



කෙළඹ ප්‍රාග්ධන ක්‍රමය

இலங்கை

அண්�න්‍යික்கையும் கணக்குகளும்

2020



பஞ்சாய பரிசுஜ்வறத்தி

அறிக்கை பற்றி

இது களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2020 ஆம் ஆண்டின் வருடாந்த தகவல் அறிக்கை ஆகும். இது 2020 ஜூவரி 1 ஆம் திதியில் இருந்து 2020 டிசெம்பர் 31 ஆம் திதி வரையிலான காலப்பகுதிக்கான பல்கலைக்கழகத்தின் பொதுத்தகவல்கள், செயற்றிறங்கள் மற்றும் அடைவுகள் ஆகியவற்றை விபரிக்கின்றது.

அறிக்கையிடல் கட்டமைப்பும் நோக்கமும்

இந்த அறிக்கையானது மாணவர்களின் தகவல்கள், பட்டதாரி வெளியீடுகள், மனித வளங்கள் பற்றிய தகவல்கள், ஆய்வு மற்றும் புத்தாக்கங்கள், விருதுகள் மற்றும் அடைவுகள், விளையாட்டு செயற்பாடுகள் மற்றும் எய்தல்கள், நலச்சேவைகளோடு தொடர்புடைய தகவல்கள், உட்கட்டமைப்பு செயற்றிட்ட அபிவிருத்திகள் மற்றும் நிதியியல் செயன்முறைகள் என்பவை பற்றிய தகவல்களை உள்ளடக்குகின்றன.

இந்த அறிக்கையில் காட்சிப்படுத்தப்பட்டிருக்கும் தரவு மற்றும் தகவல் என்பன களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் நிர்வாகம் மற்றும் கல்விசார் துறைகள் என்பவற்றில் இருந்து சேகரிக்கப்பட்டவையாகும். இந்த அறிக்கை பல்கலைக்கழக புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் தரவு கண்காணிப்பு அலகு மற்றும் களனி பல்கலைக்கழகத்தின் ஆய்வு மற்றும் வெளியீடுகள் பிரிவு ஆகியவற்றால் தொகுக்கப்பட்டுள்ளது.

தூரநோக்குக் கூற்று

பல்கலைக்கழகத்தின் தூரநோக்கு யாதெனில் நிலையான நீடித்த அபிவிருத்திக்காக அறிவுப்பரப்பிலும் ஆக்கத்திறனிலும் அதிசிறந்த நிலையமாக உருவாகுதல்.

செயற்பணிக் கூற்று

ஆக்கத்திறன் மற்றும் புத்தாக்கம் என்பவற்றினாடாக தேசிய அபிவிருத்திக்குப் பங்களிப்புச் செய்யும் பிரசைகளை வளர்த்தல்.

இலக்குகள்

1. உயர்தரத்திலான நெகிழ்வுத்தன்மையான கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் குழலை உருவாக்குதல்.
2. பல்கலைக்கழகத்தின் மூலோபாய இலக்கினை அடைவதற்காக உயர்தரத்திலான பீத்தினையும் பதவியணியினரையும் விருத்தி செய்தல்.
3. சர்வதேச தரத்திற்கு அமைவாக பன்முக ஆய்வுக் கலாசாரத்தினை உருவாக்குதல்.
4. பொருளாதார மற்றும் சமூக தேவைப்பாடுகளின் எல்லைகளை விரிவுபடுத்தல்.
5. வினைத்திறனும் விளைத்திறனும் கொண்ட நிர்வாக மற்றும் நிதி முகாமைத்துவத்தின் ஊடாக மிகச்சிறப்பான ஆளுகை அமைப்பொன்றை விருத்தி செய்தல்.

துணைவேந்தரின் செய்தி



“கொவிட் 19 தொற்றுநோய் மற்றும் புதிய நிகழ்நிலை மற்றும் எண்முறை முகாமைத்துவ அமைப்புகள் மூலம் கற்றுக்கொண்ட பாடங்கள் எதிர்காலத்தில் விடயங்களை மிகவும் திறனாகவும் திறமையாகவும் செய்ய உதவும்”

வித்யாலங்கார பிரிவேனாவில் வரலாற்று வேர்களைக் கொண்ட களனிப் பல்கலைக்கழகம் தற்போது 61 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக தேசத்திற்கான சேவையை நிறைவு செய்துள்ளது. வரலாற்று நகரமான களனியில் அமைந்துள்ள இந்த பல்கலைக்கழகம் தேசிய வளர்ச்சிக்கும் மற்றும் உலகிற்கும் நிறைய பங்களிப்பு செய்துள்ளது.

கொவிட் 19 இன் சவால்கள் இருந்த போதிலும், களனிப் பல்கலைக்கழகத்தினால் ஐனவரி 2021 இல் வெபோமெட்ரிக்ஸ் தரவரிசையில் இலங்கையில் 4 வது இடத்தையும், எஸ்சிஜ் மாகோ நிறுவன தரவரிசை 2020 இல் இலங்கையில் 2 வது இடத்தையும் பெற முடிந்தது.

இந்த அறிக்கை 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான புள்ளிவிபரங்கள் மற்றும் பதிவுகளை முன்வைக்கிறது, மேலும் எங்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் முன்னேற்றம் பற்றி அறிய உங்கள் அனைவரையும் அழைக்கிறேன்,

இறுதியாக, கொவிட் 19 இன் சவாலான காலகட்டத்தில் ஆர்வத்துடன் பணியாற்றிய மற்றும் 2020 இனை களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் மற்றுமொரு வெற்றிகரமான ஆண்டாக மாற்றிய அனைவருக்கும் நன்றி தெரிவிக்க விரும்புகின்றேன்.

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் நிலந்தி டி சில்வா
துணைவேந்தர்
களனிப் பல்கலைக்கழகம்

<u>உள்ளடக்கம்</u>		<u>பக்க இல.</u>
அறிக்கை பற்றி		iii
அறிக்கையிடல் கட்டமைப்பும் நோக்கமும்		iii
தூரநோக்குக்கூற்று		iv
செயற்பணிக்கூற்று		iv
இலக்குகள்		iv
துணைவேந்தரின் செய்தி		v
<u>உள்ளடக்கம்</u>		vi
அட்டவணைகளின் பட்டியல்		viii
<u>உருப்பாங்களின் பட்டியல்</u>		ix
சுருக்கங்களின் விரிவு		ix
பகுதி ஒன்று - ஆண்டறிக்கை - 2020		1
1	களனிப் பல்கலைக்கழகம்	2
1.1	சுருக்கமான அறிமுகம்	2
	அ) பேரவை	5
1.2	ஆண்டின் குறிப்பிடத்தக்க நிகழ்வுகள்	6
2	பல்கலைக்கழகத்தின் பீடங்கள்	10
2.1	வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	11
2.2	கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்	14
2.3	பட்டப்பின்படிப்புக்கள் கற்கைகள் பீடம்	26
2.4	மானிடவியல் பீடம்	36
2.5	மருத்துவபீடம்	39
2.6	விஞ்ஞானபீடம்	43
2.7	சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்	48
3	பல்கலைக்கழகத்தின் மாணவர்கள்	53
3.1	உள்வாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான புதிய உள்ளீர்ப்பு 2018/19	54
	அ. உள்நாட்டு உள்ளீர்ப்பு	54
	ஆ. வெளிநாட்டு உள்ளீர்ப்பு	56
3.2	உள்வாரிப் பட்டதாரி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களிற்கான மொத்த உள்ளீர்ப்பு 2018/19	56
	அ. உள்நாட்டு வருகை	57
	ஆ. வெளிநாட்டு வருகை	59
3.3	வெளிவாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் மாணவர்கள் - 2020	59
3.4	பட்டப்பின் பட்ட கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்ட மாணவர்கள் - 2020	60
3.5	பட்டப்பின் கற்கைகளில் உள்நாட்டு மாணவர்கள்	61
3.6	பட்டப்பின் கற்கைகளில் வெளிநாட்டு மாணவர்கள்	64
4	பரிசைசத் தகவல்கள்	65
4.1	பட்டதாரி வெளியீடு - உள்வாரிப்பட்டதாரிகள் 2020	65
4.2	பட்டதாரி வெளியீடு - வெளிவாரிப்பட்டதாரிகள் 2020	67
4.3	பட்டப்பின்படிப்பு பட்டதாரி வெளியீடு 2020	67
5	பல்கலைக்கழகத்தின் மனித வளங்கள்	70
5.1	பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆளணியினரும் தற்போதைய பதவியணியினரும்	71

	5.2	கல்விசார் பதவியணியினர் - அனுமதிக்கப்பட்ட ஆளணியினரும் தற்போதைய பதவியணியினரும்	72
	5.3	நிரந்தர கல்விசார் பதவியினரின் அதி உயர் கல்வித்தகைமை	74
	5.4	கல்விசாரா பதவியணியினரின் விபரங்கள் - 2020	74
	5.5	சர்வதேச பணியாள்கள் வருகை தொடர்பான விபரங்கள் - 2020	76
6	ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்		77
	6.1	பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் பணியாளர்களால் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெளியீடுகள்	77
	6.2	காப்புரிமை பற்றிய விபரங்கள் -2020	80
	6.3	விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி வெளியீடு - 2020	80
7	மாணவர் நலன்புரி வசதிகள்		82
	7.1	புலமைப்பரிசில்கள் பற்றிய தகவல்கள் - 2020	82
	7.2	விடுதி வசதிகள் பற்றிய தகவல்கள் - 2020	83
		அ. நிரந்தர விடுதிகள் பாவனை	84
		ஆ. வாடகை விடுதிகள் பாவனை	85
8	விளையாட்டுச் செயற்பாடுகள் தொடர்பான தகவல்கள்		86
	8.1	விளையாட்டு வசதிகள்	86
	8.2	விளையாட்டு நிகழ்வுகள்	86
	8.3	விளையாட்டுப் பயிற்சித் திட்டங்கள் மற்றும் நிகழ்வுகள்.	87
	8.4	உடற்கல்வி துறையினரால் நடாத்தப்பட்ட ஏனைய விசேட நிகழ்வுகள் - 2020	87
	8.5	இணைக்கப்பட்ட விளையாட்டுக் கட்டுப்பாட்டு அமைப்புக்கள் - 2020	88
	8.6	பதவியணியினரால் வகிக்கப்பட்ட ஏனைய பதவிநிலைகள் - 2020	89
9	நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகள் தொடர்பான செயற்பாடுகள்		90
	9.1	பொதுமக்களுக்கு தகவல் தொடர்பான அறிவைப் பரப்புதல்	91
	9.2	நீடித்தஅபிவிருத்தி இலக்குகளில் முன்மொழியப்பட்ட நடவடிக்கைகள்	93
இரண்டாம் பகுதி - இறுதிக் கணக்குகளும் கணக்காய்வுத் தகவல்களும்			96
10	நிதிக்கூற்றுக்களும் தகவல்களும்		97
	10.1	நிதிக்கூற்றுத் தகவல்கள் - 2020	97
	10.2	மொத்த வருமானம் - 2020	146
	10.3	மூலதனச் செலவீணங்கள் - 2020	146
	10.4	மீண்டுவரும் செலவீணங்கள் - 2020	147
11	கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை		149
12	கணக்காய்வுக் குழு அறிக்கை - 2020		157
13	கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை தொடர்பில் களனிப் பல்கலைக்கழக பேரவையின் அவதானிப்புகள்		160

அட்டவணைகளின் பட்டியல்

அட்டவணை இல.	விடயம்	பக்க இல.
அட்டவணை 1-1	பீட ரீதியாக ஒரு மாணவருக்கான செலவு	7
அட்டவணை 1-2	2020 ம் ஆண்டில் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் மற்றும் உள்ள திட்டங்கள்	9
அட்டவணை 2-1	பல்கலைக்கழகத்தின் பீட கண்ணோட்டம்	10
அட்டவணை 2-2	மாணிடவியல் பீத்தின் துறைகள் மற்றும் அத்துறைகள் வழங்கும் அந்தந்த சிறப்புப் பாடப்பரப்புக்கள்	37
அட்டவணை 3-1	புதிய வருகை - உள்நாட்டு உள்ளீர்ப்பு 2018/19	55
அட்டவணை 3-2	புதிய வருகை - வெளிநாட்டு உள்ளீர்ப்பு 2018/19	56
அட்டவணை 3-3	மொத்த மாணவர் உள்ளீர்ப்பு - உள்நாட்டு வருகை	57
அட்டவணை 3-4	மொத்த மாணவர் உள்ளீர்ப்பு - வெளிநாட்டு வருகை	59
அட்டவணை 3-5	வெளிவாரிப் பட்டப்படிப்புகளில் மாணவர் உள்ளீர்ப்பு	60
அட்டவணை 3-6	பட்டப்பின் கற்கைகளின் பிரகாரம் மாணவர்கள்	60
அட்டவணை 3-7	பட்டப்பின் கற்கைகளில் உள்நாட்டு மாணவர்கள்	61
அட்டவணை 3-8	பட்டப்பின் கற்கைகளின் வெளிநாட்டு மாணவர்கள்	64
அட்டவணை 4-1	உள்வாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பட்டதாரி வெளியீடு 2020	66
அட்டவணை 4-2	வெளிவாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பட்டதாரி வெளியீடு 2020	67
அட்டவணை 4-3	பட்டப்பின்படிப்பு வெளியீடு 2020	68
அட்டவணை 5-1	பல்கலைக்கழகத்தின் பதவியணியினர்	70
அட்டவணை 5-2	பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆளணி மற்றும் தற்போதைய ஊழியர்கள்	71
அட்டவணை 5-3	கல்விசார் பதவியணியினரின் அனுமதிக்கப்பட்ட ஆளணியும் தற்போதைய பதவியணியினரும்	73
அட்டவணை 5-4	கல்விசார் பதவியினரின் அதி உயர் கல்வித்தகைமை	74
அட்டவணை 5-5	தற்போதுள்ள கல்விசாரா பதவியணியினரின் எண்ணிக்கை	75
அட்டவணை 5-6	கல்விசாரா பதவியணியினரின் உயர்கல்வித் தகைமைகள்	75
அட்டவணை 5-7	வருகைதந்த சர்வதேச பணியாளர்கள் தொடர்பான தகவல்கள் - 2020	76
அட்டவணை 6-1	2020 ஆம் ஆண்டில் கல்விசார் பதவியினரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெளியீடுகள்	77
அட்டவணை 6-2	காப்புரிமைகளின் விபரங்கள் - 2020	80
அட்டவணை 6-3	விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி வெளியீடு 2020	80
அட்டவணை 7-1	மஹபொல மற்றும் மாணவர் உதவித்தொகை பெற்றுக் கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	82
அட்டவணை 7-2	விடுதி வசதியினைப் பெற்றுக்கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	83
அட்டவணை 7-3	நிரந்தர விடுதிகளின் பாவனை	84
அட்டவணை 7-4	வாடகைக்கு பெறப்பட்ட விடுதிகளின் பாவனை	85
அட்டவணை 8-1	2020 இல் நடைபெற்ற விளையாட்டு நிகழ்வுகள்	87

அட்டவணை 9-1	நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளிற்கு ஏற்ப நடாத்தப்பட்ட அறிவைப் பரப்பும் திட்டங்கள்	91
அட்டவணை 9-2	நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளை முன்மொழியப்பட்ட மற்றும் நடந்து கொண்டிருக்கும் நடவடிக்கைகள்	94
அட்டவணை 10-1	மொத்த வருமானம் 2020	146
அட்டவணை 10-2	மூலதனச் செலவினங்கள் – 2020	146
அட்டவணை 10-3	மீண்டுவரும் செலவினங்கள் – 2020	147

உருப்படங்களின் பட்டியல்

உருப்பட இலக்கம்	விடயம்	பக்க இல.
உருப்படம் 1-1	நிறுவனக் கட்டமைப்பு	4
உருப்படம் 3-1	களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் மொத்த மாணவர் உள்ளீர்ப்பு	53
உருப்படம் 3-2	பீற்றியாக மாணவர் உள்ளீர்ப்பு	54
உருப்படம் 3-3	பீடம் மற்றும் பாலினம் ரீதியாக மொத்த உள்ளீர்ப்பு	56
உருப்படம் 5-1	பல்கலைக்கழகத்தின் நிரந்தர பதவியணியினர்	70

சாங்ககங்களின் விவரங்கள்

வ.மு.பீ : வணிகம் மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்

க.தொ.பீ : கணிணி மற்றும் தொழில்நுட்பபீடம்

ப.க.பீ : பட்டப்பின் கற்கைகள் பீடம்

மா.பீ : மாணிடவியல் பீடம்

ம.பீ : மருத்துவ பீடம்

வி.பீ : விஞ்ஞான பீடம்

ச.வி.பீ : சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

பகுதி ஒன்று

ஆண்டறிக்கை - 2020

1. களனிப் பல்கலைக்கழகம்

1.1 சுருக்கமான அறிமுகம்

1875 ஆம் ஆண்டு வரலாற்று சிறப்பு வாய்ந்த வித்யாலங்கார பிரிவேனாவில் இருந்து ஆரம்பிக்கப்பட்ட களனி பல்கலைக்கழகமானது, 1978 இல் இன்றைய பல்கலைக்கழகமாக மாறிய பின்னர் 61 வருடங்களாக இளையோரின் அறிவை வளர்த்து தேசத்தின் வளர்ச்சிக்கு அர்ப்பணிக்கப்பட்டுள்ளது. பாரம்பரிய கற்றிலின் இரண்டு சிறந்த தேசிய நிலையங்களின் ஒன்றாக, 1959 இல் இலங்கையின் வித்யாலங்கரா பல்கலைக்கழகமாகவும், பின்னர் 1972 இல் இலங்கை பல்கலைக்கழகத்தின் வித்யாலங்கரா வளாகமாகவும் பின்னர் 1978 இல் களனிப் பல்கலைக்கழகமாகவும் மாறியது.

கம்பஹா மாவட்டத்தின் எல்லையில் வரலாற்று நகரமான களனி மற்றும் தலைநகரிலிருந்து பன்னிரண்டு கிலோமீட்டர் தொலைவில் அமைந்துள்ள களனிப் பல்கலைக்கழகம் ஏழு தனித்துவமான பீங்களையும், 56 கல்வித் துறைகளையும் கொண்டுள்ளது. வர்த்தகம் மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம், பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம், மாணிடவியல் பீடம், விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம் ஆகியவை களனி வளாகத்தில் அமைந்துள்ளன, 2015 இல் நிறுவப்பட்ட சமீபத்திய பீடமாகிய கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் பேலியகொடை வளாகத்தில் உள்ளதுடன் மருத்துவ பீடம் ராகம் வளாகத்தில் அமைந்துள்ளது. மேலும், தொல்லியல் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் நிறுவனம், பாளி மற்றும் பெளத்த கற்கைகள் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் நிறுவனம், கம்பஹா விக்கிரமாராச்சி ஆயுர்வேத நிறுவனம் ஆகிய மூன்று தொடர்புடைய நிறுவனங்கள் உள்ளன,

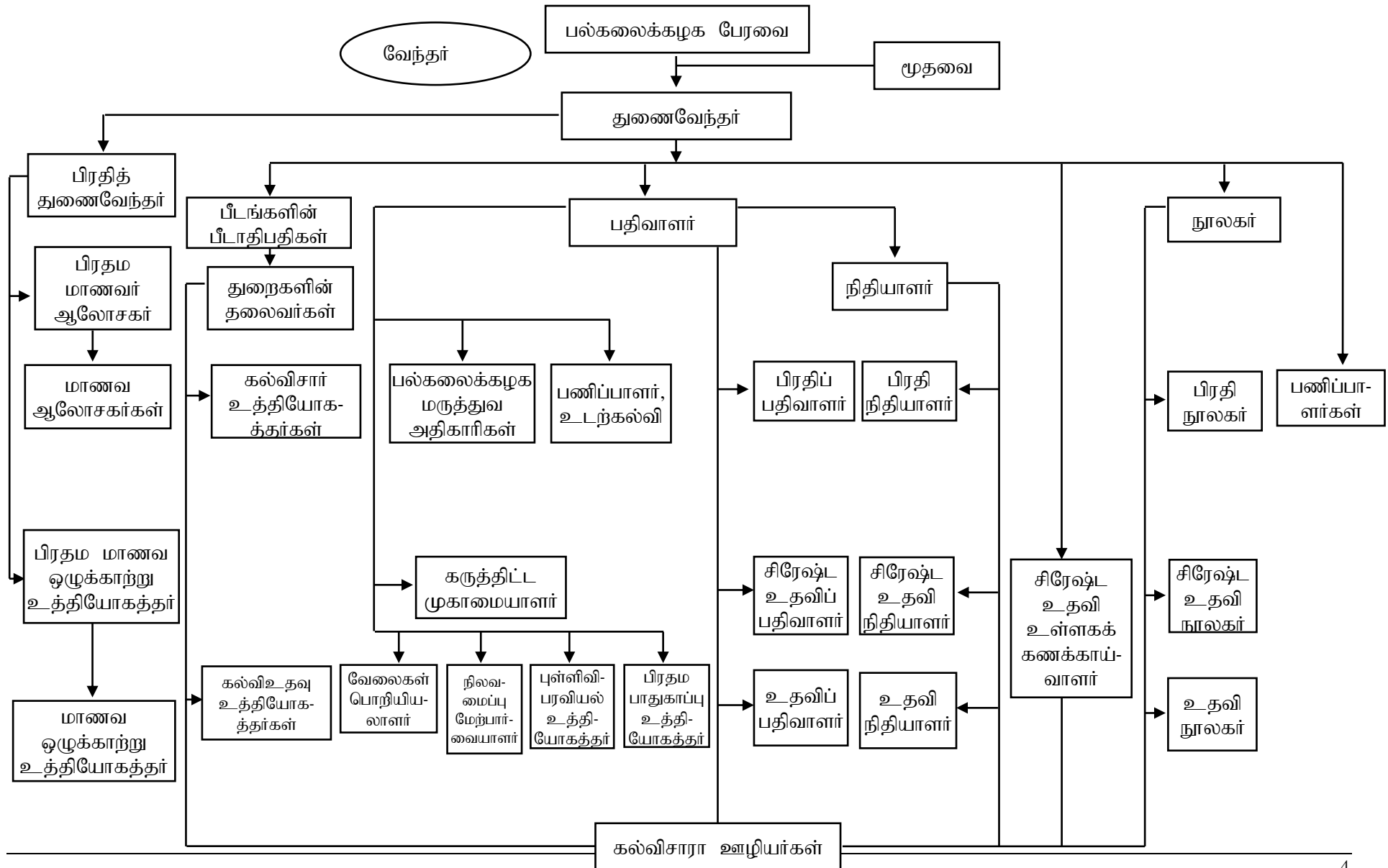
பல்கலைக்கழகம் பட்ட மற்றும் பட்டப்பின் மாணவர்களுக்கு ஒவ்வொரு பீடத்திலும் பரந்த அளவிலான பட்டப்படிப்புகளை வழங்கியுள்ளது. மொத்தத்தில், பல்கலைக்கழகத்தில் 90 பட்டப்படிப்பு திட்டங்களும் மற்றும் 50 பட்டப்பின் படிப்புத் திட்டங்களும் உள்ளன. அவற்றைத்தவிர, பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து பல்வேறு சேவைகளைப் பெறுகின்றார்கள். மாணவர் ஆலோசனை சேவை, தனிநபர் ஆலோசனை சேவை (கலன் மித்துரு செவன), தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு, பல்கலைக்கழக மருத்துவ நிலையம், உடற்கல்வித் துறை, கலாசார நிலையம், கலை மன்றம், தொழில்நுட்பம் மற்றும் புத்தாக்க ஆகராவு நிலையம் ஆகியவை அவற்றில் சிலவாகும். மேலும், பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான நூலகம் புதுப்பிக்கப்பட்டு பல்வேறு நூல்கள் மற்றும் ஆவணங்களின் சேகரிப்பைக் கொண்டுள்ளது. தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வசதிகளைப் பொறுத்தவரையில், பிரதான தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நிலையத்திற்கு மேலதிகமாக அனைத்து பீங்களும் பீடத்தினால் அல்லது துறைகளினால் நிர்வகிக்கப்படுகின்ற நன்கு பொருத்தப்பட்ட

தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நிலையங்களைக் கொண்டுள்ளன. மேலும் வை.பை வசதி பல்கலைக்கழகம் மற்றும் விடுதிகளை உள்ளடக்கும் வகையில் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

பிக்குகள் விடுதி மற்றும் பெண்கள் விடுதி வளாகம் ஆகியவை தனுகம வளாகத்தில் உள்ள பல்கலைக்கழக வளாகத்திற்குள் அமைந்துள்ளன, ஆண்கள் விடுதிகள் மற்றும் மேலும் பல பெண்கள் விடுதிகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வெளியே அமைந்துள்ளன. பல்கலைக்கழகத்தில் தங்குமிடம் தேவைப்படும் மாணவர்களின் அதிக சதவீதத்தினர் விடுதி வசதிகளைப் பெறுவதற்காக, பல்கலைக்கழகம் பல கட்டடங்களை வாடகைக்கு எடுத்துள்ளது.

பல்கலைக்கழகத்தின் மனிதவளமானது, சுருக்கமாக, கல்வித்துறைப் பணியாளர்கள், நிர்வாக உத்தியோகத்தர்கள், கல்வி உதவி பணியாளர்கள், நிர்வாக உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் கல்விசாரா பணியாளர்கள் ஆகியோரைக் கொண்டுள்ளது. பின்வரும் வரைபடம் 4.1 ஆனது நிறுவன கட்டமைப்பை விளக்கமாக விபரிக்கின்றது.

உருப்படம் 1-1 - நிறுவனக் கட்டமைப்பு



அ. பேரவை

பதவிசார்ந்த உத்தியோகத்தாங்கள் :

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் (திருமதி) என்.ஆர். டி சில்வா துணைவேந்தர் / தவிசாளர்

கலாநிதி பி.என்.டி.பெர்னான்டோ	வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
கலாநிதி பி.ஐ.விஜேரத்ன	கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்
பேராசிரியர் ஜே.எம்.டி. ஆரியரத்ன	பட்டப்பிள் படிப்புக்கள் பீடம்
திரு. யூ.எஸ். சௌரத்	மாணிடவியல் பீடம்
பேராசிரியர் (திருமதி) எஸ்.ஜே.டி.எஸ் ஹேவாவிசந்தி	மருத்துவ பீடம்
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் எஸ்.ஆர்.டி. காலின்கமுதலி	விஞ்ஞான பீடம்
பேராசிரியர் எம். ஏம். குணத்திலக	சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

முதலை பிரதிநிதிகள்

வணக்கத்துக்குரிய (சிரேஷ்ட பேராசிரியர்) இந்துராகாரே தம்மரத்ன தேரோ
பேராசிரியர் பி.எம்.சி. திலகரத்ன

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள்
பேராசிரியர் எச். அபேகுணவர்த்தன
திரு. ரகித்தா ஸ்ரீ தார்ஷன அபேகுணவர்த்தன
பேராசிரியர் ரஞ்சித் அர்த்தநாயக்க
திரு சஞ்ஜய பண்டார
திரு. எஸ்.எம். கோட்டாபய ஜயரத்ன
பேராசிரியர் ஆனந்த பட்டபெந்திகே
பேராசிரியர் நிமல் பெரேரா
பேராசிரியர் ரொஹான் ராஜபக்ஷ
திரு. எல்.ஏ. சுசந்த சில்வா
திரு. எஸ்.கே. விறில் சுதுவெல்ல
திரு. உபாலி விஜயவீர்

பேரவையின் செயலாளர்

திரு.டபிள்யூ.எம்.கருணாரட்ன பதிவாளர்

1.2 2020 ஆம் ஆண்டின் குறிப்பிடத்தக்க நிகழ்வுகள்

கல்வி நாட்காட்டியின்படி, 2017/18 கல்வியாண்டின் கல்வி நடவடிக்கைகள் யாவும் 29 பெப்ரவரி 2020 அன்று முடிவடைந்து 2018/19 கல்வியாண்டிற்கான கல்வி நடவடிக்கைகள் 01 மார்ச் 2020 அன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டது. கொவிட் 19 தொற்றுநோய் 2018/19 கல்வியாண்டின் செயல்பாடுகளில் பேரழிவை ஏற்படுத்தியுள்ளது. இருப்பினும், பல்கலைக்கழகத்தினால் விரிவுரைகளை வளாகத்திலும் நிகழ்நிலையிலும் நடாத்த முடிந்தது. இந்த தொற்றுநோய் காலத்தில், பல்கலைக்கழகம் இலவச வைஃபை, வெளிநாட்டு மற்றும் உள்நாட்டு மாணவர்களுக்கு நிகழ்நிலை கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் பற்றிய பட்டறைகள் ஆகியவற்றை வழங்கியதோடு பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி நடவடிக்கைகளை பராமரிக்கவும் வலுப்படுத்தவும் விரிவுரையாளர்களுக்குத் தேவையான வசதிகளை வழங்கியும் உள்ளது.

2020 ஆம் ஆண்டில், களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் பட்டப்படிப்பு திட்டங்களுக்கு 3,297 உள்நாட்டு புதியவர்களும் 2 வெளிநாட்டு புதியவர்களும் இணைந்து கொண்டனர். இதனால், மொத்த உள்நாட்டு மாணவர் உள்ளீர்ப்பு 12,557 பட்ட மாணவர்களாக அதிகரித்ததுடன் மொத்த வெளிநாட்டு மாணவர் உள்ளீர்ப்பானது 56 ஆக அமைந்திருந்தது. அதன்பிரகாரம், 31 டிசம்பர் 2020 இல் களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் மொத்த பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 12,613 ஆகும். இதனைத் தவிர, ஆண்டு முழுவதும் 1,415 மாணவர்கள் பட்டபின் படிப்புக்காக பதிவு செய்யப்பட்டனர் மற்றும் மொத்த பட்டபின் படிப்புக்கள் உள்ளீர்ப்பானது 29 வெளிநாட்டு மாணவர்கள் உட்பட 2,793 ஆக இருந்தது. மேலும், 31 டிசம்பர் 2020 இல், பல்கலைக்கழகத்தில் 96,608 வெளிவாரிப் பட்டமாணவகள் இருந்தனர்.

உள்வாரிப்பட்ட பரிசைகளைத் தொடர்ந்து, 2,456 பட்டதாரிகள் தேர்ச்சி பெற்றுள்ளனர் மற்றும் 5,097 மாணவர்கள் வெளிவாரிப் பட்டப்படிப்புகளில் தேர்ச்சி பெற்றுள்ளனர், 915 மாணவர்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் பட்டபின் பட்டங்களை 2020 இல் பெற்றுள்ளனர். பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களுக்காகவும் பட்டபின் படிப்புத் திட்டங்களுக்காகவும் மூன்று பட்டமளிப்பு விழாக்கள் (ஒன்று நிகழ்நிலை பட்டமளிப்பு விழா) 2020 ஆம் ஆண்டு காலகட்டத்தில் நடாத்தப்பட்டன.

2020 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், பல்கலைக்கழகத்தில் 640 கல்வி ஊழியர்கள் இருந்தனர், அதன் பிரகாரம் மாணவர் ஆசிரியர் விகிதம் 12613 : 640 ஆக மாறியுள்ளது.

மேலும், பல்கலைக்கழகம் ரூபா 289,832.52 இனை ஓவ்வொரு மாணவருக்கும் 2020 இல் செலவு செய்துள்ளதுடன் ஒவ்வொரு பீடத்தினதும் ஒவ்வொரு மாணவருக்குமான

செலவினையும் மற்றும் ஆசிரியர் மாணவர் விகிதமும் கீழே விபரிக்கப்பட்டுள்ளது.
(அட்டவணை 1-1)

அட்டவணை 1-1 : பீட ரீதியாக ஒரு மாணவருக்கான செலவு

பீடம்	ஒரு மாணவருக்கான செலவு (ரூபா)	மாணவர் : ஆசிரியர் விகிதம்
வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்	200,050.73	2769:123
கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்	208,424.55	740:23
மாணிடவியல் பீடம்	231,624.46	2607:109
மருத்துவ பீடம்	785,211.63	1188:131
விஞ்ஞான பீடம்	347,866.90	2302:129
சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்	202,865.62	3007:125
சூட்டு மொத்தம்	289,832.52	12613:640

களனி பல்கலைக்கழகம் சிமாகோ நிறுவனங்களின் தரவரிசை 2020 ல் உள்ளாட்டில் 2 வது இடத்திலும், உலக அளவில் 743 வது இடத்திலும் உள்ளது. சிமாகோ என்பது ஸ்கோபஸ் தரவின் அடிப்படையில் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி தொடர்பான தகவல்களை பகுப்பாய்வு செய்யும் ஊடாடும் திறந்த அணுகல் தளமாகும், இந்த தரவரிசையில் ஆய்வு, செயற்றியுள், கண்டுபிடிப்பு வெளியீடுகள் மற்றும் சமூக தாக்கம் ஆகியவை அளவிடப்படுகின்றன என்பதுடன் ஸ்கோபஸ் குறியிட்டு வெளியீடுகளில் பல்கலைக்கழகம் கடந்த சில ஆண்டுகளில் அதிக முன்னேற்றத்தைக் காட்டியது.

மேலும், அமைத்தல் மற்றும் உள்கட்டமைப்பு, ஆற்றல் மற்றும் காலநிலை மாற்றம், கழிவு, நீர், போக்குவரத்து மற்றும் கல்வி ஆகிய ஆறு குறிகாட்டிகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட யூஜி பசுமை அளவுகள் தரவரிசைப்படி, களனிப் பல்கலைக்கழகம் பசுமை நடைமுறையில் இலங்கை பல்கலைக்கழகங்களில் 2 வது இடத்தையும், உலக தரவரிசையில் 390 வது இடத்தையும் பிடித்துள்ளது.

மேலும், Bestweb.lk எனும் இணையதளத்தினால் 2020 இல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் மற்றும் கல்வி நிறுவனங்கள் பிரிவில் சிறந்த இணையத்தளத்திற்கான தங்க விருதையும், மிகவும் பிரபலமான இணையத்தளத்திற்கான விருதையும் பல்கலைக்கழகம் வென்றது. விருது விழா 10 வது முறையாக, செப்டம்பர் 2020 இல் நடைபெற்றது.

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் மற்றும் ஓட்டுண்ணியலின் சிரேஷ்ட தவிசுப் பேராசிரியர் (திருமதி) நிலந்தி டி சில்வா, மற்றும் மருத்துவ சிரேஷ்ட தவிசுப் பேராசிரியர் ஜனக டி சில்வா ஆகிய ஆய்வாளர்கள் அமெரிக்காவின் ஸ்டான்போர்ட்

பல்கலைக்கழகத்தால் தொகுக்கப்பட்டு பிளொஸ் உயிரியலில் வெளியிடப்பட்ட உலகின் முதல் 2% விஞ்ஞானிகளின் பட்டியலில் இடம் பெற்றுள்ளனர்.

விளையாட்டு சாதனைகளின் அடிப்படையில், இந்தியாவின் பொங்களுநில் உள்ள பிசனஸ் பல்கலைக்கழக விளையாட்டு வளாகத்தில் 20 ஜூன் 2020 முதல் 23 ஜூன் 2020 வரை நடைபெற்ற 4 வது சர்வதேச பணியாளர் பூப்பந்தாட்டச் சுற்றுப்போட்டியில் பல்கலைக்கழகத்தின் பெண் ஊழியர்கள் பூப்பந்தாட்ட அணி வெற்றிக் கிண்ணத்தைப் பெற்றுக் கொண்டது.

களனி பல்கலைக்கழகத்தின் மென்பொருள் பொறியியல் கற்பித்தல் பிரிவில் உள்ள பட்டதாரி மாணவர்களின் குழு, "மீம் எல்ஜியன் அக்ரோ" எரிக்சன் புதுமை விருதுகள் 2020 இல் உலகளாவிய ரீதியில் 2 வது இடத்தைப் பெற்றுக் கொண்டதுடன் இன்ஸ்டாகிராமில் மிகவும் பிரபலமான அணியாகவும் வெற்றியீட்டியது.

பல்கலைக்கழகத்தின் ஆய்வு கலாசாரத்தை வலுப்படுத்த பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி சார் ஊழியர்களுக்கு மொத்தம் 158 முதலை விருதுகள் வழங்கப்பட்டன. மேலும், ஆண்டில் பல ஆய்வு மாநாடுகள் மற்றும் கருத்தரங்குகள் நடாத்தப்பட்டன.

பல்கலைக்கழக வளாகத்தினுள் மாணவர் நடவடிக்கைகள் குறைக்கப்பட்ட போதிலும், பல்கலைக்கழகத்தின் பெரும்பாலான கல்வித் துறைகள் நிகழ்நிலை விரிவுரைகளுக்கு மேலதிகமாக பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு மதிப்புமிக்க அறிவைப் பரப்புவதற்காக இணைய மாநாடுகளை ஏற்பாடு செய்துள்ளன.

கற்றல் பொருட்கள், பாடப்புத்தகங்கள் மற்றும் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கான குறிப்பு புத்தகங்களை இலகுவாக இணையவழியில் அணுகுமுகமாக பல்கலைக்கழகத்தின் நாலக வசதிகள் மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளன. அதன்பிரகாரம், மாணவர்களுக்கு விருப்பமான பாடப்புத்தகங்களை ஸ்கான் செய்யப்பட்ட மென்மையான பிரதிகளாக அல்லது மின் புத்தகங்களாக வழங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், கல்விச் செயற்பாடுகளை இடையூறின்றித் தொடர்வதற்கான தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்ய தகவல் தொழில்நுட்ப வசதிகள் விருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளன.

2020 ஆம் ஆண்டில் பல உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் செயலாக்கப்பட்டு வருகின்றன, மேலும் வர்த்தகம் மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடத்திற்கு ஒரு புதிய கட்டிடம் நிர்மாணிப்பதற்கு ஒரு புதிய திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. அட்டவணை 1-2 ஆனது

2020 இன் தற்போதைய மற்றும் புதிய உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் மற்றும் தற்போதுள்ள உட்கட்டமைப்பில் முன்மொழியப்பட்ட மாற்றங்கள் பற்றிய தகவல்களை விளக்குகிறது.

2020 ஆம் ஆண்டு சவாலாக இருந்த போதிலும், பல்கலைக்கழகத்தினால் கல்வி நடவடிக்கைகளைத் தொடர முடிந்தது. தன்னலமற்ற அர்ப்பணிப்பு மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களின் உற்சாகமான அர்ப்பணிப்பு இந்த ஆண்டை வெற்றிகரமாக ஆக்கியது.

அட்டவணை 1-2 : 2020 ம் ஆண்டில் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் மற்றும் உள்ள திட்டங்கள்

திட்டம் / முன்மொழிவு	உத்தேச செலவு (மில்லியன் ரூபாயில்)	வழங்கப்பட்ட பெறுமதி	உத்தேச திட்ட காலப்பகுதி (மாதங்கள்)	முன்னேற்றும் %	மாணவர் கொள்ளாவ
நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் / உள்ள திட்டங்கள்					
புதிய விரிவுரை அரங்கத் தொகுதி - விஞ்ஞான பீடம்	500	396	24	30%	1800
தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நிலைய கட்டிடம்	183	156	24	96%	1000
நான்குமாடி பஞ்ஞாராம விடுதிக் கட்டிடம், ஹெட்டியாவத்தை	247	187	18	20%	320
புதிய திட்டங்கள்					
வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடத்திற்கான புதிய கட்டிட நிர்மாணம்	1417		36		3600

2. பல்கலைக்கழகத்தின் பீடங்கள்

களனி பல்கலைக்கழகம் பல்வேறுபட்ட கல்வித் திட்டங்களைக் கொண்ட ஏழு பீடங்களைக் கொண்டுள்ளது. ஒவ்வொரு பீடமும் தனித்துவமாக பீத்தில் மட்டும் கற்பிக்கப்படும் அல்லது பல்கலைக்கழகத்தால் பொது உயர் கல்வி முறையைக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பட்டப்படிப்புகளைக் கொண்டிருக்கின்றன. அட்டவணை 5-1 ஒவ்வொரு பீத்திலும் உள்ள கல்வித் துறைகளின் எண்ணிக்கை மற்றும் பட்டப்படிப்பு திட்டங்களின் எண்ணிக்கை மற்றும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை மற்றும் பீத்தின் வெளியீடு ஆகியவற்றை சுருக்கமாகக் கூறுகிறது.

அட்டவணை 2-1 : பல்கலைக்கழகத்தின் பீட கண்ணோட்டம்

பீடம்	கல்வித் துறைகளின் எண்ணிக்கை	பட்டநெறித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை
வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்	5	12	2769	486
கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்	3	3	740	-
பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம்	-	50	2793	915
மாணிடவியல் பீடம்	10	28	2607	471
மருத்துவ பீடம்	18 ¹	4	1188	189
விஞ்ஞான பீடம்	9 ²	18	2302	447
சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்	12	19	3007	873
மொத்தம்	57	134	15406	3381

¹ மூலக்கூற்று மருத்துவ அலகு உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

² மென்பொருள் பொறியியல் போதனா அலகு உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

2.1 வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்

பணி இலக்கு

களனிப் பல்கலைக்கழக வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடத்தின் பணி இலக்கானது நிறுவனங்களில் முகாமைத்துவப் பதவிகளைப் பொறுப்பேற்றுக் கொள்வதற்கான தகுதி வாய்ந்த ஆளணியினரை கல்வி சார்புடைய மற்றும் தொழில்வாண்மையிக்கவர்களை உருவாக்குவதும் தொழில் முயற்சியாண்மைக் கலாசாரம் ஒன்றை உருவாக்குவதும் வர்த்தக, முகாமைத்துவக் கற்கைத்துறை சார்ந்த அறிவெல்லைக் கோட்டினை விரிவுபடுத்துவதுமாகும்.

பீடத்திற்கான அறிமுகம்

வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம், களனிப்பல்கலைக்கழகத்தின் வேகமாக வளர்ந்து வரும் பீடங்களில் ஒன்றாகும், இது நாட்டின் மிகச்சிறந்த பீடங்களில் ஒன்றாக மாறுவதற்கான தனித்துவமான அம்சங்களைக் கொண்டுள்ளது. 1976 ஆம் ஆண்டில் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் கீழ் வர்த்தகத்துறை நிறுவப்பட்ட இடத்தில்தான் பீடத்தின் தோற்றும் அறியப்படுகிறது. கல்விசார் பதவியினர், மாணவர்கள் மற்றும் பிற பங்குதாரர்களின் அர்ப்பணிப்பு மற்றும் அயராத முயற்சியால், 1995 ஆம் ஆண்டில் இத்துறையை பீடமாக மாற்றியதன் மூலம் பீடத்திற்கான அந்தஸ்தை அடைந்தோம்.

தற்போதைய முன்னேற்றம்

கல்வி நிகழ்வுகள்

அப்போதிருந்து, பீடத்தால் பல்கலைக்கழக சமூகத்தில் உள்ள பங்குதாரர்கள் மற்றும் பிரபலங்களின் கவனத்தை விரைவான கட்டத்தில் எண்ணிக்கைகளை விட தரத்தின் அடிப்படையில் ஈர்க்க முடிந்தது. நாட்டில் உள்ள அனைத்து முகாமைத்துவப் பீடங்களிலும் உயர்ந்த அளவான பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்பு வீதமாகிய 85.5 சதவீதம் இனைக் கொண்ட பீடமாகும். 2014 ஆம் ஆண்டில் நாட்டில் உள்ள முகாமைத்துவத் துறைகளில் ஐ.எஸ்.ஓ சான்றிதழ் பெற்ற ஒரே துறையான சந்தைப்படுத்தல் துறையினால் வழங்கப்படும் ஐ.எஸ்.ஓ தர பட்டங்கள் மற்றும் 2019 இல் நிதியியல் துறையினால் வழங்கப்படும் வணிகமுகாமைத்துவமாணி (நிதியியல்) சிறப்பப் பட்டத்திற்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் பட்டய நிதியியல் ஆய்வகம் நிறுவனத்தினால் வழங்கப்பட்ட அங்கீகாரம் போன்றவை தரத்தின் முன்னேற்றத்திற்கான சில சிறந்த உதாரணங்களாகும். 2019 ஆம் ஆண்டில், தரமான வணிக முகாமைத்துவக் கல்வியின் மற்றொரு மைல்கல்லாக ஏ.ஏ.சி.இஸ்.பி. (வணிக உயர் கல்லூரி பாடசாலை சங்கம்) இன் உறுப்புரிமையை இப்பீடம் பெற்றுக்கொண்டது.

இப்பீட்மானது தற்போது 123 கல்விசார் பதவியினர், 30 கல்விசாரா பதவியினர் மற்றும் 2743 முதற்பட்ட மாணவர்கள் ஆகியோருடன் ஐந்து (5) துறைகளைக் கொண்டுள்ளது,

ஐந்து (5) துறைகளான வர்த்தகம் மற்றும் நிதியியல் முகாமைத்துவம் மனிதவளங்கள் முகாமைத்துவம், கணக்கியல், சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதியியல் ஆகிய துறைகள் மூலம் வியாபார முகாமைத்துவ கலாநிதி எனும் பட்டப்பின் பட்டத்திற்கு மேலதிகமாக பன்னிரண்டு (12) இளமாணிப் பட்டப்படிப்புகள், ஆறு (06) பட்டப்பின் பட்டப்படிப்புகள், இரண்டு (02) பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்கள், நான்கு (05) தகைமைச் சான்றிதழ்கள் மற்றும் ஆறு (06) உயர் தகைமைச் சான்றிதழ்கள் ஆகியவற்றிற்கான கற்கைநெறிகள் வழங்கப்படுகின்றது. 2020 ஆம் ஆண்டில், கணக்கியல் துறையினால் கணக்காய்வு மற்றும் சட்டவியல் கணக்கீட்டில் வியாபார முகாமைத்துவ இளமாணி சிறப்புப் பட்டம் என்ற புதிய பட்டப்படிப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதுடன் கணக்கீட்டு தகவல் முறைமையில் வியாபார முகாமைத்துவ இளமாணி சிறப்புப் பட்டம் எனும் புதிய பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்படவுள்ளது. அதே நேரத்தில், பீட்மானது வியாபார தகவல் முறைமையில் வியாபார முகாமைத்துவ இளமாணிசிறப்புப் பட்டத்தினை அறிமுகப்படுத்தவுள்ளது

பீடம் ஒரு அரையாண்டு அடிப்படையிலான கல்வித் திட்டங்களை வழங்குவதுடன் 2018/19 கல்வியாண்டிலிருந்து நடைமுறைப்படுத்தப்படும் வகையில் பாடத் துறையின் சமீபத்திய போக்குகள், கல்வித்துறையின் நலன்கள் மற்றும் மாறும் தொழிற்சந்தையில் தற்போதைய கோரிக்கைகளை பூர்த்தி செய்தல் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் பாடத்திட்டம் மேலும் திருத்தத்திற்கு உட்பட்டுள்ளது. பீட்மானது சமூகத்திற்கு கூடுதல் சேவையாக, முக்கிய கல்வித் திட்டத்தைத் தவிர, பொது மக்களுக்கு வழங்கப்படும் புதிய படிப்புகளை அறிமுகப்படுத்தும் பணியில் தொடர்ந்து ஈடுபட்டு வருகின்றது. மேலும், பீடம் தனது நடைமுறைகளில் காகிதமற்ற கூட்டத்தினைப் பெரும்பாலும் பின்பற்றுகின்றது. அதே நேரத்தில், உலகளாவிய தொற்றுநோயின் வளர்ச்சியைக் கருத்தில் கொண்டு, பீடம் நிகழ்நிலை அரையாண்டுத் தேர்வுகளில் நுழைந்து, அரையாண்டு தேர்வுகளில் ஒன்றை வெற்றிகரமாக முடித்துள்ளது.

கல்விசார் பணியாளர்கள்

கல்விசார் பணியாளர்கள் உண்மையாக தமது ஆய்வு ஆர்வத்தினை மேம்படுத்திக் கொண்டிருப்பதுடன் கல்விசார் நிகழ்வுகளிற்கு பங்களிப்புச் செலுத்தும் முகமாக தமது ஆராய்ச்சிகளில் நிலைபேண்டது நிலையினை வலுப்படுத்துவதற்காக ஆராய்ச்சிப்

பதிப்புக்களில் தமது ஆய்வுகளை தொடர்ந்தும் வெளிக் கொணர்கின்றனர். உண்மையில் 2020 ஆம் ஆண்டில் பீடத்தின் பணியாளர்களால் அண்ணளவாக 268 பதிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் அவற்றிற்காக 04 சர்வதேச விருது, 08 தேசிய விருதுகள் என 12 விருதுகளைப் பெற்றுக் கொண்டனர். 44 கல்விசார் பணியாளர்கள் கலாநிதிப்பட்டத்தினைக் கொண்டிருப்பதுடன் 97 பணியாளர்கள் முதுமாணிப்பட்டத்தினையும் கொண்டுள்ளனர். அவர்களில் 31 பேர் தற்போது கலாநிதிக் கற்கைகளை பயின்று வருகின்றனர்.

மேலதிக பாடவிதான செயற்பாடுகள்

பீடத்தின் அனைத்து துறைகளும் பட்டம் பயிலும் மாணவர்களினால் முன்னெடுக்கப்படும் தனித்துவமான மேலதிக பாடவிதான செயற்பாடுகளைக் கொண்டுள்ளன. அவற்றில் குறிப்பிடத்தக்க சில நிகழ்வுகளாக, வர்த்தகம் மற்றும் நிதியியல் முகாமைத்துவ துறையினால் நடாத்தப்படும் இளம் தொழில்முனைவோர் தினம், நிதியியல் துறையினால் நடாத்தப்படும் முதலீட்டு வாரம், சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவத் துறையினரால் நடாத்தப்படும் ஒப்பனைமிக்க சந்தைப்படுத்துனர், நவநாகரீக காட்சிப்படுத்தல், மனிதவள முகாமைத்துவ துறையினரால் நடாத்தப்படும் முப்பரிமாண ஆற்றல் காட்சி, கணக்கியல் துறையினரால் நடாத்தப்படும் ‘ஆலோசனை இரவு’ தொழில் பயிற்சி சான்றிதழ் வழங்கும் நிகழ்வு மற்றும் கண் பராமரிப்பு ஆகியவற்றைக் குறிப்பிடலாம்.

இத்தகைய திறன்களுடன், தனது இலக்கினை அடையுமுகமாக திறன், ஆற்றல்கள், மனப்பாங்குடன் புலமையாளர்களையும் துறைசார்ந்தோரையும் தயார்ப்படுத்துவதற்கும், பொருளாதாரத்தினை மேம்படுத்தவும், சிவில் சமூகத்தினையும் அரசாங்கத்தினையும் ஆதரவளிப்பதற்கும் முழு சமூகத்தின் நலனில் அத்தியாவசிய முடிவுகளை எடுப்பதற்கும் பீடமானது அதன் தனித்துவமான சேவைகளை வழங்கி வருகின்றது. அதன் பிரகாரம் வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடமானது இதுவரை 10000 இற்கு மேற்பட்ட பட்டதாரிகளை உருவாக்கியுள்ளதுடன் அவர்களில் பெரும்பாலானோர் உள்ளாட்டிலும் வெளிநாட்டிலும் உள்ள அரச மற்றும் தனியார் நிறுவனங்களில் முகாமைத்துவத் தரங்களில் பதவி வகிப்பதுடன், எமது சில பட்டதாரிகள் நாட்டின் மிக முக்கிய தொழில்முனைவோராகவும் விளங்குகின்றனர்.

கலாநிதி பி.என்.டி. பெர்னாண்டோ

பீடாதிபதி / வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்

2.2 கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்

பீடாதிபதி

கலாநிதி பி.ஐ.விஜயரத்ன

விஞ்ஞானமாணி (களை), முதுபொறியியல்மாணி (இலத்திரனியல் தொடர்பாடல் பல்கலைக்கழகம், ஐப்பான்) பொறியியல் கலாநிதி (இலத்திரனியல் தொடர்பாடல் பல்கலைக்கழகம், ஐப்பான்)

உதவிப் பதிவாளர்

திரு என் என் கந்தேவத்த

துறைத்தலைவர் / கணணி முறைமைகள் பொறியியல் துறை
கலாநிதி கே.ஐ.எச்.டி வீரசிங்க

துறைத்தலைவர் / மென்பொருள் பொறியியல் துறை
கலாநிதி எஸ். ஆர். லியனகே

துறைத்தலைவர் / கணணி பிரயோக கணித்தல் துறை
கலாநிதி (திருமதி) ஆர்.ஏ.பி. ரூபசிங்க

பணிப்பாளர் / தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையம்
கலாநிதி (திருமதி) எம்.ஆர்.கே.என். யட்டிகம்மன்

பணிப்பாளர் / கணணி மற்றும் தொழில்நுட்பத்திற்கான தொழில்கூடம்
கலாநிதி பி. டபிள்யூ சமரசேகர

கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடமானது பிரயோக கணணியியல் துறை, கணணி முறைமைகள் பொறியியல் துறை மற்றும் மென்பொருள் பொறியியல் துறை ஆகிய மூன்று துறைகளைக் கொண்டதாக இலங்கை அரசு வர்த்தமானி 1947/24 இன் படி 30 டிசம்பர் 2015 அன்று நிறுவப்பட்டது. புதிய பீடமானது 18 ஜூவரி, 2016 அன்று அதன் செயற்பாடுகளை ஆரம்பித்தது.

கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தில் மாணவாகளின் கல்விசார் பதிவுசெய்தல் நடவடிக்கைகள் கல்வியாண்டு 2015/2016 இல் ஆரம்பமானது. கல்வியாண்டு 2015/2016 இல் இருந்து கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடமானது தொழில்நுட்ப பிரிவு மாணவர்களுக்கு தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப இளமாணி சிறப்புப் பட்டம் மற்றும் பொறியியல் தொழில்நுட்ப இளமாணி சிறப்புப் பட்டம் ஆகியவற்றை வழங்க ஆரம்பித்தது. 2016/17 இல் பீடமானது கணணி விஞ்ஞான பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் விஞ்ஞான இளமாணி சிறப்பு பட்டத்தினை வழங்க ஆரம்பித்தது.

மேலதிகமாக, பீடமானது ஏனைய பீங்களின் தனித்துவமான கணணித் தேவைகளையும் பூர்த்திசெய்யும். இது ஏனைய பீங்களில் உள்ள பட்டதாரிகளின் கணணி அறிவினையும் கணணிப் பயன்பாட்டினையும் மேம்படுத்த உதவுவதாக இருப்பதுடன் அது பட்டதாரிகளின் தொழில்சார்திறனின் முக்கிய காரணியான அடையாளம் காணப்படுகின்றது.

பீடமானது கணணி விஞ்ஞானம், மென்பொருள் பொறியியல் தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் போன்ற பரப்புக்களில் பட்டப்பிள் படிப்புகள் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினை வழங்கும். தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப ஆசிரியர்களைப் பயிற்றுவிப்பதற்கு கல்வித் திணைக்களத்திற்காக கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் தகவல் தொழில்நுட்ப முதுமாணி விருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. 29 ஜூவரி 2021 இல் இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

பீடம் குறிப்பிட்ட தாக்கங்களின் பல்வேறுபட்ட துறைகளில் ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்ளும். கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் ஆய்வு நிறுவனமானது அடிப்படை கணணி விஞ்ஞான ஆராய்ச்சியில் இருந்து கைத்தொழில் மற்றும் சமூகம் முழுவதற்குமான பிரயோகங்களுக்கான புதிய தொழில்நுட்ப அபிவிருத்திக்கு விரிவாக்கப்படும்.

கணணி மற்றும் தொழில்நுட்பத்தின் கலாநிதி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் சாரமாக புதிய தொழில்நுட்பத்தின் கண்டுபிடிப்பு மற்றும் படைப்பு என்பன காணப்படுகின்றன. பீடம் பல்வேறு ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்தி நிலையங்களை நிறுவும் செயன்முறையில் ஈடுபட்டுள்ளது. பின்வரும் ஆய்வு நிலையம் ஏற்கனவே நிறுவப்பட்டுள்ளது.

- தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையம்

எதிர்காலத்தில் கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடமானது பின்வரும் ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்தி நிலையங்களை நிறுவத் திட்டமிட்டுள்ளது.

- நானோ தொழில்நுட்ப நிலையம்
- மொழிப் பொறியியல் ஆராய்ச்சி நிலையம்
- புவிசார் தகவல் நிலையம்
- கணித்தல் கணிதவியல் நிலையம்
- தரவு விஞ்ஞான நிலையம்
- சைபர் பாதுகாப்பு நிலையம்

கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடமானது பின்வரும் இலக்குகளுடன் கணணி மற்றும் தொழில்நுட்பத்துக்கான தொழில்கூடத்தினை நிறுவியுள்ளது.

1. தேசிய பொருளாதார அபிவிருத்திக்காக தமது அறிவு / அனுபவம் என்பவற்றினைப் பங்களிப்பு செய்வதற்காக பல்கலைக்கழகத்தினுள் கணணி மற்றும் தொழில்நுட்ப நிபுணர்களை ஊக்குவித்தல்.

2. குறைந்த விலையில் அரசு மற்றும் சிறிய மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்களுக்குத் தேவையான கணனி அடிப்படையிலான முறைமைகளை விருத்தி செய்தல்
3. மாணவர்களுக்கு உண்மை உலக வேலைவாய்ப்புக்களுடன் கூடிய பயிற்சி வாய்ப்புக்களை வழங்கல்
4. ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்திக்காக கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீத்துடன் இணைந்து செயற்பட வெளிப்புற நிபுணர்களை ஊக்குவித்தல்

கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடமானது இல. 407, கண்டி வீதி, களனி எனும் முகவரியில் அமைந்துள்ளது. ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியின் நிதி உதவியுடன் முதுநெல், களனி எனும் இடத்தில் பீத்தினால் முன்மொழியப்பட்டிருக்கும் கட்டடத் தொகுதியின் நிர்மாணப் பணியானது ஏற்கனவே ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப இளமாணி சிறப்புப் பட்டம்

தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப இளமாணிப்பட்டமானது நான்கு வருட பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டமாகும். வருடாந்த உள்ளீப்பு 75 ஆகும். க.போ.த உ/த பரீட்சையில் தொழில்நுட்ப பிரிவில் பயின்ற மாணவர்கள் இந் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பதிவுசெய்து கொள்ள தகுதியுடையவர்களாக இருப்பர். தொழிற்றுறையில் மென்பொருள் உருவாக்குனர்கள், வலையமைப்பு நிர்வகிப்பாளர்கள் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் துறை நிபுணர்களாக தொழில் புரிவதற்கு தேவைப்படும் ஆற்றல்கள், அறிவு மற்றும் மனப்பாங்குகள் என்பவற்றினை கட்டியெழுப்பிக் கொள்ள இந்நிகழ்ச்சித் திட்டமானது மாணவர்களுக்கு உதவுவதாக அமையும். ஆதரவளிப்பதான் செயன்முறைப் பயிற்சி ஆய்வுகூட அமர்வுகளுடன் கூடிய, இலத்திரனியல் மற்றும் தரவு தொடர்பாடலின் வலுவான அடிப்படை அறிவானது தொழில் துறை தர மென்பொருள் மற்றும் கணனி வலையமைப்பு உருவாக்கல், கட்டியெழுப்புதல் மற்றும் தொடர்ந்து செயற்படுத்தல் என்பவற்றிற்கு தேவைப்படும் திறன்கள் மற்றும் அறிவு என்பவற்றினை வழங்கும். மாணவர்களுக்கு பாடத்திட்டத்தில் மெய்நிகர்ப்படுத்துகை, முகில் கணனியியல், வலையமைப்பு முகாமைத்துவம், கம்பியில்லா மற்றும் நடமாடும் தொடர்பாடல்கள், கணனி பாதுகாப்பு, இணைய நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், விருத்தி, கணனி விளையாட்டுக்கள் மற்றும் அசைவுகள், ஆர்வமிக்க துறையில் சிறப்புக் கற்கையினை மேற்கொள்ள மாணவர்களுக்கு போதுமான நெகிழ்வுத் தன்மையினை வழங்குவதற்கு மெய்நிகர் உண்மைத்தன்மை போன்ற துறைகளில் அதிக கேள்விமிக்க பயன்பாடு ஆகியவற்றின் ஒருங்கிணைப்பு ஆகும்.

முதல் இரண்டு வருடங்களுக்குமான பாடத்திட்டமானது தகவல் தொடர்பாடல் துறையில் பொதுவான தேர்ச்சிகளை விருத்தி செய்வதனை எதிர்பார்ப்பதுடன் இறுதி இரண்டு ஆண்டுகளிலும் சிறப்புப் பரப்பாக தெரிவுசெய்த பாடப்பரப்பில் சிறப்பான தேர்ச்சிகளை

விருத்தி செய்தலை எதிபார்ப்பாக கொண்டிருக்கின்றது. தற்போது சிறப்பு கற்கைகளை மேற்கொள்ளக்கூடிய பாதைகளாக பின்வரும் பாடப்பறப்புக்கள் காணப்படுகின்றன.

- கண்ணி வலையமைப்பு
- மென்மொருள் முறைமை
- விளையாட்டு மற்றும் அனிமேஷன்

4 ஆம் ஆண்டில் ஆறு மாத காலப்பகுதிக்கு தொழிற் பயிற்சி முறைமையினாடாக தொழிற் துறையில் பணியாற்றுவதற்கான வாய்ப்பினை மாணவர்கள் பெற்றுக் கொள்கின்றனர். கற்பித்தல் மற்றும் பரீட்சை மொழி ஊடகம் ஆங்கிலம் ஆகும்.

பொறியியல் தொழில்நுட்பமாணி சிறப்புப் பட்டம்

தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப இளமாணிப்பட்டமானது நான்கு வருட பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டமாகும். வருடாந்த உள்ளீப்பு 75 ஆகும். க.பொ.த. உ/த பரீட்சையில் தொழில்நுட்ப பிரிவில் பயின்ற மாணவர்கள் இந் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பதிவு செய்து கொள்ள தகுதியுடையவர்களாக இருப்பர். பொறியியல் தொழில்நுட்ப இளமாணி சிறப்புப் பட்டமானது பரந்துபட்ட தொழிற்றுறை பிரயோகங்களுக்காக பட்டதாரிகளை தயார்ப்படுத்தும் நோக்குடன் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தின் செயன்முறைப் பிரயோகங்களில் வலுவான பார்வையினைக் கொண்டிருக்கும். முதல் இரண்டு வருடங்களுக்குமான பாடத்திட்டமானது பொறியியல் தொழில்நுட்ப துறையில் பொதுவான தேர்ச்சிகளை விருத்தி செய்வதனை எதிர்பார்ப்பதுடன் இறுதி இரண்டு ஆண்டுகளிலும் சிறப்புப் பரப்பாக தெரிவுசெய்த பாடப்பறப்பில் சிறப்பான தேர்ச்சிகளை விருத்தி செய்தலை எதிர்பாக கொண்டிருக்கின்றது. தற்போது சிறப்பு கற்கைகளை மேற்கொள்ளக்கூடிய பாடப்புகளாக பின்வருவன் காணப்படுகின்றன.

