

பொருளடக்கம்

1.	உபவேந்தரின் அறிக்கை	97
2.	பல்கலைக்கழக நிர்வாக சபை -2023.....	98
3.	கல்விசார் பேரவை உறுப்பினர்கள் - 2023.....	100
4.	பல்கலைக்கழக விவரக்குறிப்பு.....	103
4.1	பல்கலைக்கழக உருவாக்கம்.....	103
4.2	தூரநோக்கு.....	103
4.3	பணிக் கூற்று	103
4.4	பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்குகள்	104
4.5	2023 இல் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கங்களை அடைதல்.....	104
4.6	2023 ம் ஆண்டின் முக்கிய நிகழ்வுகள்.....	105
4.7	தொழிற்கல்வி தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தின் நிறுவன அமைப்பு.....	107
5	மாணவர் விவரம்.....	108
5.1	பட்டக்கற்கைகளுக்கான மாணவர் கொள்ளளவு.....	108
5.2	மாணவர்களுக்கான வசதிகள்	109
5.2.1	மாணவர் சேவைகள் அலகு, தொழில்நுட்ப சேவைகள் அலகு	109
5.2.2	நாலகம்	110
5.2.3	விடுதி வசதிகள்	110
6.	பொறியியற் தொழில்நுட்பப் பீடம்.....	111
6.1	மாணவர் சேர்ப்பு – 2022/2023	111
6.2	மாணவர் சேர்க்கைக்கான தொடக்க விழா 2022/2023.....	113
6.3	2023 ஆம் ஆண்டில் பீடத்தில் நடாத்தப்பட்ட பரீட்சைகள்	113
6.4	கல்வி சார் அலுவலர்கள் -2023	114
	திருவாட்டி சாமிலா சுமத்ராட்ன சிரேஷ்ட விரிவுறையாளர் தரம் II.....	115
6.5	2023 ஆம் ஆண்டின் வருகைதரு விரிவுறையாளர்கள்	115
6.6	தொழில்நுட்ப இளமாணி மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட விலக்களிப்புகள்	116
6.7	தொழிலை அடிப்படையாகக் கொண்ட தொழிற்றுறைப் பயிற்சி	116
6.8	பீடச் சபைக் கூட்டங்கள்.....	117
6.9	பொது பட்டமளிப்பு - 2023.....	117
6.10	நான்காம் ஆண்டு திட்டம் - 2023.....	117
6.11	நோக்கங்கள் -2024.....	118
6.11.1	கலைத்திட்ட திருத்தம் -2024.....	118
6.11.2	வெளியக் கூட்டுறைவுகள்.....	118
6.11.3	பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்கான அங்கீகாரம்	118
7.	கல்வி தொழில்நுட்ப பீடம்.....	119
7.1	க. பொ. த. உயர்தரப் துறையில் இருந்து சேர்ந்த மாணவர்கள்	119
7.2	அங்குரார்ப்பணம் திசைகாண் தயார்ப்படுத்தல் நிகழ்வுகள்	120
7.3	2023 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்ட தேர்வுகள்.....	121

7.4	பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா	121
7.5	கல்விசார் பணியாளர் விவரம்	122
7.6	தொழில்நுட்ப இளமாணி மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட விலக்களிப்புகள்.....	124
7.7	தொழிற்றுறைப் பயிற்சி.....	124
7.8	தொழிற்றுறைத் தொடர்புக் குழுக்கள்.....	124
7.9	பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் பாடத்திட்ட மீளாய்வு	124
7.10	ஆய்வு	124
7.10.1	ஆய்வுக் கருத்தரங்கு	125
7.10.2	மாணவர் ஆய்வு நிகழ்வு.....	125
7.11	பீடக்குழுக் கூட்டங்கள்	128
7.12	மாணவர் பிரதிநிதிகளின் விவரங்கள்.....	128
7.13	2024 ஆம் ஆண்டிற்கான இலக்குகள்.....	128
7.14	புதிய திட்டங்கள்.....	129
7.14.1	முதுகலை திட்டங்கள்	129
8.	தொழில்துறை தொழில்நுட்பப் பீடம்.....	130
8.1	அறிமுகம்.....	130
8.2	பட்ட நிகழ்ச்சிகள்	130
8.3	4வருட ஆண்டு சிறப்பு பட்டப்படிப்பு திட்டங்கள்	131
8.4	கூட்டு பட்டப்படிப்பு திட்டங்கள்.....	131
8.5	மாணவர் சேர்ப்பு கல்வி ஆண்டு -2021/22.....	131
8.6	மாணவர் சேர்க்கைக்கான தொடக்க விழா 2021 / 2022.....	132
8.7	FIT இல் உள்ள மாணவர் எண்ணிக்கை.....	132
8.8	2023 இல் பீத்துக்காக நடாத்தப்பட்ட தேர்வுகள்.....	133
8.9	கல்விசார் ஊழியர்கள் - 2023	133
8.10	2023 ஆம் ஆண்டுக்கான வருகைத்தரு விரிவுரையாளர்கள்.....	134
8.11	பீடக்குழுக் கூட்டங்கள்	135
8.12	நிகழ்வுகள், கண்காட்சிகள், போட்டிகள்	136
8.13	தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்றுறைப் பயிற்சி	136
8.14	பொது பட்டமளிப்பு விழா – 2023	137
8.15	இலக்குகள் -2024.....	137
9.	தகவற் தொடர்பாடற் தொழில்நுட்பப் பீடம்.....	137
9.1	அறிமுகம்.....	137
9.2	புதிய மாணவர் சேர்க்கை 2022/23.....	138
9.3	2022/23 மாணவர் சேர்க்கையின் ஆரம்ப வைபவம்	140
9.4	2023 இல் பீத்துக்காக நடத்தப்பட்ட தேர்வுகள்	140
9.5	கல்விசார் பணியாளர்கள்	141
9.6	வருகைத்தரு விரிவுரையாளர்கள் - 2023	142
9.7	தொழில்நுட்ப இளமாணிப் பட்ட மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட விலக்களிப்புகள்	143
9.8	தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறைப் பயிற்சி.....	143

9.9	பீட்ச சபைக் கூட்டங்கள்.....	143
9.10	பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா – 2023.....	143
9.11	இலக்குகள் -2024.....	144
10.	மனித வள அபிவிருத்தி மையம் (HRDC).....	145
10.1	2023 காலப்பகுதியின் முன்னேற்றம்	145
10.1.1	பயிற்சி திட்டங்கள்	145
10.1.2	தேசிய தேர்ச்சி மட்டத்தினதும் (ஹெஸ்) கலைத்திட்டத்தினதும் வளர்ச்சி.....	146
10.2	2024 இல் எதிர்பார்க்கப்படும் பிரதான செயற்பாடுகளும் நிகழ்ச்சி திட்டங்களும்	147
11.	சேர்க்கை, அங்கீகாரம் மற்றும் தர உறுதிப் பிரிவு.....	149
11.1	அறிமுகம்.....	149
11.2	சேர்க்கை.....	149
11.3	எண்ணியலை ஏற்றுக்கொள்ளல்.....	149
11.4	முலோபாய முன்னெடுப்புகள் மூலம் தரத்தை மேம்படுத்தல்.....	150
11.5	மேன்மையை நோக்கி:	150
12.	நிறுவனங்களின் பிரிவு	151
12.1	புதிய ஆட்சேர்ப்பு -2023	151
12.2	ராஜ்ஞாமா / விடுமுறைக்கு பிந்தைய / ஒப்பந்தத்தை முடித்தல் மற்றும் சேவைகளின் ஒய்வு 2023.....	152
12.3	உள் பதவி உயர்வு.....	152
12.4	மனித வள மேம்பாடு	153
12.4.1	கல்வி உறுப்பினர்களுக்காக குறுகிய கால பயிற்சி – வெளிநாட்டு மற்றும் உள்ளர் 153	
12.4.2	அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் மேம்பாட்டு வாய்ப்புகள் - உள்ளர்	154
13.	நிர்வாகப் பிரிவு.....	156
13.1	நிர்வாகப் பிரிவும் அதன் கடமைகளும்.....	156
13.2	போக்குவரத்து பிரிவு.....	156
13.3	துப்புரவுச் சேவை.....	157
13.4	பாதுகாப்பு	157
13.5	பராமரிப்புப் பிரிவு.....	157
13.6	பணியாளர் குடியிருப்பு.....	158
14.1	இடர் மதிப்பீடும் தணிக்கும் பொறிமுறைகளும்.....	159
14.2	பொருளாதார பெறுமதி சேர் அறிக்கையும் CSR உம்.....	159
14.3	பல்கலைக்கழகத்தின் ஆட்சிக்குழு.....	160
14.4	ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஆட்சிக்குழு அறிக்கை	160
14.5	கணக்காய்வு முகாமைத்துவ குழு	160
15.0	நிதிக்கூற்றுக்கள்	162
15.1.	நிதி நிலைமைக் கூற்று.....	163
15.2	நிதிச்செயற்றிறன் கூற்று.....	164
15.3	காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று	166
15.4	தேநிய சொத்திலான மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று.....	168

15.5	பாதீட்டு மற்றும் உண்மைப்பெறுவனவுகளின் ஒப்பீட்டுக் கூற்று -2023	169
15.6.	நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள்.....	170
15.6.1	முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்	170
15.7	நிதிக் கூற்றிலான குறிப்புகள்.....	174
16	கணக்காய்வு அறிக்கை.....	187

பொறி.(பேராசிரியர்) உ.பி. நவகமுவ

பொறி. கே.எம்.எஸ்.பி ரெகோகம -

திருவாட்டி. நஷ்கா அன்றாகெனடி
திருவாட்டி. வைற்னி .ப்ரேஸர்

இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகம்

(IESL) (மார்ச் 2023இல் இருந்து)

இலங்கை ஒன்றியணைத் பொறியியலாளர் நிறுவகம்
(IIESL) (மார்ச் 2023இல் இருந்து)

இலங்கை முதலீட்டுச்சபை (மார்ச் 2023இல் இருந்து)
உப செயலாளர் நாயகம்- மனித வளமும் நிர்வாகமும்.

3. கல்விசார் பேரவை உறுப்பினர்கள் - 2023 உள்ளக உறுப்பினர்கள்

முதுநிலைப் பேரா.ஆர்.பி.டி சில்வா -	முன்னாள் துணைவேந்தர், வாழ்க்கைக்கூடத்தொழில்சார் தொழில் நுட்பப் பல்கலைக்கழகம் தலைவர் (ஜனவரி 2023-ஏப்ரல் 2023) துணைவேந்தர், வாழ்க்கைக்கூடத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பப் பல்கலைக்கழகம் (தலைவர்- மார்ச் 2023இல் இருந்து)
பேராசிரியர் சி. மகேஸ் எதிரிசிங்க கலாநிதி. எல். டபிஸ்யூ. எஸ். குலரத்ன- கலாநிதி. ஆர்.எல்.டபிஸ்யூ. கொக்கலகே -	பீடாதிபதி, கல்வித் தொழில்நுட்பப் பீடம் முன்னாள் பீடாதிபதி, பொறியியற் தொழில்நுட்பப் பீடம் (ஜனவரி 2023-ஒகஸ்ட் 2023)
கலாநிதி. ஜே.வெற்றுசிங்க கலாநிதி. ஜே.வெற்றுசிங்க	பீடாதிபதி, பொறியியற் தொழில்நுட்பப் பீடம் (2023 செப்ரேம்பர் இல் இருந்து) முன்னாள் தலைவர் முகாமைத்துவ கற்கைகள் திணைக்களம் (ஜனவரி 2023-ஒகஸ்ட் 2023)
பேராசிரியர். ஆர்.எ.சி. ஜயலாத் -	முன்னாள் பீடாதிபதி கைத்தொழில் தொழில்நுட்பப் பீடம் (ஜனவரி 2023-ஏப்ரல் 2023)
கலாநிதி. யு.எ.ஸ். கமால் எதிரிசிங்க திரு. எச். பீ. ஏ. ஜி. பதிரன -	பீடாதிபதி கைத்தொழில் தொழில்நுட்பப் பீடம் மே 2023 இல் இருந்து)முன்னாள் தலைவர் விவசாய உணவு தொழில்நுட்ப திணைக்களம் ((ஜனவரி 2023-மே 2023)
திருவாட்டி. ரி. கே. மல்வத்த -	முன்னாள் பதில் பீடாதிபதி, தகவற் தொழில்நுட்பப் பீடம் (ஜனவரி 2023)
திருவாட்டி. என். தியபெதனகே -	பதில் பீடாதிபதி, தகவற் தொழில்நுட்பப் பீடம் பெற்றவரி 2023-ஏப்ரல் 2023)பீடாதிபதி, தகவற் தொழில்நுட்பப் பீடம் (மே 2023இல் இருந்து)
கலாநிதி. ஏம். பி. கே. சீ. நந்தபால -	பணிப்பாளர் நாயகம் வாழ்க்கைத் தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகம் இயக்குனர் சேர்க்கை அங்கீகாரம் மற்றும் தர உறுதி முன்னாள் தலைவர் கட்டுமான தொழில்நுட்பத்துறை (ஜனவரி 2023-மார்ச் 2023)
திரு. எஸ்.பி.ஏ.ஆர்.எஸ். ஜயதிலக்க.	இயக்குனர் மனித வள அபிவிருத்தி நிலையம் (ஒகஸ்ட் 2023 இல் இருந்து)
கலாநிதி. (செல்வி) ஆர்.எஸ். பள்ளியகுரு -	முன்னாள் தலைவர், கணிய அளவீட்டுத் துறை (ஜனவரி 2023-ஐல் 2023)
திருவாட்டி. எஸ்.ஆர்.எம்.பி. செனவிரட்டன -	தலைவர், நில அளவீட்டு திணைக்களம் (ஒகஸ்ட் 2023 இல் இருந்து)
திருவாட்டி. கயாந்தி அழகப்பெரும -	தலைவர், இயந்திரவியல் உற்பத்திதுறை தொழில்நுட்ப திணைக்களம்.
திருமதி. வை. எஸ். மானதுங்க -	தலைவர், கல்வி மற்றும் பயிற்சித் துறை

திருவாட்டி. டபிள்யூ.கி.சி. சுமத்ரட்ன -	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் ,கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்ப திணைக்களம்.
திருவாட்டி. எம். தேனபடு -	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், விவசாய உணவு தொழில்நுட்ப திணைக்களம்.
திருவாட்டி. ஜே.ஏ.எம்.பி. கருணாரட்ன -	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், மொழிக்கற்கைகள் திணைக்களம்.
திருவாட்டி. ஏ.ஏ. குணவர்த்தன -	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், மொழிக்கற்கைகள் திணைக்களம்.
திரு. எஸ்.ஏ. வியணகே -	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், மொழிக்கற்கைகள் திணைக்களம்.(ஜனவரி 2023-பெப்ரவரி 2023)

வெளியக உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. எல். ரணதுங்க -	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் , தகவல் தொழில்நுட்ப திணைக்களம். தகவல் தொழில்நுட்பப்பீடும், மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம்.
திரு. பி.டி. சுரத் சந்திர -	முன்னாள் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (இயந்திரவியல் பொறியியல்துறை/ திணைக்களத்தலைவர் - இயந்திரவியல் பொறியியல்துறை) இலங்கை திறந்த பல்கலைக்கழகம்.
கலாநிதி. தனுஜா ராமச்சந்திரா -	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், கட்டட பொருளியல் திணைக்களம், ருகுண பல்கலைக்கழகம்.
	(ஜனவரி 2023- ஒகஸ்ட் 2023)

சமூகமளித்தோர்.

திரு. எம்.ஜி. தர்மசிறி -	சிரேஷ்ட உதவி பதிவாளர், நிர்வாகமும் உருவாக்கமும். (செயலாளர், ஜனவரி 2023-செப்ரெம்பர் 2023)
திருவாட்டி. ஜி.டபிள்யூ.ஜி. உபமலிகா -	சிரேஷ்ட உதவி நாலகர்
திருவாட்டி. டபிள்யூ. பி.ஜி. சி. பிரமிளா -	உதவி பதிவாளர், பீடங்கள் (செயலாளர் ஒக்ரோபர் 2023 இல் இருந்து)
திரு. தரின்து பிரேமச்சந்திர -	உதவிப்பதிவாளர், பர்ட்சைகளும் மதிப்பீடுகளும் நிலையம்
திருவாட்டி. என்.பி.டபிள்யூ.ஜி. உதேசிகா -	புள்ளிவிபரவியல் அலுவலர் (ஒக்ரோபர் 2023 இல் இருந்து)

4. பல்கலைக்கழக விவரக்குறிப்பு

4.1 பல்கலைக்கழக உருவாக்கம்

இலங்கையின் தேசிய பல்கலைக்கழக அமைப்பானது, அதன் தொடக்கத்தில் இருந்தே ஓர் சிறிய வீதத்திலேயான ஒத்திசைவான மாணவர்களுக்கே உயர்கல்விக்கான சந்தர்ப்பங்களை வழங்கி வருகிறது. அதன் பிரகாரம், ஓர் பெரிய எண்ணிக்கையிலான மாணவர்களுக்கு தங்கள் உயர்கல்விக்கான சந்தர்ப்பங்கள் கிடைப்பதில்லை. ஓர் சில இடைவிலக்கள் தொழில்நுட்பம் தொழில்சார் கல்வித்திட்டங்களில் தங்களை இணைத்துக் கொண்டாலும், அக்கல்வித்திட்டங்களின் கட்டமைப்புகள் தெளிவான பாதைகளை உயர் கல்விக்கும் பயிற்சிகளுக்கும் வழங்காமையினால், அவ்வொத்திசைவான குழுமங்களின் மத்தியில் பிரபஸ்யம் அடையவில்லை.

மேற்குறிப்பிட்ட பிரச்சனைக்கான ஓர் தீர்வாகவே வாழ்க்கைத் தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகம் உருவாக்கப்பட்டது. இது, க.பொ.த. (உ/த) சித்தி மூலமான வழிக்கு ஓர் மாற்றாக, தகைமையுடைய மாணவர்கள் இலங்கையிலுள்ள ஏனைய பல்கலைகழகங்களில் தங்களை இணைத்துக்கொள்ளக்கூடிய வழிகளை வழங்கி, ஓர் பாரம்பரிய சமூகத்தின் ஏக்கங்களை நீண்டகால காத்திருப்புக்கு பின் தீர்த்து வைத்தது. இந்த பல்கலைக்கழகம், 2008 ம் ஆண்டு பாரானுமன்ற கட்டளை சட்ட இல.31 இன் கீழ், இலங்கையின் முதலாவது தொழில்நுட்ப தொழில்சார் உயர் கல்வி வழங்கும் பல்கலைக்கழகமாக உருவாக்கப்பட்டது. தொழில்சார் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகமானது இளமானி பட்ட நிகழ்ச்சிகளை, டிப்ளோமா கல்வியில் (NVQ 5 & 6) தரங்களை நிறைவு செய்தவர்களுக்கும் அதற்கு சம்மான தகைமைகளை கொண்ட, ஆனால் NVQ கட்டமைப்புக்குள் வராதவர்களுக்கும் வழங்குகின்றது.

மேலும், இப்பல்கலைக்கழகமானது, 2017ம் ஆண்டில் இருந்து, ரேஞ் மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கி, க.பொ.த. (உ/த) மாணவர்களை வார நாட்கள் கற்றல் நிகழ்வுகளில் மட்டும் இணைத்துக்கொள்வதற்காக தனது அனுமதி வழங்கலுக்கான நடைமுறையை நீட்டித்திருக்கிறது.

4.2 தூரநோக்கு

தொழிற்பயிற்சி மற்றும் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகக் கல்வியிலும் ஆராய்ச்சியிலும் தென்னாசியாவிலேயே முன்னோடியாக விளங்குதல்

4.3 பணிக் கூற்று

- I. தொழில்முறைசார் சிறப்புத் தேர்ச்சியை அடைய விரும்பும் அனைவருக்கும் வாணாள்முழுவதும் கற்கும் வாய்ப்பை வழங்குதல்
- II. உலகளாவிய விழுவு துறை, கல்விச்சமூகம், தொழிற்றுறை என்பவற்றுடன் வலையமைப்பட ஒன்றை உருவாக்குதல்
- III. நாட்டின் நிலையான சமூக பொருளாதார அபிவிருத்தியில் பங்காளராக இருத்தல்.

