுநிதி எவ்வித பயன்பாட்டிற்கும் எடுக்கப்படாமல் மீண்டும் பணம் தீர்வு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், மீளாய்வாண்டு மற்றும் அதற்கு முன்னைய ஆண்டுகளில் வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 37,343,154 கூட்டுத்தொகையான வழங்கல்கள் மற்றும் நானாவித முற்பணங்கள் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் தீர்த்து வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(VI) நிதிப் பிரமாணம் 570(ஈ) மற்றும் 571

வைப்புச் செய்யப்பட்ட திகதி முதல் இரண்டு ஆண்டுகளை மிகைத்திருந்த ரூபா 3,621,630 கூட்டுத்தொகையான நானாவித வைப்பு மீதிகள் தொடர்பாக நிதிப் பிரமாணத்தின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஈ) 1990 பெப்ரவரி 06 ஆம் திகதி 422 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் சுற்றறிக்கை

விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் 24 விரிவுரையாளர்கள் நிர்வாக சபையின் அங்கீகாரமின்றி ரூபா 793,500 கௌரவ சார்ந்த கொடுப்பனவுகளும் ஏனைய கொடுப்பனவுகளும் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.

(உ) 1994 யூன் 14 ஆம் திகதிய 95(2) ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கை

தொலைக்கல்வி மற்றும் தொடர் கல்விக் நிலையத்திற்குரிய 04 உத்தியோகத்தர்களுக்கு 2012 ஆம் ஆண்டில் பணிப்பாளர் சபைக் கூட்டங்களில் பங்குபற்றுவதற்காக மாதாந்த சம்பளத்தில் 25 சதவீதம் ரூபா 327,998 பணிப்பாளர் சபை கொடுப்பனவுகளாகவும் பல் மருத்துவ பீடத்தின் மருத்துவர்கள் மற்றும் ஏனைய உத்தியோகத்தர்களுக்காக மீளாய்வாண்டில் ரூபா 448,300 தொகையான படிகள் திறைசேரி அல்லது அமைச்சின் அங்கீகாரம் இல்லாமல் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.

(ஊ) 2000 சனவரி 19 ஆம் திகதிய 380 ஆம் இலக்க அரசு நிதிச் சுற்றறிக்கை

பல்கலைக்கழகத்தின் பொறியியல் பீடத்தின் வெவ்வேறு திணைக்களங்களால் வெளி நிறுவனங்களுக்கும் ஆட்களுக்கும் வழங்கப்படும் இரசாயன பரிசோதனை சேவைகளுக்காக மீளாய்வாண்டின் போது அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 6,137,738 கட்டணங்களிலிருந்து சுற்றறிக்கைக்கு முரணாக ரூபா 3,521,704 பதவியணி படிக்களாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.

(எ) 2008 திசம்பர் 31 ஆம் திகதிய 30/2008 ஆம் இலக்க பொது நிர்வாக மற்றும் உள்நாட்டு அலுவல்கள் அமைச்சு செயலாளரின் சுற்றறிக்கை

உத்தியோகத்தர் ஒருவருக்கு உரித்தான ஆகக்கூடிய இடர் கடன் எல்லை ரூபா 250,000 அல்லது உத்தியோகத்தரின் 10 மாத திரட்டிய சம்பளம் ஆகிய இரண்டில் குறைந்த பெறுமதியாக இருந்த போதிலும், 08 சந்தர்ப்பங்களில் அந்த எல்லையை மிகைத்து ரூபா 818,645 இடர் கடன் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.

2.4 போதிய அதிகாரத்தினால் ஆதாரப்படுத்தப்படாத கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

(அ) பொறியியல் பீடத்தின் ஆய்வுச் செயற்திட்டமொன்றிற்காக தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தினால் ரூபா 432,000 நிதி வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன், செயற்திட்ட காலம் 2004 ஏப்ரல் 28 ஆம் திகதி முடிவடைந்திருந்தது. அதன் பின்னர் இச்செயற்திட்டம் 2005 திசம்பர் 31 ஆம் திகதி முறையான அங்கீகாரமொன்று இல்லாமல் மீண்டும் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 2012 செப்தம்பர் 03 ஆம் திகதி வரை செயற்படுத்தப்பட்டு ரூபா 399,292 செலவிடப்பட்டிருந்தது.

(ஆ) இலங்கை மத்திய வங்கியின் நாணய கட்டுப்பாட்டாளரின் கடிதத்தின் பிரகாரம் வாய் மற்றும் மூக்கு சத்திர சிகிச்சை செயற்திட்டத்திற்கு உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்வதற்காக மாத்திரம் வெளிநாட்டு நாணயமாற்றுக் கணக்கிலிருந்து பணத்தை எடுக்க முடியுமான போதும், அதற்கு முரணாக அக் கணக்கிலிருந்து ரூபா 10 மில்லியன் முதலீடு செய்து அரசு வங்கியொன்றில் நிலையான வைப்பொன்று திறக்கப்பட்டுள்ளது.

- (இ) 2012 ஆம் ஆண்டில் அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 5,125,335 தொகையான ஊழியர் கடன் தவணை மீளாய்வாண்டில் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.

3. நிதி மீளாய்வு

3.1 நிதி விளைவுகள்

சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம் 2012 திசம்பர் 31 ஆம் திகதி முடிவடைந்த ஆண்டிற்காக பற்றாக்குறை ரூபா 405,269,886 ஆக இருந்ததுடன், அதனோடொத்த முன்னைய ஆண்டிற்கான பற்றாக்குறை ரூபா 348,897,221 ஆக இருந்தது. அதன் பிரகாரம் முன்னைய ஆண்டிற்கு ஒப்பாக பற்றாக்குறை ரூபா 56,372,665 ஆல் அதிகரித்திருந்தது.

4 செயற்பாட்டு மீளாய்வு

4.1 முகாமைத்துவ செயற்திறனின்மை

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) உடன்படிக்கை மீறிய 70 விரிவுரையாளர்கள் உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து பிணைப்பொறுப்பின் பிரகாரம் ரூபா 23,292,536 பெறுமதியான தொகை மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும், அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) மேலதிக நேரம் மற்றும் விடுமுறை தினக் கொடுப்பனவு சேவையில் ஈடுபடும் உத்தியோகத்தர்கள் குறித்த வேலை நாளுக்கு முன்னர் அல்லது பின்னைய நாள் சேவைக்கு வருகை தர வேண்டிய போதிலும், 12 சந்தர்ப்பங்களில் மேற்குறித்த நிபந்தனைக்கு முரணாக ரூபா 766,321 கூட்டுத்தொகையான மேலதிக நேரக் கொடுப்பனவுகள் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.
- (இ) தகவல் தொழிநுட்ப நிலையத்தில் மீளாய்வாண்டின் போது குறுகிய கால பாடநெறிகள் நடாத்தப்படாதிருந்த போதும், அப்பாடநெறிகளுக்குரித்தாக ரூபா 10,741,305 தாபன மற்றும் நிர்வாகச் செலவினமாக செலவிடப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) நன்கொடை பணத்தை முதலீடு செய்து கிடைக்கும் வட்டியிலிருந்து மீளாய்வாண்டிற்காக ரூபா 10,624,012 பெறுமதியான புலமைப் பரிசில்கள் வழங்கப்பட வேண்டிய போதிலும், ரூபா 2,941,918 பெறுமதியான புலமைப்பரிசில்கள் மாத்திரம் வழங்கப்பட்டிருந்தன. அது வழங்கப்பட

வேண்டிய மொத்த புலமைப் பரிசில்களின் எண்ணிக்கையில் 28 சதவீதமாக இருந்தது.

- (உ) பல்கலைக்கழகத்தின் கீழ் உள்ள சர்வதேச ஆய்வு நிலைய செயற்திட்டத்திற்குரிய முன்மொழிவுகளின் பிரகாரம், நிலையான சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்ய முடியாத போதிலும், மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 1,569,840 பெறுமதியான நிலையான சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்தன.

4.2 செயற்பாட்டு செயற்திறனின்மை

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) மஹபொல மற்றும் மாணவர் நிதியுதவி என்பன குறித்த ஆண்டில் செலுத்தாமை மற்றும் பட்டதாரி ஆசிரியர்களிடமிருந்து கழிக்கப்பட்ட தொகை குறித்த நிதியங்களுக்கு செலுத்தாமை காரணமாக அக்கணக்குகளில் மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதியில் முறையே ரூபா 5,544,463 மற்றும் ரூபா 16,003,695 ஆன மீதிகள் எஞ்சியிருந்தன.
- (ஆ) கலை பீடத்தின் மூலம் நடாத்தப்பட்டு பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ள சிங்களம், ஆங்கிலம் மற்றும் தமிழ் மொழிபெயர்ப்பு தொடர்பான பட்டப்பின் படிப்பு டிப்ளோமா பாடநெறி நிதியத்தில் ரூபா 1,058,670 மீதியொன்று பாடநெறி நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்தாமல் ஓராண்டு காலமாக செயற்பாடற்றுக் காணப்பட்டது.
- (இ) பல்கலைக்கழகத்தின் தொலைக்கல்வி மற்றும் தொடர் கல்வி நிறுவகத்தின் மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் இருப்பு மெய்மையாய்வு அறிக்கையின் பிரகாரம் ரூபா 994,559 பெறுமதியான மிகை இருப்புக்கள், பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படாத இருப்புக்கள், காலாவதியான இருப்புக்கள், மெதுவாக அசையும் இருப்புக்கள், சேதமடைந்த இருப்புக்கள் என்பன மேல்கை செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், அது தொடர்பாக எவ்வித நடவடிக்கையும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.3 சர்ச்சைக்குரிய கொடுக்கல்வாங்கல்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) எவரேனும் ஊழியரிடமிருந்து அரசிற்கு அறவிடப்பட வேண்டிய தொகை ஏதேனும் இருந்தால், அத்தொகையை அவரது ஓய்வூதிய பணிக்கொடையிலிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய போதிலும், முன்னாள் உதவிப் பதிவாளரிடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 230,000 முற்பணத்

தொகையை அறவீடு செய்யாமல் 2012 மார்ச் 22 ஆம் திகதி ரூபா 900,700 பணிக்கொடை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.

- (ஆ) கட்டமைப்பு பொறியியல் வடிவமைப்பு திணைக்களத்தின் பிரிவுத் தலைவர், பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையத்தின் மதியுறை சேவை வழங்கல் தொடர்பாக கறுப்பு பட்டியலில் உட்படுத்தப்பட்டிருக்கையிலும் அதற்குப் பின்னரும் அவருக்கு மதியுறை சேவை வழங்கலை ஒப்படைத்து 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளில் சேவைகள் வழங்கியமைக்காக ரூபா 356,500 ஆன மதியுறைக் கட்டணம் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (இ) மதியுறை சேவைகள் வழங்குவதன் மூலம் நிறுவகத்திற்கு கிடைக்கும் வருமானத்தில் 60 சதவீதத்தை திறைசேரியின் அந்நடவடிக்கைகளுக்காக பேணப்படுகின்ற நிதியக் கணக்கிற்கு செலவு வைக்கப்பட வேண்டிய போதிலும் 2007 முதல் 2012 ஆம் ஆண்டு வரை கிடைக்கப் பெற்றிருந்த ரூபா 110,264,884 மதியுறைக் கட்டணங்களாக ரூபா 66,158,930 ஐ திறைசேரியின் குறித்த கணக்கிற்கு செலவு வைக்காமல் பொறியியல் வடிவமைப்பு நிலையக் கணக்கிற்கு செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) ஆய்வு நடவடிக்கைகளுக்காக கிடைக்கும் நிதியத்தை உரிய ஆய்வு நடவடிக்கைகளுக்காக மாத்திரம் ஈடுபடுத்த வேண்டிய போதிலும், 2012 ஆம் ஆண்டில் கிடைக்கப் பெற்றிருந்த ரூபா 39,000,000 ஆன ஆய்வு மானியங்களைப் பயன்படுத்தி முறையான அங்கீகாரமொன்று இல்லாமல் ரூபா 8,000,000 தொகை நிலையான வைப்புக்களில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (உ) விரிவுரையாளர்களைச் சேர்த்துக் கொள்ளும் நடைமுறையின் பிரகாரம் அந்த பதவிகளுக்கு சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்ட திகதி முதல் 08 வருடங்களுக்குள் பட்டப்பின் படிப்பு தகைமையை பூர்த்தி செய்ய வேண்டிய போதிலும், சமூக விஞ்ஞான திணைக்களத்தின் விரிவுரையாளர் ஒருவரால் 2001 ஏப்ரல் 09 ஆம் திகதி முதல் 2009 ஆம் ஆண்டு வரை அத்தகைமையைப் பூர்த்தி செய்யாதிருக்கையில் அவரின் சேவையை முடிவுறுத்தாமல் 2010 ஆம் ஆண்டின் போது சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II ஆம் தரத்திற்கு உயர்வு வழங்கி அத்திகதியிலிருந்து சம்பளம் மற்றும் படிகளாக ரூபா 5,249,271 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் பயிர்கள் விஞ்ஞானத் திணைக்களத்தின் பேராசிரியர் ஒருவர் 2004 மார்ச் 01 ஆம் திகதி முதல் உயர் கல்வி அமைச்சின் பட்டதாரி அபேட்சகர் கல்வியின் தரம் மற்றும் அதற்குரியவைகளை மேம்படுத்துவதற்குமான செயற்திட்டத்தின் கீழ் சேவை செய்யும் பொருட்டு விடுவிக்கப்பட்டிருந்தார். அவ்வாறு

விடுவிக்கப்பட்டிருந்த காலப்பகுதி 02 ஆண்டுகளுக்கு மேற்படக் கூடாததுடன், அக்காலப்பகுதி முடிவில் மீண்டும் தமது நிரந்தர பதவிக்கு வரவேண்டிய போதிலும், பேராசிரியர் அதன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்காமல் 3 1/2 ஆண்டுகளுக்கு மேலாக முறையான அங்கீகாரமொன்று இல்லாமல் அச்செயற்திட்டத்தில் சேவை புரிந்திருந்தார்.

- (எ) விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் சர்வதேச அணுசக்தி ஆராய்ச்சி அதிகாரசபை என்ற பெயரில் செயற்திட்டத்திற்காக பல்கலைக்கழகத்தின் ஆய்வுக் குழுவினதும் நிதிக் குழுவினதும் அங்கீகாரம் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை. 2005 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2011 ஆம் ஆண்டு வரை செயற்திட்டத்திற்கு ரூபா 5,197,578 நிதி கிடைக்கப் பெற்றிருந்ததுடன், அதற்காக ஒவ்வொரு காலப்பகுதிக்குமாக நிதிக் கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் செயற்திட்டத்தின் கீழ் அங்கீகாரமொன்று இல்லாமல் வெளிநாட்டு பயணமொன்றிற்காக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 108,800 தொகை செலவிடப்பட்டிருந்தது.
- (ஏ) பல்கலைக்கழகத்தில் சேவை புரிகின்ற உத்தியோகத்தர்களுக்கு இரண்டாம் மற்றும் மூன்றாம் மொழித்தேர்ச்சிக் கொடுப்பனவு உரித்தற்ற போதிலும், 1994 முதல் 2012 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் அவர்களுக்கு ரூபா 39,716,603 கொடுப்பனவுகள் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.

4.4 பயன்படுத்தப்படாத குறைவாகப் பயன்படுத்திய சொத்துக்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமாக 05 வதிவற்ற வங்கிக் கணக்குகள் காணப்பட்டதுடன், அதன் மீதிகளின் கூட்டுத்தொகை ரூபா 10,890,526 ஆக இருந்த போதிலும், 2003 முதல் 2012 ஆம் ஆண்டு வரை அக்கணக்குகள் மூலம் எந்தவொரு கொடுக்கல்வாங்கல்களும் இடம்பெற்றிருக்கவில்லை.
- (ஆ) ஆய்வுகளை மேம்படுத்தல் மற்றும் உபகரணப் பராமரிப்பு நிதியக் கணக்கில் மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதியில் உள்ளவாறு ரூபா 765,846 தொகையான மீதியொன்று காணப்பட்டதுடன், ரூபா 39,610,428 கூட்டுத்தொகையான 167 பழைய ஆய்வு மற்றும் உபகரண மீதிகள் காணப்பட்டதுடன், அக் கணக்கு மீதிகள் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் எவ்வித ஆய்வு நடவடிக்கைகளுக்காகவும் பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) கல்வி விடுமுறையில் வெளிநாடு சென்றுள்ள விரிவுரையாளர்களினால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பப்பட்ட ரூபா 129,837,205 ஆன பிணைமுறித்

தொகை, குறித்த சுற்றறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தாமல் 10 நிதியக் கணக்குகளில் வைத்திருக்கப்பட்டது.

- (ஈ) இலங்கை விவசாய ஆராய்ச்சி திட்டத்தின் கீழ், விவசாய பீடத்திற்கு 2012 – 2014 வரையான காலப்பகுதியில் 06 ஆய்வுகளை மேற்கொள்ளும் பொருட்டு ரூபா 2.61 மில்லியன் கிடைக்கப் பெற்றிருந்ததுடன், அதில் ரூபா 1.3 மில்லியன் எவ்வித பயன்பாட்டிற்கும் எடுக்கப்படாமல் திருப்பி அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்தது. அவ்வாறே 2009 முதல் 2011 வரையான காலப்பகுதியில் ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்ளும் பொருட்டு கிடைக்கப் பெற்றிருந்த ரூபா 1 மில்லியன் எவ்வித பயன்பாட்டிற்கும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (உ) ஒன்றிணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்திற்குரிய ரூபா 1,408,712 பெறுமதியான இரசாயன பொருட்கள் செயற்பாடற்றுக் காணப்பட்டதுடன், ரூபா 510,120 பெறுமதியான 48 இரசாயனப் பொருள் உருப்படிகள் மெதுவாக விநியோகிக்கப்பட்டு வந்தன.
- (ஊ) ஒன்றிணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தின் இரசாயனத் திணைக்களத்தின் இரசாயனப் பிரிவிற்காக மீளாய்வாண்டின் நிதிஏற்பாட்டிலிருந்து கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா 938,364 பெறுமதியான Auto Clave 150 L என்ற உபகரணம் 2014 நவம்பர் மாதம் வரையில் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படாமல் செயற்பாடற்றுக் காணப்பட்டது.
- (எ) விஞ்ஞான பீடத்தின் விஞ்ஞான கல்விப் பிரிவின் மூலம் அச்சிடப்பட்ட ரூபா 1,534,255 பெறுமதியான 6957 புத்தகங்கள் களஞ்சியத்தில் வைக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஏ) பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்தின் கீழுள்ள 04 திணைக்களங்களால் தரவு சேவைகள் வழங்குவதற்குரிய நோயாளர்களிடம் 2003 மார்ச் 15 ஆம் திகதி முதல் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் அறவிடப்பட்ட ரூபா 2,259,121 தொகையொன்றை குறிப்பாக கூறப்பட்ட செயற்பாட்டிற்காக பயன்படுத்தாமல் பீடத்திற்குரிய வங்கிக் கணக்கொன்றில் வைத்திருக்கப்பட்டது.
- (ஐ) அரசு வங்கியொன்றின் சேமிப்புக் கணக்கில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்த மீளாய்வாண்டின் இறுதித் திகதியில் உள்ளவாறு ரூபா 1,734,858 தொகையான கலைப் பிரிவிற்குரிய பணத்தை பயனுள்ள முதலீட்டில் ஈடுபடுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (ஓ) விபரக் குறிப்புக்களை தீர்மானிக்காமல் வழங்குனரின் விபரக் குறிப்புக்களின் பிரகாரம் மதிப்பீடு செய்து ரூபா 4,227,440 இற்கு உயிரியல் கழிவுப் பொருட்களை எரிக்கும் இயந்திரமொன்று 2011 நவம்பர் 30 ஆம் திகதி அவசரத் தேவையெனக் கருதி கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், இவ்வியந்திரம் மீளாய்வாண்டின் நவம்பர் 30 திகதி வரையில் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படாமல் இருந்தது.
- (ஔ) முறையான மதிப்பீடு மற்றும் தேவைப்பாடு ஒன்று இல்லாமல் பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்தின் தகவல் தயாரிக்கும் திணைக்களம், இருப்புக்களை கட்டளையிட்டதன் காரணமாக ரூபா 1,508,557 ஆன 21 இரசாயனப் பொருள் உருப்படிகள் 06 மாதங்கள் முதல் 08 ஆண்டுகள் வரையிலும் ரூபா 597,861 பெறுமதியான 10 நுகர்வுப் பொருள் இருப்பு உருப்படிகளும் 01 ஆண்டு முதல் 11 ஆண்டுகள் வரையான காலப்பகுதியில் களஞ்சியத்தில் வைத்திருக்கப்பட்டிருந்தன.

4.5 சிக்கனமற்ற கொடுக்கல்வாங்கல்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) பல்கலைக்கழகத்தின் நீர் பம்பியறைக்கு 30 ஆண்டுகளுக்கு முன்னர் மின் நிலைமாற்றியொன்று கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், 2010 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 1,552,910 செலவு செய்யப்பட்டு மின் நிலைமாற்றியொன்று பொருத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஆ) ஒன்றிணைந்த சுகாதார சேவைகள் பீடத்தின் மாணவர்களுக்கு சிகிச்சை பயிற்சிகளை வழங்கும் பொருட்டு பேராதனை, கண்டி அல்லது கம்பளை ஆகிய போதனா வைத்தியசாலைகளுக்கு தொடர்புபடுத்தாமல் குருணாகல் பெரியாஸ்பத்திரிக்கு மாணவர்களை அழைத்துச் செல்வதற்காக மீளாய்வாண்டின் போது தனியார் பஸ் வண்டிக் கட்டணமாக ரூபா 528,192 தொகையும் சாரதி உதவியாளர்களினதும் ஏனைய உத்தியோகத்தர்களுக்கு பிரயாணச் செலவினத்திற்காக ரூபா 243,335 தொகையுமாக ரூபா 771,527 செலவினமொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.
- (இ) பாதுகாப்பு சேவைத் திணைக்களத்தினால் தயாரிக்கப்பட்டுள்ள சேவை ஒழுங்கு நேர அட்டவணையின் பிரகாரம் பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர் ஒருவர் ஆகக் குறைந்தது மாதமொன்றுக்கு 192 மணித்தியாலங்கள் சேவையிலீடுபட வேண்டிய போதிலும், அவ்வாறு மாதமொன்றுக்கு ஆகக் குறைந்த சேவை புரிய வேண்டிய காலம் சேவை புரியாமல் மீளாய்வாண்டின்

செப்தெம்பர், ஒக்தோபர் மற்றும் திசெம்பர் மாதங்களில் மாத்திரம் ரூபா 774,262 கூட்டுமொத்த தொகையொன்று மேலதிக நேரமாக கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.

- (ஈ) ஒன்றிணைந்த சுகாதார சேவைகள் பீடத்திற்காக கே.வீ.ஏ.400 மின் நிலைமாற்றியொன்றைக் கொள்வனவு செய்வதற்கு 2011 ஆம் ஆண்டின் இறுதியின் போது ரூபா 4,143,413 மதிப்பீடொன்று சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கையில், அத்தொகைக்கு கொள்வனவு செய்யாமல் குறித்த மின் நிலைமாற்றியைக் கொள்வனவு செய்வதைத் தாமதப்படுத்தி பின்னர் ரூபா 6,008,676 இற்கு நிலைமாற்றியை கொள்வனவு செய்தமையால் ரூபா 1,865,263 நிதிசார் நட்டமொன்று இடம்பெற்றிருந்ததுடன், அது 2013 யூலை மாதம் வரையில் தாபிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.6 இனங்காணப்பட்ட நட்டங்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்தின் தரவுகள் தயாரிக்கும் திணைக்களத்தின் பொருள் இருப்பு மாதிரி தொடர்பாக மேற்கொள்ளப்பட்ட பௌதீக பரிசோதனையின் போது ரூபா 695,627 பெறுமதியான இருப்புக்கள் காலாவதியாகியிருந்தன.
- (ஆ) பொறியியல் பீடத்தின் பீடாதிபதி அலுவலகத்தினால் மீளாய்வாண்டின் போதும் முன்னைய ஆண்டுகளில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த ரூபா 373,719 ஆன பொருள் உருப்படிகள் 06 காணாமல் போயிருந்தன.
- (இ) பல்கலைக் கழகங்களுக்கான ஊழியர் சேமலாப நிதியத்திற்கு 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளுக்காக பங்களிப்புத் தொகை முறையாக அனுப்பாததன் காரணமாக ரூபா 975,965 தண்டப் பணமாக செலுத்த நேர்ந்திருந்தது.
- (ஈ) தகவல் தொழிநுட்ப நிலையத்தின் உத்தியோகத்தர்களுக்காக சேமலாப நிதியத்திற்கு பங்களிப்புத் தொகை செலுத்தாமை காரணமாக ரூபா 40,182 தண்டப் பணமாகவும் ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியத்திற்கு பங்களிப்புத் தொகையை செலுத்தாமை காரணமாக ரூபா 224,008 தண்டப் பணமாகவும் செலுத்துவதற்கு நேர்ந்திருந்ததுடன், அதற்குப் பொறுப்பான உத்தியோகத்தர்களை இனங்கண்டு அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.7 ஒப்பந்த நிர்வாகம்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) 2001 முதல் 2012 ஆம் ஆண்டு வரை இருந்து வரும் உடன்படிக்கை செய்யப்பட்ட ரூபா 6,240,416 பெறுமதியான 24 நிர்மாண வேலைகள் மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதி வரை பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) பல்கலைக்கழகத்திற்கு மாநாட்டு மண்டபமொன்றை நிர்மாணிப்பதற்காக 2009 ஆம் ஆண்டின் போது அரசு பொறியியலாளர் கூட்டுத்தாபனத்திற்கு முற்பணமாக ரூபா 500,000 செலுத்தப்பட்டிருந்த போதிலும், 2013 மார்ச் 31 ஆம் திகதி வரையில் நிர்மாண நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. முற்பணத் தொகை செலுத்தப்பட்டு 04 ஆண்டுகள் தாமதமாகியிருந்த போதிலும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) வழங்கப்பட்ட 6 ஒப்பந்தங்களுக்காக வேலை தொடக்க முற்பணமாக ரூபா 12,250,740 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது. அவ் ஒப்பந்தங்களின் உடன்படிக்கை செய்யப்பட்ட தொகையில் 18 சதவீதம் முதல் 81 சதவீதம் வரையான தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், ரூபா 4,552,272 தொகையான வேலை தொடக்க முற்பணத்தை மீள அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.8 பதவியணியினர் நிர்வாகம்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- (அ) பல்கலைக்கழகத்தின் பாதுகாப்பு சேவைக்கு தனியார் பிரிவு காப்பாளர்கள் 116 உம் பல்கலைக்கழகத்தின் பாதுகாப்பு சேவை உத்தியோகத்தர்கள் 71 உமாக 187 பாதுகாப்பு பரிசோதகர்களும் காப்பாளர்களும் சேவையிலீடுபடுத்தப்பட்டிருந்தனர். அதன் பிரகாரம் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினரை மிகைத்து 71 பேர் சேவையீடுபடுத்தப்பட்டிருக்கையில் 2010, 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளில் முறையே 8,664,805 தொகை, ரூபா 9,918,343 தொகை ரூபா 9,508,437 தொகையாக பாதுகாப்பு சேவைக்காக மேலதிக நேரக் கொடுப்பனவு செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஆ) தாமதத்தினால் பிற்போடப்பட்ட வேலைகளுக்காக மேலதிக நேர கொடுப்பனவுகள் அங்கீகரிக்க முடியாத போதிலும், உத்தியோகத்தர்களின்

கடமைப் பட்டியலில் குறிப்பிட்ட வேலைகளை நிறைவேற்றுவதற்காக ரூபா 62,327,455 மேலதிக நேரமாக செலுத்தப்பட்டிருந்தது.