- சாதனங்கள் மற்றும் செயன்முறை தொழில்நுட்பம்
- தொழிற்றுறை தானியக்கம் மற்றும் இயந்திர மனிதவியல்
- நிலைபேண் தொழில்நுட்பங்கள்

தொழிற்றுறையின் தானியக்கத்தினை பயிலும் மாணவர்களுக்கு பல்வேறுபட்ட செயன்முறைகள் மற்றும் இயந்திரங்களை கையாள்வதற்காக கண்ணி அல்லது இயந்திரங்கள் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் போன்ற கட்டுப்பாட்டு முறைமைகளை பயன்படுத்துவதற்கு தேவையான திறன்களை விருத்தி செய்யக் கூடியதாக இருக்கும். சாதன மற்றும் செயன்முறை கற்பித்தல் விசேஷத்துவமானது, மூலப் பொருட்கள் அனைத்தையும் பெறுமதியான பொருட்களாக மாற்றுவதற்கு தேவைப்படும் அனைத்து செயற்பாடுகளினதும் வடிவமைப்பு செயன்முறை மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்துக் கவனம்

செலுத்தும் அதேவேளை, நிலைபோன் தொழில்நுட்பமானது நடைமுறையில் உள்ள உலக மற்றும் உள்ளூர் சமூக பொருளியல் பிரச்சினைகளில் நிலைத்திருக்கும் தீவுகளை விருத்தி செய்வதனை இலக்காக கொண்டுள்ளது.

மாணவர்கள் 4 வது வருடத்தில் பயில்நிலை தொகுதியினாடாக தொழில் நிலையங்களில் ஆறு மாத கால வேலை வாய்ப்பினை பெற்றுக் கொள்வதற்கான சந்தர்ப்பத்தினைப் பெற்றுக் கொள்வார்கள். கற்பித்தல் மற்றும் பரீட்சை மொழி ஊடகம் ஆங்கிலம் மட்டும் ஆகும்.

கணணி விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்புப் பட்டம்

இது களனிப் பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்படும் கணணி விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்புப் பட்டத்திற்கு இட்டுச்செல்லும் நான்கு வருட பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டமாகும். இப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான வழமையான மாணவர் உள்ளீர்ப்பு 50 ஆகும். க.பொ.த. உ/த பரீட்சையில் பொதீகவியல் பிரிவில் பயின்ற மாணவர்கள் இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் பதிவுசெய்ய தகைமையுடையவர்களாக இருப்பர். கணணி விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு பட்டக் கற்கைநெறிக் கட்டமைப்பானது இலங்கைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கணணி நியமனக்குழுவின் பரிந்துரைகள், கணணிப் பொறிமுறை ஒன்றியம் மற்றும் இலத்திரனியல் மற்றும் மின்னியல் பொறியியலாளர் நிறுவனம் என்பவற்றின் வழிகாட்டலுடன் இசைந்து செல்லக்கூடிய வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டது. மென்பொருள் தொழிற்றுறையில் தொழில்புரிவதற்கு தேவையான திறன்கள், அறிவு மற்றும் மனப்பாங்கு என்பவற்றினை கட்டியெழுப்புவதற்கும் ஆய்வுகளை நடாத்துவதற்கும் கணணி விஞ்ஞானத்தில் அறிவினைப் பரப்புவதற்கும் இந்நிகழ்ச்சித் திட்டம் மாணவர்களுக்கு உதவுகின்றது.

நேரடியான ஆய்வுகூட சேவைகளுடன் கூடிய கோட்பாட்டுக் கணணி விஞ்ஞானத்தின் ஆழமான அடிப்படை அறிவானது தொழிற்றுறை தர மென்பொருளை பகுப்பாய்வு செய்ய, வடிவமைக்க, நடைமுறைப்படுத்த, பேணத் தேவையான திறன்களையும் உள்ளார்ந்த அறிவினையும் வழங்கும். தரவுத் தளமுறைமை பற்றிய அறிவு, இயந்திர கற்றல், தரவுப் பாதுகாப்பு, தொகுப்பாளர் கோட்பாடு, சமாந்தர கணணியியல், உயர் ஆற்றுகை கணணியியல், எண்ணியல் தடயவியல், பொருள் வலைத்தளம் மற்றும் இ-வியாபார தொழில்நுட்பங்கள், கணணி விளையாட்டுக்கள் மற்றும் அசைவுகள், பாடத்திட்டத்தின் மெய்நிகர் உண்மைத்தன்மை போன்றவை மாணவர்களுக்கு அவர்களது ஆர்வமிக்க துறையில் சிறப்புக் கற்கையினை மேற்கொள்ள போதுமான அளவு நெகிழ்வுத் தன்மையினை வழங்குகின்றது. மாணவர்கள் கணணி விஞ்ஞானத்தில் அல்லது பின்வரும் பாடப்புக்களில் ஏதேனும் ஒன்றினை சிறப்பு கற்கைக்காக தெரிவு செய்ய முடியும்.

- தரவு விஞ்ஞானம்
- செயற்கை நுண்ணறிவு
- சைபர் பாதுகாப்பு
- விஞ்ஞான கண்ணியியல்

4 வது வருடத்தில் பயில்நிலை தொகுதியினாடாக மாணவர்கள் தொழில் நிலையங்களில் ஆறு மாத கால வேலை வாய்ப்பினை பெற்றுக்கொள்வதற்கான சந்தர்ப்பத்தினைப் பெற்றுக் கொள்வார்கள். கற்பித்தல் மற்றும் பரீட்சை மொழி ஊடகம் ஆங்கிலம் மட்டுமே ஆகும். தமக்கு ஆர்வமான துறையோடு தொடர்புடைய பரப்பில் இறுதி வருட மாணவர்கள் அனைவரும் ஆய்வு ஒன்றினை முன்னெடுக்க வேண்டும்.

கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்பத்திற்கான தொழில்கூடம்

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் அமைந்துள்ள கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடமானது பொறியியல் மற்றும் கண்ணி தொழிற்றுறைகளுக்கு ஆலோசனை வழங்குவதற்காகவும் உற்பத்தி அபிவிருத்தி, சந்தைக்கான துரித வளர்ச்சி மற்றும் தொழிற்றுறை - பீட வியாபார தொடர்புகளை நிறுவுவதற்காகவும் கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்பத்திற்கான தொழிற்கூடத்தினை நிறுவியுள்ளது. கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்பத்துக்கான தொழிற்கூடமானது, அரசு மற்றும் தனியார் பங்குரிமை தொழிற்துறைகளின் பங்குரிமைகளினாடாக பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கு கற்றல் அனுபவங்களையும் பீட உறுப்பினர்களுக்கு இணைந்த ஆய்வு வாய்ப்புக்களையும் வழங்கும் அதே வேளை தொழிற்றுறைகளுக்கு நம்பிக்கையானதும் காத்திரமானதுமான தீவுகளை வழங்குவதை நோக்காக கொண்டிருக்கின்றது. கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்ப தொழிற்கூடமானது அதன் பெருமளவிலான நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கு கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் மனித வளத்தினைப் பயன்படுத்திக் கொள்கின்றது. இன்றுவரை கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் பணியாளர்கள் தனியார் மற்றும் அரசு நிறுவனங்களுக்கு பல்வேறு கண்ணி மற்றும் மென்பொருள் தீவுகளை வழங்கியிருக்கின்றன. இணைந்த துறைகளின் மாணவர்களுக்கு அவர்களுடைய மென்திறன்கள், அறிவு மற்றும் விளங்கிக் கொள்ளும் ஆற்றலை மேம்படுத்திக் கொள்வதற்காக துறைசார் செயற்பாடுகள் மற்றும் தொழில் வாய்ப்புக்களை மேம்படுத்துவதற்கான நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் என்பவற்றினையும் கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்ப தொழிற்கூடமானது. ஒருங்கிணைக்கின்றது. இந்த நிலையத்தின் தற்போதைய பணிப்பாளராக கலாநிநி பீடபிள்ளை சமரசேகர அவர்கள் பணிபுரிகின்றார்.

கல்வி கற்றல் நிலையம்

பீடமானது இலங்கையில் முதன் முறையாக அதன் நிகழ்ச்சித்திட்ட வடிவமைப்பு மற்றும் வழங்கல் என்பவற்றிற்காக கற்றல் மையக் கல்வி கற்பித்தல் முறைமையினை பின்பற்றியிருக்கின்றது. ஒக்ஸ்போட் பல்கலைக்கழகத்தின் ஒக்ஸ்பெட் கல்வி நிறுவனத்தின் பேராசிரியர் லைன் மக்அல்பின், பல்கலைக்கழக கல்வி அபிவிருத்தி, ஒக்ஸ்பெட் கல்வி நிறுவனம், ஒக்ஸ்போட் பல்கலைக்கழகத்தின் பேராசிரியர் எமிறிட்ட ஆகியோரின் வழிகாட்டிலின் கீழ் பணியாளர்களை பயிற்றுவிப்பதற்கும் இலங்கையிலும் ஜக்கிய இராச்சியத்தின் ஒக்ஸ்போட் பல்கலைக்கழகத்திலும் கற்றல் நிலையத்தினை பிரதிபலிப்பதற்கான பாடத்திட்டத்தினை பின்பற்றவும் வேலைப்பட்டறை தொகுதிகள் நடாத்தப்பட்டன. கல்வி கற்றல் நிலைய அனுகுமுறையானது துடிப்பான கற்றலை மேம்படுத்துவதுடன் அது மாணவர்களின் கற்றலை உள்ளேயும் வெளியேயும் வலுப்படுத்தும் செய்பணிகளை படைப்பதற்கும் முகாமைத்துவம் செய்வதற்கும் வலியுறுத்துகின்றது. துடிப்பான கற்றலை இயலச் செய்கின்ற கற்பித்தல் பாணியானது பாரம்பரிய கற்றலில் இருந்து வேறுபடுகின்றது. மாணவர்கள் சுதந்திரமான கல்வியைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு கல்வி கற்றல் நிலையமானது பல்வேறு தொகுதியிலான அறிவுறுத்தல் மற்றும் மதிப்பீட்டுத் தந்திரோபாயங்களைப் பின்பற்றுகின்றது. சிறு-விரிவுரைகளுக்கு மேலதிகமாக குறிப்பிட்ட கற்றல் பெறுபேறுகளை எய்துவதற்கு கிடைக்கக் கூடியதாக இருக்கின்ற நுட்பங்களில் இருந்து விரிவுரையாளர் மிகப் பொருத்தமான ஊடாடும் நுட்பத்தினைத் தெரிவு செய்வார். முழுக்கற்கை தொகுதியிலும் முன் வரைவிலக்கணப்படுத்தப்பட்ட தலைப்பினை அடிப்படையாகக் கொண்டு ஒவ்வொரு மாணவரினதும் எதிர்பார்க்கப்பட்ட கற்றல் பெறுபேறு மட்டத்தினை அடைவதற்கு மாணவர்களின் கற்றலை கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் போன்ற பல்வேறு மதிப்பீட்டுத் தந்திரோபாயத் தொகுதிகளையும் விரிவுரையாளர்கள் பயன்படுத்துவார். அரையாண்டுப் பரீட்சையின் பாரம்பரிய நிறைவிற்கு இது குறைந்தளவிலான முக்கியத்துவத்தினைக் கொடுப்பதுடன் தொகுதி முழுவதற்குமான தொடர்ச்சியான மதிப்பீடுனராக மாணவரால் குறிப்பிடத்தக்களவிலான புள்ளிகளைப் பெற்றுக் கொள்ள முடியும்.

தொழிற் துறை வழிகாட்டல் சபை

கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் நிறுவப்பட்ட தொழிற்றுறை வழிகாட்டல் சபையானது தொழிற்றுறையில் இருந்து சிறந்த துறைசார் வல்லுனர்களையும் தொழிற்றுறை ஒன்றியங்களின் பிரதிநிதிகளையும் துறைசார் ஒன்றியங்களின் பிரதிநிதிகளையும் கொண்டிருக்கின்றது. கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் தொழிற்றுறை வழிகாட்டல் சபையானது பட்டப்பின் கற்கைகள் பீடத்தின், அதன் இலக்கு மற்றும் தந்திரோபாய இலக்குகளை அடைவதற்கு உதவுவதற்காகவும், அது போலவே ஏனைய நிறுவனங்களிற்கு இடையில் இணைப்பாளராகவும் செயற்படுகின்றது. கல்விசார் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள், ஆராய்ச்சி மற்றும் பங்குடமை என்பவற்றின் அடிப்படையில் தொழிற்றுறை முன்னோக்கு

மற்றும் பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடத்தின் தந்திரோபாய் பணிப்புரைகளின் வழிகாட்டலில் பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடத்திற்கு உள்ளீடுகள் மற்றும் சிபாரிசு வழங்குவதில் அது முக்கிய பங்காற்றுகின்றது.

தொழிற்றுறை வழிகாட்டல் சபையின் தற்போதைய தலைவராக இலங்கை சீப்ரா தொழில்நுட்ப பிறைவேட் லிமிட்டெட் நிறுவனத்தின் முன்னாள் தலைவர் திரு. அனுராத தென்னக்கோன் செயற்படுகின்றார்.

வெளிக்கள பயிற்சிகள்

பட்டக் கற்கைகள் பீடமானது அதன் அனைத்து மாணவர்களுக்கும் வருடாந்த வெளிக்கள பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினை அறிமுகப்படுத்தியிருக்கின்றது. வெளிக்கள பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினாடாக பீடமானது பாரம்பரிய வகுப்பறை சூழலில் இருந்தான மாணவர்களின் மனப்பாங்கு மற்றும் மனநிலை என்பவற்றினை மாற்றுவதற்கான மற்றொரு படியினை எடுத்துள்ளதுடன் வாழ்க்கை சவால்களை முடிவுக்கு கொண்டு வருவதற்கான பெறுமதியான கற்றல் அனுபவங்களையும் அவர்களுடைய வேலை செயற்பாடுகளின் மீது நேர்மறையான தாக்கத்தினையும் வழங்குகின்றது.

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் இளம் தலைவர்களுக்கான நிகழ்ச்சித் திட்டமானது களுத்துறையில் அமைந்திருக்கும் பொலிஸ் பயிற்சி கல்லூரியில் 2017 மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டுகளில் வெற்றிகரமாக நடைபெற்றது. பீடத்தின் முதலாம் ஆண்டு பட்டதாரி மாணவர்களின் குழு இயக்கம் மற்றும் ஆளுமை விருத்தி என்பவற்றினை மேம்படுத்துவதற்காக பீடத்தினால் இரண்டு நாள் இருவழி தொடர்பாடல் நிகழ்ச்சித் திட்டமானது ஒழுங்கமைக்கப்பட்டது.

ஆற்றல் வாய்ந்த தலைமைத்துவம், சக்தி வாய்ந்த உயர் ஆற்றுகைக் குழுக்களை கட்டியெழுப்பல், நம்பகத் தன்மையினை கட்டியெழுப்புதல், தனியாள் மற்றும் தன்மையிக்கை விருத்தி, பல்வகைச் சூழலில் வினைத்திறனாக பணியாற்றல், சவால்களை எதிர்கொள்ளல் மற்றும் வெற்றிகாணல், பரந்துபட்ட வினைத்திறன் மற்றும் வினைத்திறன் மிக்க தீர்மானங்களை எடுத்தல் மற்றும் மாணவர்களின் கல்வி மற்றும் தனிப்பட்ட வாழ்வின் தரத்தினை உயர்த்துவதற்கு தேவையான திறன்களை மேம்படுத்துவதனை நோக்கியதாக இந்திகழ்வானது ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது.

வருடாந்த மாநாடு

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டிருந்த கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு பற்றிய சர்வதேச மாநாடு

கொழும்பு ஜே.ஏ.ஐ.சி ஹெல்டனில் 25 நவம்பர் 2016 அன்று ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. இரண்டாவது மாநாடானது 25 ஜூலை 2017 அன்று களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் இடம்பெற்றது. கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு பற்றிய முன்றாவது சர்வதேச மாநாடானது 26 ஜூன் 2018 அன்று வத்தளையில் அமைந்துள்ள பெகாஸஸ் றீப் விடுதியில் இடம்பெற்றது. 4 வது மாநாடு 29 ஜூலை 2019 அன்று சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் கேட்போர் கூடத்தில் வெற்றிகரமாக நடைபெற்றது. இந்த மாநாட்டின் கருப்பொருள் "கணனி மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் முன்னேற்றங்களுடன் உலகை திறன், தன்னாட்சி மற்றும் நிலையானதாக ஆக்குவது" ஆகும். களனி பல்கலைக்கழகத்தின் கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப முன்னேற்றங்கள் - 2020 இன் 5 வது சர்வதேச மாநாடு 28 நவம்பர் 2020 அன்று நிகழ்நிலை மாநாடாக வெற்றிகரமாக நடைபெற்றது. மாநாட்டின் கருப்பொருள் "கணனி, தொழில்நுட்பம் மற்றும் கல்வியின் கண்டுபிடிப்புகள் மூலம் உலகளாவிய சவால்களை வெல்வது" ஆகும். இலங்கை உட்பட 15 நாடுகளை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் ஒரு சிறந்த சர்வதேச பங்கேற்பைக் குறிக்கும் வகையில் 90 க்கும் மேற்பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரைகள் அமைந்திருந்தன. இலங்கையின் கிட்டத்தட்ட அனைத்து அரசு பல்கலைக் கழகங்களிலிருந்தும், சில தனியார் உயர்கல்வி நிறுவனங்களிலிருந்தும் ஆய்வு ஆவணங்கள் காணப்பட்டன.

தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையம்

தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது இலங்கை அரசாங்க வரவு செலவுத் திட்டத்தில் இருந்து ரூ 250 மில்லியன் அனுமதியுடன் 2017 ஆம் ஆண்டில் கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் கீழ் களனி பல்கலைக்கழகத்தில் நிறுவப்பட்டது.

தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையத்தின் நோக்கம்:

தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையத்தின் நோக்கமாவது,

"கற்பவர், கல்வி செயல்முறையின் மையமாக இருக்க அனுமதிக்கவும் மற்றும் தேவையான வேலைவாய்ப்பு திறமையான மனித வளங்களை தேசத்திற்கு வளர்க்கவும் மேம்பட்ட தகவல் மற்றும் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பங்கள் மூலம் பயனுள்ள மின் கற்றல் கூழலை வழங்குதல்" ஆகும்.

தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையத்தின் இலக்குகளாவன,

- விழிப்புணர்வு மற்றும் ஊடக பிரச்சாரங்கள் மூலம் மின் - கலாசாரத்தை பரப்புதல், சமூகத்தை மின் - கற்றலை ஏற்றுக் கொள்ளவும் தொடர்பு கொள்ளவும் தயார்படுத்துதல்.

- தொழில்முறை மற்றும் தொழில் வளர்ச்சிக்கு பொது மற்றும் தனியார் துறை கூட்டுப் பங்காண்மையை உருவாக்குதல்.
- இலங்கையில் எங்கும், எந்த நேரத்திலும் கற்றலை ஊக்குவித்தல்.
- இலங்கையில் கிராமப்புறங்களுக்கு வீட்டு வாசலில் அறிவை வழங்குதல்.
- இலங்கையில் கலப்பு கற்பித்தல் மற்றும் கற்றலை ஊக்குவித்தல்.
- ஒரு தொழில்முறை சான்றிதழ் மற்றும் அங்கீகாரிக்கப்பட்ட அதிகாரமாக செயற்படல்
- இளைஞர்களின் வேலைவாய்ப்பை அதிகரித்தல்.
- ஒரு தேசிய அறிவுடைய பணியாளர்களை உருவாக்குவதன் மூலம் வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்கள் மற்றும் வெளிவளங்கள் வேலைகளை ஈர்த்தல்.

மேற்கண்ட நோக்கங்களை நிறைவேற்ற, தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது, மின்கற்றல் உள்ளடக்கத்தை வளர்ப்பதில் ஈடுபட்டுள்ளது, மின் - கற்றல் பற்றிய ஆலோசனையை வழங்குகின்றதுடன் மற்றும் மின்-கற்றல் குறித்த பயிற்சி மற்றும் எண்ணியல் உள்ளடக்கங்களுக்கான தர உத்தரவாதத்தை அறிமுகப்படுத்தியது.

முன்று வருட கால செயல்பாடுகளின் மூலம், தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது ஆரம்பத்தில் நிர்ணயித்த முக்கிய குறிக்கோள்களை பின்வருமாறு வெற்றிகரமாக அடைந்துள்ளது.

1. விழிப்புணர்வு மற்றும் ஊடக பிரச்சாரங்கள் மூலம் மின் - கலாசாரத்தை பரப்புதல், சமூகத்தை மின் - கற்றலை ஏற்றுக் கொள்ளவும் தொடர்பு கொள்ளவும் தயார்படுத்துதல்.

இலங்கையின் முதல் ஊடாடும் நிகழ்நிலை பல்லுராடக மின்-கற்றல் தயாரிப்பு, இ - ஸ்காபூர் இனை அறிமுகப்படுத்தியது. இ - ஸ்காபூர் இலங்கையின் மின் - குடிமக்களின் தேவையை பூர்த்தி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டது. மேலும், இந்த தயாரிப்பு இப்போது பாடசாலை ஆசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்களின் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப கற்பித்தல் நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படுகிறது மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப கற்கைகளில் குறிப்புப் பொருளாகப் பயன்படுத்தலாம்.

பாடசாலை ஆசிரியர்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழக கல்வியாளர்களுக்கு 2018 ஆம் ஆண்டில் வெற்றிகரமாக ஒரு தேசிய கலப்பு கற்றல் பயிற்சிப் பட்டறை நடத்தப்பட்டது. ஆசிரியரை மையமாகக் கொண்ட கற்றல் முறையை மாணவர்களை மையமாகக் கொண்ட கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் அமைப்பாக மாற்றுவது நீண்டகாலமாக உணரப்பட்ட தேவைப்பாடு ஆகும். இலங்கையில் ஆசிரியர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்களின் மனநிலை மற்றும் கற்பித்தல் கலை ஆகியவற்றினை மாற்றுவது அவசியம் ஆகும். இந்த செயற்பாட்டில் கலப்பு கற்றல் ஒரு முக்கிய அங்கமாகும். இந்த பயிற்சி பெற்ற ஆசிரியர்கள் இப்போது வகுப்பறையில் கற்பிக்க தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பக்

கருவிகளைப் பயன்படுத்துகிறார்கள் மற்றும் அவர்களின் கருத்துக்கள் பயிற்சி வெற்றிகரமாக இருப்பதைக் காட்டுகிறது.

விளையாட்டு மேம்பாடு, எண்ணியல் கற்பித்தல் மற்றும் மின்-கற்றலுக்கு மென்பொருள் பொறியியலைப் பயன்படுத்துவது குறித்து பல்கலைக்கழக கல்வியாளர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது. விளையாட்டு மற்றும் இயங்கு படங்கள் போன்றவை ஜப்பான், கொரியா மற்றும் சீனா போன்ற நாடுகளில் பெரும் சந்தைப் பங்கைக் கொண்டுள்ளது. இலங்கையிலும் எண்ணியல் விளையாட்டுகள் மற்றும் இயங்குபடங்களுக்கான சாத்தியமான சந்தை உள்ளது. எவ்வாறாயினும், இலங்கையில் விளையாட்டு மற்றும் இயங்குபடங்கள் தொழிற்துறையை ஊக்குவிக்க தேவையான மனித வளங்களை இலங்கையில் உள்ள கல்வி முறை இன்னும் உருவாக்கவில்லை. இலங்கை ரூபவாஹினிக் கூட்டுத்தாபனம் போன்ற நிறுவனங்கள் அவர்களின் கல்வி நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் விளம்பரங்களில் எண்ணியல் இயங்குபடங்களைப் பயன்படுத்துகின்றன. இலங்கை பல்கலைக்கழக அமைப்பு அவர்களை ஆதரிக்க இன்னும் தயாராகாததால் அவர்கள் எதிர்கொள்ளும் சவால்கள் நிறைய உள்ளன. மேற்கண்ட பயிற்சியின் விளைவாக, தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையம், இலங்கையில் முதன்முறையாக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பமாணி பட்டப்படிப்பு திட்டத்திற்கான ஒரு சிறப்புப் பகுதியாக விளையாட்டு வளர்ச்சியை அறிமுகப்படுத்தியதுடன் இதன் முதல் தொகுதி மாணவர்கள் 2021 இல் வெளியேறுவார்கள்.

தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையத்திற்கு, சுயாதீன் தொலைக்காட்சி மற்றும் ரூபவாஹினி போன்ற முக்கிய மின்னியல் ஊடக நிறுவனங்களால் குழந்தைகள் முதல் பெரியவர்கள் வரை இலக்கு வைத்து மின் - கற்றல் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான நிகழ்ச்சிகளை நடாத்த அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளது. சுயாதீன் தொலைக்காட்சியில் ஏற்கனவே மூன்று நிகழ்ச்சிகள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன, அவற்றில் நான்கு நிகழ்ச்சிகள் ஒளிபரப்பப்பட்டன. இது இலங்கையில் களனி பல்கலைக்கழகத்தின் பெயரை ஊக்குவிக்கும் அதே நேரத்தில் குழந்தைகளுக்கு தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பக் கல்வியை வழங்குகிறது

2. இலங்கையில் எங்கும், எந்த நேரத்திலும் கற்றலை ஊக்குவித்தல்.
3. இலங்கையில் கிராமப்புறங்களுக்கு வீட்டு வாசலில் அறிவை வழங்குதல்.
4. இலங்கையில் கலப்பு கற்பித்தல் மற்றும் கற்றலை ஊக்குவித்தல்.

இலங்கையில், “மின் - கற்றல்” என்ற சொல் திறன் வகுப்பறைகள், வன்பொருள் மற்றும் கருவிகளுக்கு பரவலாகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது. இருப்பினும், பயனுள்ள மற்றும் ஊடாடும் கற்றல் பொருட்கள் மின் கற்றலில் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றன. இருப்பினும், உள்ளடக்க வளர்ச்சியில் கவனக் குறைவு இலங்கையில் மின் கற்றலின்

செயல்திறனைத் தடுக்கிறது. தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது இந்த தேவையை உணர்ந்து எண்ணியல் உள்ளடக்க வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்க முன் முயற்சி எடுத்துள்ளது. இந்த நேரத்தில், உள்ளடக்க மேம்பாடு ஒரு சில நிறுவனங்கள் அல்லது அமைப்புக்களுக்கு மட்டுமே வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது. இது உள்ளடக்க உற்பத்தியில் ஆசிரியர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்களின் அறிவு மற்றும் அனுபவத்தின் பயன்பாட்டை கட்டுப்படுத்துகின்றது. எனவே, தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது ஆசிரியர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள் தங்கள் சொந்த எண்ணியல் உள்ளடக்கத்தை உருவாக்க அதிகாரம் அளிக்க தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது.

மேற்கூறிய முன்று குறிக்கோள்களை அடைவதற்காக, நெல்கொன் ஸ்டுடியோ என்றழைக்கப்படும் மின்-கற்றல் உள்ளடக்க மேம்பாட்டு கருவியை தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது உருவாக்கியுள்ளது. நெல்கொன் ஸ்டுடியோவை சில மணிநேரப் பயிற்சிக்குப் பின்னர் கற்றுக் கொள்ளலாம், இதனால் கருவியின் குறைவான சிக்கலான தன்மையானது, ஆசிரியர்கள் தங்கள் சொந்த மின் - கற்றல் உள்ளடக்கங்களை எளிதாக உருவாக்க உதவுகின்ற அதே நேரத்தில் பாடத் திட்டமிடலுக்கு அதிக கவனம் செலுத்துகின்றது.

ஆசிரியர்கள் இப்போது தங்கள் சொந்த மின் - கற்றல் பொருட்களை உருவாக்கி தங்கள் மாணவர்களுக்கு விநியோகிக்கிறார்கள். மேலும், ஆசிரியர்கள், மாணவர்கள் மற்றும் பெற்றோர்களிடமிருந்து தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது மிகவும் நேரமறையான கருத்துக்களைப் பெற்றது. எனவே, தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையமானது 2, 3, மற்றும் 4 ஆகிய இலக்குகளை வெற்றிகரமாக அடைய முடிந்துள்ளது.

5. ஒரு தொழில்முறை சான்றிதழ் மற்றும் அங்கீராக்கப்பட்ட அதிகாரமாக செயல்படல்

இலங்கையில் முதன்முறையாக, எண்ணியல் கற்றல் வளங்களுக்கான தர உறுதி வழிகாட்டுதலை தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையம் உருவாக்கியுள்ளது. எண்ணியல் உள்ளடக்கத்திற்கான தர உத்தரவாத வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்க இலங்கையில் எந்தவொரு அமைப்பும் மேற்கொண்ட முதல் முயற்சி இதுவாகும்.

ஆரம்பத்தில் தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையம் அதன் பல குறிக்கோள்களை அடைந்திருந்தாலும், குறிப்பாக தேசிய மின் கற்றல் வள நிலையம் உருவாக்கிய மின்-கற்றல் உள்ளடக்க கருவி தொடர்பான நெல்கொன் ஸ்டுடியோ போன்று மின்-கற்றல் துறையில் அதிக ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்வதன் மூலம் மின்-கற்றல் துறையை வலுப்படுத்த நாங்கள் எதிர்பார்த்திருக்கின்றோம்.

**கலாநிதி பி.ஜி.விஜயரத்ன
பீடாதிபதி / கணனி மற்றும் தொழில்நுட்பம்**

2.3 பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம்

தொலை நோக்கு

பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடத்தின் தொலைநோக்குக் கூற்றானது புராதான கால கல்வி நோக்கினை அடிப்படையாகக் கொண்டதாகும். நற்தி விய்யா சமா.ம். பா~ன் ~னா(பாளி) ‘அறிவோடு ஒப்பிடத்தக்க சக்தி எதுவும் இல்லை’ அல்லது இப்சா சயன்ரியா பொரஸ்தாஸ் எஸ்ட் (இலத்தின்) ‘அறிவே சக்தி’. ஆகவே பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடமானது ஆய்வுக்கான அர்ப்பணிப்பு, புதிய எண்ணங்களுக்கான வெளிப்படைத்தன்மை, பகுப்பாய்வுத் துறையில் தேர்ச்சி என்பவற்றினுடாக பல்வேறு பகுதிகளில் அறிவினைப் பிரயோகிப்பதற்கும் உலகினை சிறந்த இடமாக மாற்றியமைப்பதற்கும் அதன் பட்டதாரிகளுக்கு உதவுகின்றது.

செயற்பணிக் கூற்று

பட்டப்பின் படிப்புகள் மட்டத்திலிருந்து ஆய்வு மற்றும் அறிவுப் பரவுகையை ஊக்குவித்தல் பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடத்தின் செயற்பணிக்கூற்றாகும். பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடமானது பட்டப்பின் படிப்புகளின் சிறப்புத் தன்மையினை மேம்படுத்துவதற்காக களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து கல்விசார் அலுவலர்கள், மாணவர்கள் மற்றும் நிர்வாக அலுவலர்களுடனும் பணியாற்றுகின்றது. களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்பின் படிப்புகளானது அனுபவத்தினை பகிள்ந்துள்ளது. பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடமானது அதன் மாணவர்களுக்கு முதுமாணி, முதுதத்துவமாணி மற்றும் கலாநிதிப் பட்டங்களில் இயக்கவியல் நுண்ணறிவு குழுலை ஏற்படுத்திக் கொடுப்பதற்காக பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்துக் கல்விசார் துறைகளுடனும் செயலாற்றுகின்றது.

பீடத்தினால் வழங்கப்படும் கற்கைநெறித் திட்டங்கள்

பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் நிலை முதல் கலாநிதி நிலை வரை பல்வேறு கற்கைநெறித் திட்டங்களை வழங்குகிறது. தற்போது, அனைத்து பீடங்கள் மற்றும் இணைந்த நிறுவனங்களுடன் இணைந்து பட்டப்பின் படிப்புகள் பீடம் வழங்கும் ஜம்பத்திரண்டு திட்டங்கள் உள்ளன. சில பாடநெறிகள் பாடநெறிப் பணிகளை மட்டுமே அடிப்படையாகக் கொண்டவை, மற்றவை ஆராய்ச்சியை அடிப்படையாகக் கொண்டவை, மேலும் சில பாடநெறிகள் மற்றும் ஆராய்ச்சி ஆகியவற்றின் கலவையாகும். வியாபார முதுமாணி (கணக்கியல் / நிதியியல்) திட்டம் நிகழ்நிலை (ஒன்லைன்) பயன்முறையில் நடாத்தப்படுகின்றது. அனைத்து பட்டப்பின் திட்டங்களின் பாடத்திட்டம் இலங்கை தகுதிக் கட்டமைப்பிற்கு இணையாக தயாரிக்கப்பட்டு பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணையத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த படிப்புகள் வழக்கமாக வார இறுதி நாட்களிலோ அல்லது மாலையிலோ நடாத்தப்படுகின்றன, ஏற்கனவே பணிபுரியும் நபர்களுக்கு அவர்களின் அறிவு

மற்றும் திறன்களை மேம்படுத்த உதவும். மேலும் நெகிழ்வாக இருக்க, எதிர்காலத்தில் தொலைதூரக் கல்வித் திட்டங்களைத் தொடங்குவதற்கான நிலையில் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம் இருக்கும் என்று நம்புகிறது.

களானிப் பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து பிரிவுகளிலும் முதுதத்துவமாணி மற்றும் கலாநிதி நிலைகளில் முதுகலை படிப்பு சாத்தியமாகும். ஆராய்ச்சிக்கு விண்ணப்பிக்கும் மாணவருக்கு ஒரு மேற்பார்வையாளர் நியமிப்பதன் மூலம் அவர் ஆராய்ச்சி செய்வதில் வழிகாட்டுகிறார். ஆராய்ச்சி திட்டத்தின் நோக்கங்களை அடைய விண்ணப்பதாரர் மற்றும் மேற்பார்வையாளர் / கள் இணைந்து செயல்படுகிறார்கள்.

கலாநிதி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் (பி.எச்டி / டிபிரு)

கலாநிதி பட்டம் என்பது ஒரு மாணவர் பெறக்கூடிய மிக உயர்ந்த பட்டமாகும். ஒரு பிஎச்டி / டிபிரு படிப்பின் காலம் மூன்று ஆண்டுகள் ஆகும், மேற்பார்வையாளர் / களின் பரிந்துரைகளின் பேரில் நீடிப்புகள் சாத்தியமாகும். கலாநிதி விண்ணப்பதாரர்கள் ஒரு ஆராய்ச்சி திட்டத்தை பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடத்திற்கு சமர்ப்பிக்க வேண்டும். இந்த தகுதியின் நோக்கம் உயர்தரமான மூல ஆராய்ச்சி மூலம் ஒரு குறிப்பிட்ட ஆய்வில் கணிசமான நுண்ணறிவுகளை உருவாக்கும் திறன் கொண்ட ஒரு நபரை உருவாக்குவதாகும். தகுதிவாய்ந்தவர் புதிய அறிவை உருவாக்குவதற்கான ஆதாரங்களை சக மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட குறியீட்டு பத்திரிகைகளில் வெளியீடுகளால் வழங்க முடியும். கலாநிதி பட்டத்திற்கு, ஒரு விண்ணப்பதாரி இந்த இலங்கை தர கட்டமைப்பு நிலைநிலை அல்லது அதற்கு சமமான தகுதி வைத்திருக்கும் மேற்பார்வையாளரின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் உயர் மட்ட ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்ள வேண்டும் மற்றும் புதிய அறிவை உருவாக்கும் குறிப்பிடத்தக்க மற்றும் உண்மையான கல்விப் பங்களிப்பை செய்ய வேண்டும். மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஆராய்ச்சி முடிவுகளை உள்ளடக்கிய ஒரு ஆய்வறிக்கையை விண்ணப்பதாரி சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

விண்ணப்பதாரி சில பாடநெறிப் பணிகளை ஆயத்த வேலைகளாகவோ அல்லது ஆராய்ச்சிக்கு மதிப்பு கூட்டலுக்காகவோ பின்பற்ற வேண்டியிருக்கலாம். இருப்பினும், இந்த பாடநெறி பணி தகுதிக்கு திரட்டப்பட்ட வரவுகளுக்கு பங்களிக்காது. ஆராய்ச்சி முற்றிலும் ஒழுக்கம் சார்ந்ததாகவோ அல்லது பலதரப்பட்டதாகவோ இருக்கலாம். தகுதி வைத்திருப்பவர் புதிய அறிவின் வளர்ச்சிக்கு கணிசமாக பங்களிக்கும் சுயாதீனமான தூய்மையான மற்றும் / அல்லது பயன்பாட்டு ஆராய்ச்சியை வடிவமைத்து செயல்படுத்த முடியும், சிறப்புத் துறையில் மற்றவர்கள் மேற்கொண்ட உண்மை ஆராய்ச்சிகளை மேற்பார்வையிடவும் மதிப்பீடு செய்யவும் முடியும். அவர் பொருள் பகுதியில் தற்போதைய

பிரச்சினைகள் பற்றிய விமர்சன விழிப்புணர்வை நிருபிக்க முடியும் மற்றும் தொழில்முறை நடைமுறைக்கு பொருத்தமான நுட்பங்களைப் பயன்படுத்த வேண்டும்.

முதுத்துவமானிப் பட்டம்

முதுத்துவமானி படிப்பு காலம் இரண்டு ஆண்டுகள் ஆகும், மேலும் இந்த திட்டம் முக்கியமாக ஆராய்ச்சியைக் கொண்டுள்ளது. மேற்பார்வையின்றி உயர்தர உண்மை ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்ளும் திறன் கொண்ட ஒரு நபரை உருவாக்குவதே இந்த தகுதியின் நோக்கம். ஒரு முதுத்துவமானி பட்டத்திற்கு, ஒரு விண்ணப்பதாரி சமமான அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட தகுதிகளைக் கொண்ட ஒரு நபரின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் உயர் மட்ட ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்ள வேண்டும் மற்றும் ஒரு குறிப்பிட்ட ஒழுக்கம் அல்லது துறையில் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை செய்ய வேண்டும். ஆராய்ச்சி தூய்மையான ஒழுக்கம் சார்ந்ததாகவோ அல்லது பலதரப்பட்டதாகவோ இருக்கலாம். விண்ணப்பதாரி ஆராய்ச்சி முடிவுகளை உள்ளடக்கிய ஒரு ஆய்வறிக்கையை சமர்ப்பிக்க வேண்டும், இது மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகிறது. விண்ணப்பதாரி சில பாடநெறிப் பணிகளை ஆயத்த வேலைகளாகவோ அல்லது ஆராய்ச்சிக்கு மதிப்பு கூட்டலுக்காகவோ பின்பற்ற வேண்டியிருக்கலாம். எவ்வாறாயினும், இந்த பாடநெறி பணி தகுதிக்கு திரட்டப்பட்ட வரவிற்கு பங்களிக்காது.

தகுதி வைத்திருப்பவர் புதிய அறிவின் வளர்ச்சிக்கு கணிசமாக பங்களிக்கும் சுயாதீனமான தூய்மையான மற்றும் / அல்லது பயன்பாட்டு ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்ள முடியும், சிறப்புத் துறையில் மற்றவர்கள் மேற்கொண்ட உண்மை ஆராய்ச்சியை மேற்பார்வையிடவும் மதிப்பீடு செய்யவும் இலங்கை தரக் கட்டமைப்பு நிலைகளின் தகுதிகளுக்கு 10 வரை அவர் நிபுணத்துவம் வாய்ந்த பகுதியில் சிக்கலான பிரச்சினைகள் குறித்து தீர்ப்புகளை வழங்க முடியும் மற்றும் அவரது / அவரது கருத்துக்கள் மற்றும் முடிவுகளை நிபுணர் மற்றும் சிறப்பு அல்லாத பார்வையாளர்களுக்கு தெளிவாகத் தெரிவிக்க முடியும். அவர் சிக்கல்களைச் சமாளிப்பதிலும் தீர்ப்பதிலும் சுய திசையையும் உண்மைத் தன்மையையும் நிருபிக்க வேண்டும் மற்றும் தொழில்முறை மட்டத்தில் பணிகளைத் திட்டமிட்டு செயல்படுத்த முடியும். தகுதி வைத்திருப்பவர் பொருள் பகுதியில் தற்போதைய பிரச்சினைகள் குறித்த விமர்சன விழிப்புணர்வை நிருபிக்க முடியும் மற்றும் தொழில்முறை நடைமுறைக்கு பொருத்தமான நுட்பங்களைப் பயன்படுத்த முடியும்.

முதுமானிப்பட்ட திட்டங்கள் - பாடநெறி மற்றும் பாடநெறி மற்றும் ஆராய்ச்சி திட்டங்கள்

கற்கை நெறி

வழங்கப்படும் கற்கைநெறிகளின் எண்ணிக்கை

வர்த்தக மற்றும் வியாபார முகாமைத்துவம்

07

மாணிடவியல்

09

சமூக விஞ்ஞானங்கள்	18
விஞ்ஞானம்	10
மருத்துவ விஞ்ஞானங்கள்	01
சுகாதாரம் சம்மந்தமான பல்வேறு கற்கைகள்	06
கணணி	01

வணிகம் மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள்

- முது வியாபாரமாணி (கணக்கியல் / நிதியியல்) - 2 ஆண்டுகள் (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- முது வியாபார நிர்வாகமாணி - (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- முதுவணிகமாணி - 2 ஆண்டுகள் (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- முது மனித வளங்கள் முகாமைத்துவமாணி - 2 ஆண்டுகள் (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- சந்தைப்படுத்தலில் முதுவியாபார முகாமைத்துவமாணி - 2 ஆண்டுகள் (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- சந்தைப்படுத்தலில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் - 1 ஆண்டு (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- முது வியாபாரக் கற்கைகள் மாணி 1 ஆண்டு (கற்கை நெறி) (ஆரம்பிக்கப்பட உள்ளது)

மாணிடவியல்

- பொத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (சிங்களம்) - 2 ஆண்டுகள் (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- பொத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (ஆங்கிலம்) - 2 ஆண்டுகள் (கற்கை நெறி மற்றும் ஆய்வு வேலைகள்)
- பொத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (சிங்களம்) - 1 ஆண்டு (கற்கை நெறி)
- பொத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (ஆங்கிலம்) - 1 ஆண்டு (கற்கை நெறி)
- கிறிஸ்தவக் கற்கைகளில் முதுகலைமாணி - 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- நடனத்தில் முதுகலைமாணி - 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை)
- நாடகமும் அரங்கியலும் இல் முதுகலைமாணி - 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- நுண்கலையில் முதுகலைமாணி - 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை)
- மொழியியலில் முதுகலைமாணி (சிங்களம்) - 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி மற்றும் ஆய்வு வேலை)

- மொழியியலில் முதுகலைமாணி (ஆங்கிலம்) – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி மற்றும் ஆய்வு வேலை)
- சங்கீதத்தில் முதுகலைமாணி - 2ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை)
- சிங்களத்தில் முதுகலைமாணி - 2ஆண்டுகள்' (கற்கைநெறி மற்றும் ஆய்வு வேலை)

விஞ்ஞானம்

- பிரயோக நுண்ணுயிரியலில் முதுவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- உணவு மற்றும் போசாக்கியலில் முதுவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- கைத்தொழில் மற்றும் சூழல் இரசாயனத்தில் முதுவிஞ்ஞானமாணி– 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- பயிர்பாதுகாப்பு மற்றும் தாவர உயிர்தொழில்நுட்பத்தில் முதுவிஞ்ஞானமாணி (2 ஆண்டுகள்) (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- மீன் வளர்ப்பு மற்றும் மீன்பிடியியல் இல் முதுவிஞ்ஞானமாணி (2 ஆண்டுகள்) (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- சூழல் முகாமைத்துவத்தில் முதுவிஞ்ஞானமாணி (2 ஆண்டுகள்) (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)
- முது தகவல் தொழில்நுட்பமாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- முது சூழல் முகாமைத்துவமாணி (1 ஆண்டு) (கற்கைநெறி) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)
- முது தரவுப் பகுப்பாய்வுமாணி (1 ஆண்டு) (கற்கைநெறி) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)
- தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் (01 ஆண்டு) (கற்கைநெறி வேலை)

சமூக விஞ்ஞானங்கள்

- தொல்லியலில் முதுகலைமாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- பொருளியலில் முதுகலைமாணி (சிங்களம்) – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- பொருளியலில் முதுகலைமாணி (ஆங்கிலம்) – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- வரலாற்றில் முதுகலைமாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- நாலக தகவல் விஞ்ஞானத்தில் முதுகலைமாணி 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- வெகுசனத்தொடர்பாடலில் முதுமாணி- 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- தத்துவவியலில் முதுகலைமாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- அரசியல் விஞ்ஞானத்தில் முதுகலைமாணி –1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)

- சமூகவியலில் முதுகலைமாணி (சிங்களம்) – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- சமூகவியலில் முதுகலைமாணி (ஆங்கிலம்) – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- புவியியலில் முதுகலைமாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)
- தொல்லியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- பொருளியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (சிங்களம்) – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- பொருளியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (ஆங்கிலம்) – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- புவியியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- வரலாற்றில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- நூலகத்தகவல் விஞ்ஞானத்தில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- வெகுசனத்தொடர்பாடலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- தத்துவவியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி - 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- அரசியல் விஞ்ஞானத்தில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- சமூகவியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (சிங்களம்) – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)
- சமூகவியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (ஆங்கிலம்) – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)

மருத்துவ விஞ்ஞானங்கள்

- முது பொது சுகாதாரமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு)

பல்வேறுபட்ட கற்கைகள்

- முது சுகாதார பொருளியல்மாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)
- சுகாதார பொருளியலில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)

- முது சுகாதார சேவைகள் முகாமைத்துவமாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)
- சுகாதார சேவைகள் முகாமைத்துவ பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)
- முது மருத்துவப் புள்ளிவிபரவியல்மாணி – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)
- மருத்துவ புள்ளிவிபரவியலில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் – 1 ஆண்டு (கற்கைநெறி வேலை)

கணனி மற்றும் தொழில்நுட்பம்

- கல்வியியல் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் முதுவிஞ்ஞானமாணி – 2 ஆண்டுகள் (கற்கைநெறி வேலை மற்றும் ஆய்வு) (ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது)

பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடத்தால் சர்வதேச கல்வி நிலையத்தால் வழங்கப்படும் கற்கைநெறிகள்

- பென்குவான் பல்கலைக்கழகம், சீனா – பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி
- மலேசிய பெளத்த கல்வி நிலையம், மலேசியா - பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி
- கேம்ப்ரியன் சர்வதேச கல்வி நிலையம், பங்களாதேஷ - முதுவியாபார நிர்வாகமாணி
- மத்திய குயின்ஸாந்து பல்கலைக்கழகம், அவுஸ்திரேலியா மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம் முதுவியாபாரமாணி (கணக்கியல் / நிதியியல்) மற்றும் முது தகைசார் கணக்கியல் மாணி - இணைந்த பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம்

வெளிநாட்டு ஒத்துழைப்புக்கள்

- ஷக்கின் பல்கலைக்கழகம், அவுஸ்திரேலியா
- சின்ச பல்கலைக்கழகம், ஜூப்பான்
- தகவல்களுக்கான பட்டக்கற்கைகள் கியோட்டோ கல்லூரி, ஜூப்பான்

பென்குவான் பல்கலைக்கழகம், சீனா மற்றும் மலேசிய பெளத்த கல்விநிலையம் – பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி

பட்டப்பின்படிப்புக்கள் பீடம் சீனாவிலும் மலேசியாவிலும் பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி பட்டப்பின் படிப்புக் கற்கைநெறிகளை நடாத்தி வருகின்றது.

கேம்ப்ரியன் சர்வதேச கல்வி நிலையம், பங்களாதேஸ் - முதுவியாபார நிர்வாகமாணி

பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம் பங்களாதேவீல் களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் முதுவியாபார நிர்வாகமாணி பாடநெறித் திட்டத்தை ஒரு பிரத்தியேக கூட்டுறவு கூட்டாளராக, டாக்காவில் உள்ள கேம்ப்ரியன் சர்வதேச ஆய்வு நிலையம் மூலம் வழங்குகிறது. கேம்ப்ரியன் சர்வதேச ஆய்வு நிலையம் என்பது பங்களாதேவீல் முன்னணி தனியார் கல்வி வழங்குநர்களில் ஒருவரான பி.எஸ்.பி - கேம்ப்ரியன் கல்வி குழுவின் ஒரு பகுதியாகும். 2018 ஆம் ஆண்டு கல்வியாண்டில் தொடங்கி பங்களாதேஷ் மாணவர்களில் முது வியாபார நிர்வாகமாணி பாடத்திட்டத்தை நடாத்த கேம்ப்ரியன் சர்வதேச ஆய்வு நிலையம் மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம் ஆகியன் ஒப்புக்கொண்டன. 2018 இல் பதினான்கு மாணவர்கள் அனுமதிக்கப்பட்டனர், 2019 இல் 20 மாணவர்கள் அனுமதிக்கப்பட்டனர்.

ஷக்கின் பல்கலைக்கழகம், அவுஸ்திரேலியா மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம்

ஆஸ்திரேலியாவின் ஷக்கின் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் (ஏப்ரல் 26) 2018 ஏப்ரல் 26 அன்று கையெழுத்திடப்பட்டது. உலகளாவிய ஈடுபாட்டின் பிரதித் துணைவேந்தர் பேராசிரியர் கேரி ஸ்மித் மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் பேராசிரியர் டி.எம். சேமசிங்க ஆகியோர் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர். ஆஸ்திரேலியா மற்றும் இலங்கைக்கு இடையிலான சர்வதேச கல்வியில் ஒரு மூலோபாய கூட்டணியை வளர்ப்பதற்கான ஷக்கின் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் கூட்டு அபிலாஹைகளை புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் குறிக்கிறது. இலங்கையில் உள்ள களனிப் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து வெளிநாட்டு கலாநிதிப் பட்டங்களை வழங்குவதாகவும், ஊழியர்கள், மாணவர்கள், கல்வி வளங்கள் மற்றும் வெளியீடுகள், கூட்டு ஆராய்ச்சி, கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் மற்றும் கூட்டு திட்டங்கள் ஆகியவை புதிய கூட்டாண்மை மூலம் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன என்றும் ஷக்கின் பல்கலைக்கழகம் எதிர்பார்க்கின்றது.

மத்திய குயின்ஸாந்து பல்கலைக்கழகம், அவுஸ்திரேலியா மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம்

ஆஸ்திரேலியாவின் மத்திய குயின்ஸ்ஸாந்து பல்கலைக்கழகம் மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் (ஜூன் 4) 2018 இல் கையெழுத்திடப்பட்டது. துணைவேந்தர் மற்றும் தலைவர் (மத்திய குயின்ஸாந்து பல்கலைக்கழகம்) பேராசிரியர் ஸ்காட் போமன் மற்றும் துணைவேந்தர் பேராசிரியர் டி.எம்.சேமசிங்க, களனிப் பல்கலைக்கழகம் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர். ஆஸ்திரேலியா மற்றும் இலங்கைக்கு இடையிலான சர்வதேச கல்வியில் ஒரு மூலோபாய கூட்டணியை வளர்ப்பதற்கான மத்திய குயின்ஸாந்து பல்கலைக்கழகம் மற்றும் களனிப்

பல்கலைக்கழகத்தின் கூட்டு அபிலாவைகளை புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் குறிக்கிறது. களனிப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மத்திய குயின்லாந்து பல்கலைக்கழகம் கூட்டாக கணக்கியல் பட்டப்படிப்பு திட்டத்தை வழங்க ஒப்புக்கொண்டன. அதன்படி, பல்கலைக்கழகம் 2019 ஆம் ஆண்டில் ஆஸ்திரேலியாவின் மத்திய குயின்லாந்து பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து முதுகைக்கார் கணக்கியல் மாணி கற்கைத் திட்டத்தை ஆரம்பித்துள்ளது.

பாடசாலை தகவல்களுக்கான கியோட்டோ பட்டதாரி கல்லூரி ஜப்பான் மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம்

ஜப்பானின் பாடசாலை தகவல்களுக்கான கியோட்டோ பட்டதாரி கல்லூரி மற்றும் களனிப் பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம், கூட்டு பட்டப்படிப்பு திட்டங்களை வழங்குவதற்காக 2019 மே 23 அன்று களனிப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் அலுவலகத்தில் கையெழுத்திடப்பட்டது. கல்வி மாதிரி தொழில்முறை பாணி பள்ளியை அடிப்படையாகக் கொண்டது, இது நடைமுறை அறிவை வலியுறுத்துகிறது மற்றும் ஜப்பான் மொழி, ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பத்துடன் நன்கு அறிந்த உயர்தர மனித வளர்க்களை வளர்ப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

பட்டப்பின் கற்கை மாணவர்களின் ஆராய்ச்சி திறன்களை மேம்படுத்துதல்

பட்டப்பின் கற்கைகள் பீடமானது, 2017 ஆம் ஆண்டில் பட்டப்பின் கற்கை மாணவர்களின் ஆராய்ச்சி திறன்களை மேம்படுத்துவதற்கான குறுகிய கால திட்டத்தில் தொடங்கப்பட்டது, ஆராய்ச்சி முறை மற்றும் அறிவியல் எழுத்தில் தங்கள் அறிவு மற்றும் திறன்களில் ஆர்வமுள்ள மாணவர்கள், ஆராய்ச்சி மாணவர்கள் பங்கேற்றனர். 2017 ஆம் ஆண்டில் ஜம்பத்தேழு மாணவர்களும், 2018 இல் 87 மாணவர்களும் மற்றும் 2020 இல் 144 மாணவர்களும் பங்கேற்றனர்.

கணனிப் பொறிமுறை

இலங்கையில் பசுமை நடைமுறைகளை வெற்றிகரமாக கடைப்பிடித்த முதல் பல்கலைக்கழகமாக களனிப் பல்கலைக்கழகம் நகர்கிறது. நாம் ஒரு ‘காகிதமற்ற’ சமூகத்தை நோக்கி செல்லத் தொடங்கிவிட்டோம் என்ற கருத்துக்கு இணங்க, பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம் கணினி மூலம் நிகழ்நிலை அணுகல் கிடைக்கும் வகையில் மாணவர்களின் நிர்வாகத்திற்காக 2016 இல் முழுமையாக எண்ணியல் மயமாக்கப்பட்ட முகாமைத்துவ முறையை நிறுவியது மற்றும் அனைத்து நிகழ்நிலைத் தகவல்களும் திறன்பேசி அல்லது ஜபான் வழியாக அணுகப்படும்.

2020 இல் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடத்தின் கொவிட் 19 மற்றும் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள்

சுகாதார அதிகாரிகளால் விதிக்கப்பட்ட கொவிட் 19 தொற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடத்தின் சாதாரண கல்வி மற்றும் நிர்வாக நடவடிக்கைகளை சவால்களுக்கு உட்படுத்தியது. இதன்மூலம் நேரடி விரிவுரைகளை வழங்குவதிலும் பரீட்சைகளை நேரடியாக நடாத்துவதிலும் தாக்கம் காணப்பட்டது. மேலும், பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீட ஊழியர்களின் வீட்டில் இருந்தவாறே கடமையாற்றும் ஏற்பாடுகளின் காரணமாக, மாணவர்களின் மேலதிக தகவல்கள் தேவைப்படும் போது ஊழியர்கள் மாணவர்களை தொடர்பு கொள்ள வேண்டியேற்பட்டது. எனவே, தற்போதுள்ள தகவல் தொழில்நுட்ப உள்கட்டமைப்பின் பயன்பாட்டை அதிகரிக்க, ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட நடைமுறைகளை மாற்றுவதற்கான வழிமுறைகளை பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம் மறுபரிசீலனை செய்தது. இதன் விளைவாக, பரீட்சை அறிக்கைகளை அணுகுவது, கடிதங்களை உருவாக்குதல், தொழில்நுட்ப கலந்துரையாடல்களை நடாத்துதல், பதிவுகளைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பரீட்சைகள் மற்றும் கூட்டங்களை நடாத்துதல் ஆகியவற்றில் மின்னணு ஊடகம் மூலம் ஊழியர்கள் அணுகுவதன் மூலம் இந்த புதிய வாய்ப்புகள் அதிகப்சமாக காணப்பட்டன. இறுதியாக, மெய்நிகர் சூழலால் திட்டமிடப்பட்ட அனைத்து பட்டப்பின் கற்கைத் திட்டங்களின் விரிவுரைகள் மற்றும் பரீட்சைகளை பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடத்தினால் நடாத்த முடிந்துள்ளது..

பேராசிரியர் ஜே.எம்.டி. ஆரியரத்ன

பீடாதிபதி / பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம்

2.4 மாணிடவியல் பீடம்

தொலைநோக்கு

மாணிடவியல் துறையில் சிறந்த நிலையமாக திகழ்தல்

செயற்பணிக் கூற்று

மொழி, கலை மற்றும் சமயக் குறைகளில் கல்வி மற்றும் ஆய்வின் ஊடாக மனித மூல வளங்களை வலுப்படுத்தல்

பீத்தின் இலக்குகள்

- மொழி, கலை மற்றும் சமயக் கற்கைப் பிரிவுகளின் விழுமியங்களில் உயர் தரத்தினைப் பேணுதல் .
- தொழிற் சந்தையின் தற்போதைய தேவைகளைக் கருத்தில் கொண்டு கல்விப் பாட விதானத்தில் அபிவிருத்திகளை மேற்கொள்வதன் மூலம் தரமான கல்வியினை வழங்கல்.
- மாணவர் பரிமாற்ற நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் கீழ் வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்களில் பயில்வதற்கு மாணவர்களுக்கு சந்தர்ப்பங்கள் வழங்கல்.
- மாணவர்களை அவர்களது வேலையுடன் தொடர்புடைய பொருத்தமான துறைகளில் துறைசார்ந்த நிபுணர்களாக பணிபுரிவதற்கான இயலுமையினைக் கொண்டவர்களாக உருவாக்குவதற்கு தொழிற் பயிற்சிகள் மூலம் செயன்முறை அனுபவத்தினை வழங்கல்.
- பீத்தின் ஆய்வுச் செயற்பாடுகளை விருத்தி செய்தல் மற்றும், ஆய்வுகளின் மூலம் மாணிடவியல் துறையில் அத்துறையுடன் தொடர்புடைய கல்விசார் பிரச்சினைகளை வெளிக்கொண்டது தீவு காணல்.
- கணினி அடிப்படையிலான கற்பித்தல் முறைகள் உள்ளடங்களான கவர்ச்சிகரமான நவீன கற்பித்தல் முறைமைகளை பயன்படுத்தல்
- பீத்தின் உட்கட்டுமான வசதிகளை மேம்படுத்தல், மாணவர்களுக்கு நட்புறவான சூழலை உருவாக்கல்
- கற்பித்தலை மிகவும் வினைதிறன் மிக்கதாகவும் தரமானதாகவும் அமைத்துக் கொள்வதற்காக திறன் வகுப்பறைகளை நிறுவுதல்

பீத்தின் பட்டப்படிப்பு திட்டங்கள் தொடர்பான அறிமுகம்

மாணிடவியல் பீடம் கலைமாணி (பொது) பட்டம் மற்றும் கலைமாணி (சிறப்பு) பட்டப்படிப்புகளை வழங்கும் ஒன்பது கல்வித் துறைகளைக் கொண்டுள்ளது.. துறைகளின் பெயர்கள் மற்றும் அத்துறைகளால் கலைமாணி பட்டப்படிப்பிற்காக வழங்கப்படும் பாடங்கள் கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை 2 2: மானிடவியல் பீடத்தின் துறைகள் மற்றும் அத்துறைகள் வழங்கும் அந்தந்த சிறப்புப் பாடப்பறப்புக்கள்

துறை	சிறப்புப் பாடப்பறப்பு	
சிங்களத் துறை	சிங்களம், இலக்கிய விமர்சனம்	
ஆங்கிலத் துறை	ஆங்கில மொழியும் இலக்கியமும்	
பாளி மற்றும் பெளத்த கற்கைகள் துறை	பாளி, பெளத்த கற்கைகள், பெளத்த தத்துவம்	
சமஸ்கிருதம் மற்றும் கீழைத்தேச கற்கைகள் துறை	சமஸ்கிருதம், வாஸ்து விஞ்ஞானம்	
ஹிந்தி துறை	ஹிந்தி	
நவீன மொழிகள் துறை	பிரெஞ்சு, ஜோர்மன் மொழி, ரஷ்ய மொழி, ஜப்பான் மொழி, சீனமொழி, கொரிய மொழி	
மொழியியல் துறை	மொழியியல், மொழிபெயர்ப்பு முறைமைகள், தமிழ், இரண்டாவது மொழியாக தமிழ்	
மேற்கத்தைய தொன்மைக் கலாசாரம் மற்றும் கிறிஸ்தவ கலாசாரத் துறை	மேற்கத்தைய தொன்மைக் கலாசாரம், கிறிஸ்தவ கலாசாரம்	
பெல்ற் (ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் துறை)	இரண்டாவது மொழியாக கற்பித்தல் ஆங்கிலம்	
நுண்கலைத்துறை	நாடகமும் அரங்கியலும் மற்றும் உருவக்கலைகள் அலகு	நாடகமும் அரங்கியலும், உருவக் கலைகள் (புகைப்படக்கலை, தொலைக்காட்சி மற்றும் சினிமா)
	கட்டுலக் கலைகளும் வடிவமைப்பும் மற்றும் ஆர்யுகைக் கலைகள் அலகு	கட்டுலக் கலைகள் (கலைகள், கண்ணி வடிவமைப்பு), ஆர்யுகைக் கலைகள் (இசை, நடனம்)

ஆராய்ச்சி சிறப்பம்சங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி மாநாடுகள்

- 2020 ஆம் ஆண்டில் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளின் சிறப்பம்சமாக மானிடவியல் குறித்த 5 வது சர்வதேச மாநாடு “எதிர்கால முன்னோக்குகளுக்கான பின்னோட்டம்” என்ற தலைப்பில் செப்ரெம்பர் 2020 இல் நாடாத்துவதற்கு முதலில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. எனினும் பின்னர், கொவிட் 19 தொற்றுநோய் காரணமாக இது மே 2021 இல் இணைய மாநாடாக நடாத்தத் திட்டமிடப்பட்டது.