4.4 பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்குகள்

- மாணவர்கள் தமது பல்கலைக்கழக கல்வியைப் பெறுவதற்கான தகுதி, ஆற்றல் என்பவற்றின் அடிப்படையில் வருநுவு அமைப்பில் மாணவர்களின் வளர்ச்சிக்கு உதவுதல்.
- தொழில்நுட்ப, தொழிற்பயிற்சிக் கல்வித்துறை மற்றும் தொழிற்றுறையில் பணியாற்றிக்கொண்டேபயிற்சிகளில் ஈடுபடுவர்களுக்குக் கற்பித்தல் பயிற்சி அளித்தல்.
- தொழில்நுட்ப, தொழிற் கல்வி மற்றும் பயிற்சிப் பாடத்திட்டத்தை உருவாக்க உதவுதல்.
- பல்கலைக்கழகத்தில் சேருவதற்கு ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய தகுதிகள் கொண்ட நடுத்தர அளவிலான தொழில்நுட்பப் பணியாளர்களுக்கு கற்கைநெறிகளை வழங்குதல்.
- தேசிய தொழிற்கல்விசார் தகுதிகள் (ஏரேஞு) உள்ளவர்கள் தமது தகுதியை மேம்படுத்திக் கல்வித்தகைமைகளைப் பெறும் பொருட்டு கற்கைநெறிகளை வழங்குதல்.
- தொடர்ச்சியான தொழில்முறை மேம்பாடு குறித்த நீடிப்புக் கற்கைநெறிகளை வழங்குதல்.
- கட்டுமானம், உற்பத்தி மற்றும் சேவைத் துறையில் உள்ள நிறுவனங்கள் உட்பட பொதுமக்களுக்கான நீடிப்புக் கற்கைநெறிகளை வழங்குதல்.

4.5 2023 இல் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கங்களை அடைதல்

- கல்விசார் நடவடிக்கைகளை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்த 714 மாணவர்கள், 24ம் திகதி பெற்றவர் 2023 இல் நடந்த வருடாந்த பட்டமளிப்பு விழாவில் தமது பட்டங்களை பெற்றுக்கொண்டார்கள். மனித வள அபிவிருத்தி நிலையத்தால் நடாத்தப்பட்ட தேசிய டிப்ளோமா பயிற்சி நெறியினை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்த 17 மாணவர்களுக்கும் டிப்ளோமா சான்றிதழ்கள் அதே நாளில் வழங்கி வைக்கப்பட்டன.
- 5 TOA பயிற்சி நிகழ்வுகளும் 6 TOT பயிற்சி நிகழ்வுகளும் 2023 இல் நடாத்தப்பட்டன. இதில் 356 பேர் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர்.
- You Lead நிறுவனத்தினருடன் இணைந்து, 4 கற்பித்தல் பயிற்சி நிகழ்வுகள், பல்கலைக்கழக கல்விசார் பணியாளர்களுக்கும் பல்கலைக்கழக கல்லூரி பணியாளர்களுக்கும் நடாத்தப்பட்டது.
- 2022ம் ஆண்டுக்கான மாணவர் சேர்க்கை 2023 ஆம் முதல் காலாண்டில் நடாத்தப்பட்டது. 1103 மாணவர்கள் இளமாணிக்கற்கை நெறிகளுக்கும் 61 மாணவர்கள் நான்கு வருட பட்டக்கற்கை நெறிகளுக்கும் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டார்கள்.
- 9 தேசிய தேர்ச்சி தரங்களுக்கான (NCS) 8 கலைத்திட்ட NVQ 4 & 5 அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டன. அதற்கான ஆவணங்கள் 2023 இல் வருநுண இடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

4.6 2023 ම් ආண්දින් මුක්කිය නිකුත්වුකள්

2022 ම් ආண්දුකාන මාණවර පිළිබඳ 2023 ම් ආண්දින් මුතල් කාලීනුත්තියිල් නොත්ත්පෑත්තා. ඇමානි පට් නිකුත්සිකුණුකාක 1103 මාණවර්කාගුම් මුතුමානි පට් නිකුත්සිකුණුකාක 61 මාණවර්කාගුම් පිළිබඳ තුළකාංසාපෑත්තන්. ඒතුළු අංශුරාජපාන නිකුත්ව 20 රුපුරු 2024 අනුව නැතැපෙනු යුතු.



24 ම් තික්ති පෙපරවරි 2023 ම් නැතැපෙනු බුන්දාන්ත පොතුපෑත්මානිප්පූ විජාවිල් තමතු කළුවි නැතුවදිකුකාකයෙන් නිහෝව ජේය්ත 714 මාණවර්කාන් තන්කාන් පට්තාන්කාන් පෙනුවුකාංසාර්කාන්. පල්කලාකකුත්තින් මානිත වලු අපිවිරුත්ති නිශාලයත්තාල් නොත්ත්පෑත් තේරීය දුපොොමා පාත්නෙරියෙ නිහෝව ජේය්තවර්කාගුණුකාන දුපොොමා යාන්ත්‍රිතම්කාන් අතේ නාමීල් පෙනුවුකාංසාර්කාන්.

සැන්තු (5) මතිපීටාංාර්කාගුණුකාන පයිත්සි (TOA) නිකුත්වුකාගුම් ආහු (6) පයිත්තුන්ර්කාගුණුකාන පයිත්සි (TOT) නිකුත්වුකාගුම් 2023 ම් නොත්ත්පෑත්තන්. ඕව්චිර නිකුත්වුකානිවුම් 356 පයිත්සියාංාර්කාන් කළන්තු කොඩිනර්.



වාම්කාකෙත් තොழිල්සාර් තොழිල්නුට්ප පල්කලාකකුත්තින් ඉණව තොழිත්තුරෙ සංක්තතිනාල ඉමුණ්ගුප්‍රාත්ත්පෑත් බිසේතාමාන බුන්දාන්ත කණ්කාට්සි FoodEx 2023, 14 & 15 ජ්‍යේල් මාතම් 2023 තික්තිකාලීන් නොත්ත්පෑත්තා.



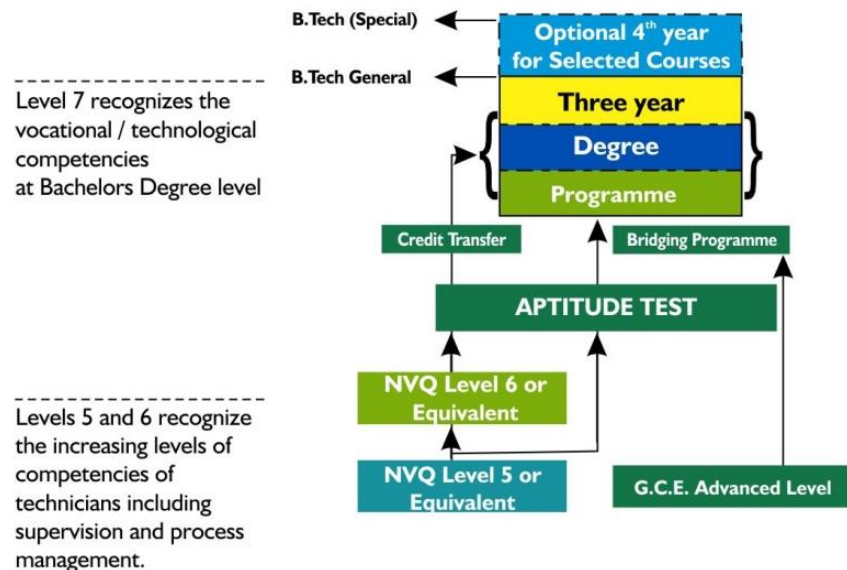
பிலிப்பைன்ஸ் கொழும்புத்திட்ட பணியாளர் கல்லூரியால் (CPSC) :TVET கல்வி நிறுவனங்களில் தலைமைத்துவமும் முகாமைத்துவமும் என்றை நோக்கி ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட உள்ளுர் நேருக்குநேர் நிகழ்ச்சி கல்வி அமைச்சுடனும் தொழிற்றுறை தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்துடனும் இணைந்து 2023 டிசம்பர் 11ந் திகதி தொடக்கம் 15ந் திகதி வரை நடாத்தப்பட்டது.

2023 ம் ஆண்டுக்கான சர்வதேச ஆய்வாராய்ச்சி கருத்தரங்கு (IRS) 14 மார்க்கி 2023 இல் நடாத்தப்பட்ட இக் கருத்தரங்கில், பலதரப்பட்ட தனித்துவமான சிற்தனைகளும் கருத்துகளும் பகிரப்பட்டன. இக்கருத்தரங்கில் தலைசிறந்த அறிஞர்களும், ஆய்வாராய்ச்சியாளர்களும் கல்வியியலாளர்களும் பயிற்றுனர்களும் மாணவர்களும் மிகப்பெறுமதிமிக்க கலந்துரையாடல்களில் “மீள்தன்மையுடைய கைத்தொழில்களிலவளர்ந்துவரும் தொழில்நுட்பமும் திறன்களும்” என்ற கருப்பொருளில் கலந்து கொண்டார்கள்



இலங்கையின் ஆங்கலமொழிக்கல்வியின் குறிப்பிடத்தக்க அபிவிருத்தியில் பங்களிக்க, வாழ்க்கைத் தொழில்சார் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகம், சர்வதேச பரீட்சைகள் (EPLUS) நிறுவனத்துடன் மூலோபாய கூட்டுறையில் ஒன்றிணைந்தது. இவ்வொன்றிணைவானது, 14 மார்க்கி 2023 இல் இலங்கையில் ஆங்கில மொழி மதிப்பிடலில் (E-PLUS) மீள்வரையறுப்பதற்கான ஒப்பந்தமாக (EPELTS) கைச்சாத்திடப்பட்டது.

5 மாணவர் விவரம்



உரு 5.1: பல்கலைக்கழக நுழைவுவழி

வாழ்க்கைத் தொழில்சார் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகம் NVQ தரம் 5 அல்லது அதற்கு சமமான தகைமைகளை கொண்டுள்ள மாணவர்களை உள்வாங்குகின்றது. அத்தோடு க.பொ.த. உயர்தர தகைமையை கொண்டுள்ள மாணவர்களை விசேஷமான தொகுதிகளில் சேர்த்துக்கொள்கிறது. இளமாணி கல்வி திட்டங்களில், அவர்களின் தெரிவுகளில் மாணவர்கள் உயர்ந்த கொள்கை ரீதியான அறிவுதனை வழங்குவதோடு ஆய்வுகூடங்களில் புதிய தொழில்நுட்ப உபகரணங்களுடன் நடைமுறை அனுபவங்களையும் பெற்றுக்கொள்ள வழி சமைக்கிறது. பட்டதாரி பயிற்சியாளராக, அவர்களின் பயிற்சி திட்டங்களின் ஜந்தாவது அரையாண்டில் ஆறு மாத தொழிற்றுறை பயிற்சி, அவர்களுக்கு கிடைக்கிறது. இந்த செயற்பாடுகளின் ஊடாக தொழிற்றுறையில் வளப்படுத்தப்பட்டிருக்கும் மாணவர்கள், அவர்களின் இறுதி அரையாண்டில் ஓர் செயற்றிட்டத்தை நிறைவு செய்வார்கள். அச்செயற்றிட்டம், தயாரிப்பு சார்ந்ததும் தொழிற்றுறை தேவைப்பாடுகளை சார்ந்ததாகவும் இருக்கும்.

5.1 பட்டக்கற்கைகளுக்கான மாணவர் கொள்ளலை

அட்டவணை 5.1: பட்டக்கற்கைகளுக்கான மாணவர் கொள்ளலை

	பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	வாரநாட்கள் (அணி1)	வாராணுதி நாட்கள்(அணி2)	மொத்தம்
1	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	40	50	90
2	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	40	50	90
3	பொறி இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	40	50	90
4	கட்டுமானத் தொழில்நுட்பம் மற்றும் வள முகாமைத்துவத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	40	50	90

மேற்கண்ட சேவைகளுக்கு மேலதிகமாக, பல்கலைக்கழகத்திற்கு வருகை தரும் நபர்களுக்கு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் குறித்துத் தேவையான அனைத்துத் தகவல்களையும் வழங்குவதற்காக மாணவர் சேவைகள் அலகு ‘தகவல் வழங்கும் இடம்’ எனும் ஒன்றை நடாத்தி வருகிறது.

5.2.2 நூலகம்

வாழ்க்கைத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பப் பல்கலைக்கழகத்தின் நூலகம் என்பது முன்றாம் நிலைக் கல்விக்கு உதவும் ஓர் கல்விசாரா நூலகமாகும். இது இலங்கையின் மிகப் பெரிய தொழில்நுட்ப நூலகங்களில் ஒன்றாகும். 27704 இற்கும் மேற்பட்ட தொகுதிகளையும் சில பருவ இதழ்களையும் வழங்கும் இந்நூலகம் மாணவர்கள், ஊழியர்கள், தொழில் வல்லுநர்கள் ஆகியோருக்கும் பல்கலைக்கழகத்தின் இரண்டு பீடங்களுக்குமான முதன்மை தகவற் கருவுலமாகச் செயற்படுகிறது. எப்போதும் மேம்பட்டவோர் சேவையை வழங்கும் நோக்கில், நூல்களும் அவற்றைப் பெறும் வசதிகள் உள்ளிட்ட இன்னபிற வசதிகளும் தொடர்ந்து மெருகேற்றப்பட்டு வருகின்றன. நூலகத்திற்கு எளிதில் செல்லமுடியும் என்பதோடு அதன் வாசிப்புப் பகுதிகள், வசதிகள் மற்றும் தகவல் சேவைகள் ஆகியவை வாசகருக்கு உவப்பானதொரு நட்பு சூழலை உருவாக்கும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுளன. ஆழமான தரவுத்தள ஆராய்ச்சியில் ஈடுபடுவோர் தொடக்கம் உசாத்துணைத் தேவைகளுக்கான நூல்களை அல்லது சாதாரணமாக வாசிப்பதற்காக ஏதேனும் ஒரு நூலைத் தேடும் வாசகர் வரை அனைவருக்கும் உதவக்கூடிய அறிவார்ந்த நூலக ஊழியர்களை இந்நூலகம் கொண்டுள்ளது.

புத்தகத்தெரிவு

தரவுத்திரட்டு பதிவுகளின் ஊடாக, நூலக சேகரிப்பில் 27872 நூல்கள் உள்ளது. அவற்றில், புத்தகங்கள், பருவ இதழ்கள், செய்தித்தாள்கள், பாடத்திட்டங்கள், மாணவர் செயற்றிட்ட அறிக்கைகள், கலைக்களஞ்சியங்கள், அகராதிகள் முதலியன உள்ளடங்குகின்றன.

இலத்திரனியல் நூலகம்

இலத்திரனியல் நூலகம் 17 புதிய கண்ணிகளைக்கொண்டு உருவாக்கப்பட்டிருக்கிறதுடன், மாணவர்கள் தங்கள் கல்விசார் தேவைகளுக்கு அதனைப் பயன்படுத்துகின்றனர். இது இனிவரும் காலங்களில் மேலும் விரிவுபடுத்தப்படும்.

2023 இல், நூலகத்தின் வளர்ச்சி

தற்போதைய நூலக தரவுத்தளத்தில் 250 நூல்கள் பதியப்பட்டுளன. நூலகத்துக்காக மேலும் 80 புதிய பாடப்புத்தகங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுளன. இதன்மூலம், பல்கலைக்கழக கல்விசார் பணியாளர்களும் வருகைத்தரு விரிவுரையாளர்களும் மாணவர்களும் நூலக வசதிகளை பெற்றுக்கொள்கின்றனர்.

5.2.3 விடுதி வசதிகள்

மாணவர்களுக்கான தங்குமிடங்களை வழங்கும் பொருட்டு பல்கலைக்கழகத்தில் ,ரண்டு விடுதிகள் உள்ளன. இந்த விடுதிகள் பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் அமைந்துள்ளன. குறைந்த எண்ணிக்கையிலான மாணவர்களுக்கே விடுதி வசதிகள் வழங்கப்படுகின்றன. முதல் ஆண்டு மாணவர்களுக்கே முன்னுரிமை வழங்கப்படுகிறது. விடுதிகள் முழு நேர அடிப்படையிலும் நாள் அடிப்படையிலும் வழங்கப்படுகின்றன. விடுதிகள் இரண்டு கல்விசார் ஊழியர்கள் மற்றும் இரண்டு துணை விடுதிக் காப்பாளர்களாலும் நிர்வகிக்கப்படுகின்றன. இன்னும், நிர்வாக விடயங்களில் உதவுவதற்கென வேறுசில ஊழியர்களும் காணப்படுகின்றனர். அனைத்து விடுதிகளிலும் தினசரி சேவைகளைக் கையாளக்கூடிய ஊழியர்கள் உள்ளனர்

உள்சார்புப் பரிசை டிசம்பர் 4, 2022 அன்று நடத்தப்பட்டது. இவ்வளச்சார்புப் பரிசையின் பெறுபோற்றின் அடிப்படையில் மாணவர்கள் 2022/2023 கல்வியாண்டிற்கு அனுமதிக்கப்பட்டனர்.

அட்டவணை: 6.1 மாணவர் சேர்ப்பு – பொறியியற் தொழில்நுட்பப் பீடம் 2022/2023 ஆம் கல்வியாண்டு, வாரநாட்கள்

	தொழில்நுட்ப இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பதிவுசெய்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை வார நாட்கள் தொகுதி பி 1	பதிவுசெய்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை வார இறுதி நாட்கள் தொகுதி பி 2
1.	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	48	51
2.	பொறி இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	50	54
3.	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	54	26
4.	கட்டுமானத் தொழில்நுட்பம், வள முகாமைத்துவத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	50	48
தொழிற்றுறை மற்றும் தொழிற்பயிற்சித் தொழில்நுட்பப் பீடத்தின் வார நாள் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தக்காகப் பதிவு செய்தவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை		202	179

அட்டவணை: 6.2 மாணவர் சேர்ப்பு – NVQ மற்றும் உ/த என்பவற்றின் அடிப்படையில் உள்வாங்கப்பட்ட மாணவர் பரம்பல்

	தொழில்நுட்ப இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	NVQ	உ.த
வாரநாட்கள்			
1.	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	06	42
2.	பொறி இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	02	48
3.	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	08	46
4.	கட்டுமானத் தொழில்நுட்பம், வள முகாமைத்துவத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	05	45
வார இறுதி நாட்கள்			
5.	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	51	--

	கட்டுமானத் தொழில்நுட்பமுகாமைத்துவமும்	வள			
2.	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பம்	2020 2021	B1 & B2	இரண்டு . மூன்று, நான்காம் அரையாண் டு	
	பொறி இலத்திரனியற் தொழில்நுட்பம்				
	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம்				
3.	கட்டுமானத் தொழில்நுட்பமுகாமைத்துவமும்	2021 2022	வாரநாட்கள் & வார நாட்கள் இறுதி	இரண்டாம் அரையாண் டு	
	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பம்				
	பொறி இலத்திரனியற் தொழில்நுட்பம்				
	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம்				
	கட்டுமானத் தொழில்நுட்பமுகாமைத்துவமும்				

6.4 கல்வி சார் அலுவலர்கள் -2023

பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீத்தின் மூன்று திணைக்களங்களினதும் நிரந்தரமான கல்விசார் அலுவலர்கள், விரிவுரைகள் வழங்குவதிலும், செயன்முறை அமர்வுகளை நடாத்துவதிலும், கல்விசார் ஒத்திசைவிலும், ஆய்வு செயற்றிட்ட மேற்பார்வைகளிலும் மாணவர் மதிப்பீடுகளிலும் ஈடுபடுகின்றனர். அவர்களின் விபரங்கள் கீழ்வரும் அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 6.5 பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீடம் - கல்விசார் அலுவலர்கள்

திணைக்களம்	பெயரும் பதவியும்
இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம்	கலாநிதி ஜெயலால் வெற்றசிங்க பீடாதிபதி சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
	திரு.டில்சான் கனேகோடு, திணைக்கள தலைவர், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
	கலாநிதி ஆர்.எர் டபிஸ்யூ கொக்கலாகே இணைப்பேராசிரியர் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் I
	கலாநிதி ஏ.எஸ்.கே. வரகான சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் I
	கலாநிதி டி.டி.டி. சுரவீர சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் I
	திருவாட்டி கே.ஜி. அழகப் பெரும சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் I
	கலாநிதி எஸ்.டி.ஏ. சஞ்சீவ் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
	திருவாட்டி ஜே.கே. காந்தி சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
	திரு.கராஜ் ஜெயதிலக சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
	திருவாட்டி பாரதி விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)
	திரு.எச்.என் டபிஸ்யூ குணசேகர விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)
	திரு.எஸ்.வி.ஆர் கமகே விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)
கட்டுமாண தொழில்நுட்பம்	திரு.ரி.டி. டனேகம, திணைக்கள தலைவர் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II கலாநிதி கசன் நந்தபால சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II

		திருவாட்டி ஏ.எஸ.எஸ.யு கமகே, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)
கட்டிடவியல் தொழில்நுட்பம்	சேவைகள்	திருவாட்டி சமந்தா மனமடு பதில் திணைக்கள தலைவர் / ஆசிரிய உதவியாளர்.
		திருவாட்டி மாதவி பெரோ சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
		திருவாட்டி சாமிலா சுமதிரட்ன சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II

6.5 2023 ஆம் ஆண்டின் வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள்

பின்வரும் காரணங்களுக்காகவே பீடம் வருகை தரும் விரிவுரையாளர்கள், வளவாளர்களது சேவைகளைப் பெறுகின்றது

- நிரந்தர கல்விசார் ஊழியர் பற்றாக்குறை
- தொழிற்றுறையுடனும் ஏனைய பல்கலைக்கழகங்கள், உயர்கல்வி நிறுவனங்களின் கல்வித்துறையுடனும் சிறந்த தொடர்புகளை ஏற்படுத்துதல்

அனைத்து பட்டப்படிப்புகளுக்கும் பீத்தால் நியமிக்கப்பட்ட வருகைதரு விரிவுரையாளர்களின் விவரங்கள் அட்டவணை 6.6 இல் தரப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை 6.6 - வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் -2023

கு	பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	முதலில் பதிவுசெய்த ஆண்டு	நடத்தப்பட்ட முறை	அரையாண்டு	வருகைதரு விரிவுரையாளர்களின் எண்ணிக்கை
1.	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பம்	2019/2020	வார நாள்	S6	06
			வாரஇறுதிநாள்	S6	07
		2020/2021	வார நாள்	S3	03
				S4	09
			வாரஇறுதிநாள்	S3	05
				S4	09
		2021/2022	வார நாள்	S2	04
			வாரஇறுதிநாள	S2	06
		2022/2023	வார நாள்	S1	04
			வாரஇறுதிநாள	S1	07
2.	பொறி இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2019/2020	வார நாள்	S6	04
			வாரஇறுதிநாள்	S6	05
		2020/2021	வார நாள்	S3	04
				S4	04
			வாரஇறுதிநாள்	S3	05
				S4	06
			வார நாள்	S2	02

அதிகார சபையுடன் இணைந்து இளங்கலைப் பயிற்சி வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தின் கீழ் தொழிற்துறைகளில் வாய்ப்பு வழங்கப்படுகிறது. இப்பாட அலகு மாணவர்களின் சராசரித் தரப் புள்ளி (ஜிபில்) கணப்பில் கருத்திற்கொள்ளப்படுவதால், மாணவர்களின் தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறைப் பயிற்சியை மதிப்பிடுவதற்கு விரிவான மதிப்பிட்டுத் திட்டம் ஒன்று உருவாக்கப்பட்டது.