- (இ) பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் 2101 ஆக இருந்ததுடன், சம்பளத்திற்காக ரூபா 52,200,000 தொகை ஆண்டில் ஏற்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்த போதிலும், உள்ளவாறான பதவியணியினர் 956 இருந்ததுடன் 1145 பதவிகள் வெற்றிடங்களாக இருந்தமையால் மீளாய்வாண்டின் போது அவ்வெற்றிடங்களுக்கு ஆட்சேர்ப்பு மேற்கொள்ளாமல் உத்தியோகத்தர்களை மேலதிக நேர சேவையில் ஈடுபடுத்தியதால் ரூபா 62,327,455 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதியில் உள்ளவாறு கல்விசார் பதவியணியின் 64 பதவிகளுக்குரிய 208 உத்தியோகத்தர்களுக்கு வெற்றிடங்கள் காணப்பட்டன.
- (உ) கல்விசார் பதவியணியின் 746 உறுப்பினர்கள் 2012 யூலை முதல் செப்தம்பர் மாதம் வரையான காலப்பகுதியில் வேலை நிறுத்தத்தில் ஈடுபட்டதன் காரணமாக எவ்வித சேவையையும் பெற்றுக்கொள்ளாமல் ரூபா 52,326,817 தொகை சம்பளமாக செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியில் இடம்பெறாத சர்வதேச ஆய்வு நிலையத்தில் சேவையில் ஈடுபட்டுள்ள மூன்று உத்தியோகத்தர்களுக்கு மீளாய்வாண்டிற்காக ரூபா மீளாய்வாண்டில் ரூபா 1,289,150 சம்பளமாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (எ) விவசாய பீடத்தின் மிருக விஞ்ஞான பீடத்தின் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்களை சேர்க்கும் நடைமுறையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நியதிகளுக்கு இணங்காத வகையில் விரிவுரையாளர் ஒருவரைச் சேர்த்து அவருக்கு 2002 முதல் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரை சம்பளம் மற்றும் படிக்காக ரூபா ரூபா 6,658,935 செலுத்தப்பட்டிருந்தது. இவ்விரிவுரையாளருக்கு கலாநிதி பட்டத்தை பின்பற்றுவதற்காக 2003 பெப்ரவரி 05 ஆம் திகதி முதல் 39 மாத காலப்பகுதியில் வெளிநாட்டு கல்வி விடுமுறை வழங்கப்பட்டிருந்தது. 2013 பெப்ரவரி வரையிலும் கலாநிதி பட்டத்தை பூர்த்தி செய்திருக்காததுடன், உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 2,057,165 பிணைப்பொறுப்பினை அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஏ) கலைப் பீடம், பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் ஒன்றிணைந்த சுகாதார மருத்துவ பீடம் என்பவற்றிற்காக அங்கீகரிக்கப்பட்ட விரிவுரையாளர்களின் எண்ணிக்கை 50 ஆகக் காணப்படுகையில் வெற்றிடங்களை நிரப்பாமல் வெளி மற்றும் தற்காலிக விரிவுரையாளர்கள் 172 பேரை சேர்த்து ரூபா 11,672,209 தொகை சம்பளமாக செலுத்தப்பட்டிருந்தது.

5. கணக்களிப் பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்

5.1 கூட்டுத்திட்டம்

கூட்டுத்திட்டத்தில் பாதிடு செய்யப்பட்ட மூலதனச் செலவினம் வருடாந்த பாதிட்டில் உள்ளடக்கப்பட வேண்டிய போதிலும், பாதிட்டில் உள்ளடக்கப்பட்ட ரூபா 383,490,000 ஆன மூலதனச் செலவினங்கள் கூட்டுத்திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5.2 செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம்

பின்வரும் அவதானிப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டது.

(அ) கூட்டுத்திட்டத்திற்கு இணங்க செயல் நடவடிக்கைத் திட்டமொன்று தயாரிக்கப்பட்டு செயற்படுத்தப்பட வேண்டிய போதிலும், மீளாய்வாண்டில் 09 செயற்பாடுகளுக்குரிய நோக்கத்தை நிறைவேற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5.3 நிர்வாக சபைக் கூட்டங்கள்

மீளாய்வாண்டில் 11 தடவை நிர்வாக சபைக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டிருந்த போதிலும், 2003 யூன் 02 ஆம் திகதிய PED/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கையின் 4.2.2 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், செயற்திறனை மதிப்பிடுதல் மற்றும் வழிகாட்டுதல் என்பவற்றிற்கான உரிய அறிக்கைகள் மற்றும் தகவல்கள் என்பன நிர்வாக சபைக்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.

5.4 கொள்வனவுத் திட்டம்

பல் மருத்துவ விஞ்ஞான பீடத்திற்கு மீளாய்வாண்டில் ரூபா 15,472,301 மற்றும் கலைப் பீடத்திற்காக ரூபா 2,029,209 பெறுமதியான நிலையான சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், 2006 தேசிய கொள்வனவு வழிகாட்டிக் கோவையின் 4.2 வழிகாட்டியின் பிரகாரம் அதற்குரிய கொள்வனவுத் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5.5 பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

(அ) வருடாந்த பாதீட்டில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வருமானங்கள் மற்றும் செலவினங்கள் உள்ளவாறான வருமானங்கள் மற்றும் செலவினங்கள் என்பவற்றுடன் ஒப்பிடும் போது கீழே காட்டப்பட்டுள்ள விலகல்கள் அவதானிக்கப்பட்டமையால் பாதீடு சிறந்த நிதிக்கட்டுப்பாட்டுக் கருவியாக பயன்படுத்தப்படாமல் இருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.

(i) 18 செலவின விடயங்களில் மதிப்பிடப்பட்ட நிதிஏற்பாடுகளின் மிகைகளின் கூட்டுத்தொகை ரூபா 182,082,191 ஆக இருந்ததுடன், அது 30 சதவீத முதல் 437 சதவீதமான விலகலைக் கொண்டிருந்தன.

(ii) 16 செலவின விடயங்களுக்கு மிகை ஒதுக்கீடு ரூபா 66,629,928 ஆக இருந்ததுடன், அது 21 சதவீதத்திலிருந்து 99 சதவீதத்திற்கு இடைப்பட்ட விலகல் காணப்பட்டன.

(iii) மதிப்பீட்டில் நிதிஏற்பாடு மேற்கொள்ளப்படாத 08 செலவின விடயங்களுக்கு ரூபா 3,673,360 ஆன செலவினம் மீளாய்வாண்டில் செலவிடப்பட்டிருந்ததுடன், 04 செலவின விடயங்களுக்காக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்த ரூபா 1,500,000 ஏற்பாடு முழுவதும் சேமிக்கப்பட்டிருந்தன.

(iv) 07 வருமான விடயங்களுக்குரிய ரூபா 34,137,379 வருமானம் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) வரைவு வருடாந்த பாதீட்டிற்கு நிதியாண்டு ஆரம்பிப்பதற்கு 03 மாதங்களுக்கு முன்னர் நிர்வாக சபையின் அங்கீகாரம் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டிய போதிலும், மீளாய்வாண்டின் பாதீட்டிற்கு 2012 யூன் 09 ஆம் திகதி அங்கீகாரம் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள் தொடர்பான குறைபாடுகள் அவ்வப்போது உபவேந்தரின் கவனத்திற்கு கொண்டு வரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டுப் பரப்புகள் தொடர்பில் விசேட கவனம் கோரப்படுகின்றது.

- (அ) வருமான சேகரிப்பும் கணக்கீடும்
- (ஆ) முற்பண மீதிகளை தீர்வு செய்தல்
- (இ) இருப்புக் கட்டுப்பாடு
- (ஈ) வாகனக் கட்டுப்பாடு
- (உ) ஆய்வு மானியங்களின் பயன்பாடு
- (ஊ) நிதியப் பயன்பாடு
- (எ) மனித வள முகாமை
- (ஏ) கொள்வனவுச் செயற்திட்டம்
- (ஐ) ஊழியர் கடன் நிர்வாகம்
- (ஔ) ஒப்பந்த நிர்வாகம்

ஒப்பம்: டப்ளியூ.பீ.சீ.விக்ரமரத்ன

பதில் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

H2 கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்ட விடயங்கள் தொடர்பான உத்தேச நடவடிக்கைகள்

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2012 டிசெம்பர் மாதம் 31 ஆம் திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான கணக்கீட்டு அறிக்கைகள் தொடர்பான 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உறுப்புரையின் படி கணக்காளர் நாயகத்தின் அறிக்கை

2.	கணக்கறிக்கைகள்
2.1	கருத்து வேறுபாடு
2.2	கணக்கறிக்கைகள் தொடர்பாக கருத்துத் தெரிவித்தல்
2.2.1	இலங்கை கணக்கறிக்கைகளின் தரம்
	இது தொடர்பாக கணக்காய்வாளர் திணைக்கள அதிகாரிகளுடன் நடைபெற்ற கலந்துரையாடலின் போது சொத்துக்களின் பெறுமதி “0” எனக் காட்டாமல் அப் பெறுமதி 1.00 ரூபா என காட்டும்படி ஆலோசனை வழங்கப்பட்டதுடன், அதனடிப்படையில் எம்மால் அப்பெறுமானம் 1.00 ரூபாவாக சரிசெய்யப்பட்டது. அதேபோல் இச் சொத்துக்கள் மீள்பெறுமதியிடல் செய்வதற்காக அரசமதிப்பீட்டு திணைக்களத்திற்கு தேவையான புத்தகங்கள் கையளிக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும் பொருற்களை அறிந்து கொள்ளல், இலக்கமிடல் போன்ற ஆரம்ப வேலைகள் பல்கலைக்கழகத்தினூடாக செய்தலும் அந்த அறிக்கையை மதிப்பீட்டு திணைக்களத்திற்கு அனுப்புவதும் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கின்றது.
2.2.2	கணக்கிடல் குறைபாடுகள்
(அ)	அறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வேலைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு பாவனையிலுள்ள கட்டிடங்களுக்கு உரிய சரியான பெறுமதி ஜனல் இலக்கம் 004 மற்றும் 005 ஊடாக 31.12.2013 ஆம் திகதிக்குமூலதனமாக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அதற்குரிய பெறுமானத் தேய்வு ஜனல் இலக்கம் 007 இற்கூடாக பிழையின்றி பொருத்தி 2013 ஆம் ஆண்டின் கணக்குடன் முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.
(ஆ)	நிதி ஒழுக்குமுறைக் கூற்றில் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மீதி தொடர்பான ஏற்பட்டுள்ள பிழையை ஏற்றுக் கொள்வதுடன் அவ்வாறான பிழைகள் 2013 ஆம் ஆண்டு தயாரிக்கப்படும் போது நிதி ஒழுக்குமுறைக் கூற்று பிழையின்றி காட்டப்பட்டுள்ளது. இறுதித் கையிருப்பு அதிகரிப்பு ரூ. 1,183,262.00 முற்பண பெறுமதி ரூ. 18,621,001.00 ஊத்தியோகத்தர் கடன் ரூ. 4,117,686.00 23,921,949.00 ரூபா
	எவ்வாறாயினும் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மீதிகள் இலங்கை கணக்காய்வுத் தரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள படி ஏற்பாடுகளுக்கு (மாணியம்) அமைய நிதியக் கூற்றில் பிழையின்றி காட்டப்பட்டுள்ளது. இதற்காக எம்மாள் கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் மாதிரி(மசூதா) அறிக்கைக்கு பெற்றுறத்தந்த விடையில் இதனைக் குறிப்பிட்டிருந்தாலும் அதனைக் கவனத்திற் கொள்ளாது இறுதி அறிக்கை வெளியிடப்பட்டிருந்தது. ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களில் இருந்து கிடைக்கப்பெற்ற பணம்- ரூ.20,641,226.00 20,641,226.00 ரூபா வித்தியாசமானது பல்கலைக்கழகத்தின் ஒரு பிரிவான தொடர்தொலைக்கல்வி நிலைய பிரிவால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைக்க வேண்டிய பணமாவதுடன் அது பல்கலைக்கழகத்தின் ஒரு பகுதியாவதாலும் வெளிவாரி நிறுவனம் ஒன்றல்லாததாலும் அதன் பணக் கட்டுப்பாட்டை நீக்கிநிதி ஒழுக்குமுறை கூற்றொன்று தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. அது சரியானதாகும்.

	<p>ஓய்வூதியப் பணிக்கொடை வழங்கல் -ரூபா 41,137,578.00</p> <p>ஓய்வூதிய பணிக்கொடையாக வருடத்தினுள் பணமாக செலுத்தியுள்ள அப்பணத்தொகை நிதி வடிந்தோடல் ஆக காட்டப்பட்டுள்ளதுடன் அப்பணம் பல்கலைக்கழகத்தினதும் தொடர் தொலைக்கல்வி நிலையம் ஆகிய இரண்டினதும் கூட்டுத்தொகையாகும். இப்பணம் வெளிக்கு எடுக்கப்பட்ட நிதி ஒழுக்குமுறையாக குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் செலுத்தப்பட வேண்டிய பணிக்கொடை கணக்கின் ஆரம்பத்தினதும் இறுதியினதும் மீதிகளின் வித்தியாசம் நிதி ஒழுக்குமுறை கூற்றில் வருடத்தின் (4) நடத்திற்கு உள்வாங்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(இ)	<p>பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்படும் பட்டப்பின்படிப்பு பாடத்திட்டம் கணக்கில் வைக்கப்படுவது உரிய பாடத்திட்டத்திற்கேற்ப நிதிக் கணக்கின் கீழ் ஆகும். அதனடிப்படையில் ஒவ்வொரு பட்டப்பின்படிப்பு பாடத்திட்டத்துக்கும் உரிய பீடங்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு கணக்கு நடைமுறைப் படுத்தப்படுகின்றது. இந்த நிதி கணக்குகளில் வரவு செலவு அடிப்படையில் கணக்கிடப்படுவதன் இது கணக்குக் குறிப்பு இலக்கம் 1.4.1 மற்றும் இலக்கம் 33 இன் கீழும் மூலதன கூற்றுகளில் காட்டப்பட்டுள்ளது. இது 'உபசித' திட்டத்தின் கீழ் கணக்கிடப்பட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(ஈ)	<p>உரிய பெறுமதியை பிழையின்றி பொருத்தி 2013 ஆம் ஆண்டு கணக்குகளுடன் முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(உ)	<p>விவசாய பீடம்</p> <p>விவசாய பீடத்திற்குரிய விவசாய வியாபார நிலையத்தில் சேமிப்பு வங்கி மீதி 2013 ஆம் ஆண்டு கணக்ககளுக்க சேர்க்கப்பட்டுள்ளதுடன் அதற்குரிய பணம் புத்தகத்தில் சுருக்கமான துணை ஆவணத்தை இத்துடன் முன்வைக்கின்றேன்.</p> <p>பொறியியல் பீடம்</p> <p>தேசிய சேமிப்பு வங்கியில் வைப்பில் இடப்பட்டுள்ள நிலையான வைப்பின் மொத்தமாகிய 813,591.00 ரூபா பணம் 2013 ஆம் ஆண்டில் பல்கலைக்கழக நிதிக் கூற்றுகளில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(ஊ)	<p>வெளிநாட்டு உதவியாக இந்த பொருட்கள்(Item) கிடைக்கப் பெற்றுள்ளதால் பெறுமதி மதிப்பிடல் கடினமாகையால் அந்த வகைகளை மதிப்பிடப்பட்டு 2013 ஆம் ஆண்டு கணக்கிலிடப்பட்டுள்ளது.</p>
(ஐ)	<p>HETC செயற்திட்டம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைக்கப்பட்டுள்ள வெளி செயற்திட்ட மொன்றாகையால் உரிய ஒப்பந்தத்தின் அடிப்படையில் HETC செயற்திட்டத்தினால் செய்யப்படும் செலவுகள் பல்கலைக்கழக கணக்கின் கீழ் காட்டத் தேவையில்லை என்பதுடன் அந்த கணக்கு அமைச்சரவையின் கீழ் நடைமுறையிலுள்ள HETC செயற்திட்ட அலுவலகத்தினால் நடைமுறைப்படுத்தப்படும். எவ்வாறாயினும் HETC செயற்திட்டத்திற்குரிய பண வரவு செலவு மற்றும் சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்தல் என்பன 2013 ஆம் ஆண்டு கணக்ககளுடன் வெளிப்படுத்தல் பத்திம் மூலம் முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(எ)	<p>வெளிநாட்டு மாணவர்களின் வருமானம் 2013 ஆம் ஆண்டிலிருந்த நிதிம்யக் கணக்கொன்றிற்கு மாற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அதற்குரிய ஐ'னல்குறிப்பு இத்துடன் முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

(ஏ)	<p>பல்கலைக்கழகத்திற்குரிய வெளிநாட்டு நாணய மாற்று பணப்பரிமாற்றவித்தியாசம்சரிப்படுத்தி 2013 ஆம் ஆண்டின் கணக்குகளுக்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் குறிப்பு இலக்கம் 45 ஊடாக வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p>																														
(ஔ)	<p>கணக்காய்வுஅத்தியாயத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள 153,137,696.00 ரூபா பெறுமதியான பிணை முறிக்கப்பட்ட 122 விரிவுரையாளர்களின் விபரங்கள் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள படி சாராம்சப்படுத்திக் காட்டலாம்</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; vertical-align: top;">i.</td> <td style="width: 65%;">மிகப் பழைய பிணை முறிக்கப்பட்டவர்கள்I.i. சேமலாபநிதியை பல்கலைக்கழகத்திற்கு எடுத்துக்கொள்ள சட்ட ஆலோசனை பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கோவைகளின் எண்ணிக்கை</td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: bottom;">60</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="border-left: 1px solid black;">1.ii.கணக்குகளில் இருந்த நீக்குவதற்கு அனுமதி பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கும் கோவைகள்</td> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">02</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right; border-top: 1px solid black;">62</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">ii.</td> <td>பிணைப் பெறுமதி முழுமையாக செலுத்தப்பட்டு விடுவிக்கப்பட்ட கோவைகள்</td> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">03</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">iii.</td> <td>தவணை முறையில் பிணை செலுத்தப்படும் கோவைகள்</td> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">10</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">iv.</td> <td>சேமலாபநிதியத்தின் மீதி தவிர மிகுதி செலுத்தப்பட்ட கோவைகள்</td> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">04</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">v.</td> <td>சட்டநடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட கோவைகள்</td> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">07</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">vi.</td> <td>சேமலாப நிதியம் மற்றும் பணிக்கொடை கொடுப்பணவுகளில் இருந்து பிணைப் பெறுமதியை அறவிட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட கோவைகள்</td> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">16</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">vii.</td> <td>வேறு</td> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">20</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">122</td> </tr> </table> <p>மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிணைப் பணம் பெற்றுக் கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுக்கொண்டிருப்பதன காரணமாக கிடைக்கப்பெற உள்ள மீதியாக கணக்கில் இடப்பட்டுள்ளதுடன், ஏதாவதுதொரு காரணத்தினால் பெற்றுக் கொள்ளமுடியாது போனால் முறையான அனுமதியொன்று பெற்றுக் கொண்ட பின்பு மட்டுமே கணக்குகளில் இருந்து நீக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p>	i.	மிகப் பழைய பிணை முறிக்கப்பட்டவர்கள்I.i. சேமலாபநிதியை பல்கலைக்கழகத்திற்கு எடுத்துக்கொள்ள சட்ட ஆலோசனை பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கோவைகளின் எண்ணிக்கை	60		1.ii.கணக்குகளில் இருந்த நீக்குவதற்கு அனுமதி பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கும் கோவைகள்	02			62	ii.	பிணைப் பெறுமதி முழுமையாக செலுத்தப்பட்டு விடுவிக்கப்பட்ட கோவைகள்	03	iii.	தவணை முறையில் பிணை செலுத்தப்படும் கோவைகள்	10	iv.	சேமலாபநிதியத்தின் மீதி தவிர மிகுதி செலுத்தப்பட்ட கோவைகள்	04	v.	சட்டநடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட கோவைகள்	07	vi.	சேமலாப நிதியம் மற்றும் பணிக்கொடை கொடுப்பணவுகளில் இருந்து பிணைப் பெறுமதியை அறவிட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட கோவைகள்	16	vii.	வேறு	20			122
i.	மிகப் பழைய பிணை முறிக்கப்பட்டவர்கள்I.i. சேமலாபநிதியை பல்கலைக்கழகத்திற்கு எடுத்துக்கொள்ள சட்ட ஆலோசனை பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கோவைகளின் எண்ணிக்கை	60																													
	1.ii.கணக்குகளில் இருந்த நீக்குவதற்கு அனுமதி பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கும் கோவைகள்	02																													
		62																													
ii.	பிணைப் பெறுமதி முழுமையாக செலுத்தப்பட்டு விடுவிக்கப்பட்ட கோவைகள்	03																													
iii.	தவணை முறையில் பிணை செலுத்தப்படும் கோவைகள்	10																													
iv.	சேமலாபநிதியத்தின் மீதி தவிர மிகுதி செலுத்தப்பட்ட கோவைகள்	04																													
v.	சட்டநடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட கோவைகள்	07																													
vi.	சேமலாப நிதியம் மற்றும் பணிக்கொடை கொடுப்பணவுகளில் இருந்து பிணைப் பெறுமதியை அறவிட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட கோவைகள்	16																													
vii.	வேறு	20																													
		122																													
(ஐ)	<p>இந்த எஞ்சியுள்ள கொடுப்பனவு மீதியைஅறவிடல் தொடர்பாக 16.05.2011 ஆம் திகதி 'மகனுவர கடவத் சதர', ககவடகோரலே பிரதேசிய சபை தலைவரின் தலைமையில்பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் கூட்டம் ஒன்று நடாத்தப்பட்டுள்ளது. அதன் பின்னரும் நல்ல திருப்பம் ஒன்று கிடைக்காததால் 21.07.2011 ஆம் திகதி மீண்டும் இது தொடர்பாக கேட்கப்பட்டது. அதற்கு விடையாக 08.2011 ஆம் திகதி , திகதியிடப்படாத கடிதமும் அதன் பின் மகா சம்மேளனத்தால் குத்தகை செலுத்துகை நிராகரிக்கப்பட்டதனை அறிவித்து 'மகனுவர கடவத் சதர', ககவடகோரலே பிரதேச சபை தலைவரின் 04.08.2011 ஆம் திகதியிடப்பட்டகடிதத்தை அனுப்பியுள்ளார். அதன் படி மீண்டும் 22.11.2011 ஆம் திகதி பிரதேச சபை உத்தியோகத்தர்களுடன் கலந்துரையாடல் ஒன்று நடாத்தப்பட்டுள்ளது. அதற்குப் பின்னரும் குத்தகைப் பணம் செலுத்தப்</p>																														