- பீத்தின் இளமாணி ஆராய்ச்சி சிம்போசியம் 2021 ஆம் ஆண்டில் நடாத்துகின்றது. மானிடவியல் பீத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு அவர்களின் மூல ஆராய்ச்சி திட்டங்களைப் பரந்த பார்வையாளர்கள் முன்னிலையில் முன்வைக்க ஒரு வாய்ப்பை வழங்கும்.
- பீத்தின் வருடாந்த சஞ்சிகையான “தீ” வெளியீடு.

ஆண்டின் சிறந்த அடைவுகள்

- எஹெட் திட்டத்தின் கீழ் கலைமாணி பட்டப்படிப்பு திட்டங்களின் பாடத்திட்டத்தில் திருத்தம் வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.
- எஹெட் திட்டத்தின் கீழ் கலைமாணி (சிறப்பு) பட்டப்படிப்பு திட்டங்களின் பாடத்திட்டத்தில் திருத்தம் வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.
- கலைமாணி (சிறப்பு) பட்டப்படிப்பு திட்டத்தில் உள்ளகப்பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் ஒன்று அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

எதிர்கால வாய்ப்புக்கள்

- பீத்தில் திறன் வகுப்பறைகளைத் தாபித்தல்.
- மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடங்களின் 100 வது ஆண்டு விழாவை முன்னிட்டு நடாத்தப்படும் தொடர் கருத்தரங்களின் அடிப்படையில் ஒரு இதழை வெளியிடுவது.
- பீத்தில் மாநாட்டு மண்டபம் ஒன்றினைத் தாபித்தல்.

பரிணாமம் மற்றும் மைல்கற்கள்

- மாணவர் பரிமாற்ற திட்டங்களின் கீழ் அந்த பல்கலைக்கழகங்களில் மாணவர்கள் படிக்க உதவும் வகையில் வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்களுடன் ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துதல்.
- பீத்தினை சர்வதேச தரத்திற்கு மேம்படுத்துதல்.
- பீத்தின் கணனி உதவியிலான கற்றலை மேம்படுத்தல்.

திரு. சுதா சௌரத்

பீடாதிபதி / மானிடவியல் பீடம்

2.5 மருத்துவபீடம்

கண்ணோட்டம்

சுமார் 35 ஏக்கர் பரப்பளவில், விசாலமான, வளாகத்தில், ராகமவில் மருத்துவ பீடம் அமைந்துள்ளது. இது செப்டம்பர் 1991 இல் நடவடிக்கைகளைத் தொடங்கியது. 2019 ஆம் ஆண்டில், மருத்துவ மாணவர்களின் 24 வது தொகுதி மற்றும் விஞ்ஞானமாணி (பேச்சு மற்றும் கேட்டல் விஞ்ஞானம்) 7 வது தொகுதி மாணவர்கள் பீடத்தில் பட்டம் பெற்றனர். மருத்துவமாணி சத்திரசிகிச்சை மாணி பட்டப்படிப்பு திட்டத்திற்கான மாணவர்களின் 30 மற்றும் 31 வது தொகுதிகளும், விஞ்ஞானமாணி (பேச்சு மற்றும் கேட்டல் விஞ்ஞானம்) பட்டப்படிப்பு திட்டத்திற்கான 12 வது தொகுதி மாணவர்களும் 2019 இல் உள்ளீர்க்கப்பட்டனர்.

பட்டப்பின் படிப்புத் திட்டங்களில் முது பொதுக்காதாரமாணி (தொற்றுநோயியல்) திட்டம் மற்றும் மருத்துவ விஞ்ஞானத்தில் கலாநிதி, எம்.டி மற்றும் முதுகத்துவமாணி பட்டங்களுக்கு வழிவகுக்கும் ஆராய்ச்சி பட்டங்கள் அடங்கும். தொலைநிலை மற்றும் தொடர்ச்சியான கல்வி நிலையத்துடன் இணைந்து தொழில்சார் சிகிச்சையில் விஞ்ஞானமாணி, மற்றும் தொடுசிகிச்சையியலில் விஞ்ஞானமாணி ஆகிய இரண்டு வெளிவாரிப் பட்டப்படிப்புகளையும் இந்த பீடம் வழங்குகிறது.

ஷசம்பர் 2020 நிலவரப்படி, பீடத்தில் 1325 இளமாணி மாணவர்கள் இருந்தனர். அவர்களில் வெளிநாட்டிலிருந்து 45 மாணவர்கள், முக்கியமாக தெற்காசிய நாடுகளைச் சேர்ந்தவர்கள். 2020 ஆம் ஆண்டில் எவ்விதமான புதிய மாணவர் உள்ளீர்ப்பும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை. இந்த பீடத்தில் நிரந்தர ஆளணியில் 130 கல்விசார் ஊழியர்களும், தற்காலிக பணியாளர்களில் சுமார் 40 பேரும் உள்ளனர், மேலும் 60 க்கும் மேற்பட்ட வருகை தரும் ஊழியர்களும் உள்ளனர், இதில் இணைந்த போதனா மருத்துவமனைகளில் இணைக்கப்பட்டுள்ள ஆலோசகர்களும் உள்ளனர். கொவிட் நிலைமை காரணமாக பல்வேறு துறைகளில் வெற்றிடங்களுக்குரிய பணியாளர்களை நியமிப்பது 2020 இல் நிறுத்தப்பட்டது. அதே காரணங்களால் கல்வி ஊழியர்களின் பதவி உயர்வு நடவடிக்கைகளும் நிறுத்தப்பட்டது.

பீடம் அதன் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளில் தன்னை பெருமைப்படுத்துகிறது, மேலும் அதன் வெளியீடு இலங்கையில் மருத்துவ பீடங்களில் மிக உயர்ந்ததாகும். ஸ்டாண்போர்ட் பல்கலைக்கழகத்தின் சிறந்த 2% ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் சிறந்த 20 இலங்கை ஆராய்ச்சியாளர்களில் அதன் சிரேஷ்ட ஊழியர்கள் இருவர் பெயரிடப்பட்டுள்ளனர். பல்கலைக்கழகத்தின் மின் களஞ்சியத்திற்கு ஆசிரியர்களின் பங்களிப்பு 3500 ஆகும்.

தொலைநோக்குக் கூற்று

மருத்துவபீடமானது மருத்துவ அறிவியல்களில் அறிவினைத் தோற்றுவிக்கவும் பகிர்ந்தளிக்கவும் உதவிடும் தனிச்சிறப்பு மற்றும் ஒருமைப்பாட்டுக் கலாசாரம் ஒன்றில் சர்வதேச ரீதியில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட உயர்கல்வி நிறுவனமொன்றாக விளங்கிட விழைகின்றது.

இலட்சிய நோக்கு

மருத்துவ பீடம்,

- மருத்துவ மாணவர்கள் பட்டப்பின் மருத்துவர்கள் தரத்தினை ஒத்த சுகாதாரக் கவனிப்பு தொழில்வாண்மையாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்களுக்கு கல்வி போதித்தல்.
- மனித நோய்களை வராமல் தடுத்தும், கண்டறிந்தும் அவற்றுக்கு சிகிச்சையளித்தல்
- விசாரணை முன்னெடுப்பு சமத்துவம் மற்றும் சமூகப் பொறுப்புடைமை ஆகியவை குறித்த மெய்க்கருத்தொன்றை பேணி வளர்க்கும் உயர்தரக் கல்வி சூழல் ஒன்றில் அடிப்படைத் தேடுதல் ஆர்வம், ஆரம்பிப்பு, சமத்துவம் மற்றும் சமூக பொறுப்பு என்பவற்றினை வளர்க்கும் உயர் தரத்திலான கல்விச்சூழல் போன்றவற்றை உருவாக்குதல்.

பீத்தின் பட்டதாரிகளுக்கு உலகமயமாக்கப்பட்ட சுகாதாரப் பாதுகாப்புச் சூழலில் தனிநபர்கள் மற்றும் கருத்துத் தலைவர்களாக சமூகம், நாடு மற்றும் அதற்கு அப்பால் சேவைகளை வழங்குவதில் வெற்றிகரமாக இருக்க அறிவு, திறன்கள் மற்றும் அனுகுமிறைகள் இருக்கும்.

மருத்துவ பீத்தில், கற்பித்தல், மாணவர் பயிற்சி மற்றும் விஞ்ஞான விசாரணை ஆகியவற்றில் ஆர்வமுள்ள ஒரு கல்வி சமூகத்தால் அறிவு முன்னேற்படுகிறது. கற்றல் மற்றும் ஆராய்ச்சிக்கு ஒரு சிறந்த சூழலை வழங்குவதன் மூலம், உதவித்தொகையை மிக உயர்ந்த மட்டத்தில் உள்குவிப்போம்.

பீத்தினால் வழங்கப்படும் தகைமைகள்

பீத்தினால் தற்போது வழங்கப்படும் தகைமைகள் பின்வருமாறு :

இளமாணிப்பட்டங்கள்

- மருத்துவமாணி சத்திர சிகிச்சை மாணி
- விஞ்ஞானமாணி (பேச்சும் கேட்டலும் விஞ்ஞானம்)

பட்டப்பின் பட்டங்கள்

- கலாந்தி
- மருத்துவ மருத்துவர்
- முதுகத்துவமாணி
- முதுபொதுசுகாதார மாணி

மருத்துவ பீடம் பின்வருவனவற்றில் திறமை கொண்ட ஒரு பட்டதாரியை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது:

பின்வரும் திறமைகளைக் கொண்ட பயிற்சியாளர்கள்.

- நோயாளிகளின் மருத்துவ மதிப்பீடு மற்றும் முகாமைத்துவம்
- தொடர்பாடல்
- மக்கள் சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதார அமைப்புகள் மற்றும் தகவல் முகாமைத்துவம்
- தகவல் முகாமைத்துவம்

பின்வரும் திறமைகளைக் கொண்ட ஒரு விஞ்ஞானி

- மருத்துவத்தின் விஞ்ஞான ஆடிப்படை
- விமர்சன சிந்தனை மற்றும் ஆராய்ச்சி

மற்றும் பின்வரும் திறமை கொண்ட ஒரு நிபுணர்

- தொழில்முறை மதிப்புகள், அனுகுமுறைகள் மற்றும் நெறிமுறைகள்.

மருத்துவமாணி சத்திர சிகிச்சை மாணி ஆய்வுத் திட்டம் ஒரு உறுப்பு அமைப்பு அடிப்படையிலான, ஒருங்கிணைந்த பாடத்திட்டத்துடன் 5 ஆண்டு காலமாகும். கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ளபடி பார் பட்டியலுடன் இது 3 கட்ட ஆய்வுகளைக் கொண்டுள்ளது.

- மருத்துவ பட்டங்களுக்கான முதல் தேர்வு
- மருத்துவ பட்டங்களுக்கான இரண்டாவது தேர்வு
- மருத்துவ பட்டங்களுக்கான இறுதித் தேர்வு.

2020 ஆம் ஆண்டில் கற்றல் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகள்

பாடத்திட்டங்களில் திருத்தங்கள் நடைபெறாத நிலையிலும், கொவிட் -19 தொற்றுநோய் நிலைமைகளினால் கற்பித்தல் கற்றல் முறைகளில் பெரிய மாற்றம் ஏற்பட்டது. அனைத்து விரிவுரைகளும் மார்ச் 2020 கடைசி வாரத்திலிருந்து நிகழ்நிலையில் நடாத்தப்பட்டன, அதே நேரத்தில் பல செயன்முறை மற்றும் பயிற்சிகள் நிகழ்நிலை ஊடாடும் செயல்பாடுகளாக மாற்றப்பட்டன. நாடு முழுவதும் ஊரடங்குச் சட்டம் நீக்கப்பட்டதைத் தொடர்ந்து ஜூன் 2020 இல் இறுதியாண்டுப் பரீட்சைகள் நடைபெற்றன. கொவிட் 19 தொற்றுநோயின் இரண்டாவது அலை கம்பஹா மாவட்டம் மற்றும் குறிப்பாக ராகம இனைப் பாதித்ததால் மருத்துவ பீடம் ஒக்டோபர் 2020 இல் மீண்டும் முடப்பட்டது. இருப்பினும், டிசம்பர் இறுதிக்குள் ஒத்திவைக்கப்பட்ட பல பரீட்சைகள் பீடத்திலேயே நடாத்தப்பட்டன.

விஞ்ஞானமாணி பேச்சு மற்றும் கேட்டல் விஞ்ஞானம் பட்டத்திற்கான திட்டம்

மருத்துவ பீடத்தால் வழங்கப்படும் இந்த திட்டம் இலங்கையில் பேச்சு மற்றும் கேட்டல் விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பேச்சு மற்றும் மொழி சிகிச்சை அல்லது கேட்டல்

ஆகியவற்றில் நிபுணத்துவம் பெற்றது) வழிவகுக்கும் முதல் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொழில்முறை பயிற்சி திட்டமாகும். பேச்சு மற்றும் கேட்டல் விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானமானி பட்டம் என்பது நான்கு ஆண்டுகால பட்டப்படிப்பு திட்டமாகும். பாடத்திட்டம் பாடநெறி அலகு முறையை அடிப்படையாகக் கொண்டது.

பல்வேறு குறைபாடுகள் உள்ளவர்களுக்கு உதவும் வகையில் பயிற்சி நிலையம், அயதி (சமஸ்கிருதத்தில் நம்பிக்கை) நிலையம் 2019 இல் அமைக்கப்பட்டது. இந்த நிலையத்திற்கு களனிப் பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தினால் வழங்கப்படும் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவத்துடன் அயதி அறுக்கட்டளை நிறுவனம் ஆதரவு வழங்குகின்றது.

“அயதி” பயிற்சி நிலையம் பெப்ரவரி 2020 இல் அதன் சேவைகளை பொதுமக்களுக்கு வழங்கத் தொடங்கியதுடன் அதன் பின்னர், 6000 க்கும் மேற்பட்ட வெளிநோயாளிகளை பதிவு செய்துள்ளது.

தீர்கால வாய்ப்புக்கள்:

உடற்கூறியல் பட்டதாரிக் கற்பித்தல் மற்றும் குறைந்தபட்ச ஊடுருவல் நுட்பங்களில் பட்டப்பின் சத்திர சிகிச்சை பயிற்சிகளை மேம்படுத்திக் கொள்வதற்காக நிறுவப்பட்ட ஒரு தொழில் பங்குதாரராக கோவிடியன் பிரைவேட் (லிமிடெட்) (மெட்ரானிக்ஸ்) உடன் இணைந்து சத்திர சிகிச்சைத் துறையில் குறைந்தபட்ச ஆக்கிரமிப்பு சத்திர சிகிச்சை நுட்பங்களுக்கான திறன் ஆய்வகத்தை நிறுவுதல் 2021 ஆம் ஆண்டில் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

மருத்துவ பீடத்தில் சுகாதாரம் மற்றும் தரவு விஞ்ஞான பிரிவை நிறுவுவதற்கான முன்மொழிவு முதலை மூலம் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது மற்றும் பணியாளர்கள் மற்றும் மாணவர்களின் ஆராய்ச்சி திறனை மேம்படுத்தவும் மற்றும் பட்டதாரிகளுக்கு மாணவர்களுக்கு நிகழ்நிலை கற்பிக்கும் வசதியை உருவாக்கவும் மேம்படுத்தவும் இந்த அலகினால் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

2020 இல் முன்மொழியப்பட்ட சத்திர சிகிச்சை துறையின் கீழ் மயக்க மருந்து, தீவிர பராமரிப்பு மற்றும் வலி மருந்து பிரிவு உருவாக்கப்பட உள்ளதுடன் இந்த துறையில் ஒரு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / விரிவுரையாளர் ஆட்சேர்ப்பு மூலம் அபிவிருத்தி செய்யப்பட உள்ளது.

“புத்துயிர்” திட்டம் - பீட வளாகத்திற்குள் மாற்றல் நிலையம் / மருத்துவ வசதியை உருவாக்குதல் மூலம் கல்லீரல் மாற்று சேவைகளை மேம்படுத்துதல்.

**பேராசிரியர் (திருமதி) ஜே.டி.எஸ் ஹேவாவிசெந்தி
பீடாதிபதி / மருத்துவ பீடம்**

2.6 விஞ்ஞான பீடம்

இலட்சிய நோக்கு

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடத்தின் நோக்கம், தேசிய வளர்ச்சி மற்றும் மனிதகுலத்தின் நல்வாழ்வுக்கு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பைச் செய்யக்கூடிய அதிக ஊக்கமுள்ள பட்டதாரிகள் மற்றும் பட்டப்பின் பட்டதாரிகளை உருவாக்குவது, ஆராய்ச்சி மற்றும் பல்வேறு விஞ்ஞான துறைகளில் ஆலோசனை மற்றும் ஆலோசனை சேவைகளை வழங்குதல் இயற்கை வளங்களின் நிலையான பயன்பாடு மற்றும் பாதுகாப்பிற்கான சூழலைப் பற்றிய சிறந்த புரிதல் ஆகியவற்றை ஏற்படுத்துதல் ஆகும்.

பீடத்திற்கான அறிமுகம்

1967 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடம் களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் ஏழு பீடங்களில் ஒன்றாகும். தற்போது, விஞ்ஞான பீடம் எட்டு கல்வித் துறைகளைக் கொண்டுள்ளது, அதாவது இரசாயனவியல், கைத்தொழில் முகாமைத்துவம், கணிதம், நுண்ணுயிரியல், பெளதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல், தாவரம் மற்றும் மூலக்கூற்று உயிரியல், புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானம், விலங்கியல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவம் மற்றும் மென்பொருள் பொறியியல் கற்பித்தல் அலகு போன்றவை ஆகும்

பீடத்தின் பட்டப்படிப்புகள் பற்றிய சுருக்கமான அறிமுகம்

தற்போது, விஞ்ஞான பீடம் 3 ஆண்டுகள் கற்கைக் காலத்தைக் கொண்ட 3 விஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்பு திட்டங்களையும், 4 ஆண்டுகள் கற்கைக் காலத்தைக் கொண்ட 15 விஞ்ஞானமாணி சிறப்புப் பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களையும் வழங்குகிறது.

விஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களாவன.

1. விஞ்ஞானமாணி
2. சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் விஞ்ஞானமாணி
3. பெளதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறையில் விஞ்ஞானமாணி

விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களாவன.

1. உயிரிரசாயனவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
2. தாவரவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
3. இரசாயனவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
4. கணனி விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
5. கணனிக் கற்கைகளில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
6. சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
7. முகாமைத்துவம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
8. கணிதப் பெளதீகவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
9. கணிதவியலில் பெளதீகவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
10. நுண்ணுயிரியலில் பெளதீகவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு

11. மூலக்கூற்றுயிரியல் மற்றும் தாவர உயிர்தொழில்நுட்பவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
12. பெளதீகவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
13. மென்பொருள் பொறியியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
14. புள்ளிவிபரவியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
15. விலங்கியலில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு

2018/2019 கல்வியாண்டில் மாணவர்களின் உள்ளீர்ப்பு எண்ணிக்கை 700 ஆகும். தற்போது, பீடம் 2183 இளமாணிப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு சேவை செய்கின்றது. இந்த பீடத்தில் 129 கல்விசார் ஊழியர்கள், 01 கல்வி உதவி ஊழியர் மற்றும் 96 கல்விசாரா ஊழியர்கள் உள்ளனர்.

ஆண்டுதோறும், விஞ்ஞான பீடம் முறையே 185 மற்றும் 300 மாணவர்களை உயிரியல் விஞ்ஞானம் மற்றும் பெளதீகவியல் விஞ்ஞானம் துறைகளில் சேர்க்கிறது. முகாமைத்துவ தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு பட்டத்திற்காக 100 மாணவர்களும், சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பட்டத்திற்காக 60 மாணவர்களும், மென்பொருள் பொறியியலில் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி மற்றும் பெளதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறையில் விஞ்ஞானமாணிப் பட்டங்களுக்காக தலா 50 மாணவர்களும் தனித்தனி சாளரங்கள் வழியாக அனுமதிக்கப்படுகின்றனர்.

பெளதீக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் உயிரியல் விஞ்ஞானங்களைச் சேர்ந்த மாணவர்களுக்கு வர்த்தகம் மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள், மாணிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடங்களிலிருந்து பல துணைப் படிப்புகள் வழங்கப்படுகின்றன.

தற்போது, விஞ்ஞான பீடம் 4 முதுவிஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்புகள் மற்றும் 2 பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் திட்டங்கள் ஆகியவற்றை நடாத்துகின்றது.

2020 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் சிறப்பு பட்டப்படிப்புகளுக்கான அனுமதியினை பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுனிடம் இருந்து பீடம் பெற்றுக் கொண்டுள்ளது.

1. பிரயோக இரசாயனத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
2. இலத்திரனியல் மற்றும் கணணி விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு
3. விளையாட்டுக்கள் விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு

பீடத்தின் கல்வித் திட்டங்கள் ஒரு கல்வியாண்டில் இரண்டு அரையாண்டுகளுடன் மட்டுப்படுத்தப்பட்ட கிரடிப் பிரிவையிலான “பாடநெறி அலகு தொகுதி” முறையில் அரையாண்டு இறுதிப் பரீட்சை மற்றும் தொடர்ச்சியான மதிப்பீடுகள் ஆகியவற்றுடன் இயங்குகின்றன. அதாவது இரண்டு அரையாண்டு கல்வியாண்டில் ஒரு அரையாண்டு பரீட்சைகள் மற்றும் தொடர்ச்சியான மதிப்பீடுகளுடன் ஒரு மட்டுப்படுத்தப்பட்ட, கிரடிப் பிரிவையிலான அமைப்பு. இது பாடங்களின் தெரிவில் அதிகப்பட்சமான சாத்தியமான

நெகிழ்வுத் தன்மையை வழங்க வடிவமைக்கப்பட்ட பஸ்வேறு பாடப்பிரிவு சேர்க்கைகளை வழங்குகிறது.

தற்போதைய முன்னேற்றம்

உலக வங்கியினால் நிதியளிக்கப்பட்ட திட்டங்களில் ஒன்றாகிய எஹூட் செயல்பாட்டின் கீழ் விஞ்ஞான பீடத்தினால் 300 மில்லியன் பெறுமதியான பின்வரும் வெளி மானியங்களைப் பெற முடிந்ததுடன் 2020 ஆம் ஆண்டில் அவை தொடர்பான வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டு தொடர்ந்து நடைபெற்று வருகின்றன.

1. எல்ரா - எல்ஸ் பீட திட்டம் - 100 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்
2. மேம்பாட்டு சார்ந்த ஆராய்ச்சி - 40 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்
3. எல்ரா - எல்ஸ் துறை சார்ந்த துணை திட்டங்கள்
 - அ) கைத்தொழில் முகாமைத்துவத் துறை - 15 மில்லியன் - இலங்கை ரூபாய்கள்
 - ஆ) தாவர மற்றும் மூலக்கூறு உயிரியல் துறை - 15 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்
4. விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பம், பொறுப்பியல், கணிதம் ஆகிய கற்கைகளில் மாணவர் உள்ளீர்ப்பை விருத்தி செய்தல்
 - அ) கைத்தொழில் முகாமைத்துவத் துறை - 50 மில்லியன் - இலங்கை ரூபாய்கள்
 - ஆ) இரசாயனவியல் துறை - 20 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்
 - இ) கணிதத்துறை - 20 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்
 - ஈ) கணித, பொதீகவியல், புள்ளிவிபரவியலும் கணனி விஞ்ஞானமும் துறைகள் - 20 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்
5. ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்பு மற்றும் வணிகமயமாக்கல்
 - அ) இரசாயனவியல் துறை - 40 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்
 - ஆ) பொதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறை - 40 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள்

விஞ்ஞான பீடத்தில் உள்ள ஆறு மாடி கட்டிட நிர்மாணிப்பு வேலைகள் நிறைவடைந்துள்ளதுடன் இது முகாமைத்துவம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் விஞ்ஞானமாணி சிறப்பு பட்டத்தினை நடாத்த கைத்தொழில் முகாமைத்துவ துறையினால் பயன்படுத்தப்படும். புதிய விரிவுரை அரங்கு வளாகத்தின் நிர்மாணப் பணிகள் நடைபெற்று வருவதுடன் இது விஞ்ஞான பீடத்தில் மாணவர் மையப்படுத்தப்பட்ட கற்றல் நடவடிக்கைகளுக்கு மேலும் வசதி செய்யும்.

பின்வரும் நிலையங்களும் அலகுகளும் விஞ்ஞான பீடத்தின் கீழ் நிறுவப்பட்டு செயற்பட்டு வருகின்றன.

- பழுது நீக்கல் மற்றும் கருவிகள் பிரிவு, பொதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறையால் பராமரிக்கப்படுகிறது. இந்த அலகு ஆய்வக உபகரணங்கள், கருவிகள்,

சாதனங்கள் உள்ளிட்ட மின்சார மற்றும் மின்னணு பொருட்களின் பழுதுநீக்கல் மற்றும் பராமரிப்பு பணிகளை மேற்கொள்கிறது.

- பீடத்தின் கண்ணாடி ஊதுதல் நிலையம், அரச மற்றும் தனியார் துறைக்கு அவர்களின் தேவைகளுக்காக பலவகையான கண்ணாடிப் பொருட்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் பழுதுநீக்கம் மேற்கொள்வதன் மூலம், ஒரு தனித்துவமான சேவையை வழங்குகிறது.
- ஆராய்ச்சி மற்றும் சேவை நிலையம், எச்சரிசி சாளரம் 4 திட்டத்தின் கீழ் அமைக்கப்பட்டது. இது விஞ்ஞான பீடத்தில் ஆராய்ச்சி மற்றும் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் வணிகமயமாக்கலை எளிதாக்குவதற்கும் ஊக்குவிப்பதற்கும் ஆகும்.
- “எறும்பு ஆராய்ச்சி” க்கான பிராந்திய நிலையம் 2016 ஆம் ஆண்டில் விலங்கியல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவத் துறையினால் நிறுவப்பட்டதுடன் மாதிரி முறைகள் மற்றும் ஏறும்புகளை அடையாளம் காண்பது குறித்த சர்வதேச பயிற்சித் திட்டங்களை இது நடாத்துகின்றது, மேலும் அவற்றின் வாழ்விடங்கள், குடும்பங்கள் மற்றும் தனித்துவமான நடத்தைகள் பற்றிய தகவல்களையும் பேணி வருகின்றது.
- களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் பசுமைக் கருத்தை வலுப்படுத்தும் பொருட்டு பெற்றவரி 2016 இல் சூரிய தீர்வுகள் நிலையம் நிறுவப்பட்டது. இந்த நிலையம் ஒரு முழு சிறப்பு சூரிய சக்தியில் இயங்கும் சக்கர நாற்காலி மற்றும் பிரதான உணவகத்திற்கான சூரிய சக்தி உதவி கொதிகலன் ஆகியவற்றை வடிவமைத்து தயாரித்துள்ளது. சமூகங்களுக்கு சூரிய ஆற்றலை மிகவும் மலிவுபடுத்தும் பொருட்டு குறைந்த செலவில் சிறிய அளவிலான ஏரிசக்தி தீர்வை தயாரிப்பதில் தற்போது நிலையம் கவனம் செலுத்துகிறது.
- மத்திய கருவி ஆய்வகம், பீடத்தில் மையப்படுத்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை நடாத்துவதற்கான வசதிகளை வழங்குகிறது. இது ஜூன் 2012 இல் எச்சரிசி சாளரம் 3 திட்டத்தின் செயல்பாடாக நிறுவப்பட்டது. தற்போது இந்த ஆய்வகத்தில் 20 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் மதிப்புள்ள உபகரணங்கள் உள்ளன.

ஆண்டின் சிறப்பு சாதனங்கள்

பீடத்தின் கல்விசார் பணியாளர்கள் இலங்கையின் தேசிய புலமைச் சொத்துக்கள் அலுவலகத்திலிருந்து பின்வரும் கண்டுபிடிப்புகளுக்கான மூன்று காப்புரிமைகளைப் பெற்றனர்

- தேங்காய் எண்ணெய் கேக் (பூனாக் சாறு) இனைப் பயன்படுத்தி வெதுப்பக பொருட்களின் அடுக்கு ஆயுள் மற்றும் ஓட்சியேற்ற நிலைத்தன்மையை மேம்படுத்துவதற்கான ஒரு முறை. (இரசாயனவியல் துறை) மற்றும்
- சிடியம் கிளின்ஸ் ஸ்வா இலை சாற்றைப் பயன்படுத்தி வெதுப்பக பொருட்களின் அடுக்கு ஆயுள் மற்றும் ஓட்சியேற்ற நிலைத்தன்மையை மேம்படுத்துவதற்கான ஒரு முறை. (இரசாயனவியல் துறை) மற்றும்

3. திரவமாக்கப்பட்ட பெட்ரோலிய ஏரிவாயு சிலின்டர்கள் மற்றும் ஏரிவாயு கசிவுகளில் மின்சாரம் துண்டிப்பு அமைப்புக்கான தானியங்கி அகற்றும் கட்டுப்படுத்தி (பொதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறை).

மென்பொருள் பொறியியல் கற்பித்தல் பிரிவின் “எல்ஜியன் அக்ரோ” குழு ஏரிக்சன் கண்டுபிடிப்பு விருதுகள் 2020 இல் உலகளாவிய இரண்டாம் இடத்தையும் இன்ஸ்டாகிராமில் மிகவும் பிரபலமான அணி என்ற இடத்தையும் பெற்றுள்ளது.

விஞ்ஞான பீத்தின் “பிரயோக மற்றும் தூய விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய சர்வதேச மாநாடு” ஆனது 26 நவம்பர் 2020 அன்று ”விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பம் மற்றும் பொருளாதார மீட்புக்கான கண்டுபிடிப்பு” என்ற தலைப்பில் நடைபெற்றது.

எதிர்கால வாய்ப்பு

எதிர்காலத்தில் பின்வரும் பட்டப்படிப்பு திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்த விஞ்ஞான பீடம் எதிர்பார்க்கிறது.

1. தரவு விஞ்ஞானம் மற்றும் பகுப்பாய்வுகளில் விஞ்ஞானமாணி
2. 3 பிளஸ் 1 பட்டப்படிப்புத் திட்டம் - சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பீடம்
3. மென்பொருள் பொறியியலில் விஞ்ஞானமாணி - வெளிவாரிப்பட்டம்
4. வானியலில் தகைமைச் சான்றிதழ்
5. கணினி விஞ்ஞானத்தில் தகைமைச் சான்றிதழ்
6. தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் தகைமைச் சான்றிதழ்

ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்களின் அர்ப்பணிப்பு உத்வேகம் மற்றும் கடின உழைப்பு காரணமாக, களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடம் இப்போது இலங்கையின் மூன்றாம் நிலை கல்வியில் சிறந்த நிலையமாக மாறியுள்ளது. சிந்தனைச் சுதந்திரம், புதுமை மற்றும் படைப்பாற்றல் ஆகியவற்றை மேம்படுத்துவதற்காக பீத்தில் ஒரு கூழல் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. விஞ்ஞான பீத்திலிருந்து தேசத்திற்கு வழங்கப்படும் பட்டதாரிகள் சந்தேகத்திற்கு இடமின்றி மனிதகுலத்தின் நல்வாழ்வுக்கு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்குவார்கள்.

இந்த திறனுடனும், பணிக்கு ஏற்பவும், அறிஞர்கள் மற்றும் நிபுணர்களை திறன், திறமைகள் மற்றும் அனுகுமுறையுடன் தயாரித்து உற்பத்தி செய்வதற்கும், பொருளாதாரத்தை இயக்குவதற்கும், சிவில் சமூகம் மற்றும் அரசாங்கத்தை ஆதரிப்பதற்கும், அத்தியாவசிய முடிவுகளை எடுப்பதற்கும் விஞ்ஞான பீடம் அதன் தனித்துவமான சேவைகளை மனிதகுலத்தின் ஆர்வத்துடன் வழங்கி வருகிறது.

பேராசிரியர் எஸ்.ஆர்.டி காலிங்கமுதலி
பீடாதிபதி / விஞ்ஞான பீடம்

2.7 சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

பீடத்திற்கான கண்ணோட்டம்

சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம், மாணவர் தொகையின் அடிப்படையில், களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் மிகப்பெரிய பீடமாக உள்ளது. இது 1981/82 கல்வியாண்டில் நிறுவப்பட்டிருந்தாலும், பல்கலைக்கழகத்தில் ஏற்கனவே இது இருந்தது.

ஆரம்பத்தில், களனி பல்கலைக்கழகத்தின் முன்னோடியான வித்யாலங்கரா பல்கலைக்கழகம், கலைப் பீடம் உட்பட பல பீடங்களைக் கொண்டிருந்தது, அது சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம் மற்றும் மாணிடவியல் பீடம் என இரண்டாகப் பிரிக்கப்பட்டது. முக்கியமாக அவர்களின் பொதுவான தோற்றுப்பாடு காரணமாக, இந்த இரண்டு பீடங்களும் இன்னும் நெருங்கிய உறவைப் பேணுகின்றன.

துறைகளின் கல்விசார் ஊழியர்கள், கல்வியாளர்கள் மற்றும் நிபுணர்களின் சிறந்த கலவையை பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்றனர். வரலாறு, தொல்லியல், புவியியல், தத்துவவியல், பொருளியல் மற்றும் சமூகவியல் ஆகிய பாரம்பரியமான துறைகள் பீடத்தில் கல்வி உள்ளடக்கத்தை வலுப்படுத்தும் அதே வேளையில், ஊடகத் தொடர்பாடல், சர்வதேச கற்கைகள், நூலகம் மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானம், சமூக புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் விளையாட்டு விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற்கல்வி போன்ற புதிய துறைகள் நிபுணர்களுக்கான கதவுகளைத் திறப்பதற்காக நிறுவப்பட்டுள்ளன. களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடமானது ஊடகத் தொடர்பாடல் துறை மற்றும் விளையாட்டு விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற்கல்வித் துறையை இலங்கையில் பல்கலைக்கழகமொன்றில் முதன்முதலாக துறையாக அமைத்த பீடமாகும்.

பீடமானது அது கொண்டுள்ள பின்வரும் 12 துறைகள் மூலம் அதன் சேவைகளை வழங்குகிறது.

- தொல்லியல் துறை
- பொருளாதார துறை
- புவியியல் துறை
- வரலாற்றுத் துறை
- சர்வதேச கற்கைகள் துறை
- நூலகம் மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானத் துறை
- ஊடகத் தொடர்பாடல் துறை
- தத்துவவியல் துறை
- அரசியல் விஞ்ஞானத் துறை
- சமூகவியல் துறை
- சமூக புள்ளிவிபரவியல் துறை
- விளையாட்டு விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற்கல்வித் துறை

பீடமானது 18 பாடப் பிரிவுகளில் இளமாணிப் பட்டங்களை வழங்குகின்றது. பதிவுசெய்யப்பட்ட மாணவர்கள் பொதுப் பட்டப்படிப்பைப் பின்பற்றலாம் அல்லது கல்விச் சிறப்பின் அடிப்படையில் ஒரு குறிப்பிட்ட பாடப் பரப்பில் சிறப்புப் பட்டப்படிப்பை முடிக்கலாம். சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம் மாணவர்களுக்கு ஒரு வருட முதுகலைமாணி மற்றும் இரண்டு வருட முது சமூக விஞ்ஞானமாணி ஆகிய பட்டப்பின் படிப்புகளை வழங்குகிறது. மேலும், ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் கல்வியாளர்கள் முதுதத்துவமாணி மற்றும் கலாநிதி பட்டத்திட்டங்களுக்காக பதிவு செய்து அது தொடர்பான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள முடியும்.

பீடத்தின் தூரநோக்கும் இலட்சிய நோக்கும்

தூரநோக்கு : சுயாதீன் சிந்தனை, விமர்சன பகுப்பாய்வு, சமூகப் பொறுப்புணர்வு தொடர்பான விழிப்புணர்வு, கலாசார பள்முகத்தன்மைக்கான மதிப்பு மற்றும் நெறிமுறை விழுமியங்களை மதித்து பலதரப்பட்ட மற்றும் இடைநிலை ஒத்துழைப்பு மூலம் குறிப்பாக இலங்கையின் வளர்ச்சியில் அர்ப்பணிப்புடன், பொதுவாக தெற்காசியாவை வளர்ப்பதன் மூலம் சிறப்பைப் பேணுதல்.

இலட்சிய நோக்கு : கற்பித்தல், ஆராய்ச்சி, புத்தாக்கம் மற்றும் அறிவுசார் தலைமை ஆகியவற்றின் மூலம் இலங்கை சமூகத்தின் சமூக பொருளாதார, அரசியல், கலாசார மற்றும் கல்வி வளர்ச்சியை மேம்படுத்துதல் மற்றும் முன்னோக்கிச் செல்லுதல்.

- பீடத்தின் முக்கிய நோக்கம் மாணவர்களுக்கும் கல்வி நிறுவனங்களுக்கும் பிரத்தியேக ஆராய்ச்சி கலாசாரத்திற்கு ஏற்ற சூழலை உருவாக்குதல்.
- உள்ளூர் மற்றும் சர்வதேச சமூகங்களிடையே அறிவை ஊக்குவித்தல் மற்றும் பரப்புதல்.
- உள்ளூர் மற்றும் உலகளாவிய சவால்களைத் தாங்கும் வகையில் மனித விழுமியங்களை வளர்த்துக் கொள்ளுதல்.
- வசதிகள் மற்றும் வளங்களை உருவாக்க மற்றும் பயன்படுத்த தொழில்நுட்ப முன்னேற்றத்தை இணைத்தல்.
- அதிக கல்வி மற்றும் தொழில்முறை இலக்குகளை அடைய மாணவர்களுக்கு அதிக வாய்ப்புகளைத் திறத்தல்.

பீடத்தினால் வழங்கப்படும் தகைமைச் சான்றிதழ் கற்கைநெறிகள்

1. புவியியல் தகவல் அமைப்புக்களில் தகைமைச் சான்றிதழ்
2. இடர் முகாமைத்துவத்தில் தகைமைச் சான்றிதழ்
3. வரலாற்றில் தகைமைச் சான்றிதழ்
4. சர்வதேசக் கற்கைகளில் தகைமைச் சான்றிதழ்

5. ஊடகத் தொடர்பாடலில் தகைமைச் சான்றிதழ்
6. பொது உறவுகளில் தகைமைச் சான்றிதழ்
7. நூலக மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானத்தில் தகைமைச் சான்றிதழ்
8. தகவல் முகாமைத்துவம் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் தகைமைச் சான்றிதழ்
9. நூலக மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானத்தில் உயர் தகைமைச் சான்றிதழ்
10. சீர்திருத்தம் மற்றும் புனர்வாழ்வு தகைமைச் சான்றிதழ் - சிறை அதிகாரிகளுக்கானது
11. பொது உறவுகளில் உயர்தகைமைச் சான்றிதழ்
12. விளையாட்டு முகாமைத்துவத்தில் தகைமைச் சான்றிதழ்

பீடத்தினால் வழங்கப்படும் பட்டப்பின் படிப்புக் கற்கைத் திட்டங்கள்

- தொல்லியலில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- பொருளியலில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- வரலாற்றில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- நூலகம் மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானத்தில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- ஊடகத் தொடர்பாடலில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- தத்துவவியலில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- அரசியல் விஞ்ஞானத்தில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- சமூகவியலில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி
- பொருளியலில் முதுகலைமாணி மற்றும் முதுசமூக விஞ்ஞானமாணி

ஆய்வும் அபிவிருத்தியும்

சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் ஆராய்ச்சி குழல் ஆனது கல்வியாளர்கள் மற்றும் மாணவர்களை உயர்தர அறிவார்ந்த ஆராய்ச்சியில் கவனம் செலுத்த ஊக்குவிக்கிறது. பீடமானது மாணவர்கள் மற்றும் கல்வியாளர்களை கலாநிதி பட்டம் வரை கல்வித் தகுதிகளை பூர்த்தி செய்து அறிவுடன் இருக்கவும் அனுபவத்தைப் பெற்றுக் கொள்ளவும் ஊக்குவிக்கின்றது. பீடத்தினால் வழங்கப்படும் முதுதத்துவமாணி மற்றும் கலாநிதி பட்டப்பின்படிப்பு திட்டங்கள் பிரத்தியேகமான ஆராய்ச்சி குழலை உருவாக்க கல்வியாளர்களை ஊக்குவிக்கின்றன. மேலும், அதிநவீன ஆராய்ச்சிக்கு உள் நிதியை ஒதுக்குவதன் மூலம் பீடமானது ஆராய்ச்சியாளர்களை ஊக்குவிக்கின்றது. பீட உறுப்பினர்களால் சமீபத்திய ஆண்டுகளில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு பெரிதும் பயனளிக்கும் அவர்களின் ஆராய்ச்சி மற்றும் திட்டங்களுக்கு வெளிப்புற நிதியைப் பெற்றுக் கொள்ள முடிந்தது.

சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம் போட்டி சூழலில் வெளிப்புற நிதியைப் பெறுவதன் மூலம் ஆராய்ச்சி சிறப்பை அடைய கடமையாற்றுகின்றது. 2020 ஆம் ஆண்டில், துரிதப்படுத்தப்பட்ட உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தி (எஹூட்) திட்டத்தின் கீழ் 10 மில்லியன் ரூபாய் மதிப்புள்ள உலக வங்கி விருதை பொருளியல் துறை வென்றது, இது துறையின் ஆராய்ச்சித் திறனைக் குறித்து நிற்கின்றது.

ஆராய்ச்சி வெளியீடுகள் மற்றும் தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாடுகள் / கருத்தரங்குகள் துறை மட்டத்தில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளன. இந்த சர்வதேச பத்திரிகை வெளியீடுகள் மற்றும் மாநாடுகள் பல்கலைக்கழகத்தை விரிவான கல்வி பார்வையாளர்களுக்கு திறக்கின்றனதுடன் மாணவர்கள் இந்த செயல்முறையில் பல்வேறு நிலைகளில் வாழ்நாள் கல்வி அனுபவங்களைப் பெறுவதற்கு வழிவகுக்கின்றது.

பின்வரும் பட்டியல் ஒவ்வொரு துறையிலும் நடாத்தப்படும் கல்வி நடவடிக்கைகளைக் காட்டுகிறது.

ஆர்த்திக்க வித்யா - பொருளியல் துறையில் சஞ்சிகை

“தொற்றுக் காலத்தில் நூலகத் திட்டங்கள் சந்தைப்படுத்தல், சேவைகள் மற்றும் முன்முயற்சிகள்” பற்றிய சர்வதேச முன்னோக்கு - சர்வதேச கற்கைகள் துறையின் கல்வி மாநாடு

தேசப்பாலனிக்க வித்யா சாஸ்திரிய லிபி சங்கரஹய - அரசியல் விஞ்ஞான துறை

சமூகப் புள்ளிவிபரவியல் சஞ்சிகை - சமூகப்புள்ளிவிபரவியல் துறையினால்

கல்வி ஆய்வின் ஸ்ரற்றிக்கா சர்வதேச சஞ்சிகை - சமூகப்புள்ளிவிபரவியல் துறையினால் சமாஜ சமீக்ஷண சாஸ்திரிய லிபி - சமூகவியல் துறையினால்

மேலும், மாணவர் சமூகம் மற்றும் பரந்த சமுதாயத்திற்கு அறிவு ஆட்சிகளை மேம்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்தி பல்வேறு துறைகளால் மாணவர் சார்ந்த செயற்பாடுகள் மற்றும் முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

விருதுகள்

சமீபத்தில் நடைபெற்ற துணைவேந்தர் விருதுகள் 2020 இல் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தைச் சேர்ந்த அறிஞர்கள் / கல்வி சார் ஊழியர்கள் தங்கள் ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்விச் சிறப்பிற்காக அங்கீகரிக்கப்பட்டனர்

- சிரேஷ்ட பேராசிரியர் (திரு) டபிள்யூ.ஏ.வீரசூரிய அவர்களுக்கு 35 ஆண்டுகள் தொடர்ச்சியான மற்றும் புகழ்பெற்ற சேவைக்காக தங்கப் பதக்கம் வழங்கப்பட்டது

- கலாநிதி (திருமதி) நாமலி சூரவீர் அவர்கள் சிறந்த சிரேஷ்ட ஆராய்ச்சியாளருக்கான விருதைப் பெற்றார்
- கலாநிதி (திருமதி) பிரியன்வத வணிககுரிய அவர்கள் சிறந்த சிரேஷ்ட ஆராய்ச்சியாளருக்கான விருதைப் பெற்றார்
- கலாநிதி (திருமதி) எச். ஆர். எஸ். குலோச்சனி அவர்களிற்கு சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் சிறந்த இளம் ஆராய்ச்சியாளர் விருது வழங்கப்பட்டது

ஏனைய அடைவுகள்

- தகுதிகாண் விரிவுரையாளர் (செல்வி) டி.எஸ்.கொடித்துவக்கு - சிறந்த ஆராய்ச்சி விருது 2 வது வெளியேறியோர் (பட்டப்பின் பிரிவு) - ஐ.ஏ.எஸ்.எல் - கல்வி அமர்வு 2020

வாய்ப்புக்கள்

- தொழில் வாய்ப்புகளை விரைவுபடுத்துவதற்கு பீடத்தின் பட்டதாரி சுயவிவரங்களை எளிதாக்குதல்.
- தொழில்முறை திறன்களை மேம்படுத்த பட்டதாரிகளின் மென்திறன்களை வளர்த்தல்.
- ஊழியர்கள் மற்றும் பட்டதாரிகளின் ஆராய்ச்சி மற்றும் வெளியீடுகளின் தரத்தை மேம்படுத்துதல்
- பின்னுாட்டங்களைப் பெற பங்குதாரர்களுடன் வழக்கமான தொடர்புகளை ஊக்குவித்தல்
- தேசிய அளவிலான சவால்களை எதிர்கொள்ளும் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளில் சிறப்பை அடைதல்
- தேவையான கால எல்லைக்குள் பாடத்திட்ட திருத்தங்களை எளிதாக்குதல்
- பட்டதாரிகளின் தகவல் தொழில்நுட்ப அறிவை மேம்படுத்துதல்

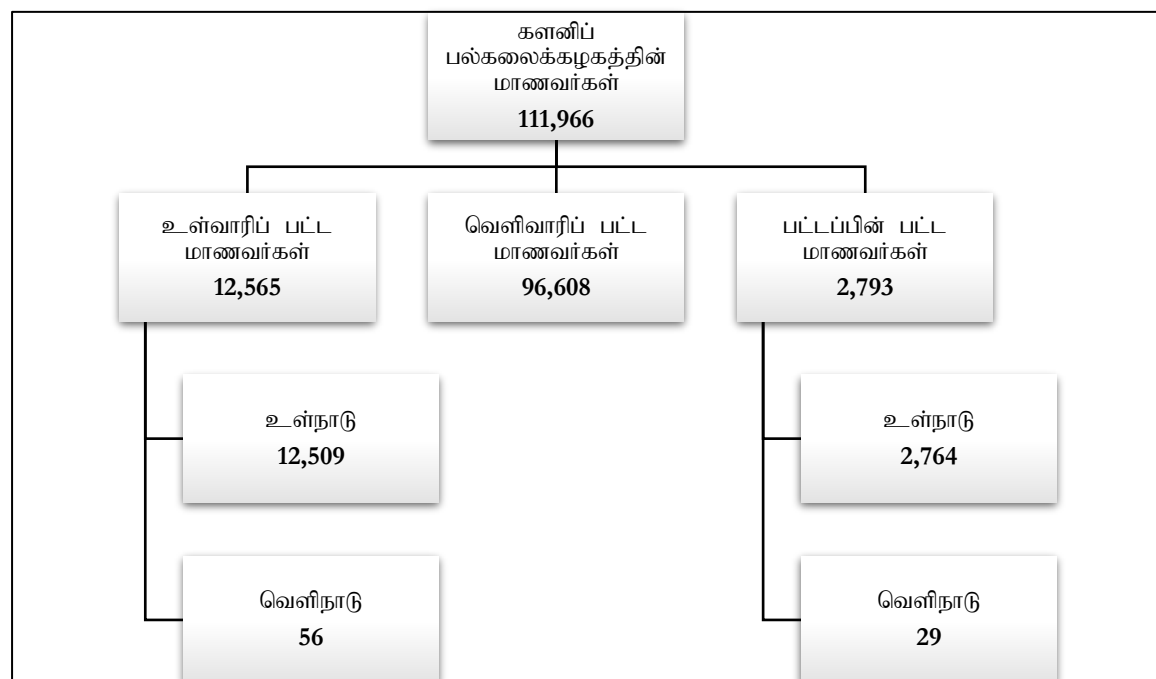
பேராசிரியர் எம்.எம்.குணத்திலக

பீடாதிபதி / சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

3. பல்கலைக்கழகத்தின் மாணவர்கள்

களானி பல்கலைக்கழகம், டிசம்பர் 31, 2020 இல் உள்ள நிலவரப்படி 112,014

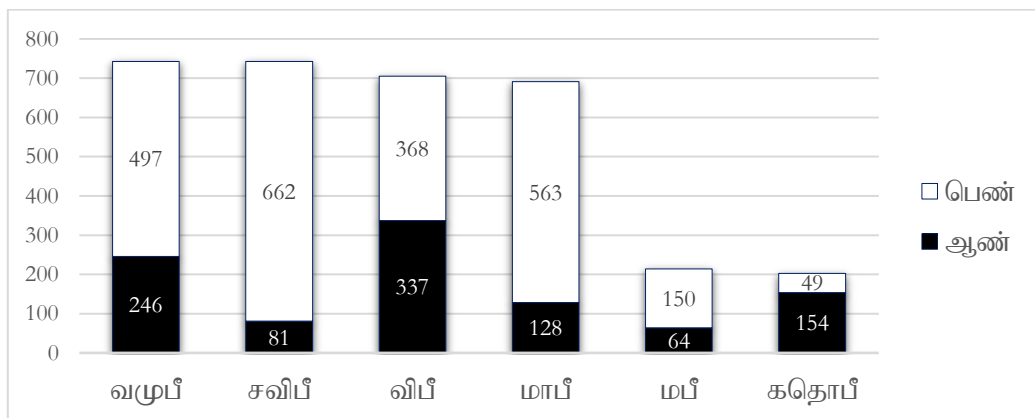
மாணவர்களைக் கொண்டுள்ளது. பின்வரும் உருப்படம் 3-1 ஆனது மாணவர் உள்ளீர்ப்பின் நிலைமையினை வெளிப்படுத்துகின்றது.



உருப்படம் 3-1 - களானிப் பல்கலைக்கழகத்தின் மொத்த மாணவர் உள்ளீர்ப்பு

3.1 உள்வாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான புதிய உள்ளீர்ப்பு 2018/19

2018/19 கல்வியாண்டிற்கான 2020 ம் ஆண்டிற்குரிய பட்டப்படிப்புக் கற்கை நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காக, மொத்தம் 3,298 உள்ளாட்டு மாணவர்கள் மற்றும் 2 வெளிநாட்டு மாணவர்கள் உள்ளீர்க்கப்பட்டுள்ளனர். 3300 மொத்த பட்டப்படிப்புக் கற்கை மாணவர்களுள் 69% (2,289) மாணவர்கள் பெண் மாணவர்களாகவும் மற்றும் 31% (1,011) மாணவர்கள் ஆண் மாணவர்களாகவும் காணப்பட்டனர். பீட உள்ளீர்ப்பினைக் கருத்தில் கொள்ளும் போது, வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீத்திற்கு அதிகளவான உள்ளீர்ப்பும் (ஒவ்வொன்றுக்கும் 743) கணினி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீத்திற்கு குறைந்தளவான உள்ளீர்ப்பும் (203) காணப்பட்டது. பின்வரும் உருப்படம் 3-2 ஒவ்வொரு பீடங்களினதும் மாணவர் உள்ளீர்ப்பு பரம்பலைக் காட்டுகிறது மற்றும் உருப்படம் 3-3 பாலினத்தால் மாணவரின் உள்ளீர்ப்பு பரம்பலைக் குறிக்கிறது.



உருப்படம் 3-2 பீட்ரீதியாக மாணவர் உள்ளீர்ப்பு

அ. உள்ளாட்டு உள்ளீர்ப்பு

உள்ளாட்டு மாணவர்கள் பிரிவின் கீழ் மொத்தம் 3,298 மாணவர்கள் கற்கைத் திட்டங்களுக்கு பதிவு செய்துள்ளனர் கீழேயுள்ள அட்டவணை 3-1 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளபடி, சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீத்தின் சமூக விஞ்ஞானங்கள் திட்டத்திற்கு அதிகமான உள்ளீர்ப்பும் மாணிடவியல் பீத்தின் மேற்கத்திய பாரம்பரிய கலாச்சார திட்டத்திற்கு அதிகுறைந்த உள்ளீர்ப்பும் காணப்படுகின்றது. மேலும், பட்டப்படிப்பைத் தொடர்வதற்கு ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட உள்ளீர்ப்பு மற்றும் உண்மையான எண்ணிக்கையையும் அட்டவணை விளக்குகிறது.

அட்டவணை 3-1 புதிய வருகை - உள்நாட்டு உள்ளிரப்பு 2018/19

பீடம்	பட்ட நிகழ்ச்சிதிட்டம்	ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட உள்ளிரப்பு	பதிவு செய்த எண்ணிக்கை	தொடர்வோர் எண்ணிக்கை
வ.மு.பீ	வர்த்தகம்	200	197	197
	நிதியியல் பொறியியல்	50	50	51
	முகாமைத்துவம்	500	496	495
க.தொ.பி	கண்ணி விஞ்ஞானம்	50	48	43
	பொறியியல் தொழில்நுட்பம்	86	86	86
	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்	75	75	74
மா.பீ	பெளத்த தத்துவம்	7	7	7
	கிறிஸ்தவ கலாசாரம்	-	4	4
	ஆங்கிலம்	15	13	11
	திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சிக் கற்கைகள்	50	47	47
	ஹிந்தி	15	8	7
	மாணிடவியல்கள்	*	*	535(1)
	இலக்கிய விமர்சனம்	15	3	3
	பாளி	7	6	5
	சமஸ்கிருதம்	15	13	12
	இரண்டாவது மொழியாக கற்பித்தல் ஆங்கிலம்	50	45	35
	மொழிபெயர்ப்புக் கற்கைகள்	25	24	24
	மேற்கத்தைய தொன்மைக் கலாசாரம்	5	2	1
ம.பி	மருத்துவம்	165	166	166
	பேச்சு மற்றும் கேட்டல் விஞ்ஞானம்	50	48	47
வி.பி	உயிரியல் விஞ்ஞானம்	185	179	179
	குழல் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவம்	60	55	55
	முகாமைத்துவ மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம்	100	98	98
	பெளதீக விஞ்ஞானம்	300	282	282
	பெளதீக விஞ்ஞானம் - தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (பெளதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல்)	50	43	43
	மென்பொருள் பொறியியல்	50	48	48
	சமாதானம் மற்றும் பின்க்குத் தீர்வு	35	34	34
ச.வி.பி	சமூக விஞ்ஞானங்கள்	*	*	709(2)
மா.பீ மற்றும் ச.வி.ப	கலை	1200	1283	1244(1+2)
கூட்டு மொத்தம்		3360	3360	3298

அ. வெளிநாட்டு உள்ளிரப்பு

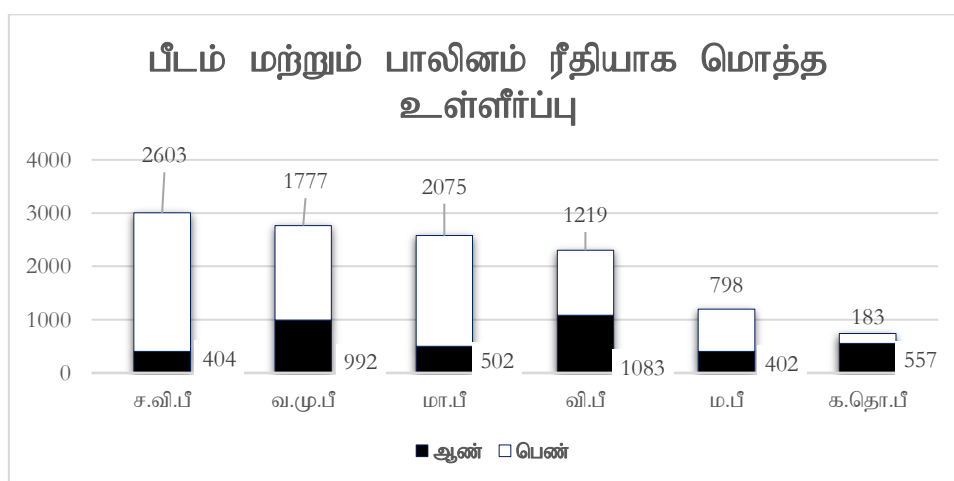
வெளிநாட்டு பிரிவின் கீழ் மருத்துவ பீடத்தினால் நடாத்தப்படும் மருத்துவமாணி சத்திர சிகிச்சைமாணி பட்டப்படிப்புத் திட்டத்திற்கு இரண்டு மாணவர்கள் உள்ளிர்க்கப்பட்டுள்ளனர். அட்டவணை 3-2 உள்ளிரப்பு தொடர்பான மேலதிக தகவல்களை விபரிக்கின்றது.

அட்டவணை 3-2 : புதிய வருகை - வெளிநாட்டு உள்ளிரப்பு 2018/19

பீடம்	பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம்	உள்ளிரப்பு ஆண்டு	நாடு	மாணவர் எண்ணிக்கை
ம.பீ	மருத்துவம்	2018/19	கனடா	1
			இலங்கை	1

3.2 உள்வாரிப் பட்டதாரி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களிற்கான மொத்த உள்ளிரப்பு 2018/19

2020 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், பல்கலைக்கழகத்தில் 12,613 மாணவர்கள் உள்ளனர். அதிக எண்ணிக்கையிலான மாணவர்கள் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தைச் சேர்ந்தவர்களாகவும் குறைந்த எண்ணிக்கையிலான மாணவர்கள் கணினி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தைச் சேர்ந்தவர்களாகவும் உள்ளனர். மேலும், அதிக எண்ணிக்கையிலான மாணவர்கள் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் சமூக விஞ்ஞானங்கள் திட்டத்தைப் பின்பற்றுகிறார்கள், குறைந்த எண்ணிக்கையான மாணவர்கள் மாணிடவியல் பீடத்தினால் நடாத்தப்படும் பொதகு தத்துவங்கள் மற்றும் மேற்கூறிய தொன்மைக் கலாச்சாரம் ஆகிய பாடத்திட்டங்களைப் பின்பற்றுகிறார்கள். கணினி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தைத் தவிர அனைத்து பீடங்களிலும் ஆண் மாணவர் எண்ணிக்கையை விட பெண் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகமாக உள்ளது. உருப்படம் 3-3 ஆனது ஒவ்வொரு பீடம் மற்றும் பாலினத்தின் அடிப்படையில் மொத்த மாணவர் உள்ளிரப்பு மாறுபாட்டை விளக்குகிறது.



உருப்படம் 3-3 பீடம் மற்றும் பாலினம் ரீதியாக மொத்த உள்ளிரப்பு

அ. உள்நாட்டு வருகை

2020 டிசம்பர் 30 இல், 30 வெவ்வேநு வகையான பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களில் மொத்தம் 12,557 மாணவர்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் கற்று வருகின்றனர். அட்டவணை 3-3 பீட ரீதியான உள்ளீர்ப்பு, நிகழ்ச்சித் திட்டம், கற்கையாண்டு மற்றும் பாலினம் ஆகியவற்றை பட்டியலிடுகின்றது.

அட்டவணை 3-3 மொத்த மாணவர் உள்ளீர்ப்பு - உள்நாட்டு வருகை

பீடம்	பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம்	2018/19		2017/18		2016/17		2015/16		2014/15		2013/14		மொத்தம்	கூட்டு மொத்தம்	
		ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ			
வ.மு.பீ	வர்த்தகம்	65	132	64	131	72	129	67	138	-	-	-	-	268	530	798
	நிதியியல் பொறியியல்	17	34	14	35	-	-	-	-	-	-	-	-	31	69	100
	முகாமைத்துவம்	164	331	191	296	173	325	165	226	-	-	-	-	693	1178	1871
க.தொ.ப்	கணனி விஞ்ஞானம்	40	3	37	8	35	12			-	-	-	-	112	23	135
	பொறியியல் தொழில்நுட்பம்	71	15	75	7	66	13	55	25	-	-	-	-	267	60	327
	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்	43	31	54	17	44	26	37	26	-	-	-	-	178	100	278
மா.பீ	பொத்த தத்துவம்	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
	கிறிஸ்தவ கலாசாரம்	-	4	-	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	13	13
	ஆங்கிலம்	-	11	-	18	-	14	-	-	-	-	-	-	-	43	43
	திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சிக் கற்கைகள்	14	33	18	35	14	29	-	-	-	-	-	-	46	97	143
	பிரெஞ்சு	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	9
	ஜெர்மன்	-	-	3	15	-	4	-	-	-	-	-	-	3	19	22
	ஹிந்தி	-	7	-	2	-		-	-	-	-	-	-	-	9	9
	மாணிடவியல்கள்	88	447	62	467	72	345	80	359	-	-	-	-	302	1618	1920
	இலக்கிய விமர்சனம்	-	3	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	18
	பாளி	4	1	12	1	17		-	-	-	-	-	-	33	2	35
	ரவ்யன்	-	-	-	10	1	5	-	-	-	-	-	-	1	15	16
	சமஸ்கிருதம்	11	1		-	33	1	-	-	-	-	-	-	44	2	46
	சமஸ்கிருதம் (சிங்களம்)	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15

பீடம்	பட்டநிகழ்ச்சித்திட்டம்	2018/19		2017/18		2016/17		2015/16		2014/15		2013/14		மொத்தம்		கூட்டு மொத்தம்
		ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	ஆ	பெ	
மா.பி	இரண்டாவது மொழியாக கற்பித்தல் ஆங்கிலம்	2	33	1	26	2	32	1	37	-	-	-	-	6	128	134
	மொழிபெயர்ப்புக் கற்கைகள்	2	22	2	25	2	24	-	22	-	-	-	-	6	93	99
	மேற்கத்தைய தொன்மைக் கலாசாரம்	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	
ம.பி	மருத்துவம்	58	108	64	103	68	99	56	104	71	89	53	111	370	614	984
	பேச்சு மற்றும் கேட்டல் விஞ்ஞானம்	6	41	1	42	9	32	4	37	-	-	-	-	20	152	172
வி.பி	உயிரியல் விஞ்ஞானம்	54	125	60	120	47	124	12	47	-	-	-	-	173	416	589
	குழல் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவம்	15	40	10	43	15	40	-	8	-	-	-	-	40	131	171
	முகாமைத்துவம் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம்	65	33	62	33	47	50	11	13	-	-	-	-	185	129	314
	பெளதீக விஞ்ஞானம்	138	144	135	138	135	136	26	37	-	-	-	-	434	455	889
	பெளதீக விஞ்ஞானம் - தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (பெளதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல்)	29	14	35	11	39	13	-	-	-	-	-	-	103	38	141
	மென்பொருள் பொறியியல்	36	12	36	12	42	12	33	14	-	-	-	-	147	50	197
ச.வி.பி	சமாதானம் மற்றும் பிணக்கு தீர்வு	6	28	5	26	7	28	6	27	-	-	-	-	24	109	133
	சமூக விஞ்ஞானம்	75	634	102	628	136	698	67	534	-	-	-	-	380	2494	2874
கூட்டு மொத்தம்		1010	2288	1061	2282	1076	2194	620	1654	71	89	53	111	3891	8618	12509

ஆ. வெளிநாட்டு வருகை

மருத்துவ பீடத்தில் இரண்டு வெளிநாட்டு மாணவர் உள்ளீர்ப்புடன், மொத்த வெளிநாட்டு மாணவர் உள்ளீர்ப்பு 56 ஆக அதிகரித்துள்ளது. பின்வரும் அட்டவணை 3-4 வெளிநாட்டு வருகை பிரிவின் கீழ் பட்டதாரி மாணவர்களின் நாடு, பட்டப்படிப்பு திட்டம் மற்றும் அந்தந்த கல்வியாண்டுடன் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஆகியவற்றைக் குறிக்கிறது. வெளிநாட்டு பிரிவில் பெண் பட்டதாரி மாணவர்களை விட ஆண் பட்டதாரி மாணவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகமாக உள்ளது. மேலும் மாணிடவியல் பீடத்தினால் நடாத்தப்படும் மாணிடவியல் கற்கைநெறி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு அதிகளவான வெளிநாட்டு மாணவர்கள் பதிவு செய்துள்ளனர்.