6.8 பீட்ச சபைக் கூட்டங்கள்

ஒவ்வொரு மாதமும் பீட்ச சபையின் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. 2022 இல் மொத்தம் 07 கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

6.9 பொது பட்டமளிப்பு - 2023

2023 பெப்ரவரி 24 அன்று பி எம் ஜி சி எச் இல் நடைபெற்ற பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டமளிப்பு விழாவில் தொழில்நுட்ப இளமாணிஜப் பின்பற்றிய பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீட்டத்தின் நாற்று பதினெட்டு (118) மாணவர்கள் கட்டிட சேவைகள் தொழில் நுட்பம், பொறி இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம், மற்றும் கட்டுமான தொழில்நுட்பம் மற்றும் வள மேலாண்மை ஆகியவற்றில் பட்டம் பெற்றவர் விவரங்கள் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை : 6.7 பட்டதாரிகளின் விவரங்கள்

பட்டப்படிப்பின் தலைப்பு	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை
கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்ப இளமாணி	40
கட்டுமானத் தொழில்நுட்பமும் வள முகாமைத்துவம் இளமாணி	62
உற்பத்தித் தொழில்நுட்ப இளமாணி	41
பொறி இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	76
தொகுதி மொத்தம்	219

6.10 நான்காம் ஆண்டு திட்டம் - 2023

நான்காம் ஆண்டு திட்டம் 2022 இல் தொடங்கப்பட்டதால் சில மாணவர்கள் பட்டமளிப்பு விழாவில் கலந்து கொள்ளாமல் அதைப் பின்பற்றத் தேர்வு செய்தனர். விவரங்கள் அட்டவணை 6.9 இல் உள்ளன.

அட்டவணை : 6.8 நான்காம் ஆண்டு மாணவர்களின் விவரங்கள்

பட்டப்படிப்பின் தலைப்பு	தொகுதி 2022	தொகுதி 2022
கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்ப இளமாணி	33	02
உற்பத்தித் தொழில்நுட்ப இளமாணி	17	12
பொறி இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	39	06
தொகுதி மொத்தம்	89	20

6.11 நோக்கங்கள் -2024

6.11.1 கலைத்திட்ட திருத்தம் -2024

ஏனு தகைமைகளை கொண்டிருப்போர் குறைந்தது இரண்டு வருடங்களில் தங்களது பட்டங்களை பெற்றுக்கொள்ள கூடியவாறாக அனைத்து திணைக்களாங்களும் தங்களது பட்டப்படிப்பு கற்கைகளின் கலைத்திட்ட திருத்தங்களை மேற்கொள்ள எதிர்பார்க்கின்றன.

6.11.2 வெளியக் கூட்டுறையுகள்

கட்டுநாயக்காவிலுள்ள பொறியியல் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தினால் (IET) வடிவமைக்கப்பட்ட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சி திட்டங்களை வழங்குவதற்காக, பீடமானது UOVT க்கும் IET க்கும் இடையிலான ஓர் கூட்டுறையை ஏற்படுத்த திட்டமிடுகிறது. இது சம்பந்தமான சில கூட்டங்கள் இரு தரப்பினருக்கும் இடையில் நடாத்தப்பட்டு, இந்த நடவடிக்கைகளை முன்னகர்த்தி செல்வதாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருக்கிறது. அனைத்து பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சி திட்டங்களும் பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீத்தின் கீழேயே நடாத்தப்படும்.

6.11.3 பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்கான அங்கீகாரம்

பீத்தினால் வழங்கப்படும் பட்டப்படிப்புகளுக்கு, பொருத்தமான உள்ளார் வெளிநாட்டு தொழில்மறை நிறுவனங்களிடமிருந்து அங்கீகாரத்தினை பெற்றுக்கொள்வதற்காக திட்டமிடுகிறது. இதன் முதற்படியாக இலங்கையின் பொறியியலாளர் நிறுவனத்திற்கும் (IESL) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீத்திக்கும் இடையிலான கூட்டம் 2023 மார்க்கு மாதத்தில் நடைபெற்றது.

7. கல்வி தொழில்நுட்ப பீடம்

தொழிற்கல்வி தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி பீடம் 2020 இல் இரண்டு புதிய பீடங்களைச் சேர்த்த பீடங்களின் மறுசீரமைப்புடன் நிறுவப்பட்டது. கல்விப்பீட்மானது, கல்வி, பயிற்றுவித்தல் தொழில்நுட்பம், ஆங்கில மொழி கற்பித்தல், மற்றும் மொழிசார் கற்கைகள் போன்ற கல்விசார் நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துவதில் கவனம் செலுத்துகிறது.

உயர்கல்வியைத் தொடர ஆர்வமுள்ளவர்களுக்கு கல்வி பீடம் பல ,எங்கலை திட்டங்களை வழங்குகிறது, தொழில்நுட்பத்தில் கல்வி ,எமாணி ஆங்கில மொழிமூலமான பட்டங்கள் மற்றும் என் வி கிய நிலை 5 அல்லது 6 தகுதியுள்ள மாணவர்களுக்கும், அரசு மற்றும் தனியார் துறை பயிற்சி நிறுவனங்களில் பயிற்சியாளர்கள் ஆசிரியர்களாக சேவை செய்பவர்களுக்கும் மற்றும் உயர்தர தகுதியுள்ள மாணவர்களுக்கும் பல தொழில்நுட்பப் பகுதிகள் பயிற்சியாளர்களுக்கு அவர்களின் அறிவு, திறன்கள் மற்றும் மனப்பான்மைகளை உயர் மட்டத்திற்கு மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் நித திட்டங்கள் வழங்கப்படுகின்றன. தனால் அவர்கள் பணியிடங்களில் சிறப்பாகச் செயல்பட முடியும் மற்றும் தொடர்புடைய உயர் படிப்பைத் தொடர முடியும்.

பல்கலைக்கழகக் கல்லூரிகள், தொழில்நுட்ப கல்லூரிகள், பள்ளிகள் மற்றும் நிறுவனங்களில் உள்ள ஆசிரியர்கள் மற்றும் தேவையான டிப்ளோமா அளவிலான தகுதிகளைப் பெற்றுள்ளவர்களுக்கு இந்த பட்டப்படிப்புகள் சிறப்பாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும் கல்வி தராதர உயர் கல்வித்தகமை பெற்ற மாணவர்களுக்கும் பாடத்திட்டங்களுக்கு இணைவதற்கான வாய்ப்புகளை வழங்குவதற்கும் ஆசிரிய பீடம் நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது. இருப்பினும் என் வி கிய தகுதி பெற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படுகிறது.

கணிதம், ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் மற்றும் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பம் போன்ற அடிப்படைத் தொகுதிகளில் உள்ள அடிப்படை அறிவு, திறன்கள் மற்றும் மனோபாவங்களைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக ஒரு அரங்கக்ட்டளை திட்டம் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது, இது ஒவ்வொரு திட்டத்தின் தொடக்கத்திலும் மாணவர்கள் வெவ்வேறு பின்னணியில் இருந்து ஒரு மாதம் நடத்தப்படுகிறது.

7.1 க. பொ. த. உயர்தரப் துறையில் இருந்து சேர்ந்த மாணவர்கள்

கொள்கை தீர்மானத்தின்படி, பீடமானது, உயிரியல் அமைப்புகள், தகவல் தொழில்நுட்ப மற்றும் பொறியியல் B1 & B2 போன்ற மூன்று பிரிவுகளில், வார நாட்கள் நிகழ்வுகளாகவும் வார இறுதி நாள் நிகழ்வுகளாகவும் ஏனும் மற்றும் A/L தேர்ச்சி பெற்ற மாணவர்கள் கல்வி இளமாணி பட்டப்படிப்புகளுக்காக மாணவர் சேர்க்கையை செய்கின்றது. NVQ மற்றும் A/L மாணவர்கள், கல்வி இளமாணி நுடுவு பட்டப்படிப்புக்காவும் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்றார்கள்.

எனவே கல்வி கவுன்சில் முடிவு செய்து, கல்வி ,எமாணிக்கு மாணவர்களை சேர்க்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. 2022 / 2023 கல்வி ஆண்டுக்கான என் வி கிய நிலை 5 அல்லது 6 தகுதிகளுடன் டி வி, டி ,ன் பயிற்சியாளர்களிடமிருந்து தொழில்நுட்ப திட்டம் (பீ1) தகுதித் தேர்வு நடத்தப்பட்டது. மாணவர்களின் பதிவு 2023 பெற்றவரி நடுப்பகுதியில் இருக்கும்.

அட்டவணை: 7.1 2022/2023 ஆம் கல்வியாண்டிற்காக உள்வாங்கப்பட்ட மாணவர்கள்

பட்டப்படிப்பின் தலைப்பு	அனுமதிக்கப்பட்ட 2022		மாணவர்கள்
	வார	நாள்	இறுதி நாள்
	வார நாள்	வார நாள்	இறுதி நாள்

ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி	46	53
உயிர் தொழில்நுட்பவியலில் இளங்கலை கல்வி	20	03
பொறியியல் தொழில்நுட்பத்தில் இளங்கலை கல்வி	19	12
தகவல் மற்றும் தொடர்பு தொழில்நுட்பத்ததில் இளங்கலை கல்வி	24	07
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி (சிறப்பு)	--	06
தொழில்நுட்பத்தில் இளங்கலை கல்வி இளமாணி (சிறப்பு)	--	04

7.2 அங்குரார்ப்பணம் திசைகான் தயார்ப்படுத்தல் நிகழ்வுகள்

பட்ட நிகழ்ச்சிகளுக்கான அங்குரார்ப்பண நிகழ்வுகள் 20ம் திகதி ஏப்ரல் மாதம் 2023 இல் இடம்பெற்றது.

வார வார இறுதி தொகுதிகளுக்கான திசைகான் நிகழ்வு 8ந் திகதி மே மாதம் 2023 இல் இருந்து 14ந் திகதி மே 2023 வரை நடைபெற்றது. இரு பிரிவுகளுக்குமான தயார்ப்படுத்தல் 15 ந் திகதி மே இலிருந்து 30ந் திகதி ஜூன் வரை நடைபெற்றது.

இளங்கலை கல்வி தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு (வார & வார இறுதி) நிகழ்வுகள்.

வார நாள் பட்டப்படிப்பின் முதலாமாண்டின் முதல் அரையாண்டு 3ம் திகதி ஜூலை 2023 ஆரம்பமாகியது. 16 வாரங்களுக்கு பிறகு, முதல் அரையாண்டிறுதி பரீட்சை டிசம்பர் 1 இலிருந்து டிசம்பர் 10 2023 வரை நடைபெற்றது. வருடத்தின் இரண்டாம் அரையாண்டு 1ம் திகதி ஜூன் 2024 தொடங்கும்.

வார இறுதி நாள் பட்டப்படிப்பின் முதலாமாண்டின் முதல் அரையாண்டு 1ம் திகதி ஜூலை 2023 அன்று ஆரம்பமாகியது. 22 வாரங்களுக்கு பிறகு, முதல் அரையாண்டிறுதி பரீட்சை டிசம்பர் 1 இலிருந்து டிசம்பர் 10 2023 வரை நடைபெற்றது. வருடத்தின் இரண்டாம் அரையாண்டு 6 ம் திகதி ஜூன் 2024 தொடங்கும்.

கல்வி இளமாணி தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி பட்டப்படிப்புகளுக்கான மாணவர் சேர்க்கையின் சுருக்கம் கீழ்வரும் அட்டவணை 7.2 இல் காட்டப்படுகிறது.

அட்டவணை 7.2: மாணவர் சேர்க்கை 2019 – 2022

பட்ட நிகழ்ச்சி திட்டம்	பதிவு செய்த வருடம்							
	2019		2020		2021		2022	
	வார நாள்	வார இறுதி	வார நாள்	வார இறுதி	வார நாள்	வார இறுதி	வார நாள்	வார இறுதி
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி	52	72	62	54	43	62	46	53
தொழில்நுட்பத்தில் கல்வி இளமாணி	-	24	-	52	58	46	-	-
உயிரமைப்புகள் தொழில்நுட்பத்தில் இளமாணி	2022 இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது						20	03
பொறிமுறைத் தொழில் நுட்பத்தில் இளமாணி							19	12
தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத்தில் இளமாணி							24	07

மொழிபெயர்ப்பு இளமாணி	கல்வியில் 2021 இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது	-	25	-	-
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி (சிறப்பு)	2021 இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது	-	12	-	06
கல்வி இளமாணி (சிறப்பு)	2022 இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது	-	-	-	04
பிரிவு மொத்தம்	52 96 62 106	101	145	109	85
வருட மொத்தம்	148	168	246	194	

அட்டவணை 7.3: 2022 ஆம் ஆண்டில் வார நாள் மற்றும் வார இறுதித் தொகுதிகளுக்கு நடத்தப்பட்ட தேர்வுகளின் விவரங்கள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன

7.3 2023 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்ட தேர்வுகள்

பட்ட நிகழ்ச்சி திட்டம்	பதிவு செய்த வருடம்	தொகுதி	அரையாண்டு இறுதி முடிவு முடிந்த பரீட்சை
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி	2019	வார நாள் & வார இறுதி	VI
	2020	வார நாள் & வார இறுதி	V
	2021	வார நாள் & வார இறுதி	III
	2022	வார நாள் & வார இறுதி	I
தொழில்நுட்பத்தில் கல்வி இளமாணி	2019	வார இறுதி	VI
	2020	வார இறுதி	IV
	2021	வார நாள் & வார இறுதி	III
மொழிபெயர்ப்பு கல்வியில் இளமாணி	2021	வார இறுதி	II
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி (சிறப்பு)	2021		VIII
	2022	வார இறுதி	VII

7.4 பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா

2023 பெப்ரவரி 24 அன்று BMICH இல் நடைபெற்ற பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டமளிப்பு விழாவில் கல்வி இளமாணியைப் பின்பற்றிய கல்வித் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் நூற்று பதினெட்டு (118) மாணவர்கள் கல்வித் தொழில்நுட்ப இளமாணி மற்றும் ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி ஆகியவற்றில் பட்டம் பெற்றனர். விவரங்கள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் தலைப்பு	பட்டம் பெறுவோர் எண்ணிக்கை
கல்வி இளமாணி தொழில்நுட்பவியல்	58
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி	60
மொத்தம்	118

7.5 கல்விசார் பணியாளர் விவரம்

கீழே காட்டப்பட்டுள்ள பீத்தின் நிரந்தர கல்விசார் ஊழியர்கள், விரிவுரைகளை வழங்குவதில் செய்முறை வகுப்புகளை நடத்துதல், ஒப்படைகள், எழுத்துமூல வினாத்தாள் போன்றவற்றை தயாரித்தல் மதிப்பீடு செய்தல் முதலான செயற்பாடுகளிலும் பிற கல்வி நடவடிக்கைகளிலும் ஈடுபட்டனர்.

அட்டவணை 7.5: பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்துத்துவதில் ஈடுபட்டுள்ள கல்விசார் ஊழியர்கள் - 2023

	பெயரும் பதவியும்	கற்கைநூறி	அலகு / பாடம்
1.	கலாநிதி எல்.டபிஸ்யூ.எஸ் குஸரட்ன தரம் II	கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> ஆங்கிலக்கற்கையின் மீன்பார்வை மொழி வகுப்பறையில் இலக்கியம் தொழில் சார் அபிவிருத்தி எழுத்தாற்றல் கற்பித்தல் இறுதியாண்டு செயற்திட்ட மேற்பார்வை
2.	திருவாட்டி வை.ஜி.பத்மசாந்தி சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் I	தொழில்நுட்ப இளமாணி (Tech) கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> கற்றல் கற்பித்தல் முறைகள் I & I நுண்ணிலை கற்பித்தல் கல்வி உளவியல் உள்ளக பயிற்சி
3.	திரு.எஸ் ஏ.வியனகே சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II	தொழில்நுட்ப இளமாணி (Tech)	<ol style="list-style-type: none"> கணினி உதவியுடனான மொழிக்கற்கை தொழி சார் அபிவிருத்தி
4.	திருவாட்டி வை.எஸ் மனதுங்க சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II	தொழில்நுட்ப இளமாணி (Tech) கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> தொழி சார் அபிவிருத்தி அறிவுறுத்தல் ஊடகங்கள் தொழி சார் உளவியல் உள்ளக பயிற்சி
5.	திருவாட்டி எல்.எச்.டி.எர் ரணகுரிய சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II	தொழில்நுட்ப இளமாணி(Tech) கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> உயர்தர தொடர்பாடல் விழேட நோக்கங்களுக்கான ஆங்கிலம் தொடர்பாடல் திறன்கள் கற்பித்தல் பயிற்சி செயற்றிட்டம்.
6.	திருவாட்டி ஜே.ஏ.எம்.பி கருணாரட்ன சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II	தொழில்நுட்ப இளமாணி(Tech) கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> பிரயோக மொழியியல் வாசிப்பு கற்பித்தல் உளம்சார் மொழியியல் ஆய்வுக்கட்டுரை ஆங்கில கட்டமைப்பு ELT கற்பித்தல் செயற்றிட்ட மேற்பார்வை ஆங்கில தொடர்பாடல் திறன்கள்
7.	திருவாட்டி ஏ.ஏ. குணவர்த்தன சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II	கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> மொழியியல் அறிமுகம் ஆங்கில மொழி அறிமுகம் மொழியியல் அறிமுகம் ஆங்கில மொழி அறிமுகம் ELT செயற்றிட்ட மேற்பார்வை
8.	திருவாட்டி கே.ரி.பி.சிசோமரட்ன விரிவுரையாளர் தற்காலிகம்	கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> ELT அணுகுமுறைகளும் வழி முறைகளும்

			<ol style="list-style-type: none"> 2. சணிகழும் தொழில்சார் தொடர்பாடல் திறன்களம் 3. தொடர்பாடல் I 4. புனைகதைகள் 5. கற்பித்தல் பயிற்சி 6. உள்ளக பயிற்சி 7. ஆய்வு மேற்பார்வை
9.	திருவாட்டி எல் ஏ.எம்.எச.பி. உதயகுமாரி விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)	தொழில்நுட்ப இளமாணி(Tech) கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> 1. கல்வியின் தத்துவார்த்த சமூகவியல் அடிப்படை 2. கலைத்திட்ட அபிவிருத்தி, செயற்படுத்தல் மதிப்பிடல் 3. தொழில் வழிகாட்டலும் ஆலோசனை வழங்கலும் 4. உள்ளக பயிற்சி
10.	கலாநிதி எஸ்.ஏ.என். தனுங்க ஆசிரிய உதவியாளர்.	தொழில்நுட்ப இளமாணி(Tech) கல்வி இளமாணி (ELT)	<ol style="list-style-type: none"> 1. கல்விக் கொள்கைகள் 2. கற்றல் மதிப்பீடுகள் 3. உயர்வான அறிவுறுத்தல் ஊடகங்கள் 4. கல்வியியலில் ஆய்வு முறைகள் 5. செயற்றிடாங்கள்

அட்டவணை 7.6 - வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் - 2022

பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பதிவு ஆண்டு	தொகுதி	அரையாண்டு	வருகைதரு விரிவுரையாளர்களின் எண்ணிக்கை
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி	2019 20	வார இறுதி	4	01
		வார இறுதி	6	01
	2020 21	வார நாள்	4	01
		வார இறுதி	4	02
		வார நாள்	5	02
		வார இறுதி	5	06
	2021 22	வார நாள்	2	01
		வார இறுதி	2	08
		வார இறுதி	3	01
	2022 23	வார நாள்	1	01
		வார இறுதி	1	04
		வார இறுதி	2	01
ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி (சிறப்பு	2022 23	வார இறுதி	7	07

மொழிபெயர்ப்பு கல்வியில் இளமாணி	2021 22	வார இறுதி	2	05
தொழில்நுட்பத்தில் கல்வி இளமாணி	2019 20	வார இறுதி	6	03
	2021 22	வார நாள்	3	05
		வார இறுதி	3	02
	2922 23	வார நாள்	1	17
		வார இறுதி	1	01

7.6 தொழில்நுட்ப இளமாணி மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட விலக்கனிப்புகள்

கல்விச் சபையால் ஒப்புதலளிக்கப்பட்ட விலக்கனிப்புக் கொள்கையின் அடிப்படையில் மாணவர்களுக்கு விலக்கனிக்கப்பட்டது. மாணவர்கள் NVQ 6 டிப்ளோமா அல்லது அதற்கு சமமான அல்லது உயர்தகுதிபெற்றிருந்தால் மட்டுமே விலக்குகளுக்கு தகுதியுடையவர்களாகக் கருதப்பட்டனர். மாணவர் டிப்ளோமா மட்டத்தில் சமமான பாடத்தை வெற்றிகரமாக முடித்திருந்தால் பாட அலுகுகளிலிருந்து விலக்கு அளிக்கப்பட்டது. இதற்குச் சான்றாக மாணவர்கள் டிப்ளோமா கற்கைநெறியின் மூலப் பெறுபேற்று அறிக்கையை வழங்க வேண்டியிருந்தது.