	<p>படவில்லையாதலால் 25.05.2012 மற்றும் 23.09.2013 ஆம் திகதிகளுடைய கடிதங்கள் மூலம் அறிவிக்கப்பட்டு இது தொடர்பாக சட்டநடவடிக்கை எடுக்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள படி நினைவூட்டற் கடிதம் மூலம் அறிவித்தும் குத்தகைப் பணம் செலுத்தாத காரணத்தால் அது தொடர்பாக சட்டபூர்வ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. அதன் படி இது தொடர்பாக முழுமையான சட்ட ஆலோசனை 09.07.2014 ஆம் திகதி கண்டி அரசு சுப்ரின் கோர்ட்டில் நடத்தப்பட்டதுடன் அங்கு கேட்கப்பட்ட கடிதங்களின் நிழல் பிரதிகள் தொடரும் நடவடிக்கைகளுக்காக அரசு சட்டத்தரணிக்கு வழங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. அதனடிப்படையில் மேலும் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுக்கொண்டிருக்கின்றது.</p> <p>இந்நடவடிக்கைகள் முடிவடைந்த பின்பு பிரதேச சபையூடாக உரிய குத்தகைப் பணத்தை நிச்சயமாக செலுத்துவதாக உறுதிப்படுத்தப்பட்ட பின்பு இப் பணம் கிடைக்கவுள்ள வருமானமொன்றாக கணக்கில் வைக்கப்பட முடியும்.</p>																				
2.2.3	<p>கணக்கிணக்கம் ஏற்படுத்தப்படாத கட்டுப்பாட்டு கணக்குகள்</p>																				
	<p>இறுதித் கையிருப்பு- கலைப்பீடம் 51,550.00 ரூபா 2011 ஆம் ஆண்டு முதல் தடவையாக கையிருப்புமதிப்பிடல் செய்த போது சில கையிருப்புமதிப்பிடப் படாதபோதிலும் 2012 ஆம் ஆண்டு அது சரியான முறையில் மதிப்பிடப்பட்டதனால் இந்த மாற்றம் ஏற்பட்டுள்ளது.</p> <p>பிணை முறிக்கப்பட்ட 19விரிவுரையாளர்களின் பிணை மீதிகள் 1,073,181.00 ரூபா 2013 ஆம் ஆண்டின் கணக்குடன் சரிசெய்து முன்வைக்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மீளச் செலுத்தும் டென்டர் வைப்பு (5,029,026.00 ரூபா) கணக்கில் காட்டப்பட்டுள்ள மீதியின் படி உசாத்துணை மீதி சரியாக திருத்தி முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>இறுதிக் கையிருப்பு- பல்மருத்துவ பீடம் (9,879,089.00 ரூபா) பல்மருத்துவ பீடத்தில் கையிருப்பு மதிப்பிடல் அறிக்கை மற்றும் கணக்கில் எந்தவொரு மாற்றமும் இல்லை. கணக்காய்வு பந்தியில் பல்மருத்துவ பீடத்தின் பிரதான கையிருப்பு ஏனைய எல்லா இடங்களிலும் உள்ள கையிருப்புடன் ஒப்பிடப்பட்டுள்ளது. பல்மருத்துவ பீடத்தில் காணப்படும் எழுதுகருவிகள் கையிருப்பு சகல பீடங்களினதும் எழுதுகருவிகள் கையிருப்புடனும், இரசாயண பொருட்கள் 12-01-31-05 குறிப்பு கீழுள்ள சகல பீடங்களினதும் இரசாயண பொருட்கள் தொகையுடனும், ஏனைய பாவிக்கம் உபகரணங்களடனும் 12-01-31-11 குறிப்பு கீழ் காணப்படும் ஏனைய இரசாயணப் பொருட்களுடனும் கணக்கு வைக்கப்பட்டுள்ளது. இங்கு கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள எண்ணிக்கை ஊடாக எந்தவொரு மாற்றமும் இல்லை என்பது மேலும் தெளிவாகியுள்ளது.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>எழுதுபொருட்கள்</td> <td style="text-align: right;">776,492.61</td> </tr> <tr> <td>இரசாயணப் பதார்த்தங்கள் 12-01-31-04</td> <td style="text-align: right;">3,394,218.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;"><u>1,134,250.60</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">4,528,468.00</td> </tr> <tr> <td>வேறு</td> <td style="text-align: right;">3,439,114.00</td> </tr> <tr> <td>மொத்தக்கையிருப்பு8</td> <td style="text-align: right;">744,076.00</td> </tr> <tr> <td>(+) பிரதானகளு்சியசாலை கையிருப்பு</td> <td style="text-align: right;">4,286,149.00</td> </tr> <tr> <td>கணக்கின்படி பல்மருத்துவ பீட மொத்தக்கையிருப்பு மீதி</td> <td style="text-align: right;">13,030,225.00</td> </tr> <tr> <td>மதிப்பீட்டுக்குழு அறிக்கையின் அடிப்படையில் மீதி</td> <td style="text-align: right;">14,165,268.00</td> </tr> <tr> <td>வேறுபாடு</td> <td style="text-align: right;">1,135,0123.00</td> </tr> </table>	எழுதுபொருட்கள்	776,492.61	இரசாயணப் பதார்த்தங்கள் 12-01-31-04	3,394,218.00		<u>1,134,250.60</u>		4,528,468.00	வேறு	3,439,114.00	மொத்தக்கையிருப்பு8	744,076.00	(+) பிரதானகளு்சியசாலை கையிருப்பு	4,286,149.00	கணக்கின்படி பல்மருத்துவ பீட மொத்தக்கையிருப்பு மீதி	13,030,225.00	மதிப்பீட்டுக்குழு அறிக்கையின் அடிப்படையில் மீதி	14,165,268.00	வேறுபாடு	1,135,0123.00
எழுதுபொருட்கள்	776,492.61																				
இரசாயணப் பதார்த்தங்கள் 12-01-31-04	3,394,218.00																				
	<u>1,134,250.60</u>																				
	4,528,468.00																				
வேறு	3,439,114.00																				
மொத்தக்கையிருப்பு8	744,076.00																				
(+) பிரதானகளு்சியசாலை கையிருப்பு	4,286,149.00																				
கணக்கின்படி பல்மருத்துவ பீட மொத்தக்கையிருப்பு மீதி	13,030,225.00																				
மதிப்பீட்டுக்குழு அறிக்கையின் அடிப்படையில் மீதி	14,165,268.00																				
வேறுபாடு	1,135,0123.00																				

	<p>கையிருப்பு மதிப்பீட்டுக் குழுவினது அறிக்கையினடிப்படையில் மீதியுடன் கணக்குக்கேற்ப மீதி சம்பந்தப்பட்டாததுடன் அதற்கான காரணமாக இருப்பது மூலதன ரீதியிலான பல பொருட்கள் கையிருப்புக்கு உட்படுத்தப்பட்டிருப்பதனாலாகும். அவற்றின் மூலதன ரீதியிலான பெறுமதியை நீக்கி சரியான கையிருப்பினது பெறுமதி என கணக்கெடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
2.2.4	<p>பெற வேண்டிய மற்றும் செலுத்த வேண்டிய கணக்கு</p>
(அ)	<p>தண்ட மற்றும் விடுதிக் கட்டணம் 12018600 லெஜரில் பிழையாக கணக்கு வைத்ததனால் 4,054,215.00 ரூபா என குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் அது சரி செய்யப்பட்டபின் மீதி 3,045,215.00 ரூபா ஆகும்.</p> <p>மாணவர்களிடமிருந்து கிடைக்க வேண்டிய விடுதிகட்டணம் மற்றும் தண்டப் பணம் பெற்றுக் கொள்ள சரியான வழி முறையொன்று ஒழுங்கு செய்யப்பட்டு தற்பொழுது நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p>
(ஆ)	<p>CW/CON/2009/749 – 142,312.50 ரூபா இந்த செயற் திட்டம் உரிய ஏமவைப்புப் பணமாகிய 142,312.50 ரூபா பணத்தை பராமரிப்புக்கால எல்லைக்குள் உரிய குறைபாடுகளை ஒப்பந்தகாரரால் சீர்செய்யாத காரணத்தால் இந்த பணத்தை விடுவிக்க வேண்டாம் என்று செயற்திட்ட முகாமையாளரினால் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>CW/CON/2010/857 – 35,652.00 ரூபா இச் செயற்திட்டம் 2010 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 30 ஆம் திகதி முடிவடைந்துள்ளதுடன் ஒப்பந்தக்காரர் இறுதி விலைவிபரப்பட்டியலுடன் ஏமவைப்பு பணத்தை விடுவிக்கமாறு கோரியிருந்தும் அந்தநேரத்திள் செயற்திட்ட முகாமையாளரினால் அந்த ஏமவைப்புப் பணத்தை விடுவிக்க வேண்டாம் என அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. இப்பொழுது அந்த அதிகாரி பல்கலைக்கழகத்தில் சேவை செய்யவில்லை என்பதுடன் அது தொடர்பாக தற்போது வேலை பொறியியளாலர் பதவியில் கடமையாற்றும் பொறியியளாலரிடமும் அதற்கான காரணங்கள் விசாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அவரின் சிபாரிசு கிடைத்த உடன் உரிய பணமாகிய 35,652.00 ரூபா பணம் விடுவிக்கப்பட அல்லது அரசு கணக்குக்கு வைப்பிலிட நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p> <p>CW/CON/2009/824 - 7,947.00 ரூபா இந்த செயற்திட்டத்திற்காக ஏமவைப்பு பணமாகிய 7,947.00 ரூபா பணம் பிடிப்பு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், இந்த செயற்திட்டம் 25.06.2009 ஆம் திகதி முடிவடைந்துள்ளது. வழங்கல் கையேட்டில் 5,6,7 பந்திகளின் படி இந்த செயற்திட்டம் பராமரிப்பு கால எல்லைக்குள் திருத்தப்படும் விதமாக செய்யப்பட்டுள்ளதா என இந்நேரத்தில் வேலை பொறியியளாலரிடம் விசாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அவரின் சிபாரிசின் பேரில் இப் பணம் ஒப்பந்தக்காரருக்கு கையளிக்கப்பட அல்லது அரசு கணக்கிற்கு வைப்பிலிட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>CW/CON/2009/847 – 39,483.97 ரூபா இந்த செயற்திட்டத்திற்கு உரிய ஏமவைப்பு பணமான 39,483.97 ரூபா பணத்தை உரிய ஒப்பந்தக்காரருக்கு செலுத்தப்பட்டுள்ளது. 2014 அம் ஆண்டில் மூலதனமாக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>49,897.00 ரூபா பணிக்கொடைப் பணம் இந்தப் பணம் இந்நேரம் திரு. M.G. மனமேந்திர என்பவருக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>11017800 – 2,401,745.00 ரூபா இறுதி விலைவிபரப்பட்டியலை செலுத்தாமை – தொழில்நுட்ப நிலையக் கட்டிட நிர்மாணம் இந்த ஒப்பந்த வேலை இரண்டு கட்டங்களின் கீழ் தேசிய பொறியியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நிலையத்தினாலும் மத்திய பொறியியல் ஆலோசனை பகுதிகளினால் செய்யப்படுகின்றது. இங்கு முதலாம் கட்டம் 26.10.2001 ஆம் திகதி தேசிய பொறியியல்</p>

	<p>ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நிலையத்திற்கு 12,804,132.00 ரூபா+GTS பணத்திற்கு கொடுக்கப்பட்டதுடன் இப் பணமும் இப்பொழுது செலுத்தப்பட்டுள்ளது. இரண்டாம் கட்டம் 02.11.2001 ஆம் திகதி மத்திய பொறியியல் ஆலோசனை பிரிவிற்கு 13,836,873.00 ரூபா +GTS பணத்திற்கு கொடுக்கப்பட்டது இந்நிலையில் 13,769,905.00 ரூபா பணம் மட்டும் செலுத்தப்பட்டுள்ளது. இறுதி விலைவிபரப் பட்டியலாக அந்நிறுவனத்தால் 2,401,745.09 ரூபா பணம் செலுத்துமாறு கேட்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி இனிவரும் காலங்களில் இத்தொகைப் பணத்தை கணக்குகளுக்கு எடுப்பதற்கு முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.</p>
(இ)	<p>இந்த மீதியானது 1995 ஆம் ஆண்டிலிருந்தே கையிருப்பு சம்பளாதமை கையிருப்பு ஒப்பிடல் கணக்கிற்கு கணக்கிலிடப்பட்டமையாகும். பல்கலைக்கழகமானது இந்த கணக்கை சரிசெய்வதற்கு குழுவொன்றை ஏற்பாடு செய்து அந்தக் குழுவின் சிபாரிசின் படி பணக்குமுவினதும் பேரவையினதும் அனுமதியுடன் தீர்க்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(ஈ)	<p>460,500.00 ரூபா பெறுமதியான கிடைக்க வேண்டிய மீதி தகவல் தொழில்நுட்ப நிலையத்தால் நடை முறைப்படுத்தப்படும் குறுகிய கால கணனிப் பயிற்சிப் பாடத்திட்டத்திற்காக அறவிடப்படும் கட்டணம் தவணை முறையில் பெற்றுக்கொள்ளப்படும். அவ்வாறான பாடத்திட்டங்களை கற்கவருபவர்கள் முழுப் பணத்தையும் செலுத்தாது பாடத்திட்டத்தை இடையில் நிறுத்துவதுடன் அவர்களினால் கிடைக்க வேண்டிய பணம் இங்கு காட்டப்பட்டுள்ளது. சிலர் பாடத்திட்டத்தை முழுமையாக பயின்ற பின்னர் பணம் செலுத்தாதிருப்பதுடன் பாடத்திட்டத்திற்குரிய சான்றிதழ் வழங்கும் போது இந்தப் பணம் பெற்றுக்கொள்ளப்படுகிறது.</p> <p>230,000.00 ரூபா செலவழிக்கப்பட்ட முற்பண மீதி ஐயதிலக என்பவரால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட 230,000.00 ரூபா முற்பணம் அவரின் சேமலாப நிதியத்திலிருந்து அறவிட முன்பு விசாரணை ஒன்று நடாத்தப்படும். அந்த விசாரணையில் குறிப்பிட்ட நபரால் அப் பணம் உரிய முறையில் செலுத்தப்படாமையால் அப்பணம் தொகை அந்நபரின் சேமலாப நிதியிலிருந்து அறவிட சிபாரிசு செய்யப்பட்டது. இங்கு குறிப்பிடப்பட்ட நபரால், சேமலாப நிதியில் இருந்து எந்தவொரு பணத்தையும் அறவிடாது அவருக்கு விடுவிக்கப்பட வேண்டும் எனக்கேட்டு கண்டி மாவட்ட கோர்ட்டில் வழக்கொன்றுடி.எஸ்.பி இலக்கம் 404/2012 இன் கீழ் பதிவு செய்து நடைபெற்றுக்கொண்டிருப்பதனால் 2014 டிசெம்பர் மாதம் 15ஆம் திகதி பெற்றுத்தரப்பட்ட வழக்கு முடிவின் படி சேமலாப நிதியிலிருந்து மேற் கூறப்பட்ட பணத்தின் 25 % திணைக்கள கட்டணம், செலுத்தப்படாத வீட்டு வாடகை, 189,000.00 ரூபா மற்றும் மின் கட்டணம் 485,914.00 ரூபா பணம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு பிடித்துக் கொண்டு மிகுதிப் பணத்தை அந் நபருக்கு வழங்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>173,382.00 ரூபா அடையாளம் காணப்படாத சம்பள முற்பண மீதி கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கணக்கு சங்கேத இலக்கத்தின் கீழ் காணப்படும் 173,382.00 ரூபா சம்பள முற்பண மீதி பல வருடங்களாக காணப்பட்டு வருகின்ற அடையாளம் காணப்படாததும் மற்றும் பெற்றுக்கொள்ளப் படாததுமான மீதிகளாக இருப்பதுடன் இது தொடர்பாக விசாரணைக்கு நியமிக்கப்பட்ட குழு அறிக்கையின் சிபாரிசின் படி கணக்கு புத்தகங்களுக்கிடாக நீக்கி கழிக்க 2013 நொவம்பர் மாதம் நடைபெற்ற 425 ஆவது பேரவையில் அனுமதி பெற்றுத்தரப்பட்டுள்ளது. அமைச்சரவை செயலாளரின் அனுமதியைப் பெற்றுக்கொள்ள ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.</p>

கணக்கு சங்கேத இலக்கம்	பெறுமதி (ரூபா)
12-01-30-01	20,900.00
12-01-30-02	9,000.00
12-01-30-03	15,200.00
12-01-30-04	31,300.00
12-01-30-06	95,382.00
12-01-30-07	1,000.00
12-01-30-08	600.00
மொத்தம்	173,382.00

318,892.00 ரூபா வேறு கிடைக்க வேண்டிய மீதி

குறிக்கப்பட்ட காரணத்திற்கேற்ப பல்கலைக்கழகத்திற்கு ஏற்பட்டுள்ள நட்டம் 145,000.00 ரூபா பணம் பெற்றுக்கொள்ள உரிய சட்ட நடவடிக்கை எடுப்பதாக அறிவிக்கப்பட்டதன் பின் உப வேந்தரின் 27.12.2007 திகதியிடப்பட்ட கடிதம் மூலம் உரிய சட்டநடவடிக்கை எடுப்பதாக சட்டத்தரணிக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

அதனைத் தொடர்ந்து சட்டத்தரணியின் 23.06.2008 ஆம் திகதி கடிதம் மூலம் ஒப்பந்த அடிப்படையில் நியாய சபைக்கு முதலில் அனுப்ப வேண்டியிருப்பதால் அவ்வாறு அனுப்புமாறு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

அதனைத் தொடர்ந்து பேரவையினால் திரு. லக்ஸ்மன் பெரேரா விசாரணை அலுவலராக நியமிக்கப்பட்டாலும் அவர் அப்பொழுது பேரவை உறுப்பினரொருவராதலால் அவர் அப்பதவியை ஏற்றுக்கொள்ளவில்லை.

மீண்டும் விரிவுரையாளர் திரு. ஏ.ஆர். ஆரியர்தன் சமாதான நீதவானாக நியமிக்கப்பட்டு அது உரிய நிறுவனத்திற்கு அறிவிக்கப்பட்டதுடன் அந்த விசாரணை அலுவலர் தொடர்பாக அவர்களின் எதிர்ப்பேதுமிருப்பின் அறிவிக்குமாறு கேட்கப்பட்டது. அதற்கு விடையாக அவர்கள் அந்த கடன் தொகையை செலுத்துவது தொடர்பாக 25,000.00 ரூபா பெறுமதியான காசோலை ஒன்றும் மிகுதி பணம் 10,000.00 ரூபாவினை தவணைகளில் செலுத்துவதாகவும் மீண்டும் உடன்பாட்டுக்கொண்டனர்.

அந்த உடன்பாடு அவர்களால் மீறப்பட்ட காரணத்தினால் மீண்டும் முன்பு தீர்மானிக்கப்பட்டது போல் நியாய சபைக்கு அனுப்புவதாக அவர்களுக்கு அறிவிக்கப்பட்டது. மேற்படி விரிவுரையாளர் திரு. ஆரியர்தன் தொடர்பாக அவர்கள் விருப்பம் தெரிவிக்கவில்லை.

இந்த கால இடைவெளியில் நியாய சபையினால்கடன் எல்லை 250,000.00 ரூபா வரை அதிகரிக்கப்பட்ட காரணத்தால் நீதிமன்றநடவடிக்கைகளை முன்னெடுக்க முன்பு முதலாவது பிரதான நியாய சபைக்கு முறைப்பாடு ஒன்று முன்வைக்கப்பட்டிருக்க வேண்டும் என்பதால் அக்காரணம் 12.03.2013 ஆம் திகதி பிரதான நியாய சபைக்கு அனுப்பியும் அங்கு உடன்பாடொன்றுக்கு வரமுயாமையைத் தொடர்ந்து உடன்பாடின்றமைக்கான கடிதமொன்று வழங்கப்பட்டது.

அதனைத் தொடர்ந்து ஒப்பந்த அடிப்படையில் மீண்டும் விசாரணை அலுவலர் ஒருவர் நியமிக்கப்பட வேண்டும் என்பதால் , உப வேந்தரால் கலாநிதி I.A.U.N.குணதிலக்க அவர்கள் நியமிக்கப்பட்டதுடன் அதற்கான நடவடிக்கைகள் 20.11.2014 ஆம் திகதி ஆரம்பிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அதற்கான சிபாரிசு பெற்றுக் கொண்ட பின்னர் உரிய 145,000.00 ரூபா பணத்தைப் பெற்றுக்கொள்ள சட்டநடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

	<p>2,159,500.00 ரூபா கடன் மீதி ஓய்வுபெற்ற திரு. எச்.ஏ.ஜயதிலக அறவிட வேண்டிய 174,054.00 ரூபா கடன் தவணை மட்டும் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டியுள்ளது. அவருடைய சேமலாப நிதியை விடுவிக்கும் போது அறவிட ஏற்கனவே தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது. மிகுதி பழைய துயர் கடன் மீதிகளில் இந்த உத்தியோகத்தர்கள் சேவையிலிருந்து இடைநீக்கம் செய்யப்பட்ட , வெளிநாடு சென்று ஒப்பந்தம் முறிக்கப்பட்ட உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் வழக்கு விசாரணைகள் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் உத்தியோகத்தர்களும் சேமலாப நிதி இதுவரை விடுவிக்கப்படாததால் சேமலாப நிதியை விடுவிக்கம் போது அறவிட ஏற்பாடு செய்யப்படும்.</p> <p>10,544.00 ரூபா விழா முற்பணம் மீதி மேற்படி 10,544.00 ரூபா விழா முற்பண மீதியின் இதுவரை சேமலாப நிதி விடுவிக்கப்படாத கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சேமலாப நிதி இலக்கம் உடைய உத்தியோகத்தர்களுக்குரிய 5,544.41 ரூபா பணம் கணக்குகளில் இருந்து அறவிட்டுக்கொள்ள 03.11.2013 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 425 ஆவது பேரவையில் அனுமதி பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டதுடன் அமைச்சரவை செயளாலரிடம் அனுமதி பெற நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">6164</td> <td style="width: 70%;">- R.M. உபுல் திலகரத்ன</td> <td style="width: 15%; text-align: right;">500.00</td> </tr> <tr> <td>4982</td> <td>- D.M. ஹேரத் பண்டா</td> <td style="text-align: right;">1,500.00</td> </tr> <tr> <td>5583</td> <td>- R.M. நவரத்ன</td> <td style="text-align: right;">2,100.00</td> </tr> <tr> <td>5947</td> <td>- P.M.G. விஜேரத்ன</td> <td style="text-align: right;">600.00</td> </tr> <tr> <td>5110</td> <td>- R.M.H. குணரத்ன</td> <td style="text-align: right;"><u>300.00</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;"><u>5,000.00</u></td> </tr> </table>	6164	- R.M. உபுல் திலகரத்ன	500.00	4982	- D.M. ஹேரத் பண்டா	1,500.00	5583	- R.M. நவரத்ன	2,100.00	5947	- P.M.G. விஜேரத்ன	600.00	5110	- R.M.H. குணரத்ன	<u>300.00</u>			<u>5,000.00</u>
6164	- R.M. உபுல் திலகரத்ன	500.00																	
4982	- D.M. ஹேரத் பண்டா	1,500.00																	
5583	- R.M. நவரத்ன	2,100.00																	
5947	- P.M.G. விஜேரத்ன	600.00																	
5110	- R.M.H. குணரத்ன	<u>300.00</u>																	
		<u>5,000.00</u>																	
2.2.5	கணக்கெடுப்பு தொடர்பாக சாட்சியமளிக்காமை																		
(அ)	<p>சொத்துக்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் காணி,கட்டிடங்கள் மற்றும் வாகனங்களிற்கு நிலையான சொத்து புத்தகமொன்றில் பல்கலைக்கழகத்தினால் பதியப்படுகிறது. அந்தந்த துறைகளில் வெவ்வேறாக புத்தகங்கள் பாவிக்கப்படுவதுடன் சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு பணம் செலுத்துவதற்கு முன் எல்லா சொத்துக்களும் புத்தகங்களில் பதியப்படும். வருடாவருடம் கொள்வனவு செய்த சகல நிலையான சொத்துக்கள் தொடர்பான புத்தகமொன்று கணக்கு பிரிவில் பேணப்படும்.</p>																		
(ஆ)	<p>பிணை முறிக்கப்பட்ட 21 விரிவுரையாளர்களின் பிணை மீதிகள் 08 விரிவுரையாளர்களினதும் உத்தியோகத்தர்களினதும் சேமலாப நிதி இலக்கம்அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளதுடன் மிகுதி 13 பேரும் மிகப் பழைய பிணை முறிக்கப்பட்ட விரிவுரையாளர்களாவார்கள். இவர்களின் சேமலாப நிதி இலக்கங்களை கண்டுபிடிக்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டு வருகிறது.</p>																		
(இ)	<p>08 பீடங்களினுமுள்ள 64 விரிவுரையாளர்களினது ஆராய்ச்சி கொடுப்பணவு உரிய கணக்காய்வு சாட்சிகணக்காய்வுப் பிரிவிற்கு பெற்றுக் கொடுக்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.</p>																		
(ஈ)	<p>கலைப் பீட கையிருப்பு(4,246,133.00 ரூபா) 2011 ஆம் ஆண்டுக்கு முன் பீடத் துறைகளிலும்ஏனைய பிரிவுகளிலும், நிலையங்களிலும் பயன்படுத்தப்படும் எழுதுபொருற்கள் கையிருப்பு கணிக்கப்பட்டு அவற்றின் பெறுமதி இறுதிக் கணக்குகளுக்கு உட்படுத்தப்படவில்லை என்பதுடன் 31.12.2011 ஆம் திகதியுடன் முடிவடையும் வருடத்திலிருந்து சகல கையிருப்புகளும் களஞ்சியப் பொருட்கள் ஆய்வுக் குழுவினால் மதிப்பிடப்பட்டு இறுதிக் கணக்குகளுக்கு உட்படுத்த ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. 2012, 2013 வருடமாகும் போது அவ்வத் துறைகளுக்கு உரிய முறையில் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட களஞ்சியப் புத்தகங்கள் பெற்றுக்கொடுக்கப்பட்டு இக் களஞ்சிய நிர்வாகம் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.</p>																		