அட்டவணை 3-4 : மொத்த மாணவர் உள்ளீர்ப்பு - வெளிநாட்டு வருகை

பீடம்	கற்கைநெறித் திட்டம்	கல்வி ஆண்டுகள்	நாடு	உள்ளீர்ப்பு ஆண்டு	மாணவர் உள்ளீர்ப்பு		
					ஆண்	பெண்	மொத்தம்
மா.பீ	மாணிடவியல்	2	மியன்மார்	2016/17	7	-	7
			பங்களாடேதெஷி		6	-	6
			கம்போடியா		1	-	1
			சீனா		1	-	1
			வியட்நாம்		2	-	2
		3	மியன்மார்	2015/16	3	-	3
			இந்தோனேசியா		1	-	1
			வியட்நாம்		-	2	2
ம.பி	மருத்துவம்	1	கன்டா	2018/19	1	-	1
			இலங்கை		-	1	1
		2	பூட்டான்	2017/18	-	3	3
			ஜக்கிய அமெரிக்கா		-	1	1
		3	பூட்டான்	2016/2017	-	5	5
		3	பூட்டான்	2015/2016	5	-	5
		4	பூட்டான்	2014/2015	4	2	6
			அவுஸ்திரேலியா		1	-	1
			ஜக்கிய அரபு எமிரேப்ஸ்		-	1	1
		5	பூட்டான்	2013/2014	1	7	8
வி.பி	மென்பொருள் பொறியியல்	3	கென்யா	2015/2016	1	-	1
கூட்டு மொத்தம்					34	22	56

3.3 வெளிவாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மாணவர்கள்-2020

2020 ஆம் ஆண்டில், களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் தொலைதூர மற்றும் தொடர்கல்வி நிலையத்தால் நடாத்தப்படும் வெளிவாரி இளமாணிப்பட்டப்படிப்புகளிற்கு எந்தவொரு மாணவரும் பதிவு செய்து கொள்ளப்படாத போதிலும் வெளிவாரிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்

திட்டங்களுக்கான மொத்த உள்ளீர்ப்பானது பின்வரும் அட்டவணை 3-4 இல் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு அமைந்துள்ளது.

அட்டவணை 3-5 : வெளிவாரிப் பட்டப்படிப்புகளில் மாணவர் உள்ளீர்ப்பு

கற்கைநெறித் திட்டம்	மாணவர் உள்ளீர்ப்பு		
	ஆண்	ஆண்	ஆண்
கலைமாணி	16980	67312	84292
முகாமைத்துவமாணி	3587	8178	11765
வணிகமாணி	112	224	336
விஞ்ஞானமாணி	76	106	182
விஞ்ஞானமாணி (தொழில்சார் சிகிச்சை)	10	01	11
விஞ்ஞானமாணி (தொடு சிகிச்சை)	14	08	22
கூட்டு மொத்தம்	20779	75829	96608

3.4 பட்டப்பின்பட்டக்கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்ட மாணவர்கள்-2020

2020 ஆம் ஆண்டில் பல்வேறு பட்டப்பின் கற்கைத் திட்டங்களில் 1 வெளிநாட்டு மாணவர் உட்பட 1,415 மாணவர்களை பட்டப்பின்படிப்புக்கள் பீடம் உள்ளீர்த்துள்ளது. இந்த புதிய உள்ளீர்ப்பு மூலம், களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் 29 வெளிநாட்டு மாணவர்களுடன் மொத்தம் 2,793 பட்டப்பின் படிப்புகள் பயிலும் மாணவர்கள் உள்ளனர். பெரும்பாலான மாணவர்கள் முதுமாணிப் பட்டப்பின் படிப்புகளில் சேர்ந்துள்ளதுடன் குறிப்பிட்ட சிலர் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் கற்கைகளில் சேர்ந்துள்ளனர். வெளிநாட்டுப் பட்டப்பின் கற்கை மாணவர்களில் பெரும்பாலானோர் மாணிடவியல் பீத்திற்குச் சொந்தமான கற்கைச் சபையின் கீழ் வரும் பட்டப்பின் பட்டக்கற்கைத் திட்டங்களைப் பின்பற்றுகிறார்கள், அட்டவணை 3-6 ஒவ்வொரு வகை பட்டப்பின் கற்கைகளில் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை விளக்குகிறது

அட்டவணை 3-6 பட்டப்பின் கற்கைகளின் பிரகாரம் மாணவர்கள்

கற்கைநெறித்திட்டத்தின் பெயர்	மாணவர்களின் எண்ணிக்கை
பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	68
முதுமாணிப்பட்டம்	2485
முதுத்துவமாணிப் பட்டம்	112
கலாநிதிப்பட்டம்	128
கூட்டுமொத்தம்	2793

3.5 பட்டப்பின் கற்கைகளில் உள்ளாட்டு மாணவர்கள்

பட்டப்பின் பட்டக் கற்றைநெறிகளுக்காக உள்ளீர்க்கப்பட்டுள்ள மொத்த மாணவர்களில், 2,764 மாணவர்கள் உள்ளாட்டு வருகை பிரிவின் கீழ் உள்ளீர்க்கப்பட்டுள்ளனர். அவர்களில் பெரும்பாலான மாணவர்கள், முதுமாணிப் பட்டத் திட்டங்களுக்கான கற்கைநெறியினைப் பயில்வதுடன் பெரும்பாலான மாணவர்கள் சமூகவியல் விஞ்ஞானங்கள் பீத்திற்கு சொந்தமான கற்கைத் திட்டங்களை பின்பற்றுகிறார்கள். 2020 ஆம் ஆண்டில், பட்டப்பின் கற்கைத் திட்டங்களில் உள்ளாட்டு புதிய உள்ளீர்ப்பு 1,414 ஆவதுடன், அவற்றில் 1,291 மாணவர்கள் முதுமாணிப்பட்டத் திட்டத்திற்கு சேர்ந்துள்ள அதேவேளை 52 மாணவர்கள் கலாநிதி பட்ட படிப்பில் சேர்ந்துள்ளனர். விரிவான புள்ளிவிவரங்கள் அட்டவணை 3-7 இல் காட்டப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை 3-7 : பட்டப்பின் கற்கைகளில் உள்ளாட்டு மாணவர்கள்

கற்கைச் சபை	கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிய வருகை			மாணவர் உள்ளீர்ப்பு		
		ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி							
	சந்தைப்படுத்தலில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	-	-	0	19	7	26
முதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
	முது வணிகமாணி	9	17	26	9	17	26
வ.மு.பீ	முதுவியாபாரமாணி (கணக்கியல்/ நிதியியல்)	37	59	96	76	111	187
	முதுவியாபாரமுகாமைத்துவமாணி	84	65	149	153	139	292
	சந்தைப்படுத்தலில் முதுவியாபாரமுகாமைத்துவமாணி	13	2	15	42	19	61
	முது மனித வளங்கள் முகாமைத்துவமாணி	31	19	50	41	54	95
முதுத்துவமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
வ.மு.பீ	முதுத்துவமாணி	-	2	2	-	4	4
கலாநிதிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
	வியாபார நிர்வாகத்தில் கலாநிதிமாணி	21	7	28	40	11	51
	தத்துவவியலில் கலாநிதிமாணி	4	1	5	8	4	12
	மொத்தம்	199	172	371	388	366	754
முதுத்துவமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
க.தொ.பீ	முதுத்துவமாணி	2	2	4	2	4	6
கலாநிதிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
	தத்துவவியலில் கலாநிதிமாணி	-	-	-	1	0	1
	மொத்தம்	2	2	4	3	4	7
முதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
மா.பீ	பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (1 வருடம்) - சிங்களம்	-	-	0	14	1	15
	பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (1 வருடம்) - ஆங்கிலம்	-	-	0	4	0	4
	பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (2 வருடங்கள்) - சிங்களம்	-	-	0	31	11	42
	பெளத்த கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (2 வருடங்கள்) - ஆங்கிலம்	-	-	0	14	6	20

கற்கைச் சபை	கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிய வருகை			மாணவர் உள்ளீர்ப்பு		
		ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
மா.பி	சிங்களத்தில் முதுகலைமாணி (2 வருடங்கள்)	9	14	23	31	53	84
	மொழியியலில் முதுகலைமாணி - சிங்களம் (2 வருடங்கள்)	-	-	0	9	3	12
	மொழியியலில் முதுகலைமாணி - ஆங்கிலம் (2 வருடங்கள்)	-	-	0	20	125	145
	கிறிஸ்தவக் கற்கைகளில் முதுகலைமாணி (1 வருடம்)	8	10	18	12	30	42
	நாடகமும் அரங்கியலிலும் முதுகலைமாணி (1 வருடம்)	-	-	0	20	49	69
	நென்கலையில் முதுகலைமாணி (2 வருடங்கள்)	-	-	0	-	-	0
	இசையில் முதுகலைமாணி (2 வருடங்கள்)	-	-	0	19	34	53
	நடனத்தில் முதுகலைமாணி (2 வருடங்கள்)	-	-	0	36	47	83
	முதுகத்துவமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	முதுகத்துவமாணி	4	5	9	16	15	31
	கலாநிதிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
ம.பி	தத்துவவியலில் கலாநிதிமாணி	2	2	4	16	10	26
	மொத்தம்	23	31	54	242	384	626
வி.பி	முதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	முது பொதுக்காதாரமாணி	9	22	31	9	22	31
	முதுகத்துவமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	முதுகத்துவமாணி	2	7	9	2	11	13
	கலாநிதிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	தத்துவவியலில் கலாநிதிமாணி	2	2	4	4	5	9
	மொத்தம்	13	31	44	15	38	53
வி.பி	பட்டபின் தகைமைச் சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி						
	தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் பட்டபின் தகைமைச் சான்றிதழ்	14	13	27	18	24	42
	முதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	கைத்தொழில் மற்றும் குழல் இரசாயனத்தில் முதுவிஞ்ஞானமாணி	-	-	0	22	53	75
	பயிர்ப்பாதுகாப்பு மற்றும் தாவர உயிர் தொழில்நுட்பவியலில் முதுவிஞ்ஞானமாணி	-	-	0	5	25	30
	பிரயோக நுண்ணுயிரியலில் முதுவிஞ்ஞானமாணி	-	-	0	6	18	24
	உணவு மற்றும் போசாக்கில் முதுவிஞ்ஞானமாணி	-	-	0	10	9	19
	மீன் வளர்ப்பியல் மற்றும் மீன்பிடியியல் முகாமைத்துவத்தில் முதுவிஞ்ஞானமாணி	4	7	11	4	7	11
	முதுகவல் தொழில்நுட்பமாணி	20	10	30	41	34	75
	முதுகத்துவமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	முதுகத்துவமாணி	5	5	10	7	23	30
	கலாநிதிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	தத்துவவியலில் கலாநிதிமாணி	-	1	1	1	1	2
	மொத்தம்	43	36	79	114	194	308

கற்கைச் சபை	கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிய வருகை			மாணவர் உள்ளீர்ப்பு		
		ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
முதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
	சமூகவியலில் முதுகலைமாணி (சி)	84	185	269	84	185	269
	சமூகவியலில் முதுகலைமாணி (ஆு)	17	13	30	17	13	30
	தொல்லியலில் முதுகலைமாணி	7	10	17	7	10	17
	பொருளியலில் முதுகலைமாணி (சி)	65	86	151	65	86	151
	பொருளியலில் முதுகலைமாணி (ஆு)	12	28	40	12	28	40
	புவியியலில் முதுகலைமாணி	7	11	18	7	11	18
	வரலாற்றில் முதுகலைமாணி	8	17	25	8	17	25
	ஊடக தொடர்பாடலில் முதுகலைமாணி	54	69	123	54	69	123
	அரசியல் விஞ்ஞானத்தில் முதுகலைமாணி	19	21	40	19	21	40
	நாலக தகவல் விஞ்ஞானத்தில் முதுகலைமாணி	4	6	10	4	6	10
	தத்துவவியலில் முதுகலைமாணி	4	5	9	4	5	9
	சமூகவியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (சி)	2	7	9	4	16	20
	சமூகவியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (ஆு)	2	3	5	4	4	8
	தொல்லியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	-	3	3	1	4	5
	பொருளியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (சி)	-	-	-	2	3	5
	பொருளியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி (ஆு)	2	2	4	2	5	7
	புவியியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	2	5	7	4	16	20
	வரலாற்றில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	-	7	7	2	18	20
	ஊடக தொடர்பாடலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	20	36	56	27	72	99
	அரசியல் விஞ்ஞானத்தில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	-	-	0	1	2	3
	நாலக தகவல் விஞ்ஞானத்தில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	2	15	17	9	32	41
	தத்துவவியலில் முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	-	2	2	1	2	3
	முதுதத்துவமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	முதுதத்துவமாணி	4	6	10	10	16	26
	கலாநிதிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	தத்துவவியலில் கலாநிதிமாணி	6	4	10	15	11	26
	மொத்தம்	321	541	862	363	652	1015
பல்வேறு பட்ட கற்கைகள்	கலாநிதிப்பட்ட நிகழ்ச்சி						
	பல்வேறுபட்ட கற்கைகளில் கலாநிதி	0	0	0	1	0	1
	மொத்தம்	0	0	0	1	0	1
கூட்டு மொத்தம்		601	813	1414	1126	1638	2764

3.6 பட்டப்பின் கற்கைகளில் வெளிநாட்டு மாணவர்கள்

வெளிநாட்டு மாணவர் ஒருவர் மாணிடவியல் பீடத்திற்கு சொந்தமான கற்கைச்சபையின் கீழ் உள்ள முதுத்துவமாணித் திட்டத்தில் சேர்ந்துள்ளார். இதன் மூலம், 2020 டிசம்பர் 31 அம் திகதியில் களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் கற்கைகளில் உள்ள மொத்த வெளிநாட்டு உள்ளீர்ப்பு 29 மாணவர்கள் ஆகும். அட்டவணை 3-8, அதனுடன் தொடர்புடைய பட்டப்பின் படிப்புக்கள் திட்டம், வெளிநாட்டு மாணவர்களின் எண்ணிக்கை மற்றும் அவர்களின் நாடு ஆகியவற்றை விபரிக்கிறது

அட்டவணை 3-8 : பட்டப்பின் கற்கைகளின் வெளிநாட்டு மாணவர்கள்

கற்கை சபை	கற்கைநெறி	நாடு	புதிய வருகை (2020)			மாணவர் உள்ளீர்ப்பு		
			ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
(முதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி								
மா.பீ	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (2 வருடங்கள்)	ஜப்பான்	0	0	0	1	0	1
	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (2 வருடங்கள்)	பங்களாதேஷ்	0	0	0	5	0	5
	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (2 வருடங்கள்)	நேபாளம்	0	0	0	3	0	3
	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (2 வருடங்கள்)	வியட்நாம்	-	-	-	2	3	5
	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (2 வருடங்கள்)	மியன்மார்	-	-	-	6	-	6
	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (2 வருடங்கள்)	கம்போடியா	-	-	-	2	-	2
	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (1 வருடம்)	இந்தியா	-	-	-	1	-	1
	பெளத்த கற்கைகளில் முது கலைமாணி (1 வருடம்)	பங்களாதேஷ்	-	-	-	3	-	3
	மொழியியலில் முது கலைமாணி	ஸ்ராக்	-	-	-	-	1	1
	(முதுத்துவமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சி							
	மொழியியலில் முதுத்துவமாணி	சீனா	-	1	1	-	1	1
	பெளத்த கற்கைகளில் முதுத்துவமாணி	இந்தியா	-	-	-	-	1	1
	கூட்டு மொத்தம்		-	1	1	23	6	29

4. பாடசைத் தகவல்கள்

2020 ஆம் ஆண்டில் மொத்தமாக 2,466 உள்வாரிப் பட்டதாரிகளும், 5,160 வெளிவாரிப் பட்டதாரிகளும் கற்கை நெறிகளைப் பூர்த்தி செய்து வெளியேறினர். மேலும், இவ்வாண்டில் 915 மாணவர்கள் தமது பட்டப்பின் படிப்புக்கள் தகைமைகளை நிறைவு செய்தனர்.

4.1 பட்டதாரி வெளியீடு – உள்வாரிப்பட்டதாரிகள் - 2020

2020 இல் பல்கலைக்கழகத்தில் பட்டம் பெற்ற மொத்த பட்டதாரிகளில், 873 (35.4%) பேர் அனைத்துப் பீடங்களிலும் அதிகளவானோரைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தைச் சேர்ந்தவர்களாக உள்ளனர். மேலும் குறைந்தளவானோரைக் கொண்ட பீடமாகிய மருத்துவ பீடத்தைச் சேர்ந்தவர்களாக 189 (7.7%) உள்ளனர். மேலும், 10% மான மாணவர்கள் முதல் வகுப்பு சித்தியையும், 60% மான மாணவர்கள் இரண்டாம் வகுப்பு மேல் பிரிவு சித்தியையும், 14% மான மாணவர்கள் இரண்டாம் வகுப்பு கீழ் பிரிவு சித்தியையும், 16% மானோர் பொது தேர்ச்சியையும் பெற்றுள்ளனர். அட்டவணை 4-1 ஆனது 31 டிசம்பர் 2020 இல் உள்வாறான உள்வாரி பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கான பட்டதாரி வெளியிட்டை விளக்குகிறது.

அட்டவணை 4-1 இல் கூறப்பட்டுள்ள புள்ளிவிவரங்களின்படி, ஏதாவது ஒரு வகுப்பைப் பெற்ற பெண் பட்டதாரிகளின் சதவீதம் ஆண் பட்டதாரிகளை விட அதிகமாக உள்ளது. அதாவது, மொத்த பெண் பட்டதாரிகளில் 89% பேர் வகுப்பு பட்டத்தினைப் பெற்றுள்ளனர், மொத்த ஆண் பட்டதாரிகளில் 68% பேர் வகுப்பு பட்டத்தினைப் பெற்றுள்ளனர் மேலும், சிறந்த கல்வி செயலாற்றுக்கைகள், சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்திலிருந்து பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன (95% மான சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தைச் சேர்ந்த பட்டதாரிகள் ஏதேனும் ஒரு வகுப்பு சித்தியினைப் பெற்றுள்ளனர்)

அட்வணை 4-1 : உள்வாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பட்டதாரி வெளியீடு 2020

பிடம்	கற்கைநெறி	பட்டம் பெற்றோரின் மொத்த எண்ணிக்கை										பீட மொத்தம்	
		முதல் வகுப்பு		இரண்டாம் மேல் வகுப்பு		இரண்டாம் கீழ் வகுப்பு		சித்தி		மொத்தம்			
		ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்		
வ. மு.பீ	வியாபார முகாமைத்துவமாணி (சிறப்பு) - கணக்கியல்	6	17	15	30	9	6	15	4	45	57	486	
	வணிகமாணி (சிறப்பு) - நிதி முகாமைத்துவம்	-	11	6	11	1	9	7	7	14	38		
	வியாபார முகாமைத்துவமாணி(சிறப்பு) - மனிதவள முகாமைத்துவம்	1	14	2	32	8	10	7	5	18	61		
	வியாபார முகாமைத்துவமாணி (சிறப்பு) - சந்தைப்படுத்தல்	1	6	17	14	10	8	15	6	43	34		
	வணிகமாணி (சிறப்பு)	-	1	5	36	9	19	24	17	38	73		
	வணிகமாணி (சிறப்பு) - வியாபார தொழில்நுட்பம்	1	-	3	6	3	1	2	-	9	7		
	வணிகமாணி (சிறப்பு) - தொழில்வாண்மை	-	1	1	6	-	-	3	-	4	7		
	வணிகமாணி (சிறப்பு) - நிதி முகாமைத்துவம்	1	7	4	17	3	1	2	3	10	28		
மா. பீ	கலைமாணி (பொது)	-	-	4	57	3	9	9	13	16	79	471	
	கலைமாணி (சிறப்பு)	8	50	48	233	12	9	8	8	76	300		
ம.பீ	மருத்துவமாணி சத்திரசிகிச்சை மாணி	-	1	5	15	22	37	27	51	54	104	189	
	விஞ்ஞானமாணி (பேச்சும் கேட்டலும் விஞ்ஞானம்)	-	1	-	14	1	5	1	9	2	29		
வி.பீ	விஞ்ஞானமாணி- உயிரியல் விஞ்ஞானம்	-	-	3	21	4	17	10	22	17	60	447	
	விஞ்ஞானமாணி - சூழல்பாதுகாப்பு, முகாமைத்துவம்	-	2	-	7	1	2	4	1	5	12		
	விஞ்ஞானமாணி-முகாமைத்துவம், தகவல் விஞ்ஞானங்கள்	-	1	4	-	4	-	4	-	12	1		
	விஞ்ஞானமாணி - பொதீக விஞ்ஞானம்	-	-	9	21	21	19	44	13	74	53		
	விஞ்ஞானமாணி - பொதீகவியலும் இலத்திரனியலும்	-	-	-	1	-	2	6	4	6	7		
	விஞ்ஞானமாணி (சிறப்பு) - உயிரியல் விஞ்ஞானம்	5	10	4	26	1	5	1	-	11	41		
	விஞ்ஞானமாணி (சிறப்பு) - முகாமைத்துவம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம்	2	5	-	5	-	-	-	-	2	10		
	விஞ்ஞானமாணி (சிறப்பு) - முகாமைத்துவம் மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானங்கள்	2	10	8	9	4	4	2	1	16	24		
	விஞ்ஞானமாணி (சிறப்பு) - பொதீக விஞ்ஞானம்	4	14	19	17	-	1	-	-	23	32		
	விஞ்ஞானமாணி (சிறப்பு) - மென்பொருள் பொறியியல்	11	3	6	3	9	1	7	1	33	8		
ச.வி. .பீ	கலைமாணி (பொது)	-	3	1	50	1	9	-	8	2	70	873	
	கலைமாணி (சிறப்பு)	5	40	87	591	12	30	11	25	115	686		
கூட்டு மொத்தம்		47	197	251	1222	138	204	209	198	645	1821	2466	

4.2 பட்டதாரி வெளியீடு – வெளிவாரிப் பட்டதாரிகள் - 2020

வெளிவாரிப் பட்டப்படிப்புகளை தொடர்ந்த 5,160 பட்டதாரிகள், 2020 இல் கற்கைகளை பூர்த்தி செய்து பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து வெளியேறினார். கலைமாணி பட்டப்படிப்பில் இருந்து அதிக சதவீத மாணவர்கள் சிற்தியடைந்துள்ளதுடன் அவர்களில் பெரும்பாலானவர்கள் பெண் பட்டதாரிகள் ஆவர். அட்டவணை 4-2 ஆனது பல்கலைக்கழகத்தின் வெளிவாரிப் பட்டதாரிகளின் வெளியீட்டை வெளிப்படுத்துகின்றது.

அட்டவணை 4-2 : வெளிவாரிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பட்டதாரி வெளியீடு 2020

கற்கைநெறி	பொது / சிறப்பு	பட்டப் பெற்றோரின் எண்ணிக்கை		
		ஆண்	பெண்	மொத்தம்
கலைமாணிப் பட்டம்	பொது	492	4014	4506
முகாமைத்துவமாணிப் பட்டம்	பொது	152	492	644
தொழில்சார் சிகிச்சையில் விஞ்ஞானமாணி	பொது	07	03	10
கூட்டுமொத்தம்		651	4509	5160

4.3 பட்டப்பின் படிப்பு பட்டதாரி வெளியீடு 2020

2020 ல் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடத்தில் இருந்து 915 மாணவர்கள் 72 பட்டப்பின் படிப்புகளை நிறைவு செய்துள்ளனர். இந்த திட்டங்கள் பட்டப்பின் சான்றிதழ் திட்டங்கள், பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் திட்டங்கள், ஒரு வருட முதுமாணி பட்டப்பின்படிப்பு திட்டங்கள், இரண்டு வருட முதுமாணி பட்டப்பின் படிப்பு திட்டங்கள், முதுதத்துவமாணி திட்டங்கள் மற்றும் தத்துவவியலில் கலாநிதி கற்கைத் திட்டங்கள் ஆகும். மொத்த பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்களில், 63% ஆணோர் பெண் மாணவிகள் ஆவதுடன் அதிக பட்டப்பின் பட்டதாரிகள் சமூகவியலில் முதுகலைமாணி மற்றும் முது வியாபார நிர்வாகமாணி ஆகியவற்றில் கற்கைநெறியை மேற்கொண்டவர்கள் ஆவர். அட்டவணை 4-3 ஆனது, 2020 இல் பாலினம் மற்றும் திட்டத்தின் படி பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை விபரிக்கின்றது. மேலும், மொத்தப் பட்டப்பின் பட்டதாரி வெளியீட்டில், 90% ஆனது முதுமாணித் தகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.

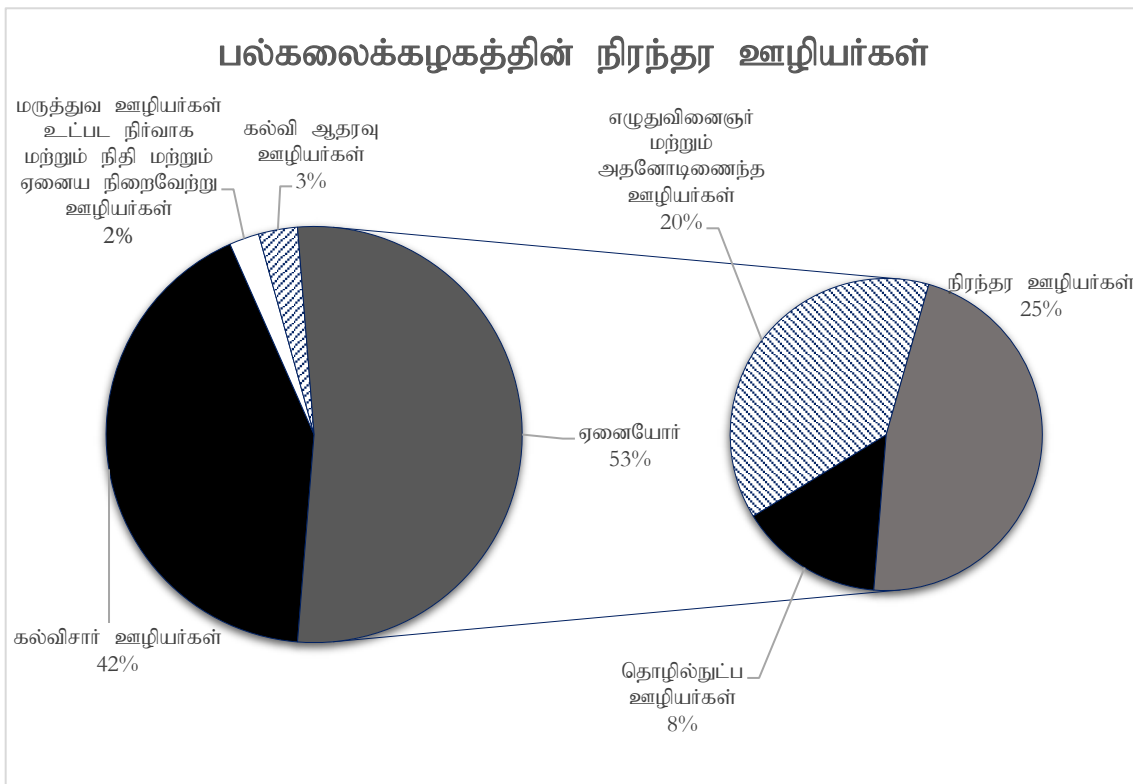
அட்டவணை 4-3 : பட்டப்பின்படிப்பு வெளியீடு 2020

கற்றை கச் சபை	கற்கைநெறித் திட்டத்தின் பெயர்	பட்டம்	பட்டப் பெற்றோரின் எண்ணிக்கை		
			ஆண்	பெண்	மொத்தம்
பட்டப்பின் சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி					
ச.வி.பி	சமூகவியலில் பட்டப்பின் சான்றிதழ்	பட்டப்பின் சான்றிதழ்	0	1	1
		மொத்தம்	0	1	1
பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி					
வ.மு. பி	மனிதவள முகாமைத்துவத்தில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	5	0	5
	சந்தைப்படுத்தவில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	23	4	27
வி.பி	பயிர்ப் பாதுகாப்பு மற்றும் தாவர உயர் தொழில்நுட்பவியலில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	1	0	1
	கைத்தொழில் மற்றும் சூழலிரசாயனத்தில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	1	2	3
ச.வி.பி	பொருளியலில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	0	1	1
	ஊடக தொடர்பாடலில் பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	பட்டப்பின் தகைமைச் சான்றிதழ்	1	1	2
	மொத்தம்	31	8	39	
முதுமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சி					
வ.மு. பி	முதுவியாபாரமாணி	முதுவியாபாரமாணி	73	59	132
	முதுவணிகமாணி	முதுவணிகமாணி	7	3	10
	முதுமனிதவள முகாமைத்துவமாணி	முதுமனிதவள முகாமைத்துவமாணி	9	13	22
மா.பி	முதுகலைமாணி (1 வருடம்)	முதுகலைமாணி	33	18	51
	முதுகலைமாணி (2 வருடங்கள்)	முதுகலைமாணி	42	133	175
வி.பி	முதுவிஞ்ஞானமாணி (1 வருடம்)	முதுவிஞ்ஞானமாணி	6	13	19
	முதுவிஞ்ஞானமாணி (2 வருடங்கள்)	முதுவிஞ்ஞானமாணி	9	30	39
ச.வி.பி	முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	முதுசமூகவிஞ்ஞானமாணி	9	8	17
	முதுகலைமாணி	முதுகலைமாணி	98	265	363
	மொத்தம்	286	542	828	

முதுத்துவமாணி பட்ட நிகழ்ச்சி					
வ.மு.பி	முதுத்துவமாணி	முதுத்துவமாணி	0	1	1
மா.பி	முதுத்துவமாணி	முதுத்துவமாணி	5	7	12
ம.பி	முதுத்துவமாணி	முதுத்துவமாணி	0	1	1
வி.பி	முதுத்துவமாணி	முதுத்துவமாணி	2	3	5
ச.வி.பி	முதுத்துவமாணி	முதுத்துவமாணி	6	1	7
மொத்தம்		13	13	26	
கலாநிதிப் பட்ட நிகழ்ச்சி					
வ.மு.பி	தத்துவவியலில் கலாநிதி	கலாநிதி	5	0	5
மா.பி	தத்துவவியலில் கலாநிதி	கலாநிதி	2	4	6
ம.பி	தத்துவவியலில் கலாநிதி	கலாநிதி	3	0	3
வி.பி	தத்துவவியலில் கலாநிதி	கலாநிதி	1	3	4
ச.வி.பி	தத்துவவியலில் கலாநிதி	கலாநிதி	1	2	3
மொத்தம்		12	9	21	
கூட்டு மொத்தம்		342	573	915	

5. பல்கலைக்கழகத்தின் பதவியணியினர்

பல்கலைக்கழகத்தின் நிரந்தர பதவியணியினர் எனும் வகுதியில் அடங்கும் ஊழியர்கள், கல்விசார் ஊழியர்கள், நிர்வாக மற்றும் நிதி ஊழியர்கள், ஏனைய நிறைவேற்று ஊழியர்கள், மருத்துவ ஊழியர்கள், கல்வி உதவி ஊழியர்கள், கல்விசாரா ஊழியர்கள் ஆகியோரின் கலவையாகும்.



உருப்படம் 5-1 பல்கலைக்கழகத்தின் நிரந்தர பதவியணியினர்

அட்டவணை 5-1 : பல்கலைக்கழகத்தின் பதவியணியினர்

பதவியணியினர் வகுதி	ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை
முதன்மை மட்டம்	382
இரண்டாம் மட்டம்	417
மூன்றாம் மட்டம்	78
சிரேஷ்ட மட்டம்	673
மொத்தம்	1550

¹ ஊழியர் வகைப்படுத்தலானது முகாமைத்துவ சேவைகள் தினைக்கள பணிப்பாளர் நாயகத்தின் 06.11.2019 ஆம் திகதிய டிஎம்எஸ் / 1528(எஸ்) தொகுதி 1 இலக்க கடிதத்திற்கு அமைவாக மேற்கொள்ளப்பட்டனது.

5.1 பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆளணியினரும் தற்போதைய பதவியணியினரும்

பின்வரும் அட்டவணை 5-2, டிசம்பர் 31, 2020 இல் பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பணியாளர்கள் மற்றும் தற்போதைய ஊழியர்கள் தொடர்பான விபரங்களை விளக்குகின்றது.

அட்டவணை 5-2 பல்கலைக்கழகத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆளணி மற்றும் தற்போதைய ஊழியர்கள்

பதவியணியினரின் பிரிவு	சம்பள அளவு	அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆணை	தற்போதைய பதவியணியினர்						நிரந்தர ஆணை வெற்றிடம்	
			நிரந்தரம்			தற்காலிகம்				
			ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்		
கல்விசார் பதவியணியினர் ¹	பூ-ஏசி 3 – பூ-ஏசி 5 பூ-ஏசி 1 – பூ-ஏசி 2	790 280	305 -	335 -	640 -	- 54	- 168	- 222	150 -	
நாலக பதவியணியினர்	பூ-ஏசி 5 பூ-ஏசி 4 பூ-ஏசி 3	1 1 12	1 - 4	1 - 8	1 - 12	- - -	- - -	- - -	- - -	
நிர்வாக பதவியணியினர் மற்றும் நிதிசார பதவியணியினர்	பூ-ஏக்ஸ் 3 பூ-ஏக்ஸ் 2 பூ-ஏக்ஸ் 1	2 17 16	1 4 2	1 10 12	2 14 14	- - -	- - -	- - -	- 3 2	
ஏணை நிறைவேந்து பதவியணியினர்	பூ-ஏக்ஸ் 3 பூ-ஏக்ஸ் 2 பூ-ஏக்ஸ் 1	- 2 2	- 1 2	- 1 -	- 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	
மருத்துவ அலுவலர்கள்	பூ-எம்-ஒ 2 பூ-எம்-ஒ 1	1 3	1 1	- -	1 1	- -	- -	- -	- 2	
கல்விசார் ஆதார அலுவலர்கள்	பூ-ஏஸ் 2 பூ-ஏஸ் 1	52	16 5	7 19	23 24	- -	- -	- -	5	
தொழில்நுட்ப பதவியணியினர்	பூ-ஏக்ஸ் 2 பூ-ஏக்ஸ் 1 பூ-எம்-என் 4 பூ-எம்-என் 3 பூ-எம்-என் 2 பூ-எம்-என் 1 பூ-எம்ரி 1		148	- 4 19 4 - - 47	1 11 13 4 - - 23	1 15 32 4 - - 70	- - -	- - -	26	
எழுதுவினர்கள், இணைந்த பதவியணியினர்	பூ-எம்-என் 4 பூ-எம்-என் 3 பூ-எம்-என் 2 பூ-எம்-என் 1			16 14 10 65	72 10 6 118	88 24 16 183	- - -	- - -	20	
முதன்மைப் பதவியணியினர்	பூ-பிள் 3 பூ-பிள் 2 பூ-பிள் 1			91 36 200	6 22 27	97 58 227	- - -	- - -	35	
மொத்தம்		1795³	849	702	1551	54	168	222	244	

³ அனுமதிக்கப்பட்ட தற்காலிக கல்விசார் ஊழியர் ஆளணி தவிர

5.2 கல்விசார் பதவியணியினர் –அனுமதிக்கப்பட்ட ஆளணியும் தற்போதைய பதவியணியினரும்

பல்கலைக்கழகத்தின் நிரந்தர கல்விசார் பதவியினர், தவிசுப் பேராசிரியர்கள் / சிரேஷ்ட பேராசிரியர்கள், சிரேஷ்ட பேராசிரியர்கள், பேராசிரியர்கள், இணைப் பேராசிரியர்கள், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்கள் (தரம் I மற்றும் II), மற்றும் விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் ஆவர். அது தவிர, நூலகர், சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்கள் (தரம் I மற்றும் II) மற்றும் உதவி நூலகர்கள் போன்றோரும் பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் பதவியினர் என்ற அணிக்குள் அடங்குவர். மேலதிகமாக, தற்காலிக விரிவுரையாளர்கள் / உதவி விரிவுரையாளர்கள், தற்காலிக ஆராய்ச்சி உதவியாளர்கள், தற்காலிக செயன்முறை காட்டுனர்கள், தற்காலிக போதனாசிரியர்கள், தற்காலிக கட்டுரையாளர்கள் மற்றும் இளநிலை உறுப்பினர்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் தற்காலிக கல்விசார் பதவியினர் என்ற வகுதியில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளனர்.

அட்டவணை 5-3 ஆனது அட்டவணை 5-2 இல் சித்தரிக்கப்பட்டுள்ள கல்விசார் பதவியினரின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆளணியினர் மற்றும் தற்போதைய பதவியணியினர் பற்றிய விபரங்களை விபரிக்கிறது.

அட்டவணை 5-3 கல்விசார் பதவியணியினரின் அனுமதிக்கப்பட்ட ஆளணியும் தற்போதைய பதவியணியினரும்

பதவிநிலை	சம்பள அளவுத்திட்டம்	அனுமதிக்கப்பட்ட ஆளணி	தற்போதுள்ள பதவியணியினர்						நிரந்தர பதவியணியினர் வெற்றிடம்	
			நிரந்தரம்			தற்காலிகம்				
			ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்		
தவிசுப் பேராசிரியர்	சிரேஸ்ட் பேராசிரியர்	யூ-ஏசி 5 (I)	47	13	6	19	-	-	22	
	பேராசிரியர்	யூ-ஏசி 5 (II)		3	3	6	-	-		
சிரேஸ்ட் பேராசிரியர் / நூலகர்		யூ-ஏசி 5 (I)	757	31	10	41	-	-	129	
பேராசிரியர்		யூ-ஏசி 5 (II)		46	42	88	-	-		
இணைப் பேராசிரியர் / பிரதி நூலகர்		யூ-ஏசி 4		2	2	4	-	-		
சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் தரம் I / சிரேஸ்ட் உதவி நூலகர் தரம் I		யூ-ஏசி 3(I)		71	79	150	-	-		
சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் தரம் II/சிரேஸ்ட் உதவி நூலகர் தரம் II		யூ-ஏசி 3(II)		90	96	186	-	-		
விரிவுரையாளர் / உதவி நூலகர்		யூ-ஏசி 3(III)		18	29	47	-	-		
விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) / உதவி நூலகர்		யூ-ஏசி 3(IV)		36	76	112	-	-		
தற்காலிக விரிவுரையாளர் / தற்காலிக உதவி நூலகர்		யூ-ஏசி 2 (நிலையான)	66	-	-	-	8	53	61	
தற்காலிக ஆய்வு உதவியாளர்		யூ-ஏசி 2/ யூ-ஏசி 1 (நிலையான)	7	-	-	-	-	1	1	
தற்காலிக செயன்முறைகாட்டுனர்		யூ-ஏசி 1 (நிலையான)	205	-	-	-	42	99	141	
தற்காலிக போதனாசிரியர்		யூ-ஏசி 1 (நிலையான)	2	-	-	-	-	-	-	
தற்காலிக கட்டுரையாளர்		யூ-ஏசி 1 (நிலையான)	-	-	-	-	3	14	17	
தற்காலிக சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர்			-	-	-	-	1	1	2	
கூட்டு மொத்தம்			1084	310	343	653	54	168	222	151

கடந்த ஆண்டு (2019) உடன் ஒப்பிடும்போது, கல்விசார் ஊழியர்கள் ஆண்டு முழுவதும் 16 புதிய நியமனங்களுடன் 652 ஆக அதிகரித்துள்ளது. மேலும் குறித்த 2020 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் 7 இளைப்பாழுகைகள், 3 பதவி விலகல்கள், மற்றும் 1 மரணம் ஆகியவை ஏற்பட்டன.

5.3 நிரந்தர கல்விசார் பதவியினரின் அதிஉயர் கல்வித் தகைமை

பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் பணியாளர்களில் 53% மாணோர் 31 டிசம்பர் 2020 இல் கலாநிதிப் பட்டம் மற்றும் சமமான பிற பட்டத் தகுதிகளைப் பெற்றுள்ள அதேவேளை இது கடந்த ஆண்டின் கலாநிதி தகைமைகளுடன் ஒப்பிடும் போது 6% ஆன அதிகரிப்பு ஆகும். மேலும் 11% மாணோர் முதுத்துவமாணி அல்லது அதற்குச் சமனான தகைமையைக் கொண்டிருப்பதுடன் 24% மாணோர் முதுமாணித் தகைமையினைப் பெற்றுக் கொண்டுள்ளனர். அட்டவணை 5-4 ஒவ்வொரு பீடத்தின் கல்விசார் பதவியினரால் பெறப்பட்ட அதி உயர் கல்வித் தகைமைகளின் விரிவான பார்வையை சித்தரிக்கிறது.

அட்டவணை 5-4 கல்விசார் பதவியினரின் அதி உயர் கல்வித் தகைமை

தகைமை	பீடம்						கூட்டு மொத்தம்
	வ.மு.பீ	க.தொ.பீ	மா.பீ	ம.பீ	வி.பீ	ச.வி.பீ	
கலாநிதிப்பட்டம்	44 (36%)	13 (57%)	53 (49%)	101 (77%)	86 (67%)	43 (34%)	340 (53%)
முதுத்துவ மாணி மற்றும் சமனான பட்டம்	3 (2%)	1 (4%)	25 (23%)	6 (5%)	8 (6%)	26 (21%)	69 (11%)
முதுமாணிப் பட்டம்	57 (46%)	1 (4%)	23 (21%)	9 (7%)	20 (16%)	46 (37%)	156 (24%)
இளமாணிப் பட்டம்	19 (15%)	8 (35%)	8 (7%)	15 (11%)	15 (12%)	10 (8%)	75 (12%)
கூட்டு மொத்தம்	123 (19%)	23 (4%)	109 (17%)	131 (20%)	129 (20%)	125 (20%)	640

5.4 கல்விசாராப் பதவியணியினரின் விபரம் - 2020

பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசாராப் பதவியணியினர், எழுதுவினைஞர்கள் மற்றும் இணைந்த தர பதவியினர், தொழில்நுட்ப பதவியினர் மற்றும் முதன்மைப் பதவியினர் என மூன்று வகுதிகளைக் கொண்டமைந்துள்ளது. மொத்த ஊழியர்களில், முதன்மை ஊழியர்கள் பெரும்பான்மையை பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகிறார்கள், இது 47% ஆகும். மேலும் எழுதுவினைஞர் மற்றும் இணைந்த தரப்பதவியினர் 39% இனைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் அதே வேளையில் குறைந்தபட்சமாக தொழில்நுட்ப ஊழியர்களால் 14% பிரதிநிதித்துவம் செய்யப்படுகிறது. அட்டவணை 5-5 பல்கலைக்கழகம் முழுவதும் கல்விசாரா பதவியினரின் அமைப்பைக் குறிப்பிடுகின்றது. அட்டவணையில் உள்ள புள்ளிவிபரங்களின்படி, பெரும்பாலான கல்விசாரா பதவியினர் நிர்வாகப் பிரிவு மற்றும் மருத்துவ பீத்தைச் சேர்ந்தவர்களாக உள்ளனர்.

அட்டவணை 5-5 : தற்போதுள்ள கல்விசாரா பதவியணியினரின் எண்ணிக்கை

பீடம் / கிளை / பிரிவு / அலகு / நிலையம்	எழுதுவினைஞர் மற்றும் இணைந்த பதவியினர்	தொழில்நுட்ப பதவியினர்	முதன்மைப் பதவியினர்
நிர்வாகம்	136	1	92
தொழில் வழிகாட்டுனர் அலகு	1	-	1
வெளிவாரிப் பரீட்சைகள்	14	2	3
வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	20	4	7
கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்	4	1	5
பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம்	8	-	2
மாணிடவியல் பீடம்	20	5	17
மருத்துவ பீடம்	38	45	90
விஞ்ஞானபீடம்	16	34	52
சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்	15	6	16
சுகாதார நிலையம்	1	9	9
நிலவமைப்புப் பிரிவு	-	2	41
நாலகம்	34	-	7
உடற்கல்வி அலகு	1	-	7
வேலைகள் பிரிவு	3	4	33
மொத்தம்	311	113	382

பின்வரும் அட்டவணை 5-6 ஆனது பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசாரா பதவியணியினர் 31 டிசம்பர் 2020 இல் பெற்றுக் கொண்டுள்ள கல்விசார் மற்றும் தொழில்சார் தகைமைகளை விபரிக்கின்றது

அட்டவணை 5-6: கல்விசாரா பதவியணியினரின் உயர்கல்வித்தகைமைகள்

அதியுயர் தகைமை	எழுதுவினைஞர் மற்றும் இணைந்த பதவியினர்	தொழில்நுட்ப பதவியினர்	முதன்மைப் பதவியினர்
க.பொ.த. சாதாரண தரப் பரீட்சை வரை	-	-	222
க.பொ.த. சாதாரண தரப் பரீட்சை சித்தி	32	2	106
க.பொ.த. உயர்தரப் பரீட்சை சித்தி	202	82	52
தகைமைச்சான்றிதழ் பூர்த்தி	20	20	1
இளநிலைப்பட்டம்	50	9	1
பட்டப்பின் பட்டம்	6	-	-
தொழிற் தகைமைகள் (சி.ஐ.எம்.ரி, சி.ஐ.எம், ஏ.ஏ.ரி போன்றவை)	1	-	-
மொத்தம்	311	113	382

5.5 சர்வதேச பணியாளர்கள் வருகை தொடர்பான விபரங்கள்-2020

2020 ஆம் ஆண்டில், 46 சர்வதேச பணியாளர்கள் களனி பல்கலைக்கழகத்திற்கு வருகை தந்துள்ளனர் அல்லது பட்டப்படிப்பு மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு கற்பித்தல், பட்டறைகள் மற்றும் கருத்தரங்குகளில் இணைந்து கொண்டனர். அட்டவணை 5-7 ஆனது களனி பல்கலைக்கழகத்துடன் சர்வதேச பணியாளர்களின் ஒத்துழைப்பு பற்றிய விவரங்களைக் குறிக்கிறது.

அட்டவணை 5-7 வருகைதந்த சர்வதேச பணியாளர்கள் தொடர்பான தகவல்கள் - 2020

பீடம்	நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பெயர்	நாடு	பணியாளர் எண்ணி க்கை
வ.மு.பி	அவஸ்திரேலியா, கிறிபித் பல்கலைக்கழக இணைப் பேராசிரியர் மொஹான் திற்ரே அவர்களிற்கும் களனிப் பல்கலைக்கழக மனித வள முகாமைத்துவத்துறைக்கும் இடையிலான சந்திப்பு	அவஸ்திரேலியா	1
மா.பி	பட்டதாரி மாணவர்களிற்கான கற்பித்தல்	கொரியா	1
ம.பி	சங்கத்தின் (எனஜிஇ) வளர்ச்சி கோளாறுகள் குறித்த வேலைப்பட்டறை - மன இறுக்கம் மையமாக	இந்தியா	1
	ஆய்வு - ஜூஷர-5-047	ஆஸ்திரியா	1
ச.வி.பி	பட்டப்படிப்புக் கற்பித்தல் (எரஸ்மஸ்+ சர்வதேச கடன் இயக்கம்)	கன்டா	1
	பட்டப்பின் படிப்புக் கற்பித்தல்	அமெரிக்கா, ஜப்பான், ஜக்கிய இராச்சியம்	3
சர்வதேச விவகாரங்களுக்கான நிலையம்	எரஸ்மஸ்+ சர்வதேச கடன் இயக்கம்	குரோவியா	2
	எரஸ்மஸ்+ சர்வதேச கடன் இயக்கம் - மெய்நிகர் இயக்கம்	எஸ்டோனியா	1
	எரஸ்மஸ்+ சர்வதேச கடன் இயக்கம் - மெய்நிகர் இயக்கம்	குரோவியா	1
	எரஸ்மஸ்+ இயக்க முகாமைத்துவம் தொடர்பான உபகரணத்தொகுதி திட்டப் பயிற்சி பட்டறை - மெய்நிகர்	சவீடன்	6
		லித்துவேனியா	1
		ஜக்கிய இராச்சியம்	1
		இத்தாலி	2
		குரோவியா	3
	எரஸ்மஸ் பழைய மாணவர் தினம் - மெய்நிகர்	எஸ்டோனியா	1
		போர்த்துக்கல்	3
		பிரானஸ்	1
		இத்தாலி	2
		துருக்கி	1
		போலந்து	2
		செக் குடியரசு	1
	எரஸ்மஸ் உபகரணத்தொகுதி தேசிய பயிற்சி பட்டறை - மெய்நிகர்	இத்தாலி	2
		ஜக்கிய இராச்சியம்	1
		லித்துவேனியா	2
		ஜரோப்பிய ஒன்றிய முகவர்	1
		போலந்து	1
	வருகைப் பேராசிரியர் - மெய்நிகர்	ஜோர்மனி	2

6. ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

6.1 பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் பணியாளர்களால் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெளியீடுகள்

353 முழு பத்திரிகைக் கட்டுரைகள் பல்கலைக்கழகத்தின் நிரந்தர கல்வி ஊழியர்களால் 2020 ஆம் ஆண்டில் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட உசாவுகை சஞ்சிகைகளில் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. மேலும், 73 முழு பத்திரிகைக் கட்டுரைகள் அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவுகை சஞ்சிகைகளில் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. அதிக எண்ணிக்கையிலான பிரசுரங்களாக 342 பிரசுரங்கள் விஞ்ஞான பீத்திலிருந்து பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் மேலும், அதிக எண்ணிக்கையிலான வெளியீடுகள் மருத்துவ பீத்தினால் அதாவது 349 வெளியீடுகள் மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில் சுருக்கங்களாக வெளியிடப்பட்டுள்ளன. அட்டவணை 6-1 பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் பதவியினரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெளியீடுகளின் விரிவான பார்வையை குறிக்கிறது.

அட்டவணை 6-1 2020 ஆம் ஆண்டில் கல்விசார் பதவியினரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெளியீடுகள்

பீடம்	வெளியீட்டு வகை	பிரசுர எண்ணிக்கை		
		உள்ளாடு	வெளிநாடு	
வ.மு.ப்	1 அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	21	31	
	2 அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவு சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	11	3	
	3 மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில்	3.1 முழுப்பத்திரிகைகளாகப் பிரசுரிக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை	56	1
		3.2 சுருக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	86	5
	4 பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை	20	3	
5	5.1 வெளியீட்டாளரால் குறித்த பகுதியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	5.1 வெளியீட்டாளரால்	1	
		5.2 ஆசிரியரால்	-	

பீட ம்		வெளியீட்டு வகை	பிரசர எண்ணிக்கை		
			உள்ளாடு	வெளிநாடு	
க. தெ ட.பி	1	அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட சுஞ்சிகைகளில் பிரசரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சுஞ்சிகைகள் உட்பட	-	13	
	2	அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவு சுஞ்சிகைகளில் பிரசரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சுஞ்சிகைகள் உட்பட	-	-	
	3	மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில்	3.1 முழுப்பத்திரிகைகளாகப் பிரசரிக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை	1	6
			3.2 சுருக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	-	-
	4	பிரசரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை	-	3	
மா. பி	5	குறித்த பகுதியில் பிரசரிக்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	5.1 வெளியீட்டாளரால்	-	1
			5.2 ஆசிரியரால்	-	-
	1	அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட சுஞ்சிகைகளில் பிரசரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சுஞ்சிகைகள் உட்பட	1	-	
	2	அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவு சுஞ்சிகைகளில் பிரசரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சுஞ்சிகைகள் உட்பட	-	2	
	3	மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில்	3.1 முழுப்பத்திரிகைகளாகப் பிரசரிக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை	3	3
			3.2 சுருக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	2	4
	4	பிரசரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை	4	4	
ம. பி	5	குறித்த பகுதியில் பிரசரிக்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	5.1 வெளியீட்டாளரால்	3	2
			5.2 ஆசிரியரால்	3	1
	1	அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட சுஞ்சிகைகளில் பிரசரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சுஞ்சிகைகள் உட்பட	15	163	
	2	அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவு சுஞ்சிகைகளில் பிரசரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சுஞ்சிகைகள் உட்பட	26	10	
	3	மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில்	3.1 முழுப்பத்திரிகைகளாகப் பிரசரிக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை	3	14
			3.2 சுருக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	27	55
	4	பிரசரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை	12	16	
5	குறித்த பகுதியில் பிரசரிக்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	5.1 வெளியீட்டாளரால்	1	3	
		5.2 ஆசிரியரால்	4	-	

	1	அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	9	86	
	2	அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவு சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	8	-	
வி. பீ.	3	மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில்	3.1 முழுப்பத்திரிகைகளாகப் பிரசுரிக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை	23	18
			3.2 சுருக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	163	25
	4	பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை	3	5	
	5	குறித்த பகுதியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	5.1 வெளியீட்டாளரால்	2	-
			5.2 ஆசிரியரால்	-	-
ச. வி. பீ.	1	அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	2	11	
	2	அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவு சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	7	6	
	3	மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில்	3.1 முழுப்பத்திரிகைகளாகப் பிரசுரிக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை	6	4
			3.2 சுருக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	4	8
	4	பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை	-	-	
நூல்கம்	5	குறித்த பகுதியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	5.1 வெளியீட்டாளரால்	5	2
			5.2 ஆசிரியரால்	2	-
	1	அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	-	1	
	2	அட்டவணைப்படுத்தப்படாத உசாவு சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை மின் சஞ்சிகைகள் உட்பட	-	-	
	3	மாநாட்டு நடவடிக்கைகளில்	3.1 முழுப்பத்திரிகைகளாகப் பிரசுரிக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளின் எண்ணிக்கை	-	1
			3.2 சுருக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	-	-
	4	பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை	-	1	
	5	குறித்த பகுதியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	5.1 வெளியீட்டாளரால்	-	-
			5.2 ஆசிரியரால்	-	-

6.2 காப்புரிமை பற்றிய விபரங்கள் - 2020

2020 ஆம் ஆண்டில் விஞ்ஞான பீடத்தினால் ஐந்து காப்புரிமைகள் கோப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் அவற்றில் இரண்டு காப்புரிமைகள் கிடைக்கப் பெற்றுள்ளன. 2020 ஆம் ஆண்டின் காப்புரிமைகளின் விபரங்கள் அட்வணை 6-2 இல் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

அட்வணை 6-2 : காப்புரிமைகளின் விபரங்கள் - 2020

பீடம்	காப்புரிமையின் பெயர்	நிலை
தேசிய		
வி.பி	1 கறுவாப்பட்டை அடிப்படையிலான இயற்கை உணவு வழங்கல், தயாரிப்பு மற்றும் செயல்முறை	கோப்பிடப்பட்டது
	2 ஏரிவாயு கசிவுகளில் தீரவமாக்கப்பட்ட பெட்ரோலிய ஏரிவாயு சிலின்டர்கள் மற்றும் மின்சாரம் நிறுத்தி அமைப்பிற்கான தானியங்கள் அகற்றும் கட்டுப்பாடு	கோப்பிடப்பட்டது, பெறப்பட்டது
	3 கட்ட ஒளிமின்னமுத்த அமைப்புகளுக்கான மாறும் சக்தி முகாமைத்துவ முறைமை	கோப்பிடப்பட்டது
	4 மரத்தாள் மற்றும் நீர் பதுமராகம் பயன்படுத்தி ஆற்றல் பிரிக்கவெட்டுக்களை உருவாக்கும் செயல்முறை	கோப்பிடப்பட்டது, பெறப்பட்டது
	5 தேவிலை தரக் கண்காணிப்பு முறைமை	கோப்பிடப்பட்டது

6.3 விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி வெளியீடு - 2020

மருத்துவ பீடம் மற்றும் விஞ்ஞான பீடம் ஆகியன 10 புதிய தயாரிப்புகள் / செயல்முறை மற்றும் மூன்று வடிவமைப்புகளின் முன்மாதிரிகளை 2020 இல் அறிமுகப்படுத்தியுள்ளன. 2020 ஆம் ஆண்டில் பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி வெளியீடு தொடர்பான தகவல்களை அட்வணை 6-3 விபரிக்கின்றது.

அட்வணை 6-3 : விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி வெளியீடு 2020

பீடத்தின் பெயர்	விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி வெளியீட்டின் பெயர்	நிலை		
		அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டது	மாற்றப்பட்டது	வணிகமய மாக்கப்பட்டது/ வெளியிடப்பட்டது
புதிய தயாரிப்பின் / செயற்பாட்டின் அபிவிருத்தி				
ம.பி	1 பெங்கு நோயைக் கட்டுப்படுத்த ஆண் பெங்கு திசையன் நுள்முகளை மலடாக்கல்	✓		
புதிய தயாரிப்பின் / செயற்பாட்டின் அபிவிருத்தி				
வி.பி	2 தொலைவிலிருந்து கட்டுப்படுத்தக்கூடிய மின்விசிறி சீராக்கி மற்றும் மென்பொருள்	✓	✓	✓
	3 கறுவாப்பட்டை அடிப்படையிலான இயற்கை உணவு	✓		

	வழங்கல், தயாரிப்பு மற்றும் செயல்முறை			
4	எரிவாயு கசிவுகளில் தீரவமாக்கப்பட்ட பெட்ரோலிய எரிவாயு சிலிண்டர்கள் மற்றும் மின்சாரம் நிறுத்தி அமைப்பிற்கான தானியங்கி அகற்றும் கட்டுப்பாடு	✓		
5	தானியங்கி குழாய் மற்றும் சவர்க்காரம் விநியோகிப்பான்	✓		
6	மரத்தூள் மற்றும் நீர் பதுமராகம் பயன்படுத்தி ஆற்றல் ப்ரிக்வெட்டுகளை உருவாக்கும் செயல்முறை	✓		
7	உடல் பருமனைக் குறைக்க மசாலா கலவையை உருவாக்குதல் மற்றும் அதைத் தயாரிக்கும் முறையை	✓		
8	தேசிய மின் கற்றல் தளம் நெல்கொன் ஸ்டூடியோ	✓		
9	மின்-லங்காபுர- ஒரு ஊடாடும் நிகர்நிலை பல்லுடாக அடிப்படையிலான மின்-கற்றல்	✓		
10	கண்டெலா மின் கற்றல் தளம்	✓		
வடிவமைப்பு முன்மாதிரிகள் உருவாக்கப்பட்டது				
11	தேயிலை தரக் கண்காணிப்பு முறையை	✓		
12	மிளகாய் உலர்த்துவதற்கு ஒரு முன்மாதிரி சூரிய உலர்த்தியை உருவாக்குதல்	✓		
ஏனையைவை				
13	ஒரு முன்மாதிரி சூரியக் குளத்தின் ஆற்றல் மற்றும் உழைப்பு கணக்கீடு	✓		

7. மாணவர் நலன்புரி வசதிகள்

7.1 புலமைப்பரிசில்கள் பற்றிய தகவல்கள் - 2020

பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் தங்கள் கல்வி மற்றும் பாடத்திட்ட நடவடிக்கைகளை பல்கலைக்கழகத்தில் வலுப்படுத்த மேலும் நிறைய வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. மாணவர்களுக்கு அவர்களின் நிதிச் சிக்கல்களைத் தீர்த்து வைப்பதற்கு உதவ, பல்கலைக்கழகம் கல்வி அமைச்சுடன் இணைந்து, 7,293 பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு மஹபொல புலமைப்பரிசில்களையும், 1,715 மாணவர்களுக்கு மாணவர் உதவிப்பணத்தினையும் வழங்கியுள்ளது. மேலும், களனி பல்கலைக்கழகத்தின் பழைய மாணவர் சங்கம் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு 71 புலமைப்பரிசில்களை வழங்கியுள்ளது. அட்டவணை 7-1 பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் பெற்றுக்கொண்ட புலமைப்பரிசில் தொடர்பான விபரங்களை தெளிவுபடுத்துகின்றது.