விலக்குக் கோரும் மாணவர்கள் இரண்டு பிரிவுகளின் கீழ் வேண்டியிருந்தது. முதலாம் வகுதி மாணவர்களுக்கு விரிவுரைகள், செய்முறை வகுப்புகள், அரையாண்டிறுதிப் பரீட்சை உட்பட அனைத்து மதிப்பீடுகளிலும் இருந்து விலக்கனிக்கப்பட்டது. எனினும் GPA கணக்கிடும் பொருட்டு குறிப்பிட்ட பாட அலுகில் அவர்களது செயற்றிற்ன சாதாரண தேர்ச்சிக்குச் சமமாக கருதப்பட்டது. இரண்டாம் வகுதி மாணவர்களுக்கு விரிவுரைகள், செய்முறை வகுப்புகளில் கலந்து கொள்வதில் இருந்து விலக்கனிக்கப்பட்டபோதும் அவர்கள் தொடர் மதிப்பீட்டுப் பரீட்சைகளை முடித்து, அரையாண்டிறுதிப் பரீட்சைகளுக்குத் தோற்ற வேண்டியிருந்தது. இதன்படி, அம்மதிப்பீடுகளில் மாணவர்கள் பெற்ற பெறுபேறுகள் அவர்களின் GPA இல் கணக்கிடப்பட்டன.

7.7 தொழிற்றுறைப் பயிற்சி

தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறைப் பயிற்சி என்பது ஆறு மாதங்கள் நடைபெறும் இளங்கலைத்தொழில்நுட்ப நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் ஒரு முக்கியமானதும் கட்டாயமானதுமான பகுதியாகும். இப்பாட அலகு ஐந்தாம் அரையாண்டில் வழங்கப்படுகிறது. மாணவர்களுக்கு தேசிய பயிலுநர், தொழிற்துறைப் பயிற்சி அதிகார சபையுடன் இணைந்து இளங்கலைப் பயிற்சி வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தின் கீழ் தொழிற்துறைகளில் வாய்ப்பு வழங்கப்படுகிறது. பாடத்திட்டங்களின் தரத்தில் சமரசம் செய்யாமல், திட்டமிட்டபடி படிப்புகளை முடிக்க முடியுமா என்பதை உறுதிப்படுத்த, தொழிற்நோயால் ஏற்படும் சிக்கல்களை நிர்வகிக்கக்கூடிய நிலைக்குத் தீர்க்க, பாடநெறிகளின் இந்தக் கூற்று திருத்தப்பட்டது என்பதை இங்கே கவனத்தில் கொள்ள வேண்டும்.

7.8 தொழிற்றுறைத் தொடர்புக் குழுக்கள்

பீட்துக்கான தொழிற்துறைத் தொடர்புக் குழு புதிதாக உருவாக்கப்பட்டுள்ளதோடு பாடவிதானத்திலும் கற்கைநெறியிலும் மேற்கொள்ளப்படவேண்டிய திருத்தங்கள் குறித்து அக்குழுவிடமிருந்து கருத்துக்களைப் பெற எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

7.9 பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் பாடத்திட்ட மீளாய்வு

பீட்துக்கால் வழங்கப்படும் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் முதற் சுற்று பாடத்திட்ட மீளாய்வு 2017 ஆம் ஆண்டின் ரூதியில் நிறைவடைந்தது. பீட்துக்கால் வழங்கப்படும் அனைத்துப் பட்டப்படிப்புகளின் பாடத்திட்டத் திருத்தங்களும் 2019 முதல் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. தொழில்நுட்ப கல்வி இளமாணி பட்டத்துக்கான கலைத்திட்டம், மூன்று தொழில்நுட்ப பிரிவுகளாக விரிவுரை வழங்கும் முறை அறிமுகப்படுத்தப்பட வேண்டி இருந்ததால் 2022ம் ஆண்டில், முழுதாக மீளாய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது. அத்துடன் ஆங்கில மொழி கற்பித்தலில் கல்வி இளமாணி பட்டப்படிப்பிலும் பாரிய மீளாய்வு செய்யப்பட்டிருக்கிறது.

7.10 ஆய்வு

புதிதாக நியமிக்கப்பட்ட விரிவுரையாளர்கள் உட்பட அனைத்துக் கல்விசார் ஊழியர்களும் ஆய்வு நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றனர். 2022 ல் முன்மொழிவுகளைச் சமர்ப்பித்தவர்கள் தங்கள்

ஆய்வுகளை முடித்துப் பல்கலைக்கழகத்திற்கு அறிக்கைகளைச் சமர்ப்பித்தனர். 2023ஆம் ஆண்டில்மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய புதிய முன்மொழிவுகளையும் அவர்கள் சமர்ப்பித்துள்ளனர். சில ஊழியர்கள் உள்ளூர் மற்றும் சர்வதேச இதழ்களுக்கும் ஆய்வுக் கட்டுரைகளைச் சமர்ப்பிக்கும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளனர். மேலும் விரிவுரையாளர்களில் பெரும்பாலானவர்கள் பீட மாணவர்களின் ஆய்வுகளை மேற்பார்வையிட்டுள்ளனர்.

7.10.1 ஆய்வுக் கருத்தரங்கு

பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த ஆய்வுக் கருத்தரங்கு 2023ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் 14 ஆம் திங்கதி பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் நடாத்தியது.

7.10.2 மாணவர் ஆய்வு நிகழ்வு

கல்விப்பீட்டினால் மாணவர்களுக்கான மாணவர் ஆராய்ச்சி நிகழ்வு பல்கலைக்கழக ஒன்றுகூடல் அரங்கில் 18ந் திங்கதி ஒக்டோபர் 2023 இல் நடாத்தப்பட்டது. சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆய்வுக்கட்டுரைகளின் விபரங்கள் கீழே தரப்படுகின்றன.

அட்டவணை 7.7:ஆய்வுக்கட்டுரைகளின் விபரங்கள்

	பெயர்	முன்மொழிவு தலைப்புகள்
1.	டபிஸ்யூ கே.எஸ்.செவ்வந்தி, எஸ் சங்கவி, எஸ் ஏ.என் தனுஷ்க	உயர்கல்விப்பரப்பில் முறையான முறைசாரா மதிப்பீட்டு முறைகளின் பயன்பாடு. கட்டமைக்கப்பட்ட இலக்கியம் மீளாய்வு.
2.	யு.பி.ஆர்.எச்.வை. பாலசூரிய, ஆர். ஏ.ஐ. குமாரி, டபிஸ்யூ.ஏ.ஓ.ஐ. பெரேரா, எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	கற்றல் கற்பித்தல் செயல்முறையில், மதிப்பிடல் முறைகளின் பெறுமதியான பயன்கள்.
3.	எச்.பி.ஆர். ரஜீன்ட்ரா, பி.பி.பி. மதுசானி, எஸ்.ஏ.ஐ. மதுவந்திகா, எச்.பி.எம்.எஸ்.சன்னிகா, பி.எச். ரீபாபா, ஏ.டபிஸ்யூ.யு.எஸ்.அபேவிக்ரம, எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	உண்மையான மதிப்பிடல் திட்டமிடலில், ஒன்றியைக்கப்பட்ட மதிப்பிடல் கொள்கைகளின் முக்கியத்துவம்
4.	டபிஸ்யூ.எம். ரண்டிமாலி எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	இரண்டாம் மொழியாக ஆங்கில வகுப்பறைகளில் கோட்பாட்டு ரீதியான மொழிக்கலைகளை வழங்குவதில் தனியான வகைப்படுத்தல் பிரயோகம்
5.	எஸ். அகமத், எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	ஆங்கில இரண்டாம் மொழி வகுப்பறைகளில் மிகப்பொருத்தப்பாடான கோட்பாட்டு ரீதியான பாடங்கள் தனியான வகைப்படுத்தல் அல்லது புனராய்வு வகைப்படுத்தல்
6.	ஐ.டி.என். அபேரட்ன, எஸ்.எம். தேனபடு	ஆங்கில மொழி கற்றலில், சூழல் அடிப்படையிலான பாடவியலின் பங்கு

7.	எஸ்.முழுரி, கே.எம்.எஸ்.கே.கருணாரட்ன,	சாதாரண தர மாணவர்களுக்கான, கேட்டல் திறன்களை மதிப்பிடலில் ஆங்கில இரண்டாம் மொழி ஆசிரியர்கள் எதிர்நோக்கும் பிரச்சனைகள்
8.	ஆர்.பி.பதான், எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	பட்டதாரிகளின் விரிவான மற்றும் சுருக்க மதிப்பிடல்களின் அடைவுகளில் செல்வாக்கு செலுத்தும் காரணிகள்
9.	எஸ்.பிரதீா ரி.விஜயங்கா	பாடசாலை இடைவிலகிய மாணவர்களின் உளநலன்களிலும் வளர்ச்சியிலும் பெற்றோரின் குடியகல்வின் பாதிப்புகள் பற்றிய ஆய்வு.
10.	கே.ஐ.டி.எம்.குணவர்த்தன ஜே.ஏ.எம். புத்திமா கருணாரட்ன	நரம்பியல் சார் மொழியியல் உருவாக்கத்தில் இரண்டாம் மொழியாக ஆங்கிலம் கற்போரின் வாசிப்பு ஊக்குவித்தலில், தொகுத்தளித்தல் நுட்பங்களின் பங்கு.
11.	என்.எவ். ருசம்கா, ஆர்.எம்.என்.கே. த்நாயக்கா, எஸ்.எவ். சீனு, எஸ். சத்யா, எம்.எச்.எம்./ பிகாம், எம்.எம்.எ.வ. அஷ்ட.வா, எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	ஆங்கில இரண்டாம் மொழி கற்கையில் விரிவான மற்றும் குறுகிய மதிப்பிடல்களில் உளவியல் ரீதியான நிகழ்வுகளின் தாக்கங்கள்.
12.	எம்.என்.ஆர். விஜேநாயக்கா எல்.டபிள்டீ.எஸ்.குலரட்ன	இலங்கையின் இரண்டாம் தர அரச பாடசாலைகளில் மாணவர்களின் பேச்ச திறனை விருத்தி செய்வதற்காக ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாக கற்பிக்கும் ஆசிரியர்கள் அவசர வசதிகுறைந்த கல்வி செயற்பாடுகளில் ஈடுபடும்போது முகம்கொடுக்கும் பிரச்சனைகள்.
13.	ஐ.பி.ஏ.விஜேதுங்க எஸ்.எம்.தேனபடு	ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாக கற்பிக்கும் வகுப்பறைகளில் பாடத்தயார்படுத்தல் மூலம் கற்றலுக்கான ஊக்கப்படுத்தலை மேலும் மெருகூட்டல். - விடய ஆய்வு
14.	எஸ்.ஏ.ஐ.என்.பிரியரட்ன, பி.எஸ்.வை.கமகே	தரம் 9 வகுப்பு பாடசாலை மாணவர்களின் கல்விசார் அடைவுகளில் பால் வேறுபாடுகளால் ஏற்படும் பாதிப்புகள்.- விடய ஆய்வு

15.	எஸ்.சிவமாதங்கி, கே.எம்.எஸ்.கே. கருணாரட்ன	வசுப்புகளில் ஆங்கில மொழி கற்கும் மாணவர்களின் உளவியல் தேவைகளை புரிந்து கொள்ளல்.
16.	எல்.ஜி.என்.எஸ்,கமகே, எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	செயற்கை தொழில்நுட்பத்தின் மூலம் பிள்ளைநேய பாடசாலை கற்றல் சூழலை உருவாக்கல்.
17.	ஜே.எம்.ஷ.ஏ. தனஞ்சய எஸ்.ஏ.என். தனுஷ்க	தகவல் தொழில்நுட்ப பட்டதாரிகளின் மதிப்பீடுகளின் மனப்பாங்கியல் கள் ஆய்வு கணனி மூல மதிப்பிடல் எழுத்து மூல மதிப்பிடல்
18.	ஜே.ஏ.டி.என்.எம்.குணவர்த்தன, ஆஸ்.எம்.எஸ்.என்.எம்போகம	ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாக கற்கும் மாணவர்களின் மொழிவிருத்தியில் தொழில்நுட்ப உதவியுடன் கற்றலை அறிமுகப்படுத்துதலின் தாக்கம்
19.	ஜே.பிள்யூ.என்.தாரகா, டபிள்யூ.எம்.ஜெயந்தா	ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாக கற்கும் ஆரம்ப பிரிவு மாணவர்களின் மொழிவிருத்தியினை மேம்படுத்த, மேலதிக பதிலீடாக ஆங்கில அசைவூட்டல் காணொளிகளை பயன்படுத்தல்
20.	எம்.எல்.எல்.லங்கா டபிள்யூ.எம்.ஜெயந்தா	ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாக கற்கும் இரண்டாம் தர மாணவர்களின் எழுத்தாற்றலை தெரிவு செய்யப்பட்ட சிறுகதைகள் மூலம் மேம்படுத்தல்.
21.	எல்.ஜி.எஸ்.எஸ்.கே.விமலரத்ன ஜே.ஏ.எம். புத்திம கருணாரட்ன	ரிச்சட் டி சொய்சாவின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட கவிதைகளின் ஆய்வு
22.	கே.எம்.டூனி ஜே.ஏ.எம். புத்திம கருணாரட்ன	க.பொ.த. சா/த மாணவர்களுக்கு ஆங்கில இலக்கியம் கற்பிக்கும் ஆசிரியர்கள் பயன்படுத்தும் கற்பித்தல் முறைகளின் ஓர் ஆய்வு.
23.	ஐ.எம்.டிஎல்.பஸ்நாயக்கா ஜே.ஏ.எம். புத்திம கருணாரட்ன	ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாக தரம் 8 இல் கற்கும் மாணவர்களின் மொழியாற்றலை மேம்படுத்த ஆங்கில கவிதைகளை பயன்படுத்தல்.
24.	ஏ.நாரேஷா கே.எம்.எஸ்.கே.கருணாரட்ன	பேச்சாற்றலில் அடைமொழிகளை நிறைவாக பயன்படுத்துவதில் உரையாடல்களின் பாவனை.

25.	ஏ.கே.ஏ.கே.வீரசிங்க ஏ.ஏ.குணவர்த்தன	ஆங்கிலத்தை இரண்டாம் மொழியாக கற்கும் கணிவிட்ட இரண்டாம் நிலை மாணவர்களின் மெய்யெழுத்து தொகுதிகளின் தவறான உச்சரிப்பினை திருத்துவதற்கான பயனுள்ள உத்திகள்.
26.	எம்.ஐ.டபிள்யூ.குமாரி கே.எம்.எஸ்.கே.கருணாரட்ன	ESL வகுப்பறைகளில் மாணவர்களின் பேச்சாற்றல் திறன்களை மேம்படுத்துவதில் உரையாடல்களின் பயன்பாடு குறித்து அறிந்து கொள்ளல். ஓர் கள ஆய்வு.
27.	பி.எம்.ஐ.கே.சேனாத்ன டபிள்யூ.எம்.ஜெயந்தா	ESL மாணவர்களின் ஆங்கில பேச்சுத்திறனை கற்பித்தவின் அனுபவம் குறித்து ஆய்வு செய்தல். ஓர் ஒப்பிட்டாய்வு.
28.	எம்.ஏ.சி.யசாந்தி டபிள்யூ.எம்.ஜெயந்தா	சிரேஷ் இரண்டாம் நிலை மாணவர்களின் மத்தியில் ஆங்கில எழுத்தாற்றலில் தவறுகள் பற்றிய அறிந்து கொள்ளல்.
29.	ஆர்.எல்.எஸ்.டி.லியனகே ஆர்.எம்.எஸ்.என்.எம்போகம	ESL வகுப்பறையில் ஆங்கில பேச்சாற்றலை விருத்தி செய்தவிலும் கற்போரை ஊக்குவித்தவிலும் உரையாடல்களை பொருத்தமாக பயன்படுத்தல்.
30.	பி.ரி.ரூபசிங்க ஏ.ஏ.குணவர்த்தன	இலங்கையின் ஆங்கிலத்தில் நுனுடு ஆசிரியர்களின் மனப்பாங்குகளும் உணர்வுகளும்.

7.11 பீடக்குழுக் கூட்டங்கள்

பீடத்திற்கான கூட்டங்கள் ஒவ்வொரு மாதமும் நடாத்தப்பட்டன. ஆக்லால் 10 கூட்டங்கள் 2023 ம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்டன. மாணவர்கள் பிரதிநிதிகளுடன் பீடத்தின் உள்ளக மற்றும் வெளியக அங்கத்தவர்கள் தவறாமல் கலந்து கொண்டனர்.

7.12 மாணவர் பிரதிநிதிகளின் விவரங்கள்

செல்வி. எம்.எம். டிஷ்டி ஹர்சிகா சில்வர் (ELT / 20/B2/ 02/) மற்றும் திரு ரி.ஏ.ஆர். சமீரா (BED /21/B1/12) கல்வி பீட சபையின் மாணவர் பிரதிநிதியாக நியமிக்கப்பட்டனர்.

7.13 2024 ஆம் ஆண்டிற்கான இலக்குகள்

மொழிக் கற்கைகள் துறை, கல்வி மற்றும் பயிற்சித் துறை என்பன கல்வி பீடமாகப் பெயர் மாற்றப்பட்டுள்ள பீடத்தின்கீழேயே தற்போதும் உள்ளன. 2023 ஆம் ஆண்டில் பீடத்தால் வழங்கப்படும் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் யாவும் மாணவர்களுக்குஅதிகபட்ச நன்மைகளை வழங்குவதற்கான தர

உத்தரவாதத்துக்கு அதிக முக்கியத்துவம் அளித்து நடாத்தப்படும். நான்காம் ஆண்டிற்கு தகுதி பெறும் தொழில்நுட்ப இளமாணி மாணவர்களுக்கான ஓர் விடே கல்வியியல் சிறப்பு பட்டப்படிப்பு பீடத்தால் வழங்கப்படுகிறது. ஏனு தரம் 6 இல் அல்லது அதற்கு இணையான தகைமைகளை கொண்டிருந்த (நடுவு) பட்டப்படிப்புக்காக சேர்க்கப்பட்ட மாணவர்களுக்கு, கல்விமாணி கல்விநெறியில் முதலாண்டு தவிர்ப்பினை வழங்க நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.

7.14 புதிய திட்டங்கள்

7.14.1 முதுகலை திட்டங்கள்

2020 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்படவிருந்த கல்வி முகாமைத்துவத்தில் முதுநிலைப் பாடத்திட்டம் கல்விப்பேரவையின் முடிவின் பிரகாரம் 2024 இல் ஆரம்பிக்கப்படும். அனைத்து இணையவழி கல்விசார் நிகழ்வுகளும் தொடரும் அதே வேளை நேரடியான கல்வி நடவடிக்கைகளும் தொடர்ந்து நடைபெறும். மேலும் அதிக எண்ணிக்கையான மாணவரகளுக்கு உயர்கல்வி வாய்ப்பினை வழங்கும் நோக்குடன், மாணவர் சேர்க்கையை அதிகரிக்க பல்கலைக்கழகம் நடவடிக்கை மேற்கொண்டு வருகிறது.