	அதன்படி இந்த நிலைமை இந்நேரம் பீடத்தில் காணப்படவில்லை என்பதுடன் கணக்காய்வுக்குத் தேவையான எல்லா களஞ்சிய விபரங்களும் கலைப் பீடத் துறைகளில் இருந்து இப்பொழுது பெற்றுக்கொள்ள கூடியதாக உள்ளது.										
(உ)	<p>தொடர்தொலைக் கல்வி நிலைய நன்கொடை மூலம் கிடைத்த சொத்துக்கள் (1,468,164.00 ரூபா)</p> <p>கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சொத்துக்கள் Distance Education Moderation செயற்திட்டத்திற்கு கிடைக்கப்பெற்றுள்ளதுடன் 2012 கணக்கறிக்கைகளில் கணக்கு குறிப்பு இலக்கம் 14 இன் கீழ் இது காட்டப்பட்டுள்ளது.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">சொத்துக்கள்</th> <th style="text-align: right;">(ரூபா)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HP G3010 ஸ்கேனர் இயந்திரம்</td> <td style="text-align: right;">15,400.00</td> </tr> <tr> <td>HP G3010 கணனி இயந்திரம்</td> <td style="text-align: right;">533,000.00</td> </tr> <tr> <td>HP G3010 Notebook கணனி இயந்திரம்</td> <td style="text-align: right;">864,000.00</td> </tr> <tr> <td>Digital Camera</td> <td style="text-align: right;">41,793.60</td> </tr> </tbody> </table>	சொத்துக்கள்	(ரூபா)	HP G3010 ஸ்கேனர் இயந்திரம்	15,400.00	HP G3010 கணனி இயந்திரம்	533,000.00	HP G3010 Notebook கணனி இயந்திரம்	864,000.00	Digital Camera	41,793.60
சொத்துக்கள்	(ரூபா)										
HP G3010 ஸ்கேனர் இயந்திரம்	15,400.00										
HP G3010 கணனி இயந்திரம்	533,000.00										
HP G3010 Notebook கணனி இயந்திரம்	864,000.00										
Digital Camera	41,793.60										
(ஊ)	<p>தீர்க்கப்படாத கிடைக்க வேண்டிய மற்றும் வழங்கப்பட வேண்டிய மீதிகள் (5,298,577.00)</p> <p>இந்த மீதிகள் வடக்கு மற்றும் கிழக்கு பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கான வரவு செலவுகளுக்குரிய மீதியாவதுடன் இது கணக்கொன்றாக தற்பொழுது பல்கலைக்கழகத்தின் கணக்குடன் காட்டப்பட்டுள்ளதுடன் எதிர்காலத்தில் இதை கணக்குகளில் இருந்து நீக்குவதற்கு திரைசேரி அனுமதியைப் பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>										
(எ)	<p>செலுத்த வேண்டிய ஏமவைப்பு (4,709,600.00 ரூபா)</p> <p>updated கணனிமயப் படுத்தப்பட்ட வைப்பு புத்தகமொன்று பல்கலைக்கழகத்தினால் பாவிக்கப்படுவதன் அதன் நிழல் பிரதியொன்று கணக்காய்வுக்கு முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>										
(ஏ)	<p>வங்கிக் கணக்கொன்றில் இருந்து 01.01.2010 இலிருந்து 30.05.2013 வரை நீக்கப்பட்ட பணம் (1,596,783.00 ரூபா)</p> <p>இந்த வழங்கல் வவுசர்கள் தற்பொழுது கணக்காய்வுப் பிரிவிற்கு முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>										
(ஐ)	<p>மூலதன செலவு (4,487,513.00 ரூபா)</p> <p>இதற்கான வழங்கல் வவுசர்கள் தற்பொழுது கணக்காய்வுப் பிரிவிற்கு முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>										
(ஓ)	<p>பல்வேறு கடன்காரர்கள்</p> <p>இந்த கடனுக்குரிய மீதிகள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ள கணக்குகளின் மீதிகளின் படியாகும். அதாவது 64,804,557.00 ரூபா பணம் தொடர்தொலைக்கல்வி நிறுவனத்தினால் கிடைக்க வேண்டிய பெறுமதியாவதுடன் அதற்காக உப புத்தகமொன்று முன்வைக்கப்பட முடியாதுள்ளது. மிகுதி மீதிகளுக்கு உப புத்தகம் இல்லை.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tbody> <tr> <td>11046200 தொடர்தொலைக்கல்வி நிறுவனம்</td> <td style="text-align: right;">64,804,557.00 ரூபா</td> </tr> <tr> <td>12012300 சம்பள நிர்வாக கணக்கு</td> <td style="text-align: right;">8,686.00 ரூபா</td> </tr> <tr> <td>12021400 சேமலாப நிதிக் கடன்</td> <td style="text-align: right;">387,085.00 ரூபா</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">65,200,328.00 ரூபா</td> </tr> </tbody> </table>	11046200 தொடர்தொலைக்கல்வி நிறுவனம்	64,804,557.00 ரூபா	12012300 சம்பள நிர்வாக கணக்கு	8,686.00 ரூபா	12021400 சேமலாப நிதிக் கடன்	387,085.00 ரூபா		65,200,328.00 ரூபா		
11046200 தொடர்தொலைக்கல்வி நிறுவனம்	64,804,557.00 ரூபா										
12012300 சம்பள நிர்வாக கணக்கு	8,686.00 ரூபா										
12021400 சேமலாப நிதிக் கடன்	387,085.00 ரூபா										
	65,200,328.00 ரூபா										
2.3	சட்டதிட்டங்கள், நியதிகள்மற்றும் முகாமைத்துவ தீர்மானங்களிற்கு கட்டுப்படாமை										
(அ)	<p>1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டம்</p> <p>45 ஆவது பந்தி</p> <p>நிதி ஒழுங்குவிதி 135 இற்கு ஏற்ப தயாரிக்கப்பட்ட “ பண நிர்வாகம் தொடர்பான</p>										

	<p>காரியங்களை ஒப்படைத்தல்” ஊடாக ஆராய்ச்சி செயற்திட்டத்திற்காக ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திடும் வேலைகள் இப்பொழுது சரியான முறையில் செய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
<p>(ஆ)</p>	<p>பல்கலைக்கழக தாபன விதிக்கோவை</p> <p>I. VIIIஅத்தியாயத்தின் 6.1(அ) உட்பந்தி விவசாய பீடம் இந்த 480,000.00 ரூபா பணம் வழங்குவதற்காக 22.12.2012 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 317 ஆவது நிதி ஒழுங்குக்குழுக் கூட்டத்தில் அறிக்கை இலக்கம் 317.87 இன் கீழ் மற்றும் 29.06.2013 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 421 ஆவது பேரவை கூட்டத்தில் இது தொடர்பாக அனுமதி பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.</p> <p>II. IXஅத்தியாயத்தின் 3.4, 3.5 மற்றும் 3.6 உட்பந்திகள் பல்கலைக்கழக தாபனவிதிக்கோவையில் IXவது அத்தியாயத்தில் 3.4 உட்பந்தியின்படி ஊழியரினால் சம்பாதிக்கப்படும் மேலதிகநேர வேலைக் கொடுப்பணவுஅம்மாதத்திற்கான அவரின் திரட்டிய சம்பளத்தின் ஆகக் கூடியது 35%த்தை விஞ்சாதிருக்கும் வகையில், புரியப்பட வேண்டிய மேலதிக நேர வேலைக்கு அதிகாரமளிக்கப்படலாம். எனினும் தாபன விதிக்கோவையின் IX ஆவது அத்தியாயத்தின் 3.5 உட்பந்தியின் படி பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான நிறைவேற்று அதிகாரியான உப வேந்தர் மிக விதிவிலக்கான சந்தர்ப்பங்களில், ஊழியரினால் சம்பாதிக்கப்படும் மேலதிக நேர வேலை கொடுப்பணவு அம்மாதத்திற்கான அவரது திரட்டிய சம்பளத்தில் ஆகக்கூடியது 75%த்தை விஞ்சாதிருக்கும் வகையில், புரியப்படவேண்டிய (அதாவது 120 மணித்தியாலங்களுக்கு) மேலதிக நேர வேலைக்கு அதிகாரமளிக்கப்படலாம். மேலும் விதிக்கோவையின் IX ஆவது அத்தியாயத்தின் 3.6 உட்பந்தியின் படி அவசர சேவைத்தேவை மற்றும் ஏதாவது ஒரு வேலையின் அவசரத்தன்மை கருத்தில் கொண்டு பல்கலைக்கழக பேரவை ஏதாவதொரு ஊழியரின் மாதாந்த திரட்டிய சம்பளத்தில் 75 %ஐ விஞ்சுகின்ற வகையில் (அதாவது 120 மணித்தியாளத்திற்கு அதிகமான) மேலதிகநேர வேலைக்கு கொடுப்பணவுக்கு அதிகாரமளிக்கப்படலாம். அதன் அடிப்படையில் பல்கலைக்கழகத்தின் நடவடிக்கைகள் தடைப்படாமல் நடைமுறைப்படுத்த சேவை தேவை காரணமாக மட்டும் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிரிவுகளுக்கு 35%எல்லையைத் தாண்டி மேலதிக நேர வேலையில் ஈடுபடுத்த வேண்டியுள்ளது.</p> <p>வேலை பிரிவு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் 598 பெரிய, மத்திய மற்றும் சிறிய அளவுகளில் கட்டிடங்களுடன் கூடியது என்பதுடன் இந்த கட்டிடங்களின் மொத்தப் பரப்பு அண்ணலவாக 4,020,000 சதுர அடிகளாகும்(4.02 வர்க்க அடி மில்லியன்களாகும்). அந்த கட்டிடங்களில் பல, 60 வருடங்களிற்கு மேல் பழையமானதுடன் இக் கட்டிடங்களும் அவை தொடர்பான நீர் வழங்கள், மின்சார இணைப்பு, 'பல்தோரு' முகாமைத்துவம் மற்றும் நீர் வடிகாலமைப்புகளில் எந்நேரமும் பிரச்சினைகள் ஏற்படலாம். வேலைப் பிரிவினால் மேற்படி சகல பிரச்சினைகளையும் தீர்த்து வைக்கப்படுவதுடன் வழமையான பராமரிப்பு வேலைகள், தவணை முறையான பராமரிப்பு வேலைகள், மற்றும்</p>

புணர்நிர்மாணப் பணிகள் , சிறிய அளவிளான நிர்மாணங்கள் மூலதன மற்றும் புணர்நிர்மாண செயற் திட்டங்களிற்காக சேவை வழங்க வேண்டியுள்ளது. மேற்சொன்ன சகல தேவைகளுக்கும் (1) ஊழியர்கள் கூடக்குறையத் தேவைப்படுவர்.

பல்கலைக்கழக உத்தியோகபூர்வ இல்லங்கள் உட்பட இந்த பழைய கட்டிடங்களில் பெரும்பான்மையானவை மிகவும் மோசமான நிலைமையில் உள்ளதென்பதை எந்தவொரு வெளி பரீட்சகர் ஒருவர் பிசீலிக்க முடியும். அந்த கட்டிடங்களில் கொங்கர்ரீட் தொடர்பாக பொறியியல் ரீதியான அனுகுமுறையில் ஆராயக்கூடிய ஒருவருக்கு ஏனைய பரீட்சகர்த்திகளுக்கு தெரியும் வெளிப்பார்வைக்கு திருப்தியற்றதாக இருப்பதற்கப்பால் அப்பால் மிகவும்தூர நோக்குடன் ஆளமாக ஆராயும் போது விபத்துக்குரிய நிலைமை அவதானத்திற்குட்பட்டுள்ளது. இது தொடர்பாக 2011 ஆம் ஆண்டு டிசெம்பர் மாதத்தில் வேலைப் பிரிவால் விஷேட கணக்கெடுப்பொன்று நடாத்தப்பட்டதுடன், அதிலிருந்து பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட தரவுகளை பரிசீலனை செய்தபின் , இந்த கட்டிடத் தொகுதியும் அதனுடன் கட்டப்பட்ட ஏனைய சேவை தொகுதியையும் புணர்நிர்மாணம் செய்வது அவசரமாகவும் அவசியமானதாகவும் இனங்காணப்பட்டுள்ளது. இது தொடர்பாக விரைவாக தலையிடாது போனால் இவ்வளவு நாளும் வழங்கப்பட்ட சேவையின் குணநலனின் அடிப்படையில் 15, 20 வருடங்களில் குறிப்பிடப்பட்ட சகல சேவைத் தொகுதிகளும் செயழிழக்கும் என்பது தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது. இது தொடர்பாக பல்கலைக்கழக காணி மற்றும் கட்டிடங்கள் பராமரிப்புக் குழு அறியத் தந்ததுடன் தொகுத்துக் கொள்ளப்பட்ட சகல தரவுகளும் தீர்வுகளுடன் பல்கலைக்கழக பேரவைக்கு முன்வைக்கப்பட்டது.

மேற்படி சகல காரணங்கள் தொடர்பாக வேலைப் பிரிவின் உள்ள ஊழியர்கள் 164 க்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளதனால் (வழமையான வருகை சாதாரணமாக 140 பேர் மட்டுமாகும்)சேவைத் தேவைகளுக்கு ஏற்ப ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை எவ்விதத்திலும் போதுமானதாக இல்லையாதலால் முதலாவதாக ஒப்பந்த அடிப்படையிலும் இரண்டாவதாக நிரந்தர அனுமதி பெற்ற ஊழியர்களாக ஆட்சேர்ப்பு செய்து கொள்ளும் வரை அதிகூடுதலான மேலதிகநேர வேலை வழங்கி மேற்சொன்ன புணர்நிர்மாண வேலைகளை ஆரம்பிப்பதற்கு பல்கலைக்கழக காணி மற்றும் கட்டிடங்கள் பராமரிப்புக் குழுக் கூட்டத்தில் தீர்மானிக்கப்பட்டது. இது தவிர புதிதாக நியமனம் பெறும் ஊழியர்களைக் கொண்டு மேற்கூறப்பட்ட பராமரிப்பு மற்றும் புணர்நிர்மாண வேலைகள் திருப்திகரமான நிலைமைக்கு வந்த பின்பு அவசியத்திற்கேற்ப மேலதிகநேர வேலையை குறைக்க அல்லது நிறுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட உள்ளது.

சுகாதார நிலையம்

இந்த பிரிவு 70 வருடங்களுக்கு முன் ஆரம்பிக்கப்பட்ட போது 3,000 மாணவர்களுக்கும் 1,500 ஊழியர்களுக்கும் வைத்திய மற்றும் சுகாதார வசதிகளையும் வழங்கும் நோக்குடனேயே ஆகும். 2012 ஆம் ஆண்டாகும் போது மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஏறக்குறைய 12,000 ஆகவும் ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை 3,000 வரையிலும் அதிகரித்துள்ளது. இந்நிலையில் வைத்திய வசதி மற்றும் சுகாதார வசதிகளின் தேவை அதிகரித்தாலும் தேவைகளுக்கேற்ப சுகாதார நிலையத்தில் ஊழியர்களின் பதவி அல்லது ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கவில்லை. மேலும் இந்த நிலையம் சாதாரண வைத்தியசாலை ஒன்றைப் போல் 24 மணிநேரமும் சேவையில் இருக்கும் ஒரு இடமாகையால் நாள் முழுவதும் ஊழியர்கள் சேவையில்

இருக்கும் இடமாகும். 2012 ஆம் ஆண்டாகும் போது அனுமதிக்கப்பட்ட ஊழியர்களின் எண்ணிக்கையை விட பற்றாக்குறையான ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை அதிகமாகையால் அவ்வூழியர்களினதும் சேவையையும் இருப்பவர்கள் சேர்த்து செய்ய வேண்டியுள்ளது. இக் காரணங்களினால் ஊழியர்களை மேலதிகநேர வேலையில் ஈடுபடுத்த வேண்டியுள்ளது. இந்த நிலையத்தால் பல்கலைக்கழக குழுவில் நாளாந்தம் செய்ய வேண்டிய குப்பை சேர்க்கும் பணி, சுத்திகரிப்பு சேவை ஆகியவற்றுக்காக வார இறுதி நாட்களிலும் ஊழியர்கள் சேவையிலீடுபடுத்தப் பட வேண்டியுள்ளதுடன் அந்த நாட்களுக்காக மேலதிகநேரக் கொடுப்பனவு வழங்கப்படுகிறது.

பாதுகாப்பு சேவைபிரிவு

பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திலும் மகா இலுப்பல்லம், தொடங்கொள்ள, மாவலவத்த, மீவதுர பண்ணைகள் உட்பட பல்கலைக்கழக பாதுகாப்பு பிரிவால் ரக்னாலங்கா பாதுகாப்பு சங்கத்தினதும் ஒத்துழைப்புடன் சேவை வழங்கப்படும் சேவை ஸ்தானங்களுக்கு சேவையை சரியான முறையில் நடைமுறைப்படுத்த அவசியமான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்கள் எண்ணிக்கை கீழ் வருமாறு

பாதுகாப்பு பிரிவின் சேவை ஸ்தானங்கள்	28
ரக்னாலங்கா பாதுகாப்பு சங்கத்தின் சேவை ஸ்தானங்கள்	56

84

இந்த 84 சேவை நிலையங்களினும் 24 மணி நேரமும் சேவையிலீடுபடுத்த 08ஓ3 எனும் அடிப்படையில் தேவையான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்களின் எண்ணிக்கை

84X3 எண்ணிக்கை	252
5% விடுப்பு	<u>12</u>
	<u>264</u>

தற்பொழுது சேவையில் ஈடுபடுத்தப்பட்டுள்ள மொத்த ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை 186 ஆகும். அதனடிப்படையில் இது வரைக்கும் வழமையான பாதுகாப்பு சேவைகள் தொடர்ச்சியாக செல்வதற்கு உத்தியோகத்தர்கள் குறைபாடு கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.

அவசியமான உத்தியோகத்தர் எண்ணிக்கை	264
சேவையில் ஈடுபடும் உத்தியோகத்தர்களின் எண்ணிக்கை	<u>186</u>
	<u>78</u>

இதனடிப்படையில் தரமான பாதுகாப்புச் சேவையை நடாத்திச் செல்ல தற்பொழுது ஈடுபடுத்தியுள்ள மொத்த உத்தியோகத்தர்களின் எண்ணிக்கைக்கையை விட மேலதிகமாக பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்கள் 78 பேரின் குறைபாடு காணப்படுவது கவனத்தில்கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

பாதுகாப்புப் பிரிவு கட்டாய சேவை வழங்கும் பிரிவாகையால் உத்தியோகத்தர் பற்றாக்குறை அல்லது வேறு ஏதாவது காரணத்தினால் சேவை ஸ்தானங்களை ஆளில்லாது வைக்க முடியாது.இந்தக் கடிதத்தில் முன்பு குறிப்பிடப்பட்டதன் படி பாதுகாப்பு பிரிவில் 78 பேரின் குறைபாடு உள்ளது. இக் குறைபாடு மாதம் ஒன்றுக்கு வேலை செய்யும் நேரத்தில் எனின், $78 \times 192 = 14,976$ மணித்தியாளங்களாகும். இந்த மணித்தியாளங்களை ஈடு செய்வதற்கு எல்லை தாண்டி மேலதிகநேர வேலை அனுமதி வழங்கப்பட வேண்டியேற்படும்.

பல்கலைக்கழகத்தில் வழமையான சேவை தடைப்படாது நடாத்திச் செல்லவும், மனித மற்றும் பௌதீக வலங்களின் பாதுகாப்பினை உறுதிப்படுத்தவும் இது அத்திய அவசியமாகும்.

III. XX அத்தியாயத்தின் 3ஆம் பந்தி

பல்கலைக்கழகத்தில் விரிவுரையாளர்களுக்கு சம்பளமானது அவர்கள் வகுப்புகளில் நடாத்தப்படும் விரிவுரை கணிக்கப்படுவதன் மூலம் அன்றி பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்களின் சேவை மணித்தியாளங்களில் கணிக்கப்படக் கூடிய சேவையொன்றல்ல. அவர்களின் பிரதான வேலையானது அறிவை பெருக்குவதும், பரப்புவதுமாகும். பாடம் தொடர்பான அறிவை உலகலாவிய ரீதியில் கட்டியெழுப்பப் படுவதுடன் தேசிய அபிவிருத்திக்கும் சமூக நலனிற்காக ஆராய்ச்சி வேலைகளில் ஈடுபடுவதுடன் நவீன அறிவைசமூக நலனிற்கேற்ப பரப்புவது பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளரினால் நடைபெறுவதுடன் அதை நிறைவேற்றுதல் அவருடைய கடமையும் பொறுப்புமாகும். விரிவுரையாளர்களுக்கு வழங்கப்படும் நியமனக் கடிதம் மற்றும் அவர்களின் பதவியுயர்வு ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தினடிப்படையை பரிசீலிப்பதன் மூலம் புரிந்கொள்ள முடியும்.

புதிய ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகளுக்கு சமூகமளித்தல், கற்பித்தல் நடவடிக்கைக்கு நவீன அறிவை வளர்த்துக் கொள்வதற்காக நூலக புத்தகங்களை வாசிப்பது, இணையத்தளத்தை பாவித்தல், சஞ்சிகை, கடிதம் மற்றும் கட்டுரை எழுதல், தேசிய சர்வதேச கலந்துரையாடல்களில் பங்குபற்றுதல், தகமை ஆய்வுக் கட்டுரைகளை மேற்பார்வை செய்தல், மாணவர்களுடன் கருத்துக்களைப் பரிமாரிக் கொள்ளல் மற்றும் அவர்களது பாட தொடர்பான பிரச்சினைகளுக்கு தீர்வளித்தல், தமது துறையில், பீடத்தில் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தில் நிர்வாகத் தரத்தை உயர்த்துவதற்கும், அபிவிருத்தி செய்வதற்கும் உதவுதல் போன்ற பாரிய வேலைகள் பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்களால் நடைபெறுவதுடன் அந்த நடவடிக்கைகளை குறிக்கப்பட்ட மணித்தியாளங்களுக்கோ அல்லது துறைச் சூழலுக்கோ மட்டுப்படுத்திக் கணிப்பிட முடியாது. பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர் செலவிடும் நேரத்தை சரியாக கணிப்பிட்டு கூற முடியாததுடன் மிகப் பரந்து விரிந்து செல்லும் இந்த சேவைகளுக்காக அவர்கள் தமது முழு நேரத்தையும் செலவிடுகின்றனர்.

இந்த வேலைகளின் போது பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளருக்கு கல்விச் சுதந்திரம் அத்திய அவசியமானதாகும். இங்கு ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் கொள்கையாக விரிவுரையாளர்களின் கல்விச் சுதந்திரத்தை கட்டுப்படுத்த முனையும் இடர்பாடுகளை தவிர்த்துக்கொள்ளல் தேவையென்பதாகும். விரிவுரையாளர்களின் வேலைகளை கண்காணிக்க துறைத் தலைவர்கள், பீடாதிபதிகள் மற்றும் உப வேந்தர் ஆகியோரை பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்களில் இருந்து நியமிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது இதனால் ஆகும்.

இந்த கல்விச் சுதந்திரம் தொடர்பான கொள்கையால் விரிவுரையாளர்களிற்கு வரவு இடாப்புகள் பயன்படுத்தப் படுவதில்லை. இது தேசிய மட்டத்தில் மட்டுமன்றி சர்வதேச மட்டத்திலும் பல்கலைக்கழகங்களில் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கொள்கையாகும். இலங்கைப் பல்கலைக்கழகமாக பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் ஆரம்பிக்கப்பட்ட 1942 ஆம் ஆண்டு தொடக்கம் நிரந்தர விரிவுரையாளர்களுக்கு வரவு இடாப்புகளில் கையொப்பம் இடாதது இதனாலேயாகும்.