அட்டவணை 7-1: மஹபொல மற்றும் மாணவர் உதவித்தொகை பெற்றுக் கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை

பீடம்	உள்ளீர்ப்பு ஆண்டு	கல்வியாண்டு	பெற்றுக் கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	
			மஹபொல	மாணவர் உதவித்தொகை
வ.மு.பி	2018/19	1	518	59
	2017/18	2	510	50
	2016/17	3	439	101
	2015/16	4	396	77
	மொத்தம்		1863	287
க.தொ.பி	2018/19	1	137	8
	2017/18	2	121	17
	2016/17	3	111	33
	2015/16	4	77	25
	மொத்தம்		446	83
மா.பி & ச.வி.பி	2018/19	1	1009	120
	2017/18	2	1076	156
	2016/17	3	992	237
	2015/16	4	757	200
மொத்தம்		3834	713	
ம.பி	2018/19	1	91	8
	2017/18	2	86	10
	2016/17	3	80	26
	2015/16	4	73	26
	2014/15	5	57	12
	2013/14	**	65	12
மொத்தம்		452	94	
வி.பி	2018/19	1	233	157
	2017/18	2	200	173
	2016/17	3	198	174
	2015/16	4	67	34
	மொத்தம்		698	538
கூட்டு மொத்தம்		7293	1715	

7.2 விடுதி வசதிகள் தொடர்பான தகவல்கள் - 2020

பட்டக் கற்கைகளை மேற்கொள்ளும் மாணவர்களுக்கு பல்கலைக்கழகம் விடுதி வசதிகளை வழங்குகிறது. அதன்படி, 5,333 மாணவர்களுக்கு விடுதி வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளது. இருப்பினும், கொவிட் 19 தொற்றுநோய் சூழ்நிலை காரணமாக, டிசம்பர் 2020 இல் பர்ட்சை காலங்களில் விடுதி வசதிகள் மாற்றப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தால் வழங்கப்படும் தங்குமிட வசதிகளுக்கு மேலதிகமாக இன்னும் மாணவர்கள் தங்குமிட வசதிகளைப் பெற்றுக் கொள்வதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட வாடகை விடுதிகளுக்காக பல்கலைக்கழகம் 13 மில்லியன் ரூபாய்களுக்கு மேல் செலவு செய்கின்றது. அட்டவணை 7-2 விடுதி வசதிகள் பற்றிய விளக்கங்களை விபரிக்கின்றது.

அட்டவணை 7-2 விடுதி வசதியினைப் பெற்றுக்கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை

பீடம்	பிரிவு ஆண்டு	உள்ளீர்ப்பு ஆண்டு	விடுதி வசதியினைப் பெற்றுக்கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை		
			ஆண்	பெண்	மொத்தம்
வ.மு.பி	1	2018/19	81	217	298
	2	2017/18	34	141	175
	3	2016/17	39	176	215
	4	2015/16	41	152	193
மொத்தம்			195	686	881
க.தொ.பி	1	2018/19	48	25	73
	2	2017/18	28	15	43
	3	2016/17	0	27	27
	4	2015/16	0	13	13
மொத்தம்			76	80	156
ம.பி	1	2018/19	0	0	0
	2	2017/18	50	123	173
	3	2016/17	75	143	218
	4	2015/16	67	124	191
	5	2014/15	60	106	166
	6	2013/14	49	116	165
மொத்தம்			301	612	913
வி.பி	1	2018/19	86	111	197
	2	2017/18	82	64	146
	3	2016/17	24	22	46
	4	2015/16	52	113	165
மொத்தம்			244	310	554
மா.பி & ச.வி.பி	1	2018/19	122	644	766
	2	2017/18	69	572	641
	3	2016/17	74	543	617
	4	2015/16	44	761	805
மொத்தம்			309	2520	2829
கூட்டு மொத்தம்			1125	4208	5333

அ) நிரந்தர விடுதிப் பாவனை - 2020

பல்கலைக்கழகமானது 4531 மாணவர்களுக்கு உள்ளக விடுதிகளில் (பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமான விடுதிகள்) விடுதி வசதிகளை வழங்கியுள்ளது. இது விடுதி வசதிகளைப் பெற்றுக் கொண்ட மொத்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கையில் 81% ஆகும்.

அட்டவணை 7-3 : நிரந்தர விடுதிகளின் பாவனை

பெயர்	அமைவிடம்	நிறுவப் பட்ட ஆண்டு	கொள்ளளவு		தங்கியுள்ள மாணவர் எண்ணிக்கை		ஆண்டிற்கு ஒரு மாணவ ருக்கான கட்டணம்
			ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	
பண்டாரநாயக்க	உள்ளகம்	1965	-	586	-	587	1,100.00
விழாரமாதேவி	உள்ளகம்	1997	-	212	-	216	1,100.00
சங்கமித்த	உள்ளகம்	1997	-	212	-	219	1,100.00
ஹோமஸ்சந்திராய்	உள்ளகம்	2000	-	200	-	202	600.00
ஈ.டபிள்யூ அதிகாரம்	உள்ளகம்	2000	-	153	-	151	600.00
எதிரிவீர சரச்சந்திர	உள்ளகம்	1993	-	108	-	108	600.00
குண்பால மலைசேகர	உள்ளகம்	1996	-	153	-	154	600.00
சேர் டி.பி.ஐயதிலக	உள்ளகம்	2015	-	582	-	589	600.00
தர்மராம தேரோ	உள்ளகம்	2015	-	485	-	494	600.00
சி.டபி.டபி. கண்ணங்கர	வெளியகம்	2005	425	-	428	-	600.00
யக்கடுவே பஞ்ஞாராம	வெளியகம்	2010	295	-	306	-	1,100.00
ஸ்ரீ பஞ்ஞாசார (பிக்குகள்)	உள்ளகம்	2005	128 (பிக்ககள்)				கட்டணம் இல்லை
மருத்துவ பீட விடுதிகள் (12 விடுதிகள்)	உள்ளகம்	-	388	796	362	715	600.00

ஆ) வாடகைக்கு பெறப்பட்ட விடுதிகளின் பாவனை - 2020

பட்டதாரி மாணவர்களின் விடுதித் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக பல்கலைக்கழகம் வாடகைக்குப் பெறப்பட்ட விடுதிகளில் 966 மாணவர்களுக்கு விடுதி வசதிகளை வழங்கியுள்ளது. அட்டவணை 7-4 இல் ஒவ்வொரு வாடகை விடுதிக்குமான வாடகைச் செலவு, ஒரு மாணவருக்கான கட்டணம் மற்றும் தங்கியுள்ள மாணவர் எண்ணிக்கை ஆகியவற்றைக் காட்டுகிறது.

அட்டவணை 7-4 வாடகைக்கு பெறப்பட்ட விடுதிகளின் பாவனை

அமைவிடம்	ஆண்டொண்றிற்கான வாடகைப் பெறுமதி (ரூபா)	தங்கியிருந்தோரின் எண்ணிக்கை 31 டிசம்பர் 2020 இல்			ஆண்டிற்கு ஒரு மாணவருக்கான கட்டணம்
		ஆண்	பெண்	மொத்தம்	
கொஹோல்வில்	1,500,000.00	-	107	107	600.00
சோமகுணமஹால்	2,700,000.00	-	227	227	600.00
புஞ்சஹா சந்தி	2,460,000.00	-	204	204	600.00
மஹரா சந்தி	1,440,000.00	-	101	101	600.00
சீவலி மாவத்தை	1,032,000.00	-	101	101	600.00
நெல்சன்	3,000,000.00	-	136	136	600.00
ஹெந்த விதுகல் மாவத்தை	1,680,000.00	90	-	90	600.00

8. விளையாட்டுச் செயற்பாடுகள் தொடர்பான தகவல்கள்

8.1 விளையாட்டு வசதிகள்

உள்ளகம் 07	1. புதிய உள்ளக உடற்பயிற்சி மையம் 2. மாணவர் நிலையம் உடற்பயிற்சி மையம் 3. உடற்பயிற்சி நிலையம் மருத்துவபீடம், ராகமை 4. பலப்பயிற்சி மையம், களனி 5. பலப்பயிற்சி மையம், கன்னங்கர விடுதி வளாகம் 6. உடற்பயிற்சி மையம், பெண்கள் விடுதிச் சதுக்கம் 7. கரம் வளாகம்
வெளியகம் 08	1. பிரதான விளையாட்டு மைதானம், களனி 2. விளையாட்டு மைதானம் 2, களனி 3. வெளியக கூடைப்பந்தாட்டத்திடல் 4. டென்னிஸ் திடல் 5. வெளியக கரப்பந்தாட்டத்திடல் 1 6. வெளியக வலைப்பந்தாட்டத்திடல் 7. வெளியக கூடைப்பந்தாட்டத்திடல், மருத்துவபீடம் 8. வெளியக வலைப்பந்தாட்ட மற்றும் கரப்பந்தாட்டத்திடல், மருத்துவபீடம்

8.2 விளையாட்டு நிகழ்வுகள்

1. பூப்பந்தாட்டம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	13. றகர்	(ஆண்கள்)
2. பேஸ்போல்	(ஆண்கள்)	14. எகிறாபிள்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
3. கூடைப்பந் தாட்டம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	15. நீச்சல்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
4. கரம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	16. மேசைப்பந்தாட்டம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
5. சதுரங்கம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	17. டேக்வொண்டோ	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
6. துடுப்பாட்டம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	18. டெனிஸ்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
7. எல்லே	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	19. தடகளம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
8. உதைபந்தாட்டம்	(ஆண்கள்)	20. கரப்பந்தாட்டம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
9. ஹ்ராக்கி	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	21. பள்ளுக்கல்	(ஆண்கள்)
10. ஜாடோ	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	22. மல்யுத்தம்	(ஆண்கள்)
11. கராத்தே	(ஆண்கள்/பெண்கள்)	23. வுஷா	(ஆண்கள்/பெண்கள்)
12. வலைப் பந்தாட்டம்	(பெண்கள்)	24. யோகாசனம்	(ஆண்கள்/பெண்கள்)

அணிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை (ஆண்கள்/பெண்கள்)	- 40
குழாத்தினரின் மொத்த எண்ணிக்கை	- தெரிவு செய்யப்படவில்லை
போட்டி விளையாட்டுக்களில் பங்குபற்றிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	- 124
பொழுதுபோக்கு மட்ட விளையாட்டு நிகழ்வுகளில் பங்குபற்றிய மொத்த மாணவர்கள்	- 654

8.3 விளையாட்டுப் பயிற்சித் திட்டங்கள் மற்றும் நிகழ்வுகள்

ஆண்கள் மற்றும் பெண்கள் பிரிவுகளுக்கான (40 அணிகள்) 24 வகையான விளையாட்டுக்களுக்கான குறிப்பிட்ட பயிற்சிக்கென வாராந்தம் 76 பயிற்சி அமர்வுகள் நடைபெற்றன.

நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி அமர்வுகளின் மொத்த எண்ணிக்கை 470² (05 மார்ச் - 13 மார்ச் மற்றும் 19 ஆகஸ்ட் - 03 ஒக்டோபர் 2020)

அட்டவணை 8.1 : 2020 இல் நடைபெற்ற விளையாட்டு நிகழ்வுகள்

நிகழ்வுகள்	பங்குபற்றிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை
மருத்துவபீட மாணவர்களுக்கான திசைமுகப்படுத்தும் நிகழ்வு	160
பேச்சு மற்றும் கேட்டல் கற்கைமாணவர்களுக்கான திசைமுகப்படுத்தும் நிகழ்வு	50
திசைமுகப்படுத்தல் நிகழ்வு (விஞ்ஞானம், சமூகவிஞ்ஞானங்கள், மானுடவியல், வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவம்)	2265
அனைத்துப்பீட புதுமுக மாணவர்களுக்கான விளையாட்டு நிகழ்வு	677
சிநேகபூர்வ மற்றும் இரட்டை ஆட்டங்களின் எண்ணிக்கை	02

14 மார்ச் இலிருந்து 19 ஆகஸ்ட் மற்றும் 4 ஒக்டோபர் இலிருந்து 31 டிசம்பர் வரையான காலப்பகுதியில் கொரோனா பெருந்தொற்றின் காரணமாக பயிற்சி அமர்வுகள் நடாத்தப்படவில்லை.

8.4 உடற்கல்வி துறையினரால் நடாத்தப்பட்ட ஏனைய விசேஷ நிகழ்வுகள் - 2020

ஜிடியூஸ் 2020 - பல்கலைக்கழக விளையாட்டுக்களுக்கான சர்வதேச தினம்

களனி பல்கலைக்கழகம் மற்றும் இலங்கை பல்கலைக்கழக விளையாட்டு சங்கத்தின் அனுசரணையுடன் சர்வதேச விளையாட்டு தினத்தின் தேசிய கொண்டாட்டம் செப்டம்பர் 20 அன்று களனி பல்கலைக்கழகத்தில் வெற்றிகரமாக நடைபெற்றது. இது கொவிட்

தூழ்நிலையில் கூட இலங்கையில் உள்ள அனைத்து பல்கலைக்கழகங்களின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றது. பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் துணைத் தவிசாளர் மற்றும் களனி பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் ஆகியோர் சிறப்பு விருந்தினர்களாக கலந்து கொண்டனர்.

8.5 இணைக்கப்பட்ட விளையாட்டுக் கட்டுப்பாடு அமைப்புக்கள் – 2020

களனிப் பல்கலைக்கழகம் பின்வரும் தேசிய மற்றும் மாகாண விளையாட்டுக்கட்டுப்பாட்டு அமைப்புக்களுடன் 2020 ஆம் ஆண்டில் இணைக்கப்பட்டது. (நிறைவேற்று வாக்களிக்கும் அதிகாரத்துடன்)

தேசிய ஒன்றியங்கள்

1. இலங்கை கிரிக்கெற்
2. இலங்கை பனுதூக்கல் சம்மேளனம்
3. இலங்கை மல்யுத்த சம்மேளனம்
4. இலங்கை மேசைப்பந்து ஒன்றியம்
5. இலங்கை சதுரங்க சம்மேளனம்
6. இலங்கை ஜாடோ சம்மேளனம்
7. இலங்கை தேசிய நீரியல் விளையாட்டு ஒன்றியம்

மாகாண மற்றும் மாவட்ட சங்கங்கள்

1. மேல்மாகாண றக்பி கால்ப்பந்தாட்டச் சங்கம்
2. கம்பஹா மாவட்ட கிரிக்கெட் சங்கம்
3. கம்பஹா மாவட்ட வலைப்பந்தாட்டச் சங்கம்
4. மேல்மாகாண பூப்பந்தாட்டச் சங்கம்
5. கம்பஹா மாவட்ட கூடைப்பந்தாட்டச் சங்கம்

ஏனைய சங்கங்கள்

1. இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்கள் விளையாட்டுச்சங்கம்

8.6 பதவியணியினரால் வகிக்கப்பட்ட ஏனைய பதவிநிலைகள் - 2020

திரு. ஜி.ஜி.டி.சமன்குமார்

- இலங்கை மெய்வல்லுநர் சங்கத்தின் நிறைவேற்று குழு உறுப்பினார்
- இலங்கை மெய்வல்லுநர் சங்கத்தின் கெளரவ பதிவாளர்
- இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்கள் விளையாட்டுச் சங்கத்தின் பதிவாளர்
- ஜனாதிபதி விளையாட்டு விருதுகளுக்கான தீர்ப்பாளர்கள் குழுவின் உறுப்பினர்
- மனித விசித்திரமான நிகழ்ச்சிகளுக்கான தேசிய கண்காணிப்புக் குழுவின் உறுப்பினர்

திரு.எச்.டி.எஸ்.பி.விஜேகுணரத்ன

- இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்கள் விளையாட்டுச் சங்கத்தின் மேசைப்பந்தாட்ட உபகுழுவின் தலைவர்
- இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்கள் விளையாட்டுச் சங்கத்தின் பூப்பந்து, மற்றும் றகர் விளையாட்டுக்களுக்கான உபகுழுக்களின் குழு உறுப்பினர்.
- இலங்கை மேசைப்பந்தாட்டச் சங்கத்தின் துணைத்தலைவர்.

செல்வி ஜி.ஏ.எஸ்.ஜி கொடமுனே

- இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்கள் விளையாட்டுச் சங்கத்தின் ஹெராக்கி உபகுழுவின் தலைவரும் கராத்தே, வலைப்பந்து, கூடைப்பந்து மற்றும் ரைக்வோண்டோ, போன்ற விளையாட்டுக்களுக்கான உபகுழுக்களின் குழு உறுப்பினரும்.

செல்வி எச்.எம்.கே.ரி.கருணாரத்ன

- இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்கள் விளையாட்டுச் சங்கத்தின் ரைக்வோண்டோ மற்றும் பளு தூக்குதல் போன்ற விளையாட்டுக்களுக்கான உபகுழுக்களின் குழு உறுப்பினர்.

9. நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகள் தொடர்பான செயற்பாடுகள்

உலகளாவிய இலக்குகள் என்றும் அறியப்படும் நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகள் முதன்முதலில் 2012 இல் ரியோ டி ஜெனிரோவில் ஜக்கிய நாடுகள் சபையின் நிலையான வளர்ச்சிக்கான மாநாட்டில் அறிவிக்கப்பட்டன. நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளில் 169 இலக்குகள் மற்றும் 244 குறிகாட்டிகள் கொண்ட 17 இலட்சிய உலகளாவிய இலக்குகள் அடங்கும். இந்த இலக்குகள் வறுமையை ஒழிப்பதற்கும், பூமியைப் பாதுகாப்பதற்கும், அனைத்து மக்களும் அமைதி மற்றும் செழிப்பை அனுபவிப்பதை உறுதி செய்வதற்கும் அமைக்கப்பட்டுள்ளன (மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் துறை, இலங்கை, 2017).

”நிலையான அபிவிருத்திக்கான அறிவை உருவாக்குதல் மற்றும் பரப்புதல் ஆகியவற்றில் சிறந்து விளங்கும் மையமாக மாறுதல்” என்ற தனது தொலைநோக்குப் பார்வையில் இணைக்கப்பட்ட களனிப் பல்கலைக்கழகம், கடந்த வருடங்களில் நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளை வெற்றிகரமாகச் சந்திப்பதை உறுதிசெய்யும் வகையில் செயற்பட்டு வருகிறது. பல்கலைக்கழகத்திற்குள்ளேயே நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளை நிறைவேற்றுவதில் பல்கலைக்கழகம் கவனம் செலுத்துகிறது, ஆனால் இலங்கையின் பொதுமக்களை பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடுகளால் பயனடைகிறது என்பதை நம்ப வைக்க முயற்சிக்கின்றது. இந்த இலக்குகளை நன்வாக்க மற்றும் நெருக்கமான கண்காணிப்பின் வசதிக்காக, இங்கு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள முன்மொழியப்பட்ட நடவடிக்கைகள், பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்றிட்டம் 2021 மற்றும் கூட்டுறவுத் திட்டம் 2021 - 2025 ஆகியவற்றில் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.

இது தவிர, பல்கலைக்கழகம் நிலைத்தன்மை தீர்வுகளுக்கான ஒரு நிலையத்தை நிறுவியுள்ளது, இது சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த அனுகுமுறைகள் மற்றும் நடைமுறைகள் மூலம் நாட்டின் நிலையான வளர்ச்சிக்கு பல்கலைக்கழகத்தின் பங்களிப்பை உறுதி செய்கிறது. பல்கலைக்கழகத்தின் சுற்றுச்சூழலைப் பாதுகாப்பதிலும் பசுமைப் பல்கலைக்கழகக் கருத்தை வளாகத்திற்குள் செயல்படுத்துவதிலும் நிலைத்தன்மை தீர்வுகளுக்கான நிலையம் தீவிரமாக செயற்பட்டு வருகின்றது. இதனால், பல ஆண்டுகளாக ஜிஜி பசுமை அளவீடுகளின் தரவரிசையில் களனிப் பல்கலைக்கழகம் இலங்கையில் 1வது இடத்தைப் பெற முடிந்துள்ளது.

மேலும், ஒவ்வொரு பீடத்திலும் ஒரு ஆராய்ச்சி மையம் மற்றும் ஒரு மையப்படுத்தப்பட்ட ஆராய்ச்சிப் பேரவை உள்ளது, இது நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகள் பற்றிய பல்வேறு ஆய்வுகள் மற்றும் ஆராய்ச்சிகளை ஆதரிக்கிறது. ஒவ்வொரு ஆராய்ச்சி நிலையங்களும்

ஆராய்ச்சிப் பேரவையும் ஆராய்ச்சி மற்றும் ஆய்வுகள் மற்றும் ஆராய்ச்சி மாநாடுகள் மற்றும் சிம்போசியாவை நடத்துவதற்கான வசதிகளை வழங்குகின்றன. பல்கலைக்கழகத்தின் கூட்டுறவுத் திட்டம் மற்றும் செயற்றிட்டத்தின் மூலம் நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளில் உள்ள அனைத்து கல்வி பீடங்கள், அலகுகள் மற்றும் நிலையங்கள் மற்றும் நிர்வாகத்தை பல்கலைக்கழகம் சீரமைத்துள்ளது மற்றும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளை நிறைவேற்றுவதில் ஈடுபாட்டை மேம்படுத்துகிறது. பல்கலைக்கழகம் முக்கிய புள்ளி குறிகாட்டிகளை கணக்கிட்டு ஆண்டுதோறும் முன்னேற்றத்தை தொடர்ந்து கண்காணித்து, ஆண்டு முன்னேற்ற அறிக்கையின் மூலம் அதைப் பின்பற்றி, பொருந்தக்கூடிய பல்கலைக்கழகத்தின் முன்னேற்றக் கூட்டங்களில் எடுக்கப்படுகிறது.

9.1 பொதுமக்களுக்கு தகவல் தொடர்பான அறிவைப் பரப்புதல்

பல்கலைக்கழகத்தின் பல்வேறு பீடங்கள், துறைகள், அலகுகள் மற்றும் நிலையங்களின் ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் ஆண்டுதோறும் மக்களுக்கு முக்கியமான அறிவைப் பரப்புவதற்காக பல்வேறு செயல்பாடுகளை ஏற்பாடு செய்கிறார்கள். ஆயினும் கூட, 2020 முந்தைய ஆண்டுகளுடன் ஒப்பிடும்போது ஒரு தீவிர ஆண்டாக இருந்தது, பல நடவடிக்கைகள் நிகழ்நிலையில் மற்றும் அதிக பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளைப் பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்டன. இந்த நடவடிக்கைகள் அட்டவணை 9-1 இல் பட்டியலிடப்பட்டுள்ள ஐ.நா.வின் உலகளாவிய இலக்குகளின் நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளை நிவர்த்தி செய்துள்ளன.

அட்டவணை 9-1 : நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளிற்கு ஏற்ப நடாத்தப்பட்ட அறிவைப் பரப்பும் திட்டங்கள்

இலக்கு	குறிக்கோள்	செயற்பாடு
02. பசியை ஒழித்தல், உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் மேம்பட்ட ஊட்டச்சத்தை அடைதல் மற்றும் நிலையான விவசாயத்தை மேம்படுத்தல்	2.5 2020க்குள், விதைகள், பயிரிடப்பட்ட தாவரங்கள், வளர்ப்பு மற்றும் வளர்ப்பு விலங்குகள் மற்றும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய காட்டு இனங்களின் மரபணுப் பன்முகத்தன்மையை பராமரித்து, தேசிய, பிராந்திய மற்றும் சர்வதேச மட்டங்களில் நன்கு நிர்வகிக்கப்பட்ட மற்றும் பல்வகைப்பட்ட விதை மற்றும் தாவர வங்கிகள் உட்பட, அனுகலை ஊக்குவிக்கவும். மரபியல் வளங்கள் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய பாரம்பரியத்தைப் பயன்படுத்துவதால் ஏற்படும் நன்மைகளின் நியாயமான மற்றும் சமமான பகிர்வு சர்வதேச அளவில் ஒப்புக்கொள்ளப்பட்ட அறிவு	தாவர வளர்ப்பாளர்களுக்கான தாவர திசை வளர்ப்பு நுட்பங்கள் குறித்த பட்டினை

		இலங்கையில் பெங்கு நோயைக் கட்டுப்படுத்த மரபணு மாற்றப்பட்ட நுளம்புகளைப் பயன்படுத்துதல்
03. ஆரோக்கியமான வாழ்க்கையை உறுதிசெய்து, எல்லா வயதினருக்கும் நல்வாழ்வை ஊக்குவித்தல்	3.3 2030 க்குள், எய்டஸ், காசநோய், மலேரியா மற்றும் புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்கள் மற்றும் ஹெப்படைடிஸ், நீர் மூலம் பரவும் நோய்கள் மற்றும் பிற தொற்று நோய்களின் தொற்றுநோய்களை முடிவுக்குக் கொண்டுவருதல்	சுகாதாரப் பணியாளர்கள், கம்பஹா சுகாதார வைத்திய அலுவலர் பகுதியில் வசிக்கும் சமூகம், சமூகத் தலைவர்கள், பாடசாலை மாணவர்கள் ஆகியோருக்கு சந்ததி பெருக்காத ஆண் நுளம்புகளை வெளியிடுவதன் மூலம் பெங்கு நோய்த் தொற்றுகளை கட்டுப்படுத்துவதன் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்
	3.4 2030 க்குள், தடுப்பு மற்றும் சிகிச்சையின் மூலம் தொற்று அல்லாத நோய்களால் ஏற்படும் முன்கூட்டிய இறப்பை மூன்றில் ஒரு பங்காகக் குறைத்து, மனநலம் மற்றும் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துதல்	நடத்தை சிகிச்சை, மனோதத்துவ சிகிச்சை, குழந்தை உளவியல் மற்றும் மொழி வளர்ச்சி பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் 0-6 ஆண்டுகள், ஆலோசகர்கள், சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்கள் / குழந்தைகளின் பெற்றோர்களுக்கான சிறப்பு கல்வி மற்றும் உளவியல் ஆதரவு திட்டம்
04. உள்ளடக்கிய மற்றும் சமமான தரமான கல்வியை உறுதிசெய்தல் மற்றும் அனைவருக்கும் வாழ்நாள் முழுவதும் கற்றல் வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துதல்	4.1 2030 க்குள், அனைத்து பெண்களும் ஆண்களும் இலவச, சமமான மற்றும் தரமான ஆரம்ப மற்றும் இடைநிலைக் கல்வியை நிறைவு செய்வதை உறுதிசெய்து, இது தொடர்புடைய மற்றும் பயனுள்ள குற்றல் விளைவுகளுக்கு வழிவகை செய்தல்	கோவிட-19 நெருக்கடி மற்றும் அதற்கு அப்பால் கல்வியறிவு கற்பித்தல் மற்றும் குற்றல் பற்றிய விரிவுரை
	4.4 2030 க்குள், வேலைவாய்ப்பு, கண்ணியமான வேலைகள் மற்றும் தொழில்முனைவு ஆகியவற்றிற்காக தொழில்நுட்ப மற்றும் தொழில்சார் திறன்கள் உட்பட தொடர்புடைய திறன்களைக் கொண்ட இளைஞர்கள் மற்றும் பெரியவர்களின் எண்ணிக்கையை கணிசமாக அதிகரித்தல்	பாடசாலைகளுக்கான தலைமைத்துவப் பயிற்சித் திட்டம்
	4.5 2030 க்குள், கல்வியில் பாலின வேறுபாடுகளை அகற்றி, குறைபாடுகள் உள்ளவர்கள், பழங்குடியினர் மற்றும் பாதிக்கப்படக்கூடிய சூழ்நிலைகளில் உள்ள குழந்தைகள் உட்பட, பாதிக்கப்படக் கூடியவர்களுக்கு அனைத்து நிலை கல்வி மற்றும் தொழில் பயிற்சிக்கான சம அனுகலை உறுதி செய்தல்.	குற்கவும் வாழவும் இணைக்கவும் மற்றும் மாற்றவும்: இலங்கையில் செவிப்புலனங்றோர் கல்வி. மே 7, 2020 அன்று UKFIET கல்வி மற்றும் மேம்பாட்டு மன்றத்தின் வலைப்பதிவில் இடுகையிடப்பட்டது, கொரோனா வைரஸ், கல்வி மற்றும் குறைபாடுகள்
05. பாலின சமத்துவத்தை அடைந்து அனைத்து பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கு அதிகாரம் அளித்தல்	5.5 அரசியல், பொருளாதாரம் மற்றும் பொது வாழ்வில் முடிவெடுக்கும் அனைத்து நிலைகளிலும் பெண்களின் முழுமூலான மற்றும் பயனுள்ள பங்கேற்பையும் தலைமைத்துவத்திற்கான சம வாய்ப்புகளையும் உறுதி செய்தல்	சமத்துவம் மற்றும் நீதிக்கான மைத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பெண்கள் மற்றும் கல்விசார் நிபுணர்களுக்கான இழப்பீடுகள் குறித்த கல்வியாளர்களுடன் மெய்கிர் கலந்துரையாடல்
		இலங்கையில் பெண் அரசியலவாதிகள் - இலங்கையில் 6 பட்டாணகள், ஆஞ்சை மற்றும் சுயத்தைப் புரிந்துகொள்வதற்கான பயிற்சித் திட்டத்தை நடாத்தியது.
08. நிலையான, உள்ளடக்கிய மற்றும் நிலையான	8.2 பல்வகைப்படுத்தல், தொழில்நுட்ப மேம்படுத்தல் மற்றும் புதுமை மூலம் அதிக மதிப்பு கூட்டப்பட்ட மற்றும்	பட்டமாணவர்கள் மற்றும் பட்டதாரிகளுக்கான 'தொழில் தேர்வுகள் குறித்த இணையமாநாடு

பொருளாதார வளர்ச்சி, முழு மற்றும் உற்பத்தி வேலை வாய்ப்பு மற்றும் அனைவருக்கும் கண்ணியமான வேலை ஆகியவற்றை ஊக்குவித்தல்	உழைப்பு மிகுந்த துறைகளில் கவனம் செலுத்துவதன் மூலம் அதிக அளவிலான பொருளாதார உற்பத்தியை அடைதல்	பட்டதாரி முகாமைத்துவ பயிற்சி நிகழ்வு
09. உறுதியான உள்கட்டமைப்பை உருவாக்குதல், உள்ளடக்கிய மற்றும் நிலையான தொழில்மயமாக்கலை ஊக்குவித்தல் மற்றும் புதுமைகளை வளர்ப்பது	9.4 2030 ஆம் ஆண்டளவில், உள்கட்டமைப்பு மற்றும் மழுசீரமைப்புத் தொழில்களை மேம்படுத்துதல், வாங்களைப் பயன்படுத்துதல் திறன் மற்றும் தோழ்மையான மற்றும் சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் தொழில்துறை செயல்முறைகளை அதிக அளவில் ஏற்றுக்கொள்வதுடன், அனைத்து நாடுகளும் அந்தந்த திறன்களுக்கு ஏற்ப நடவடிக்கை எடுத்தல்	இலங்கையின் டிஜிட்டல் மாற்றம் குறித்த பட்டாரை: மத்திய வங்கி ஊழியர்கள், வங்கி ஊழியர்கள் மற்றும் வணிக சமூகத்திற்கான எதிர்கால வங்கி
13. காலநிலை மாற்றம் மற்றும் அதன் தாக்கங்களை எதிர்த்துப் போராட அவசர நடவடிக்கை எடுத்தல்	13.2 காலநிலை மாற்ற நடவடிக்கைகளை தேசிய கொள்கைகள், உத்திகள் மற்றும் திட்டமிடல் ஆகியவற்றுடன் ஒருங்கிணைத்தல்	விவசாயம், பல்லுயிர், நீர்ப்பாசனம், நீர், கால்நடை, நகர்ப்புறம், சுற்றுலா, மீன்வளம், சுகாதாரம், கடலோரம் மற்றும் கடல்சார் துறைக்கு மத்தியிலிருந்து முத்த நிலை பங்குதாரர்கள் வரை 10 பட்டாரைகளை நடாத்துவதன் மூலம் காலநிலை மாற்றம் தழுவலுக்கு தேசிய அளவில் தீர்மானிக்கப்பட்ட பங்களிப்புகள்
15. நிலப்பரப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளின் நிலையான பயன்பாட்டைப் பாதுகாத்தல், மீட்டெடுப்பது மற்றும் ஊக்குவித்தல், காடுகளை நிலையான முறையில் நிர்வகித்தல், பாலைவனமாக்குதலை எதிர்த்துப் போராடுதல் மற்றும் நிலச் சீர்மிலை நிறுத்துதல் மற்றும் தலைகீழாக மாற்றுதல் மற்றும் பல்லுயிர் இழப்பை நிறுத்துதல்	15.1 2020 க்குள், சர்வதேச உடன்படிக்கைகளின் கீழ் உள்ள கடமைகளுக்கு ஏற்ப, நிலப்பரப்பு மற்றும் உள்ளாட்டு நன்றீ சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகள் மற்றும் அவற்றின் சேவைகள், குறிப்பாக காடுகள், ஈரநிலங்கள், மலைகள் மற்றும் வறண்ட நிலங்கள் ஆகியவற்றின் பாதுகாப்பு, மழுசீரமைப்பு மற்றும் நிலையான பயன்பாட்டை உறுதிசெய்தல்	ஆசிரியர் பயிற்சியாளர்களுக்கு பூச்சி மகரந்தச் சேர்க்கை பாதுகாப்பு குறித்த கருத்தரங்கு எழும்புகளின் கள மாதிரி மற்றும் அடையாளம் காணும் சர்வதேச பயிற்சி

9.2 நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளில் முன்மொழியப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

பல்கலைக்கழகத்தை அபிவிருத்தி செய்வதற்கும் நீண்டகாலமாக தேசிய அபிவிருத்திக்கு பங்களிப்பதற்கும் அந்த நடவடிக்கைகளை யதார்த்தத்திற்கு கொண்டு வரும் நோக்கத்துடன் பல்கலைக்கழகத்தில் மேற்கொள்ளப்படும் பணிகளுக்கு நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகளை இணைக்க களனி பல்கலைக்கழகம் பல நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது. அட்டவணை 9-2 களனி பல்கலைக்கழகத்தின் அடையாளம் காணப்பட்ட நீடித்த அபிவிருத்தி இலக்குகள் மற்றும் முன்மொழியப்பட்ட மற்றும் செயற்படுத்தும் செயற்பாடுகளை விபரிக்கிறது.

அட்டவணை 9.2 : நீதித் துறையில் இலக்குகளை அடைவதற்கான முன்மொழியப்பட்ட மற்றும் நடந்து கொண்டிருக்கும் நடவடிக்கைகள்

இலக்கு	முன்மொழியப்பட்ட நடவடிக்கை / கள்
03. ஆரோக்கியமான வாழ்க்கையை உறுதிசெய்து, எல்லா வயதினருக்கும் நல்வாழ்வை உருக்குவித்தல்	<p>புதிய அ.சி.பி (அவசர சிகிச்சை பிரிவு) மற்றும் அதன் பராமரிப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல்</p> <p>நாள் சிகிச்சை பிரிவை புதுப்பித்து விரிவுபடுத்துதல்</p> <p>பல் பராமரிப்பு வசதிகள் மற்றும் சேவைகளை மேம்படுத்துதல்</p> <p>மருந்தகம் மற்றும் ஆய்வுக் வசதிகளை மேம்படுத்துதல்</p> <p>ஆய்வுக்கேள்வு மருத்துவ பராமரிப்பு வசதிகள் மற்றும் சேவைகளை மேம்படுத்துதல்</p> <p>மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களுக்கான ஆலோசனை சேவைகள் மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளைத் தொடங்குதல்</p>
04. உள்ளடக்கிய மற்றும் சமமான தரமான கல்வியை உறுதிசெய்தல் மற்றும் அனைவருக்கும் வாழ்நாள் முழுவதும் கற்றல் வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துதல்	<p>புதுமையான, தரமான மற்றும் கவர்ச்சிகரமான ஆய்வுத் திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தி நடத்துதல்</p> <p>தேசிய மற்றும் சர்வதேச தேவைகளை பூர்த்தி செய்ய தற்போதுள்ள பாடத்திட்டங்களை திருத்துதல்</p> <p>மாணவர்கள் மற்றும் படதாரிகளின் முழுத் திறனையும் உணர வாழ்நாள் முழுவதும் கற்றலை ஊக்குவித்தல்</p> <p>மாணவர்களின் மௌனத்தை வளர்ப்பதற்கு அதிக வாய்ப்புகளை வழங்குதல்</p> <p>மாணவர்கள் பொருத்தமான தொழில்துறையில் நடைமுறை அனுபவத்தைப் பெறுவதற்கான வாய்ப்புகளை வழங்குதல்</p> <p>ஒவ்வொரு பீடத்திலும் கார்பித்தலின் தரம் பற்றிய வருடாந்த, விரிவான மதிப்பீட்டை நடாத்தி, அதன் முடிவுகளை ஊழியர்களுக்கு தெரிவித்தல்</p> <p>விளையாட்டு, கிளிப் மற்றும் சமூகங்களில் பங்கேற்க அதிக வாய்ப்புகளை மாணவர்களுக்கு வழங்குதல், தலைமைத்துவத்திற்கான வாய்ப்புகள் மற்றும் அவர்களின் கடுதல் பாடத்திட்ட செயல்பாடுகளை முறையான அங்கீகாரம் ஆகியவற்றுடன்</p> <p>மாணவர்களுக்கான தனிப்பட்ட ஆதரவை வழுப்பதற்குதல்</p> <p>சர்வதேச உயர்கல்வி நிறுவனங்களுடன் பரிமாற்றும்/இணைப்பு திட்டங்களை வழங்குதல்.</p> <p>கற்றல் குழலின் திறன், தரம் மற்றும் நிலைத்தன்மையை அதிகரிக்க உடல் உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்தவும்</p> <p>“நான் பசுமையாக செல்கிறேன்” என்ற கருப்பொருளான சுற்றுச்சூழல் நிலைத்தன்மை விரிவாக்க திட்டம்: களனி பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களின் குழந்தைகளுக்கு விழிப்புணர்வு மற்றும் அனுபவத்தை வழங்குதல்.</p> <p>இளமாணி பட்டதாரிகளுக்கான நிலைத்தன்மை தலைமைத்துவ திட்டம் பீட வாரியாக நடாத்தப்படுகிறது. இந்த திட்டத்தை ஊழியர்களுக்கும் விரிவுபடுத்த எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.</p> <p>இளமாணி திட்டங்களுக்கு நிலைத்தன்மை குறித்த படிப்புகள் அறிமுகம் தொடர்புடைய தொழில்களுடன் உரையாடல்களைத் தொடங்குதல் மற்றும் பல்கலைக்கழகம் / தொழில்துறையில் நிலைத்தன்மை திட்டங்களை செயல்படுத்துதல்.</p> <p>தேசிய நிகழ்வுகள் / நிகழ்ச்சிகளில் செயலில் பங்கேற்பு மற்றும் பங்களிப்பு</p>
05. பாலின சமத்துவத்தை அடைந்து அனைத்து பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கு அநிகாரம் அளித்தல்	<p>திசைமுகப்படுத்தல் மற்றும் பாலின விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்</p> <p>இணைய மாநாடுகள் மூலம் களனிப் பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கான பாலின முதன்மைப்படுத்தல்.</p> <p>உலக மகளிர் தின் நிகழ்ச்சி செயல்பாடு - புத்தக பரிமாற்ற திட்டம்</p> <p>பாலின சமத்துவம் குறித்த பல்கலைக்கழகங்களுக்கு இடையேயான விவாதங்கள்</p> <p>பாலின ஆய்வுகளில் பாடத்திட்ட மேம்பாடு</p>
06. அனைவருக்கும் நீர் மற்றும் சுகாதாரத்தின் இருப்பு மற்றும் நிலையான முகாமைத்துவத்தை உறுதி செய்தல்	<p>புல்வெளிகளுக்கு நீர்ப்பாசனம் செய்ய தெளிப்பான் அமைப்பு.</p> <p>மழை நீர் தேங்கும் பகுதிகள் மற்றும் நீர்த்தொட்டி அமைத்தல்</p> <p>கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்தின் கட்டுமானம்</p> <p>நீர் திறன் கொண்ட உபகரணங்களின் பயன்பாடு (தண்ணீர் குழாய், கழிவறை பறிப்பு போன்றவை)</p>
07. அனைவருக்கும் மலிவு, நம்பகமான, நிலையான மற்றும் நவீன்	<p>எல்லைச் சுவரின் மேல் பாதுகாப்பு ரேசர் கம்பியைக் கட்டுதல்</p> <p>கொதிகலன்களுக்கான சூரிய ஆற்றலைப் பயன்படுத்துதல் - சிரேஷ்ட பொது அறை மற்றும் மாணவர் உணவுகங்கள்</p>

<p>ஏரிசுக்திக்கான அனுகலை உறுதி செய்தல்</p>	<p>பல்கலைக்கழக வளாகத்திற்குள் மடிக்கணினிகள் மற்றும் மொபைல்களுக்கு சூரிய சுக்தி மின்னேற்றி நிலையங்களை நிறுவுதல்.</p> <p>மின் குழு அமைப்பை மேம்படுத்துதல்</p>
<p>09. தாங்கக்கூடிய உள்கட்டமைப்பை உருவாக்குதல், உள்ளடக்கிய மற்றும் நிலையான தொழில்மயமாக்கலை ஊக்குவித்தல் மற்றும் புதுமையை வளர்த்தல்</p>	<p>கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கான உள்கட்டமைப்பு வசதிகளின் நிர்மாணங்கள் நகர அபிவிருத்தி அதிகார சபையின் நீலபச்சை மற்றும் இலங்கையின் பசுமைக் கட்டிட சபையின் பசுமை கட்டிட சான்றிதழின் கீழ் "பிளாட்டினம்" பசுமை மதிப்பிட்டைப் பெறும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. திட்டங்கள். இந்தக் கட்டிடங்கள் ஆண்டுக்கு 76 KWh/m2 என்ற கட்டிட ஆற்றல் குறியிட்டுள்ள ஆற்றல் திறன் கொண்ட கட்டிடங்களாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன. கட்டிட வளாகத்தில் 230 கிலோவாற்று திறன் கொண்ட சூரிய ஆற்றல் உருவாக்கும் அமைப்பு, ஒரு சிறிய செங்குத்து காற்றாலை, தாழ்வாரங்களை ஒளிரச் செய்வதற்கான சூரிய குழாய்கள் போன்ற பல பசுமை அம்சங்கள் இருக்கும். நீர் திறன் சமார் 40% இருக்கும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தக் கட்டிடங்களே மாணவர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் பயிற்சியாளர் களுக்கான அனுகலுடன் நிலையான தொழில்நுட்ப களத்திற்கான ஆய்வுகங்களாக இருக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.</p>
<p>12. நிலையான நூக்ரவ மற்றும் உற்பத்தி முறைகளை உறுதி செய்தல்</p>	<p>பொலித்தீனுக்கு "வேண்டாம்" என்று கூறுவங்கள்: பல்கலைக்கழகத்தில் பொலித்தீன் பயன்பாட்டைத் தடைசெய்து, மாற்றாக மீண்டும் பயன்படுத்தக்கூடிய பையை அறிமுகப்படுத்துதல்</p> <p>கழிவுப் பிரிப்பு, 3-ஆற் கருத்து மற்றும் உர உற்பத்தி குறித்து வெளிநாட்டு மாணவர்களுக்கான பயிற்சி அமர்வு</p> <p>களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் காகிதக் கழிவு முகாமைத்துவத்தை முறைப்படுத்துதல்</p> <p>திட்ககழிவு முகாமைத்துவ திட்டத்தை சீரமைத்தல்</p> <p>காகித மறுசுழற்சித் திட்டம்</p> <p>காகித விரயத்தை குறைக்க தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் மின்னணு தகவல் தொடர்பு பயன்பாடு அதிகரித்து வருகின்றமை.</p>
<p>13. காலநிலை மாற்றும் மற்றும் அதன் தாக்கங்களை எதிர்த்துப் போராட அவசர நடவடிக்கை எடுக்கல்</p>	<p>10% பசுமை கவர்கள், நடப்பட்ட தாவரங்கள் மூடப்பட்டிருக்கும் வளாகத்தில் மொத்த பரப்பளவு அதிகரிப்பு</p> <p>செடி நாற்றங்காலுக்கு விரிவாக்கம்</p> <p>வனவிலங்குகளுக்கான வாழ்விட செறிவூட்டல் (தனுகம மற்றும் ராகம வளாகம்)</p>
<p>15. நிலப்பரப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளின் நிலையான பயன்பாட்டைப் பாதுகாத்தல், மீட்டமைத்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதல் காடுகளை நிர்வகித்தல், பாலைவனமாக்கலை எதிர்த்துப் போராடுதல் மற்றும் நிலச் சீரழிவு மற்றும் நிறுத்தம் ஆகியவற்றை நிறுத்துதல் மற்றும் தலைகீழாக மாற்றுதல் பல்லுயிர் இழப்பு</p>	<p>புத்தளத்தில் 150 ஹெக்டேயர் வன நிலத்தை கையகப்படுத்துதல்</p> <p>சுற்றுச்சூழலுக்கான அக்கறையை அதிகரிக்க காட்சி பல்கைகள்</p> <p>வண்ணத்துப்பூச்சிகள் உட்பட சில விலங்கு இனங்களின் வாழ்விடங்களை மேம்படுத்துதல்</p>
<p>17. செயற்படுத்தும் வழிமுறைகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சிக்கான உலகளாவிய கூட்டாண்மைக்கு புத்துயிர் அளித்தல்</p>	<p>பரஸ்பர நன்மைகளுக்காகவும், தொழில்கள் மற்றும் நிறுவனங்களுடனான உறவுகளை வலுப்படுத்தவும் பிரந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திடுதல்</p> <p>தொழில்முறை அமைப்புகளுடன் கூட்டு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்</p> <p>குறிப்பிட்ட உத்திகள் மூலம் பல்கலைக்கழக சுற்றுச்சூழல் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துதல், தொடர்புடைய வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் பங்குதாரர் நடத்தையை கட்டுப்படுத்த சுற்றுநிக்கை வெளியிடுதல்.</p>

பகுதி இரண்டு

வருடாந்தக் கணக்குகள் 2020

10. நிதிக்கூற்றுக்களும் தகவல்களும்

10.1 நிதிக்கூற்றுக்கள் -2020

களனிப் பல்கலைக்கழகம்

நிதிநிலைக்கூற்று 31 டிசம்பர் 2020 இல் உள்ளவாறாக

		2020	2019 (மீளமைக்கப்பட்ட)
		குறிப்பு	ரூபா
சொத்துக்கள்			
நடைமுறையல்லாத சொத்துக்கள்			
உபகரண சொத்துக்கள்	13	12,780,947,955	11,360,550,957
நூலக நூல்கள் மற்றும் பட்டமளிப்பு அங்கிகள்	14	22,387,757	37,734,789
நடைபெற்று வரும் மூலதன வேலைகள்	15	270,265,323	1,482,068,586
நிலை மாறும் சொத்துக்கள்	16	18,799,505	29,074,292
நிதியியல் சொத்துக்கள்	17	3,752,118,898	3,745,437,594
		16,844,519,439	16,654,866,218
நடப்புச் சொத்துக்கள்			
சொத்துப் பதிவேடு	18	38,251,750	41,238,457
சில்லறைக் கடன்படினர் மற்றும்	19	385,577,151	329,290,191
பெறப்படவேண்டியவை	20	1,323,897	1,147,147
ஊழியர்களுக்கான முற்பண்ணகள்	21	151,767,386	171,576,970
முற்பண்ங்களும் முற்கொடுப்பனவுகளும்	22	360,279,207	137,698,301
காசும் காசுக்குச் சமமானவைகளும்		937,199,392	680,951,067
மொத்தச் சொத்துக்கள்		17,781,718,830	17,335,817,285
உரிமையாண்மை பொறுப்பு			
திரண்ட நிதியம்			
செலவிடப்பட்ட மூலதன மானியம்	23	5,379,052,651	5,479,252,287
செலவிடப்படாத மூலதன மானியம்	24	217,312,290	131,464,984
அமைச்சரவைஅங்கீர்த்தகட்டடசெயற்றிட்டங்கள்	25	17,272,549	17,272,549
சொத்து மறுபடிவிலைமதித்தல் மிகை		8,129,394,471	7,517,362,872
பிடித்து வைத்த வருமானம்		252,412,171	307,461,794
		13,995,444,132	13,452,814,485
இதுக்கழும் மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியமும்			
உள்ளக மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியம்	26	1,186,340,246	1,108,541,084
அறக்கட்டளை நிதியம்	27	21,069,714	20,222,773
ஆராய்ச்சி மானியங்கள்	28	116,028,146	133,161,640
முற்பண்மாகப் பெறப்பட்ட வருமானங்கள்	29	748,150,436	1,000,248,086
		2,071,588,542	2,262,173,583
நடைமுறையல்லாத பொறுப்புக்கள்			
ஓய்வுபெற்றோருக்கான பணிக்கொடை ஏற்பாடு	30	1,391,445,943	1,267,115,037
		1,391,445,943	1,267,115,037

நடப்புப் பொறுப்புக்கள்

மீளவிக்கத்தக்க வைப்புக்கள்	31	143,178,816	154,551,491
திரட்டப்பட்ட செலவுகள் மற்றும் பிற செலுத்தப்பட வேண்டியவை	32	180,061,398	199,162,690
323,240,214			353,714,180
17,781,718,830			17,335,817,285

மொத்த உரிமையாண்மை மற்றும் பொறுப்பு

இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவனத்தால் வெளியிடப்பட்ட பொது நிறுவனங்கள் கணக்கீட்டு நியமங்களின் ஏற்பாடுகளுக்கு அமைவாக இந்த நிதிக்கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டு வெளிப்படுத்தப்படுகின்றது.

ஓப்பம்
நிதியாளர்

இந்நிதிக்கூற்றுக்கள் தயாரிப்பிற்கும் வெளிப்படுத்துகைக்கும் பல்கலைக்கழக பேரவை உறுப்பினர்கள் பொறுப்பாகும்.

பேரவையின் சார்பில் இதன்கீழ் ஓப்பமிடுகின்றோம்.

ஓப்பம்
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் நிலந்தி டி சில்வா
துணைவேந்தர்

ஓப்பம் பேராசிரியர் ஆரியரத்ன ஜயமஹா	ஓப்பம் கலாநிதி பி.என்.டி. பெர்னான்டோ
பேரவை உறுப்பினர்	பேரவை உறுப்பினர்

இந்நிதிநிலை அறிக்கை கணக்கியல் கோட்பாடுகளுக்கு அமைவாக தயாரிக்கப்பட்டது

களனி
பெப்ரவரி 25. 2021

களனிப் பல்கலைக்கழகம்

31 டிசம்பர் 2020 இல் முடிவடைந்த ஆண்டறிக்கான நிதிச் செயலாற்றுகைக் கூற்று

		2020	2019
வருமானம்		குறிப்பு	ரூபா
அரச மாணியங்கள் - மீண்டு வரும் செலவினங்கள்	4	4,089,000,000	3,775,000,000
அரச மாணியங்கள் - மூலதனச் செலவினங்கள்		26,934,411	32,805,036
உள்ளக வருமானம்	5	1,286,763,330	1,665,273,405
நிலைமாற்க்கூடிய அரசமாணியம் மற்றும் அன்பளிப்பு மாணியம் - மஹபொல		441,688,616	768,811,881
மாணியம் - உதவிப்பணம்		83,138,300	117,816,450
மொத்த வருமானங்கள்		66,856,000	61,371,100
		5,994,380,657	6,421,077,872
செலவினங்கள்			
தனியாள் சம்பளம்	6	(3,816,116,835)	(3,489,497,380)
பயணச் செலவுகள்	7	(2,507,449)	(8,006,006)
வழங்கல்கள்	8	(80,815,609)	(107,636,756)
பராமரிப்புச் செலவுகள்	9	(27,698,706)	(24,592,110)
ஓப்பந்த சேவைகள்	10	(374,877,317)	(454,086,529)
ஏனைய மீண்டுவரும் செலவினங்கள்	11	(94,416,385)	(152,615,353)
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள்		(217,991,302)	(132,856,976)
கட்டணக் கற்கைநெறி / விசேட சேவைகளிலிருந்தான் செலவினம்		(148,251,896)	(225,810,014)
அபிவிருத்தி நிதியத்திற்கான செலவுகள்	12	(114,447,250)	(302,532,626)
புனரமைப்பு மற்றும் முன்னேற்றுங்களுக்கான செலவினம்		(26,934,411)	(32,805,036)
நிலையான சொத்தை நீக்குவதற்கான இழப்பு தேய்மானம்		-	(365,000)
மாறும் சொத்துக்களிற்கான தேய்மானம்		(623,218,562)	(610,220,892)
செலவினங்கள் - உதவிப்பணம்		(10,274,786)	(10,368,215)
செலவினங்கள் - மஹபொல		(66,856,000)	(61,371,100)
		(83,138,300)	(117,816,450)
மொத்த செலவினங்கள்		(5,687,544,808)	(5,730,580,444)
காலப்பகுதிக்கான மேலதிக / பற்றாக்குறை		306,835,849	690,497,428

களனிப் பல்கலைக்கழகம்
காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று

31 டிசெம்பரில் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கானது	2019	
	2020	(மீளமைக்கப்பட்ட)
	ரூபா	ரூபா
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்தான காசுப்பாய்ச்சல்		
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்தான (மேலதிகை/(பற்றாக்குறை) சீராக்கங்கள்	306,835,849	690,497,428
தேய்மானம்	623,835,849	610,220,892
முதலீடுகளிலிருந்தான வட்டி	(362,077,358)	(430,928,787)
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடு	217,991,302	132,856,976
அரசமானியங்கள் மற்றும் அன்பளிப்புக்கான கடன்தொகை புலனாகாத சொத்துக்களுக்கான கடன்தொகை	(441,688,616)	(768,811,881)
புலனாகாத சொத்துக்களின் மூலம் ஏற்பட்ட இழப்பு	10,274,786	10,368,215
அரசமானியம் - புனர்நிர்மான பராமரிப்பு	-	365,000
பல்கலைக்கழக நிதியத்திற்கான / பணமற்ற சரிசெய்தலுக்கான வருமான பங்களிப்பு	(26,934,411)	(32,805,036)
நடைமுறைச்செயல்பாடுகளில் இருந்தான மூலதன மாற்றங்களுக்கு முன்னரான தேறிய காசுப்பாய்ச்சல்	114,874,805	(11,901,956)
நடைமுறையில் உள்ள மூலதன அதிகரிப்பு / (குறைவு) பொருட் பதிவேடுகளில் (கூடுதல்) / குறைவு	2,986,707	(10,307,763)
சில்லறை கடன்படுனர், கிடைக்கவேண்டியவையில் (கூடுதல்) / குறைவு ஊழியர் கடன்களும், முற்பணங்களும் இல் (கூடுதல்) / குறைவு முற்பணங்களும், முற்கொடுப்பனவுகளும் இல் (கூடுதல்) / குறைவு சேர்ந்த மற்றும் ஏனைய செலவுகளில் (கூடுதல்) / குறைவு வைப்பு மீளமிருப்புக்களில் (கூடுதல்) / குறைவு நடைமுறைச்செயல்பாடுகளில் இருந்தான மூலதன மாற்றங்களுக்கு பின்னரான தேறிய காசுப்பாய்ச்சல்	(61,858,649)	194,028,995
பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவு	5,603,293	4,883,973
நடைமுறைச்செயல்பாடுகளில் இருந்தான தேறிய காசுப்பாய்ச்சல்	19,809,584	18,837,639
முற்பணங்களும் விற்பனை நடவடிக்கைகள் சொத்துக்களும் உபகரணங்களும் முதலீடுகளிலிருந்தான வட்டி நடைபெற்றுவரும் மூலதன வேலைகள் உணரமுடியாத சொத்துக்கள் முதலீடுகள் கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதிகளும் மானியங்களும்	(19,101,293)	(247,534,108)
	(11,372,674)	6,778,975
	50,941,774	(45,214,227)
பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவு	(97,432,924)	(53,006,460)
நடைமுறைச்செயல்பாடுகளில் இருந்தான தேறிய காசுப்பாய்ச்சல்	(46,491,151)	(98,220,687)
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்தான காசுப்பாய்ச்சல், கொள்வனவு செய்யப்பட்ட சொத்துக்களும் உபகரணங்களும் சொத்துக்களும் உபகரணங்களும் விற்பனை நடவடிக்கைகள் முதலீடுகளிலிருந்தான வட்டி நடைபெற்றுவரும் மூலதன வேலைகள் உணரமுடியாத சொத்துக்கள் முதலீடுகள் கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதிகளும் மானியங்களும்	(297,977,398)	(280,348,029)
	-	955,000
	367,709,047	165,482,453
	(67,402,811)	(293,621,454)
	-	(27,500)
	(12,461,347)	(124,174,736)
	846,941	(5,713,134)
	(9,285,569)	(537,447,398)
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்தான தேறிய காசுப்பாய்ச்சல் நிதியீட்டல் நடவடிக்கைகளிலிருந்தான காசுப்பாய்ச்சல்		
அரச மானியம் - மூலதனம் ஏனைய சிறப்பு மானியங்கள் - மூலதனம் வெளிநிதியங்களின் பாவனை	308,000,000 168,402,586 (198,044,962)	443,500,000 - 74,902,010
நிதி நடவடிக்கைகளில் இருந்தான தேறிய காசுப்பாய்ச்சல் காசு மற்றும் காசக்குச் சமமானவற்றின் தேறிய அதிகரிப்பு (குறைவு)	278,357,624	518,402,010
வருடத்தில் காசு மற்றும் காசக்குச் சமமானவை வருட இறுதியில் காசு மற்றும் காசக்குச் சமமானவை	222,580,905 137,698,301 360,279,207	(117,266,077) 254,964,378 137,698,301

களனிப் பல்கலைக்கழகம்

நிதியியல் மாற்றுக்கூற்று

	செலவழிக்கப் பட்ட மூலதன மானியம் ரூபா	செலவழிக்கப் படாத மூலதன மானியம் ரூபா	அமைச்சரவை அங்கீரித்த கட்டிட திட்டங்கள் ரூபா	மீள்மதிப்பீட்டு மேலதிகை ரூபா	ஒதுக்கிய வருமானங்கள் ரூபா	ஒதுக்கிய மற்றும் கட்டுப்படுத்திய நிதி ரூபா	மொத்தம் ரூபா
2019 ஜூவரி 01 இல் உள்ளவாறான மீதி	5,510,729,329	243,898,936	234,115,706	6,857,144,861	510,361,655	2,048,261,145	15,404,511,632
ஆண்டிரிக்கைய மேலதிகம், பற்றாக்குறை மாற்றுங்கள் / நிகர இயக்கம்	-	-	-	-	690,497,428	-	690,497,428
எம்பிபிஸ் மானியத்திற்கு நிதிமாற்றம்	(31,477,042)	(112,433,952)	(216,843,158)	660,218,011	219,693	6,781,084	306,464,636
கல்வி ஆய்விலிருந்து நிதிமாற்றம்	-	-	-	-	(37,725,892)	37,725,892	-
சுயகற்கைக்கொடுப்பனவில் இருந்தான நிதி மாற்றம்	-	-	-	-	16,533,410	(16,533,410)	-
வெளிவாரி பரிசைகள் அலகிலிருந்தான நிதிமாற்றம்	-	-	-	-	(120,470,706)	120,470,706	-
நூலக நிதியத்திற்கான நிதிமாற்றம்	-	-	-	-	(9,150,204)	9,150,204	-
பிவி டிபிஒ இல் உண்மை வருமானம் / இழப்பு	-	-	-	-	(686,485,628)	-	(686,485,628)
2019 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறான மீதி	5,479,252,287	131,464,984	17,272,548	7,517,362,872	307,461,794	2,262,173,583	15,714,988,068

	செலவழிக்கப் பட்ட மூலதன மானியம் ரூபா	செலவழிக்கப் படாத மூலதன மானியம் ரூபா	அமைச்சரவை அங்கீரித்த கட்டிட திட்டங்கள் ரூபா	மீள்மதிப்பீட்டு மேலதிகை ரூபா	ஒதுக்கிய வருமானங்கள் ரூபா	ஒதுக்கிய மற்றும் கட்டுப்படுத்திய நிதி ரூபா	மொத்தம் ரூபா
2020 ஜூவரி 01 இல் உள்ளவாறான மீதி	5,479,252,287	131,464,984	17,272,548	7,517,362,872	307,461,794	2,262,173,583	15,714,988,068
ஆண்டிரிக்கைய மேலதிகம், பற்றாக்குறை மாற்றுங்கள் / நிகர இயக்கம்	-	-	-	-	306,835,849	-	306,835,849
எம்பிபிஸ் நிதி மாற்றம்	(100,199,636)	85,847,306	-	511,668,995	(4,539,617)	(403,330,350)	89,446,698
சுயகற்கைக்கொடுப்பனவில் இருந்தான நிதி மாற்றம்	-	-	-	-	(189,638,309)	189,638,309	-
நூலகநிதியத்திற்கான நிதிமாற்றம்	-	-	-	-	(7,157,447)	7,157,447	-
முந்தைய ஆண்டின் சீராக்கம்	-	-	-	100,362,604	(140,828,017)	-	(40,465,412)
பிவி டிபிஒ இல் உண்மை வருமானம் / இழப்பு	-	-	-	-	(3,772,528)	-	(3,772,528)
2020 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறான மீதி	5,379,052,651	217,312,290	17,272,548	8,129,394,471	252,412,171	2,071,588,542	16,067,032,675

களனிப் பல்கலைக்கழகம்

நிதிக்கூற்றுக்கான குறிப்பிடத்தக்க கணக்கீட்டுக் கொள்கைக்கான குறிப்புக்கள் - 2020

1. கூட்டுறைக்கப்பட்ட தகவல்கள்

1.1 அறிக்கையிடும் நிறுவனம்

1978 ஆம் ஆண்டு 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் கீழ் நிறுவப்பட்ட களனிப் பல்கலைக்கழகம் களனி இல் தனுகம எனும் இடத்தில் அமைந்துள்ளது. இப்பல்கலைக்கழகமானது கல் அமைச்சின் கீழ் செயற்படுகின்றது. 13 ஆகஸ்ட் 2020 இற்கு முன்னர் பல்கலைக்கழகமானது உயர்கல்வி, தொழில்நுட்பம் மற்றும் புத்தாக்க அமைச்சின் கீழ் செயற்பட்டது.

1.2 பல்கலைக்கழகத்தின் முதன்மை நடவடிக்கைகளும் செயற்பாட்டு நோக்கமும்

இப்பல்கலைக்கழகம் அரசாங்க நிதியீட்டத்தின் கீழ் இயங்கும் தேசிய பல்கலைக்கழகம் ஆகும்.

பல்கலைக்கழகம் வர்த்தகம் மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம், மாணிடவியல் பீடம், சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம், விஞ்ஞான பீடம், மருத்துவ பீடம், கணினி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் மற்றும் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம் ஆகிய ஏழூபீடங்களைக் கொண்டமைந்துள்ளது.

பல்கலைக்கழகத்தின் தூர்நோக்கு யாதெனில் நிலையான நீடித்த அபிவிருத்திக்காக அறிவுப்பரப்பிலும் ஆக்கத்திற்றிலும் அதிசிறந்த நிலையமாக உருவாகுதல். கற்பித்தல், கற்றல் மற்றும் ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவித்தல் போன்றவை பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான செயற்பாடுகளாகும்.

பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்குகள் பின்வருவன ஆகும்.

- உயர்தரத்திலான நெகிழ்வுத்தன்மையான கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல் சூழலை உருவாக்குதல்
- பல்கலைக்கழகத்தின் மூலோபாய இலக்கினை அடைவதற்காக உயர்தரத்திலான பீடத்தினையும் பதவியணியினரையும் விருத்தி செய்தல்.
- சர்வதேச தரத்திற்கு அமைவாக பன்முக ஆய்வுக் கலாசாரத்தினை உருவாக்குதல்.
- பொருளாதார மற்றும் சமூக தேவைப்பாடுகளின் எல்லைகளை விரிவுபடுத்தல்.
- வினாத்திற்றும் விளைத்திற்றும் கொண்ட நிர்வாக மற்றும் நிதி முகாமைத்துவத்தின் ஊடாக மிகச்சிறப்பான ஆளுகை அமைப்பொன்றை விருத்தி செய்தல்.

1.3 நிதிநிலை அறிக்கைகள் அங்கீகரிக்கப்பட்ட திகதி

இந்நிதி நிலை அறிக்கையானது பேரவை உறுப்பினர்களால் 09 பெப்ரவரி 2021 ஆந் திகதி அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

1.4 நிதிநிலை அறிக்கைக்கான பொறுப்பு

மோசடிகள், தவறுகள் மூலம் பிழையான தகவல்கள் எதுவுமற்ற இலங்கை பொது நிறுவனங்கள் கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு அமைவாக தயாரிப்பதன் மூலம் முகாமைத்துவம் உள்ளாக கட்டுப்பாடுகளை மேற்கொள்வதற்கும் தீர்மானங்களை எடுப்பதற்கும் தேவையான வகையில் நிதிக்கூற்றுக்களை தயாரிப்பதும் அதன் உண்மையான முன்னிப்பும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.

நிதிக்கூற்றானது பின்வரும் உள்ளடக்கங்களைக் கொண்டமைந்துள்ளது.

- (i) நிதிநிலைமை அறிக்கை
- (ii) நிதிச் செயலாற்றுகை அறிக்கை
- (iii) தேறிய சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களின் மாற்றங்கள் தொடர்பான கூற்று.
- (iv) காசப்பாய்ச்சல்க் கூற்று
- (v) பாதீட்டுக்கும் உண்மையான தொகைக்குமான ஒப்பீட்டுக் கூற்று
- (vi) குறிப்பிடத்தக்க கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் மற்றும் ஏனைய குறிப்புக்கள் தொடர்பாக சுருக்கம் மற்றும் கூற்றுக்கள்.

1.5 நிதியியல் காலப்பகுதி

பல்கலைக்கழகத்தின் நிதியியல் காலப்பகுதியானது 1 ஜூவரி 2020 இலிருந்து 31 டிசெம்பர் 2020 வரையிலான 12 மாதங்கள் ஆகும்.

2. தயாரிப்பின் அடிப்படை

2.1 இணக்க அறிக்கை

இந்நிதிநிலை அறிக்கை ஜூந்தொகை, வருமான அறிக்கை, நிதி மாற்றங்கள், மற்றும் ஒதுக்கங்கள் பற்றிய அறிக்கை, காசப்பாய்ச்சல் கூற்று, நிதி அறிக்கைகள் தொடர்பான கூற்று ஆகியவற்றை கொண்டமைந்துள்ளது. இந்த அறிக்கைகள் இலங்கையின் பட்டய கணக்காளர் நிறுவனத்தால் வழங்கப்பட்டு பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குமுவால் நிதி சுற்றுறிக்கை கடிதம் இலக்கம் 2/2018 ஆல் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ள இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கியல் தரநிலைகள் தொகுதி I, II மற்றும் III ஆகியவற்றின் படி தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.. முன்னைய நிதியாண்டில் குறிப்பிடப்பட்டவாறே கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன. இருப்பினும், பொதுத்துறை கணக்கியல் தரநிலைகள் கிடைக்காத பகுதிகளிலும் இலங்கை கணக்கியல் தரநிலைகள் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன

2.2 அளவீட்டு அடிப்படை

நிதிநிலை அறிக்கை வரலாற்றுச் செலவுகள் அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இடங்களைத் தவிர ஏனைய இடங்களில் பண்மதிப்பில் கணக்கு மாற்றங்கள் கருத்தில் கொள்ளப்படவில்லை. சொத்துக்களுக்கான மாற்றங்களின் போது செலவுகள் நியாய மதிப்பு

அடிப்படையில் கணிப்பிடப்பட்டுள்ளது. குறிப்பிட்ட கொள்கைகள் அடுத்தடுத்த குறிப்புகளில் விளக்கப்பட்டுள்ளன.

2.3 தொடர்ந்து செல்லும் செயற்பாடு

பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடுகள் தொடர்ந்து செல்லும் என்ற அனுமானத்தின் கீழ் நிதிக்கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. பல்கலைக்கழகமானது எதிராலத்திலும் தொடர்ந்து செல்லும் என்ற நோக்கோடு தொடர பல்கலைக்கழகத்தின் பேரவையானது அதன் திறனை மதிப்பீடு செய்கிறது. மேலும், எந்தவொரு பொருள் நிச்சயமற்ற தன்மையையும் பேரவை அறிந்திருக்கவில்லை, இது பல்கலைக்கழகத்தின் திறனைப் பற்றி குறிப்பிடத்தக்க சந்தேகத்தை ஏற்படுத்தக்கூடும், மேலும் அவை பல்கலைக்கழகத்தின் செயல்பாடுகளை கலைக்கவோ அல்லது நிறுத்தவோ விரும்பவில்லை. எனவே, நிதி அறிக்கைகள் தொடர்ச்சியாக தொடர்ந்து செல்லும் அடிப்படையில் தயாரிக்கப்படுகின்றன.

2.4 கணக்கீட்டின் உண்மை அடிப்படை

காசுப்பாய்ச்சலுக்கான கிரயம் பற்றியதான் தகவல் தவிர்த்து நிதிக்கிரயமானது கணக்கீட்டிற்கான உண்மை அடிப்படையினைப் பின்பற்றி கணக்கீட்டின் உண்மை அடிப்படையானது தயாரிக்கப்பட்டிருக்கின்றது.

2.5 தொழிற்பாட்டு மற்றும் அளிக்குகை நாணயம்

பல்கலைக்கழகத்தின் தொழிற்பாட்டு மற்றும் அளிக்குகை நாணயம் ஆக இருக்கும் இலங்கை ரூபாயில் நிதிக் கிரயமானது தயாரிக்கப்பட்டிருக்கின்றன.

2.6 பொருட்கள் மற்றும் ஆக்கிரமிப்பு

ஒத்த பொருட்களின் ஒவ்வொரு பொருள் வகுப்பும் நிதிக்கிரயத்தில் தனித்தனியாக தரப்பட்டுள்ளன. மாறுபட்ட தன்மையுடைய அல்லது தொழிற்பாடுடைய பொருட்களானவை அவை உருவமற்ற பொருட்களாக இல்லாதிருக்கும் போது தனியாக அளிக்கப்பட்டிருக்கின்றன.

2.7 போட்டித் தன்மையுடைய தகவல்

முன்னைய நிதியியல் கிரயத்தில் தொடர்பு வெளிப்படுத்தப்பட்டிருப்பதற்கு இணங்க போட்டித் தன்மையுடைய தகவல்களானவை அளவுசார், விபரிப்பு மற்றும் விளக்கமான தகவல்களை உள்ளடக்குகின்றன. நிறந்த அளிக்குகைக்காகவும் நடைமுறை ஆண்டில் ஒப்பிட்டுப் பார்ப்பதற்காகவும் முன்னைய ஆண்டின் நிதிக் கிரயத்தின் அளிக்கை மற்றும் வகைப்படுத்துகையானது பொருத்தமான இடங்களில் திருத்தியமைக்கப்பட்டுள்ளன.

2.8 மட்டந்தட்டல்

இலங்கை பொது மக்கள் துறை கணக்கீட்டு நியமங்கள் அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளதாக குறிப்பிடப்படாத இடத்து அவை தவிர்த்து இலங்கை ரூபாயில் கணக்கிடப்பட்டிருக்கும் அனைத்து நிதிசர் தகவல்களும் அதன் கிட்டிய ரூபாயிற்கு மட்டந்தட்டப்பட்டிருக்கின்றன.

2.9 ஈடு செய்தல்

சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் வருவாய் மற்றும் செலவினம் என்பன இலங்கை பொதுமக்கள் துறை கணக்கீட்டு நியமங்களால் வேண்டப்படாத ஈடுசெய்யப்படாத பட்சத்தில் ஈடுசெய்யப்பட்டவையாக அமையாது.

2.10 அறிக்கைக்காலப்பகுதியின் பின்னரான நிகழ்வுகள்

அறிக்கையிடல் காலப்பகுதிக்குப் பின்னரான பொருட்கள்சார் நிகழ்வுகள் அனைத்தும் கவனத்தில் கொள்ளப்பட்டிருப்பினும் நிதியியல் கிரயத்தின் பொருத்தமான மாற்றங்கள் மற்றும் வெளிப்படுத்தல்கள் என்பன தேவையான இடங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கின்றன.

2.11 வெளிநாட்டு நாணயங்கள் மற்றும் நிலுவைகளின் பரிமாற்றங்கள்

வெளிநாட்டு நாணயப் பரிமாற்றங்களானவை பரிமாற்றத்திக்கியில் நிலவும் பரிமாற்ற வீதம் அல்லது பொருட்கள் மீன்அளவு செய்யப்படும் பெறுமதி என்பவற்றினைப் பயன்படுத்தி தொழிற்பாட்டு நாணயங்களுக்கு மாற்றப்பட்டுள்ளன. வெளிநாட்டுப் பரிமாற்ற பெறுகைகள் மற்றும் இழப்புக்களானவை அத்தகைய பரிமாற்றங்களின் தீவுகளில் இருந்து அல்லது பணச் சொத்துக்களின் ஆண்டிறுதி பரிமாற்ற வீத பெயர்ப்புக்களில் இருந்து பெறப்பட்டிருப்பதான் வெளிநாட்டு நாணயங்களில் வகுக்கப்பட்ட பொறுப்புக்கள் என்பன வருவாய் கிரயத்தில் இனங்காணப்பட்டிருக்கின்றன.

3 முக்கிய கணக்கீட்டு கொள்கைகளின் சுருக்கம்

3.1 சொத்துக்களும் அவற்றின் மதிப்பீட்டு அடிப்படைகளும்

3.1.1 சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணம்

பல்கலைக்கழகமானது கணக்கீட்டின் போது, சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணம் என்பவற்றின் மீது அவை நடைமுறைப்படுத்தப்படுவதற்காகவும் சேவைகளின் ஏற்பாட்டில் பயன்படுத்தப்படுவதற்காகவும் அல்லது நிர்வாக நோக்கங்களுக்காகவும் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களின் தேவைப்பாட்டினைப் பிரயோகித்துள்ளதுடன் அதனை ஒரு ஆண்டிற்கு மேலாக பயன்படுத்தப்பட முடியும் எனவும் பல்கலைக்கழகம் எதிர்பார்த்திருக்கின்றது. சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்கள் என்பது நிலங்கள், கட்டிடங்கள் மற்றும் மேம்பாடுகள், தளபாடங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள், ஆய்வுகம் மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்கள், மோட்டார் வாகனங்கள், நீர் மற்றும் மின்சாரம் வழங்கும் திட்டம், நூலக நூல்கள் மற்றும் குறிப்பிட்ட கால இடைவெளிகள், ஆடைகள், இயந்திரங்கள் மற்றும் பிற சொத்துக்களை உள்ளடக்கியது.

3.1.1.1 அடையாளங்கானுகை அடிப்படை

சொத்துடன் கூடிய எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் சாத்தியமாக இருப்பின் சொத்து, தாவரம், உபகரணம் என்பன பல்கலைக்கழகத்திற்கு பாய்ச்சலாக இருப்பதுடன் சொத்துக்களின் செலவு நம்பகமான முறையில் அளவிடப்படக்கூடியமாக இருக்கும்.

3.1.1.2 ஆரம்பகட்ட அடையாளங்கானுகை

சொத்து, தாவரம், உபகரணம் என்பன சொத்துக்களை அதன் வேலை செய்யும் தன்மைக்குக் கொண்டுவருதல், அதன் உத்துசித்த பயன்பாடு ,ஆரம்ப இனங்கானுகை வரை சொத்துக்கள் மற்றும் உபகரணங்களின் பெறுமதியானது கொள்வனவு மற்றும் நிர்மாணிக்கும் போது ஏற்பட்ட செலவுகள் மற்றும் அதன் எதிர்பார்ப்பு பாவனைக்காலத்தின் நேரடி செலவுகளுடன் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

3.1.1.3. அடுத்தடுத்த செலவுகள்

சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்கள் ஆகியவற்றின் ஒரு பொருளின் கூறுகளை மாற்றுவதற்கான செலவு பொருளின் தொடர்ந்து செல்லும் தொகையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டால், அந்த பகுதியினுள் எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு பாயும் மற்றும் அதன் செலவை நம்பகமானதாக அளவிட முடியும். மாற்றப்பட்ட பகுதியின் தொடர்ந்து செல்லும் தொகை கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள அடையாளம் கானும் கொள்கையின்படி கண்டறியப்படுகிறது.

சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்களை பழுதுபார்ப்பது மற்றும் பராமரிப்பதற்கான செலவுகள் நிதி செயல்திறன் அறிக்கையில் ஏற்பட்டதாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன.

3.1.1.4 அங்கீகாரமின்மை

சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்களின் ஒரு பொருளை தொடர்ந்து செல்லும் அளவு அகற்றப்படுவதில் அல்லது அதன் பயன்பாட்டிலிருந்து எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் எதுவும் எதிர்பார்க்கப்படாத போது அடையாளம் காணப்படவில்லை. இலாபம் அல்லது நட்ட அறிக்கையில், அடையாளம் காணல் மீதான எந்தவொரு ஆதாயங்களும் இழப்புகளும் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றன (நிதி அகற்றல் வருமானம் மற்றும் சொத்துக்களை தொடர்ந்து செல்லும் தொகை ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான வித்தியாசமாக கணக்கிடப்படுகிறது). ஆதாயங்கள் வருமானமாக வகைப்படுத்தப்படவில்லை.

3.1.1.5 பெறுமானத் தேய்மானம்

இலவச நிலத்தை தவிர வேறு சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்களின் ஒவ்வொரு கூறுகளின் நேர் கோட்டின் அடிப்படையில் நிதி செயல்திறன் அறிக்கையில் தேய்மானம்

அங்கீகரிக்கப்படுகிறது. ஒரு சொத்தின் ஒரு பொருளின் தேய்மானம் பயன்பாட்டிற்கு கிடைக்கும்போது தொடங்குகிறது மற்றும் சொத்து விற்பனைக்கு வைத்திருப்பதாக வகைப்படுத்தப்பட்ட திகதி மற்றும் சொத்து அங்கீகரிக்கப்பட்ட திகதியின் முற்பகுதியில் நிறுத்தப்படும். தற்போதைய மற்றும் ஒப்பிட்டு காலங்களுக்கான மதிப்பிடப்பட்ட பாவனைக்கால வாழ்க்கை பின்வருமாறு.

சொத்து வகை

மதிப்பிடப்பட்ட பாவனைக்கால வாழ்க்கை

கட்டிடங்களும் முன்னேற்றங்களும்	20 வருடங்கள்
அலுவலக தளபாடங்கள்	10 வருடங்கள்
அலுவலக உபகரணங்கள்	5 வருடங்கள்
ஆய்வுகூட, கற்பித்தல் உபகரணங்கள்	5 வருடங்கள்
மோட்டர் வாகனங்கள்	5 வருடங்கள்
நீர் மற்றும் மின் விநியோகம் திட்டம்	10 வருடங்கள்
நூலக புத்தகங்களும் பருவ வெளியீடுகளும்	5 வருடங்கள்
பட்டமளிப்பு அங்கிகள்	5 வருடங்கள்
இயந்திரங்கள்	5 வருடங்கள்
ஏனைய சொத்துக்கள்	5 வருடங்கள்

பெறுமானத் தேய்மானம் குறிக்கப்பட்ட ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட / நிர்மாணிக்கப்பட்ட / இல்லாதாக்கப்பட்ட சொத்துக்களின் சார்பு அடிப்படையில் தரப்பட்டுள்ளன.

ஒவ்வொரு அறிக்கையிடல் காலத்தின் முடிவிலும், சொத்துக்களின் மீதமுள்ள மதிப்புகள் மற்றும் பயனுள்ள நேரலை மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டு, பொருத்தப்பாட்டால் சரிசெய்யப்படும், ஏனெனில் சொத்துக்களின் தொடர்ந்து செல்லும் தொகை அதன் மீட்டெடுக்கக்கூடிய தொகைக்கு உடனடியாக எழுதப்பட்டால், சொத்தின் தொடர்ந்து செல்லும் தொகை அதன் மதிப்பிடப்பட்ட மீளக்கூடிய தொகையை விட அதிகமாக இருந்தால் இவ்வாறு சரிசெய்யப்படும். வருமானத்தை தொடர்ந்து செல்லும் தொகையுடன் ஒப்பிடுவதன் மூலம் அகற்றுதல் மற்றும் இழப்புகள் தீர்மானிக்கப்படுகின்றன மற்றும் விரிவான வருமானத்தின் அறிக்கைகளில் ஆதாயம் / (இழப்பு) அங்கீகரிக்கப்படுகிறது.

3.1.1.6 அங்கீகாரத்தின் பின்னரான அளவீடுகள்

- செலவு மாதிரி

அங்கீகாரம் பெற்றபின், காணி வகுப்புகள் தவிர அனைத்து சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்கள் தொடர்ந்து

எடுத்துச் செல்லப்படுகின்றன. காணிகள் அதன் செலவில் தொடர்ந்து கொண்டு செல்லப்படுகின்றன

- மீள்மதிப்பீடு மாதிரி

சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்களின் ஆரம்ப அங்கீகார கீழ் வகுப்புகளுக்குப் பிறகு, அதன் நியாயமான மதிப்பை நம்பகத்தன்மையுடன் அளவிட முடியும், இது மதிப்பிடப்பட்ட அளவுகளில் மேற்கொள்ளப்படுகிறது, இது மறுமதிப்பீட்டுத் திகதி நியாயமான மதிப்பாகும், அடுத்தடுத்த திரட்டப்பட்ட தேய்மானம் மற்றும் அடுத்தடுத்த திரட்டப்பட்ட குறைபாடு இழப்புகள் ஆகும்.

ஒவ்வொரு அறிக்கையிடல் திகதியிலும் சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணங்கள் மற்றும் அருவமான சொத்துக்களின் மதிப்பு எடுத்துச் செல்லப்படுவது குறைபாட்டின் அறிகுறி ஏதேனும் உள்ளதா என்பதை தீர்மானிக்க. அத்தகைய அறிகுறிகள் ஏதேனும் இருந்தால், சொத்துக்களை மீட்டெடுக்கக்கூடிய தொகை மதிப்பிடப்படுகிறது. ஒரு சொத்தின் தொடர்ந்து செல்லும் தொகை மீட்டெடுக்கும் தொகையை விட அதிகமாக இருந்தால் ஒரு குறைபாடு இழப்பு அங்கீகரிக்கப்படுகிறது. நிதி இழப்புகளின் அறிக்கையில் குறைபாடு இழப்புகள் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றன.

- மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட சொத்துக்களின் விபரம் பின்வருமாறு

சொத்து	மீள்மதிப்பீடு திகதி	மீள்மதிப்பீடு செய்தவர்	சொத்தின் தேறிய புத்தக பெறுமதி	சொத்தின் மீள்மதிப் பிடப்பட்ட பெறுமதி	மீள்மதிப்பீட்டு அதிகரிப்பு
காணிகள்	31.12.2018	விலை மதிப்பிட்டுத் தினைக் களம்	1,155,750,767	4,204,580,000	3,048,829,233
காணிகள்	01.01.2019		-	700,210,000	700,210,000
கட்டடங்கள்	31.12.2018		2,845,249,161	5,375,839,000	2,530,589,838
கட்டடங்கள்	01.01.2019		-	118,599,000	118,599,000
பட்டமளிப்பு அங்கிகள்	31.12.2018		884,446	12,020,320	11,135,874
வாகனங்கள்	01.01.2018		27,838,603	114,940,000	87,101,397
காணிகள்	31.12.2020		58,514,788	547,160,000	488,645,213
கட்டடங்கள்	31.12.2020		39,826,218	62,850,000	23,023,783
மொத்தம்					7,008,134,337
01.01.2018 இல் மீள்மதிப்பீடு மிகை மீதி					1,121,260,134
31.12.2020 இல் மீள்மதிப்பீடு மிகை மீதி					8,129,394,471

சொத்துக்கள் பல்கலைக்கழகத்தால் பயன்படுத்தப்படுகின்றமையால், மீள்மதிப்பீடுகளின் மேலதிகைகள் மேலதிக பொது இருப்புக்கு விகிதாசாரமாக மாற்றப்படலாம், அவ்வாறான நிலையில், மாற்றப்பட்ட மேலதிகைகளின் அளவு சொத்துக்களின் உண்மைச் செலவின் அடிப்படையில் தேய்மானத்திற்கு இடையிலான வித்தியாசமாக இருக்கும்.

3.1.2 முதலீடுகள்

முதலீடுகள் நிலையான வைப்பு மற்றும் சேமிப்புக் கணக்குகளில் முதலீட்டைக் குறிக்கின்றன. இந்த முதலீடுகள் இலங்கை நிதி ஒழுங்குகள் நியமம் 09 க்கு இணங்க கணக்கிடப்பட்டுள்ளன. முதலீடுகள் நிலையான வைப்பு மற்றும் சேமிப்புக் கணக்குகள் இலங்கை நிதி நியமம் 09 இன் படி மெதுவாக நிலை மாறுக்கூடிய நிலையில் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. அவை ஆரம்பத்தில் நியாயமான மதிப்பீடாக அளவிடப்படுகின்றன, பின்னர் இலங்கை நிதி ஒழுங்கு நியமங்கள் 09 இன் தேவைப்பாட்டிற்கு ஏற்றவாறு பயனுள்ள வட்டி வீதத்தைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் நியாயமான மதிப்பில் குறைந்த கடன் செலவில் அளவிடப்படுகின்றன.

3.1.3. அலுவலர் கடன்கள்

அலுவலர் கடனானது இடர் கடன், கணினி கடன், வெளியீட்டுக் கடன், வாகனக் கடன் மற்றும் ஏனைய அலுவலர் கடன்களை உள்ளடக்குகின்றது. இலங்கை நிதி ஒழுங்கு நியமங்கள் 09 இன் படி அங்கீரிக்கப்பட்ட மெதுவாக தொடர்ந்து செல்லும் நிதிசார் சொத்துக்களாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. எந்த ஒரு அலுவலர் கடனும் இலங்கை நிதி ஒழுங்கு நியமங்கள் 09 இல் தூண்டப்பட்டவாறு எதிர்பார்க்கப்பட்ட இழப்பீட்டு முறையின் மீது அடையாளங்காணப்பட்டுள்ளன.

3.1.4 நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் மூலதன வேலைகள்

ஆதன செலவினமானது சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணம் என்பவற்றின் பூரணப்படுத்தப்படாத நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் ஆதன வேலைகளை உள்ளடக்குவதுடன் சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் உபகரணம் என்பன பயன்பாட்டிற்கு கிடைக்கக்கூடியதாக இருக்கும் போது நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் ஆதன வேலைகளுக்கான செலவானது மாற்றும் செய்யப்படும்.

3.1.5 தொட்டுணர முடியாத சொத்துக்கள்

கணினி மென்பொருட்கள் மற்றும் நிகழ்நிலை சஞ்சிகைகள் என்பன தொட்டுணர முடியாத சொத்துக்களாக இனங்காணப்பட்டுள்ளன. சொத்துக்களுக்கு பங்களிப்பு செய்யக்கூடியதான் எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகளுக்கு சாதகமாக அமைகின்ற போது நிறுவனத்திற்கு அது பாய்ச்சலாக அமையும். கையகப்படுத்தப்படாத சொத்துக்கள் குறைந்த குவிக்கப்பட்ட கடன்தொகுப்பு மற்றும் திரட்டப்பட்ட குறைபாடு இழப்பு ஆகியவற்றில் குறிப்பிடப்படுகின்றன. இந்த செலவுகள் ஜந்து ஆண்டு காலப்பகுதியில் நீக்கப்படுகின்றன.

3.1.6 நடைமுறைச் சொத்துக்கள்

பல்கலைக்கழகத்தின் சாதாரண செயற்பாட்டு சுற்றுஇன் உணரப்படமுடியும் அல்லது நுகரப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படும் நிதிசார் நிலைமைக்கூற்றில் நடைமுறைச் சொத்துக்கள் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. அறிக்கைக் காலத்தின் பின்னர் இரண்டு மாதத்திற்குள் அல்லது காசின் அல்லது காச நிகரியில் உணரப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

3.1.7 பொருட்பதிவேடுகள்

பொருட்பதிவேடுகள் முதல் வருகை முதல் வெளியேறுகை முறைமை (FIFO) அடிப்படையில் செலவுகள் தீர்மானிக்கப்படுகின்றன. பொருட்பதிவேடுகள் முக்கியமாக எழுதுபொருட்கள் நிலையான மற்றும் உதிரிப் பாகங்களை உள்ளடக்கியுள்ளன. பொருட்கள் நுகர்வுக்கானவை என்பதுடன் மறுவிற்பனைக்கு அல்ல.

3.1.8 காசும் காசக்குச் சமமானவைகளும்

காசு மற்றும் காசக்குச் சமமானவை கையில் உள்ள பணம், தேவை வைப்புத்தொகை மற்றும் குறுகிய கால உயர் திரவ முதலீடுகள் என அறியப்பட்ட அளவு பணங்களுக்கு உடனடியாக மாற்றக்கூடியவை மற்றும் மதிப்பில் மாற்றத்தின் முக்கிய அபத்துக்கு உட்பட்டவை ஆகும். காசப்பாய்ச்சல் அறிக்கையின் நோக்கத்திற்காக, காசு மற்றும் காசக்குச் சமமானவை கையில் உள்ள பணம் மற்றும் வங்கிகளில் வைப்பு ஆகியவை அடங்கும். கையகப்படுத்தப்பட்ட திகதியிலிருந்து ஆறு மாதங்கள் அல்லது அதற்கும் குறைவான குறுகிய கால முதிர்வு கொண்ட முதலீடுகளும் காசிற்குச் சமமாக கருதப்படுகின்றன. காசப்பாய்ச்சல் அறிக்கைமறைமுக முறையின் அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

3.2 மூலதனச் செலவீனங்களுக்கான அரசு மானியங்களுக்கான கணக்கீடு

3.2.1 மீண்டுவரும் செலவீனங்கள்

நிதி செயல்திறன் அறிக்கையில் மீண்டுவரும் செலவீனங்களுக்கான மானியங்கள் காசு அடிப்படையில் அடையாளப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. பிபிஇ புனரமைப்பு செலவு மற்றும் கட்டமைப்பு மற்றும் புதிய பணிகளுக்கான மூலதன மானியங்கள் முன்னேற்றத்தில் உள்ள வேலை அல்லது தேவையான இடங்களில் மூலதன சொத்துக்கள் என அடையாளப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

3.2.2 வெளிமானியங்களிலிருந்தான மூலதனச் செலவீனத்திற்கான பங்களிப்பு

ஒருவாக்கப்பட்ட நிதிகள் மற்றும் பல்வேறு திட்ட நிதிகளில் இருந்து வாங்கப்பட்ட சொத்து, இயந்திரங்கள் மற்றும் உபகரணங்களின் மதிப்புகள் "வெளிமானியங்களிலிருந்து மூலதன செலவினத்திற்கான பங்களிப்பு" எனக் காட்டப்பட்டுள்ளன.

3.2.3 மூலதன மானியங்கள்

இலங்கை பொதுத்துறை நிறுவனங்களின் கணக்கியல் நியமங்களில் எதுவும் குறிப்பிடப்படாததால் மூலதன செலவினங்களுக்கான அரசு மானியங்கள் இலங்கை கணக்கியல் நியமம் 20 க்கு இணங்க நிதிநிலை அறிக்கையில் வழங்கப்பட்டுள்ளன. இலங்கை கணக்கியல் நியமம் 20 இன் படி, மூலதன மானியங்கள் நிதி நிலை அறிக்கையில்

ஒத்திவைக்கப்பட்ட வருமானமாக அங்கீரிக்கப்பட்டு, சொத்தின் பயனுள்ள ஆயுள் மீது மெதுவாக மாறுக்கூடியதாக அங்கீரிக்கப்பட்டுள்ளது.

3.2.4 உள்ளகீதியில் கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியங்கள்

உள்ளக ரீதியில் கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியங்களில் குறிப்பிட்ட நோக்கத்திற்காக செய்யப்பட்ட நிதிகள் அடங்கும். பீட அபிவிருத்தி நிதியம் ஆண்டு முடிவில் தேறிய செலவிடப்படாத மீதிகளைக் கொண்ட பீடங்கள் / துறைகள் நிதியங்களின் கூட்டுமொத்த நிலைமையைக் குறிக்கின்றன.

3.2.5 அறக்கட்டளை நிதியம்

பல்கலைக்கழகத்தால் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கட்டுப்படுத்தப்பட்ட அன்பளிப்புக்கள் மற்றும் அறக்கட்டளை நிதியங்களின் முதலீடின் மூலம் கிடைக்கப்பெற்ற வருமானங்கள் ஆகியவற்றைக் கொண்டமைந்திருக்கும் அறக்கட்டளை நிதியமானது பல்வேறு நோக்கங்களிற்காக அன்பளிப்பாளர்களால் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

3.3 ஊழியர் நன்மைகள்

வரையறுக்கப்பட்ட பங்களிப்புத் திட்டம்

ஊழியர்கள் யாவரும் பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியம், ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம் மற்றும் பல்கலைக்கழக ஓய்வுதிய நிதியம் ஆகியவற்றிற்குப் பங்களிப்புச் செய்வதற்கு தகுதியானவர்கள் ஆவர். பங்களிப்புக்களானது குறிப்பிட்ட நிலை மற்றும் ஒழுங்குகளிற்கு அமைவானது ஆகும். பல்கலைக்கழகமானது ஊழியர்களின் மாதாந்த சம்பளம், மற்றும் வாழ்க்கைச் செலவுக் கொடுப்பனவு, கல்விக் கொடுப்பனவு, மற்றும் மாதாந்த இழப்பீட்டுக் கொடுப்பனவு ஆகியவற்றின் நிலையான பங்களிப்பு ஒன்றினை பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியம், ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம், பல்கலைக்கழக ஓய்வுதிய நிதியம் ஆகியவற்றினை வழங்குவதுடன் மேலதிக கொடுப்பனவு எதனையும் செலுத்துவதற்கு பல்கலைக்கழகத்திற்கு எந்தவித மேலதிக சட்டக்கட்டுப்பாடுகளும் இல்லை. இத்தேவைப்பாடு இலங்கை பொது நிறுவனங்கள் கணக்கீட்டு நியமம் 19 இற்கு அமைவாக மேற்கொள்ளப்படும் ஊழியர் நலன்களுக்கான வரையறுத்த பங்களிப்பத் திட்டம் ஆகும். தொடர்புடைய பங்களிப்பு திட்டத்திற்கான பங்களிப்புக்கான பொறுப்பு தொடர்புடைய சேவையினால் வழங்கப்படுவதால் இலாபம் அல்லது இழப்பில் அங்கீரிக்கப்படுகிறது.

வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைகள் திட்டம்

வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைகள் திட்டமானது வரையறுக்கப்பட்ட பங்களிப்பத்திட்டம் தவிர ஊழியர்கள் தமது சேவையின் பின்னர் பெற்றுக் கொள்ளும் நன்மைத்திட்டமாகும். களனிப் பல்கலைக்கழகமானது 1983 ஆம் ஆண்டு 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடைச் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவு மேற்கொள்வதற்கு கடமைப்பட்டுள்ளது.

3.4 பொறுப்புக்களும் ஏற்பாடுகளும்

நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்

நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள் யாவும் அவற்றின் புத்தக பெறுமதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

ஏற்பாடுகள்

கடந்த கால நிகழ்வின் விளைவாக பல்கலைக்கழகத்திற்கு தற்போதைய கடமைகள் (சட்டபூர்வமான மற்றும் ஆக்கபூர்வமானவை) இருக்கும்போது ஏற்பாடுகள் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றன, அங்கு கடமைக்கு தீர்வு காண பொருளாதார நன்மைகளை உள்ளடக்கிய வளங்களின் வெளிப்பாடு தேவைப்படலாம் மற்றும் கடமையின் அளவு மூலம் நம்பகமான மதிப்பீட்டை உருவாக்க முடியும்.

3.4.1 வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கடமைகள்

1983 ஆம் ஆண்டின் 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடைச் சட்டத்தின்படி, ஊழியர்களுக்கு வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடமைக்கு ஒரு பொறுப்பு எழுகிறது. இத்தகைய வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடமை என்பது இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கியல் 19 இல் ஊழியர் நலனுக்கான எல்லைக்குள் வரும் ஒரு ஊழியா சேவைக்குப் பின்தைய நன்மை கடமையாகும். நிதி நிலை அறிக்கையில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பொறுப்பு, அறிக்கையிடல் திகதியில் வரையறுக்கப்பட்ட பயன் தரப்படுத்தவின் தற்போதைய மதிப்பு. திட்டமிடப்பட்ட அலகு படிநிலையைப் பயன்படுத்தி தகுதிவாய்ந்த உண்மைநிலை மூலம் ஆண்டுதோறும் கணக்கீடு செய்யப்படுகிறது. வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை பொறுப்பை மறு அளவீடு செய்தல், இது இயல்பான ஆதாயங்கள் மற்றும் இழப்புகளை உள்ளடக்கி நிதி செயல்திறன் அறிக்கையில் உடனடியாக அங்கீகரிக்கப்படுகிறது. வட்டி செலவினங்களுடன் சேர்ந்து இலாபம் அல்லது இழப்பில் ஊழியர்கள் வழங்கும் ஆண்டில் (தற்போதைய சேவை செலவு) ஊழியர்களுக்கு வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை பொறுப்பு பண்புக்கூறு அதிகரிப்பதை பல்கலைக்கழகம் அங்கீகரிக்கிறது. அரசாங்க பத்திரங்களின் இலாபத்தினைக் கருத்தில் கொண்டு கழிவு விகிதம் பெறப்பட்டுள்ளது.

கணக்கீட்டு மதிப்பீடு

உண்மையான மதிப்பீடு கழிவு விகிதங்களைப் பற்றிய அனுமானங்களைச் செய்வது சொத்துக்களின் மீதான வருவாய் விகிதங்கள், எதிர்கால சம்பள உயர்வு மற்றும் காலங்கடந்த விகிதங்கள், கடமையின் நீண்டகால தன்மை காரணமாக, அத்தகைய மதிப்பீடுகள் குறிப்பிடத்தக்க நிச்சயமற்ற தன்மைக்கு உட்பட்டவை.

3.4.2 நிச்சயமற்ற பொறுப்புக்களும் நிச்சயமற்ற சொத்துக்களும்

ஒரு நிச்சயமற்ற பொறுப்பு என்பது கடந்த கால நிகழ்வுகளிலிருந்து எழுக்கூடிய ஒரு கடமையாகும், அதன் இருப்பு உறுதிப்படுத்தப்படுவது, ஒன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட நிச்சயமற்ற எதிர்கால நிகழ்வுகள் திட்டத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாற்பட்டது அல்லது அங்கீகரிக்கப்படாத தற்போதைய கடமை, ஏனெனில் அது சாத்தியமில்லை என்பதுடன் கடமையைத் தீர்ப்பதற்கு வளங்களின் வெளிப்பாடு தேவைப்படும்.

நம்பத்தகுந்த முறையில் அளவிட முடியாத ஒரு பொறுப்பு இருக்கும் மிக அறிதான நிகழ்வுகளிலும் ஒரு தொடர்ச்சியான பொறுப்பு எழுகிறது. நிச்சயமற்ற ஒரு தொடர்ச்சியான பொறுப்பை அங்கீகரிக்கவில்லை, ஆனால் நிதி அறிக்கையில் அதன் இருப்பு வெளிப்படுத்தப்படுகின்றது.

ஒரு நிச்சயமற்ற சொத்து என்பது பல்கலைக்கழகத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாற்பட்ட ஒன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட நிச்சயமற்ற ஏதிர்கால நிகழ்வுகளின் நிகழ்வு அல்லது நிகழாத நிகழ்வுகளால் அதன் இருப்பு உறுதிப்படுத்தப்படும் கடந்த நிகழ்வுகளிலிருந்து எழுக்கூடிய சாத்தியமான சொத்து ஆகும். பல்கலைக்கழகம் தொடர்ச்சியான சொத்தை அங்கீகரிக்கவில்லை, ஆனால் பொருளாதார நன்மைகளின் வருகை சாத்தியமானதாக இருந்தாலும், அது உறுதித் தன்மையானதாக அமைந்திருக்கவில்லை.

3.4.3 வருமான அங்கீகாரம்

3.4.3.1 கட்டணம் அறவிடும் கற்கைநெறிகளிலிருந்தான வருமானம்

கட்டணம் அறவிடும் கற்கைநெறிகள் மற்றும் பிற செயற்பாடுகளின் வருமானம் கற்கைநெறி மற்றும் பட்டங்களின் காலப்பகுதியில் உண்மைநிலை அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்படுகிறது.

3.4.3.2 நிதியியல் வருமானம்

இலங்கை பொது நிறுவனங்களின் கணக்கீட்டு நியமத்தில் எதுவும் குறிப்பிடப்படாமையினால் இலங்கை நிதி ஒழுங்கு நியமம் 09 இன் பிரகாரம் பயனுள்ள வட்டி வீத முறைமையினை பயன்படுத்தி பெருகுதல் அடிப்படையில் வட்டி வருமானம் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

3.4.4 செலவின அங்கீகாரம்

பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து நடவடிக்கைகள் மூலம் ஏற்படும் செலவினங்கள் யாவும் பெருகி வரும் அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டு நிதிச் செயற்றியன் அறிக்கையில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

3.4.5 காசப்பாய்ச்சல் கூற்று

இலங்கை பொது நிறுவனங்களின் கணக்கீட்டு நியமம் 2 இங்கு இணங்க மறைமுக முறையைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் காசப்பாய்ச்சல் கூற்று தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது, இதன் மூலம் மொத்த காசப் பற்றுச்சீட்டுக்கள் மற்றும் இயக்க நடவடிக்கைகள், நிதி நடவடிக்கைகள் மற்றும் முதலீட்டு நடவடிக்கைகள் ஆகியவற்றின் மொத்த பண்பரிமாற்றங்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன. காச மற்றும் காசக்குச் சமமானவை குறுகிய கால, அதிக திரவ முதலீடுகளை உள்ளடக்கியது, அவை அறியப்பட்ட அளவு காசிற்கு உடனடியாக மாற்றக்கூடியவை மற்றும் மதிப்பில் ஏற்படும் மாற்றங்களின் அற்ப அபாயத்திற்கு உட்பட்டவை.

நிதிக்கூற்றுக் குறிப்புக்கள்
டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு

குறிப்பு - 4

மீண்டுவரும் செலவினங்களுக்கான அரசு மானியம்

	2020 ரூபா	2019 ரூபா
தனியாள் சம்பளம்	3,806,500,000	3,377,000,000
ஏனைய மீண்டுவருமைக்கள்	282,500,000	398,000,000
மொத்தம்	4,089,000,000	3,775,000,000

உள்ளக வருமானம்

	குறிப்பு இல	குறிப்பு 5
போதனை மற்றும் ஏனைய கட்டணங்கள்	5-1	50,424,278
வட்டி வருமானம்	5-2	367,806,843
ஏனைய உள்ளக வருமானம்	5-3	54,863,051
வெளிவாரிப் பரீட்சைகளிலிருந்தான் வருமானம்	5-4	361,329,655
சுயநிதிக் கற்கைகள் / விசேட சேவைகளிலிருந்தான் வருமானம்		337,890,205
அபிவிருத்தி நிதியத்திலிருந்தான் மாற்றம்		114,447,250
கருத்தரங்குக் கட்டண பல்கலைக்கழக பங்களிப்பு		2,048
மொத்தம்		1,286,763,330
		1,665,273,405

போதனை மற்றும் ஏனைய கட்டணங்கள்

	குறிப்பு 5-1
பதிவுக்கட்டணம் (பட்டப்படிப்பு - உள்ளாடு)	3,162,055
பதிவுக்கட்டணம் (பட்டப்பின்படிப்பு)	1,623,000
போதனைக்கட்டணம் (பட்டப்படிப்பு)	23,230
போதனைக்கட்டணம் (பட்டப்படிப்பு - வெளிநாடு)	18,764,179
போதனைக்கட்டணம் (பட்டப்பின்படிப்பு)	17,366,137
பரீட்சைக்கட்டணம் (பட்டப்படிப்பு)	9,473,427
பரீட்சைக்கட்டணம் (பட்டப்பின்படிப்பு)	12,250
மொத்தம்	50,424,278
	80,383,048

வட்டி வருமானம்

	குறிப்பு 5-2
முதலீட்டிலிருந்தான் வட்டி	362,077,358
கடன்களிலிருந்தான் வட்டி	5,729,485
மொத்த வட்டி வருமானம்	367,806,843
	436,762,392

ஏனைய உள்ளக வருமானம்

	குறிப்பு 5-3
ஆதனங்களிலிருந்தான் வாடகை	6,449,625
பழைய பொருட்களின் விற்பனை	460,990
உற்பத்திகளின் விற்பனை	142,474
வெளியீடுகளின் விற்பனை	321,400
நூலக குற்றப்பணம்	467,047
மருத்துவக்கட்டணம்	6,480
துணை செயற்பாடுகள் (விடுதிகள்)	3,917,825
நானாவித வருமானம்	(5-3)-1 43,097,210
மொத்தம்	54,863,051
	98,862,406

**நிதிக்கூற்றுக் குறிப்புக்கள்
டிசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு**

	2020 ரூபா	2019 ரூபா	குறிப்பு 5-3-1
நானாவித வருமானம்			
சான்றிதழ் கட்டணம்	1,644,303	1,926,820	
பட்டமளிப்பு அங்கிகளுக்கான குற்றப்பணம்	41,800	53,150	
போட்டோ பிரதிக் கட்டணங்கள்	-	368	
பட்டமளிப்பு அங்கிகளுக்கான வாடகை வாகனம் மூலம் பெற்ற வாடகை	43,550	401,500	
வழங்குனர்களுக்கான பதிவுக் கட்டணம்	16,755	16,720	
பட்டமளிப்புக் கட்டணம்	489,600	355,700	
பட்டமளிப்புப் பாடி நாலக வருமானம்	8,966,550	18,896,000	
விண்ணப்பாடிவும் மற்றும் ஏனைய கட்டணங்கள்	178,100	120,000	
சேமலாபநிதிக் கட்டணங்கள்	4,700,314	8,411,166	
நாலக அட்டை மற்றும் அடையாள அட்டை பற்சிகிச்சைக் கிளினிக் கட்டணங்கள்	5,168,284	2,589,539	
ஓப்பந்தகாரர்களிடமிருந்தான குற்றப்பணம் ஏனைய நானாவித வருமானங்கள்	17,936	-	
மொத்தம்	21,783,643	58,220,096	
43,097,210	91,166,609		
வெளிவாரிப்பீட்சை வருமானங்கள்			குறிப்பு 5-4
பதிவுக்கட்டணம்	9,290,400	40,521,500	
பரீட்சைக்கட்டணம்	90,224,300	20,514,100	
பாடத்திட்டக்கட்டணம்	-	2,250	
சான்றிதழ் கட்டணம்	324,950	508,160	
அஞ்சல் கட்டணம்	63,760	87,200	
பட்டமளிப்புக் கட்டணம்	-	14,902,000	
கருத்தரங்கு வருமானம்	873,000	22,390,000	
ஏனைய கற்கைநெறி வருமானம்	259,870,500	300,804,120	
சான்றிதழ் உறுதிப்படுத்தற கட்டணம்	122,000	78,380	
அடையாள அட்டைக் கட்டணம்	45,150	84,700	
வேறுவிதமான வருமானங்கள்	1,195	12,000	
கற்கை வழிகாட்டிக் கட்டணம்	514,400	527,200	
மொத்தம்	361,329,655	400,431,610	

நிதிக்கூற்றுக் குறிப்புக்கள்
டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு

	2020 (ரூபா)	2019 (ரூபா)	குறிப்பு 6
தனியாள் சம்பளம்			
(அ) கல்வி சார்			
சம்பளமும் கொடுப்பனவுகளும்	861,651,889	782,602,451	
ஊழியர் சேமலாபநிதி	201,566,910	182,801,402	
ஓய்வுதியம்	104,164,097	88,401,878	
ஊழியர் நம்பிக்கை நிதி	61,120,270	54,241,290	
பதில்கடமை கொடுப்பனவு	132,262	129,593	
வாழ்க்கைச் செலவுக் கொடுப்பனவு	82,711,722	86,450,535	
கல்வி கொடுப்பனவு	1,099,181,085	957,254,784	
விசேட கொடுப்பனவு 20 சதவீதம்	145,168,057	125,340,181	
ஆய்வுக் கொடுப்பனவு	242,091,999	213,579,644	
வருகை விரிவுரையாளர் கொடுப்பனவுகள்	19,223,339	24,849,209	
ஏனைய கொடுப்பனவு	28,570,700	23,643,915	
மொத்தம்	2,845,576,330	2,539,294,882	
(ஆ) கல்வி சாரா			
சம்பளமும் கொடுப்பனவுகளும்	442,292,862	418,434,987	
ஊழியர் சேமலாபநிதி	65,256,828	62,236,670	
ஓய்வுதியம்	40,673,313	37,868,661	
ஊழியர் நம்பிக்கை நிதி	21,214,524	20,030,173	
பதில்கடமை கொடுப்பனவு	536,955	605,795	
மேலதிக நேரக் கொடுப்பனவு	26,055,709	46,832,805	
விடுமுறை தினக்கொடுப்பனவு	1,091,092	1,642,509	
வாழ்க்கைச் செலவுக் கொடுப்பனவுகள்	82,508,053	84,191,317	
விசேட கொடுப்பனவு 20 %	84,476,225	78,902,340	
ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவு	9,157,126	10,610,914	
மேலதிக மாதாந்த கொடுப்பனவு 20 சதவீதம்	188,248,968	171,452,212	
ஏனைய கொடுப்பனவுகள்	9,028,851	17,394,112	
மொத்தம்	970,540,505	950,202,496	
மொத்தம் (அ + ஆ)	3,816,116,835	3,489,497,379	
போக்குவரத்துச் செலவினங்கள்			குறிப்பு 7
உள்நாடு	307,011	948,466	
வெளிநாடு	2,200,438	7,057,541	
2,507,449	8,006,006		

நிதிக்கூற்றுக் குறிப்புக்கள்**டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு**

	2020 ரூபா	2019 ரூபா
வழங்கல்கள்		குறிப்பு 8
எழுதுபொருட்களும் அலுவலகத் தேவைகளும்	30,174,051	49,267,016
எரிபொருட்களும் உராய்வுநீக்கிகளும்	5,264,240	11,296,772
கோலவுடையும் தையற்கூலியும்	2,487,349	3,364,199
இயந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் உபகரணங்கள்	72,116	588,495
இரசாயனப்பொருட்களும் கண்ணாடுப் பொருட்களும்	9,202,344	8,027,111
மருந்து வழங்கல்கள்	1,334,679	887,669
ஏனைய வழங்கல்கள்	32,280,831	34,205,493
மொத்தம்	80,815,609	107,636,756

பராமரிப்பு செலவினங்கள்**குறிப்பு 9**

வாகனங்கள்	6,151,809	10,411,100
இயந்திரங்களும் அலுவலக உபகரணங்களும்	21,165,559	13,891,083
கட்டிடங்களும் கட்டமைப்புக்களும்	45,038	180,727
தளபாடங்கள்	323,800	109,200
ஏனையவை	12,500	-
மொத்தம்	27,698,706	24,592,110

ஒப்பந்த சேவைகள்**குறிப்பு 10**

போக்குவரத்து	161,061	53,230
தொலைத்தொடர்பு	60,033,330	70,037,714
அஞ்சல் கட்டணங்கள்	2,213,544	5,758,910
மின்சாரம்	76,207,323	107,073,232
பாதுகாப்பு சேவைகள்	60,641,873	55,916,340
நீர்விநியோகம்	21,404,729	33,233,360
சுத்திகரிப்பு சேவைகள்	66,278,166	73,978,934
வாடகைக் கட்டணங்கள்	50,781,067	41,310,806
உள்ளூராட்சிக்கு செலுத்திய கட்டணங்கள்	2,315,963	15,877,433
அச்சிடல், விளம்பரம் போன்றவை	24,543,850	37,331,003
ஏனையவை	9,996,412	13,515,568
மொத்தம்	374,877,317	454,086,529

ஏனைய மீண்டுவருகைகள்**குறிப்பு 11**

விசேட சேவைகள் - பேரவையும் ஏனைய குழுக்களும்	4,739,183	6,377,632
விசேட சேவைகள் - தொழில்சார் மற்றும் ஏனையவை	45,000	95,380
வேலைப்பட்டறை மற்றும் கருத்தரங்கு	2,982,408	7,665,498
கல்வி ஆய்வு	1,872,543	2,059,216
ஊழியர் விருத்தி	698,299	1,548,941
ஏனைய நிறுவனங்களுக்கான மானியங்கள்	8,251,661	1,447,261
விடுமுறை உத்தரவு மற்றும் பருவகாலச் சீட்டுக்கள்	980,447	2,244,115

உபசரணைச் செலவுகள்	2,079,600	3,242,697
வங்கிக் கட்டணங்கள்	14,550	257
விருதுகளும் கொடுப்பனவுகளும்	127,500	250,092
பங்களிப்பு மற்றும் அங்கத்துவக் கட்டணங்கள்	4,654,582	3,597,472
பட்டமளிப்புவிழா	4,808,528	22,973,834
பரிசைக் கட்டணங்கள்	59,652,804	91,924,602
ஏனையவை - பத்திரிகை, சஞ்சிகை, போன்றவை	1,130,874	2,347,771
களப்பயணங்கள்	2,322,227	6,693,439
மாணவர் அபிவிருத்தி முன்னெடுப்பு	56,180	147,147
மொத்தம்	94,416,385	152,615,353

அபிவிருத்தி நிதியத்தின் செலவுகள்		குறிப்பு 12
தனியாள் சம்பளம்	35,024,307	49,355,292
போக்குவரத்து செலவுகள்	910,887	37,386,279
வழங்கல்கள்	6,862,285	20,085,157
பராமரிப்புச் செலவுகள்	9,647,021	31,492,590
ஒப்பந்த சேவைகள்	12,854,927	4,157,963
ஏனைய மீண்டு வருகைகள்	49,147,823	160,055,344
மொத்தம்	114,447,250	302,532,626

களனிப் பல்கலைக்கழகம்
சொத்துக்களும் உபகரணங்களும்

குறிப்பு 13

விபரம்	காணி ரூபா	கட்டிடங்கள் முன்னேற் றங்களும் ரூபா	அலுவலக தளபாடங்கள் ரூபா	அலுவலக உபகரணங்கள் ரூபா	ஆய்வுகூட கற்பித்தல் உபகரணங்கள் ரூபா	மோட்டார் வாகனங்கள் ரூபா	நீர் மற்றும் மின்விநியே ராக்ததிட்டம் ரூபா	இயந்திரங்கள் ரூபா	ஏனையவை ரூபா	மொத்தம் ரூபா
2020 ஜெவரி 1 இல் உள்ளவாறான பெறுமதி / மீன் மதிப்பிடப்பட்ட மீதி	4,904,790,000	5,935,084,660	514,878,771	1,476,566,149	441,076,561	113,290,000	70,932,064	44,466,066	348,810,043	13,849,894,316
சேர்க்கைகளும் நீக்குகைகளும்	-	86,218,486	55,603,420	115,761,853	4,206,152	-	2,421,101	17,343,286	12,812,123	294,366,420
மீன் மதிப்பீடு	543,380,000	62,850,000	-	-	-	-	-	-	-	606,230,000
ஆண்டில் செய்யப்பட்டு வரும் வேலைகள்	-	1,279,206,074	-	-	-	-	-	-	-	1,279,206,074
சொத்து மின்மதிப்பீட்டில் பெறுமதி மாற்றம்	(58,514,788)	(68,055,835)	-	-	-	-	-	-	-	(126,570,622)
முன்னைய ஆண்டு சீராக்கங்கள்	(97,675,956)	64,738,580	-	-	-	-	-	-	-	(32,937,376)
2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	5,291,979,257	7,360,041,964	570,482,192	1,592,328,002	445,282,713	113,290,000	73,353,165	61,809,353	361,622,167	15,870,188,811
2020 ஜெவரி 01 இல் திரண்ட தேய்மான மீதி	-	276,814,074	280,535,297	1,167,269,539	384,241,880	45,316,000	50,109,290	43,863,127	241,194,152	2,489,343,359
ஆண்டுக்கான பெறுமானத் தேவை	-	302,602,580	46,503,429	147,926,967	33,805,712	22,658,000	3,132,868	2,237,841	44,537,043	603,404,440
சொத்து மின் மதிப்பீட்டில் திரண்ட தேய்மான மாற்றம்	-	(28,229,617)	-	-	-	-	-	-	-	(28,229,617)
முன்னைய ஆண்டு சீராக்கங்கள்	-	24,747,937	-	(25,264)	-	-	-	-	-	24,722,673
2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	-	575,934,974	327,038,726	1,315,171,242	418,047,593	67,974,000	53,242,158	46,100,968	285,731,195	3,089,240,856
2019 டிசம்பர் 31 இல் தேவைய பெறுமதி	4,904,790,000	5,658,270,586	234,343,475	309,296,610	56,834,681	67,974,000	20,822,774	602,939	107,615,895	11,360,550,957
2020 டிசம்பர் 31 இல் தேவைய பெறுமதி	5,291,979,257	6,784,106,990	243,443,466	277,156,760	27,235,120	45,316,000	20,111,007	15,708,384	75,890,972	12,780,947,955

**களனிப் பல்கலைக்கழகம்
சொத்துக்களும் உபகரணங்களும்**

குறிப்பு 13

- 13.1) ஏனையவை எனக் குறிப்பிடப்பட்டவை திரட்டிய தேய்மான வழு என திருத்தப்பட்டுள்ளது என மீண்டும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது (ரூபா 26,573,272.50). தொலைபேசித் தொகுதி செலவு, தளபாடங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் இன் கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. ஆனால் அங்கு தேய்மானப் பெறுமானம் தவறாக ஏனையவை என்ற தொகுதியில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.
- 13.2) முன்னர் அலுவலக தளபாடங்கள் இன் கீழ் குறிப்பிடப்பட்ட பின்வரும் சொத்துக்களும் உபகரணங்களும் 31.12.2020 இல் அலுவலக உபகரணங்கள் இன் கீழ் சரியாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

மதிப்பு (2019)	திரட்டிய தேய்மானம்	பேரேட்டுக் குறியீடு	வகைப்படுத்தல் பெயர்
574,555,557	427,678,916	2102003	அலுவலக உபகரணம்
29,075,453	26,573,273	2102005	தொலைபேசித் தொகுதி
786,680,454	649,624,105	2102007	கணனி மற்றும் அச்சு இயந்திரங்கள்
54,005,185	35,147,229	2102010	இணைய இணைப்புத் தொகுதி
25,369,897	28,153,041	2102012	கம்பியில்லா வலையமைப்பத் தொகுதி
6,879,604	92,975	2102013	இணைய இணைப்புத் தொகுதி – மருத்துவ பீடம்
1,476,566,149	1,167,269,539		

- 13.3) பூரண முழு உரிமை களனிப் பல்கலைக்கழகத்திற்கு இருக்கின்ற போதிலும், பல்கலைக்கழகத்திற்கு அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்ட பின்வரும் காணித்துண்டுகள் தொடர்பான நீதிமன்ற வழக்ககள் நிலுவையில் உள்ளன.

13.3.1 தும்மல்தெனிய இன் தமிழ்நகரைவத்த இன் துண்டு பி (அன்பளிப்பு) பரப்பு – ரூட்ட:01 பேர்ஸ:23.33 – உறுதி மாற்றுத்தின்போது ரூபா 3,780,000.00 இதன் பெறுமதியாக குறிப்பிடப்பட்டிருந்ததுடன் பல்கலைக்கழகம் மீன் விலைமதிப்பீடு செய்வதற்கு எதிர்பார்த்துள்ளது.

13.3.2 இராகமை தலகொல்லவில் தலகொல்லவத்தை காணி (அன்பளிப்பு) பரப்பு – ஹெக்டேயர் : 4.5916

- 13.4 புளித் ஜாட் ஒழுங்கையில் உள்ள கட்டடமும் காணியும் (ரூ.01 பேர்ஸ:32) முன்னர் காணிகள் இன் கீழ் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் 21.12.2020 இல் விலைமதிப்பீட்டுத் திணைக்களத்தினால் மீன் விலைமதிப்பீடு செய்யப்பட்ட தொகையானது காணியும் கட்டடங்களும் இன் கீழ் கணக்கீட்டுக்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

களனிப் பல்கலைக்கழகம்
நாலக நால்கள் மற்றும் பட்டமளிப்பு அங்கிகள்

குறிப்பு 14

விபரம்	நாலக நால்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகள் ரூபா	பட்டமளிப்பு அங்கிகள் ரூபா	மொத்தம் ரூபா
2020 ஜூன் 1 இல் பெறுமதி / மீள்மதிப்பீட்டு மீதி	345,255,194	12,020,320	357,275,514
சேர்க்கை	4,467,090	-	4,467,090
2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	349,722,283	12,020,320	361,742,603
2020 ஜூன் 1 இல் திரட்டிய பெறுமானத் தேய்வு மீதி	317,136,661	2,404,064	319,540,725
ஆண்டுக்கான தேய்மானம்	17,410,058	2,404,064	19,814,122
2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	334,546,718	4,808,128	339,354,846
2020 ஜூன் 01 இல் தேறிய மீள்கொண்டுவரும் தொகை	28,118,533	9,616,256	37,734,789
2020 டிசம்பர் 31இல் தேறிய மீள்கொண்டுவரும் தொகை	15,175,565	7,212,192	22,387,757

குறிப்பு :

நாலக நால்கள் சேர்க்கையின் கீழ் பின்வரும் அன்பளிப்புக்கள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.