8. தொழில்துறை தொழில்நுட்பப் பீடம்

8.1 அறிமுகம்

2019 டிசம்பரில் ஆரம்பிக்கப்பட்ட தொழிற்றுறை தொழில்நுட்ப பீடமானது, தொழிற்றுறை தொழில்நுட்பம் சார்ந்த பல்வேறுபட்ட துறைகளில் கல்வியினை வழங்குவதையும் அவை பற்றிய ஆய்வுகளை மேற்கொள்ளவதிலேயும் தனது கவனத்தை செலுத்துகிறது. இத்துறையானது, தொழிற்றுறையின் கேள்விகளுக்கேற்ப, ஓர் மாறுபட்ட பல்துறைகளின் சேர்க்கைகளான கலை, முகாமைத்துவ மற்றும் விஞ்ஞான கொள்கை சார்பில் முன்னேற்றுகரமான தொழில்நுட்பங்களை கொண்டுள்ளது. இது, தொழிற்றுறை சார்ந்த தொழில்நுட்ப பரப்பில், கல்வி, ஆய்வாராய்ச்சிகள் மற்றும் ஒன்றியைக்கப்பட்ட தொழிற்றுறை போன்றவற்றை நோக்கமாக கொண்ட முக்கியத்துவம் வாய்ந்த கல்விசார் கொத்தணியாக விளங்குகிறது. இப்பீடம், புதுமைகளை படைக்க கூடிய, தொழில்சார்ந்த நடைமுறைகளை மேம்படுத்த கூடிய, மற்றும் பல்வேறுபட்ட தொழிற்றுறைகளின் வளர்ச்சிக்கு பங்களிக்கும் அடுத்த தொழில்சார் தலைமுறையினரை தயார்படுத்தும் பணியினை, அவர்களுக்கு தொழில்சார் அறிவினையும், நடைமுறை திறன்களையும் மற்றும் ஆராய்ச்சி தகைமைகளையும் வழங்குவதன்மூலம் ஓர் பாரிய பணியினை ஆழ்வுகின்றது.

1. விவசாயம் மற்றும் உணவு தொழில்நுட்பத் துறை
2. கணிய அளவையாளர் துறை
3. திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத் துறை
4. முகாமைத்துவ கற்கைகள் துறை

8.2 பட்ட நிகழ்ச்சிகள்

அனைத்து பாடப்பிரிவுகளும் முன்று வருடங்களுக்கான முழுநேரமாக வார , வார இறுதி தொகுதிகளாக நடாத்தப்படுகிறது. சராசரியாக ஓவ்வொர் கல்வியாண்டிலும் 450 மாணவர்கள் புதிதாக இணைத்துக் கொள்ளப்படுகின்றனர். மாணவர்கள், தங்கள் விருப்பத்திற்கேற்ப, தமது பட்டப்படிப்புக்காக பாடத்தெரிவினை மேற்கொள்ள, மிகப்பெறுமதியான பாடத்தொகுதிகளிலுடன், திணைக்களாங்களுக்கிடையிலான மற்றும் பீடங்களுக்கிடையிலான பாடப்பிரிவுகளை வழங்க கூடிய நிலையில், பீடத்தின் ஆறு திணைக்களாங்களும் இருக்கும். போட்டித்தன்மை வாய்ந்த தொழில் சந்தையில், பல்துறை சார் பண்புகளை கொண்ட இப்பீட் நிகழ்ச்சிகள் பல்வேறு அனுகூலங்களை கொண்டிருக்கும்.

தொழில் சந்தையினை முக்கிய குறிக்கோளாக கொண்டு, திணைக்களாங்கள், புதிய பாடநெறிகளையும் பாடப்பிரிவுகளையும் அறிமுகப்படுத்துகின்றன. அனைத்து கலைத்திட்டங்களும், கலைத்திட்ட மேற்பார்வை குழு, திணைக்களாங்களின் கல்விசார் அங்கத்தவர்களுக்கு சமனாக வேறு நிறுவனங்களின் துறைசார் நிபுணர்களுடனும் ஒன்றியைத்து தொடர்ந்து முன்னேறிக்கொண்டிருக்கும் உலகில், மீஸ்பார்வைக்குட்படுத்தப்பட்டு மீள்ளுவாக்கப்படுகிறது.

நாட்டின் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளுக்கு பங்காற்றுக்கூடிய, தங்கள் ஆழ்வுலில் விணைத்திறன் மிகக் பட்டதாரிகளை உருவாக்கும் நோக்கத்துடன், இப்பீடம் பலதரப்பட்ட பாடநெறிகளையும் இயற்பியல் சார் பாடங்களையும் அறிமுகப்படுத்த வேண்டியுள்ளது. மாணவர்களின், கூடிய சுறுசுறுப்பான பங்கேற்பினை ஊக்கவிக்கவும் கல்விசார் மற்றும் தனிப்பட்ட திறன்களை விருத்தி செய்யவும், கற்பித்தல் நட்பங்கள் மேம்படுத்தப்பட வேண்டும். இந்தப்பயிற்சியின் நோக்கமானது, தமக்குரிய துறைகளில் ஆழ்ந்த அறிவினையும் திறன்களையும் உரித்தான உயர்தரமான பட்டதாரிகளை உருவாக்குவதேயாகும். அனைத்து பட்டங்களுக்குமான எல்லா பாடங்களும் ஆங்கில மொழி மூலமே கற்பிக்கப்படுகின்றன.

அட்டவணை: 8.2 வழங்கப்பட்ட பட்ட கற்கைகளின் முறை

பட்டம்	வழங்கப்படும் முறை
1. கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	வார நாள் B1 & வார இருதி B2
2. உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	வார நாள் B1 & வார இருதி B2
3. திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	வார இருதி B2
4. ஊடகம் மற்றும் கலை தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	வார இருதி B2
5. தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	வார நாள் B1 வார இருதி B2
6. விடுதிகள் (ரழவநட) முகாமைத்துவ இளமாணி	வார இருதி B2

8.3 4வருட ஆண்டு சிறப்பு பட்டப்படிப்பு திட்டங்கள்

தற்போது இப்பீடம் நான்காம் வருட தொழில்நுட்ப இளமாணி சிறப்பு பட்டங்களை வழங்குகின்றது. ஆரம்பத்தில் மாணவர்கள் மூன்று வருட பொதுப்பட்டத்துக்காக பதிவு செய்யப்படுவார்கள். மாணவர்கள் தமது பட்டப்படிப்பினை மூன்று வருடத்தில் நிறைவு செய்ய முடியும் என்பதால், நான்காம் வருடம் என்பது அவர்களின் விருப்பத்துக்குரியது. அவர்களின் பட்ட நிகழ்ச்சி காலத்தில், குறித்த பாடநெறியின் கல்விப்பெறுபோகளின் அடிப்படையில், பின்பு நான்காம் வருடத்துக்கு அவர்கள் விண்ணப்பிக்க முடியும். சிறப்பு பட்டத்துக்கான இரண்டாவது மாணவர் சேர்க்கை ஜூலை 2023 இல் நடாத்தப்பட்டது.

8.4 கூட்டு பட்டப்படிப்பு திட்டங்கள்

முதலாவது இணைந்த பட்டப்படிப்புக்கான சேர்க்கை, பயிரிடல் தொழில்நுட்பத்தில் இளமாணி என்ற பெயரில் தேசிய பெருந்தோட்ட முகாமைத்துவ நிறுவகத்துடன் (NIPM) சேர்ந்து 25ம் திகதி 2023 இல் ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது.

8.5 மாணவர் சேரப்பு கல்வி ஆண்டு -2021/22

அட்டவணை 8.2: மாணவர் சேரப்பு –2021

	தொழில்நுட்ப இளமாணி பட்ட நிகழ்ச்சி	பதிவு செய்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை டி1	பதிவு செய்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை டி2
1.	கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	47	50
2..	உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	51	33
3.	திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	NA	14
4.	ஊடகம் மற்றும் கலை தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில்	37	NA

	தொழில்நுட்ப இளமாணி		
5.	தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்ப இளமாணி	46	31
6.	விடுதி முகாமைத்துவத்தில் இளங்கலை	NA	28
மொத்த தொழில் துறை தொழில்நுட்ப பீடத்தில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது	181	156	

8.6 மாணவர் சேர்க்கைக்கான தொடக்க விழா 2021 / 2022

2021 / 2022 கல்வியாண்டுக்கான தொடக்க விழா 20 ஏப்ரல் 2022 அன்று ZOOM ஆன்லைன் தளம் மூலம் நடத்தப்பட்டது. இந்த நிகழ்வு யூடியூப் மற்றும் பேஸ்டுக் சமூக ஊடக பயன்பாட்டை பயன்படுத்தி பரந்த வலையமைப்புக்காக நேரடியாக ஒளிபரப்பப்பட்டது.

2023 ஆம் ஆண்டு மே 3 ஆம் திகதி மற்றும் 4 ஆம் தேதிகளில் வாரநாள் நிகழ்ச்சிகளுக்கும், ஜூன் 10 ஆம் தேதி வார இறுதி நிகழ்ச்சிகளுக்கும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. வாரநாள் திட்டத்தின் (04 வாரங்கள்) மாணவர்களுக்கான இடைவெளி நிரப்புதல் / அறக்கட்டளை நிகழ்ச்சி மற்றும் அரையாண்டு 1, வாரங்கள் 15 இல் முடிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. கால்கோள் நிகழ்ச்சிக்குப் பிறகு வார இறுதி நிகழ்ச்சிகள் தொடங்கப்பட்டு 22 வார இறுதிகளில் நடத்த திட்டமிடப்பட்டது.

8.7 FIT இல் உள்ள மாணவர் எண்ணிக்கை

தொழில்நுட்பத்தில் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை விவரங்கள் பீடத்தினால் வழங்கப்படும் பட்டப்படிப்புகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை: 8.3: மொத்த மாணவர் தொகை

பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் தலைப்பு	பதிவு செய்யப்பட்ட வருடம்							
	2019 வார நாள்	2019 வார இறுதி நாள்	2020 வார நாள்	2020 வார இறுதி நாள்	2021 வார நாள்	2021 வார இறுதி நாள்	2022 வார நாள்	2023 வார இறுதி நாள்
	உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	49	43	52	54	52	43	51
தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்ப இளமாணி	40	41	53	50	53	41	46	31
திரைப்படம் & தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	-	27	-	21	-	27	-	14
கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	-	59	-	57	-	59	47	50
ஊடகம் & கலை தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	39	-	40	-	40	-	37	-

விடுதி இளங்கலை	முகாமைத்துவத்தில்	-	16	-	15	-	15	-	28
உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் இளமாணி(சிறப்பு)	தொழில்நுட்ப இளமாணி(சிறப்பு)	NA	NA	NA	NA	NA	17	NA	23
கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி(சிறப்பு)	NA	NA	NA	NA	NA	26	NA	NA	
திரைப்படம் & தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி(சிறப்பு)	NA	NA	NA	NA	NA	20	NA	NA	
தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்ப இளமாணி(சிறப்பு)	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	17
தொகுதி மொத்தம்	128	186	145	197	145	248	181	196	

8.8 2023 இல் பீடத்துக்காக நடாத்தப்பட்ட தேர்வுகள்.

2022 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக்குள் வார நாள் மற்றும் வார இறுதித் தொகுதிகளுக்கு நடத்தப்பட்ட தேர்வுகளின் விவரங்கள் அட்வணை 8.4 இல் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

பி 1 திட்டங்கள்

- ஊடகம் மற்றும் கலை தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி

பி 2 திட்டங்கள்

- கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி
- திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி
- ஹோட்டல் நிர்வாகத்தில் இளங்கலை

பி1 மற்றும் பி 2 திட்டங்கள்

- உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி
- தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்ப இளமாணி

8.9 கல்விசார் ஊழியர்கள் - 2023

பீடத்தின் ஆரூபி தினைக்களாங்களினதும் நிரந்தர கல்விசார் அங்கத்தவர்களின் விபரங்கள் கீழ்வரும் அட்வணையில் காட்டப்பட்டுள்ளது.

அட்வணை: 8.5 கல்விசார் ஊழியர்கள் குழு

	தினைக்களம்	பேராசிரியர்கள்	முதுநிலை விரிவுரை யாளர்கள்	விரிவுரை யாளர்கள் (தற்காலிகம்)	வய	மொத்தம்	
1.	விவசாயம் மற்றும் உணவுத் தொழில்நுட்ப தினைக்களம்	-	02	01	-	03	
2.	திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்ப தினைக்களம்	-	01	02	-	03	
3.	முகாமைத்துவ கற்கைகள் தினைக்களம்	-	01	01	02	04	
4.	கணிய அளவையாளர் தினைக்களம்	01	02	-	-	03	
5.	சுற்றுலாதுறை கற்கைகள் தினைக்களம்	-	-	02	-	02	

6.	ஜவுளி மற்றும் ஆடை தொழில்நுட்பத் திணைக்களம்	-	-	01	-	01	
		01	06	07	02	16	

8.10 2023 ஆம் ஆண்டுக்கான வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் பின்வரும் காரணங்களுக்காக பீடம் வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் வளவாளர்களின் சேவையைப் பெற்றுக்கொள்கிறது.

- நிரந்தரக் கல்விசார் பணியாளர் பற்றாக்குறை
- தொழிற்துறையுடனும் ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களினதும் கல்வி நிறுவனங்களினதும் கல்விசார் பணியாளர்களுடனும் நட்புறவுகளை உருவாக்குதல்.

அனைத்துப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காகவும் பல்கலைக்கழகத்தால் நியமிக்கப்பட்ட வருகைதரு விரிவுரையாளர்களின் விவரம் அட்வணை 8.8 இல் தரப்பட்டுள்ளது.

அட்வணை 8.6: 2023ம் ஆண்டு வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் விபரம்

தொழில்நுட்ப இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	முதலில் பதிவு செய்த ஆண்டு	தொகுதி	அரையாண்டு	வருகைதரு விரிவுரையாளர் எண்ணிக்கை
உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2019/2020	B1	YIII SII	03
		B2	YIII SII	03
	2020/2021	B1	YII SII	05
		B2	YII SII	05
	2021/2022	B1	YII SI	05
			YI SII	04
		B2	YII SI	05
			YI SII	05
		B2 Hons	YIV SII	02
	2022/2023	B1	YI SI	03
		B2	YI SI	04
		B2 Hons	YIV SI	05
தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்ப இளமாணி	2019/2020	B1	YIII SII	05
		B2	YIII SII	05
	2020/2021	B1	YII SII	06
			YII SI	04
		B2	YII SII	06
			YII SI	07
	2021/2022	B1	YI SII	08
			YII SI	03
		B2	YI SII	11
			YII SI	05
	2022/2023	B1 Hons	YIV SI	06
			YI SI	02
		B2	YI SI	11
கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2019/2020	B2		
	2020/2021	B2	YII SII	05
	2021/2022	B2	YII SI	06
			YI SII	02

			YII SII	08
		B2 Hons	YIV SII	02
ஊடகம் மற்றும் கலை தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2022/2023	B1	Foundation	08
		B1	YI SI	11
	2019/2020	B2	YI SI	07
		B1	YIII SII	04
		B1	YIII SII	05
	2020/2021	B1	YII SII	05
	2021/2022	B1	YII SII	07
			YII SI	06
			YI SII	05
	2022/2023	B1	Foundation	04
			YI S	01
திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2019/2020	B2	YIII SII	04
	2020/2021	B2	YII SII	06
			YII SI	02
			YI SII	05
	2021/2022	B2	YI SI	01
		(Hons)	YIV SII	05
			YIV SI	02
	2022/2023	B2	YI SI	13
விடுதிகள் (Hotel) முகாமைத்துவ இளமாணி	2019/2020	B2	YIII SII	03
	2020/2021	B2	YIII SI	04
			YII SII	05
	2021/2022	B2	YII SI	06
			YII SII	04
			YI SII	01
	2022/2023	B2	YI SI	07
			YI SII	05

8.11 பீடக்குழுக் கூட்டங்கள்

2023 இல் தொழிற்றுறை தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் நடாத்தப்பட்ட பீடக்குழு கூட்டங்களின் விபரம் அட்டவணை

8.7 பீடக்குழுக் கூட்டங்கள்

பீடக்குழுக் கூட்டங்கள் இல	திகதி
27	10.01.2023
28	09.02.2023
29	10.03.2023
30	04.04.2023
31	19.05.2023
32	09.06.2023
33	06.07.2023
34	08.08.2023
35	12.09.2023
விசேட கூட்டம் 01	22.09.2023
36	12.10.2023
விசேட கூட்டம் 02	18.10.2023
37	09.11.2023

8.12 நிகழ்வுகள், கண்காட்சிகள், போட்டிகள்

இலங்கை உணவு பராமரிப்பாளர் நிறுவனம், கைத்தொழில் அமைச்சுடன் இணைந்து ஓர் சர்வதேச கண்காட்சியினை (Pro Food - Pro Pack & Agbiz) பண்டாரநாயக்கா சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் ஆகஸ்ட் 4ம் முதல் 6 ம் திகதி 2023 வரையிலும் நவம்பர் 18 ந்திகதி முதல் 20 ம் திகதி 2023 வரையிலும் நடாத்தியது. இது இலங்கையின் மிகப்பெரிய பரந்துபட்ட உணவு, குடிபான மற்றும் பொதியிடல் கண்காட்சி என்பதுடன் உணவு, குடிபானம், பொதியிடல் மற்றும் விவசாயத்துடன் தொடர்புடைய நிறுவனங்களின் உற்பத்திகளை காட்சிப்படுத்தகூடிய மிகப்பாரிய வர்த்தக கண்காட்சியாகவும் அமைந்தது. தேசிய பல்கலைக்கழகத்தின் அரங்கில், விவசாய மற்றும் உணவு திணைக்களம் எமது பல்கலைக்கழகத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியது. உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்ப மானி மாணவர்கள் தங்களது புதுமைகளையும் திறமைகளையும் 25 வகையான உருவாக்கிய பொருட்களை இந்த மன்றத்தில் காட்சிப்படுத்தினர். இது அவர்களது நான்காவது பங்குபற்றல். இதற்கு முந்தைய முன்று கண்காட்சிகளில் 11 தேசிய விருதுகளை அவர்கள் பெற்றுக்கொண்டார்கள்.

குழுமனநாடு 2023 என்ற மிகவும் பிரத்தியேகமான வருடாந்த கண்காட்சி, உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்ப திணைக்களத்தின் வழிகாட்டலில், தொழில்சார் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தின் உணவு தொழில்நுட்ப கழகம் 14 ம் -15ம் திகதி ஜூலை 2023 இல் நடாத்தியது. இது, உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்ப மாணவர்களுக்கு, தங்கள் திறமைகளையும் புதுமையான சிந்தனைகளையும் வெளிக்காட்டி தமது கல்வி நடவடிக்கைகளை தொடர, ஓர் அருமையான வாய்ப்பாக அமைந்தது. முன்று அங்கத்தவர்களை கொண்ட ஓர் தொழில்சார் நிபுணர் குழு 98 வகையான உற்பத்திகளை விவரித்து மதிப்பீடுகளை செய்தனர். முதல் 25 உற்பத்திகள் வர்த்தக ரீதியாக உருவாக்கப்படு தேசிய விவரிப்புக்காக பரிந்துரை செய்யப்பட்டன. அனைத்து காட்சிப்படுத்தல்களும் சான்றிதழ் வழங்கலுக்காகவும் தொடர்ச்சியான அபிவிருத்திக்காகவும் தகுதியானவையாக்கப்பட்டன. இந்த கண்காட்சி உணவு துறையினதும் சமூகத்தினதும் எதிர்கால வளர்ச்சிக்கான முன்னெடுப்புகளுக்கும் நன்மை பயக்கும்.

8.13 தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்றுறைப் பயிற்சி

ஆறு மாதங்களுக்கு நடைபெறும் தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறைப் பயிற்சி என்பது தொழில்நுட்ப இளமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் முக்கியமானதும் கட்டாயமானதுமான ஓர் அங்கமாகும். இந்த பயிற்சி ஜந்தாம் அரையாண்டில் வழங்கப்படும். மாணவர்கள் தேசிய தொழில்பயிலுனர் மற்றும் தொழிற்துறை பயிற்சி அதிகாரசபையுடன் இணைந்து தொழிற்றுறைகளில் அமர்த்தப்படுகிறார்கள். மாணவர்களின் தரப் புள்ளிச் சராசரி (பீடு) கணிப்பில் இக்கூறு கருத்திற்கொள்ளப்படுவதால் மாணவர்களின் தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறை பயிற்சியை மதிப்பிடுவதற்கு விரிவான மதிப்பீட்டுத் திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது..