இதனால் வரவு இடாப்பில் கையொப்பமிடுமாறு கேட்கப்படுமாயின்

	<p>பல்கலைக்கழகத்தில் நடைமுறையிலுள்ள அறிவசார் சூழலில் செயன்முறை ரீதியில் நடைமுறைப்படுத்தப் முடியாதுள்ளதுடன் அவ்வாறான வேண்டுகோள் விடுக்கப்படின தமது பல்கலைக்கழகத்தால் எதிர்பார்க்கப்படும் இலட்சியங்கள் நிறைவேற்றப்படமாட்டாது.</p> <p>எனினும் சகல விரிவுரையாளர்களும் அவர்களுடைய பாடத்திற்கேற்ப செய்யும் கற்பித்தல் வேலை, மாணவர்கள் தொடர்பாக நடாத்தப்படும் பிரயோக வகுப்புகள் மற்றும் அவர்களின் ஆராய்ச்சி மேற்பார்வைகளுக்காக துறைத் தலைவருடாக காலம் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. உரிய துறைத் தலைவர்களினால் நேர அட்டவணை பின்பற்றப்படும் முறை கண்காணிக்கப்படும். தொடர்ச்சியான மதிப்பீடு செய்தல், தவணைப் பரீட்சைத் தாள்கள் தயாரித்தல், மாணவர்களிடமிருந்து கிடைக்கும் பின் ஊட்டுகை (feedback) மூலமும் நேர அட்டவணை பின்பற்றப்படும் முறை மூலமும் இந்த கண்காணிப்பு நடைபெறும். இந் நேரத்தில் பல்கலைக்கழக முதலையானது விரிவுரையாளர்களின் வேலைப்பளுவை கணக்கெடுப்பதற்காக அறிக்கைகளை ஆய்வு செய்து கொண்டிருப்பது குறிப்பிட வேண்டும்.</p>																		
(இ)	<p>இலங்கை சனநாயக சோசலிச குடியரசின் நிதி ஒழுங்கு விதிகள் (FR)</p> <p>I. நிதி ஒழுங்கு விதிகள் 110 விவசாய பீடம் சிதைவுக்குட்பட்ட அட்டவணை ஒன்று 2013 ஆம் ஆண்டிலிருந்து நடைமுறைப்படுத்தப்படுவதுடன் அதில் 2010 ஆம் ஆண்டிலிருந்து நிகழ்ந்த வாகன விபத்துக்கள்தொடர்பான விபரங்கள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.</p> <p>விஞ்ஞான பீடம் சிதைவுக்குட்பட்ட அட்டவணை ஒன்று 2014 ஆம் ஆண்டிலிருந்து நடைமுறைப்படுத்தப்படுவதுடன் அதில் 2014 ஆம் ஆண்டிலிருந்து நிகழ்ந்த வாகன விபத்துக்கள்தொடர்பான விபரங்கள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.</p> <p>II. நிதி ஒழுங்கு விதிகள் பண சட்டம் 118 2013 ஆம் ஆண்டின் கணக்குகளுடன் சரிசெய்து முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>III. நிதி ஒழுங்கு விதிகள் 212(2)v கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கணக்கு குறியீட்டு இலக்கங்களின் கீழ் உள்ள சம்பள முற்பணத்தால் இப்பொழுது அறவிடப்பட்டுள்ள பணமும் அறவிடப்படக்கூடிய பணமும் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>அறவிடப்பட்ட பணம்</th> <th>அறவிடப்படக் கூடிய பணம்</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12.01.30.01</td> <td>1,500.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12.01.30.02</td> <td>88,328.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12.01.30.06</td> <td>45,544.12</td> <td>34,834.00</td> </tr> <tr> <td>12.01.30.07</td> <td></td> <td>1,000.00</td> </tr> <tr> <td>12.01.30.08</td> <td></td> <td>700.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>IV. நிதி ஒழுங்கு விதிகள் 237(ஆ) இந்த 554,520.00 ரூபா பெறுமதியான 09.12.2008 ஆம் திகதி வவுசர் இலக்கம் 372 இன் கீழ் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட சாப்பாட்டு உபகரணங்கள் அவற்றின் பெறுமதியான 1 10,060.00 ரூபா கையிருப்பு புத்தகங்களில் உட்படுத்தப்பட்டுள்ளது. எனினும் 21.02.2012 ஆம் திகதி வவுசர் இலக்கம் 46 இன் கீழ் கொள்வனவு</p>		அறவிடப்பட்ட பணம்	அறவிடப்படக் கூடிய பணம்	12.01.30.01	1,500.00		12.01.30.02	88,328.00		12.01.30.06	45,544.12	34,834.00	12.01.30.07		1,000.00	12.01.30.08		700.00
	அறவிடப்பட்ட பணம்	அறவிடப்படக் கூடிய பணம்																	
12.01.30.01	1,500.00																		
12.01.30.02	88,328.00																		
12.01.30.06	45,544.12	34,834.00																	
12.01.30.07		1,000.00																	
12.01.30.08		700.00																	

செய்யப்பட்ட விடையளிக்கும் புத்தகங்களின் அளவும் அதன் பெறுமதியாகிய 444,460.00 ரூபா பணம் தொடர்பாக பொருப்பான அதிகாரிகளுக்காக சட்டநடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுக்கொண்டிருக்கிறது.

V. நிதி ஒழுங்கு விதிகள் 371

- 20,000.00 விற்குள் செய்துகொள்ள முடியாத அத்தியாவசியமான தேவைகளிற்காக இந்த முற்பணம் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதை அறிவிப்பதுடன் அந்த எல்லா முற்பணங்களுக்கும் தயாரிக்கப்பட்ட மதிப்பீட்டுப்பட்டியலிற்கு உப வேந்தரின் அனுமதியைப் பெற்றுக்கொண்டு கொடுப்பணவு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் அவசிய தேவைகளுக்காக 20,000.00 ரூபா எல்லைக்கு கூடிய மதிப்பீட்டுப்பட்டியல் தரப்பட்டுள்ளதுடன் அந்த பணம் சரியானமுறையில் அறவிடப்பட்டுள்ளது.

• விலங்கு விஞ்ஞான பீடம்

கீழே காட்டப்பட்டுள்ளபடி பீடத்தின் அத்திய அவசிய தேவை மற்றும் சேவைகளுக்கேற்ப துணைச்சேவையை பெற்றுக்கொடுக்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

22.02.2012 ஆம் திகதி 72,800.00 ரூபா பெறுமதியான இலக்கம் 66 உடைய வவுசர் ஊடாகவும் 01.06.2012 ஆம் திகதி 78,400.00 ரூபா பெறுமதியான இலக்கம் 241 உடைய வவுசர் ஊடாகவும் முற்பணமாக பை(b)ரஹா பாம் நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

விலங்கு விஞ்ஞான பண்ணைக்கு கோழிக் குஞ்சுகள் கொள்வனவு செய்ய பெற்றுக் கொடுக்கப்பட்ட முற்பணமாகும். இந்த வழங்குனர் உரிய வழங்களை அதற்குரிய கட்டணத்தைச் செலுத்திய பின்னரே செய்வார். அந்த முற்பண விண்ணப்பதாரி பீடாதிபதியாவதுடன் அதற்குரிய வெளிசாரார்கள் பொறுப்புக் கூற கடமைப்பட்டுள்ளார். மேலும் , காசோலையானது உரிய நிறுவனத்தின் பெயருக்கே வழங்கப்பட்டுள்ளது.

22.02.2012 ஆம் திகதி 20,000.00 ரூபா பெறுமதியான இலக்கம் 67 உடைய வவுசர் ஊடாகவும் 31.05.2012 ஆம் திகதி 15,000.00 ரூபா பெறுமதியான இலக்கம் 234 உடைய வவுசர் ஊடாகவும் திரு. எம். ஜயசிங்க என்பவருக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

மேற்படி முற்பண விண்ணப்பதாரி பீடாதிபதியாவதுடன் பீடாதிபதியின் ஆலோசனையின் படி சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளரினால் (116) மேற்சொன்ன அதிகாரம் வழங்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது பீடாதிபதிக்கு பணம் பெற்றுக் கொள்ள வங்கிக்கு செல்ல உள்ள அசௌகரியத்தினால் ஆகும்.

22.03.2012 ஆம் திகதி இலக்கம் 100 உடைய வவுசர் ஊடாக மெட்ரோபொலிடன் ட் பிரய்வட் லிமிடட் நிறுவனத்திற்கு செலுத்திய முற்பணம்

இது சேவை ஒப்பந்தமாகும். வழங்குனர் உரிய ஒப்பந்தத்திற்கு கட்டுப்பட்டது அதற்குரிய பணத்தை செலுத்திய பின்பாகும். முற்பண விண்ணப்பதாரி பீடாதிபதியாவதுடன் உரிய வெளிசாரார்களுக்கான பொறுப்பாளராக கடமைப்பட்டுள்ளார். மேலும் காசோலையானது உரிய நிறுவனத்தின் பெயரிற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

வவுசர் இலக்கம் 180 உடைய 20.04.2012 ஆம் திகதி சிலோன் ஒக்சிஜன் லிமிடட் இற்கு வழங்கப்பட்ட முற்பணம்

மேற்படி முற்பணம்கலாநிதி RPVJ ராஜபக்ஸ விண்ணப்பித்துள்ளதுடன் இந்த வழங்குனர்களுக்கான முற்பணம் செலுத்துகையை செலுத்துவதற்கு மட்டும் நிறுவனம் உரிய சேவையை வழங்குவதனால் காசோலை உரிய நிறுவனத்தின் பெயருக்கு வழங்கப்படுவதுடன் கலாநிதி வெளிசாரார்களுக்கு பொறுப்புக் கூற கடமைப்பட்டுள்ளார்.

வவுசர் இலக்கம் 232 உடைய 25.05.2012 ஆம் திகதி டொயொடா லங்கா பிரய்வலிமிடட் நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்ட (116)

மேற்படி பணமானது இயந்திர உதிரிப்பாகங்களை கொள்வனவு செய்ய பீட வழங்குனர்களுக்கான அனுமதியுள் செலுத்தப்பட்டுள்ளது. இந்த வழங்குனர் உரிய பணத்தை செலுத்திய பின்னர் பொருற்கள் வழங்கப்படும். முற்பணம் பீடாதிபதியினால் விண்ணப்பிக்கப்பட்டதுடன் வெளிசாரார்களுக்கு பொறுப்புக் கூற கடமைப்பட்டுள்ளார்.

வவுசர் இலக்கம் 425 உடைய 20.11.2012 ஆம் திகதி வழங்கப்பட்ட முற்பணம்

இந்த (116) பீடத்தின் உதவிப் பதிவாளரின் வேண்டுகோலுக்கிணங்க வழங்கப்பட்ட முற்பணமாகும். பணம் திரு. எம். ஜயசிங்க விற்கு செலுத்தப்பட்டுள்ளது. உங்களது ஆலோசனையின் படி இனிவரும் காலங்களில் நிறைவேற்று அதிகார தரத்தில் உள்ளவர்களை மட்டுமே முற்பணம் வழங்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

02.12.2012 ஆம் திகதி இலக்கம் 446 உடைய வவுசர் ஊடாக 26,200.00 ரூபா “Sri Lanka Umbrella Industries” இற்கு செலுத்தியது

இக் கொள்வனவு பீட வழங்குனர்கள் சபை குழுவின் அனுமதி வரவு செலவொன்றாவது உரிய வழங்குனர் பொருற்களை பணம் செலுத்திய பின்னரே வழங்குவர். இதனடிப்படையில் அவசரமாக மழைக் கோர்ட்கள் விலங்கு விஞ்ஞான பீட பண்ணைகளில் ஊழியர்களிற்கு அவர்களின் வேலைகளை வினைத்திறனுடன் செய்வார்கள் என்ற நோக்கத்துடன் கொள்வனவு செய்யப்பட்டது.

வவுசர் இலக்கம் 454 உடைய 19.12.2012 ஆம் திகதி ஸ்டேட் பாமசுடிகள்ஸ் இற்கு வழங்கப்பட்ட 43,000.00 ரூபா முற்பணம்

மேற்படி முற்பணம்ஊடாக விலங்கு விஞ்ஞான வைத்தியசாலைக்கு மருந்து கொள்வனவு செய்ய வழங்கப்பட்ட காசோலையொன்றாகும். உரிய நிறுவனத்திற்கு பணம் செலுதிய பின்னர் மட்டுமே வழங்கல் நடைபெறும். விண்ணப்பதாரியாவது உரிய துறையின் துறைத் தலைவர் ஆவதுடன் அவர் வெளி பொறுப்புக்கூற கடமைப்பட்டுள்ளார்.

இனிவரும் காலங்களில் முற்பணம் பெற்றுக் கொடுக்கும் போது முன்னர் ஏற்பட்டது போன்ற பிரச்சினைகள் ஏற்படாதிருக்க நடவடிக்கை எடுப்பதுடன், மேற்படி முற்பணம் வழங்குவது பீடத்தின் வேலைகளை வினைத்திறனுடன் நடாத்திச் செல்லும் நோக்குடனையாதலால் இந்த தேவைகளை செய்து கொள்ள மாற்றுவழி பிரேரணைகள் இருப்பின் அவற்றை முன்வைத்தல் நன்று.

	<ul style="list-style-type: none"> இத 65,000.00 ரூபா அல்லாது 56,475.00 ரூபா என சரிசெய்யப்படல் வேண்டும். ஆய்வகூட உபகரணங்களுக்கு ரெக்ஸின் மேலுரை தைத்துக் கொள்வதற்காக விரிவுரையாளர் திருமதி. எம். பி. எஸ். முதலிகே அவர்களால் 5,000.00 ரூபா முற்பணம் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன், குறித்த வேலையை பொறுப்பெடுத்துக்கொண்டவர் அந்த வேலையை காலதாமதமாக்கி இறுதியில் அவ்வேலையை செய்து முடிக்காமையினால் அந்த முற்பணத்தை செலவு செய்யாது மீள்கையளிக்கப்பட்டுள்ளது. <p>விரிவுரையாளர் திரு. டப்ளீவ். பி. எம். விக்ரமரத்ன அவர்களால் 46,475.00 ரூபா முற்பணம் ஐப்பான் நாட்டு நிகாடா பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து இங்கு வந்தவர்களை பொலன்னறுவ, சீகிரிய பகுதிகளை பார்வையிட செல்வதற்கு செலுத்த வேண்டிய நுழைவுக்கட்டணம் செலுத்துவதற்காக பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டது. எனினும் இந்த பணத்தை கலாச்சார நிலைய நிதியத்திலிருந்து பெற்றுக்கொடுக்கப்பட்டதால் மொத்த முற்பணமும் மீளக்கையளிக்கப்பட்டது.</p> <p>திருமதி. எம். எச். எப். சகீனா அவர்களால் 5,000.00 ரூபா முற்பணம் மருந்தகதுறைக்கு Vigin Coconut Oil பெற்றுக்கொள்ள குருணாகலைக்குச் செல்ல போக்குவரத்து செலவிற்காகும். எனினும் துறை மாணவர்களினால் அச் செலவினங்கள் சுய விருப்பத்துடன் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டதால் அந்த பணம் தேவைப்பட வில்லையாதலால் அம்முற்பணமானது மீள கையளிக்கப்பட்டது.</p> <p>VI. நிதி ஒழுங்கு விதிகள் 570(இ) மற்றும் 571 2013ஆம் ஆண்டின்கணக்கடன் சரிசெய்து முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(ஈ)	<p>1990 பெப்ரவரி 06 ஆம் திகதி இலக்கம் 422 உடைய பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் சுற்றுநிருபம்</p> <p>இந்தக் கொடுப்பணவை வழங்குகுமகமாக 10.05.2012 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 315 ஆவது நிதி ஒழுங்கு விதிகள் குழு அறிக்கை இலக்கம் 315/28 இன் கீழும் 15.11.2012 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 316 ஆவது நிதி ஒழுங்கு விதிகள் குழுவின் 16.4 இன் கீழும் பேரவை அனுமதியை பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.</p>
(உ)	<p>1994 ஜூன் 14 ஆம் திகதி இலக்கம் 95(2) உடைய அரசு வியாபார சுற்றுநிருபம்</p> <p>பல்கலைக்கழகமாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் சுற்றுநிருபம் 932 இன் மாணியங்களின் கீழ் வெளிவாரி பட்டங்கள் வழங்கப்படல் தொடர்பான கொள்கைதிட்டவரைவு திட்டமானது காட்டப்பட்டுள்ளது.(framework & guideline for offering external degree) மேலும் இந்த சுற்றுநிருபத்தை வெளியிட முன் பேராதனைப் பல்கலைக்கழக பேரவைக்கு அனுப்பப்பட்ட தொடர்தொலைக்கல்வி நிலையத்தை தாபிக்கும் பிரேரணை ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டதுடன், அதனுடாக எமது நிறுவனத்திற்குரிய பணிப்பாளர், பிரதி இயக்குனர், பரீட்சை/ பயிற்சி போன்ற குறுகிய கால மற்றும் தற்காலிக பதவிகள் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இந்தப் பதவிகளின் பொறுப்புகள் விரிவரையாளர்களுக்க தமது அடிப்படை வேலைகளுக்கு அப்பால் செய்யக்கூடிய தற்காலிக, பதவிகளாவதுடன் அப்பதவிகளுக்காக தமது அடிப்படை வேதனத்தின் 25% கொடுப்பனவுக்கு தேவையான மாணியம் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் சுற்றுநிருபம் 861 இல் 7(II) காட்டப்பட்டுள்ளது.</p>

(ஊ)	<p>2000 ஜனவரி 19 ஆம் திகதி இலக்கம் 380 உடைய அரசு நிதி சுற்றுநிருபம் போறியியல் பீடத்தில் சிவில் பொறியியல் பகுதியிக்குறிய 05 ஆய்வுகூடங்களில் வெளி ஆட்களின் பரிசோதனைகள் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டு பரிசோதனை அறிக்கைகள் வழங்கப்பட்டது. அந்த வருடத்தில் உழைத்த உழைப்பின் 60% அளவு ஆய்வுகூடங்களின் பொறுப்பாளர்களான விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் ஆய்வுகூடங்களின் பொறுப்பாளர்களான அலுவலர்களும் பகுதித் தலைவர் மற்றும் பீடாதிபதியின் அனுமதியுடன் கேட்டுப் பெற்றுக்கொண்டுள்ளனர். இதற்காக 2011 ஆம் ஆண்டு முதலில் உப வேந்தரதும் இரண்டாவதாக நிதிக்குழுவின் அனுமதியையும் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மேற்படி வேலைகளை முறையாக செய்வதற்கு மார்ச் மாதம் 06 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 330 அவது நிதிக்குழுவின் போது பரிசோதனை வருமானத்திற்கு புதிய சுற்றுநிருபம் ஒன்று அனுமதிக்கப்பட்டது.</p>																								
(ஐ)	<p>2008 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதி இலக்கம் 30/2008 உடைய அரசு நிர்வாகம் மற்றும் தேசிய அமைச்சரவைச் செயலாளரின் சுற்றுநிருபம்</p> <p>ஆகக் கூடிய கடன் மீதியாக 250,000.00 ரூபாவை விட அதிகமாகாதவாறு கடன் தொகை வழங்க தற்பொழுது நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. கணக்காய்வு பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்ட அதிகாரிகளிடமிருந்து உரிய கடன் தவணைகள் ஒழுங்கான முறையில் கழித்துக்கொள்ளப்படுகின்றது. இந்த அதிகாரிகளின் கடன் தொகையின் தற்போதைய நிலைமை கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>சேமலாப நிதி இலக்கம்</th> <th>பெயர்</th> <th>31-12-2014 ஆம் திகதிக்கு மீதி</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P 16176</td> <td>திரு. டி.டி. உபனந்த</td> <td>பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.</td> </tr> <tr> <td>P 09248</td> <td>திரு. இ.எ.ஆர். எம். எதிரிசிங்க</td> <td>108,736.00</td> </tr> <tr> <td>P 14688</td> <td>திரு. எ. எம். பி. பி. அபேசிங்க</td> <td>பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.</td> </tr> <tr> <td>P 08523</td> <td>திரு. யு. டி. தொடங்கவல</td> <td>134,821.00</td> </tr> <tr> <td>P 03065</td> <td>திரு. எச். எம். பி. எஸ். பி. ஹரினாயக</td> <td>பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.</td> </tr> <tr> <td>P 1758</td> <td>திரு. கே.பே. சமரகோன்</td> <td>127,843.00</td> </tr> <tr> <td>P 01108</td> <td>திரு. ப. எஸ். டி. விக்ரமதுங்க(2013 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் ஓய்வ பெற்றுள்ளதுடன் இந்த கடன் பணமானது சேமலாப நிதிநிலை இருந்த பெற்றுக்கொள்ள ஆவன செய்யப்பட்டுள்ளது.</td> <td>199,973.00</td> </tr> </tbody> </table>	சேமலாப நிதி இலக்கம்	பெயர்	31-12-2014 ஆம் திகதிக்கு மீதி	P 16176	திரு. டி.டி. உபனந்த	பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.	P 09248	திரு. இ.எ.ஆர். எம். எதிரிசிங்க	108,736.00	P 14688	திரு. எ. எம். பி. பி. அபேசிங்க	பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.	P 08523	திரு. யு. டி. தொடங்கவல	134,821.00	P 03065	திரு. எச். எம். பி. எஸ். பி. ஹரினாயக	பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.	P 1758	திரு. கே.பே. சமரகோன்	127,843.00	P 01108	திரு. ப. எஸ். டி. விக்ரமதுங்க(2013 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் ஓய்வ பெற்றுள்ளதுடன் இந்த கடன் பணமானது சேமலாப நிதிநிலை இருந்த பெற்றுக்கொள்ள ஆவன செய்யப்பட்டுள்ளது.	199,973.00
சேமலாப நிதி இலக்கம்	பெயர்	31-12-2014 ஆம் திகதிக்கு மீதி																							
P 16176	திரு. டி.டி. உபனந்த	பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.																							
P 09248	திரு. இ.எ.ஆர். எம். எதிரிசிங்க	108,736.00																							
P 14688	திரு. எ. எம். பி. பி. அபேசிங்க	பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.																							
P 08523	திரு. யு. டி. தொடங்கவல	134,821.00																							
P 03065	திரு. எச். எம். பி. எஸ். பி. ஹரினாயக	பழைய கடன் மிதி செலுத்தப்பட்டுள்ளது.																							
P 1758	திரு. கே.பே. சமரகோன்	127,843.00																							
P 01108	திரு. ப. எஸ். டி. விக்ரமதுங்க(2013 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் ஓய்வ பெற்றுள்ளதுடன் இந்த கடன் பணமானது சேமலாப நிதிநிலை இருந்த பெற்றுக்கொள்ள ஆவன செய்யப்பட்டுள்ளது.	199,973.00																							

2.4	அங்கீகரிக்கவேண்டிய அங்கத்தவர்களின் அத்தாட்சிக்குப்பலாத கொடுக்கல் வாங்கல்கள்
அ	<p>இது கலாநிதி.அலஹகோன் அவர்களுக்கு தேசிய விஞ்ஞான நிதியத்தினால் வழங்கப்பட்ட RG /2001/EF/01/01/NSF உரிய ஆராய்ச்சித்திட்டமாகும். இது 2008ம் ஏப்ரல் மாதம் 28ம் திகதி பூர்த்தி செய்யவேண்டியதாகும். ஆனால் ஆராய்ச்சித்திட்டத்தை உரிய காலத்தில் தேசிய விஞ்ஞான நிதியத்தினால் முடிக்காமல், 2009ம் வருடம் வரை அது நீடித்ததுடன், அது இடைநிறுத்தப்பட்டது. ஆராய்ச்சி திட்டத்திற்கு உரிய தொகையை முழுமையாக தேசிய விஞ்ஞான நிதியத்திலிருந்து பெற்றுக்கொள்ளவில்லை என தெரிவித்துள்ளது. அதனால் 2012ம் வருடத்திற்கு எதுவிதமான ஆராய்ச்சிக்காக செலவையையும் இந் நிதியத்திலிருந்து பெற்றுக்கொள்ளவில்லை.</p> <p>கலாநிதி.அலஹகோன்அவர்களின் பல்கலைக்கழகத்திற்கு இதுவரை செலுத்தவேண்டிய தொகையை அறவிட்டிருப்பதுடன், அத்தொகை அவரின் சேமலாப நிதியிலிருந்து அறவிடப்பட்டுள்ளது.</p>
ஆ.	<p>2002 மார்ச் 01ம் திகதிய ஒப்பந்த கைச்சான்றிதழின்படி வெளிநாட்டு நிதி கட்டுப்பாட்டு கணக்கிலிருந்து நாணயமாற்ற செய்வதற்கு அவகாசம் தேவையான உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்வதற்கு மாத்திரம் என குறிப்பிடப்படவில்லை. 2002 பெப்ரவரி 21ம் திகதிய வெளிநாட்டு நிதி கட்டுப்பாட்டு சம்பந்தமான கடிதத்தில் வெளிநாட்டு நாணயமாற்று எவ்வாறு இடம்பெறவேண்டுமென்று குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இதன் பிரதி ஒன்று இங்கு இணைக்கப்பட்டுள்ளது. இங்கு 04ல் குறிப்பிட்டவாறு இலங்கை ரூபாவினால் நாணய மாற்றம் செய்யும் போது வெளிநாட்டு நிதி கட்டுப்பாட்டாளரின் அங்கீகாரம் அவசியமில்லை. அதனால் வெளிநாட்டு நிதி கட்டுப்பாட்டு கணக்கிலிருந்து ரூபா 10 மில்லியன் நாணய மாற்றம் செய்து நிரந்தர வைப்பொன்று ஆரம்பிப்பது ஆராய்ச்சியில் ஒப்பந்தத்திற்கு எதிரானதல்ல.</p> <p>அறுவை சிகிச்சை செய்யும் மருத்துவரும், உணர்ச்சிவியல் துறை மருத்துவரும் ஆராய்ச்சியிலிருந்து மானியங்களை பெற்றுக்கொள்ளாதால். எஞ்சிய பணத்தை பாவித்து இந்த சேமிப்பு கணக்கை ஆரம்பித்து இருப்பதால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதுவித நட்டமும் ஏற்படவில்லை.மற்றும் இந்த நிரந்தர சேமிப்பு கணக்குகள் ஆரம்பித்திருப்பது பல்கலைக்கழக நிதி கமிட்டியின் அங்கீகாரத்துடனும் அத்துடன் கூடிய வட்டி வீதத்தை வழங்கும் இலங்கை வங்கிலாகும். இந்த வட்டிகளை உபயோகித்து பிளவுற்ற உதடுகள் தொண்டை,. குழந்தைகளின் போசாக்கு, பிரயாண செலவு, ஆராய்ச்சிகள் செய்வதற்காக சத்திர சிகிச்சை உபகரணங்கள், ஏனைய பாவனைக்குரிய பொருட்களை விலை கொடுத்து வாங்குவதற்கு பாவிக்கப்படும் வட்டியின் மூலம் பெறப்படும் பணம் போதாத போது மாத்திரம் வெளிநாட்டு நாணய நிதி கணக்கிலிருந்து நிதி மாற்றப்படும்.</p>
(இ)	<p>இலங்கை சனநாயக சோசலிச குடியரசின் நிதி சுற்றுநிருபணம் 70ன் படி மார்ச், டிசம்பர் மாதங்களில் ஊழியர் கடன், துயர் கடன் இவற்றின் வட்டி மாத்திரம் அறவிடப்படும் தவணைப்பணம் அறவிடப்படமாட்டாது.</p> <p>கல்விசார் ஊழியர்களின் வேலை பகிஷ்கரிப்பு நாட்களில் கடன் தவணைப்பணம் அறவிடப்படவில்லை. பின்னர் அறவிடப்பட்டது.</p>