விபரம்	நால்களின் எண்ணிக்கை	பெறுமதி
நாலக நால்கள்	383	856,111

களனிப் பல்கலைக்கழகம்
மூலதன வேலைகளின் முன்னேற்றம்

குறிப்பு 15

விடயம்	2020 ஜூவரி 1 இல் மீதி	ஆண்டின் சேர்க்கைகள்	மூலதனமாக்கப்பட்ட தொகை	2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி
ஆறு மாடு பரீட்சைக் கட்டிடம்	405,150,641	-	(405,150,641)	-
தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நிலைய கட்டிடம்	154,408,885	10,860,432	-	165,269,317
பலனோக்கு கட்டிடம் – மருத்துவபீடம்	324,283,605	-	(324,283,605)	-
கைத்தொழில் முகாமைத்துவ கட்டிடம்	453,829,789	34,975,976	(488,805,765)	-
உடற்பயிற்சி நிலைய விரிவாக்கம்	49,944,617	-	(49,944,617)	-
புதிய விரிவுரை அரங்கத் தொகுதி - விஞ்ஞான பீடம்	60,124,436	21,566,403	-	81,690,839
கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீத்தின் முதன்மைத்திட்டம் மற்றும் பூர்வாங்க வடிவமைப்பு	11,021,447	-	(11,021,447)	-
சி.கே.டி.ஐ தகவல் மற்றும் ஆய்வு நிலைய கட்டிடம்	23,305,167	-	-	23,305,167
மொத்தம்	1,482,068,586	67,402,811	(1,279,206,074)	270,265,323

நிலைமாறும் சொத்துக்கள்**குறிப்பு 16**

விபரம்	31.12.2020 இல்	31.12.2019 இல்
நிலைமாறும் சொத்துக்கள்	52,333,632	52,333,632
கழி : தேய்மானம்	(33,534,127)	(23,259,340)
மொத்தம்	18,799,505	29,074,292

விபரம்**ரூபா**

2020 ஜனவரி 1 இல் பெறுமதி / மீன்மதிப்பீட்டு மீதி	52,333,632
ஆண்டிற்குரிய சேர்க்கை	-
2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	52,333,632
2020 ஜனவரி 1 இல் திரட்டிய கடன் மீதி	23,259,340
ஆண்டுக்கான கடன்மீதி	10,274,786
2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	33,534,127
2020 ஜனவரி 1 இல் தேறிய மீன்கொண்டுவரும் தொகை	29,074,292
2020 டிசம்பர் 31இல் தேறிய மீன்கொண்டுவரும் தொகை	18,799,505

நிதியியில் சொத்துக்கள்**குறிப்பு 17**

விபரம்	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா (மீளமைக்கப்பட்ட)
முதலீடு	3,616,967,134	3,604,505,788
இடர் கடன்	126,496,027	127,607,641
ஹாஸ்பிர் கடன்	146,540	220,830
போக்குவரத்துக் கடன்	5,612,973	9,124,719
கணனிக்கடன்	2,863,025	3,795,025
விசேட இடர் கடன்	76,850	227,244
ஹாஸ்பிர் கடன் குறைபாட்டு இழப்பிற்கான ஏற்பாடு	(43,652)	(43,652)
மொத்தம்	3,752,118,898	3,745,437,594

பதிவேடுகள்**குறிப்பு 18**

விபரம்	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா
எழுதுபொருள்	31,029,107	29,353,064
பராமரிப்பு	13,240,615	17,338,389
ஏணையவை	-	564,976
அசையாத இருப்புக்கான ஏற்பாடு	(6,017,971)	(6,017,971)
மொத்தம்	38,251,750	41,238,457

நானாவித கடன்படினர் மற்றும் பெறப்படக்கூடியவை**குறிப்பு 19**

விபரம்	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா
வட்டி	289,281,447	294,913,135
மஹாபொல புலமைப்பரிசில்	57,393,700	1,717,450
உதவிப்பணம்	36,332,000	31,264,000
ஏணையவை	2,569,917	895,606
நானாவித கடன்படினர்	88	500,000
மொத்தம்	385,577,151	329,290,191

ஊழியர் முற்பணம்**குறிப்பு 20**

விபரம்	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா
பண்டிகை முற்பணம்	890,703	822,753
சம்பள முற்பணம்	235,701	235,701
விசேட முற்பணம்	197,493	88,693
மொத்தம்	1,323,897	1,147,147

முற்பணமும் முற்கொடுப்பனவுகளும்**குறிப்பு 21**

விபரம்	உப பிரிவு இல.	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா
வழங்கல், சேவைகளுக்கான முற்பணம்	21.01	145,330,055	165,953,353
ஏனைய முற்பணங்களும் வைப்புக்களும்	21.02	2,214,525	3,200,038
முற்கொடுப்பனவுகள்	21.03	4,222,806	1,423,579
மொத்தம்		151,767,386	171,576,970

(அ) வழங்கல், சேவைகளுக்கான முற்பணம்**குறிப்பு 21.01**

விபரம்	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா
ஆய்வு முற்பணம்	1,253,250	3,241,828
சர்வதேச மாநாட்டு முற்பணம்	1,985,107	7,303,700
நானாவித முற்பணம்	7,700,805	12,666,744
சட்டரீதியான சபைகளும் உள்ளராட்சி அமைப்புக்களும்	96,920	96,920
மூலதன முற்பணம்	134,293,973	142,644,162
மொத்தம்	145,330,055	165,953,353

(ஆ) ஏனைய முற்பணங்களும் வைப்புக்களும்**குறிப்பு 21.02**

விபரம்	2019.12.31 இல் ரூபா	2018.12.31 இல் ரூபா
எரிபொருள் வைப்பு	535,000	535,000
வெளிவாரி ஆராய்ச்சி முற்பணம்	80,000	51,500
துறை அபிவிருத்தி நிதிய முற்பணம்	17,064	378,104
உருவாக்கப்பட்ட நிதி முற்பணம்	369,058	227,540
கொண்பிழையில் நிறுவன முற்பணம்	395,403	780,505
ஆராய்ச்சி நிலையமுற்பணம் - சமூகவிஞ்ஞானம்	500,000	500,000
விதைகள் நிகழ்ச்சிக்கான முற்பணம்	168,000	218,000
விழிப்புட்டல் நிகழ்விற்கான முற்பணம்	-	93,500
பால்நிலைக் கல்விகள் நிகழ்விற்கான முற்பணம்	-	96,690
ஆராய்ச்சி நிலைய அபிவிருத்தி நிதிய முற்பணம்	150,000	319,200
மொத்தம்	2,214,525	3,200,038

(இ) முந்கொடுப்பனவுகள்

குறிப்பு 21.03

விபரம்	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா
சேவை உடன்படிக்கை	1,667,954	1,372,678
வாகன அனுமதி மற்றும் காப்புறுதி	-	831,249
ஏனையவை	2,554,852	219,652
மொத்தம்	4,222,806	2,423,579
மொத்தம் (அ) + (ஆ) + (இ)	151,767,386	171,576,970

காசம் காசக்குச் சமமானவையும்

குறிப்பு 22

விபரம்	உபயிரிவு இல.	2019.12.31 இல் ரூபா	2018.12.31 இல் ரூபா
சில்லறைக்காச கட்டுநிதி	22-1	-	1,000
காசமீதி	22-2	360,279,207	137,697,301
மொத்தம்		360,279,207	157,782,065

உபயிரிவு 22-1

விபரம்	2020.12.31 இல் ரூபா	2019.12.31 இல் ரூபா
காச மீதி சில்லறைக்காச கட்டுநிதி (22-1)		
சில்லறைக்காச (மருத்துவ பீடம்)	-	1,000
மொத்தம்	-	1,000

உபயிரிவு 22-2

விபரம்	கணக்கு இலக்கம்	2019.12.31 இல் ரூபா	2018.12.31 இல் ரூபா
(அ) காச மீதிகள் - திறந்தேரி நிதியம் (22-2)			-
மக்கள் வங்கி களனி - கணக்கு 1515	055-1-001-10667549	74,972,295	6,759,452
மக்கள் வங்கி களனி - கணக்கு 2721	055-100-1-80667616	116,594,998	512,933
மக்கள் வங்கி இராகம - கணக்கு 308	316-1-001-2-4564262	11,325,429	2,725,977
		202,892,722	9,998,363
(ஆ) காச மீதிகள் - திறந்தேரிசாரா நிதியம்			
மக்கள் வங்கி களனி - கணக்கு 4844	055-1-001-80668084	48,726,419	8,921,549
மக்கள் வங்கி களனி - கணக்கு (7552)	055-1-001-5-0667552	-	109,465
மக்கள் வங்கி களனி - கணக்கு (3300)	055-1-001-6-0667716	12,818,772	15,384,707
மக்கள் வங்கி இராகம - கணக்கு (309)	316-1-001-0-4564263	286,430	969,593
மக்கள் வங்கி இராகம - கணக்கு (2735)	316-1-001--4564819	75,278,544	82,810,637
மக்கள் வங்கி களனி - கணக்கு (7782)	055-1-001-8-0669229	7,275,168	15,152,736
மக்கள்வங்கிஎன்.ஆர்.எப்.சி- கணக்கு	796-4-021-9-0227539	12,739	12,196
கொண்டியூசியல்	055-1-002-1-0015067	11,003,011	1,120,415
மக்கள் வங்கி களனி	055-1-001-8-0017238	-	716,217
மக்கள் வங்கி களனி	055-1-001-4-0009867	1,310,403	1,310,403
மக்கள் வங்கி களனி (1519)	055-1-001-3066-7553	-	-
சேர்க்கை கணக்கு (சி.டி.சி.ஈ)	055-2-001-80021994	100,000	100,000
சேர்க்கை கணக்கு (சி.டி.சி.ஈ)	055-1-001-10027655	100,000	100,000
மக்கள் வங்கி களனி	055-1-001-4-0036795	475,000	475,000
நடைமுறையில் உள்ள காச		-	1,500
திருப்பி அனுப்பப்பட்ட காசோலைகள்		-	514,521
		157,386,485	127,698,939
மொத்தம் (அ + ஆ)		360,279,207	137,697,301

செலவளிக்கப்பட்ட மூலதன மானியம்

குறிப்பு 23

விபரம்	மூலதன மானியக் கணக்கு ரூபா	ஏனைய வளங்கள் மூலம் மூலதனப் பங்களிப்பு ரூபா	காசு அல்லத் நன்கொடைகள் ரூபா	மொத்தம் ரூபா
2020 ஜூன் 01 இல் மீதி	4,048,632,345	864,367,492	566,252,450	5,479,252,287
ஆண்டில் செலவளிக்கப்பட்ட மூலதன மானியம்	269,962,695	93,658,175	-	363,620,870
ஆண்டில் பெறப்பட்ட அன்பளிப்புக்கள்	-	-	856,111	856,111
முன்னைய ஆண்டுக்கான மானியங்களின் கடன்தொகையின் சீராக்கம்	(15,631,840)	(7,356,160)	-	(22,988,000)
ஆண்டுக்கான மானியங்களின் கடன்தொகை	(433,240,043)	-	(8,448,573)	(441,688,616)
2019 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	3,869,723,157	950,669,506	558,659,988	5,379,052,651

செலவளிக்கப்படாத மூலதன மானியம்

குறிப்பு 24

விபரம்	கட்டிட மானியம் ரூபா	ஏனையவை (சாதாரணம்) ரூபா	வாகனம் ரூபா	சேர்க்கைகள் ரூபா	நிர்மாணிப்புத் திட்டங்கள் ரூபா	மனித மூலதன அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் ரூபா	ஆய்வினை வலுப்படுத் தல் ரூபா	மொத்தம் ரூபா
2020 ஜூன் 01 இல் மீதி	82,484,000	-	-	20,000	47,398,536	1,562,448	-	131,464,984
ஆண்டில் கிடைக்கப்பெற்ற நிதியம்	85,509,378	2,859,836	453,125	139,794,918	70,004,275	3,486,621	5,891,847	308,000,000
கிடைக்கப்பெற்ற ஏனைய நிதியம் / நிதிய மாற்றம்	1,490,412	-	-	(20,000)	74,744,411	(1,470,412)	-	74,744,411
ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவுகள்	(76,915,911)	(2,859,836)	(453,125)	(139,794,918)	(67,402,811)	(3,578,658)	(5,891,847)	(296,897,106)
2020 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	92,567,878	-	-	-	124,744,411	-	-	217,312,290

அமைச்சரவை அங்கீகரித்த கட்டிட திட்டங்கள்

குறிப்பு 25

விபரம்	வெளிவாரி மூலதன ஒதுக்கம்	தனித்துவமான பல்மாடிக்கட்டிட நிதியம்	மொத்தம் ரூபா
2020 ஜூன் 01 இல் மீதி	16,422,549	850,000	17,272,549
2019 டிசம்பர் 31 இல் மீதி	16,422,549	850,000	17,272,549

உள்ளக கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியங்கள்**குறிப்பு 26**

விபரம்	உபயிரிவு இல.	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
பல்கலைக்கழக நிதியங்கள்	26-1	917,361,885	782,030,028
விசேட நோக்கங்களுக்காக பெறப்பட்ட நிதியங்கள்	26-2	237,152,380	271,139,942
ஏனைய ஒதுக்கங்கள்	26-3	31,825,982	55,371,114
மொத்தம்		1,186,340,246	1,108,541,084

பல்கலைக்கழக நிதியங்கள்**குறிப்பு 26-1**

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
பல்கலைக்கழக அபிவிருத்தி நிதியம்	317,138,187	313,404,000
கலாநிதி / முதுமாணி நிதியம்	-	(60,468,841)
60 வது ஆண்டு நிதியம்	49,191,956	56,791,037
பல்கலைக்கழக நலச்சேவை நிதியம்	1,250,000	1,400,000
சர்வதேச கூட்டுறவு நிதியம்	29,960,885	30,270,103
பீட உட்கட்டமைப்பு மற்றும் உபகரண அபிவிருத்தி நிதியம்	-	49,190,215
தகவல் தொடாபாடல் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி நிதியம்	9,509,991	675,318
பசுமைச் செயற்பாடு நீட்தத் அபிவிருத்தி நிதியம்	4,834,824	4,847,689
ஆய்வு நிலைய அபிவிருத்தி நிதியம் - வர்த்தகம், முகாமைத்துவம்	7,955,779	1,731,854
ஆய்வு நிலைய அபிவிருத்தி நிதியம் - மாணிடவியல்	4,430,483	1,664,682
ஆய்வு நிலைய அபிவிருத்தி நிதியம் - விஞ்ஞானம்	3,537,756	3,051,656
ஆய்வு நிலைய அபிவிருத்தி நிதியம் - சமூக விஞ்ஞானங்கள்	4,080,609	3,469,668
ஆய்வு நிலைய அபிவிருத்தி நிதியம் - மருத்துவம்	851,541	753,051
ஆய்வு சேவை நிலைய அபிவிருத்தி நிதியம் - விஞ்ஞானம்	1,292,403	1,246,116
ஆய்வுப் பேரவை நிதியம்	14,034,972	9,339,792
சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	77,245,252	8,615,421
விஞ்ஞான பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	3,989,208	5,533,556
மருத்துவ பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	79,335,160	71,447,575
வர்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவ பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	68,777,233	74,677,268
மாணிடவியல் பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	15,714,672	23,518,098
கணனி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	6,475,245	6,277,230
பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	13,992,726	13,245,404
பசுமைச் சூழல் நிதியம்	217,623	182,535
ஓலைச்சுவடி நூலக நிதியம்	7,484,818	7,799,818
கைத்தொழில் முகாமைத்துவ துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	-	88,540
நுண்ணுயிரியலின் கோரிக்கைகள்	2,749,991	2,484,254
தாவரவியலின் கோரிக்கைகள்	2,191,154	2,229,234
கணிதத்தின் கோரிக்கைகள்	91,865	91,865
இரசாயனவியலின் கோரிக்கைகள்	464,984	425,859
பெளதீகவியலின் கோரிக்கைகள்	48,057	48,057
விலங்கியல் மற்றும் சூழல் முகாமைத்துவத்தின் கோரிக்கைகள்	30,000	50,000
கைத்தொழில் முகாமைத்துவ கோரிக்கைகள்	488,885	367,460

தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நிலைய வைப்புக் கணக்கு	9,802,309	16,759,382
செயலாற்றல் உத்தரவாதம்	3,999,900	-
துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	166,790,013	119,932,486
துறை அபிவிருத்தி நிதியம் - மருத்துவ பீடம்	1,755,762	1,953,218
மாணவர் செயற்பாடுகளை ஊக்குவித்தல்	558,233	958,233
சிசிசிடிடி கட்டட நிதியம் (மருத்துவ பீடம்)	2,517,521	2,517,521
சர்வதேச விவகாரங்களுக்கான நிலையம்	1,940,186	2,573,980
தொடர்பாடல் மற்றும் ஊடக அலகு	1,631,695	2,886,695
மொத்தம்	917,361,883	782,030,028

விசேட நோக்கங்களுக்காக பெறப்பட்ட நிதியங்கள்**குறிப்பு 26-2**

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
விசேட அன்பளிப்பு - வண. டயோ ஓ சீ	5,423,868	5,423,898
விசேட அன்பளிப்பு - கொங் மெங் சன் பொட் சநி சீ மொனாஸ்ரி	1,026,890	1,026,890
ஓரு ஆசியா நிதியம்	-	205,589
ப.மா.ஆ - கியு.ஜெ.ஜீ	4,149,700	4,149,700
மாணவர் ஆதார நிதி	1,659,910	1,511,305
துணைவேந்தர் நிதியம்	27,103,797	24,503,957
பிணைகளும் பத்திரங்களும் மீறல் நிதியம்	118,615,724	104,911,329
பிணைகளும் பத்திரங்களும் மீறல் வட்டி	29,101,136	79,282,171
பணிக்கொடை நிதியம்	48,079,684	42,171,315
இ - கற்கை நிலைய நிதியம்	488,342	587,635
வித்யா 2017 விஞ்ஞான கண்காட்சி நிதியம்	25,000	2,954,590
சி.கே.டி.ஐ தகவல் ஆராய்ச்சி நிலைய நிதியம்	1,478,327	4,411,573
மொத்தம்	237,152,380	271,139,942

ஏனைய ஒதுக்கங்கள்**குறிப்பு 26-3**

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
ஊழியர் மேம்பாட்டு நிதியம் (ப.மா.ஆ)	3,065,071	1,789,659
ஜனாதிபதி கண்காட்சி நிதியம்	89,778	-
தொழில் வழிகாட்டுனர் அலகு வைப்பு	1,153,628	1,143,628
கண்ணாடி ஊதுதல் அலகு வைப்பு	708,085	518,993
பிரதான நூலகத்தின் நூலக வைப்பு	4,851,543	8,242,800
பீட நூலகங்களின் நூலக வைப்பு	2,405,904	909,404
பால்நிலைக் கல்வி நிலையத்திற்கான வைப்பு	356,910	453,600
மஹபொல நம்பிக்கை நிதியத்திடமிருந்து பெறப்பட்டது	2,810,403	2,810,403
சிறப்பு பட்டத்திற்கான தீட்டம்	20,268	20,268
விதை நிகழ்வு	1,139,873	1,383,467
தொடுசிகிச்சையில் விஞ்ஞானமாணி	4,519,790	3,849,895
சர்வதேச மாநாடுகள்	5,366,029	32,463,057
ஏனைய வைப்புக்கள்	5,338,700	1,785,940
மொத்தம்	31,825,982	55,371,114

அறக்கொடை நிதியங்கள்

குறிப்பு 27

விபரம்	உபாரிவு இல.	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
பரிசில் நிதியங்கள்	27-1	4,249,691	4,249,691
புலமைப்பரிசில் நிதியங்கள்	27-2	5,897,398	5,397,398
வருமான மீதி - பரிசில் நிதியங்கள்	27-3	6,092,773	5,882,440
வருமான மீதி - புலமைப்பரிசில் நிதியங்கள்	27-4	4,653,579	4,551,434
ஏனைய நிதியங்கள்	27-5	176,272	141,809
மொத்தம்		21,069,714	20,222,773

பரிசில் நிதியம்

குறிப்பு 27-1

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
பரிசில் நிதியம் - தாவரவியல்	5,000	5,000
மேதா ஸ் ஆரியவன்ச யிச நிதியம்	2,500	2,500
பி.ஏ.பி.ஏ. சந்திரசேகர பரிசில் நிதியம்	2,833,944	2,833,944
பேராசிரியர் எ.ப்.ஆர்.ஜௌயகுரிய பரிசில் நிதியம்	15,000	15,000
எம்.ஏ.பி.மன்திரத்ன பரிசில் நிதியம்	5,000	5,000
கலாநிதி பி.டி.கன்னங்கரா பரிசில் நிதியம்	15,900	15,900
கைத்தொழில் முகாமைத்துவ துறை பரிசில் நிதியம்	108,347	108,347
பேராசிரியர் டி.ஐ.விஜேரத்ன நிதிய பரிசில் நிதியம்	142,000	142,000
வண. பண்டித் முடுகட்டுவே ஸ் ஞானராம பரிசில் நிதியம்	50,000	50,000
வண. கலாநிதி அனுரூத்த பரிசில் நிதியம்	50,000	50,000
பேராசிரியர் டெறிக் டி சொய்சா ஞாபகார்த்த பரிசில் நிதியம்	36,000	36,000
வண. கே.வன்கீசா பரிசில் நிதியம்	10,000	10,000
புத்ததாஸ கலப்பாத்தி பரிசில் நிதியம்	10,000	10,000
வண. சிக் விங் சங் பரிசில் நிதியம்	100,000	100,000
தாவரவியல் சமூக பரிசில் நிதியம்	60,000	60,000
பேராசிரியர் ஏ.எஸ்.தி.ஸ்ஸநாயக்கா பரிசில் நிதியம்	275,000	275,000
பேராசிரியர் கார்லோ பொன்சேகா பரிசில் நிதியம்	106,000	106,000
எங்கீமன் கொடக் பரிசில் நிதியம்	50,000	50,000
பேராசிரியர் எஸ்.பி.விக்கிரமகுரிய பரிசில் நிதியம்	75,000	75,000
குடும்ப மருத்துவ பரிசில் நிதியம்	200,000	200,000
பேராசிரியர் ஜே.கே.பி.ஆரியரத்தின பரிசில் நிதியம்	100,000	100,000
மொத்தம்	4,249,691	4,249,691

புலமைப்பரிசில் நிதியம்

குறிப்பு 27-2

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
பி.பி.ஐயவர்த்தன புலமைப்பரிசில் நிதியம்	15,000	15,000
பீட்டர் சில்வா ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் நிதியம்	5,000	5,000
சித்திரா பெர்னாண்டோ புலமைப்பரிசில் நிதியம்	200,000	200,000
ஹவான்பொல ஸ் ரத்னசர புலமைப்பரிசில் நிதியம்	100,000	100,000
லயன்ஸ் சில்வா புலமைப்பரிசில் நிதியம்	10,000	10,000
அக்னேஸ் பேதுரு புலமைப்பரிசில் நிதியம்	132,063	132,063

மேரியின் நண்பர்கள் புலமைப்பரிசில் நிதியம்	100,000	100,000
ரத்னாகர புலமைப்பரிசில் நிதியம்	100,000	100,000
பேராசிரியர் எச்.எச்.கொஸ்தா ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் நிதியம்	500,000	500,000
எஸ்.ஐயவர்த்தன புலமைப்பரிசில் நிதியம்	200,000	200,000
லயன்ஸ் சில்வா அக்னஸ் பேதுநு புலமைப்பரிசில் நிதியம்	54,274	54,274
பேராசிரியர். வெல்டன் குணரட்ன ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் நிதியம்	150,000	150,000
ராஜுமன்திரி புலமைப்பரிசில் நிதியம்	700,000	700,000
மாணவர் நம்பிக்கை புலமைப்பரிசில் நிதியம் (எச்.ஆர்.எம்)	1,181,062	1,181,062
பேராசிரியர் பி.ரணசிங்க புலமைப்பரிசில் நிதியம்	200,000	200,000
பேராசிரியர் டபிள்யூ.எஸ்.கருணாதிலக புலமைப்பரிசில் நிதியம்	650.000	650.000
பேராசிரியர் கே.எம்.பி.குலசேகர புலமைப்பரிசில் நிதியம்	100,000	100,000
லக்ஸ்மி மற்றும் தர்மசேன ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் நிதியம்	1,000,000	1,000,000
பேராசிரியர் திலுஷி சந்தகேன் ஹெட்டியாராச்சி புலமைப்பரிசில் நிதியம்	500,000	-
மொத்தம்	5,897,398	5,397,398

வருமான மீதி – பரிசு நிதியம்

குறிப்பு 27-3

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
கைத்தொழில் முகாமைத்துவ துறை பரிசில் நிதியம் - வட்டி	2,305	2,305
பரிசில் நிதியம் - தாவரவியல் - வட்டி	6,379	6,113
பேராசிரியர் எ.ப்.ஆர்.ஐயகுரிய பரிசில் நிதியம் - வட்டி	13,883	13,430
மேதா ஸ்ரீ ஆரியவன்ச பரிசில் நிதியம் - வட்டி	11,416	11,384
வண. கே.வன்கௌ பரிசில் நிதியம் - வட்டி	14,223	16,363
வண. சிக் விங் சங் பரிசில் நிதியம் - வட்டி	197,613	187,233
வண. கலாநிதி அனுநூத்த பரிசில் நிதியம் - வட்டி	254,272	244,680
புத்தாச கலப்பாதி பரிசில் நிதியம் - வட்டி	25,361	26,223
பேராசிரியர் டி.ஐ.விஜேரத்ன நிதிய பரிசில் நிதியம் - வட்டி	282,728	251,059
பேராசிரியர் டெறிக் டி சொய்சா ஞாபகார்த்த பரிசில் நிதியம் - வட்டி	21,518	20,631
தாவரவியல் சமூக பரிசில் நிதியம் - வட்டி	59,603	55,944
பி.ஏ.பி.ஏ. சந்திரசேகர பரிசில் நிதியம் - வட்டி	4,309,668	4,231,230
பேராசிரியர் கார்லோ பொன்சோ பரிசில் நிதியம் - வட்டி	103,880	95,515
பேராசிரியர் ஏ.எஸ்.திஸ்ஸநாயக்கா பரிசில் நிதியம் வட்டி	315,421	289,736
பேராசிரியர் எஸ்.பி.பி.விக்கிரமசுரிய பரிசில் நிதியம் வட்டி	33,516	26,225
எற்றுமென் கொடக் பாரசில் நிதியம் - வட்டி	60,586	56,339
குடும்ப மருத்துவ பரிசில் நிதியம் - வட்டி	171,927	159,367

பேராசிரியர் ஜே.கே.பி.ஆழியரத்தின் பரிசில் நிதியம் - வட்டி	17,181	76,447
எம்.ஏ.பி.மந்திரிரட்ன பரிசில் நிதியம் - வட்டி	83,138	61,903
கலாநிதி பி.டி.கண்ணங்கரா பரிசில் நிதியம் - வட்டி	65,140	40,827
கே.எம்.பி.குலசேகர பரிசில் நிதியம் - வட்டி	43,016	9,468
மொத்தம்	6,092,773	5,882,440

வருமான மீதி - புலமைப்பரிசில் நிதியம்

குறிப்பு 27-4

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
கலாநிதி சித்திரா பெர்னாண்டோ புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	1,888,538	1,864,084
பீட்டர் சில்வா ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	21,207	20,867
பி.பி.ஐயவர்த்தன புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	77,994	75,635
லயன்ஸ் சில்வா அக்னேஸ் பேதுறு புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	58,859	51,271
அக்னேஸ் பேதுறு புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	35,353	36,878
மேரியின் நண்பர்கள் புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	120,933	137,592
எஸ்.ஐயவர்த்தன புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	146,026	131,244
ரத்னாகர புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	102,106	100,725
பேராசிரியர் எச்.எச்.கொல்தா ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	182,521	117,683
பேராசிரியர் வெல்டன் குணரட்ன ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	1,068,567	1,114,546
ராஜுமன்திரி புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	132,525	129,202
ஹவன்பொல ஸ்ரீ ரத்னசார புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	188,651	177,927
மாணவர் நம்பிக்கை புலமைப்பரிசில் நிதியம் (எச்.ஆர்.எம்)	402,111	357,254
பேராசிரியர் பி ரணசிங்க புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	152,762	171,261
பேராசிரியர் டபிள்யூ.எஸ்.கருணாதிலக புலமைப்பரிசில் நிதியம் வட்டி	75,429	65,263
மொத்தம்	4,653,579	4,551,434

ஏணை நிதியங்கள்

குறிப்பு 27-5

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
ப.மா.ஆ புலமைப்பரிசில் நிதியம்	6,200	6,200
பரிசில்கள வழங்கும் புலமைப்பரிசில் நிதியங்கள்	18,696	18,696
புலமைப்பரிசில்களுக்கான அன்பளிப்புக்கள்	16,650	16,650
பல்மாடிக் கட்டட நிதியம்	134,726	100,263
மொத்தம்	176,272	141,809

ஆராய்ச்சி மானியங்கள்**குறிப்பு 28**

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
தேசிய விஞ்ஞான நிதியத்திடமிருந்து பெறப்பட்ட மானியங்கள்	12,991,605	21,261,014
விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப அமைச்சிடமிருந்து பெறப்பட்ட மானியங்கள்	1,512,798	1,710,916
ப.மா.ஆ இடமிருந்து பெறப்பட்ட மானியங்கள்	463,912	1,123,112
ஏனைய நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட மானியங்கள்	90,205,987	96,120,175
பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி மானியங்கள்	10,853,844	12,946,424
மொத்தம்	116,028,146	133,161,640

முற்பண்மாகப் பெறப்பட்ட வருமானம்**குறிப்பு 29**

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
சுயநிதிக் கற்கைகள் - தகைமைச் சான்றிதழ் மற்றும் சான்றிதழ்	131,763,358	115,583,640
சுயநிதிக் கற்கைகள் - பட்டப்பின்படிப்பு	253,430,749	273,029,914
சுயநிதிக் கற்கைகள் - மருத்துவம்	4,454,718	5,010,687
சுயநிதிக் கற்கைகள் - ஏனையவை	8,083,351	7,011,900
ஏனைய உள்வாரி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	32,739,712	27,630,250
வெளிவாரிப் பரீட்சைகள் - பரீட்சைக்கட்டணம்	215,822,280	484,837,030
வெளிவாரிப் பரீட்சைகள் - பயிலரங்குக்கட்டணம்	68,424,168	68,412,565
ஏனையவை	33,432,100	18,732,100
மொத்தம்	748,150,436	1,000,248,086

பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடு**குறிப்பு 30**

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
ஐனவரி 1 இல் உள்ளவாறான ஏற்பாடு	1,267,115,037	500,778,893
காலப்பகுதிக்கான வட்டிக் கட்டணம்	133,047,079	55,085,678
காலப்பகுதிக்கான தற்போதைய சேவைக் கட்டணம்	84,944,223	77,771,298
கழி : குறித்த ஆண்டில் செய்யப்பட்ட கொடுப்பனவு	(97,432,924)	(53,006,460)
பிவி-டிபிஒ இல் உண்மை (வருமானம்) / இழப்பு	3,772,528	686,485,628
டிசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான மீதி	1,391,445,943	1,267,115,037

மீளரிக்கப்படக்கூடிய வைப்புக்கள்**குறிப்பு 31**

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
கேள்வி வைப்புக்கள்	759,178	482,500
பாதுகாப்பு வைப்புக்கள்	88,334,994	105,784,346
நூலக வைப்புக்கள்	54,084,645	48,284,645
மொத்தம்	143,178,816	154,551,491

திரட்டிய செலவுகளும் ஏனைய கொடுக்கப்படக் கூடியவையும் குறிப்பு 32

(அ) கொடுக்கப்படக்கூடிய கணக்குகள்

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
ஊழியர் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	2,720,481	1,732,048
நாளாவித வைப்புக்கள்	14,706,366	13,526,660
முத்திரை வைப்புக்கள்	64,175	64,200
செலுத்தப்பட வேண்டிய வரி	189,950	1,440,217
ரத்துச் செய்யப்பட்ட காசோலைகள்	2,615,824	1,837,506
திரும்பிய கொடுப்பனவுகள்	2,119,258	-
ஊழியர் பாதுகாப்பு வைப்பு	61,676	77,580
செலுத்தப்பட வேண்டிய பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியம்	5,106,256	-
செலுத்தப்பட வேண்டிய ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம்	620,727	-
செலுத்தப்பட வேண்டிய சம்பளங்கள்	17,955,755	-
ஏனையவை	(438,264)	10,490,980
மொத்தம்	45,722,203	29,169,192

(ஆ) ஏற்பட்ட செலவினங்கள்

விபரம்	31.12.2020 இல் (ரூபா)	31.12.2019 இல் (ரூபா)
கணக்காய்வுக்கட்டணம்	3,395,000	3,450,000
தனியாள் சம்பளம்	24,838,426	41,605,755
போக்குவரத்துச் செலவினங்கள்	170,270	611,174
வழங்கல் செலவினங்கள்	4,824,475	1,594,914
களஞ்சிய வழங்கல்கள்	7,558,719	15,335,252
பராமரிப்பு செலவினங்கள்	8,677,278	4,549,037
ஓப்பந்த சேவைகள்	46,890,031	50,267,929
ஏனைய மீண்டுவரும் செலவினங்கள்	34,564,436	44,312,392
ஏனையவை	171,354	238,300
சுயநிதிக் கொடுப்பனவுக்கற்கைகளின் செலவினங்கள்	3,249,204	8,028,745
மொத்தம்	134,339,194	169,993,499

மொத்தம் (அ + ஆ)	180,061,398	199,162,691
------------------------	--------------------	--------------------

33. சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினருடனான பணப்பரிமாற்றம்

பல்கலைக்கழகம் வழக்கமான வணிகப் போக்கில் பரிவர்த்தனைகளை இலங்கை கணக்கியல் நியமம் 24 இன் பிரகாரம் தொடர்புடைய தரப்பினரின் வெளிப்பாடுகளின் கீழ் சம்மந்தப்பட்ட தரப்பினருடன் ஒரு கை நீள அடிப்படையில் மேற்கொண்டது

பேரவை உறுப்பினர் மற்றும் சிரேஸ்ட் பதவிநிலையில் உள்ள அலுவலர்கள் முகாமைத்துவத்தில் முக்கிய பதவி வகிக்கும் நிறுவனங்களுடன் பல்கலைக்கழகத்தால் எந்தவிதமான பணப்பரிமாற்றங்களும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

34. நிகழ்த்தக்க பொறுப்புக்கள்

ஜந்தோகை தினத்தன்று தீக்கப்படாது நிலுவையிலுள்ள வழக்குகள்

(1) மாரவில மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இலக்கம் : 1538/எல்

வென்னப்புவவில் அமைந்துள்ள தும்மலந்தெனிய என அழக்கப்படும் பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமான காணியினை உரிமை கோரி முன்றாந் தரப்பினரால் பல்கலைக்கழகத்திற்கும் பதிவாளரிற்கும் எதிராக கோப்பிடப்பட்டுள்ள வழக்கு. இதன் நடவடிக்கைகளிற்கான பெறுமதி ரூபா 4,005,000.00 ஆகும்.

(2) கம்பஹா மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இலக்கம் : 1225/எல்

பல்கலைக்கழக நோக்கங்களுக்காக ஜா எல், பிரதேச செயலாளரினால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்ட அரசகாணியாகிய ராகமை மருத்துவபீடம் அமைந்துள்ள காணியின் ஒரு பகுதியினை உரிமைகோரி வெளியாட்களால் பல்கலைக்கழகத்திற்கும், துணைவேந்தரிற்கும், பதிவாளரிற்கும் எதிராகக் கோப்பிடப்பட்டுள்ள வழக்கு. இதன் நடவடிக்கைகளிற்கான பெறுமதி ரூபா 1,000,000.00 ஆகும்.

(3) கம்பஹா மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இலக்கம் : 6411/எம்

கணக்காய்வு விசாரணையின் மூலம் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கையினால் தனக்கு இழப்பு ஏற்பட்டதாகவும் அதற்கு நட்டாடு கோரியும் கம்பஹா விக்கிரமாராச்சி ஆயுர்வேத நிறுவனத்தின் கல்விசார் பணியாளர் ஒருவரினால் முன்னாள் சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக்கணக்காய்வாளருக்கு எதிராக கோப்பிடப்பட்டுள்ள வழக்கு. கோரப்பட்டுள்ள இழப்பீட்டுத் தொகையின் பெறுமதி ரூபா 50,000,000.00 ஆகும்.

(4) கொழும்பு மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இலக்கம் : 3785/16/இளம்/ஆர்

கல்வி விடுப்பினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக பல்கலைக்கழகத்துடன் பிணை முறிப்பத்திர ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திட்டு அதனை மீறிய பணியாளருக்கும் அவ்வொப்பந்தத்திற்கு பிணையாக கைச்சாத்திட பிணையாளர்கள் இருவருக்கும் எதிராக பல்கலைக்கழகத்தினால் கோப்பிடப்பட்டுள்ள வழக்கு. இவ்வழக்கில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மீளப்பெறுவதற்காகக் கோரப்படும் தொகையின் பெறுமதி ரூபா 3,233,787.70 ஆகும்.

(5) கொழும்பு மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இலக்கம் : 2896/19

கல்வி விடுப்பினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக பல்கலைக்கழகத்துடன் பிணை முறிப்பத்திர ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திட்டு அதனை மீறிய பணியாளருக்கும் அவ்வொப்பந்தத்திற்கு பிணையாக கைச்சாத்திட பிணையாளர்கள் இருவருக்கும்

எதிராக பல்கலைக்கழகத்தினால் கோப்பிடப்பட்டுள்ள வழக்கு. இவ்வழக்கில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மீளப்பெறுவதற்காகக் கோரப்படும் தொகையின் பெறுமதி ரூபா 5,919,751.55 ஆகும்.

(6) கொழும்பு மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இலக்கம் : 2515/19

கல்வி விடுப்பினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக பல்கலைக்கழகத்துடன் பினை முறிப்பத்திர ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திட்டு அதனை மீறிய பணியாளருக்கும் அவ்வொப்பந்தத்திற்கு பினையாக கைச்சாத்திட பினையாளர்கள் இருவருக்கும் எதிராக பல்கலைக்கழகத்தினால் கோப்பிடப்பட்டுள்ள வழக்கு. இவ்வழக்கில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மீளப்பெறுவதற்காகக் கோரப்படும் தொகையின் பெறுமதி ரூபா 8,472,381.49 ஆகும்.

(7) கொழும்பு மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இலக்கம் : 2514/19

கல்வி விடுப்பினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக பல்கலைக்கழகத்துடன் பினை முறிப்பத்திர ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திட்டு அதனை மீறிய பணியாளருக்கும் அவ்வொப்பந்தத்திற்கு பினையாக கைச்சாத்திட பினையாளர்கள் இருவருக்கும் எதிராக பல்கலைக்கழகத்தினால் கோப்பிடப்பட்டுள்ள வழக்கு. இவ்வழக்கில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மீளப்பெறுவதற்காகக் கோரப்படும் தொகையின் பெறுமதி ரூபா 7,194,538.80 ஆகும்.

35. உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தியை விரைவுட்டல் (எஹாட்), உலக வங்கி நிதிமுலத்தின் கீழான திட்டம்

உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தியை விரைவுட்டலானது 2018 ஆம் ஆண்டு தொடக்கம் 2023 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதி வரை முழு நாட்டினதும் உயர் கல்வித் துறைக்கு ஆக்ரவிக்கும் நோக்குடன் உலக வங்கியின் நிதி பெறப்பட்ட இன்னுமொரு நிகழ்ச்சித்திட்டமாகும். இந் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் நோக்கம், உயர் கல்வி அமைச்சு, பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கும், 15 பல்கலைக்கழகங்கள், இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவனம், உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனங்கள், உயர் கல்வி அமைச்சு மற்றும் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுவினால் அங்கிகரிக்கப்பட்ட அரசு சார்பற்ற உயர் கல்வி நிறுவனங்கள் என்பவற்றின் கீழானதாக இருக்கும்.

உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தியை விரைவுட்டலானது மூன்று தந்திரோபாய் பெறுபேறுகள் பரப்பிற்கு உதவுகின்றது: (1) பொருளாதார அபிவிருத்திக்காக முதன்மைநிலை துறைகளின் உயர்கல்வியில் மாணவர்களின் உள்ளீர்ப்பினை அதிகரித்தல்

(2) உயர் கல்வியின் தரத்தினை மேம்படுத்தல் (3) ஆய்வு அபிவிருத்தி மற்றும் புத்தாக்கங்களை மேம்படுத்தல் போன்றவை ஆகும்.

இந் நிகழ்ச்சித்திட்டமானது அரசு பல்கலைக்கழகங்களில் மாணவர்களின் உள்ளீர்ப்பினை அதிகரிக்க உதவுவதாக அமையுமென்பதுடன் கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் முன்னெடுப்பின் ஒருங்கிணைப்பின் மூலம் கல்வி, தொழில்நுட்பம், பொறியியல், கணிதம், மாணிடவியல், கல்வி முகாமைத்துவம் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மீது கவனம் செலுத்துகின்றது. இந் நிகழ்ச்சித்திட்டமானது பல்கலைக்கழகங்களில் ஆய்வுக் கலாசாரம், அபிவிருத்தி, புத்தாக்கம் மற்றும் வணிகமயப்படுத்தலை மேம்படுத்தும் அதே வேளை மேலும் கற்றல் கற்பித்தல் மற்றும் மதிப்பீட்டு மேம்பாடு, ஆங்கில மொழி திறன் மேம்பாடு, துறைசார் அபிவிருத்தி மற்றும் தர உத்தரவாத செய்பாடுகள், தொழில்நுட்ப பரிமாற்றங்களில் துறைசார் நிபுணர்களுடனான தொடர்பினை அதிகரித்தல், வியாபார மாதிரி அபிவிருத்தி, வியாபார காப்பாளர்களை நிறுவுதல் மற்றும் கல்வியாளர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்கு துறைசார் வியாபார ஆலோசனை மற்றும் பயிற்சி என்பவற்றினைப் பெற்றுக் கொள்ள இயலச் செய்தல் போன்றவற்றினை இலக்காகக் கொண்டு இந்த செயற்பாடானது பல்கலைக்கழக வியாபார தொடர்புகளுக்கும் உதவுகின்றது.

பணிப்பாளரின் தலைமையில் செயற்றிட்டத்தின் நிதி, பெறுகை மற்றும் ஏனைய வேலைகளைக் கையாள்வதற்கான அலுவலர்களைக் கொண்டமைந்ததாக செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகமானது உத்தியோகபூர்வமாக நிறுவப்பட்டுள்ளது. செயற்றிட்டத்தின் செயற்பாட்டுக் காலப்பகுதி முழுவதிலும் பல்வேறு பீடங்கள் மற்றும் துறைகளின் நடவடிக்கைகளுக்காக வேலைகளை ஒருங்கிணைத்தல், கண்காணித்தல் மற்றும் வசதிப்படுத்தல் செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலக அலுவலர்களின் பொறுப்பாகும். கல்வியமைச்சின் செயற்பாட்டு மற்றும் கண்காணிப்பு ஆதரிப்புக் குழுவானது தேசிய மட்டத்தில் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுடிவுடன் ஒருங்கிணைந்துள்ளதுடன் தொழில்நுட்ப மற்றும் செய்பாட்டு நிபுணத்துவத்தினை வழங்கும் அதேவேளை செயற்றிட்ட அமூல்ப்படுத்துகையினை ஒருங்கிணைத்தல் மற்றும் கண்காணித்தல் என்பவற்றினை இது மேற்கொள்கின்றது.

உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தியை விரைவுட்டல் செயற்பாடானது களனிப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தரின் தலைமையின் கீழ், மருத்துவக் கல்வித் துறை, கைத்தொழில் முகாமைத்துவத்துறை (நிலை I மற்றும் II), இரசாயனவியல் துறை, கணிதத்துறை, பெளதீகவியல் துறை, புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் கணனி விஞ்ஞானங்கள் துறை ஆகியவற்றிற்கான உபகரணங்கள் மற்றும் தளபாடங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்காக முடிவுகள் பகுதி 01 இன் கீழ் 06 மாணியங்களைப் பெற்றுள்ளது. இந்த ஆறு மாணியங்களில்

இரண்டு மாணியங்களுக்கான கொள்வனவு நடவடிக்கைகளை எம்மால் நிறைவு செய்ய முடிந்துள்ளது.

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் வர்த்தகம் மற்றும் முகாமைத்துவக் கற்கைகள், மாணிடவியல் மற்றும் விஞ்ஞானம் ஆகிய பீடங்கள் போட்டி அடிப்படையில் 03 எல்ரா-எல்ஸ் மாணியங்களைப் பெற்றுள்ள அதேவேளை கணக்கியல், வர்த்தகம் மற்றும் நிதியியல் முகாமைத்துவம், கைத்தொழில் முகாமைத்துவம், தாவரம் மற்றும் மூலக்கூற்று உயிரியல் ஆகிய துறைகள் மேலும் 04 எல்ரா-எல்ஸ் மாணியங்களைப் பெற்றுள்ளன.

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் மாணிடவியல் பீடத்தின் சம்கத்தன ஆய்வு மற்றும் அடைவு நிலையம், விஞ்ஞான பீடம், இரசாயனவியல் துறை, பெளதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறை, சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம், பல்கலைக்கழக வியாபார தொடர்பாடல் கூடம் ஆகியன முடிவுகள் பகுதி 03 இன் கீழ் மேலும் 06 ஆய்வு மாணியங்களைப் பெற்றுள்ளது.

மேலே குறிப்பிடப்பட்ட மாணியங்களிற்கு மேலதிகமாக, களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் 22 கல்விசார் பணியாளர்கள் உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தியை விரைவுட்டல் திட்டத்தின் கீழ் கலாநிதிக் கற்கைகளுக்கான புலமைப்பரிசிலினைப் பெற்றுக் கொண்டுள்ளதுடன் அவர்களின் பெரும்பாலானோர் வெளிநாடுகளில் உள்ள பல்கலைக்கழகங்களில் தமது கலாநிதிக் கற்கைகளைத் தொடர்வதற்காக ஏற்கனவே நாட்டை விட்டு வெளியேறியுள்ளனர்.

செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகமானது கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்படுத்தல் பகுதிகளைக் கையாளும் அதேவேளை, பல்வேறுபட்ட மாணியங்களின் அபிவிருத்தி உத்தேசங்களினை செயற்படுத்துவதற்காக பீடங்கள் மற்றும் துறைகள் மட்டத்தில் இணைப்பாளர்கள், பிரதி இணைப்பாளர் / செயற்பாட்டு இணைப்பாளர்கள், அய்வு உதவியாளர்கள், ஆய்வு மாணவர்கள் மற்றும் திட்ட உதவியாளர்கள் நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

இதற்கு மேலதிகமாக, களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் நிர்வாகமானது உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தியை விரைவுட்டல் செய்றபாடுகளை வெற்றிகரமாக நடைமுறைப்படுத்துவதற்குத் தேவையான தளவாட ஆதரவு மற்றும் ஏனைய உதவிகளைப் பெருமளவில் வழங்குகின்றது.

களனிப் பல்கலைக்கழகம் - எஹெட் செயற்பாடு

செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகம்

31.12.2020 இல் உள்ளவாறான எஹெட் மாணியங்களின் முன்னேற்றங்களின் சுருக்கம்

இல	முடிவு பகுதி	மாணியங்களின் எண்ணிக்கை	எஹெட் நிகழ்ச்சி பாதீடு ரூபா	விலை ஏற்றத்திற்கான எஹெட் ஏற்பாடு	மொத்த எஹெட் பாதீடு	31.12.2020 இல் நிதியியல் முன்னேற்றம்		குறிப்பு
						வழங்கப்பட்ட தொகை	%	
1.	முடிவு பகுதி 01	6	141,850,000.00	-	141,850,000.00	60,592,639.11	42.72	02 திட்டங்கள் நிறைவெடந்துள்ளன.
2.	முடிவு பகுதி 02 (22 கலாநிதி மாணியங்கள் உட்பட)	7	521,432,843.19	72,000,000.00	593,432,843.19	121,445,303.85	20.46	முன்னேற்றத்தில்
3.	முடிவு பகுதி 03	6	149,000,000.00	-	149,000,000.00	29,295,392.06	19.66	முன்னேற்றத்தில்
	மொத்தம்	19	812,282,843.19	72,000,000.00	884,282,843.19	211,333,335.02	23.8988	

களனிப் பல்கலைக்கழகம் - எஹாட் செயற்பாடு

செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகம்

31.12.2020 இல் உள்ளவாறான எஹாட் மானிய - முடிவு பகுதி 01 இன் முன்னேற்றும்

இல	மானியத்தின் பெயர்	பீடம் / துறை / அலகு	எஹாட் நிகழ்ச்சி பாதீடு ரூபா	விலை ஏற்றத்திற்கான எஹாட் ஏற்பாடு	மொத்த எஹாட் பாதீடு	ஆரம்ப திகதி	எதிர்பார்க் கும் முடிவு திகதி	31.12.2020 இல் நிதியியல் முன்னேற்றும் வழங்கப்பட்ட தொகை			குறிப்பு
								31.12.2020 இல் நிதியியல் முன்னேற்றும் வழங்கப்பட்ட தொகை	%		
1.	உருவகப்படுத்தல் விடுதிக்கான மருத்துவ உபகரணம் கொள்வனவு முடிவு பகுதி 01	மருத்துவ பீடத்தின் மருத்துவக் கல்வித்துறை	30,000,000.00	-	30,000,000.00	ஐ.ஸை 18	பெப். 19	29,284,300.00	97.71	நிறைவேட ந்துள்ளன.	
2.	வி.தொ.பொ.க. துறைகளில் மாணவர் உள்ளீர்ப்பினை அதிகரிப்பதற்கான நிதி உதவி (நிலை I மற்றும் II)	கைத்தொழில் முகாமைத்துவத் துறை	50,000,000.00	-	50,000,000.00	மே 19	ஷ.செ.20	30,125,289.13	60.25	முன்னேற்ற த்தில்	
3.	வி.தொ.பொ.க. துறைகளில் மாணவர் உள்ளீர்ப்பினை அதிகரிப்பதற்கான நிதி உதவி	இரசாயனவியல் துறை	20,000,000.00	-	20,000,000.00	மார்.20	ஷ.செ.20	-	-	முன்னேற்ற த்தில்	
4.	வி.தொ.பொ.க. துறைகளில் மாணவர் உள்ளீர்ப்பினை அதிகரிப்பதற்கான நிதி உதவி	கணிதத்துறை	20,000,000.00	-	20,000,000.00	மார்.20	ஷ.செ.20	-	-	முன்னேற்ற த்தில்	
5.	தனபாடங்கள் உபகரண கொள்வனவுக்கான நிதி உதவி	செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகம்	1,850,000.00	-	1,850,000.00	ஜன.20	ஷ.செ.20	1,183,049.98	63.95	முன்னேற்ற த்தில்	
6.	வி.தொ.பொ.க. துறைகளில் மாணவர் உள்ளீர்ப்பினை அதிகரிப்பதற்கான நிதி உதவி	கணிதம், பொதீகவியல், புள்ளிவிபரவியல் கண்ணி விஞ்ஞானத் துறைகள்	20,000,000.00	-	20,000,000.00	மார்.20	ஷ.செ.20	-	-	முன்னேற்ற த்தில்	
	மொத்தம்		141,850,000.00	-	141,850,000.00			60,592,639.11	42.72		

வி.தொ.பொ.க. - விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பம், பொறியியல், கணிதம்

களனிப் பல்கலைக்கழகம் - எவ்வூட் செயற்பாடு

செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகம்

31.12.2020 இல் உள்ளவாறான எவ்வூட் மானிய - முடிவு பகுதி 02 இன் முன்னேற்றும்

இல	மானியத்தின் பெயர்	பீடம் / துறை / அலகு	எவ்வூட் நிகழ்ச்சி பாதீடு ரூபா	விலை ஏற்றத்திற்கான எவ்வூட் ஏற்பாடு	மொத்த எவ்வூட் பாதீடு	ஆரம்ப திகதி	எதிர்பார்க் கும் முடிவு திகதி	31.12.2020 இல் நிதியியல் முன்னேற்றும் வழங்கப்பட்ட தொகை		குறிப்பு
								வழங்கப்பட்ட தொகை	%	
1.	எல்ரா, எல்ஸ் மானியம்	கைத்தொழில் முகாமைத்துவ துறை	15,000,000.00	3,000,000.00	18,000,000.00	டிச.19	டிச.22	5,514,923.00	30.64	முன்னேற்ற தத்தில்
2.	எல்ரா, எல்ஸ் மானியம்	வர்த்தக முகாமைத்துவக் குழுக்கள் பீடம்	100,000,000.00	20,000,000.00	120,000,000.00	ஜூன்.19	மே.22	16,927,407.84	14.11	முன்னேற்ற தத்தில்
3.	எல்ரா, எல்ஸ் மானியம்	மானிடவியல் பீடம்	100,000,000.00	20,000,000.00	120,000,000.00	ஜூன்.19	மே.22	16,366,011.70	13.64	முன்னேற்ற தத்தில்
4.	எல்ரா, எல்ஸ் மானியம்	விஞ்ஞானபீடம்	100,000,000.00	20,000,000.00	120,000,000.00	ஒக்.19	செப்.22	9,680,341.57	8.07	முன்னேற்ற தத்தில்
5.	எல்ரா, எல்ஸ் மானியம்	கணக்கியல்துறை	15,000,000.00	3,000,000.00	18,000,000.00	செப்.19	ஆக.22	2,937,325.50	16.32	முன்னேற்ற தத்தில்
6.	எல்ரா, எல்ஸ் மானியம்	வர்த்தக நிதியியல் முகாமைத்துவத் துறை	15,000,000.00	3,000,000.00	18,000,000.00	செப்.19	ஆக.22	2,625,379.26	14.59	முன்னேற்ற தத்தில்
7.	எல்ரா, எல்ஸ் மானியம்	தாவர மற்றும் மூலக்கூற்று உயிரியல் (தாவரவியல்)	15,000,000.00	3,000,000.00	18,000,000.00	டிச.19	டிச.22	872,170.67	4.85	முன்னேற்ற தத்தில்
8.	கலாந்தி புலமைப் பரிசீலகள் - 22 (முதற் சுற்றில் 10, இரண்டாம் சுற்றில் 04, மூன்றாம் சுற்றில் 08)	பல்வேறு துறைகள்	161,432,843.19	-	161,432,843.19	ஆக.18	டிச.22	66,521,744.31	41.21	முன்னேற்ற தத்தில்
	மொத்தம்		521,432,843.19	72,000,000.00	593,432,843.19			121,445,303.85	20.43	

எல்ரா, எல்ஸ் - கற்றல், கற்பித்தல் மற்றும் மதிப்பீட்டை வளப்படுத்துதல், ஆங்கில மொழி திறன் மேம்பாடு

களனிப் பல்கலைக்கழகம் - எஹாட் செயற்பாடு

செயற்பாட்டு தொழில்நுட்ப செயலகம்

31.12.2020 இல் உள்ளவாறான எஹாட் மானிய - முடிவு பகுதி 03 இன் முன்னேற்றும்

இல	மானியத்தின் பெயர்	பீடம் / துறை / அலகு	எஹாட் நிகழ்ச்சி பாதீடு ரூபா	விலை ஏற்றத்திற்கான எஹாட் ஏற்பாடு	மொத்த எஹாட் பாதீடு	ஆரம்ப திகதி	எதிர்பார்க்கும் முடிவு திகதி	31.12.2020 இல் நிதியியல் முன்னேற்றும் வழக்கப்பட்ட தொகை		குறிப்பு
								31.12.2020 இல் நிதியியல் முன்னேற்றும் வழக்கப்பட்ட தொகை	%	
1.	அ.சா.ஆ மானியம்- எச்சாலம்னஸ்	மானிடவியல் பீடத்தின் அடைவுகளும் சம்கத்தன ஆய்வு நிலைமைம்	10,000,000.00	-	10,000,000.00	பெப்.19	ஜூன்.21	7,646,536.67	76.47	முன்னேற்ற த்தில்
2.	அ.சா.ஆ மானியம்- வி.தோ.பொ.க	விஞ்ஞான பீடம்	40,000,000.00	-	40,000,000.00	ஜூன்.19	மே.22	11,879,964.23	29.70	முன்னேற்ற த்தில்
3.	ப.வி.இ மானியம்	களனிப் பல்கலைக்கழகம்	9,000,000.00	-	9,000,000.00	செப்.19	ஜூன்.23	1,972,698.14	21.92	முன்னேற்ற த்தில்
4.	அ.சா.ஆ மானியம்- எச்சாலம்னஸ் சுற்று 2	சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்	10,000,000.00	-	10,000,000.00	டிச.19	டிச.22	1,907,573.86	19.08	முன்னேற்ற த்தில்
5.	ஆ.பு.வ - 1 - சுற்று 2	இரசாயனவியல் துறை	40,000,000.00	-	40,000,000.00	ஜூன்.20	டிச.22	3,424,667.39	8.56	முன்னேற்ற த்தில்
6.	ஆ.பு.வ - 2 - சுற்று 2	பெனதீகவியல் மற்றும் இலத்திரனியல் துறை	40,000,000.00	-	40,000,000.00	ஜூன்.20	டிச.22	2,463,951.77	6.16	முன்னேற்ற த்தில்
மொத்தம்			149,000,000.00	-	149,000,000.00			29,295,392.06	19.66	

அ.சா.ஆ - அபிவிருத்தி சார்ந்த ஆய்வு

வி.தோ.பொ.க. - விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பம், பொறியியல், கணிதம்

ப.வி.இ - பல்கலைக்கழக வியாபார இணைப்பு

ஆ.பு.வ - ஆய்வு புத்தாக்கமும் வணிகமயப்படுத்தலும்

36. விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப மனிதவள அபிவிருத்தி செயற்றிட்டம்

ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியினால் நிதி உதவியளிக்கப்படும் உயர்கல்வி விரிவாக்கம் மற்றும் அபிவிருத்தியை விரைவுட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டமானது அரசாங்கத்திற்கு 3 பல்கலைக்கழகங்களின் தொழில்நுட்ப பீடங்களினை விருத்தி செய்வதற்கு உதவுகின்றது. களனிப் பல்கலைக்கழகம், ரஜிட்ட் பல்கலைக்கழகம், சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகம் அத்துடன் ஸ்ரீ ஜயவாந்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தின் கற்கைசார் திறன் மற்றும் முயற்சியாண்மை ஆர்வம் என்பவற்றுடன் கூடிய பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் புத்தாகக்கத் தன்மையுடன் கூடிய தொழில்நுட்பம்சார் பட்டதாரிகளை வளர்த்தெடுக்கவும் அது உதவுகின்றது. மாணவர் மற்றும் தொழில்துறையின் மத்தியில் உயர் கேள்வி மிக்கதான் தொழில்நுட்ப நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கென போதாதுள்ள நிதிப்பிரச்சினைக்கான தீர்வாக இது அமையும். இந்த செயற்றிட்டமானது புத்தாகக் மற்றும் தொழிற்றுறைசார் கல்வி மற்றும் ஆய்வு வசதிகளை வழங்குவதுடன் தரமான பாடவிதான் வடிவமைப்பு தொழிற் துறை கேள்வி மற்றும் சர்வதேச நியமங்களுடன் கூடிய கல்விசார் அலுவலர் வடிவமைப்பு தொழிற் துறை கேள்வி மற்றும் சர்வதேச நியமங்களுடன்கூடிய கல்விசார் அலுவலர் சீரமைப்பு என்பவற்றிற்கு உதவுவதுடன் போட்டத்திற்கு, தொழிற் துறை மற்றும் வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழக மானியத் திட்டம், ஆனால் விருத்தி வாய்ப்புக்கள் என்பவற்றினையும் வழங்குகின்றது.

அந்த செயற்றிட்டமானது 5 விளைவுகளைத் திட்டமிட்டிருக்கின்றது. (1) புதுமையான தொழில்நுட்ப கற்றல் மற்றும் ஆய்வு குழல் நிறுவப்படல் (2) தரமான மற்றும் தொழிற் துறைசார் உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்ட அமுல்ப்படுத்துகை (3) தொழிற் துறை தொடர்புகள் மற்றும் சர்வதேச ஒருங்கிணைப்பு பலப்படுத்துகை (4) பீட முகாமைத்தவ ஆனால் பலப்படுத்துகை (5) புதிய அயல் உயர் கல்வி செயற்றிட்ட தயாப்படுத்துகை ஆதரவு. செயற்றிட்டத்திற்கென ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியிடமிருந்து 145 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்களும் அரசாங்கத்திடமிருந்து 20 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்கள் பங்களிப்பும் கிடைக்கின்றது. ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியின் நிதியானது 2 வகையான கடன் வசதிகளைக் கொண்டிருக்கின்றது: சாதாரண மூலதன வளங்கள் (83.02 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்கள்) மற்றும் சலுகைசார் அமெரிக்க மூலதன வளங்கள் கடன்கள் (61.98 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்கள்)

இந்த செயற்றிட்டத்தின் கீழ் கணினி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கு 29.2 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்கள் ஒதுக்கப்பட்டிருப்பதுடன் மேலும் போட்டிசார் திட்ட அடிப்படையின் கீழ் 10 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்களில் 4 பல்கலைக்கழகங்கள் பயன்பெற உள்ளன.

கணினி மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடமானது மேற் குறிப்பிடப்பட்ட நிதியினை முதுன் எல் வளாகத்தில் நிர்மாணிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள கட்டட தொகுதிகள், நூல்கள், மென்பொருட்கள் மற்றும் உபவரணங்கள் கொள்வனவு, அலுவலர்களைப் பயிற்சியித்தல், புகழ்வாய்ந்த சர்வதேச பல்கலைக்கழகங்களுடன் பங்குதமை நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நிறுவுதல் மற்றும் தொழிற் துறையுடன் ஒருங்கிணைந்த நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை அபிவிருத்தி செய்தல் போன்றவற்றிற்காக அந்த நிதியினைப் பயன்படுத்தவுள்ளது.

மொத்த செயற்றிட்டமானது நகர திட்டமிடல் அமைச்சு, நீர் விநியோகம் மற்றும் உயர் கல்வி அமைச்சின் கீழ் நிறுவப்பட்டிருக்கும் செயற்றிட்ட முகாமைத்தவ அலகினால் முகாமைத்துவம் செய்யப்படுவதுடன் பல்கலைக்கழக மட்டத்திலான செயற்றிட்ட ஒருங்கிணைப்பானது பிரதி செயற்றிட்ட பணிப்பாளரின் தலைமையிலான செயற்றிட்ட அமுல்ப்படுத்துகை அலகினால் கையாளப்படும். செயற்றிட்ட அமுல்ப்படுத்துகை அலகின் நோக்கங்களானவை, பல்கலைக்கழக பேரவை / முதலை மற்றும்

பல்கலைக்கழக கல்விசார் அலுவலர்களின் உதவியுடன் இச்செயற்றிட்டத்தின் நோக்கத்திற்குள் பீடத்தினை விருத்தி செய்வதற்கு கண்காணிப்பு மற்றும் மேற்பார்வை கட்டுமானம், பொருட்கள் மற்றும் சேவை கொள்வனவு உள்ளடங்களாக செயற்றிட்ட நடவடிக்கைகளை வடிவமைத்தல் மற்றும் அமல்ப்படுத்தல் என்பனவாகும்.

இந்த திட்டத்தில், கட்டட வளாகம் நிர்மாணிப்பதற்கான ஒப்பந்தம் ஐசிசி - மாகா கூட்டு நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்டமையானது 2020 இல் எட்டப்பட்ட ஒரு முக்கிய மைல்கல் ஆகும்.

2020 ஆம் ஆண்டில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட திட்டச் செயற்பாடுகளின் விபரம் பின்வருமாறு.