அட்டவணை 8.8 : மாணவர்களுக்கான வேலை பயிற்சி விவரங்கள்

வருடம்	பட்டப்படிப்பின் பெயர்	மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	துறை
2019	கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	NA	NA
2019 B1	உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	49	உணவு மற்றும் விவசாயத்துறை
2019	விடுதி முகாமைத்துவ இளங்கலை	NA	NA
2019 B2	திரைப்படம் மற்றும்தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	13	திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி

2019 B1	ஊடகம் மற்றும் கலை தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	31	ஊடகம்
2019 B1	தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்ப இளமாணி	31	தொழில்துறை பயிற்சி
2019 B2		NA	NA

8.14 பொது பட்டமளிப்பு விழா – 2023

பல்கலைக்கழகத்தின் பொது பட்டமளிப்பு விழா பண்டாரநாயக்கா சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் 24 பெப்ரவரி 2023 இல் நடைபெற்றது. தொழிற்றுறை தொழில்நுட்ப பீத்தின் கணிய அளவிடலில் தொழில்நுட்பமாணி பட்ட நெறியையும் உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்ப பட்டத்தையும், கைத்தொழில் முகாமைத்துவ தொழில்நுட்பமாணி திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி பட்டத்தை தொடர்ந்த 238 மாணவர்களும் தமது பட்டங்களை அன்று பெற்றுக்கொண்டார்கள்.

அட்டவணை 8.9: பட்டம் பெற்று வெளியேறிய பட்டதாரிகள்

பட்டப்படிப்பின் பெயர்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை
கணிய அளவையாளர் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	54
உணவு பராமரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	93
திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	12
தொழில்துறை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்ப இளமாணி	79
மொத்த தொகை	238

8.15 இலக்குகள் -2024

- கணிய அளவிடல் தவிர்ந்த அனைத்து திணைக்களாங்களும் தமது பட்ட நிகழ்ச்சிகளின் கலைத்திட்டத்தினை, NVQ தகைமை கொண்ட மாணவர்கள் இரண்டு வருடங்களில் தமது பட்டப்படிப்பினை நிறைவு செய்யக்கூடியவாறு, மேம்படுத்துவதை நோக்கமாக கொண்டிருக்கின்றன.
- திணைக்கள தொழிற்றுறை ஆலோசனைச்சபைகள் DICBs ஆகக் குறைந்தது ஒரு வருடத்துக்கு ஒரு முறையாவது தொழிற்றுறை தேவைகளை மேம்படுத்தும் நோக்குடன், பீடம் DICBs உடனான கூட்டங் களை கூட்ட திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- தொழில்சார் விருத்திக்கான குறுகியகால நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் தொழிற்றுறை தொழில்சார் விருத்தியினை வழங்குவதற்காக, பீடமானது, மனித வள மேம்பாட்டு நிலையத்தினாடாக குறுகிய கால நிகழ்ச்சி திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது. ஆரம்பத்தில், திரைப்பட தொலைக்காட்சி தயாரிப்பு தொழில்நுட்ப திணைக்களம் இரண்டு சிறிய ஊடக தொழிற்றுறையுடன் தொடர்புடைய நிகழ்ச்சி திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்த திட்டமிடுகிறது.

9. தகவற் தொடர்பாடற் தொழில்நுட்பப் பீடம்

9.1 அறிமுகம்

தொழிற்றுறை தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தின், தகவல் தொழில்நுட்ப பீடமானது 2020 ஆம் ஆண்டில் பீடங்கள் மீள்கட்டமைக்கப்பட்ட போது புதிதாக உருவாக்கப்பட்ட இரண்டு பீடங்களில் ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. இப்பீடம் மென்பொருள் தொழில்நுட்ப திணைக்களம், வலையமைப்பு தொழில்நுட்ப திணைக்களம் பல்லாடக

இணையத்தொழில்நுட்ப தினைக்களம் மற்றும் துறைகளுக்கிடையிலான கற்கைகள் தினைக்களம் போன்ற நான்கு கல்விசார் தினைக்களங்களை தன்னகத்தே கொண்டுள்ளது.

தகவல் தொழில்நுட்ப பீமானது மென்பொருள் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி, வலையமைப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி, பல்லுாடக இணையத்தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி போன்ற கல்விசார் பட்டப்படிப்புகளை வார நஆட்களிலூடும் வார இறுதி நாட்களிலும் வழங்குகின்றது. இந்த பட்டப்படிப்பு திட்டங்கள், மாணவர்கள் தங்கள் உயர்கல்வியிலும் வேலைத்தளங்களிலும் உயர்ந்த தரமிக்க செயற்பாட்டில் ஈடுபடுவதற்கான அறிவினையும் திறன்களையும் மனப்பாங்கினையும் விருத்தி செய்யக்கூடியதான் வழிகாட்டல்களை வழங்க கூடிய நோக்கத்துடன் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. தற்போதைய உலகளாவிய சவால்களை கையாளக்கூடிய சக்தியை மாணவர்களுக்கு வழங்ககூடியவாறான தத்துவார்த்த நூண்ணறிவினையும் நடைமுறை அனுபவங்களையும் எமது பட்டப்படிப்புகள் வழங்குகின்றன.

இந்த பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகள், பல்கலைக்கழக கல்லூரிகளிலிருந்தும் தொழில்நுட்ப கல்லூரிகளிலிருந்தும் ஏரநுவ நிறுவனங்களிலிருந்தும் தமது கல்வியை நிறைவு செய்து வெளியேறியோர் மற்றும் உயர்கல்வி தகைமைகளை கொண்டோருக்காகவும் விசேடமாக அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. அத்துடன், க.பொ.த. உ/த தகைமை பெற்ற மாணவர்களுக்கு உரிய சந்தர்ப்பங்களை வழங்கவும் அவர்களை பட்டப்படிப்புகளில் இணைத்துக்கொள்ளவும் பீடம் நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது. ஆன்போதிலும், ரேஞ் மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படுகிறது.

அடிப்படை அறிவினையும் திறன்களையும் மனப்பாங்குகளையும் மேம்படுத்துவதற்காக, அடிப்படை பாடங்களான கணிதம், ஆங்கிலம், இயற்பியல் மற்றும் ஆரம்ப கற்றல் நிகழ்ச்சிகள் கொண்ட ஒர் அடிப்படை கற்றல் நிகழ்ச்சி திட்டமும் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இக் கற்றல் நிகழ்ச்சிகளானது, ஒவ்வொரு துறைசார் ஆரம்ப காலங்களில் ஒரு மாத்திற்கு நடாத்தப்படுகிறது.

9.2 புதிய மாணவர் சேர்க்கை 2022/23

2023 ஆம் ஆண்டில் புதிய மாணவர் சேர்க்கை 2022/23 நடந்தது, மேலும் அந்த மாணவர்கள் 2023 இல் கற்றல் திட்டங்களில் கலந்து கொண்டுள்ளனர்.

தேசிய தொழிற்கல்வி தகுதியில் (NVQ) 5/6ஆம் மட்டத்தைக் கொண்டுள்ள மாணவர்கள் வார இறுதி பட்டநிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் மாணவர் கொள்ளலவைப் பொறுத்து உளச்சார்புப் பரிசை மதிப்பெண்களின் அடிப்படையில் இணைத்துக் கொள்ளப்படும் அதேவேளை வார நாள் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் எனின் உளச்சார்புப் பரிசைப் பெறுபேறுகளைப் பொறுப்படுத்தாது (NVQ) 5/6ஆம் மட்டத்தைக் கொண்டுள்ள மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படுகிறது. NVQ மாணவர்களுக்கு வாய்ப்பளித்த பிறகு, மீதமுள்ள வெற்றிடங்களுக்கு க.பொ.த உ/த Z மதிப்பெண் அடிப்படையில் க.பொ.த உ/த மாணவர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகின்றனர்.

மாணவர் சேர்க்கை 2022/2023 விவரங்கள் அட்டவணை 9.1 மற்றும் 9.2 இல் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

எந்தெந்தப் பட்டங்களுக்கு எந்தெந்த க.பொ.த உ/த பாடப் பிரிவுகள் நுழைவுத் தகுதிகளாகக் கருதப்படும் என்ற விவரங்களும் அவ்வகையில் அனுமதிக்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையும் அட்டவணை 9.5 ல் வழங்கப்பட்டுள்ளன. NVQ மற்றும் க.பொ.த உ/த அடிப்படையில் சேர்க்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை அட்டவணை 9.3 இல் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 9.1 பீடத்தால் வழங்கப்படும் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களாவன:

	இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பதிவுசெய்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை (ம1)	பதிவுசெய்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை (ம2)
	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	40	39
	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	46	23
	பல்லுாடகம் மற்றும் இணையத்தளத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	36	21
	தகவற் தொடர்பாடற் தொழில்நுட்பப் பீடத்தின் பதிவுசெய்த மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	122	83

அட்டவணை: 9.2 க. பொ. த. உயர்தரத்தை அடிப்படையாகக்கொண்டு வெவ்வேறு இளமாணிப் பட்டங்களுக்கு 2022 /2023 இற்கான மாணவர் சேர்க்கை

இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	கல்வி உயர் தரம் கருதப்படுகிறது
மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	32
வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	45
பல்லுாடகம் மற்றும் இணையத்தளத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	37

அட்டவணை: 9.3 NVQ மற்றும் க. பொ. த. உயர்தரம் இடையே வெவ்வேறு இளமாணிப் பட்டங்களுக்கு 2022 /2023 இற்கான மாணவர் சேர்க்கை

வார நாள்	இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	ஏன் வி கியு	க.பொ.த. உயர் தரம்
வார இறுதி நாள்			
1.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	08	32
2.	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	01	45
3.	பல்லுாடகம் மற்றும் இணையத்தளத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	02	37
வார இறுதி நாள்			
4.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	39	-
5.	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	23	-
6.	பல்லுாடகம் மற்றும் இணையத்தளத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	21	-

9.3 2022/23 மாணவர் சேர்க்கையின் ஆரம்ப வைபவம்.

2022/2023 கல்வியாண்டுக்கான ஆரம்ப வைபவம் ஏப்ரல் 20 ம் திங்கள் 2023 இல் இடம்பெற்றது. திசைகான் நிகழ்வுகள் மே மாதம் 3ம் மற்றும் 4ம் திங்களில் வார நாள் தொகுதியினர்க்கும் ஜன் 6ம் திங்கள் வார இறுதி தொகுதியினர்க்கும் நேரடியாக நடைபெற்றது.

வார நாள் மாணவர்களுக்கான இடைவெளி நிரப்புதல் / அடிப்படை நிகழ்ச்சிகள் (4 வாரங்கள்) நடாத்தப்பட்டது. முதலாவது அரையாண்டு 15 வாரங்களில் நிறைவு செய்ய தீர்மானிக்கப்பட்டது. திசைகான் நிகழ்வுகளுக்கு பிறகு வார இறுதி தொகுதிகளுக்கான நிகழ்வுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இது 22 வாரங்களுக்கு மேல் நடாத்தப்பட தீர்மானிக்கப்பட்டது.

பீத்தால் வழங்கப்படும் தொழில்நுட்ப இளமாணி பட்டப்படிப்புகளின் மாணவர் எண்ணிக்கை அட்வணை 9.4 இல் தரப்பட்டுள்ளது.

அட்வணை 9.4: மொத்த மாணவர் தொகை

பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் தலைப்பு	பதிவு செய்த ஆண்டு							
	2019		2020		2021		2022	
	வார நாள்	வார இறுதி நாள்	வார நாள்	வார இறுதி நாள்	வார நாள்	வார இறுதி நாள்	வார நாள்	வார இறுதி நாள்
மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	31	32	40	40	34	43	40	39
வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	29	37	40	44	28	41	46	23
பல்லுாடகம் மற்றும் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	35	38	40	40	34	39	39	21
தொகுதி மொத்தம்	95	107	120	124	96	123	125	83

9.4 2023 இல் பீத்துக்காக நடத்தப்பட்ட தேர்வுகள்

2023 ஆம் ஆண்டில் வாரநாள் மற்றும் வார இறுதித் தொகுதிகளுக்கு நடத்தப்பட்ட தேர்வுகளின் விவரங்கள் அட்வணையில் 9.5 இல் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

அட்வணை 9.5 2023 இல் பீத்துக்காக நடத்தப்பட்ட தேர்வுகள்

	தொழில்நுட்ப இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	முதலில் பதிவு செய்த ஆண்டு	அரையாண்டிறுதிப் பரிசை
1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2019 B1/B2	அரையாண்டு 6
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லுாடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2020 B1/B2	அரையாண்டு 3
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லுாடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		

1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2020 B1/B2	அரையாண்டு 4
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லூடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2021 B1/B2	அரையாண்டு 1
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லூடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2021 B1/B2	அரையாண்டு 2
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லூடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2022 B1/B2	அரையாண்டு 1
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லூடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2021/22 B1/B2	அரையாண்டு 7
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லூடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
1	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	2021/22 B1/B2	அரையாண்டு 8
2	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		
3	பல்லூடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி		

9.5 கல்விசார் பணியாளர்கள்

பீடத்தின் நிரந்தர கல்விசார் உத்தியோகத்தர்கள் விபரம் கீழ் (அட்டவணை 9.6) தரப்பட்டுள்ளது. இவர்கள் விரிவுரைகள் வழங்குவதிலும், நடைமுறை நிகழ்வுகளை நடாத்துவதிலும், செயற்றிட்டங்களை தயாரிப்பதிலும், மதிப்பிடுவதிலும், வினாத்தாள்களை தயாரிப்பதிலும், விடைத்தாள்களை மதிப்பிடுவதிலும் ஆய்வு செயற்றிட்டங்களை மேற்பார்வை செய்வதிலும் ஏனைய பீட்சார் நிகழ்வுகளை ஒழுங்குபடுத்துவதிலும் அவற்றை நடைமுறைப்படுத்துவதிலுமான கல்விசார் நிகழ்வுகளில் ஈடுபடுகின்றனர்.

அட்டவணை 9.6 கல்விசார் நிரந்தரபணியாளர்கள் -2023

	மென்பொருட் தொழில்நுட்பம்	திருவாட்டி. ரி. கே. மல்வத்த, தலைவர்/ சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
		திரு.பி. உருத்திரன் பதில் தலைவர்/ ஆசிரிய உதவியாளர்
		திரு. எச். பி.ஏ.ஜே. பத்திரன – சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
	வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பம்	திரு. ஆர்.எம்.சி.ஏ.பி. ரத்நாயக்கா பதில் தலைவர் / ஆசிரிய உதவியாளர்
		திரு. எல்.பி.எஸ்.எஸ். திசாநாயக்கா -விரிவுரையாளர் (தஞ்காலிகம்)

		திரு. ஆர். டபிள்யூ. வெடகே -விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)
		திரு. பி. எச்.எஸ்.எஸ்.விஜயராண் சிரேஷ்ட - பொறுப்பியியல் கற்பித்தல் உதவியாளர்
	பல்லுாடக இணையத் தொழில்நுட்பம்	திரு. எச்.ஏ. செனவிரட்டன் - தலைவர்/ சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II
		திருவாட்டி. எஸ்.ஐ. நம்புவாசம் - ஆசிரிய உதவியாளர்

9.6 வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் - 2023

வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் வளவாளர்களை பீடம் கீழ்க்காணும் காரணங்களுக்காகப் பற்றுக்கொள்கின்றது:

நிரந்தர கல்விப் பணியாளர்கள் பற்றாக்குறை ஏனைய பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் உயர்கல்வி நிறுவனங்களுடன் சிறந்த தொடர்பினை ஏற்படுத்துதல் பீத்தினால் அனைத்து பட்டப்படிப்புகளுக்கும் பணியமர்த்தப்பட்ட வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் பற்றியவிபரம் அட்வணை 9.7 ல் தரப்பட்டனர்.

அட்வணை 9.7: வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் -2023

	தொழில்நுட்ப இளமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	முதலில்பதிவு செய்த ஆண்டு	நடாத்தப்படும் முறை	அரையாண்டு	வருகைதரு விரிவுரையாளர் எண்ணிக்கை
1.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்பஇளமாணி/ வலையமைப்புத்/ பல்லுாடகம்	2019 B1	நேரடி நிகழ்நிலை	S6	9
2.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி / வலையமைப்புத்/ பல்லுாடகம்	2019 B2	நேரடி நிகழ்நிலை	S6	8
3.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி / வலையமைப்புத்/ பல்லுாடகம்	2020 B1	நேரடி நிகழ்நிலை	S4	14
4.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி / வலையமைப்புத்/பல்லுாடகம்	2020 B2	நேரடி நிகழ்நிலை	S4	14
5.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி/ வலையமைப்புத்/ பல்லுாடகம்	2021 B1	நேரடி நிகழ்நிலை	S2	4
6.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி / வலையமைப்புத்/ பல்லுாடகம்	2021 B2	நேரடி நிகழ்நிலை	S2	6
7.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி / வலையமைப்புத் / பல்லுாடகம்	2022 B1	நேரடி நிகழ்நிலை	S1	3
8.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி / வலையமைப்புத்/ பல்லுாடகம்	2022 B2	நேரடி நிகழ்நிலை	S1	4
9.	மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி / வலையமைப்புத்/ பல்லுாடகம்	2021 B2	நேரடி நிகழ்நிலை	S8	8

9.7 தொழில்நுட்ப இளமாணிப் பட்ட மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட விலக்களிப்புகள்

கல்விச் சபையால் ஒப்புதலளிக்கப்பட்ட விலக்களிப்புக் கொள்கையின் அடிப்படையில் மாணவர்களுக்கு விலக்களிக்கப்பட்டது. மாணவர்கள் ரேஞ் 6 டிப்ளோமா அல்லது அதற்கு சமமான அல்லது உயர் தகுதி பெற்றிருந்தால் மட்டுமே விலக்குகளுக்கு தகுதியுடையவர்களாகக் கருதப்பட்டனர். மாணவர் டிப்ளோமா மட்டத்தில் சமமான பாடத்தை வெற்றிகரமாக முடித்திருந்தால் பாட அலகுகளிலிருந்து விலக்கு அளிக்கப்பட்டது. இதற்குச் சான்றாக மாணவர்கள் டிப்ளோமா கற்கைநெறியின் மூலப் பெறுபேற்று அறிக்கையை வழங்க வேண்டியிருந்தது.

விலக்களிப்பு கோரும் மாணவர்கள் இரண்டு பிரிவுகளின் கீழ் விண்ணப்பிக்க வேண்டியிருந்தது. முதலாம் வகுதி மாணவர்களுக்கு விரிவுரைகள், செய்முறை வகுப்புகள், அரையாண்டிறுதிப் பரீட்சை உட்பட அனைத்து மதிப்பீடுகளிலும் இருந்து விலக்களிக்கப்பட்டது. எனினும் GPA ஜ கணக்கிடும் பொருட்டு குறிப்பிட்ட பாட அலகில் அவர்களது செயற்றிறன் சாதாரண தேர்ச்சிக்குச் சமமாக கருதப்பட்டது. இரண்டாம் வகுதி மாணவர்களுக்கு விரிவுரைகள், செய்முறை வகுப்புகளில் கலந்து கொள்வதில் இருந்து விலக்களிக்கப்பட்டபோதும் அவர்கள் தொடர் மதிப்பீட்டுப் பரீட்சைகளை முடித்து, அரையாண்டிறுதிப் பரீட்சைகளுக்குத் தோற்ற வேண்டியிருந்தது. இதன்படி, அம்மதிப்பீடுகளில் மாணவர்கள் பெற்ற பெறுபேறுகள் அவர்களின் GPA இல் கணக்கிடப்பட்டன.

மேலும் விலக்கு கொள்கையின்படி பல்வேறு பிரிவுகளின் கீழ் அரையாண்டு 1 மற்றும் அரையாண்டு 2 தொகுதி வாரியாக விலக்கு பெற விண்ணப்பித்தனர்.

9.8 தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறைப் பயிற்சி

தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறைப் பயிற்சி என்பது தொழில்நுட்ப இளமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் முக்கியமானதும் கட்டாயமானதுமான ஓர் அங்கமாகும். ஐந்தாம் அரையாண்டில் வழங்கப்படும் இப்பயிற்சி ஆஜு மாதங்களுக்கு நடைபெறும். மாணவர்கள் தேசிய தொழில்பயிலுநர் மற்றும் தொழிற்துறை பயிற்சி அதிகாரசபையுடன் இணைந்து தொழிற்துறைகளில் அமர்த்தப்படுகிறார்கள். மாணவர்களின் தரப் புள்ளிச் சராசரி (GPA) கணிப்பில் இக்கூறு கருத்திற்கொள்ளப்படுவதால் மாணவர்களின் தொழில் அடிப்படையிலான தொழிற்துறை பயிற்சியை மதிப்பிடுவதற்கு விரிவான மதிப்பீட்டுத் திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது.

9.9 பீட்ச் சபைக் கூட்டங்கள்

பீட்ச் குழுவின் கூட்டங்கள் ஒவ்வொரு மாதமும் நடத்தப்பட்டன. 2022 ஆம் ஆண்டில் மொத்தம் 10 கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

9.10 பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா – 2023

பல்கலைக்கழகத்தின் பொதுப்பட்டமளிப்பு விழா பண்டாரநாயக்கா சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் பெற்றவரி 24, 2023 இல் நடைபெற்றது. தகவல் தொழில்நுட்ப பீட்சின், நூற்றி அப்பத்தொன்பது மாணவர்கள், தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகளான மென்பொருள் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி, வலையமைப்பு தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி, பல்லுாடக இணையத்தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி போன்றவற்றில் தமது பட்டங்களை பெற்றுக்கொண்டார்கள்.