3	நிதி ஆய்வு
3.1	<p>நிதி பெறுபேறு</p> <p>நிதி அறிக்கையின்படி 2012 திகதி முடிவடைந்த வருடத்தில் குறைபாடுகள் கூடுதலாக இருப்பதற்கு காரணம்:</p> <p>(1) 2012 வருடத்துடன் ஒப்பிடும் போது மிகுதி ரூபா 16,073,810.00 மேலதிகம் காணப்படுகின்றது.</p> <p>அதாவது 2011ம் வருடத்தில் ரூபா 458,702,293.00 ஆகவும் நடைமுறையிலுள்ள 2012ம் ஆண்டு மிகுதி பணத்தின் பெறுமதி ரூபா 474,776,103.00 ஆக கணக்கெடுக்கப்பட்டுள்ளது. இதன்படி பல்கலைக்கழக நிதி இழப்பு நட்டமாக காணப்படவில்லை. .</p> <p>(II) 2012ம் ஆண்டின் ஒப்பிடும் போது பரீட்சை கொடுப்பனவுகள் ரூபா 23,541,282.00 னால் கூடியுள்ளது.</p> <p>இங்கு 2011 வருடத்தில் ரூபா 6,662,589வாக இருந்த பரீட்சை செலவு 2012யில் ரூபா 30,203,871வாக இருந்தது. இந்த செலவு அதிகரிப்புக்கு காரணம் பரீட்சை செலவுகள் அதிகரித்தமையேயாகும்.</p> <p>(iii) 2012ம் ஆண்டு ஒப்பிடும் போது சம்பளம் (வேதனம்) ரூபா 188,997,490.00லால் அதிகரித்துள்ளது.</p> <p>இங்கு 2011 ம் வருட முழு சம்பளத்திற்கான செலவு ரூபா 1,751,881,111.00 வாக இருந்தாலும் 2012ல் ரூபா 1,940,878.601.00 என பதியப்பட்டுள்ளது. அதிகரிப்புக்கு காரணம் புதிய நியமனங்களாகும்.</p> <p>மேற்குறிப்பிட்ட காரணத்தின்படி 2012 வருடத்தில் ஊணம் 56,372,665.00 கூடியிருப்பதால் அவற்றில் சில காரணங்கள் பல்கலைக்கழக நேரடி பரிபாலனத்திற்கு அப்பாடப்பட்டவையாகும். எதிர்காலத்தில் முகாமைத்துவத்தால் செய்யக்கூடிய செலவுகளை நெறிப்படுத்தி செய்ய நடவடிக்கை எடுத்துள்ளோம்.</p>
4	செயல்பாட்டு ஆய்வு
4.1	முகாமைத்துவ குறைபாடுகள்
	<p>1999ம் ஆண்டுக்கு முன்னர் விரிவுரையாளர்களின் பிணைப்பத்திரங்களை வசூலிப்பது சம்பந்தமாக சட்ட நடவடிக்கை எடுப்பது அல்லது வேறு விதமாக செயல்படுவதற்கு இடமில்லை. அவர்களின் சேமலாப நிதியிலிருந்து வசூலிப்பதற்கான எழுத்து மூல அதிகாரத்தை அவர்களிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ளவில்லை. எவ்வாறாயினும் 2000ம் ஆண்டுக்கு பின்னர் பிணை ஒப்பந்தத்தை தவறியவர்கள் சட்டத்தின் படியும், தவணை முறையிலும், சேமலாபநிதியிலிருந்தும் வசூலிப்பது செயல்படுத்தப்பட்டது. அதன்படி 2013 வருடத்தினுள் சேமலாப நிதி உள்ளிட்ட வசூலிப்பு ரூபா 23,476,040.59 தொகையாகும். 2014 ஆண்டு நொவம்பர் மாதம் வரை காலத்தில் சேமலாப நிதி உள்ளிட்ட வசூலிப்பு ரூபா 38,811,705.29 தொகையை வசூலிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

	<p>1999ம் ஆண்டு பிணைப்பத்திரங்களை மீறிய விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து முழுமையாக அல்லது பாதி தொகையை அவர்களின் சேமலாபநிதியிலிருந்து வசூலிப்பதற்கு சம்பந்தமாக சட்டரீதியான ஆலோசனைகளை பெற்றிருப்பினும், அவர்களிடமிருந்து சேமலாபநிதியிலிருந்து வசூலிப்பதற்கு எழுத்து மூல அனுமதியை பெற்றிருக்கவில்லை. இதனால் அப் பணத்தை வசூலிக்க முடியாது.</p> <p>இந்த நிலையை 2014/12/09 திகதி நடாத்தப்பட்ட பிணை கமிட்டிக்கு அறிவித்தபோது இது சம்பந்தமாக கமினட் பத்திரம் ஒன்று தயாரிக்கப்பட்டு தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுப்பதற்கு தீர்மானம் செய்யப்பட்டுள்ளது.</p>
ஆ	<p>சேவை அவசியத்தைப் பொருட்டு விசேட சந்தர்ப்பங்களில் அதாவது பட்டமளிப்பு விழாவிற்கு முன் ஆயத்தங்கள் செய்யும் போது துறைத்தலைவர்,பீடாதிபதி, பதிவாளர்களின் அங்கீகாரத்துடன் வெள்ளிக்கிழமைகளில் சேவைக்கு வராமல் சனிக்கிழமைகளில் மேலதிக நேர வேலை (Over time) சேவைக்கு வந்தமை உதாரணமாகும்.</p>
இ	<p>நடைமுறை வருடத்தில் பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கும், வெளிவாரி குறுகிய கால பாடநெறிகளுக்கும் (வெளிவாரி) மேற்கொண்டவர்களுக்கும் இந்த நிலையம் பாவிக்கப்பட்டது.</p> <p>இந்த நிலையத்தின் நடவடிக்கைகள் தொடர்ந்து நடைபெறுவதற்காக இங்கு குறிப்பிட்ட அலுவலக, பரிபாலன செலவுகள் பல்கலைக்கழகத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்டது.</p>
ஈ	<p>ரூபா 1,569,40யை சர்வதேச ஆராய்ச்சி நிலையத்திற்கு அலுவலக உபகரணங்களுக்காகவும், பல்கலைக்கழக மின் இணைத்தளத்தை பெற்றுக்கொள்வதற்காகவும் செலவழிக்கப்பட்டது. சர்வதேச ஆராய்ச்சி நிலையம் ஆரம்பிக்கப்பட்ட போது நாளாந்த தேவைகளை பூர்த்தி செய்துகொள்வதற்காக வெவ்வேறு அலுவலகங்களிலிருந்து தேவைகளுக்கான உபகரணங்களை வாங்கவேண்டியிருந்தது. அதே போல அத்தியவசிய பொருட்கள் இல்லாமையும் ஆராய்ச்சிகளை தொடர்வதற்கு தடையாக அமைந்தது. கணக்கு பகுதி மற்றும் பல்வேறு பகுதிகளிலிருந்தும் தற்காலிகமாக இரவல் வாங்கப்பட்ட பொருட்கள் குறுகிய காலத்திற்குள் திருப்பி கொடுக்கவேண்டியிருந்தது. இதனால் ஆராய்ச்சி நிலையத்திற்கு பொருட்களை விலை கொடுத்து வாங்குவதை தவிர வேறு மாற்றீடு இருக்கவில்லை. அன்றாட பாவனைக்கு உட்படுத்தப்படும் போட்டோ பிரதி உபகரணம் அவற்றில் ஒன்றாகும். தேவையான பொருட்களை விலை கொடுத்து வாங்கியதால் அன்றாட வேலைபழு சுலபமாக இருந்தது.</p> <p>மேற்குறிப்பிட்ட பணத்தில் ரூபா 892,000.00 தொகை இணையத்தள சேமிப்பு உபகரணம் (Email sever) வாங்குவதற்கு செலவழிக்கப்பட்டது. 2011ம் ண்டு அறிகப்படுத்த இணையத்தள சேமிப்பு அமைப்பு 50mb என்ற குறைந்த சக்தியளவை கொண்டதாகும்.</p> <p>மேலும், சர்வதேச ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் நிதியத்தின் மூலம் புதிய pdn.ac.lk என்ற மேல் அமைப்பை பெற்றுக் கொண்டதனால் பல்கலைக்கழக கல்விசார் உறுப்பினர்கள் உற்சாகமாக இன்டநெட் பாவிக்க தொடங்கினார்கள். அத்துடன் இன்டநெட் கூடுதலாக பாவிக்கக்கூடிய வாய்ப்பு pdn.ac.lk domain மூலம் கிடைத்தது.</p> <p>சம்பந்தப்பட்ட தீர்மானத்தை எடுக்க போரதனைப் பல்கலைக்கழக பிரதி உபவேந்தர் உட்பட்ட இணைத்தள உப கமிட்டி ஒன்று அமைக்கப்பட்டு அதன் கண்காணிப்பின் கீழ் வெபோமெட்டிஸ் ஸ்தாபிப்பதற்கு வாய்ப்பு ஏற்படுத்தப்பட்டது. இந்த சேவையை உபயோகிப்பதில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் இரண்டாம் இடத்தை பெற்றது.</p> <p>அதன்படி,மேற்குறிப்பிட்ட கொள்வனவுகள் மிகவும் தரம் வாய்ந்ததாகவும் சர்வதேச ய்ச்சி நிலையத்தின் தேவையை பூர்த்தி செய்ததுடன் பேராதனைப் கலைக்கழகத்தின்</p>

	வகளையும் பூர்த்தி செய்து கொள்வதற்கு உறுதுணையாக அமைந்தது.
4.2	வழிகாட்டல்கள் பாராட்டுக்குரியவை
அ.	<p>.நடைறையிலுள்ள வருடங்களில் மகாபொல புலமைப்பரிசில் பணத்தை பெற்றுக் கொள்ளாதவர்களின் பணம் திருப்பி பல்கலைக்கழக மானிய ஆணைக்குழுவிற்கும் மகாபொல நன்கொடை நிதியத்திற்கும் அனுப்பப்பட்டது. பெற்றுக்கொள்ளப்படாத மாணவர் நன் கொடைகளும் பல்கலைக்கழக மானிய ஆணைக்குழுவிற்கு திருப்பி அனுப்ப நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>பட்டதாரி ஆசிரியர்களிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பணம் 2014யிலிருந்து பல்கலைக்கழக மானிய ஆணைக்குழுவிற்கு திருப்பி அனுப்ப நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
ஆ.	<p>கலைப்பீட ஆங்கிலத்துறையினால் நடாத்தப்பட்டு வந்த மொழிப்பெயர்ப்பு பாடநெறி தகுதிவாய்ந்த விரிவுரையாளர் இல்லாமையினால் தற்காலிகமாக நிறுத்தப்பட்டது.</p> <p>மொழிப்பெயர்ப்பு டிப்ளோமா பாடநெறி 2012 வருடத்திலிருந்து தொடர்ந்து நடாத்துவதற்கான தகுதியுள்ள கல்விசார் உறுப்பினர்கள் கிடைத்திருப்பினும், இவ்வருடத்தினுள் செயல்திட்டத்தின் எதிர்பார்த்த நோக்கத்தை நிறைவேற்ற வாய்ப்பு கிடைக்கவில்லை. தேவையான கல்விசார் உறுப்பினர்களின் உதவியுடன் 2014யிலிருந்து தொடர்ந்து இப்பாடநெறி தொடரும்படி பீடாதிபதி துறைத்தலைவரை கேட்டுக்கொண்டார்.</p>
இ.	<p>2011ம் வருட 31ம் திகதிக்கு தொடர் தொலைக்கல்வி நிலையத்தின் கணக்காய்வு அறிக்கையின்படி ரூபா 994,559,.00 மேலதிக சரக்கு பாவனைக்கு எடுக்கப்படாத சரக்கு,காலம் கடந்த சரக்கு,அசையும் சரக்கு என்பனவற்றை அறிக்கையில் மீதியாக காட்டப்படவில்லை. எவ்வாறாயினும், 2011ம் டிசம்பர் 31க்கு மேலதிக சரக்கின் பெறுமதி ரூபா 199,292,27ஆகும். அதில் பாவனைக்கு எடுக்கமுடியாத பொருட்களின் பெறுமதி ரூபா 90,403.26யை 2012 மே மாதம் 25ம் திகதி ஆக முன்னர் அழித்து விடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. அத்துடன் தொகை குறைபாடு இருப்பின் அது களஞ்சிய பொறுப்பாளரிடமிருந்து அறவிடவும், மேலதிக தொகையை மொத்த தொகையுடன் சேர்த்துக் கொள்ளவும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மேலும்,2012.12.31 தொகை கணக்கீட்டின்படி தொடர் தொலைக்கல்வி நிலையத்தின் மேலதிக தொகை, பாவனைக்கு எடுக்கப்படாத சரக்கு,காலம் கடந்த சரக்கு,அசையும் சரக்கு ரூபா 108,929.45 ஆக இருப்பதுடன்,அதில் ரூபா 101,877.60 பாவனைக்கு எடுக்கப்படாத சரக்குகளை அழித்து விடுவதற்கு சம்பந்தமாக எடுக்கவேண்டிய நடைறைக்குரிய அங்கீகாரத்தை பெற்றுக் கொள்வதற்கான கமிட்டி ஒன்றை அமைத்து கொள்வதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன், இந்த கமிட்டியின் அங்கீகாரத்துடன் இதுவரையில் அடையாளம் காணப்பட்ட சகல மேலதிக சரக்கு,பாவனைக்கு உட்படுத்தாத சரக்கு,காலம் கடந்த சரக்கு,அசையும் சரக்கு சம்பந்தமாக அடுத்த படிமுறை எடுக்கப்படும்.</p>
4.3	உடன்பாடற்ற கொடுக்கல் வாங்கல்கள்
ஆ.	<p>பணிக்கொடை சட்டத்தின் விதிமுறைக்கமைய இவ்வாறான நட்டங்களை அறவிடுவதற்கான மானியம் இல்லை.அதற்கான நட்டத்தை காரணம் காட்டி அறவிடுகளை ஊழியர் சேவையிலிருந்து அகற்றும் போது மட்டுமே அறவிடலாம். ஆனால் ஊழியர் சேவையிலிருந்து ஓய்வுபெற்று விலகுவதாயின், அவரை விசாரணைக்கு அழைக்கப்பட்டு அந்த அறிக்கையின்படி நட்டத்தை வெளிபடுத்திய பின் ஊழியர் நிதியத்திலிருந்து அறவிடலாம்.</p>

ஆ	பொறியியல் பீட நிர்மானத்துறைத்தலைவருமான பேராசிரியர்.PBR. திசாநாயக்காவிற்கு கணக்காய்வு அறிக்கையில் காட்டப்பட்டவாறு ரூபா 356,500.0வை விரிவுரை அல்லது வேறு ஏதேனும் கட்டணமாகவோ செலுத்தவில்லை.
இ	பல்கலைக்கழக வருடாந்த வரவு செலவுத்திட்டம் தயாரிக்கும் போது பல்கலைக்கழகத்தினால் உழைக்கும் ஆதாயம் கணக்கில் இடப்படாமல் திறைசேரியிலிருந்து பெறப்படும் மொத்த பெறுமானம் மட்டும் அறிவிக்கப்படும். அதன்படி ஆலோசகர் சேவை ஆதாயம் 10% திரைசேரிக்கு அனுப்புவது நடைபெறவில்லை.
ஈ	இந்த தொகை குறிப்பிட்ட ஆராய்ச்சி திட்டங்களுக்கு 2012 கிடைத்திருப்பினும், அவ்வேலைகளை அடுத்தடுத்த வருடங்களில் செய்யயிருப்பதால் பாவிக்கப்பாத தொகை ரூபா 08 மில்லியன் பல்கலைக்கழக பேரவையின் அங்கீகாரத்துடன் நிரந்தர வைப்பாக சேமிப்பில் இடப்பட்டது.
உ	<p>திருமதி.MWSW. குமாரி அவர்கள் 2001.03.03 திகதி முதல் விரிவுரையாளராக சமூகவியல் துறைக்கு அனுமதிக்கப்பட்டதுடன் அவரின் எட்டு (08) வருடகாலம் 2009.03.02 திகதிக்கு முடிவடைய இருந்தது .</p> <p>அவரால் 2006.12.18 திகதிக்கு செல்லுபடியாகும் வகையில் மெய்யியல் சம்பந்தமாக அங்கீகாரம் பெற்ற கௌரவ பட்டத்தை முடித்தப்பின்னர் 2009.02.10 திகதி கல்வி விடுறையை முடித்துக்கொண்டு சமூகவியல் துறையில் தமது பதவியை பொறுப்பேற்றார்.</p> <p>எட்டு வருட போதனாகாலம் முடிவடைய முன்னர் அதாவது 2009.02.12 திகதிய விண்ணப்பத்தினூடாக பதவியை நிரந்தரப்படுத்திக்கொள்ளவும், விரிவுரையாளர் தரம் 11க்கு பதவி உயர்விற்கும் அவரால் விண்ணப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>திருமதி.MWSW. குமாரி அவர்கள் குறிப்பிட்ட பதவியை நிரந்தரமாக்கி தரம்11 பதவி உயர்விற்கு,உயர்பட்டப்படிப்பை முடித்திருப்பதும்,அவரின் சேவைகாலமும் தகமையாக அமைகிறது. அதன்படி 2009.07.25ம் நடைபெற்ற 378 பேரவை கூட்டத்தில் நிரந்தரமாக்கி 2009.10.02 திகதி முதல் பதவி உயர்வு கொடுக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.</p> <p>அவர் 08 வருட கால முடிய முன்னர் பதவி நிரந்தரம்,பதவி உயர்வு என்பதற்கு தகுதிகளை பெற்றுக் கொண்டதனால் , அவரின் சேவையை முடிப்பதற்காக தேவையொன்று ஏற்படாததாலும், 2012.12.31 திகதி வரையிலான ஊதியம், கொடுப்பனவுகளாக ரூபா 249,271.00வை வழங்குவது சரியானதாகும்.</p>
ஏ	<p>பல்கலைக்கழக தாபனக்கோவை பந்தி 5 உபபந்தி 2.2.1 குறிப்பிட்டவாறு உயர்கல்வி நிறுவனமொன்றில் உள்ள விரிவுரையாளர் ஒருவர் தேசிய செயல்பாடொன்றுக்கு ஈடுப்பட்டிருக்கும் போது அவரை மேலும் சில குறிப்பிட்ட காலத்திற்கு விடுதலையாக்கலாம்.</p> <p>அதன்படி விவசாயபீட பயிர் விஞ்ஞானப் பகுதி பேராசிரியர் BCS பீரீஸ் அவர்கள் உயர் கல்வி அமைச்சின் வேண்கோளுக்கிணங்க பல்கலைக்கழக பேரவையின் அங்கீகாரத்துடன் உயர் கல்வி அமைச்சின் கீழ் செயல்படும் IRQUE செயல்திட்டத்திற்கு தரம் பாதுகாப்பு நிபுணர்/ பிரதி செயற்திட்ட பணிப்பாளர் போன்ற பதவிகளுக்காக 2010.01.01 முதல் 2012.06.30 வரை கீழ்க்குறிப்பிட்டவாறு விடுதலையாக்கப்பட்டார்.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2010.01.01 முதல் 2010.06.30 (ஊதியம் இல்லா விடுறை) 2. 2010.07.01 முதல் 2010.12.31 (ஊதியத்துடனான விடுறை) 3. 2011.01.01 முதல் 2012.06.30 (ஊதியம் இல்லா விடுறை)

	மேற்குறிப்பிட்ட காரணங்களை காட்டி 2010.01.01 முதல் 2012.06.30 வரை பேராசிரியர். BCS பீரில் அவர்கள் முறையாக பெற்றுக்கொண்ட அங்கீகாரங்களுடன் அவ்வவ் பதவிகளில் சேவை செய்துள்ளார்.
--	---

ஏ	இது JAEF நிறுவனத்தால் கிடைத்த நிதியாகும். இந்த செயல்திட்டத்திற்கு நிதி கமிட்டியின் அங்கீகாரத்தை பெற்றுக் கொள்வதற்காக 2005.02.25 திகதிய நிதி கமிட்டிக்கு போடப்பட்டுள்ளது. 2005 வருட ஒப்பந்த கைச்சான்றிதழின்படி குறிப்பிட்ட செயற்றிட்டத்தின் வரவுசெலவு பத்திரம்(பஜட்) தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், மதிப்பீட்டு அறிக்கை குறிப்பிட்ட நிறுவனத்திற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது. வெளிநாட்டு பயணங்களுக்கான செலவு இந்நிதியத்திலிருந்து வழங்கப்பட்டுள்ளது.
---	--

உ	<p>கமினட் பத்திர அங்கீகாரத்தின்படி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் குழுவினால் பிரசுரிக்கப்பட்ட சுற்றுநிருபன அறிவுரைகள்(2013.05.23 திகதிய பல்கலைக்கழக மானியங்கள் குழுவினால் பிரசுரிக்கப்பட்ட தாபன சுற்றுநிருபன இல 08/2013) படி மொழி திறன் கொடுப்பனவு பெற பல்கலைக்கழக ஊழியர் தகுதியற்றவர்கள் இவர்களுக்கு மொழி திறன் கொடுப்பனவு 2013 மே மாதத்திலிருந்து நிறுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <p>எனினும், மொழி திறன் கொடுப்பனவு சம்பந்தமாக பிரசுரிக்கப்பட்ட அரசாங்க பரிபாலன சுற்றுநிருபத்தினை பல்கலைக்கழகத்திற்கு சாதகமானதாக கொண்டு பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அறிவுரையின் படி 1994 முதல் 2012 வரை வழங்கப்பட்டுள்ளது. வழங்கப்பட்ட கொடுப்பனவை திருப்பி வசூலிப்பது பற்றி அல்லது அது சம்பந்தமாக எடுக்கவேண்டிய நடைமுறைகள் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் மேற்கொள்ளப்படும்.</p>
---	---

4.4 **செயல்பாடற்ற அல்லது குறைந்த பாவனையிலுள்ள சொத்து**

அ	2003 முதல் 2012 வரை செயல்பாடற்றிருக்கும் வெளிநாட்டு நிதிய கணக்கு, 2013ல் நிதி கமிட்டியின் அங்கீகாரத்துடன் மூடப்பட்டது.
---	--

ஆ	<p>செயல் திட்ட விரிவாக்கல், உபகரண பராமரிப்பு கணக்கு 11-.01-31-800</p> <p>இந்த கணக்கு பெயரிலேயே சமமான பல கணக்குகள் இருப்பதால் இக்கணக்குகளுக்கு குறிப்பிட்ட நிதி மாற்றப்பட்டு பிரயோசனத்திற்கு எடுக்கப்படும். இக் கணக்குகள் சரி செய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>** நீண்ட கால செயல்பாடற்ற கணக்குகளிலுள்ள மீதி தொகை நிதி கமிட்டிக்கு பெற்றுக் கொடுத்து அதன் தீர்மானத்தின்படி தற்போது சரி செய்யப்பட்டுள்ளது.(Annexure 62)</p>
---	---

	Title of the research / Project	Ledger Code	Amount (Rs.)
1	Establishment of a Perennial Fruit trees/Orchard	134000002	50,677.95
2	Institute for Construction Training Development fund	110113300	133,914.00

3	SIDA – Payment of Taxes	1334000002	1,006,307.00
4	Un-operated Research Grants - NSF	1341000002	3,749.81
5	Audio Visual Unit Fund – Fine Arts	1101070403	(920.07)
6	Science and Technology Personal Development Project	1101070003	(1,658,067.27)
7	Recovery of Value of books	1101040010	(2,377.20)
8	Training program fund account	1101070009	(5,998.00)
9	NSF Research grant - RG/98/AG/03	1311000001	49,759.55
10	National Science Foundation	1311000002	20.00
11	SIDA – Research Capacity building in Electrical & Electronic Engineering	1334000001	1,392,463.55
12	Miscellaneous account - Research	1342000001	3,521,093.39
13	Uni. Clinical Lab revolving fund account	1101040008	720,961.61
14	Sports activities fund account	1101070001	20,260.00
15	Inter University Sports festival account	1101070002	5,400.00
16	Halls of residence fund	1101070005	9,245.22
17	Student welfare fund account	11011300	1,586,691.07

இ

- நீண்ட காலமாக செயல்பாடற்று இந்த செயற்றிட்ட கணக்குகள் சம்பந்தமாக தேடி பார்த்து திருத்தம் செய்யப்பட்டுள்ளது.
- 13-01-07-04 - ரூபா 200,000.00
- ஆய்ச்சியாளர் நோய்வாய் பட்டிருந்ததால் குறிப்பிட்ட தொகை பாவனைக்கு உட்படுத்தப்படாமல் ரூபா 200,000.00 பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டுள்ளது.
- ஆராய்ச்சி நிலைய நிதியம் கணக்கு ரூபா 6,00,000.00

இந்த தொகையானது பல்கலைக்கழக மானிய ஆணைக்குழு மூலமாக 2006ம் இரண்டு விரிவுரையாளர்களுக்கு வழங்கப்பட்டிருப்பினும் அப்பணத்தை அவர்கள் பெற்றுக்கொள்ளவில்லை. ஒப்பந்தத்திற்கு அமைய இப்பணத்தொகை திருப்பி பல்கலைக்கழக மானிய ஆணைக்குழு அனுப்பப்பட்டு கணக்கு சரி செய்யப்பட்டுள்ளது.