இல.	செயற்றிட்டம்	2020 இல் உத்தேச மதிப்பீடு (ரூபா)	2020 இல் வழங்கப்பட்ட தொகை	குறிப்பு
1.	பீடத்திற்கான கட்டடத் தொகுதியின் நிர்மாணம்	759.0	1,006.5	ஐசிசி - மாகா கூட்டு நிறுவனத்திற்கு ஒப்பந்தம் வழங்கப்பட்டது
2.	பொருட்கள் கொள்வனவு	118.6	72.0	கட்டளை வழங்கப்பட்ட பொருட்கள் விநியோகத்தில் தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது குறிப்பாக கொவிட் 19 தொற்றுநாய் காரணமாக
3.	குறுங்காலப் பயிற்சி	3.1	0.7	பெரும்பாலான வெளிநாட்டுப் பயிற்சித் திட்டங்கள் கொவிட் 19 தொற்றுநாய் காரணமாக இரத்துச் செய்யப்பட்டுள்ளன. பெரும்பாலான நிகழ்நிலை பயிற்சித் திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டுள்ளன.
4.	நீண்டகாலப் பயிற்சி	3.6	3.6	2021 இல் ஆரம்பிப்பதற்காக 2020 இல் மேலும் 3 கலாநிதி விண்ணப்பங்கள் அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளன.
	மொத்தம்	884.3	1,082.8	

களவிப் பல்கலைக்கழகம்

பாதீட்டிற்கும் உண்மைத் தொகைக்குமான ஒப்பிட்டுக் கூற்று - 2020

விடயம்	உண்மைத் தொகை - 2020 (ரூபா)	மூலப் பாதீட்டிற்கும் உண்மைத் தொகைக்குமான வித்தியாசம் (ரூபா)	%
வருமானம்			
அரச மாணியம்	4,089,000,000	4,089,000,000	- -
மீண்டுவரும் செலவினங்களுக்காக அரச மாணியம்	4,089,000,000	4,089,000,000	- -
ஏனைய வருமானங்கள்	1,286,763,330	1,180,081,000	3,330 9.04
மொத்த வருமானம்	5,375,763,330	5,269,081,000	3,330 2.02
செலவீனங்கள்			
தனியாள் சம்பளம்	4,037,880,665	4,131,331,000	2,665 (2.26)
தனியாள் சம்பளம்- கல்வி	3,013,018,575	2,835,066,771	575 6.28
தனியாள் சம்பளம் - கல்விசாரா	1,024,862,089	1,296,264,229	2,089 (20.94)
போக்குவரத்துச் செலவுகள்	2,507,449	4,200,000	449 (40.30)
உள்ளுர்	307,011	700,000	11 (56.14)
வெளியூர்	2,200,438	3,500,000	438 (37.13)
வழங்கல்கள்	80,815,609	104,200,000	(1,991) (22.44)
காகிதாதிகளும் அலுவலக தேவைகளும்	30,174,051	46,000,000	(949) (34.40)
எரிபொருடகளும் உராய்வு நீக்கிகளும்	5,264,240	7,000,000	(760) (24.80)
சீரடை	2,487,349	1,200,000	(651) 107.28
இயந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் பொருட்கள்	72,116	500,000	(884) (85.58)
இரசாயன மற்றும் கண்ணாடிப் பொருட்கள்	9,202,344	8,500,000	344 8.26
மருத்துவ வழங்கல்கள்	1,334,679	4,000,000	79 (66.63)
ஏனையவை	32,280,831	37,000,000	831 (12.75)
பராமரிப்புச் செலவுகள்	27,698,706	23,503,000	(94) 17.85
வாகனங்கள்	6,151,809	6,000,000	(191) 2.53
இயந்திரங்களும் உபகரணங்களும்	21,165,559	16,000,000	559 32.28
கட்டிடங்களும் அமைப்புக்களும்	45,038	188,000	38 (76.04)
தளபாடங்கள்	323,800	1,300,000	- (75.09)
ஏனையவை	12,500	15,000	(500) (16.67)
ஒப்பந்த சேவைகள்	374,877,317	512,897,000	(5,683) (26.91)
போக்குவரத்து	161,061	210,000	(939)
தபால் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு	62,546,873	72,600,000	(127) (13.85)
மின்சாரம் மற்றும் நீர்	97,612,052	145,900,000	(2,948) (33.10)
வாடகையும் உள்ளுர் வரிகளும்	53,097,029	72,230,000	(2,971) (26.49)
பாதுகாப்பு சேவைகள்	60,641,873	72,219,000	1,873 (16.03)
சுத்திகரிப்பு சேவைகள்	66,278,166	90,998,000	166 (27.17)
அச்சிடலும் விளம்பரமும்	24,543,850	45,540,000	(1,150) (46.10)
ஏனையவை	9,996,412	13,200,000	412 (24.27)

களனிப் பல்கலைக்கழகம்
பாதீட்டிற்கும் உண்மைத் தொகைக்குமான ஒப்பிட்டுக் கூற்று - 2020

விடயம்	உண்மைத் தொகை - 2020 (ரூபா)	மூலப் பாதீட்டிற்கும் உண்மைத் தொகைக்குமான வித்தியாசம் (ரூபா)	%
ஏனைய மீண்டுவருகைகள்	120,158,385	234,950,000	(6,015) (48.86)
பல்கலைக்கழக ஆசிரியர்களுக்கான போக்குவரத்து மானியம்			-
விசேட சேவைகள் - பேரவை மற்றும் குழுக்கள்	4,739,183	4,500,000	(817) 5.32
விசேட சேவைகள் - தொழில்சார் மற்றும் ஏனையவை	45,000	200,000	- (77.50)
வேலைப்பாட்டறையும் பயிலரங்கமும்	2,982,408	5,000,000	408 (40.35)
கல்விசார் ஆய்வு மற்றும் வெளியீடு	1,872,543	5,000,000	43 (62.55)
பணியாளர் அபிவிருத்தி (ஆசியர்கள், நிர்வாகிகள் மற்றும் ஏனைய ஊழியர்களுக்கான பயிற்சி)	698,299	8,500,000	299 (91.78)
பட்டப்பின் ஆய்வும் புலமைப்பரிசிலும்		1,000,000	- (100.00)
பல்கலைக்கழக விளையாட்டுச் செயற்பாடுகள்		1,000,000	-
கைத்தொழில்உள்ளகப்பயிற்சி, செயன்முறை மற்றும் தொழில் வழிகாட்டுதல்		100,000	-
மாணவர் அபிவிருத்தி முன்னெடுப்புக்கள் மற்றும் சமூக உறவுகள்	56,180	500,000	2,780 (88.76)
ஊழியர் நலச்சேவைகள் மற்றும் மருத்துவக் காப்புறுதி	11,590,000	19,000,000	(10,000) (39.00)
கூட்டிடைக்கப்பட்ட திட்டமிடல், ஆட்சி மற்றும் எல்லை		100,000	- (100.00)
ஏனைய நிறுவனங்களுக்கான மானியம்	8,251,661	10,000,000	1,661 (17.48)
சொத்துக் கடன் மீதான வட்டி	14,152,000	15,700,000	- (9.86)
விடுமுறை ஆணைகளும் பருவகாலச் சீட்டுக்களும்	980,447	2,500,000	447 (60.78)
பட்டமளிப்புச் செலவுகள்	4,808,528	7,500,000	528
உபசரணைச் செலவுகள்	2,079,600	3,500,000	(400) (40.58)
வங்கிக்கட்டணம்	14,550	50,000	50 (70.90)
விருதுகளும் பரிசில்களும்	127,500	1,500,000	(500) (91.50)
பங்களிப்பும் அங்கத்துவக் கட்டணமும்	4,654,582	6,800,000	(418) (31.55)
பரீட்சைக்கட்டணம்	59,652,804	88,500,000	(196) (32.60)
ஏனையவை	3,453,101	54,000,000	101 (93.61)
மொத்த செலவுகள்	4,643,938,131	5,011,081,000	(10,669) (7.33)

10.2 மொத்த வருமானம் 2020

அட்டவணை 10-1 : மொத்த வருமானம் 2020

விடயம்	2019	2020
அரச மானியம்		
மீண்டு வரும் மானியம்	3,954,187,550	4,238,994,300
தனியாள் வேதனங்கள்	3,377,000,000	3,806,500,000
ஏனைய மீண்டுவருகைகள்	398,000,000	282,500,000
மஹபொல மானியம்		
தினைசேரி	57,704,850	
நம்பிக்கை நிதியம்	60,111,600	83,138,300
மாணவர் உதவிப்பண மானியங்கள்	61,371,100	66,856,000
ஏனைய மானியங்கள் (தயவுசெய்து குறிப்பிடவும்)		
மூலதன மானியம்	443,500,000	308,000,000
மூலதன சொத்துக்களின் புனர்நிர்மாணமும் முன்னேற்றுங்களும்	19,372,000	88,822,000
நிலையான சொத்துக்கள் சேர்க்கை	188,000,000	139,794,900
நிர்மாணத் திட்டங்கள்	224,732,500	70,005,000
மனித மூலதன அபிவிருத்தித் திட்டங்கள்	8,800,500	3,486,200
ஆய்வும் அபிவிருத்தியும்	2,595,000	5,891,900
பாதீடு 2017-2019 முன்மொழிவின் கீழ் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் திட்டங்கள்		
ஏனையவை		
ஏனைய மானியம்	-	-
மீண்டுவரும்		
மூலதனம்		
உருவாக்கப்பட்ட வருமானம்	1,362,740,779	1,286,763,330
சுயநிதிச் செயற்பாடுகள்	346,280,720	337,890,205
ஏனைய அனைத்து உள்ளக வருமானம்	1,016,460,059	948,873,125
மொத்தம்	5,760,428,329	5,833,757,630

10.3 மூலதனச் செலவினங்கள் – 2020

அட்டவணை 10-2 மூலதனச் செலவினங்கள் – 2020

செயற்பாடு	மூலதனச் செலவினம் இலிருந்து			மொத்தச் செலவினங்கள் (ரூபா)
	அரச மானியம் (ரூபா)	உருவாக்கப்பட்ட வருமானம் (ரூபா)	ஏனைய மானியங்கள் (ரூபா)	
நிர்மாணிப்பத் திட்டங்கள்	67,402,811			67,402,811
சொத்துக்கள் சேர்க்கை	202,559,884	90,921,498	5,352,128	298,833,510
மூலதனச் சொத்துக்களில் புனர்நிர்மாணம் மற்றும் பராமரிப்பு	17,535,114			17,535,114
மனித மூலதன அபிவிருத்தி திட்டம்	3,578,658			3,578,658
ஆய்வும் அபிவிருத்தியும்	5,820,639			5,820,639
பாதீடு 2017-2019 முன்மொழிவின் கீழ் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் திட்டங்கள்				-
ஏனையவை (தயவுசெய்து குறிப்பிடவும்)				-
மொத்தம்	296,897,106	90,921,498	5,352,128	393,170,732

10.4 மீண்டுவரும் செலவினங்கள் – 2020

அட்டவணை 10-3 : மீண்டுவரும் செலவினங்கள் – 2020

இலக்கு நிகழ்ச்சி	தனியாள் வேதனங்கள் - கல்விசார் (ரூபா)	தனியாள் வேதனங்கள் - கல்விசாரா (ரூபா)	போக்குவரத்துச் செலவீனங்கள் (ரூபா)	வழங்கல் கள் (ரூபா)	பராமரிப்பு ச் செலவீனங்கள் (ரூபா)	ஓப்பந்த சேவைகள் (ரூபா)	மஹாபால மற்றும் உதவிப்பணம் (திறைசேரி மற்றும் நம்பிக்கை நிதியம்)(ரூபா)	ஏனைய மீண்டுவருகை செலவீனங்கள் (ரூபா)	கூட்டு மொத்தம் (ரூபா)
நிகழ்ச்சி 01 – பொது நிர்வாகம்	7,826,837	248,360,154	186,200	14,350,971	7,817,596	97,859,220		5,305,225	381,706,203
நிகழ்ச்சி 02 – கல்விசார் வார்த்தைக்கள் பீடம்									
வார்த்தக மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	496,939,356	40,797,578	78,891	4,518,554	1,167,991	4,532,827	31,872,950	5,905,275	585,813,421
மாணிடவியல் பீடம்	535,679,797	56,923,495	20,000	3,701,694	1,042,461	392,140	71,108,500	6,085,380	674,953,467
சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்	553,710,073	48,665,190	366,390	3,498,036	857,798	734,374		2,185,060	610,016,920
மருத்துவ பீடம்	646,817,505	209,218,053	94,425	12,474,688	4,522,930	55,511,092	9,671,750	4,192,723	942,503,166
கண்ணி மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடம்	86,459,818	20,585,341	93,739	789,220	1,098,708	43,788,759	8,037,700	1,418,585	162,271,870
விஞ்ஞான பீடம்	643,602,309	128,323,281	1,545,515	12,465,100	3,894,164	1,306,280	29,303,400	9,652,965	830,093,013
பட்டப்பிள் படிப்புக்கள் பீடம்	-	15,086,016		2,190,133	189,387	5,190,465		5,337,966	27,993,967
வளாகம்									-
பார்ட்சைகள்		14,737,245		1,455,208	96,076	12,712,744		7,897,591	36,898,864
நிகழ்ச்சி 03 – கற்பித்தல் வளங்கள்									
நூலக சேவைகள்	41,673,594	62,517,683	96,012	831,904	447,396	1,226,718		124,322	106,917,629
நிகழ்ச்சி 04 – நலச்சேவைகள்	(351,125)	64,370,118	23,078	2,267,811	909,460	56,356,761		3,285,793	126,861,896
நிகழ்ச்சி 05 – பராமரிப்பு		74,986,884	-	19,181,721	193,459	43,603,903		53,860	138,019,827

நிகழ்ச்சி 07 – நீடித்தற் சேவைகள்								
வெளிவாரிப் பரீட்சைகள்	660,411.56	30,598,635	500	1,711,788	2,175,979	12,121,835		42,712,871 89,982,020
நிகழ்ச்சி 08 – துணைச் செயற்பாடுகள்								
விடுதிகள்	-	9,692,417	2,700	1,378,781	3,285,303	39,540,198		258,770 54,158,169
உருவாக்கப்பட்ட வருமானத்திலிருந்தான செலவுகள் (மேலே குறிப்பிடப்பட்ட 8 நிகழ்ச்சிகளிலும் உள்ளடங்காதவை)								
(தயவுசெய்து குறிப்பிடவும்....)	89,585,607	26,559,613	294,220	1,248,465	631,159.50	5,336,427		24,596,406 148,251,896
ஏனைய மானியங்களிலிருந்தான செலவுகள்								
(தயவுசெய்து குறிப்பிடவும்....)								
கூட்டுமொத்தம்	3,102,604,182	1,051,421,702	2,801,669	82,064,075	28,329,866	380,213,743	149,994,300	119,012,791 4,916,442,328

11. கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை

HED/E/UOK/1/2020/18

2021 பூலை ஆந் திகதி

துணை வேந்தர்
களனி பல்கலைக்கழகம்

களனி பல்கலைக்கழகத்தின் 2020 திசெம்பர் 31 ஆந் திதியில் முடிவடைந்த ஆண்டற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பான 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச் சட்டத்தின் 12 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

1 நிதிக்கூற்றுக்கள்

1.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

களனி பல்கலைக்கழகத்தின் 2020 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திதியில் முடிவடைந்த ஆண்டற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் நிதிக்கூற்றுக்கஞக்கான குறிப்புக்கள் பொழுப்பாக்கிய முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளையும் உள்ளடக்கிய 2020 திசெம்பர் 31 ஆந்திதியில் முடிவடைந்த ஆண்டற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் மற்றும் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் மற்றும் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கமைய இணங்க எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டது. அரசியலமைப்பின் 154(6) ஆம் உறுப்புரையின் பிரகாரம் எனது அறிக்கை காலக்கிரமத்தில் பாரானுமன்றத்தில் முன்வைக்கப்படும்.

இந்த அறிக்கையின் முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களிலிருந்தான தாக்கத்தைத் தவிர்த்து பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்களில் 2020 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமை மற்றும் அத்திதியில் முடிவடைந்த ஆண்டற்கான நிதிச் செயலாற்றல் மற்றும் காகப்பாய்ச்சல் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க உண்மையாகவும் நியாயாமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்

1.2 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயாயத்திற்கான அடிப்படை

- (அ) இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமம் 7 இன் 65 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்களின் பயன்படு ஆயுட்காலம் வருடாந்தம் மீளாய்வு செய்யப்படாமையின் காரணத்தினால் கிரயம் ரூபா 1,641,021,283 ஆன நிலையான சொத்துக்கள் முழுமையான தேய்மானம் செய்யப்பட்டிருப்பினும் இன்னுமாக பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்பட்டு வந்தது. அதன் பிரகாரம் ஏற்பட்ட மதிப்பிடப்பட்ட குறைப்பாடு இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 03 இன் பிரகாரம் மீள் திருத்தப்படுவதற்கு மீளாய்வாண்டினுள் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) மீளாய்வாண்டினுள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த பெறுமதி ரூபா 30,440,902 ஆன ஜெனரேட்டர் மற்றும் மொத்த கிரயம் ரூபா 1,408,100 ஆன 3 பிரதியிடும் இயந்திரங்கள் சரியான சொத்து வகுப்பில் கணக்கிடப்படாமையின் காரணத்தினால் ஆண்டின் தேய்மானம் ரூபா 2,725,410 குறைவாக காண்பிக்கப்பட்டிருந்தமையினால் ஆண்டின் மிகை அப் பெறுமதியினால் குறைவாக நிதிக் கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (இ) நடைமுறையிலுள்ள வேலையின் கீழ் காணப்பட்ட மொத்த பெறுமதி ரூபா 790,400,309 ஆன 04 கட்டிடங்கள் மீளாய்வாண்டிலிருந்து பயன்பாட்டிற்கு எடுத்ததன் காரணத்தினால் கட்டிடங்களின் கீழ் மூலதனமாககப்பட்டிருப்பினும் அக் கட்டிடங்களுக்கு தொடர்படையதாக ரூபா 39,520,015 ஆன ஆண்டு தேய்மானம் கணக்கிடப்படாமையின் காரணத்தினால் ஆண்டின் மிகை அப் பெறுமதியினால் அதிகமாக நிதிக் கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) வருடாந்த இருப்பு சரிப்பார்த்தல் அறிக்கையின் பிரகாரம் மீளாய்வாண்டில் திசெம்பர் 31 இற்கு பெளதீக் இருப்பு பெறுமதி ரூபா 48,848,301 ஆயினும் நிதி நிலைமைக் கூற்றில் அவ் இருப்பு பெறுமதி ரூபா 44,269,722 ஆக காண்பிக்கப்பட்டிருந்தமையினால் ரூபா 4,578,579 ஆன இனக்கமின்மை காணப்பட்டது.

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு (இ.க.நி) இணங்க நான் கணக்காய்வை மேற்கொண்டேன். இக்கணக்காய்வு நியமங்களின் கீழான எனது பொறுப்புக்கள் இந்த அறிக்கையின் நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்வு சம்பந்தமான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள் என்ற பகுதியில் மேலும் விபரிக்கப்பட்டுள்ளது. எனது முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குவதனை முன்னிட்டு என்னால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகள் போதியளவானதும் பொருத்தமானதும் என்பது எனது நம்பிக்கையாகும்.

1.3 பல்கலைக்கழகத்தின் 2020 ஆம் ஆண்டறிக்காள ஆண்டறிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்ட ஏனைய தகவல்கள்

இக் கணக்காய்வு அறிக்கைத் திகதிக்கு முன்னர் நான் பெற்றுக் கொண்ட பல்கலைக்கழகத்தின் 2020 ஆண்டறிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்டிருப்பினும் நிதிக் கூற்றுக்கள் மற்றும் அது தொடர்பான எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் உள்ளடக்கப்படாத தகவல்கள், ஏனைய தகவல்களாக கருதப்படுகின்றன. ஏனைய தகவல்களுக்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக இருத்தல் வேண்டும்.

நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான எனது அபிப்பிராயம் ஏனைய தகவல்களை உள்ளடக்கியிருக்காததுடன் நான் அவை மீது எவ்வகையிலும் சான்றுப்படுத்தும் முடிவுரையினை அல்லது அபிப்பிரயாயத்தினை வெளிப்படுத்தவில்லை.

நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான எனது கணக்காய்வு தொடர்பாக, எனது பொறுப்பானது மேலே இனங்காணப்பட்ட ஏனைய தகவல்களை வாசித்தல் மற்றும் அவ்வாறு செய்யும் போது ஏனைய தகவல்களை நிதிக்கூற்றுக்களுடன் அல்லது கணக்காய்வின் போது ஏனைய வகையில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட எனது அறிவின் பிரகாரம் பொருண்மையாக பொருத்தமற்றுள்ளதா என்பதனை கவனித்துப் பார்ப்பதாகும்.

இக்கணக்காய்வு அறிக்கைத் திகதிக்கு முன்னர் நான் பெற்றுக் கொண்ட ஏனைய தகவல்களின் அடிப்படையில் மற்றும் என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு இந்த ஏனைய தகவல்கள் பொருண்மையாக பிழையாகக் காட்டப்பட்டுள்ளது என நான் முடிவு காண்பதானது அந்த விடயங்களை என்னால் அறிக்கையிடுவது அத்தியவாசியமானது என்பதனாலாகும். இது சம்பந்தமாக நான் அறிக்கையிடுவதற்கு எதுவும் இல்லை

1.4 நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது முகாமைத்துவத்தினதும் நிருவகிக்கின்ற தரப்பினர்களினதும் பொறுப்புக்கள்

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இனங்க தயாரித்தும் சரியாகவும் நியாயமாவும் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசிடுகள் அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறம் கூற்றுக்களாற்ற நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு இயலுமான வகையில் தேவையான உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளைத் தீர்மானித்தலும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.

நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் போது பல்கலைக்கழகம் தொடர்ந்து இயங்கும் எண்ணக்கருவொன்றாக தொடர்ந்து செயற்படுவதற்கான இயலுமையினை மதிப்பீடு செய்தல், தொடர்ந்தியங்கும் எண்ணக்கருவுடன் தொடர்புடைய விடயங்களை பொருத்தமாக

வெளிப்படுத்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாக உள்ளதுடன் பல்கலைக்கழகம் கலைப்பதற்கு கருதினால் அல்லது வேறு மாற்றுவழி இல்லாதுவிட்டால் செயற்பாடுகளை நிறுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தால் தவிர தொடர்ந்து செயற்படும் கணக்கீடு அடிப்படையினை பயன்படுத்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.

பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி அறிக்கையிடல் நடைமுறை சம்பந்தமான மேற்பார்வை நிருவகிக்கின்ற தரப்பினர்களால் வகிக்கப்படுகின்றது.

2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 16(1) உப பிரிவின் பிரகாரம் களனி பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த மற்றும் காலீதியான நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு முடியுமான வகையில் அனைத்து வருமானங்கள், செலவுகள், சொத்துக்கள், பொறுப்புக்கள் என்பன தொடர்பாக முறைப்படியாக ஏடுகள் மற்றும் அறிக்கைகள் பேணப்படுதல் வேண்டும்.

1.5 கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் போறுப்புக்கள்

ஒட்டுமொத்தமாக நிதிக்கூற்றுக்கள் மோசடி மற்றும் தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படுகின்ற பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களற்றவை என்பதற்கு நியாயமான உறுதிப்பாட்டை வழங்குவதும் எனது அபிப்பிராயத்தை உள்ளடக்கின்ற கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையை வழங்குவதும் எனது குறிக்கோளாகும். நியாயமான உறுதிப்பாடானது உயர் மட்டத்திலான ஒரு உறுதிப்பாடாகக் காணப்படுகின்ற போதிலும், இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம் கணக்காய்வினை மேற்கொள்ளும் போது அது எவ்வேளையிலும் பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களை வெளிப்படுத்தும் என்பதற்கான ஒரு உத்தரவாதமாக இருக்கமாட்டாது. மோசடிகள் மற்றும் தவறுகள் தனியாகவோ அல்லது கூட்டாகவோ தாக்கத்தை ஏற்படுத்துவதன் காரணமாக பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்கள் ஏற்படக்கூடியதுடன் இந்தித் கூற்றுக்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு பயன்படுத்துபவர்களால் எடுக்கப்படுகின்ற பொருளாதார தீர்மானங்கள் தொடர்பாக தாக்கத்தை ஏற்படுத்தலாம் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம், கணக்காய்வின் பகுதியொன்றாக, கணக்காய்வின் போது தொழில்சார் தீர்புக்களை மேற்கொண்டு தொழில்சார் ஜயப்பாட்டினை பேணுகிறேன். மேலும்,

- மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களில் ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களினால் ஏற்படும் ஆபத்துக்களை இனங்காண்பதற்கும் மதிப்பீடு செய்வதற்குமாக சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகள் திட்டமிடப்பட்டு அமுல்படுத்தல் மற்றும் எனது அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை பெற்றுக்கொள்ளல். தவறாகக் காட்டுவது காரணமாக ஏற்படுகின்ற பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்களிலிருந்து இடம்பெறுகின்ற தாக்கங்களை விட தவறான கூட்டினைவால், போவி ஆவணங்களைத் தயாரிப்பதனால்,

வேண்டுமென்றே விட்டுவிடுவதனால், பிழையாகக் காட்டுவதனால் அல்லது உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளைத் தவிர்ப்பதனால் ஏற்படும் ஆபத்தின் விளைவானது அதிகமாகும்.

- சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளைத் திட்டமிடும் வகையில் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் மீதான அறிவு பெற்றுக்கொள்வதற்காகவேயன்றி உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் செயற்திறன் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல.
- பயன்படுத்தப்படுகின்ற கணக்கீட்டு கொள்கைகளின் பொருத்தத்தன்மை, கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத்தன்மை மற்றும் முகாமைத்துவத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட தொடர்புபட்ட வெளிப்படுத்தல்களும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது
- சம்பவங்கள் அல்லது நிலைமைகளின் காரணமாக பல்கலைக்கழகத்தின் தொடர்ச்சியான நிலைத்திருத்தல் மீது பொருண்மையான நிச்சயமற்றதன்மை காணப்படுகின்றதா என்பது சம்பந்தமாக பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு கணக்கீட்டிற்காக பல்கலைக்கழகத்தின் தொடர்ச்சியான நிலைத்திருத்தல் மீதான அடிப்படையினை பயன்படுத்துதலின் பொருத்ததன் தன்மை தீர்மானிக்கப்பட்டது. போதியவான நிச்சயமற்றதன்மை காணப்படுகின்றது என நான் முடிவு செய்தால் நிதிக்கூற்றுக்களில் அது சம்பந்தமான வெளிப்படுத்தல்களுக்கு எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டியுள்ளதுடன் அந்த வெளிப்படுத்தல்கள் போதியவையல்லாததாக எனது கணக்காய்வு அறிக்கைத் திகதி வரையிலும் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகள் எனது முடிவுகளிற்கு அடிப்படையாகக் காணப்படுகின்றன. அபிப்பிராயம் திருத்தப்படுதல் வேண்டும். எவ்வாறாயினும், எதிர்கால சம்பவங்கள் அல்லது நிலைமைகள் நிலைமைகள் பல்கலைக்கழகம் தொடர்ச்சியாக நிலைத்திருத்தலை முடிவுறுத்த நேரிடலாம்.
- நிதிக்கூற்றுக்களின் கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடங்கல்களுக்காக அடிப்படையாகக் கொள்ளப்பட்ட கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் சம்பவங்கள் பொருத்தமாகவும் நியாயமாகவும் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது எனவும் வெளிப்படுத்தல்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தல் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது.

எனது கணக்காய்வின் போது இனங்காணப்பட்ட முக்கியமான கணக்காய்வு காண்புகள், மற்றும் உள்ளடக்கப்பாடுகளிலுள்ள ஏனைய விடயங்களிற்கிடையேயான ஏதாவது பலவீனங்கள் தொடர்பாக நிருவகிக்கப்படுகின்ற தரப்பினர்களுக்குத் தெரியப்படுத்துகின்றேன்.

2. ஏனைய சட்ட மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தால் தேவைப்பாடுகள் தொடர்பான அறிக்கை

- 2.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் பின்வரும் தேவைப்பாடுகள் சம்பந்தமாக விசேஷ ஏற்பாடுகள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.

- 2.1.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(அ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் கணக்காய்விற்குத் தேவையான அனைத்து தகவல்களும் வெளிப்படுத்தல்களும் என்னால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் எனது பரிசோதனையிலிருந்து தோன்றும் வகையில் முறையான நிதி அறிக்கைகளை பல்கலைக்கழகம் பேணி வந்திருந்தது.
- 2.1.2 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 6(1)(ஃ)(iii) ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்கள் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றன
- 2.1.3 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 6(இ)(ச)(iv) ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க முன்னைய ஆண்டுன் போது என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட சிபார்க்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.
- 2.2 பின்பற்றப்பட்ட நடைமுறைகள் அடிப்படையில் மற்றும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சான்றுகள் பொருள்மையான விடயங்களுக்கான மட்டுப்பாடுகளுக்குள் காணப்பட்டன. எனினும், பின்வருமாறு வெளிப்படுத்துவதற்கு எதுவும் எனது கவனத்திற்கு உட்பட்டிருக்கவில்லை.
- 2.2.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஃ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க பல்கலைக்கழகத்தின் நிர்வாக சபையின் எவ்வளவும் அங்கத்தவருக்கு பல்கலைக்கழகம் தொடர்புகொண்டு ஏதேனும் உடன்படிக்கை சம்பந்தமாக நேரடியாகவோ அல்லது மறைமுகமாகவோ வழமையான வணிக செயற்பாடுகளுக்குப் புறம்பாக தொடர்புகள் காணப்படுகின்றனம்.
- 2.2.2 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஹ) பிரிவில் குறிப்பிட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க பின்வரும் அவதானிப்புக்களைத் தவிர்த்து ஏதாவது தொடர்புபட்ட எழுத்திலான சட்டங்களுக்கு அல்லது பல்கலைக்கழகத்தின் நிர்வாக சபையினால் வழங்கப்பட்ட ஏனைய பொதுவான அல்லது விசேட பணிப்புரைகளுக்கு இணங்கியொழுகாது செயற்பட்டுள்ளமை.
- | | |
|--|--|
| சடங்கள் / பணிப்புரைக்கான தொடர்பு | அவ்தானிப்பு |
| <hr/> | |
| <hr/> | |
| -- | -- |
| (அ) (i) இலங்கை சனாயக சோசலிச குடியரசின் நிதி பிரமாண கோவையின் 371 மற்றும் 2020 ஆகஸ்ட் 28 திதிய 01/2020 ஆம் இலக்க அரச | முற்பணம் கொடுக்கப்படுகின்ற பணி நிறைவெடந்தவுடன் தீர்க்கப்பட வேண்டியதுடன் தீர்க்கப்படல் கட்டுநிதி வெளியிடப்படும் ஆண்டுன் தீசெம்பர் 31 திதிக்கு அதிகமாக தாமதமாகத்திருக்க வேண்டியபோதிலும் 2016 ஆம் ஆண்டு தொடக்கம் 2019 ஆம் ஆண்டு வரை |

நிதி சுற்றுப்புக்கை

காலப்பகுதியினுள் பெறப்பட்டிருந்த கூட்டுத்தொகை ரூபா 4,410,277 ஆன முற்பணம் தீர்க்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ii) நிதி பிரமாணம் 571

இரு ஆண்டுகளுக்கு விஞ்சிய மொத்த பெறுமதி ரூபா 63,460,015 ஆன 552 நாளாவித வைப்புகள் தொடர்பாக மற்றும் ஐந்து ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலம் கடந்த ரூபா 16,946,500 ஆன நூலாக வைப்பு தொடர்பாக நிதி பிரமாணம் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) 2006 சனவரி 25 ஆம் திங்கிய அரசு பெறுகை வழிக்காட்டி கோவையின் 4.3.1. மற்றும் 4.3.2 ஆம் உறுப்புரை

பல்கலைக்கழகத்தின் புதிய உடல் அபிவிருத்தி மத்திய நிலைய பிரிதேசத்தின் நிலத்தினை அலங்கரித்தல் கோவையின் பணி நிறைவேற்றலுடன் தொடர்புடைய ரூபா 11,929,352 ஆன (வட்ட அற்ற) மொத்த கிரய மதிப்பிடிற்காக துணை வேந்தரின் அங்கீகாரம் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.2.3 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(எ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க பல்கலைக்கழகத்தின் அதிகாரங்கள், கடமைகள், மற்றும் கடமைகளுக்கு இணக்கமற்ற வகையில் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது என

2.2.4 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஏ) பிரிவில் குறிப்பிட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க பல்கலைக்கழகத்தின் வளங்கள் சிக்கனமாக, வினைத்திறனாக மற்றும் பயனுறுதியாக காலைல்லைக்குள் சட்டங்களுக்கு இணக்கமாக கொள்வனவு செய்யப்பட்டு பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை என.

2.3 ஏனைய விடயங்கள்

(அ) 2 ஆண்டுகளில் நிர்மாணிக்கப்பட்டு நிறைவு செய்வதற்காக 2016 ஆம் ஆண்டில் நிர்மாணிப்பு ஆரம்பிக்கப்பட்ட மதிப்பிடப்பட்ட பெறுமதி ரூபா 183 மில்லியான கணினி மத்திய நிலைய கட்டிடம் மீளாய்வாண்டில் திசெம்பர் 31 ஆம் திங்கி வரையிலும் நிறைவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) நிதி நிலைமைக் கூற்றில் உரிமையின் கீழ் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த அமைச்சரவை அங்கீகாரம் பெற்ற கட்டிட செயற்திட்ட நிதியங்கள் இரண்டின் மொத்த பெறுமதி ரூபா 17,272,549 மீளாய்வாண்டில் எதிர்பார்க்கப்பட்ட பணிகளுக்காக பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (இ) ஒப்பந்தம் மீறியதன் அடிப்படையில் 07 விரிவரையாளர்களிடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய மொத்தம் ரூபா 41,583,486 மீளாய்வாண்டு திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி வரையிலும் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) முறையான திட்டமொன்று இன்றி பல்கலைக்கழகத்தின் 60 ஆவது ஆண்டு நிறைவிற்காக 2019 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த கூட்டுத்தொகை ரூபா 2,330,055 ஆன பரிசுப் பொருட்கள் கணக்காய்வு திகதியான 2021 ஏப்ரல் 01 ஆம் திகதி வரையிலும் வெளியிடப்படாது களஞ்சியசாலையில் காணப்பட்டது.
- (உ) மீளாய்வாண்டில் திசெம்பர் 31 இற்கு செலுத்தப்பட வேண்டிய கணக்கின் கீழ் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த மொத்த பெறுமதி 2,615,824 ஆன ரத்து செய்யப்பட்ட 257 காலோலைகள் தீர்ப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஊ) கணக்காய்விற்காக முன்வைக்கப்பட்ட தகவல்களின் பிரகாரம் 2020 ஆம் ஆண்டிற்காக 13 கற்கைநிலகளுக்காக தயாரிக்கப்பட்டிருந்த விரிவுரைத் திட்டத்தின் பிரகாரம் பூரணப்படுத்தப்பட வேண்டிய விரிவுரை மணித்தியாலங்கள் 38,390 ஆகவிருப்பினும் அதில் 33,057 விரிவுரை மணித்தியாலங்கள் அதாவது 86 சதவீதமானவை கொவிட் - 19 நிலையினால் நிகழ்நிலை விரிவுரை அடிப்படையில் கற்பித்தல் முறையின் ஊடாக மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தன.

டப்.பி.சீ விக்ரமரத்ன

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

12. கணக்காய்வுக் குழு அறிக்கை - 2020

கணக்காய்வுக் குழுவின் ஆக்க அமைவு

பல்கலைக்கழக கணக்காய்வுக்குழுவானது, பேரவைக்குப் பொறுப்புக் கூறத்தக்கதாக, அதன் உபகுழு ஒன்றாக முறைசார்ந்த வகையில் நியமிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் முற்றிலும் நிறைவேற்று அதிகாரம் சாரா முன்று பேரவை உறுப்பினர்களைக் கொண்டுள்ளதாகவும் விளங்குகின்றது.

2019 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் பேரவை உறுப்பினர்கள் கணக்காய்வுக் குழுவில் செயற்பட்டனர்.

உறுப்பினர்

2020 இல் நடைபெற்ற
கூட்டங்களில் சமூகமளித்தல்
(சமூகமளித்தமை/சமூகமளிப்பதற்கு
தகுதியுடையதாயிருத்தல்.)

1. திரு.எல்.ஸ.சுசந்த சில்வா (தலைவர்)	- 5/5
2. திரு.சஞ்ஜை பண்டார	- 4/5
3. திரு. உபாலி விஜேவீர	- 5/5

மேற்குறிப்பிட்ட உறுப்பினர்களுக்கு மேலதிகமாக தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகத்தின் உறுப்பினர்கள் அவதானிப்பாளர்களாக சமூகமளிப்பதற்கென அழைக்கப்பட்டனர்.

கூட்டங்கள்

பொதுமுயற்சி சுற்றுநிருப இல.பீஷடி/31 இன் பிரகாரம், குழுவானது வருடமொண்டில் ஆகக்குறைந்தது ஐந்து தடவைகளாவது கூடவேண்டியது அவசியமாகும். மீளாய்வு வருட காலப்பகுதியில், குழுவானது, நான்கு தடவைகள் கூடியதுடன், இந்தக் கூட்டங்களில் உள்ளக மற்றும் வெளியகக் கணக்காய்வாளர்களின் அறிக்கைகள் அலசி ஆராயப்பட்டும் இருந்தன. குழுவினது கூட்ட நிகழ்ச்சிக் குறிப்புக்கள் பல்கலைக்கழக ஆங்கும் பேரவைக்கு தகவலுக்காகவும் தேவையான நடவடிக்கைகளுக்காகவுமென சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

பிரதான பொறுப்புடைமைகள்

அங்கும் பேரவையானது, பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிசார் மற்றும் ஏனைய தொடர்புடைய விவகாரங்கள் சம்பந்தமான தனது பொறுப்புடைமைகளை பயனுறுதிமிக்க வகையில் மேற்கொள்வதற்கு உதவுவதே கணக்காய்வுக் குழுவின் பிரதான நோக்கமாகும். பிரதான பொறுப்புடைமைகளில் பின்வருவன உள்ளடங்குகின்றன:

- நிதிசார் கூற்றுக்கள், நிதிசார் அறிக்கையிடல் மற்றும் கணக்காய்வு செயன்முறை ஆகியவற்றின் சீரிய நிலையை மீளாய்வு செய்வதும் கணக்காணித்தலும்.
- பல்கலைக்கழகத்தில் நிதிசார் மற்றும் ஏனைய தொடர்புடைய விவகாரங்கள் சம்பந்தமான விடயம் எதனையும் கவனமாக பரிசீலனை செய்தல்.
- வருடாந்த உள்ளகக் கணக்காய்வுத் திட்டங்கள் மற்றும் நிகழ்சித் திட்டங்களை அங்கீகரித்தல்.

04. உள்ளகக் கணக்காய்வுத் திட்டம் மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களைக் கண்காணித்தல்.
05. உள்ளக மற்றும் வெளியகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகள் மீது மீளாய்வு செய்து நடவடிக்கை எடுப்பதுடன், பரிந்துரைகளின் பேரில் தொடர் நடவடிக்கை எடுத்தல்.
06. உள்ளகக் கட்டுப்பாட்டு முறைமைகளின் பயனுறுதி மிக்க செயற்பாட்டினை மீளாய்வு செய்து கண்காணித்தல்
07. சட்டங்கள், ஒழுங்குமுறைகள், விதிகள் மற்றும் சுற்றுப்புக்கைகள் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்றதா என்பதை உறுதிப்படுத்தல்.
08. செலவுகளை செயற்றிறங்குடையதாக்குவதற்கும், வீணான செலவுகளை அகற்றுவதற்கும் முறையான கால இடைவெளியில் நிறுவனத்தின் செயற்பாட்டினை மதிப்பாய்வு செய்தல்

வருட காலப்பகுதியில் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகள்

குழுவானது மீளாய்வுக்குட்படுத்தப்பட்டுள்ள வருடக்காலப்பகுதியில் பின்வரும் செயற்பாடுகளை மேற்கொண்டது.

1. உள்ளகக் கணக்காய்வுத் திட்டம் மற்றும் நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஆகியவற்றை அங்கீகரித்தலும், கண்காணித்தலும்.

குழுவானது, 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான உள்ளகக் கணக்காய்வுத் திட்டம் மற்றும் உள்ளகக் கணக்காய்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஆகியவற்றை அங்கீகரித்ததுடன் வருடம் முழுவதும் அதன் தகுநிலையைக் கண்காணித்தும் வந்ததெனலாம். குழுவானது, உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவின் உள்ளகக் கணக்காய்வு, பரிசோதனை செயற்பாடுகள் மற்றும் செயலாற்றுக்கை ஆகியவற்றின் பயனுறுதிக் தன்மையை மீளாய்வு செய்தும் கண்காணித்தும் வந்தது.

2. சட்டங்கள் மற்றும் விதிமுறைகள் ஆகியவற்றுடன் இணங்கி ஒழுகுதல்

கணக்காய்வுக் குழுவானது, பொருத்தமான சட்டங்கள் மற்றும் விதிமுறைகளுக்கு இணங்கி ஒழுகும் தன்மை பற்றி வெளியகக் கணக்காய்வாளர்களாலும் உள்ளகக் கணக்காய்வாளர்களாலும் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட அறிக்கைகளை மீளாய்ந்தது. மேலும், குழுவானது, பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்தக் கணக்குகள், கூற்றுக்கள், தயாரிப்பு மற்றும் முன்னிக்கை மற்றும் பணிக்கொடை கொடுப்பனவுகள், சேமலாப நிதிக் கொடுப்பனவுகள் முதலியன போன்ற சட்டபூர்வமான கொடுப்பனவுகளை தீர்த்துவைத்தல் ஆகியவை குறித்தும் தொடர் நடவடிக்கை எடுத்தது.

3. கடன் பத்திர ஒப்பந்தங்களை மீறியோர் குறித்த தொடர்ச்சியான மீளாய்வும் கண்காணிப்பும்.

குழுவானது, கடன் பத்திர ஒப்பந்தங்களை மீறியென்ற பதவியினரிடமிருந்தான அறவீட்டு செயற்கிரம தகுநிலையை தொடர்ச்சியாக மீளாய்வு செய்ததுடன் கண்காணித்தும் வந்துள்ளது. இதன் பயனாக, குறித்த வருட காலப்பகுதியில், கடன் பத்திர ஒப்பந்தங்களை மீறிய உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து அண்ணவாக 13.2 மில்லியன் ரூபா அறவிடக்கூடியதாக இருந்தது. 2020 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பத்தில் கடன்பத்திர ஒப்பந்தங்களை மீறியவர்களாக 21 பேர் காணப்பட்டனர். இருவருடைய கடன்பத்திர பெறுமதியினை முழுமையாக குறித்த வருடக்காலப்பகுதியில் அறவிடக்கூடியதாக இருந்தது. 15 பேர் மீசு செலுத்தவேண்டிய பணத்தினை பகுதி பகுதியாக செலுத்தி வருவதுடன் மிகுதி 03 பேர் தொடர்பாக சட்டாதியான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு

வருகின்றன. தவணைப்பணம் செலுத்துவதில் காலதாமதம் செய்த ஜவருக்கு தவணைப்பணத்தினைச் செலுத்துமாறு நினைவுட்டல் கடிதம் அனுப்புவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

4. உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமைகளை சீராய்தலும் பலப்படுத்தலும்.

குழுவானது, நிலையான சொத்துக்கள், நிலுவையிலுள்ள பட்டப்பின் கற்கை நெறிக்கட்டணங்கள் அறவீடு, வாகன நிருவாகம், பர்சைக் கொடுப்பனவுகள், நூலக நூல்களை இரவல் கொடுத்தல், வருடாந்த களஞ்சிய இருப்பை செவ்வை பார்த்தல் / பொருட்பட்டி செவ்வை பார்த்தல், கொடுத்துத் தீர்க்கப்படாத முற்பணங்கள் அறவீடு ஆகியவை மீதான பல்கலைக்கழக உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் பயனுறுதித் தன்மையை சீராய்ந்ததுடன், உள்ளகக் கட்டுப்பாட்டு முறைமையைப் பலப்படுத்துவதற்குத் தேவையான பரிந்துரைகளையும் வழங்கியது. மேலும், கணக்காய்வாளர் நாயகத்தினால் சுட்டியுரைக்கப்பட்ட பலவீனங்களையும், 2020 ஆம் ஆண்டில் வழங்கப்பட்ட கணக்காய்வு சம்பந்தப்பட்ட ஜயவினாக்களை திருத்திக் கொள்வதற்கென எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கையைத் தொடர்ச்சியாக மீளாய்வு செய்துள்ளது.

5. கணக்காய்வுக் குழுவின் கூட்டங்கள்

2020 டிசம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த வருட காலப்பகுதியில், ஜந்து கணக்காய்வுக் குழுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பெற்றன. குறித்த வருட காலப்பகுதியில் நடைபெற்றிருந்த குழுக் கூட்டங்களில் கணக்காய்வுக் குழு உறுப்பினர்கள் ஆராவத்துடன் கலந்துகொண்டனர். கணக்காய்வாளர் நாயகத் தினைக்களைப் பிரதிநிதி ஒருவரும் அனைத்து கணக்காய்வுக் குழுக் கூட்டங்களிலும் அழைப்பின் பேரில் அவதானிப்பாளர் ஒருவராக பிரசன்னமாயிருந்தார். பல்கலைக்கழகத்தின் ஏனைய பதவியினரின் பிரசன்னம் குழுவுக்குத் தேவைப்படும் தருணங்களில் அவர்கள் கூட்டங்களில் கலந்து கொள்ளவேன அழைக்கப்பட்டனர். சிரேஷ்ட உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் குழுவின் வகிபாகத்தினைப் பூர்த்தி செய்வதில் செயலாளராகச் செயற்பட்டு வருகின்றார்.

முடிவுரை

கணக்காய்வுக் குழுவானது, 2020 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் தன்னால் பரிந்துரை செய்யப்பட்டவை சம்பந்தமாக எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை மற்றும் எட்டப்பெற்ற முன்னேற்றம் குறித்து திருப்தியுற்றது.

ஓப்பம்

தவிசாளர்
கணக்காய்வுக் குழு
களனிப் பல்கலைக்கழகம்

13. கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை தொடர்பில் களனிப் பல்கலைக்கழக பேரவையின் அவதானிப்புகள்

எனது இலக்கம் : UK/IA/04/FAR/2020

உமது இலக்கம் : HED/E/UOK/1//20/18

27 செப்ரூரி 2021

கணக்காய்வாளர் நாயகம்,
தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்,
இலக்கம் 306 / 72, பொல்துவ வீதி,
பத்தரமுல்ல.

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் 2020 டிசெம்பர் 31 ஆம் திதியில் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பாக 2018 ஆம் ஆண்டு 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டம் 12 வது பந்தியின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை

தங்களின் மேற்பாடு இலக்கமுடைய 2021 ஜூலை 07 ஆந் திதியிடப்பட்ட 2020 டிசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பாக 2018 ஆம் ஆண்டு 19 ஆம் இலக்க கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை தொடர்பான விளக்கங்களை பின்வருமாறு வழங்குகின்றேன்.

1 நிதிக்கூற்றுக்கள்

1.1 மறுப்பு அபிப்பிராயம்

1.2 மறுப்பு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

அ. பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமான சொத்துக்களின் உண்மையான ஆயுட்காலத்தினை மீண்டும் மீளாய்வு செய்தல், சொத்துக்களின் தேய்மானத்தினைக் கணித்தல், சொத்துக்களின் மதிப்பினைக் கணித்தல் போன்ற சொத்துக்கள் தொடர்பான கொள்கை விடயங்களை மீளாய்வு செய்து அது தொடர்பான சிபார்சுகளை வழங்குவதற்காக இது தொடர்பான தொழில்நுட்ப அறிவுடைய கல்விசார் ஊழியார்கள் நான்கு பேரைக் கொண்ட தொழில்நுட்பக் குழு ஒன்று நியமிக்கப்பட்டுள்ளதான் அக்குழுவானது தற்போது இது தொடர்பான நடவடிக்கைகளை ஆரம்பித்துள்ளது. அத்துடன் இது தொடர்பான நடைமுறை நிலைமைகளையும் கவனத்தில் கொண்டு கொள்கை ரீதியான சிபார்சுகளை இனிவரும் நிதிக்குழு மற்றும் பேரவைக்குச் சமர்ப்பிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

- ஆ. சொத்து வகைப்படுத்தலில் காணப்பட்ட குறைபாடு 2021 ஆம் ஆண்டில் திருத்தியமைக்கப்பட்டுள்ளது. அதேபோன்று தேய்மான ஒதுக்கத்தில் பாதிப்பினை ஏற்படுத்தியிருந்த ரூபா 2,713,130.00 ஆனது 2021 ஆம் ஆண்டில் திருத்தியமைக்கப்பட்டுள்ளது. இது தொடர்பான நாளேட்டுக் குறிப்பு பல்கலைக்கழகத்தினால் தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகத்திற்கு 21.06.2021 ஆம் திகதி அனுப்பப்பட்டுள்ளது. (சி-0061, சி-0062, சி-0063, ஆர்-0157, ஆர்-0158, ஆர்-0159)
- இ. ஆண்டிறுதிக் கணக்குகள் தீர்த்தல் அறிவுறுத்தல் தொடர்பாக அனைத்துத் துறைகளுக்கும் தெளிவுட்டும் போது செயற்றிட்ட முகாமையாளர் அலுவலகத்தினால் வழங்கப்பட்ட தகவலின் பிரகாரம் ஆண்டிறுதி மீதியில் மூலதனமாக்கப்பட்டுள்ளது. செயற்றிட்ட முகாமையாளர் அலுவலகத்தினால் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் வேலைகள் முடிவடைந்த திகதியை அடிப்படையாகக் கொண்டு அனைத்து மூலதனமாக்கலும் நடைபெற்றுள்ளது. குறிப்பிட்ட அனைத்து நிர்மாண வேலைகளும் நிறைவேறுதல் மற்றும் கட்டிடம் பல்கலைக்கழகத்தால் பாவனைக்குட்படுத்தக்கூடிய ஏதுநிலைகள் ஆகியவற்றை அடிப்படையாகக் கொண்டே நிர்மாணிப்புக்கள் மூலதனமாக்கப்படும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.
- ஈ. வருடாந்த இருப்பு அறிக்கை சரிபார்த்தல் அறிக்கையின் பிரகாரம் பெளதீக இருப்பின் பெறுமதி மற்றும் நிதி நிலைக்கூற்றுக்களில் குறிப்பிடப்பட்ட பெறுமதி இடையே காணப்பட்ட வேறுபாட்டிற்கான காரணத்தினை கண்டறிவதற்காக தற்போது ஒப்பீடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.

2. ஏனைய சட்ட மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல் தேவைப்பாடுகள் தொடர்பான அறிக்கை

2.2.2

இல.	சட்டங்கள் / பணிப்புரைகளுக்கான தொடர்பு	விளக்கம்												
அ (i)	இலங்கை சனநாயக சோசலிச குடியரசின் நிதிப் பிரமாணக் கோவையின் 371 மற்றும் 2020 ஆகஸ்ட் 28 ஆம் திகதிய 01.:2020 இலக்க அரச நிதிச் சுற்றுறிக்கை	31.12.2020 இல் உள்ளவாறான பின்வரும் தீர்க்கப்படாத முற்பணங்கள் தீர்க்கப்படுவதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன. <table border="1"> <thead> <tr> <th>ஆண்டு</th><th>முற்பண மீதி</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td><td>194,455.00</td></tr> <tr> <td>2017</td><td>353,500.00</td></tr> <tr> <td>2018</td><td>673,448.00</td></tr> <tr> <td>2019</td><td>3,188,874.00</td></tr> <tr> <td colspan="2">4,410,277.00</td></tr> </tbody> </table>	ஆண்டு	முற்பண மீதி	2016	194,455.00	2017	353,500.00	2018	673,448.00	2019	3,188,874.00	4,410,277.00	
ஆண்டு	முற்பண மீதி													
2016	194,455.00													
2017	353,500.00													
2018	673,448.00													
2019	3,188,874.00													
4,410,277.00														
அ (ii)	நிதிப்பிரமாணம் 571	கேள்வி வைப்புக்கள் மற்றும் பாதுகாப்பு வைப்புக்கள் தொடாபாக சம்மந்தப்பட்ட துறைகளில் இருந்து கிடைக்கம் தகவல்களின் பிரகாரம் 2021 ஆம் ஆண்டில் வைப்புக் காலம் 2 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட வைப்புக்கள் வருமானமாக மாற்றுவதற்கு தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.												

		மீளிக்கப்படக்கூடிய நூலக வைப்புக்கள் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பயிலும் மாணவர்களிடம் அறவிடப்படுவதுடன் குறிப்பிட்ட மாணவர்களின் கற்கைநெறியினைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக மாணவத்தன்மையினை நீடிப்பதன் மூலம் பரீட்சைகளில் தோற்றுவதற்கு சந்தர்ப்பம் கிடைப்பதுடன் கற்கைநெறியினைப் பூர்த்தி செய்த மாணவர்களின் வேண்டுகோளின் அடிப்படையில் பட்டப்பின் படிப்புக்கள் பீடம் மற்றும் நூலகம் ஆகியவற்றின் தேவையான உறுதிப்படுத்தலின் பின்னர் இவ்வைப்பினை சம்மந்தப்பட்ட மாணவருக்கு கொடுப்பனவு செய்ய நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.
ஆ	2006 சனவரி 25 ஆம் திங்கதிய அரசு பெறுகை வழிகாட்டிக் கோவையின் 4.3.1 மற்றும் 4.3.2 ஆம் உறுப்புரை	இதுவரையான காலப்பகுதியில் ஒவ்வொரு ஒப்பந்தங்களுக்குமாக வேலைகள் பொறியியலா எரினால் வழங்கப்படும் மொத்த கிரய மதிப்பீட்டிற்காக நிறுவனத் தலைவரின் அனுமதி பெறப்பட்டிருக்கப்படவில்லை என்பதுடன் இனிவருங்காலங்களில் பெறுகை வழிகாட்டிக் கோவையின் 4.3.1 மற்றும் 4.3.2 ஆம் உறுப்புரைகளை பிரகாரம், அனைத்து செலவுகளையும் உள்ளடக்கிய மொத்த கிரய மதிப்பீடு தயாரிக்கப்பட்டு நிறுவனத் தலைவரின் அனுமதியினைப் பெறுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

இவ்வருடத்தில், 2013 மற்றும் 2014 ம் ஆண்டுக்குரிய மாணவர்களில் ஒருபகுதியினரின் நூலக வைப்பு விடுவிக்கப்பட்டுள்ளது. இனிமேலும், மாணவர்களின் விண்ணப்பங்களின் பிரகாரம் அவ்வைப்பு விடுவிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

2.3. ஏனைய விடயங்கள்

(அ) அரசாங்க பொறியியல் கூட்டுத்தாபனத்தினால் இதன் நிர்மாணிப்புப் பணிகள் நடைபெற்று வருவதுடன் நிர்மாணிப்பு நிறுவனத்தின் நிதி நெருக்கடிகள் காரணமாக இக்கண்ணி நிலையக் கட்டிட நடவடிக்கைகள் தாமதமடைந்துள்ளதுடன் இதற்காக பல்கலைக்கழகத்தினால் தாமதக் கட்டணம் அறவிடவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. அதேவேளை ஒப்பந்தகாரராகிய அரசாங்க பொறியியல் கூட்டுத்தாபனத்திடம் இந்நிர்மாணிப்பினை விரைவாக நிறைவு செய்து வழங்குமாறு பல்கலைக்கழகத்தினால் பலதடவைகள் எழுத்து மூலம் தெரியப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. 31.12.2021 ஆம் திங்கதி வரை அரசாங்க பொறியியல் கூட்டுத்தாபனத்தினால் ரூபா 174 மில்லியன் பெறுமதியான வேலைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

(ஆ) அமைச்சரவை அங்கீர்த்த கட்டிட செயற்றிட்ட நிதியத்தின் கீழ் காணப்படும் ரூபா 16,422,549.00 ஆகிய “சி.ஓ.டி.எல் மூலதன ஒதுக்கம்” நிதியத்தின் கீழ் ஆறு மாடி பரீட்சைக் கட்டிடம் செயற்றிட்டத்திற்கான நிதியம் ஆகும். இந்த செயற்றிட்டம் தற்போது நிறைவு பெற்றுள்ளது.

ரூபா 850,000.00 இனை மீதியாகக் கொண்டுள்ள தனித்துவமான பலமாடிக் கடிடங்கள் நிதியம் குறிப்பிட்ட செயற்றிட்டத்திற்காக கிடைக்கப்பெற்ற நிதி உதவிகளினால் சேர்க்கப்பட்ட நிதியம் என்பதுடன் இந்நிதிய மீதி குறிப்பிட்ட செயற்றிட்டத்திற்காக

உபயோகப்படுத்தப்படல் வேண்டும். இச்செயற்றிடம் இதுவரை ஆரம்பிக்கப்படவில்லை என்பதுடன் செயற்றிட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டதன் பின்னர் அதற்காக பயன்படுத்த முடியும்.

(இ) இவ்விரிவரையாளர்கள் ஏழு பேரில் கீழே குறிப்பிடப்படும் பெயரையுடைய முன்று பேருக்கு எதிராக கொழும்பு மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் வழக்கு கோப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் சார்பில் சட்டமா அதிபர் திணைக்களம் இவ்வழக்குகளுக்காக முன்னிலையாகின்றது.

1. கலாநிதி டி.எம்.பி. தசநாயக்க

இலக்கம் டிஎம்.ஆர் 3785/16 என்ற இலக்கத்தின் கீழ் பின்னமுறிப் பெறுமதியினை அறிவீடு செய்வதற்காக குறிப்பிட்ட விரிவரையாளர் மற்றும் பின்னயாளர்களுக்கு எதிராக 2016 ஆம் ஆண்டில் வழக்கு கோப்பிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன் 1 ஆம் மற்றும் 2 ஆம் எதிராளிகளினால் கோப்பிடப்பட்டுள்ள பதிலின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தினால் மறுபதில் கோப்பிடப்பட்டுள்ளது. இருந்த போதிலும் 3 வது எதிராளிக்கு நீதிமன்ற பிஸ்கால் ஊடாக கையளிக்கப்பட வேண்டிய அழைப்பாணை அப் பிஸ்காலினால் நீதிமன்ற அறிக்கையில் கோப்பிடப்படாமையினால் 3 வது எதிராளிக்கு மீண்டும் அழைப்பாணை வழங்குவதற்காக கோப்பிடப்பட்டுள்ளது. இவ்வழக்கு 31.08.2021 ம் திகதி எடுத்துக் கொள்ளப்படவுள்ளது..

2. கலாநிதி (திருமதி) ஏ.ஐ.ஏ.அமரக்கோன்

பின்னமுறிப் பெறுமதியினை அறிவீடு செய்வதற்காக குறிப்பிட்ட விரிவரையாளர் மற்றும் பின்னயாளர்களுக்கு எதிராக 2019 ஆம் ஆண்டில் இலக்கம் டிஎம்.ஆர் 2896/19 என்ற இலக்கத்தின் கீழ் வழக்கு கோப்பிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன், அழைப்பாணை வழங்கி அறிக்கை பெற்றுக் கொள்வதற்காக நீதிமன்றத்தினால் இன்னும் திகதி நிர்ணயிக்கப்படவில்லை. பல்கலைக்கழகத்தினால் இது தொடர்பாக சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்திடம் எழுத்து மூலம் விபரம் கேட்டுக் கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

3. திருமதி ஏ.ரி. ஜயவீர்

பின்னமுறிப் பெறுமதியினை அறிவீடு செய்வதற்காக திருமதி ஏ.ரி. ஜயவீர அவர்களுக்கு எதிராக 2019 ஆம் ஆண்டில் இலக்கம் டிஎம்.ஆர் 2515/19 என்ற இலக்கத்தின் கீழும் பின்னயாளர்களுக்கு எதிராக இலக்கம் டிஎம்.ஆர் 2514/19 என்ற இலக்கத்தின் கீழும் வெவ்வேறாக வழக்குகள் கோப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் இதன் பிரகாரம் 2514/19 இலக்க வழக்கு 27.07.2021 ம் திகதி எடுத்துக் கொள்வதற்கு திகதி நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

அதேபோன்று, திரு.ஆர்.எம்.ஐ.எஸ். உடகெதர அவர்களிடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 5,268,135.00 தொகையானது 15.07.2021 ம் திகதி பல்கலைக்கழகத்திற்கு செலுத்தி முடிக்கப்பட்டதைத் தொடர்ந்து பின்னமுறியிலிருந்து விடுவிக்கப்பட்டுள்ளார்.

மேலே குறிப்பிடப்பட்ட பின்னமுறி ஒப்பந்தத்தை மீறியவர்கள் தவிர மூவர் தொடர்பில் அவர்களின் சேமலாப நிதியம் மற்றும் ஓய்வுதிய நிதியம் ஆகியவற்றில் இருந்து அறவீடு செய்வதற்கு விருப்பம் தெரிவித்திருப்பதனால் குறிப்பிட்ட சேமலாப நிதி மற்றும் ஓய்வுதிய நிதி ஆகியவற்றில் இருந்து அறவீடு செய்வதற்கு பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுடிவுடன் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது. ஆகையினால் குறிப்பிட்ட மூவர் தொடர்பாக எதுவிதமான சட்ட நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்படவில்லை.

(ஈ) 05.08.2019 ஆம் தீகதி தரஅடையாள உருவ அபிவிருத்தி நிலையத்தின் பணிப்பாளரினால் பல்கலைக்கழகத்தின் 60 வது ஆண்டுவிழா தொடர்பாக நியமிக்கப்பட்ட குழுவின் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் ஆண்டுவிழா ஞாபகார்த்தமாக நிறுவன பிரசாக இப்பொருட்கள் வழங்கல் பிரிவு ஊடாக கோரப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் பெறுகை வழிகாட்டிகளின் படி, கொள்வனவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருந்தது. அவ்வாறு கொள்வனவு செய்யப்பட்ட இப்பிரிசுப் பொருட்கள் களஞ்சியப் பெறுகைப் படிவ இலக்கம் 2019/824 மற்றும் 2019/825 ஊடாக களஞ்சிய இருப்பிற்கு உட்சேரப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருந்தது. இது தொடர்பாக துணைவேந்தர் மற்றும் 60 வது ஆண்டு விழா குழுவின் தலைவர் மூலம் பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து துறைத்தலைவர்களுக்கும் தெரியப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் அந்தந்த துறைகளின் தேவைகளைப் பொறுத்து வேண்டுகோள் விடுக்கப்படுமிடத்து வழங்கி வைக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

(உ) இந்த இரத்துச் செய்யப்பட்ட காசோலைகள் தொடர்பாக மீண்டும் கொடுப்பனவு செய்வதற்காக வேண்டுகோள் விடுக்கப்பட்டுள்ள காசோலைகளுக்கான கொடுப்பனவுகள் நடைபெற்று வருவதுடன் அவ்வாறு வேண்டுகோள் விடுக்கப்படாத மற்றும் நினைவுட்டல் கடிதங்களுக்கு பதிலளிக்காத 6 மாதங்கள் கடந்த காசோலைகளுக்கான பெறுமதி நிதிப் பிரமாணங்களுக்கு அமைவாக வருமானமாக மாற்றுவதற்கு தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது.

(ஊ) கணக்காய்வு அவதானங்களும் ஏற்றுக் கொள்ளலும்

கொவிட் 19 சுகாதார வழிகாட்டுதல்களின் படி 2020 மார்ச் மாதத்திலிருந்து பல்கலைக்கழகம் மாணவர்களுக்காக திறந்திருக்காத காரணத்தினால் 2020 மார்ச் மாதத்திலிருந்து விரிவுரைகள் பல்கலைக்கழக வளாகத்தினுள் நடைபெற்றிருக்கவில்லை. அதன் காரணமாக கல்வி நடவடிக்கைகளை தொடர்ந்து நடாத்திச் செல்வதற்காக பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட முகாமைத்துவ தீர்மானத்தின் அடிப்படையில் நிகழ்நிலையில் கல்வி நடவடிக்கைகள் முன்னெடுக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் 2020 ஆம் ஆண்டிற்காக உள்ளக மற்றும் வெளிவாரி விரிவுரையாளாகளால் பல்கலைக்கழகத்தினுள் மேற்கொள்ளும் விரிவுரைகள் 2020 மார்ச் மாதம் வரை மட்டுமே நிகழ்த்தப்பட்டுள்ளதுடன் குறித்த ஆண்டில் நடாத்தப்பட வேண்டிய ஏனைய விரிவுரைகள் நிகழ்நிலை முறையில் நடாத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருந்தது

ஓப்பம்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் என்.ஆர். டி. சில்வா
துணைவேந்தர்

பிரதிகள் : தவிசாளர், பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கும்
செயலாளர், கல்வி அமைச்சர்
செயலாளர், நிதி அமைச்சர்