அட்டவணை 9.8 பொதுப்பட்டமளிப்பு விழா 2023

பட்ட நிகழ்ச்சிகளின் தலைப்புகள்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை
மென்பொருட் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	68
வலையமைப்புத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	59
பல்லுாடகம் இணையத் தொழில்நுட்பத்தில் தொழில்நுட்ப இளமாணி	42
மொத்த தொகை	169

9.11 இலக்குகள் -2024

- கலைத்திட்ட மீளாய்வு

நடைமுறையிலுள்ள மூன்று பட்டப்படிப்புகளின் கலைத்திட்டங்களையும், ரேஞ் மாணவருகள் தங்கள் பட்டங்களினை ஆக குறைந்தது இரு வருடங்களில் பெற்றுக்கொள்ள கூடியவாறு, மீளாய்வு செய்வதற்கு பீடமானது எதிர்பார்த்திருக்கின்றது.

- பட்டப்படிப்புகளுக்கான அங்கீகாரம்

இலங்கை கணினி கழகத்திடமிருந்து, (CSSL) மூன்று பட்டதாரிகளுக்கான அங்கீகாரத்தினை பெற்றுக்கொள்ள பீடமானது திட்டமிடுகின்றது.

- குறுகிய பாடநெறிகள்

தொழிற்றுறையை நோக்கிய, தகவல் தொழில்நுட்ப குறுகிய பாடநெறிகளை ஆரம்பிக்க பீடமானது எதிர்பார்த்துள்ளது.

10. மனித வள அபிவிருத்தி மையம் (HRDC)

மனித வள அபிவிருத்தி மையத்தின் முக்கிய குறிக்கோளாக, தேசிய தொழில்நுட்ப தொழிற்சாலை கல்வியும் பயிற்சியும் துறையின் கீழ் தொழில்புரிவோர் தங்கள் எதிர்கால திட்டப்பாதைகளை முன்னேற்றகரமான கொண்டு செல்வதற்காக அவர்களுக்கு பயிற்சிகளையும் அந்தீயாவசியமான அபிவிருத்திகளையும் வழங்குவதாகும். இத்துறையில் மனித வள மேம்பாட்டுற்கான அங்கீகரிக்கப்பட்ட மற்றும் அவசியமான பங்கினை வகிப்பதன் மூலம் தொழிற்சாலை தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தின் மனித வள அபிவிருத்தி நிலையமானது பல்வேறுபட்ட பயிற்சிகளையும் அபிவிருத்தி திட்டங்களையும் இந்த துறைக்காக வழங்குவதில் ஈடுபட்டு வருகிறது.

2023 காலப்பகுதியில் நடாத்தப்பட்ட பயிற்சியும் அபிவிருத்திக்கான திட்டமானது, பல்கலைக் கழக விரிவரையாளர்கள், ஆசிரியர்கள், பயிற்றுவிப்பாளர்கள், பல்கலைக்கழக கல்விசாரா ஊழியர்கள், விரிவரையாளர்கள், ஆசிரியர்கள், பயிற்றுவிப்பாளர்கள், TVET இன் கல்வி சாரா ஊழியர்கள் மற்றும் ரேஞ்சு மதிப்பீட்டாளர்கள் மேலும் பல்வேறுபட்ட உள்ளக மற்றும் உலகளாவிய தொழில்துறைகளின் தொழில் முனைவோரும் தொழில் புரிவோரும் தொழிற்சாலை தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தின் 2008 ஆம் ஆண்டுக்கான 31 ம் இலக்க சட்டத்தின் பிரகாரத்தின் படியும் காலத்துக்கு காலம் ஏற்படும் சூழலுக்கானதும் பங்கேற்பாளர்களினதும் கேள்விக்காலமும் அதிகளவில் இணைத்துக்கொள்ளப்பட்ட மிகப்பரந்த பங்குகளை வகிக்ககூடிய வருநுவு துறையின் தொழில்புரிவோரின் எண்ணிக்கையை தெளிவாக காட்டி நிற்கிறது. ஆதலால், இன்று HRDC ஆனது பயிற்சிகளிலும் அபிவிருத்திகளிலும் கவனம் செலுத்தி வருவதுடன், அதற்கு குறிப்பிடத்தக்க ரூமூவு யின் மனித வள தொகுதியும் UoVT யின் கல்வி சார் மற்றும் கல்விசாரா பணியாளர்களின் சேவைகளும் தேவைப்படுகின்றது.

10.1 2023 காலப்பகுதியின் முன்னேற்றம்

10.1.1 பயிற்சி திட்டங்கள்

மனித வள அபிவிருத்தி நிலையத்தால் 15 பயிற்சி திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டு 485 பங்கேற்பாளர்கள் 2023 இல் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர். விபரங்கள் அட்வணை 10.1 இல் காட்டப்பட்டுள்ளது

அட்வணை 10.01.2023 இல் HRDC செயற்பாடு

	செயற்பாடுகள்	திகதிகள்	பங்கேற்பாளர்களின் எண்ணிக்கை
1.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	மார்ச் 20-24	34
2.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	ஜீலை 24-28	48
3.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	செப்ரெம்பர் 7 8 11 12 அகலவத்த றபர் ஆராய்ச்சி பணியாளர்	11
4.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	நவம்பர் 13-17	49
5.	பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சி (Yess கல்வி நிறுவனம்)	மே 12-16	22
6.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	மார்ச் 20-24	34
7.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	ஜீலை 24-28	48
8.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	செப்ரெம்பர் 7 8 11 12 அகலவத்த றபர் ஆராய்ச்சி பணியாளர்	11
9.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி	நவம்பர் 13-17	49
10.	பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சி(லுநளை கல்வி நிறுவனம்)	மே 12-16	22

11.	பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சி - இலங்கையின் தலைமுடி மற்றும் அழகுகலை ஆசிரியர்கள் சங்கத்தின் நிகழ்ச்சி	ஜீலை 4-8	25
12.	பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சி - இலங்கையின் தலைமுடி மற்றும் அழகுகலை ஆசிரியர்கள் சங்கத்தின் நிகழ்ச்சி	7-11 ஓகஸ்ட் 2023	25
13.	பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சி-இலங்கையின் தலைமுடி மற்றும் அழகுகலை ஆசிரியர்கள் சங்கத்தின் நிகழ்ச்சி	6-10 நவம்பர் 2023	37
14.	பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சி-இலங்கையின் தலைமுடி மற்றும் அழகுகலை ஆசிரியர்கள் சங்கத்தின் தமிழ் நிகழ்ச்சி	11-15 டிசம்பர் 2023	26
15.	பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சி – பேஜவூடு பணியாளர்	30 ஒக்டோபர்- நவம்பர் 3	20
16.	மதிப்பீட்டாளர்களின் பயிற்சி - மதிப்பீட்டாளர்கள் புத்துணர்வுட்டும் நிகழ்ச்சி	3-4 ஒக்டோபர்-2023	59
17.	UCK க்காக YouLead உடன் ஒன்றியைந்த கல்வியியல் பயிற்சி நிகழ்ச்சி	25 26 27 செப்ரேம்பர் 2023	21
18.	UCJ க்காக YouLead உடன் ஒன்றியைந்த கல்வியியல் பயிற்சி நிகழ்ச்சி	5 6 7 ஒக்டோபர்-2023	29
19.	UCA க்காக YouLead உடன் ஒன்றியைந்த கல்வியியல் பயிற்சி நிகழ்ச்சி	9 10 11 ஒக்டோபர்-2023	24
20.	UOVT கல்விசார் ஆளணியினர்க்காக YouLead உடன் ஒன்றியைந்த கல்வியியல் பயிற்சி நிகழ்ச்சி	19 20 21 ஒக்டோபர்-2023	56
இந்த பயிற்சிகளில் 15 நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டு பங்குபற்றிய 485 பேர் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர்.			

10.1.2 தேசிய தேர்ச்சி மட்டத்தினதும் (ஹோஞ்) கலைத்திட்டத்தினதும் வளர்ச்சி

2023 இல் TVEC க்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட CCS மற்றும் கலைத்திட்ட அபிவிருத்தி ஆவணங்களின் சுருக்கம் கீழ்வரும் அட்டவணை 10.2 இல் தரப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 10.2 2023 ,ல் NCS & கலைத்திட்டத்தினதும் வளர்ச்சி

இல	பெயர்	ஆவணம்:ஆவணங்கள்	NVQ
1.	கட்டுமான உபகரணங்கள் பராமரிப்பு தொழில்நுட்பம் (R)	NCS & கலைத்திட்டம்	5 & 6
2.	ஏற்பாட்டியல் முகாமைத்துவம் (ND)	NCS & கலைத்திட்டம்	5
3.	இரசாயன மற்றும் செயல்முறை தொழில்நுட்பம் (R)	NCS & கலைத்திட்டம்	5 & 6
4.	பண்ணை இயந்திர தொழில்நுட்பம் (R)	NCS & கலைத்திட்டம்	5 & 6

5.	அழகுசாதனவியல் (R)	NCS & கலைத்திட்டம்	5 & 6
6.	உதவி ரத்தினவியல் நிபுணர் (ND)	NCS & கலைத்திட்டம்	4
7.	பார்வை அளவையியல் (ND)	NCS & கலைத்திட்டம்	5 & 6
8.	இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (R)	NCS & கலைத்திட்டம்	5 & 6
9.	கழிவு மேலாண்மை(ND)	ஓன்று மட்டும்	6 & 6

10.2 2024 இல் எதிர்பார்க்கப்படும் பிரதான செயற்பாடுகளும் நிகழ்ச்சி திட்டங்களும் பல்கலைக்கழகத்தின் 2024 இற்கான செயற்பாட்டு திட்டத்தின்படி, 2024 இல் HRDC கீழ்வரும் நிகழ்ச்சி திட்டங்களை செயல்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது.

அட்டவணை 10.3 2024 இல் எதிர்பாக்கப்படும் நிகழ்ச்சி திட்டங்கள்

பயிற்சித் திட்டத்தின் பெயர்	பாடநெறி காலம்	2024 இல் எதிர்பார்க்கப்படும் நிரல் எண்ணிக்கை	பங்கேற்பாளர்களின் எதிர்பார்க்கப்படும் எண்ணிக்கை
மதிப்பீட்டாளர் திட்டங்களின் பயிற்சி	5 நாட்கள்	10	40
பயிற்சியாளர் திட்டங்களின் பயிற்சி	5 நாட்கள்	8	25
TVET துறையில் தரமான தலைவர்களை உருவாக்குதல்	2 நாட்கள்	3	35
மதிப்பீட்டாளர் புதுப்பித்தல் திட்டங்கள்	2 நாட்கள்	1	500
பயிற்சி மைய நிர்வாகத்தில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா	18மாதங்கள்	1	30
தொழில் நுட்ப ஆசிரியர் கல்வியில் தேசிய டிப்ளோமா	1 வருடம்	1	30
புதிய கல்வி ஊழியர்களுக்கான தூண்டல் (ஒரு நாள்)	1 நாள்	1	15
கல்வி ஊழியர்களுக்கான மென் திறன் மேம்பாட்டு பயிற்சி	2 நாட்கள்	1	50
கல்வியாளர்களுக்கான ஆளுமை வளர்ச்சி	2 நாட்கள்	1	50
கல்வி சாரா ஊழியர்களுக்கான ஊக்கம் மற்றும் தனிப்பட்ட சீர்ப்படுத்தும் திட்டம்	2 நாட்கள்	2	120
கல்வி சாரா ஊழியர்களுக்கான மென்மையான திறன் மேம்பாட்டு பயிற்சி (தொடர்பு, அலுவலககடிதம் (மின்னஞ்சல்கள் மற்றும் அதிகாரப்பூர்வ கடிதம் எழுதுதல் போன்றவை...)	2 நாட்கள்	2	120
கல்வி சாரா ஊழியர்களுக்கான ஜஸ்டி திறன்கள்	2 நாட்கள்	2	120

நிர்வாக ஊழியர்களுக்கான “தர உத்தரவாதம்” குறித்த பட்டினை	2 நாட்கள்	2	50
அலுவலக உதவியாளர்களுக்கான பயிற்சி	4 நாட்கள்	2	40
ஏநுவு ஊழியர்களுக்கான பாடம் சார்ந்த தீவிர பயிற்சி திட்டங்கள்	2-5 நாட்கள்	1	100
தொழில் வழிகாட்டுல் அபிவிருத்தி பயிற்சி திட்டங்கள்	40 வாரங்கள்	3	100
முன்னோடி விரைவு பாதை திட்டங்கள்	6 மாதங்கள்	10	40
பயண்பாட்டு இதழியல் சான்றிதழ் திட்டங்கள்	24 நாட்கள்	2	25
திரையில் எழுத்து குறுகிய பாடநெறி	8 நாட்கள்	3	25
பிந்திய கணிய முறை தயாரிப்புகள்	8 நாட்கள்	3	25

11. சேர்க்கை, அங்கீகாரம் மற்றும் தர உறுதிப் பிரிவு

11.1 அறிமுகம்

தொழிற்கல்வி தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தின் (AAQA) சேர்க்கை, அங்கீகாரம் மற்றும் தராத்தரவாதம் பிரிவு, பல்கலைக்கழகத்தின் (UoVT) தர உத்தரவாதம் செயல்பாடுகளை கண்காணிப்பதற்கும் ஒருங்கிணைப்பதற்கும் பொறுப்பாகும். AAQA பிரிவ நேரடியாக துணைவேந்தரின் கீழ் வைக்கப்படுகிறது மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் சிரேஷ்ட கல்வி ஊழியர் உறுப்பினரான ஒரு இயக்குநரால் நிர்வகிக்கப்படுகிறது. இப்பிரிவானது நிர்ணயிக்கப்பட்ட தரங்களுக்கேற்ப பட்டப்படிப்புகளினை வழங்கும் பல்கலைக்கழகத்தின் முக்கியமான நோக்கத்தினை நிலை நிறுத்துவதற்கான அத்திபாரமாக இப்பிரிவ செயற்படுகின்றது. பல்கலைக்கழகத்தின் முதன்மையான நோக்கமான பட்டப்படிப்பு திட்டங்களின் தரநிலைகள் இந்த ஆவணத்தில் விரிவாக விவரிக்கப்பட்டுள்ள தர உத்தரவாதக் கட்டமைப்பின் மொத்த செயல்பாடுகளால் உறுதி செய்யப்படுகின்றன.

மேலும் UoVT இன் அதிகாரிகள் அவர்களின் பொறுப்புகள் மற்றும் இலங்கையில் உள்ள பிற பல்கலைக்கழகங்களின் அத்தகைய அமைப்புகளுக்கு இணையான நிர்வாக அமைப்புகள், பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட விதிமுறைகள் மற்றும் தரங்களுக்குள் ஆய்வுத் திட்டங்களை நடத்துவதை விதிமுறைகள் மற்றும் தரங்களுக்குள் ஆய்வுத் திட்டங்களை நடத்துவதை உறுதிசெய்ய இந்தச் சட்டம் வகுக்கிறது.

11.2 சேர்க்கை

கடந்த வருடத்தில் பல்கலைக்கழகத்தின் இளமாணி கற்கை நெறிகளுக்கு சேர்க்கைக்கு தகுதியான மாணவர்களை மூன்று பிரிவுகளில் இணைத்துக்கொண்டது.

NVQ 5/6 தகைமை பெற்றோர்

மூன்றாம் நிலை மற்றும் தொழிற்கல்வி ஆணைக்குமுவால் அங்கீகாரம் பெற்ற அல்லது பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி குழுமத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தகுதி பெற்ற மாணவர்கள்

NVQ 5/6 க்கு சமமான தகைமை பெற்றோர்

பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி கொள்கைகளுக்கேற்ப நிர்வகிக்கப்படும் வடிவமைக்கப்படும் உளச்சார்பு பரிட்சையில் பங்குபற்றிய விண்ணப்பதாரிகள் இப்பிரிவில் இணைத்துக்கொள்ளப்படுவர்.

சமீபத்திய ஆண்டில் க. பொ. த. (உ/ த) தகுதி பெற்ற மாணவர்கள் இப்பிரிவில் சமீபத்திய ஆண்டில் க. பொ. த. (உ/ த) பரிட்சையில் தர வரிசையில் சராரரி Z புள்ளிகளை பெற்றுக்கொண்ட மாணவர்கள் வார நாள் தொகுதிகளுக்கு மட்டும் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுவார்கள். Z புள்ளிகளின் வெட்டுப்புள்ளி பல்கலைக்கழகத்தினால் சேர்க்கை நடவடிக்கைகளுக்கு முன்பாக பகிரங்கமாக அறிவிக்கப்படும்

11.3 எண்ணியலை ஏற்றுக்கொள்ளல்

தொழிற்றுறை தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகம் எண்ணியல் முன்னெடுப்புகளை தொடர்கிறது. 2022/2023 மாணவர்கள் சேர்க்கை, முற்று முழுதான நிகழ்நிலை விண்ணப்ப நடைமுறைகளை வெற்றிகரமாக செயற்படுத்தப்பட்டதை சாட்சிப்படுத்தியது. இனி வரும் காலங்களிலும், நிகழ்நிலையில் நிதி செலுத்தும் முறைகளையும், பொது உளச்சார்பு பரிட்சைகளுக்கான முன்னேற்றகரமான தொடர்பாடல்களை, வருகையை வழிப்படுத்தும் முறைகளை, நெறிப்படுத்தப்பட்ட முடிவுகளை அறிவுப்பதற்கும் மற்றும் பொருத்தமான மாணவர் பதிவு முறைகளுக்காகவும் எமது நிகழ்நிலை செயற்பாடுகளை மேலும் விரிவுபடுத்துவதற்காக நாம் செயற்படுகின்றோம்.

11.4 மூலோபாய முன்னெடுப்புகள் மூலம் தரத்தை மேம்படுத்தல்

சேர்க்கை, அங்கீகாரம், தர உறுதிப்பாட்டுக்கான பிரிவு (AAQA) தொடர்ச்சியான பல்கலைக்கழக வளர்ச்சிக்காக உறுதியாக செயற்படுகிறது. சேர்க்கை, அங்கீகாரம், தர உறுதிப்பாட்டுக்கான பிரிவு (AAQA), அதன்அடிப்படையான செயற்பாடுகளின் வழிகாட்டலில், அடுத்துவரும் காலங்களில், தொடரான பல மூலோபாய முன்னெடுப்புகளை உருவாக்கி அவற்றில் கவனம் செலுத்துகின்றது.

- TVET பிரிவின் தலைமைத்துவம்

AAQA பிரிவானது, வரங்கு தொகுதிக்குள், அதியுயர்ச்சிக்கான திறனாவுக்களை உருவாக்கி தர மேம்பாட்டு முன்னெடுப்புகளை, அதன் அனுபவங்களின் பயன்களினாடாக செயற்படுகிறது.

- பீடம் தொடர்பான முன்னெடுப்பு

ஒவ்வொரு பீடங்களுக்குமான தர மேம்பாட்டு செயற்பாடுகளின் தொடர்ச்சியான மதிப்பீடுகள் உறுதியான வளர்ச்சியையும் மற்றும் எதிர்பார்க்கப்பட்ட உதவிகளையும் உறுதிப்படுத்தும். தர நிர்ணய பயிற்சிகளுக்கான திறனாய்வு பட்டறைகள் பீட அங்கத்தவர்களை மேலும் வெற்றியாளர்களுக்கான பண்புகளை அவர்களின் நிகழ்ச்சி திட்டங்களில் அளித்து அவர்களை பலப்படுத்தும்.

- ஒன்றியை கலாச்சாரம்

AAQA பிரிவானது, கலைத்திட்ட மற்றும் கல்வி அபிவிருத்தி குழுக்கள், கற்றல் கற்பித்தல் குழுக்கள் போன்ற பீடங்களின் செயற்குழுக்களோடு இணைந்து சீற்பாக செயற்படுவதன் மூலம் ஓர் ஒருங்கிணைந்த ஒத்திசைவான சூழலை உருவாக்குகிறது. இந்த ஒருங்கிணைப்பு அணுகுமுறை, தரமான மெருகூட்டல் முயற்சிகளாக பீடங்களின் விசே' தேவைப்பாடுகளோடும் நோக்கங்களோடும் பயனிப்பதை உறுதி செய்கின்றது.

- மாணவர் வளர்ச்சியை நோக்கி:

AAQA பிரிவு தொடர்ச்சியான அவதானிப்புகளின் மூலமும் பொருத்தப்பாடான அனுகுமுறைகள் மூலமும் மாணவர் நலன்களுக்கு முன்னுரிமையளிக்கிறது. மாணவர் மதிப்பாய்வுகள் மற்றும் சக மாணவர்களின் அவதானிப்பு படிவங்களை ஆராய்வதன் மூலம் நுண்ணிய மதிப்பீட்டு முறைகள் மற்றும் மேலான மெருகூட்டப்பட்ட கற்றல் அனுபவங்களை பற்றிய பெறுமதியான அவதானிப்புகளை வழங்குகிறது.