பல்கலைக்கழக மானிய ஆணைக்குழுவின் சுற்றுநிரூப இல 737ன் படி ஒப்பந்தங்களை முறித்த விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து அறவிடப்பட்ட பணத்தொகை பல்கலைக்கழக சேமிப்பு கணக்கில்வைத்து அதில் பெறப்படும் வட்டி மீண்டும் பல்கலைக்கழக ஊழியர் அபிவிருத்திக்கு சுற்றுநிரூப சட்டத்திட்டங்களுக்கமைய பகிர்ந்தளிக்கப்படும். அதன்படி ஒப்பந்தங்களை முறித்த விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து கிடைத்த பணம் 1101030002 கணக்கிலத்திற்கு வைப்பிலிடுவதுடன் பின்னர் அத்தொகை நிரந்த சேமிப்பில் வைக்கப்பட்டு இச் சேமிப்பிலிருந்து கிடைக்கும் வட்டி பீடங்கள் ஊடாக பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டு குறித்த காரணங்களுக்காக சுற்றுநிரூப சட்டத்திட்டங்களுக்கமைய பாவிக்கப்படும். 2012ம் வருடத்தினுள் பிணை வைப்பு ஆதாயம் ரூபா 17,040,345.25 தொகை கிடைக்கப் பெற்றதுடன் அதில் ரூபா 738,933.34 செலவழிக்கப்பட்டதுடன் எஞ்சிய தொகை எதிர்கால நடவடிக்கைகளுக்காக வைப்பில் வைக்கப்பட்டது.

F	கணக்காய்வின் போது பெறப்பட்ட தகவல்களின் படி NARP வரவு செலவு அறிக்கை சரியானதாகும்.
	2012.08.23ம்திகதி பணம் கிடைத்திருப்பினும் பல்கலைக்கழக கல்விசார், கல்வி சாரா ஊழியர்களின் தொழில்சங்க நடவடிக்கைகள் காரணமாக ஆராய்ச்சி செயற்றிட்டங்களை ஒழுங்கான முறையில் செய்து முடிக்க முடியாமல் போனது. அதனால் அப்பணத்தொகை அவ் வருடத்தின் டிசம்பர் 31க்கு திருப்பி கொடுக்கவேண்டியிருந்தது. அப்பணத்தொகை விவசாயத் திணைக்களத்திலிருந்து பெற்றுக் கொடுத்தமை குறிப்பிடத்தக்கது. பயன்படுத்தப்படாதலால் பணம் திருப்பி அனுப்பப்பட்டது.
உ	<p>இரசாயன பொருட்களுக்கு கொள்வனவு பத்திரம் கோரப்படும் போது மருந்தக திணைக்களத்தில் மிருக வைத்திய ஆய்வுக்கூடத்திலும் இடவசதி குறைவாகவே காணப்பட்டது. இதனால் மாணவர்களுக்கான கற்பித்தல், ஆய்வுக்கூட கடமைகள் விஞ்ஞான பீட ஆய்வுக்கூடத்தில் நடைபெற்றது. அதன்போது இரசாயன பொருட்களின் பாவனை குறைந்தளவாகவே பாவிக்கப்பட்டது. 2013ம் ஆண்டிலேயே மருந்தக திணைக்கள ஆய்வுக்கூடத்திலேயே ஆய்வுகள் நடைபெற்றது தற்போது உபயோகம் சரி செய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>அறிக்கையில் குறிப்பிட்டப்படி இரசாயன பொருட்களுக்கு கொள்வனவு பத்திரம் கோரவேண்டிய விரிவுரையாளர் வெளிநாடு சென்றிருப்பினும், தற்போது புதிய விரிவுரையாளர்களை சேர்த்துக்கொண்டு ஆராய்ச்சிகள் செய்யப்படுவதால் இரசாயன பொருட்களில் கூடுதலானவை பாவிக்கப்படுகின்றது.</p>
	கொள்வனவு செய்யும் போது டென்டர் முறைக்கு ஏற்ப இரசாயன பொருட்கள் வழங்குவதற்கு நீண்டகாலம் போவதால் ஆராய்ச்சி கூடங்களில் இரசாயன பொருட்கள் அதிகமாக வைத்துக் கொள்ளப்படும்.
	திணைக்கள ஆராய்ச்சி கூடங்களில் சகல மாணவர்களுக்கும் தனித்தனியே பரிசீலனை செய்ய வசதியின்மையால் குழுவாகவே பரிசீலனையில் ஈடுபடுவார்கள். அதன்போது சிறிய அளவிலேயே இரசாயன பொருட்கள் பாவனைக்கு உட்படுத்தப்படும் எதிர்காலத்தில் இது திருத்தியமைக்கப்படும்.
	<p>Auto clave இயந்திரம் இரசாயன கூடங்களில் கற்பித்தல், ஆராய்ச்சிளுக்காக பாவிக்கப்படும். அதன் தேவைப்பாட்டை பொருத்து நிர்மாண வேலை நடைபெற்றிருக்கும் புதிய கட்டிடத்தில் அல்லது தற்காலிகமாக அமைக்கப்பட்டிருக்கும் கட்டிடத்தில் அதை பொருத்துவதாகும். 2011/12 ஆண்டுகளில் மாணவர்களின் அனுமதி கூடுதலாக இருந்ததால் அவர்களுக்காக ஒதுக்கப்பட்ட நிதியத்திலிருந்து தற்காலிக ஆய்வுக்கூட கட்டிடங்கள் கட்டப்பட்டன. இந்த நோக்கங்கள் பூர்த்தி செய்வதற்கு முடியாமைக்கு காரணம் காரணம் நிர்மாண பணிகள் மிகவும் மந்தகாமியான முறையில் நடைபெற்றாலாகும். அத்துடன் பழைய கட்டிடங்களில் இதை பொருத்துவதானால் அக்கட்டிடங்களை புதுப்பித்தலுக்காக பெரிய தொகை பணம் தேவைப்படுகிறது. அதனால் இயந்திரம் இங்கு பொருத்தப்படவில்லை</p> <p>Auto clave 150L என்ற உபகரணம் 2014 நொவம்பர் கடைசி பகுதியில் இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்திற்கு வழங்கப்பட்டு அங்கு புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்டிருந்த சகல வசதிகளையும் கொண்ட பகுதி நேர ஆய்வுக்கூடத்தில் பொருத்தப்பட்டது.</p> <p>ஐஸ் பெட்டியின் கதவில் ஏற்பட்டிருந்த வலைவு பற்றிய தகவலை வழங்குனருக்கு தெரிவித்தப்போது அவர்கள் அதன் உத்தரவாதக் காலத்தை இரு வருடங்களாக நீடித்து எழுத்து மூலம் அறிவித்திருந்தார்கள் பின்னர் அதற்கான பணம் செலுத்தப்பட்டு, உத்தரவாத சான்றிதழ் பெறப்பட்டது.</p>

உ	<p>இங்கு குறிப்பிட்டவாறு மெதுவாக பாவனைக்கு எடுக்கப்படும் புத்தகங்களின் பதிப்பு நிறுத்தப்பட்டுள்ளதுடன், இவ்வாறாக குறைபாடுகள் எதிர் காலத்தில் ஏற்படாதவாறு குறுகிய காலத்தில் பெரிய கேள்வியைக் கொண்ட புத்தகங்கள் மட்டுமே பதிப்பு செய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மேலும் குறைந்த பாவனையிலுள்ள புத்தகங்களை மொத்த விற்பனைக்கும், கண்காட்சிகளின் போது பார்வைக்கு வைக்க (விஞ்ஞான கல்வி வளங்கல்கள் பகுதியில் பாடசாலை மாணவர்களுக்கான ஆராய்ச்சிக்கூடப்பயிற்சி நடாத்தப்படும் தினங்களில்) நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. வளாக கல்வி திணைக்களங்களினுடாக இப்புத்தகங்கள் பற்றிய தகவல்களை பாடசாலைக்கு அறிவிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
ஏ	<p>இயந்திரம் தற்போது பயன்படுத்தப்படுகின்றது.</p>
ஓ	<p>2012ம் டிசம்பர் மாதமளவில் மிகுதியாக இருந்த தொகையில் ஒரு பகுதி பலவைத்தியப்பீட மாணவர்களின் செய்முறைப்பயிற்சிக்காகவும், ஆய்வுக்கூட தொழில்களுக்கும் வழங்கப்பட்டுள்ளது. எஞ்சிய மிகுதிகள் பயன்படுத்தப்படுவதால் நிறுவனத்திற்கு நட்டம் ஏற்படவில்லை.</p>
4.5	<p>பெறுமதியற்ற கொடுக்கல் வாங்கல்கள்</p>
ஆ	<p>பல்கலைக்கழகத்திற்கு நீர் வழங்கும் இயந்திரம் 50 வருடங்கள் பழைமை வாய்ந்ததுடன் ஏற்படும் மின் தடங்கல்கள் மிக அதிகமாகும். இதன் காரணமாக பல்கலைக்கழக நீர் வழங்கும் சேவை சீரானதாக அமையவில்லை.</p> <p>அதனால் பல்கலைக்கழக மின்சார திட்டத்தை சீராக்கும் ஒரு நடவடிக்கையாகவும் அத்துடன் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சீரான முறையில் நீர் வழங்களை பெற்றுக்கொள்ளுவதற்கும், பல்கலைக்கழக சூழலில் ஒப்கோட் சபைக்கு சொந்தமான மின் இயக்கி ஒன்றை பொருத்துவதாகும்.</p>
இ	<p>பல்கலைக்கழக இணைந்த சுகாதாரப்பீட மாணவர்களுக்கு சாயனை வசதிகளை பேராதனை போதனை வைத்தியசாலையில் பெற்றுக் கொடுப்பதற்கு முகாமைத்துவம் பல முறை முயற்சிப்பினும் கைகூடவில்லை. பின்னர் வழக்கு தீர்ப்பின் படி குருநாகலை வைத்தியசாலையில் சாயனை வசதிக்கு இடமளிக்கப்பட்டது.</p> <p>இவ்வாறாக குருநாகலை பெரிய வைத்திய சாலைக்கு மாணவர்களை கொண்டு செல்லும் போது பிரயாண வசதி வெளியிலிருந்து பெற்று கொள்வதுடன், அதற்கான கொடுப்பனவுகள் மற்றும் பிரயாண செலவு, விரிவுரையாளர்களுக்கான ஊதியம், சாரதி, உதவியாளருக்கான ஊதியங்கள் போன்றவை செலவாக அமைகிறது.</p> <p>பேராதனை, கண்டி, கேகாலை போன்ற வைத்தியசாலைகளில் சாயனை பயிற்சிக்காக வசதியை பெற்றுக்கொடுக்க குறிப்பிட்ட முகாமைத்துவத்துடன் பேச்சுவார்த்தை நடாத்தி முயற்சி செய்து வருகிறது.</p>
ஈ	<p>பல்கலைக்கழக பாதுகாப்பு பகுதி தனது கடமையை செய்வதற்காக அலுவலக நேரங்களை மூன்றாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. அதாவது பகல்நேர சேவை, இரவு நேர சேவை, பகல் இரவு சேவை ஆகும். இவற்றில் கூடுதலானது பகல் இரவு சேவையாகும். அதாவது 24 மணித்தியாள சேவை செயல்படுத்தப்படுவதுடன், இவை பாதுகாப்பு ஊழியர்கள் இல்லாமல் வெறுமையாக வைக்கக்கூடிய இடங்கள் அல்ல. அதனால் நாளாந்தம் குறிப்பிட்ட தொகையான ஊழியர்கள் கடமையில் ஈடுபடுத்தப்படவேண்டும்.</p> <p>இந்த சேவையை நாளாந்தம் நடாத்துவதற்கு ராஸ்டர் முறை யொன்றை அறிக்கப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. அதன்படி குறிப்பிட்ட ஊழியர் தனது சந்தர்ப்பம் வரும் போது</p>

<p>கட்டாயமாக சேவைக்கு வரவேண்டியதுடன், குறிப்பிட்ட சேவை நேரத்திற்கு மேலதிகமாக செய்யப்படும் சேவைக்கு மேலதிக நேர வேலை கட்டணம் வழங்கப்படும்.</p> <p>கீழ்க்காட்டப்பட்ட அட்டவணையை பார்க்கவும்</p>		
<p>திரு .SB ஹெரத் பாதுகாப்பு அலுவலகர்</p>	<p>சேவைபுரிந்த தினங்கள் 25 மணித்தியாளங்கள் 25 x 8 200 குறித்த மாதத்தில் பெற்றுக்கொண்ட மேலதிகநேர வேலை மணித்தியாளங்கள் 128</p>	<p>குறித்த மாதத்தில் புரிந்த சேவை முழுத்தொகை மணித்தியாளங்கள்: 200 + 128 = 328</p>
<p>திரு HMNT பண்டார பாதுகாப்பு அலுவலகர்</p>	<p>சேவைபுரிந்த தினங்கள் : 22 25 மணித்தியாளங்கள் 22 x 8= 176 குறித்த மாதத்தில் பெற்றுக்கொண்ட மேலதிகநேர வேலை மணித்தியாளங்கள் : 129</p>	<p>குறித்த மாதத்தில் புரிந்த சேவை முழுத்தொகை மணித்தியாளங்கள்: 176 + 129 = 305</p>
<p>திரு UB வீரசேகர</p>	<p>சேவைபுரிந்த தினங்கள் : 23 25 மணித்தியாளங்கள் 23 x 8= 184 குறித்த மாதத்தில் பெற்றுக்கொண்ட மேலதிகநேர வேலை மணித்தியாளங்கள் : 119</p>	<p>குறித்த மாதத்தில் புரிந்த சேவை முழுத்தொகை மணித்தியாளங்கள்: 176 + 119 = 303</p>
<p>பாதுகாப்பு அலுவலர்கள் தமது சேவையை குறிப்பிட்ட நேரத்தில் சரிசெய்திருப்பதாக அவதானிக்கப்படுகின்றது.</p>		
இ	<p>இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானப்பீடத்தில் புதிய கட்டிடத்தொகுதியொன்று நிர்மாணிக்கப்பட்டதால் மேலதிக மின்சக்தி தேவையொன்று ஏற்பட்டுள்ளது. அதனால் பீடத்திற்கு 400kVA மின் இயக்கியொன்றை பொருத்துவதற்காக 2011.12.12 திகதி ரூபா 4,143,413/வை மின்சார சபை மதிப்பீடு (Estimate) செய்திருந்தது. 270,272 இலக்கம் கொண்ட காணிகள், காணி, கட்டிடம் பராமரிப்பு கமிட்டியின் கவனத்திற்கு எடுக்கப்பட்டு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டதுடன், குறிப்பிட்ட செலவை இலங்கை மின்சார மின்சார சபையால் ஏற்றுக் கொள்ள முடியுமா என வினவி மின்சார சபைக்கு எழுத்து மூலம் கடிதம் ஒன்றை அனுப்புமாறு பதில் பதிவாளருக்கு அறிவுரை வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>அதன்படி பதில் பதிவாளரால் 2012.05.08 திகதி கடிதம் ஒன்று வணிக பொறியியலாளர் / மத்திய மாகாணத்திற்கு அனுப்பி கட்டணமின்றி குறிப்பிட்ட மின் சக்தியை பெற்றுத்தருமாறு கேட்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>மின்சார சபையின் சட்டத்திட்டங்களுக்கமைய பெற்றுக் கொடுக்கப்பட்ட மதிப்பீட்டு தொகை செலுத்தவேண்டும். கட்டணமின்றி மின் சக்தி வழங்க முடியாதெனவும் 2012ம் வருட கட்டண மீள் மாற்றங்களின்படி இத்தொகை 6,008,676.00 மாக செலுத்தவேண்டியுள்ளதாகவும் வணிக பொறியியலாளர் / மத்திய மாகாணம் 2012.11.06 திகதிய கடிதம் மூலம் தெரிவித்துள்ளார். அந்த கடிதத்தில் குறிப்பிட்டிருந்தவாறு ரூபா 4,143,413.00வை 2011ம் ஆண்டு கட்டணப்படி மதிப்பீடு செய்யப்பட்டிருப்பதுடன், 2012ம்ஆண்டு கட்டண மாற்றத்தினால் ரூபா 6,00,676.00வையும் அக் கடிதத்தில் குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது.</p> <p>புதிய மதிப்பீட்டின்படி 274 காணித்துண்டும் பராமரிப்பு கமிட்டியின் அனுமதி கிடைத்த பின்னர் மின்சார சபைக்கு பணம் செலுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	

	<p>இணைந்த சுகாதார பீடத்தின் மின்சார தேவைகளுக்கு மேலதிகமாக CT ஸ்கேனர் இயந்திரம் ஒன்று பொறுத்துவதால் மேலதிக மின் சக்தி தேவைப்படும் இம் மின் சக்தி புதிதாக பொருத்தப்படும் மின் இயக்கி மூலம் பெற்றுக் கொடுக்கப்படும்.</p> <p>2013.12.29 திகதியளவில் மின் இயக்கி பொருத்தல் வேலைகள் முடிவடைந்துள்ளன.</p>																																			
4.6	<p>அடையாளம் காணப்பட்ட நடவடிக்கைகள்</p>																																			
அ	<p>பொருட்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு கேள்விகள் அனுப்பும் போது இரண்டு காரணங்கள் கருத்தில் கொள்ளப்படும்.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. சாயனை நடவடிக்கைகளுக்காக 2. பல்வகை மாணவர்களுக்காக , பல்வகை தொழிற்பெயர்வியலாளர்களுக்காக. <p>இங்கு முடிவுத்திகதி பிந்திய பொருட்கள் எதுவும் சாயனை நோயாளிகளின் பாவனைக்காக பாவிக்கப்படவில்லை. அப்பொருட்களை பயிற்சி வேலைகளுக்காக பாவிப்பதில் தடைஏதும் இருக்கவில்லை. அதனால் முடிவுத்திகதி கடந்த பொருட்களை தற்போதைக்கும் பயிற்சி வேலைகளுக்காக பாவிக்கப்பட்டு வருகின்றது. முடிவுத்திகதி கடந்த பொருட்களை பாவனைக்கு எடுப்பதனால் இங்கு குறிப்பிட்டவாறு நடவடிக்கை ஏற்படவில்லை.</p>																																			
ஆ.	<p>06 வகையான பொருட்கள் கிடைத்துள்ளதாக புத்தகத்தில் பதியப்பட்டிருப்பினும் யாருக்கு அவை வழங்கப்பட்டிருக்கிறது என குறிப்பிடப்படவில்லை.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>கொள்வனவு வருடம்</th> <th>பொருள்</th> <th>அளவு</th> <th>பெறுமதி (ரூபா)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2008</td> <td>விடை எழுதும் புத்தகங்கள்</td> <td>30,000</td> <td>94,949.00</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2008</td> <td>விடை எழுதும் புத்தக இணைப்புகள்</td> <td>60,000</td> <td>1,700.00</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2008</td> <td>விடையளிக்கும் தனி கடதாசி</td> <td>15,000</td> <td>11,20.00</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td>சீமேந்து</td> <td>05(பைகள்)</td> <td>3,190.00</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2008</td> <td>செற்கற்கள்</td> <td>200</td> <td>1,350.00</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>2011</td> <td>Emergency rechargeable tube lights</td> <td>50</td> <td>74,250.00</td> </tr> </tbody> </table>		கொள்வனவு வருடம்	பொருள்	அளவு	பெறுமதி (ரூபா)	1	2008	விடை எழுதும் புத்தகங்கள்	30,000	94,949.00	2	2008	விடை எழுதும் புத்தக இணைப்புகள்	60,000	1,700.00	3	2008	விடையளிக்கும் தனி கடதாசி	15,000	11,20.00	4		சீமேந்து	05(பைகள்)	3,190.00	5	2008	செற்கற்கள்	200	1,350.00	6	2011	Emergency rechargeable tube lights	50	74,250.00
	கொள்வனவு வருடம்	பொருள்	அளவு	பெறுமதி (ரூபா)																																
1	2008	விடை எழுதும் புத்தகங்கள்	30,000	94,949.00																																
2	2008	விடை எழுதும் புத்தக இணைப்புகள்	60,000	1,700.00																																
3	2008	விடையளிக்கும் தனி கடதாசி	15,000	11,20.00																																
4		சீமேந்து	05(பைகள்)	3,190.00																																
5	2008	செற்கற்கள்	200	1,350.00																																
6	2011	Emergency rechargeable tube lights	50	74,250.00																																
இ	<p>இங்கு காட்டப்பட்டுள்ள ரூபா 975,965.00 யை ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியத்திற்கு செலுத்தவேண்டிய தண்டத் பணம் சம்பந்தமாக கீழ்க்குறிப்பிட்டவாறு நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது.</p>																																			
ஈ	<p>இங்கு குறிப்பிட்ட ரூபா 975,965.00 ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியத்திற்கு தண்டப்பணம் செலுத்துவது சம்பந்தமான பல்கலைக்கழகத்தால் கீழ்க்குறிப்பிட்டவாறு செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>EN 01245071 ரூபா 359,395.10 (தண்டப்பணம்)</u> ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியத்தினால் இந் நிதி அகற்றப்பட்டுள்ளது. 																																			

	<p>2. <u>EN 01245071 ரூபா 0517412. ரூபா 31,457.59,395.10 ரூபா155.55, +ரூபா62.36= ரூபா 31,675.53 (தண்டப்பணம்)</u></p> <p>ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியத்தினால் இந் நிதி அகற்றப்பட்டுள்ளது. இதன்படி கீழ் குறிப்பிட்டவாறு செலுத்தியுள்ள தண்டப்பணங்களின் விபரம்</p> <p>தண்டப்பணம் ரூபா 590,536.00</p> <p>கழிக்கப்பட்டது</p> <p>மேல்குறிப்பிட்ட இல.01 அகற்றுவதற்கு இணக்கம் தெரிவிக்கப்பட்டது ரூபா 359,395.10</p> <p>மேல்குறிப்பிட்ட இல. 02 அகற்றுவதற்கு இணக்கம் தெரிவிக்கப்பட்டது ரூபா 31,675.53</p> <p style="text-align: right;">ரூபா 391,070. 63</p> <p>தண்டப்பணமாக காணப்பட்ட எஞ்சிய பணம் ரூபா <u>199,465.37</u></p> <p>3. <u>.EN 01245071 ரூபா 133,028.95 (தண்டப்பணம்)</u></p> <p>இது சம்பந்தமாக விசாரணை ஒன்று நடாத்தப்பட்டு பேரவையின் மூலம் பெற்ற தீர்மானத்தின்படி குறிப்பிட்ட நபரிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>4. <u>ரூபா 252,400.00</u></p> <p>தற்போது விசாரணை ஒன்று நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கிறது. விசாரணையின் அறிக்கையின்படி நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.</p>	
F	<p>பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியமும், ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியமும் குறிப்பிட அதிபார தொகையை வசூலித்துக் கொள்வதற்கான விசாரணை அறிக்கை இதுவரையிலும் கிடைக்காமல் இருப்பதால் இதற்கு உத்தரவாதம் அளிப்பது யார் என்பது சரியாக தெரியாமல் இருக்கிறது.</p>	
4.7	<p>ஒப்பந்தகாரர்களின் நடவடிக்கைகளில் உள்ள குறைபாடுகள்</p>	
அ	<p>2001</p> <p>432,424,426,471,398 போன்ற செயற்றிட்டங்களுக்கு இதுவரையில் செய்து முடித்த வேலைகளுக்காக கொடுப்பனவுகள் யாவும் செய்யப்பட்டுள்ளது. என பராமரிப்பு பொறியியலாளர் உறுதிப்படுத்தியதுடன், 2010/07/13 திகதிய 254ம், .2011/06/14 திகதிய 263, காணி, கட்டிட, பராமரிப்பு கமிட்டியின் அங்கீகாரத்துடன்,செயற்றிட்டத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட கொடுப்பனவை கடைசி கொடுப்பனவு பத்திரம்(பில்) என கருத்தில் கொள்வதுடன். தடுத்துவைக்கப்பட்ட தொகைகள் எதுவும் மீளகொடுக்கப்படாமல் யாவும் சொத்தாக்கப்படும் என்ற தீர்மானத்துடன் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	

	கடைசி கொடுப்பனவு பத்திரம்(பில்) என கருத்தில் கொள்வதுடன். தடுத்துவைக்கப்பட்ட தொகைகள் எதுவும் மீள்கொடுக்கப்படாமல் யாவும் சொத்தாக்கப்படும் என்ற தீர்மானத்துடன் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளது.542 செயற்றிட்டம் முடிவடைந்துள்ளது.
<u>2007</u>	706ம் செயற்றிட்டம் தடுத்து நிறுத்தி வைக்கப்பட்டுள்ளது கொந்தரக்காரரை தவறிழைத்தோர் பட்டியலில்(பிலெக் லிஸ்ட்) பண்ணுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
<u>2008</u>	777 செயற்திட்ட ஆலாசகர் சேவை வழங்கியதற்கான கட்டணம்
<u>2010</u>	717 என்ற பெயரில் செயற்றிட்டம் ஒன்று ஆரம்பிக்கப்படவில்லை. அதனால் எவ்வித பணமும் கணக்கு பகுதியால் செலுத்தப்படவில்லை. 814 செயற்றிட்டம் தடுத்து வைக்கப்பட்டுள்ளது.ஒப்பந்தக்காரர் தவறிழைத்தோர் பட்டியலில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளார்.
<u>2011</u>	குறிப்பிட்ட செயற்றிட்டத்தின் வேலை முடிக்கப்பட்டுள்ளது.
<u>2012</u>	933 செயற்றிட்டத்தின் வேலை முடிக்கப்பட்டுள்ளது.கடைசி கொடுப்பனவு (பில் பத்திரம்) வழங்கப்பட்டுள்ளது. 934 - இந்த வேலை பழு(கொந்தரக்)முடிவடைந்துள்ளது. கடைசி கொடுப்பனவு (பில் பத்திரம்) வழங்கப்படவில்லை. 904 - இந்த வேலை பழு(கொந்தரக்)முடிவடைந்துள்ளது. கடைசி கொடுப்பனவு (பில் பத்திரம்) வழங்கப்பட்டுள்ளது.-
ஆ	இந்த செயல் திட்டத்திற்காக 2008/09/03ம் அமைச்சரவை கூட்டத்தில் மொத்த செலவுக்கான மதிப்பீடாக ரூபா மில்லியன் 328யை 2009திலிருந்து செலவழிப்பதற்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டது. அதற்கான ஒப்பந்த வேலைகளை ஆரம்பிப்பதானால் அரசாங்க பொறியியல் கூட்டுத்தாபனத்தினால் விலை மதிப்பீட்டு பத்திரம் ஒன்றை பெற்று, பொறியியல் கூட்டுத்தாபனத்தின் நிரந்தர தொழிநுட்ப மதிப்பீட்டு கமிட்டியின் அங்கீகாரத்தினூடணும் இது ஒழுங்கான முறையில் நிர்மாணிக்கப்பட வேண்டிய செயற்பாடு ள்ன உயர்கல்வி அமைச்சு அறிவித்துள்ளது. முறைப்படி பிலேன்(Plan) ஒன்றை பெற்றுக்கொள்ளும் வரை, செயற்பாட்டின் ஒழுங்கமைப்பு,விலை கேள்வி மனு கோர முடியாது ஆலோசக நிறுவனமான இலங்கை பொறியியல் கூட்டுத்தாபனம் பிலேன்(Plan)ஒன்றை தந்துள்ளது. பிலேன்(Plan) பல்கலைக்கழக பரிபாலன கிளை சிரேஸ்ட் உதவிப்பதிவாளர் வசம் பாதுகாப்பாக வைக்கப்பட்டுள்ளது.. பிலேன்(Plan)இலங்கை பொறியியல் கூட்டுத்தாபனம் ரூபா 1,725,000.00யை கோரியுள்ளது. அதன்படி இச்செயற்றிட்டம் அமைச்சரவையால் அங்கீகாரம் பெற்றதுடன்,உபவேந்தர் பல்கலைக்கழக மானிய ஆணைக்குழு,உயர்கல்வி அமைச்சின் செயலாளருடனும் கலந்தாலோசித்து ஒரு நிறுவனத்திற்கு பிலேன்(Plan)க்கான ரூபா 1,500,000.00வை கொடுப்பதற்கு அனுமதி வழங்கியிருப்பினும், மதிப்பீட்டு செலவான ரூபா 500,000/- வை மட்டும் செலுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. அமைச்சரவையால்

	அனுமதிக்கப்பட்ட இச் செயல்பாட்டின் பிலேன்(Plan) பல்கலைக்கழக பிரதான அமைப்புடன் சேர்க்கப்பட்டது. தற்போது ஆரம்பிக்க இருக்கும் திட்டமிட்டுள்ள கருத்தரங்கு சாலை நிர்மாணிப்பு வேலைக்கு இந்த பிலேன்(Plan) பிரயோசனமாக அமையும்.																		
இ	கேள்வி(டென்டர்) வழிகாட்டல்களின் 5.4.4(iii)படி முழு முற்பணத்தை அறவிடுவது ஒப்பந்த பணத்தின் 90% செலுத்தும் போதேயாகும். அதன்படி ஒருவிதமான நட்டங்களும் ஏற்படவில்லை.மற்றும் சகல ஒப்பந்தக் வேலைகளுக்காகவும் பெற்றுக் கொடுக்கப்பட்ட முற்பணம், வழிகாட்டல்கள் பிரமானத்தின் படி வசூலிக்கப்பட்டுள்ளது.																		
4.8	ஊழியர் பரிபாலனம்																		
அ	<p>பேராதனைப்பல்கலைக்கழகம், மஹாலுப்பள்ளம், தொடம்கொல்ல,மாவலவத்த, மீவதூர விலங்கு பண்ணை போன்றவற்றிற்கு பாதுகாப்பு சேவையை பல்கலைக்கழக பாதுகாப்பு பகுதி, ரத்னா லங்கா பாதுகாப்பு சேவையின் ஒத்துழைப்புடன் பாதுகாப்பு சேவையை முறையாக நடாத்துவதற்கு தேவையான பாதுகாப்பு ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை பின்வருமாறு:</p> <table border="0"> <tr> <td>பாதுகாப்பு பகுதி சேவைநிலையம்</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>ரத்னா லங்கா சேவை நிலையம்</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>84</u></td> </tr> </table> <p>இந்த 84 நிலையங்களில் 24 மணித்தியாள சேவையை பூர்த்தி செய்வதற்கு தேவையான ஊழியர்களின் தொகை : 84 X 3</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>252</td> </tr> <tr> <td>5% லீவு</td> <td><u>12</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>264</u></td> </tr> </table> <p>தற்போது கடமையில் ஈடுபட்டிருக்கும் ஊழியர்களின் தொகை 186 ஆகும்.இதன்படி தற்போது நாளாந்த பாதுகாப்பு சேவை தொடர்ந்தும் நடாத்துவதற்காக ஏற்பட்டுள்ள ஊழியர் குறைபாடுகள் பின்வருமாறு:</p> <table border="0"> <tr> <td>தேவையான ஊழியர் தொகை</td> <td>264</td> </tr> <tr> <td>ஈடுபட்டுள்ள பாதுகாப்பு ஊழியர்களின் தொகை</td> <td><u>186</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td>78</td> </tr> </table> <p>அதன்படி நல்ல முறையில் பாதுகாப்பு சேவையை நடாத்துவதற்கு இப்போது மொத்த தொகை ஊழியர்களுக்கு மேலதிகமாக இன்னும் 78 பாதுகாப்பு ஊழியர்கள் தேவைப்படுகிறார்கள்.</p> <p>பாதுகாப்பு பகுதி அத்தியவசிய சேவையொன்றை செய்வதால் ஊழியர் குறைபாடு மற்றும் வேறெந்த காரணங்களைக் கொண்டு சேவை நிலையத்தை வெறுமையாக வைக்கமுடியாது. இந்த கடிதத்தில் குறிப்பிட்டவாறு 78 ஊழியர்களின் குறைபாடு இருக்கிறது. இந்த குறைபாட்டை மாதந்தம் வேலை செய்யவேண்டிய மணித்தியாளங்கள் 78 x 192 = மணித்தியாலங்கள் 14,976 ஆகும்.இந்த மணித்தியாலங்களை ஈடு செய்வதற்காக மேலதிக நேரவேலை அனுமதிக்கவேண்டும். பல்கலைக்கழக நாளாந்த வேலைகளை தொடர்ந்து செய்வதற்கும் பௌதீக வளங்களை பாதுகாப்பதற்கு இச்சேவை முக்கியதொன்றாகும்.</p> <p>பேராதெனிய பல்கலைக்கழக பாதுகாப்பு சேவையை நல்ல முறையில் நடாத்துவதற்கு தேவையான ஊழியர்களை சேர்த்து கொண்டபின் மேலதிக நேர வேலை வழங்காமல் பாதுகாப்பு சேவையை நடாத்த முடியும்</p>	பாதுகாப்பு பகுதி சேவைநிலையம்	28	ரத்னா லங்கா சேவை நிலையம்	56		<u>84</u>		252	5% லீவு	<u>12</u>		<u>264</u>	தேவையான ஊழியர் தொகை	264	ஈடுபட்டுள்ள பாதுகாப்பு ஊழியர்களின் தொகை	<u>186</u>		78
பாதுகாப்பு பகுதி சேவைநிலையம்	28																		
ரத்னா லங்கா சேவை நிலையம்	56																		
	<u>84</u>																		
	252																		
5% லீவு	<u>12</u>																		
	<u>264</u>																		
தேவையான ஊழியர் தொகை	264																		
ஈடுபட்டுள்ள பாதுகாப்பு ஊழியர்களின் தொகை	<u>186</u>																		
	78																		

ஆ	<p>2012.12.31 திகதிக்கு பல்கலைக்கழக கல்விசாரா ஊழியர்களில் காணப்படும் 245 வெற்றிடங்களுக்கு, அவ் வெற்றிடங்களை விரைவாக நிரப்புவதற்காக கையாளவேண்டிய சிக்கலான நீண்டபடிமுறைகள் காரணமாக செய்யமுடியலாதுள்ளது.</p> <p>மேலதிகமாக 2007ம் ஆண்டு பல்கலைக்கழகத்தில் ஏற்பட்டுள்ள 318 வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்காக முகாமைத்துவ பகுதியால் அதற்கான அனுமதி வழங்காமையை கவனத்தில் கொள்ளும் போது துண்டிக்கப்பட்ட வெற்றிடங்கள், ஊழியர் ஓய்வு பெற்றதால் ஏற்பட்ட வெற்றிடங்கள், சுயவிருப்பத்தின் பேரில் சேவையை விட்டு வெளியேறியதால் ஏற்பட்ட வெற்றிடங்கள் போன்றவை நிரப்பபடாமை போன்ற காரணங்களால் தற்போதுள்ள ஊழியர்கள் மூலம் இச்சேவையை பரிபாலனம் பெற்றுக் கொள்ளவேண்டியும், மேலதிக நேரவேளை கொடுக்க வேண்டியுள்ளது.</p>
இ	<p>மேலும் 318 வெற்றிடங்களை நிரப்பாமல் இருப்பினும் பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி நடவடிக்கைகள் திருப்தியான முறையில் தொடர்ந்து நடாத்துவதற்கு கூடுதலான மாணவ பிரவேசம் அதற்கேற்ப வேலைபழு அதிகரிப்பு ஊழியர்களின் எண்ணிக்கையில் குறையு இதனால் கூடுதலான மேலதிக நேர வேலையை கொடுக்கவேண்டியுள்ளது.</p> <p>மற்றும் சகல துறைத்தலைவர்களுக்கும் மேலதிக நேர வேலை கொடுக்கவேண்டிய அவசியத்தையும் தெளிவுப்படுத்தி கையாள வேண்டிய முறைகளையும் காட்டி சுற்றுநிரூப அறிவுரைகள் அடிக்கடி அனுப்பப்பட்டுள்ளது.</p> <p>பதிவாளர்/ உபவேந்தர் மேலதிக நேர வேலைக்கு அனுமதி கொடுக்கும் போது மேற்குறிப்பிட்ட காரணங்களை கருத்தில் கொள்ளப்படும்.</p>
ஈ	<p>கணக்காய்வு அறிக்கையின்படி பல்கலைக்கழகத்திற்கு அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஊழியர்களின் தொகை 2101 ஊழியர் தொகை 956 அதன்படி ஊழியர் வெற்றிட கணக்கெடுப்பின்படி 1145 என அறிவித்திருப்பது சரியானதல்ல.</p> <p>2012.12.31 திகதிக்கு பல்கலைக்கழகத்தில் நிரப்பக்கூடிய அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஊழியர் தொகை 2,120 தற்போதைய ஊழியர் தொகை 1875 அதன்படி நடைமுறையிலுள்ள வெற்றிடங்களின் தொகை 245 ஆகும்.</p> <p>இந்த நிலையின் கீழ் 245 வெற்றிடங்களுக்காக எஞ்சியிருக்கும் மூலதனம் அந்த வருடத்திற்கான மேலதிக நேரவேலை தொகைக்கு (ரூபா 62,327,455.00) கூடுதலாக அமைகிறது.</p> <p>காணப்பட்ட வெற்றிடங்கள் நிரப்பாமைக்கான காரணங்கள் 4.4 காட்டப்பட்டுள்ளது.</p>
உ	<p>அனுமதிக்கப்பட்ட ஊழியர் தொகையை நிரப்புவதற்காக 2013 மார்ச் மாதம் 2014 ஏப்ரல் பத்திரிகை அறிவித்தலின் படி 2013ல் 59 வெற்றிடங்கள் 2014ல் (ஜூலை மாதம் வரை) 26 வெற்றிடங்களும் நிரப்ப நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.</p>
	<p>இலங்கையிலுள்ள சகல பல்கலைக்கழகங்களினதும், உயர்கல்வி அமைச்சின் நிறுவனங்களினதும் தொழில் சங்க நடவடிக்கை(வேலை பகிஷ்கரிப்பு) ஒன்று நடைப்பெற்றது. தொழில் சங்க நடவடிக்கையின் போது அவர்களுக்கு சம்பளம் வழங்கப்படவில்லை. தொழில் சங்க நடவடிக்கை முடிந்த பின்னர் அரசாங்கத்திற்கும் தொழில் சங்கங்களுக்குமிடையே ஏற்பட்ட ஒருங்கிணைப்பிற்கு பேச்சுவார்த்தைக்கமைய உயர்கல்வி அமைச்சின் செயலாளர் 2012.10.10 திகதிய கடிதம் , பல்கலைக்கழக ஆணைக்குழு தலைவரின் 2012.10.11 கடிதம் என்பவற்றை கருத்தில் கொண்டு அக் காலப்பகுதிக்கு சம்பளம் வழங்கப்பட்டது.</p>

எ	பேராதனைப் பல்கலைக்கழக சர்வதேசஆராய்ச்சி நிலையத்தில் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தினால் 2011ல் சில ஆலோசனைகள் முன்வைக்கப்பட்டு அது உயர்கல்வி அமைச்சிககு அனுப்பப்பட்டு பின்னர் அரசாங்க வரவு செலவு திட்ட அமைச்சின் செயலாளர் நாயகத்திற்கு எழுத்து மூலம் தெரிவிக்கப்பட்டதோடு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கு 100 மில்லியன் ரூபா வழங்கப்பட்டது. ஆராய்ச்சிக்கான குறிப்பிட்ட நியமனங்கள் செய்யப்பட்டே அனுப்பப்பட்டதால் வேறு நியமனங்கள் செய்யக்கூடிய வாய்ப்பு அமையவில்லை. ஆராய்ச்சி முடிவடைந்தவுடன் ஊழியர்களின் சேவையும் முடிவடைந்தது. இதனால் அவர்களுக்கு பதவி உயர்வு கிட்டவில்லை.
---	---

ஏ	<p>கலைப்பீடம்</p> <p>ஆங்கிலம் கற்பிக்கும் பகுதி, சட்ட கல்விப்பகுதி, அழகியல் கல்வி துறை,பௌத்த கலாச்சார துறை என்பவற்றிற்கு வெளியிலிருந்து வந்த விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து சேவை பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டது. இவ்வாறான சேவைகளை ஏற்படுத்தி கொள்வதற்கு காரணம் அவ்வவ் துறைகளில் நிபுணத்துவம் பெற்ற ஆசிரியர்கள் தேவைப்படுவதாகும். அதேபோல் இறுதி வருட விசேட பட்டப்படிப்பை மேற்கொள்ளும் மாணவர்களுக்கு தற்காலிய விரிவுரையாளர்களின் சேவையை பெற்றுக் கொடுப்பது சரியானதல்ல. அதனால் ஒவ்வொரு துறைகளிலும் நிபுணத்துவம் பெற்ற விரிவுரையாளர்களை நிரந்தமாக்க முடியாததால், வெளிலிருந்து விரிவுரையாளர்களை பெற்றுக் கொள்ளவேண்டியுள்ளது.</p> <p>தாபனக் கோவையின் படி வெளிவாரியாக விரிவுரையாளர்களை சேர்த்துக் கொள்வது சமாசாரம் அற்றது எனக் குறிப்பிட்டிருப்பினும், விரிவுரையாளர்கள் விடுமுறை செல்லும் போது தற்காலிய விரிவுரையாளர்களை பெற்றுக் கொள்ளுவது தடுக்கமுடியாதது. நிபுணத்துவம் பெற்றவர்களிடமிருந்து பாடங்களை கற்று கொடுப்பதற்காகவும், கல்வி நடவடிக்கைகளுக்காக வெளிநாடு சென்றுள்ள விரிவுரையாளர்கள் , தேசிய சேவைகளுக்காக விடுவிக்கப்பட்ட விரிவுரையாளர்கள் போன்ற வெற்றிடங்களுக்காக வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களை பெற்றுக் கொடுப்பது அவசியமாகும். எவ்வாறாயினும் பல்கலைக்கழக ஆசிரியர்களுக்கு செலுத்தப்படும் வேதனத்தில் 1.08% வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களுக்கு செலவழிப்பதால் தாபனக்கோவையில் குறிப்பிட்டவாறு வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களை சேர்த்துக் கொள்வது சமாசாரமற்ற விடயமாகும்.</p> <p>அதன்படி அறிக்கையில் உங்களின் ஆலோசனையின்படி நிரந்தர விரிவுரையாளர்களை சேர்த்துக் கொள்வதாயின் அவர்களின் வேதன செலவு மிகவும் அதிகமாகும்.அத்துடன் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களின் சேவை மிகவும் குறைவான செலவுகளுடன் பெறக்கூடியதாகவுள்ளது. 2010ம் முதல் இன்று வரையும் கிடைத்த தகவல்களின் படி தொடர்ந்தும் வெற்றிடங்களை நிரப்பும் பணி நடைபெறுகிறது என கொள்ளலாம்.</p> <p>அதனால் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்கள் சேர்த்துக் கொள்வது பல்கலைக்கழகத்தினுள் சமாசாரமற்றது என குறிப்பிடும் கல்வித் தேவைக்கு முன்னுரிமை வழங்கவேண்டியதால் தேவைக்கேற்ப, சந்தர்ப்பத்தை பொறுத்து சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்றார்கள்.</p> <p>வைத்தியபீட மாணவர்களுக்கு கீழ்க்குறிப்பிட்ட காரணங்களை கருத்தில் கொள்ளப்பட்டு வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களை பெறவேண்டியுள்ளது.</p> <p>வைத்தியபீட மாணவர்களுக்கான விரிவுரைகள், செய்முறை வகுப்புக்கள் நடாத்துவதற்கு வெளிவாரி விரிவுரையாளர்கள் தேவைப்படுகின்றார்கள். ஏனெனில் அந்தந்த துறைகளில் நிபுணத்துவம் பெற்ற விரிவுரையாளர்கள் காணப்படாமையாகும்.</p> <p>அறுவைச்சிகிச்சை துறையினூடாக நரம்பு ,கண், காது,மூக்கு, தொண்டை, அங்கவீனம் சம்பந்தப்பட்ட அறிவை பெற்றுக்கொள்வது அத்துறையில் புலமைப்பெற்ற வெளிவாரி</p>
---	--

	<p>விரிவுரையாளர்கள் மூலமாகும். மேற்காட்டப்பட்ட துறைகள் சம்பந்தமாக நிபுணத்துவம் பெற்ற விரிவுரையாளர்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் சேர்த்துக்கொள்ளப்படவில்லை. அதனால் வெளியிலிருந்து அதாவது அரசாங்க வைத்திய சாலைகளிலுள்ளவர்களும், இளைப்பாறியவர்களும் இச் சேவைக்கு சேர்க்கப்படுகிறார்கள்.</p> <p>மருத்துவ துறையால் சர்ம நோய்,புற்று நோய்,சமூக நோய் போன்ற வியாதிகளுக்கு வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களை சேர்த்துக் கொள்கிறார்கள். இதற்கு காரணம் இத்துறை சம்பந்தமாக பீடத்தில் நிபுணத்துவம் பெற்ற விரிவுரையாளர்கள் இல்லாமையேயாகும்.</p> <p>பிரஜா வைத்திய துறையின் மூலம் வைத்திய மாணவர்களுக்கு சமூகத்தில் வெவ்வேறு பகுதிகளில் பயிற்சி அறிவை பெற்றுக்கொடுக்கிறது. நோய் பரவுதல்,நோய் கட்டுப்பாடு, மகற்பேறு சாயனைகள்,குடும்ப சுகாதாரஉதவியாளர்கள்,தாதிமார் சேவைகள், பொதுசன சுகாதார பரிசோதகர்கள்,குருடு, செவிடு, ஊமை போன்ற அங்கவீனர்களுக்கு பாடசாலை வசதிகள், போசனசாலை ஊழியர்கள், வைத்திய சுகாதார அதிகாரி சேவை போன்ற வசதிகளை செய்ய உறுதுணையாகவுள்ளது.</p> <p>உணர்வியல் துறையி (Anesthesia) னால் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களின் சேவையை பெற்றுக் கொள்ளுவதற்கு காரணம் அத்துறையில் நிரந்தர சேவையில் ஒரு விரிவுரையாளர் மட்டுமே இருப்பதாகும். இரண்டு விரிவுரையாளர்கள் உயர்ப்பட்டப்படிப்புக்காக கல்வி விடுமுறையில் சென்றிருப்பதால் தனி ஒருவருக்கு எல்லா பொறுப்புகள் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
5	<p>கணக்கு பராமரிப்பு நல்லாட்சி</p>
	<p>ஒன்றிணைக்கப்பட்ட திட்டம்</p> <p>2012 வருடத்திற்கான வரவு செலவு பத்திரத்தில் ரூபா 383,490.000.00 நடைமுறை செலவு, மற்றும் ஏனைய பொருட்கள் 2012-2016 குறிப்பிட்ட கணக்கெடுப்பு அறிக்கைக்கு உட்படுத்தப்படவில்லை. கணக்கெடுப்பு அறிக்கை வரவு செலவு மதிப்பீட்டை உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
5.2	<p>செயல்பாட்டு திட்டங்கள்</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. எல்லா பீடங்களிலுமுள்ள பாடவிதானங்கள் மீள் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. (Revision) அவ்வாறு மீள் அமைக்கப்பட்ட பாடத்திட்டங்கள் செனட் சபையினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.(Approved) 2. கற்பித்தல் முறைப்பற்றிய முறையான வேலைத்திட்டமொன்றை எல்லா பீடங்களிலும் ஏற்படுத்தப்பட்டிருக்கிறது. இதற்காக ஊழியர்அபிவிருத்தி நிலையங்களால் செயலமர்வுகளை நடாத்தி கற்பித்தல் நடைமுறைகளை விருத்தி செய்வதற்கு விசேட அவதானிப்பை காட்டியுள்ளது. 3. சகல பீடங்களிலும் விரிவுரையாளர்கள் மதிப்பீட்டு அட்டவணைகளை உருவாக்கியுள்ளனர்.மாணவர்களால் செய்யப்படும் பாடநெறி மதிப்பீடு, விரிவுரையாளர்கள் பதவி போது தயாரிக்கப்படும் மதிப்பீடு ஆகும். 4. ஊழியர் அபிவிருத்தி சபையின் முக்கிய நோக்கு விரிவுரையாளர்களுக்கு பயிற்சிகளை வழங்குவதாகும்.

	ஆரம்ப பயிற்சிதிட்டத்திற்கு மேலாக Developing of the University Staff வேலைத்திட்டத்தை 130 கல்விசார் உறுப்பினர்களின் பங்கேற்புடன் நடத்தப்பட்டது.
5.3	<p>பேரவை கூட்டம்</p> <p>நடைமுறை வருடத்தில் 11 பேரவை கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டுள்ளது. பல்கலைக்கழக புனர்அமைப்பு சபையின் விபரங்கள் , நிரந்தர பெறுமதிகளை விலைகொடுத்து வாங்குதல், ஊழியர் சபையின் விபரங்கள் புதிய வெற்றிடங்கள் நிரப்புவது பற்றிய விபரங்கள் பேரவைக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. மற்றைய விபரங்களை எதிர்காலத்தில் அறிவிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
5.4	<p>புனர்நிர்மாண திட்டம்</p> <p>2013ம் வருடத்திற்கான கலைப்பீடத்திற்கான புனர்நிர்மாண வேலைத்திட்டமொன்றை தயாரித்து பல்கலைக்கழக புனர்நிர்மாண வேலைத்திட்டத்திற்கு சேர்க்கப்பட்டது. 2013 வருடத்திலிருந்து பல்வகையான பீடத்திற்கும் புனர்நிர்மாண வேலைத்திட்டமொன்றை தயாரிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
5.5	<p>வரவு செலவு அறிக்கையின் கட்டுப்பாடு</p> <p>பல்கலைக்கழகம் எப்போதும் வரவு செலவு அறிக்கையை ஒரு பிரயோசனமான நிகழ்வுகூட்டு ஆயுதமாக கொண்டு செயல்படுவதோடு, பல்கலைக்கழக பரிபாலனத்திற்கு வெளியே சில செயல்முறைகளினால் வரவு செலவு அறிக்கையில் சில முரண்பாடுகள் காணப்படுகின்றது.</p> <p>உதாரணம் : (1) சட்டபூர்வமான கட்டணங்களின் உயர்வு (2) மாணவர்களின் அனுமதி திட்டமிட்டப்படி நடைபெறாது அதிகரித்தமை (3) உண்மையான பணவீக்கம்</p> <p>வருங்காலத்தில் குறிப்பிட்ட தினத்திற்கு முன்னர் பேரவை அனுமதியை பெற்றுக்கொள்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p>
6	<p>அமைப்புக்கள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள்</p> <p>காட்டப்பட்டுள்ள குறைபாடுகளை நிவர்த்தி செய்துக்கொண்டு உள்ளக பரிபாலனத்தை வலுப்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

பேராசிரியர். அதுல சேனாரத்ன
உப வேந்தர்
பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்



வருடாந்த
அறிக்கை 2012