- தரவுகளின் அடிப்படையில் முடிவுகள் எடுத்தல்:

உறுதியான ஓர் முகாமைத்துவ தகவல் சேகரிப்பு முறையையை உருவாக்கவது, பல்கலைக்கழக தரவுகளை, நடவடிக்கைகள் எடுக்கக்கூடிய அவதானிப்புகளுக்கு மாற்றமடைய செய்யும். இந்த மையப்படுத்தப்பட்ட தரவுகளின் தொகுப்பு மிக முக்கியமான பதிவுகளையும் மற்றும் தகவல்களையும் சேகரித்து வைப்பதுடன் அனைத்து திணைக்களங்களினதும் பீடங்களினதும் முடிவெடுத்தல் திறனை பலம்பெற வைக்கும்.

11.5 மேன்மையை நோக்கி:

இத்தகைய முன்மாதிரியான முன்னெடுப்புகள் AAQA பிரிவின் நடவடிக்கைகளை பல்கலைக்கழகத்தின் தொடர்ச்சியான தர மேலாண்மைக்கான ஓர் ஊக்கப்படுத்தும் செயற்பாடுகளாக நிச்சயப்படுத்துகின்றது. தரவுகளின் படி முடிவுகளை ஏற்றுக்கொள்வதன் மூலம் வரங்கு பிரிவுகளில் தலைமைத்துவத்தை வழங்குவதையும், பீடங்களுக்கிடையிலான ஒருங்கிணைப்பை உருவாக்குவதையும் AAQA பிரிவானது உறுதிப்படுத்தி பல்கலைக்கழகமானது பெறுமதிமிக்க தரமான கல்வியை தொடர்ச்சியாக வழங்குவதையும் முழுதான TVET பிரிவின் முன்னேற்றத்துக்கு பொருத்தமான பங்களிப்புகளை வழங்குவதையும் உறுதி செய்கின்றது.

12. நிறுவனங்களின் பிரிவு

ஸ்தாபனப் பிரிவு என்பது பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களின் மனிதவளமேலாண்மையை எளிதாக்கும் முக்கிய பிரிவாகும். பிரிவின் முக்கிய செயல்பாட்டு பகுதிகள்.

- ஒதுக்கப்பட்ட எண்ணிக்கை விவரங்களைப் பராமரித்தல்
- பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்திர மனிதவள திட்டமிடல்
- காலியிடங்களை நிரப்புவதற்கான துவக்கம்
- ஆட்சேர்ப்பு அல்லது திறமை பெறுதல்
- இழப்பீடு மேலாண்மை
- வருடாந்திர செயல்திறன் மதிப்பீடு
- விடுப்பு மற்றும் விருது குழு கூட்டத்தை ஒருங்கிணைத்தல்
- மனித வளம் மற்றும் திறன் மேம்பாடு
- மேலதிக நன்மைகளின் மேலாண்றல்

ஸ்தாபனப் பிரிவு அனைத்து கல்வி மற்றும் கல்வி சாரா ஊழியர்களுடனும் நெருங்கிய பணி உற்பொறியில்லை மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் தற்போதுள்ள மனித வளங்களை உகந்த முறையில்லப்படுத்துவதை உறுதி செய்கிறது. இப்பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தின் சமூகத்தை ஒரு முடிவு சார்ந்தபணியிடத்தை எளிதாக்குவதற்கு தொடர்ந்து அர்ப்பணிக்கிறது.

12.1 புதிய ஆட்சேர்ப்பு -2023

பல்கலைக்கழகத்தின் நியமனம் செய்யும் அதிகாரம் வாரிய ஆளுநர்கள் மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டில் ஆட்சேர்ப்புக்கான சுருக்கம் பின்வருமாறு. வாரியத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது,

அட்டவணை 12.1 புதிய ஆட்சேர்ப்பு – 2022

பெயர்	பதவி	நியமன தேதி
1. செல்வி. பி.ஏ.எம். பன்னல்	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	02-01-2023
2. திரு.டி.எஸ். குணசிங்க	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	02-01-2023
3. பேரா. சி. கமகே	பேராசிரியர் (ஓப்பந்த)	02-01-2023
4. பேரா. சி. மகேஸ் எதிரிசிங்க	துணை வேந்தர்	08-05-2023
5. செல்வி. ஜே.எம்.எஸ். ஜெயசுந்தர	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	15-11-2023
6. செல்வி. டி.ஏ.என்.ரி. பெரேரா	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	15-11-2023
7. செல்வி. எம்.எஸ்.பி. தத்சரணி	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	01-12-2023

பல்கலைக்கழகத்திற்கான அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொகை 56 கல்விப் பணியாளர்கள் மற்றும் 148 கல்விசாரா தரங்களைக் கொண்டுள்ளது. 2023 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்ததில் மொத்தம் 34 வெற்றிடங்கள் இருந்தன. இந்த வெற்றிடங்கள் தேசிய வரவு செலவுத்திட்ட சுற்றுறிக்கை இல.03/2022 யின் உபபகுதி 3 வசனம் 7 இன் படி நிரப்பப்படவில்லை.

12.2 ராஜினாமா / விடுமுறைக்கு பிந்தைய / ஒப்பந்தத்தை முடித்தல் மற்றும் சேவைகளின் ஓய்வு 2023

2023 ஆம் ஆண்டிற்கு வெவ்வேறு தலைப்புகளில் பணிபுரிந்த 8 ஊழியர்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் சேவையை விட்டு தங்கள் ராஜினாமாவை வழங்கினர், அதே நேரத்தில் 1 ஊழியர் ஓய்வு பெற்றார். சுருக்கம் அட்டவணை 12.2 இல் உள்ளது.

அட்டவணை 12.2 – 2022 க்கான ராஜினாமா விடுமுறையின் சுருக்கம் ஒப்பந்தத்தின் முடிவு ஓய்வு

பெயர்	பதவி	நியமன தேதி	காரணம்
திரு. கே டி சம்பத்	திட்ட அலுவலர்	31-01-2023	ராஜினாமா
திரு. எஸ் துரைந்தன்	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	10-02-2023	ராஜினாமா
செல்வி. என் கே ஏ எச் ரூபசிங்க	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	21-02-2023	ராஜினாமா
திரு. எஸ் ஏ வியனகே	முத்த விரிவுரையாளர்	01-03-2023	ராஜினாமா
பேரா. ரஞ்சித் பிரேமலால் சில்வா	துணை வேந்தர்	30-04-2023	ராஜினாமா
திரு. டி எஸ் குணசிங்க	விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)	26-06-2023	ராஜினாமா
திரு. டபிள்யூ ஜி பந்துல	ஓட்டுநர்	01-07-2023	ஓய்வு
திரு. வி ஜி எஸ் லக்ஷ்ண்	செயன்முறை ஆசிரியர்	06-08-2023	ஒப்பந்தமுடிவு
செல்வி. என் எஸ் பி ஒத்தி	முத்த விரிவுரையாளர்	27-05-2023	ராஜினாமா
திரு. சி ஜே அபோவிக்ரம	ஆசிரிய உதவியாளர்	26-10-2023	ராஜினாமா

12.3 உள் பதவி உயர்வு

கல்வித் தரத்தில் உள்ள ஊழியர்களில் ஏழு உறுப்பினர் (07) பல்கலைக்கழகத்தில் பரிந்துரைக்கப்பட்ட முதுகலைப் பட்டதாரி தகுதிகள் மற்றும் சேவையின் மூலம் அவரது வாழ்க்கைப் பாதையில் உள்ளகமாக அடுத்து தரத்திற்கு உயர்த்தப்பட்டனர். இரண்டு (2) அதிகாரமளிக்கப்பட்ட உத்தியோகத்தர்கள் பொருத்தமான தகைமைகளை நிறைவு செய்தபடியால் தரம் 1 க்கு பதவி உயர்த்தப்பட்டனர். சுருக்கம் அட்டவணை 12.3 இல் விளக்கப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 12.3 உள்ளக பதவி உயர்வுகள் -2022

பெயர்	பதவி	நியமன தேதி
பேராசிரியர் ஆர் எஸ் டபிள்யூ கொக்கலகே	இணைப் பேராசிரியர்	17-02-2021
திரு. டி டி தெனகம	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II	01-07-2021
திரு. எஸ் பி ஏ ஆர் எஸ் ஜயதிலக	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II	08-01-2020
கலாநிதி. எஸ் டபிள்யூ எஸ் குலரத்னா	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II	30-11-2021
கலாநிதி. டி டி டி சுரவீர	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் I	01-09-2020
செல்வி பி எஸ் ஓய் கமகே	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் I	01-09-2020
செல்வி. கே ஜி அழகப்பெரும	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் I	01-06-2022
செல்வி. ஜி ஏ ஏ கே தில்ருக்கி	உதவி பொருளாளர் I	12-10-2019
திரு. ஜி.டபிள்யூ.பண்டுவர்தன	உதவி பொருளாளர் I	12-10-2019

12.4 மனித வள மேம்பாடு

பல்கலைக்கழகம் அதன் வெற்றிக்கு அதன் ஊழியர்களே அடிப்படை என்பதை அங்கீரித்துள்ளது. புணியாளர் மேம்பாட்டிற்கான ஒரு மூலோபாய தொழில்முறை அணுகுமுறையானது அதன் நோக்கங்களை வழங்குவதற்குத் தேவையான திறன்கள் மற்றும் தேர்ச்சிகளைக் கொண்டு உயர்தர பணியாளர்களை ஈர்க்கவும் தக்கவைக்கவும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு உதவுகிறது.

தந்திரோபாய திட்டமிடலின் பின்னணியில் துறைசார் மற்றும் பல்கலைக்கழக நோக்கங்களை அடைவதற்கு தனிநபர் மற்றும் துறைகள் முழுமையாக பங்களிக்க முடியும் என்பதை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் ஊழியர்களுக்கு அபிவிருத்தி வாய்ப்புகளை வழங்குவது பல்கலைக்கழகத்தின் நிறுவனங்களின் முழுப் பொறுப்பாகும். புல்கலைக்கழகத்தின் மனித வள மேம்பாட்டுக் கொள்கையின்படி பணியாளர்கள் தங்கள் வேலையில் சிறப்பாகச் செயல்படத் தேவையான திறன்கள், அறிவு, மற்றும் தேர்ச்சிகள் மேம்படுத்துவதன் மூலம் அவர்களை வழிநடத்துதல், பயிற்சி செய்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது. துனிப்பட்ட மற்றும் தொழில்முறை தொழில் வளர்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட திட்டங்களை வழங்குவதன் மூலம் அவை பல்கலைக்கழகத்தின் செயல்திறன், உற்பத்தி திறன் மற்றும் லாபத்தை மேம்படுத்த உதவும்.

ஆதன்படி 2023 ஆம் ஆண்டில் பல்கலைக்கழகம் ஊழியர்களின் மேம்பாட்டில் கணிசமான கவனம் செலுத்தியது மற்றும் பல்கலைக்கழக சமூகத்தின் அறிவு, மென்மையான மற்றும் கடினமான திறன்கள் மற்றும் அணுகுமுறைகளை மேம்படுத்துவதற்காக திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்களில் குறிப்பிடத்தக்க தொகையை முதலீடு செய்தது. எனவே பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களுக்கு உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சி வாய்ப்புகள் மற்றும் முதுகலைப் பட்டதாரி தகுதிகளைப் பெறுவதற்கு பல்கலைக்கழகம் நிதியுதவி செய்கிறது.

12.4.1 கல்வி உறுப்பினர்களுக்காக குறுகிய கால பயிற்சி – வெளிநாட்டு மற்றும் உள்ளூர் பல்கலைக்கழகத்தின் வருடாந்த மனித வள மேம்பாட்டுத் திட்டத்திற்கு இணையாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டகல்வி சாரா உறுப்பினர்களுக்கு பல்கலைக்கழகத்தின் திறன் மேம்பாட்டு நிதி மற்றும் திறன் துறை மேம்பாட்டு நிதியில் ஒதுக்கப்பட்ட அரசு நிதியில் குறிப்பிட்ட வெளிநாட்டு மற்றும் உள்ளூர் பயிற்சித் திட்டங்களில் ஈடுபடுவதற்கான வாய்ப்புகள் வழங்கப்பட்டன. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட கல்வி சார் உறுப்பினர்களுக்கு வெளிநாட்டு பயிற்சித் திட்டங்களில் ‘இலங்கையில் தொழில்நுட்பம் பொருளாதார தொழில்நுட்பம் பொருளாதார சமூக நிலையான அபிவிருத்தி பயிற்சி’ என்ற திட்டத்தின் கீழ் வாய்ப்புகள் வழங்கப்பட்டன

2023 ஆம் ஆண்டுக்கான வெளிநாட்டு பயிற்சி அமர்வுகள் பின்வரும் அட்டவணையில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

	செயல்முறைத் திட்டம்	திகதி	நாடு	பெயர்	பதவி
1.	TESS பயிற்சிப் பட்டறை TOT கூட்டமைப்பு கூட்டம் (தொழில்நுட்பம்)	08.01.2023 - 20.01.2023	போர்த்துக்கல்	ஏ.எஸ்.கே வாராஹேன	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் I
2.	இலங்கையில் தொழில்நுட்ப - பொருளாதாரசமூக நிலையான வளர்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் கூட்டமைப்பு கூட்டம் மற்றும்” கழிவு அகற்றல் மற்றும் மதிப்பூட்டல் தொழில் நுட்பங்கள்” பயிற்சிப் பட்டறை	08.01.2023 - 21.01.2023	போர்த்துக்கல்		சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II
3.	இலங்கையில் தொழில்நுட்ப - பொருளாதார-சமூக நிலையான வளர்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் கழிவு மேலாண்மை, நிலைத்தன்மை	15.01.2023 - 21.01.2023	ஏ.எஸ்.கே எதிரிசிங்க	போர்த்துக்கல்	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II

	மற்றும் சுற்றுறிக்கை பொருளாதாரம்” கழிவு சிகிச்சை மற்றும் மதிப்பூட்டல் தொழில்நுட்பங்கள் பயிற்சிப் பட்டறை				
4.	இலங்கையில் தொழிற்கல்வி பற்றிய கருத்தரங்கு	05.06.2023 - 18.06.2023	சீனா		சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II
5.	இலங்கையில் தொழில்நுட்ப - பொருளாதார-சமூக நிலையான வளர்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் கூட்டமைப்பு கூட்டம் மற்றும் அறிவியல் பட்டறை	03.09.2023 - 09.09.2023		சிவசெல்வி	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் II
6.	இலங்கையில் தொழில்நுட்ப - பொருளாதார-சமூக நிலையான வளர்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் கூட்டமைப்பு கூட்டம் மற்றும் அறிவியல் பட்டறை	01.09.2023 - 18.09.2023			விரிவுரையாளர்
7.	இலங்கையில் தொழில்நுட்ப - பொருளாதார-சமூக நிலையான வளர்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் கூட்டமைப்பு கூட்டம் மற்றும் அறிவியல் பட்டறை	01.09.2023 - 18.09.2023	நோர்வே	எம் பி கே சி	(தகுதிகாண்)
8.	இலங்கையில் தொழில்நுட்ப - பொருளாதார-சமூக நிலையான வளர்ச்சி பயிற்சி	08.09.2023 - 18.09.2023		நந்தபால	ஆசிரிய உதவியாளர்
9.	2023 இல் , 18வது சர்வதேச ஈராண்டு தொலைத்தொடர்பு ஊடக மாநாடு	12.11.2023 - 19.11.2023	மலேசியா		ஆசிரிய உதவியாளர்
10.	எண்ணிமப்படுத்தல் மயமாக்கல் குறித்த தொழிற்கல்வி கருத்தரங்கு	12.11.2023 - 24-11-2023	சீனா	ஏ.எஸ்.கே	விரிவுரையாளர்

12.4.2 அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் மேம்பாட்டு வாய்ப்புகள் - உள்ளூர்

புல்கலைக்கழகத்தின் மனித வள மேம்பாட்டுக் கொள்கைக்கு இணையாக, அறிவுக் காரணி, திறன் கூறு அல்லது திறன்களை மையமாகக் கொண்ட பயிற்சிகளுடன் கிட்டத்தட்ட அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் வாய்ப்பு வழங்கப்படுகிறது. இந்தப் பயிற்சி அமர்வுகள் குறிப்பிட்ட பணியாளருக்குத் துறைத்தலைவர்களின் பரிந்துரையின் பேரில் மற்றும் அவர்களின் வருடாந்திர அதிகரிப்பு படிவங்களின் மதிப்பாய்வுகளின் படி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன. புல்கலைக்கழகத்தின் திறன் நிதியில் கணிசமான பகுதி இந்தப் பயிற்சிகளுக்காக முதலீடு செய்யப்படுகிறது. சுருக்கம் அட்டவணை எண் 12.5 இல் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 12.5 – 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான உள்ளூர் பயிற்சிகள் கல்வி ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது

	பெயர் மற்றும் பதவி	செயல்முறைத் திட்டம்	காலம்	தொகை
1.	செல்வி எம் எஸ் எஸ் ரிசானா திட்ட அலுவலர்			Rs. 7,500.00
2.	செல்வி. என் டி டி செரம் திட்ட அலுவலர்		2023/04/27,28	
3.	செல்வி ஜி பி சி பிரியங்கனே மேலாண்மை உதவியாளர்			

4.	திருமதி எம் மாதவி பெரேரா முத்த விரிவுரையாளர்	மின்னல் பாதுகாப்பு மற்றும் புவி கட்டமைப்புகள் மற்றும் அமைப்புகள் பற்றிய கருத்தரங்கு	2023/08/09,10	Rs. 17,500.00
5.	திரு. கே. ல ஒ கொடிதுவக்கு மேலாண்மை உதவியாளர்		2023/11/01,02	Rs. 9,500.00
6.	திரு. ஜி பி எல் பிரியஜனக திட்ட அலுவலர்		2023/11/29	Rs. 9,500.00
7.	பி எல் கே முத்துமாறன மேலாண்மை உதவியாளர்		2023/12/05	

13. நிர்வாகப் பிரிவு

13.1 நிர்வாகப் பிரிவும் அதன் கடமைகளும்

நிர்வாகப் பிரிவானது பணிப்பாளர் நாயகத்தின் மேற்பார்வையின்கீழ் உதவிப் பதிவாளரின் (நிர்வாகம்) உதவியுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் சீரான செயற்பாட்டை உறுதி செய்யும் வகையில்செயற்படுத்தப்படுகிறது. பொது நிர்வாகப் பிரிவு பின்வரும் துணைப் பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளது.

- நிர்வாக பிரிவு
- போக்குவரத்து பிரிவு
- பராமரிப்பு பிரிவு
- பாதுகாப்பு சேவை
- துப்புரவுச் சேவை
- பணியாளர்கள் குடியிருப்பு
- மாணவர்கள் விடுதி

13.2 போக்குவரத்து பிரிவு

வாழ்க்கைத் தொழில்சார் தொழில்நுட்பப் பல்கலைக்கழகத்தின் போக்குவரத்துப் பிரிவு மாணவர்களினதும் பணியாளர்களினதும் உத்தியோகபூர்வ போக்குவரத்துத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்கிறது.

போக்குவரத்துப் பிரிவின் தொடர்ச்சியான சேவையை உறுதி செய்யும் வகையில் பொறுப்பதிகாரி ஒருவர் அமர்த்தப்பட்டுள்ளதோடு 03 பேர் கொண்ட சாரதி குழாமும் காணப்படுகின்றது. அத்துடன் மூன்று ஒட்டுஞர்கள், பல்கலைக்கழக துணை வேந்தர், இயக்குநர் நாயகம், இயக்குநர்(நிதி) ஆகியோருக்கான உத்தியோகபூர்வ வாகனங்களுக்காக பணிக்கமர்த்தப்பட்டார்கள். அனைத்து வாகனங்களும் உரிய கொள்முதல் நடைமுறையினைப் பின்பற்றி GPS கண்காணிப்பு அமைப்புடன் இணைக்கப்பட்டனர் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு உயர்தர தரத்திலான பயனுள்ள சேவையினை வழங்குவதே இதனுடைய நோக்கமாக இருந்தது. மேலும் பல்கலைக்கழகத்தின் பேருந்திதற்கு ஒரு நடத்துனர் பரிமாளிப்பராக நியமிக்கப்பட்டார்.

போக்குவரத்துப் பிரிவில் இணைக்கப்பட்டுள்ள அனைத்து ஒட்டுநர்கள் மற்றும் பணியாளர்கள் உதவிப்பதிவாளர், நிர்வாகத்தால் உன்னிப்பாகக் கண்காணிக்கப்பட்டு நிர்வகிக்கப்பட்டனர். ஆண்டின் தொடக்கத்தில் அனைத்து சாரதிகளுக்கும் கடமைப் பட்டியல்கள் வழங்கப்பட்டன. மேலும் அவர்களது மனப்பான்மை மன உறுதி போன்றவற்றை மேம்படுத்துவதற்கும் அவர்களின் ஊக்கத்தை மேம்படுத்துவதற்கும் பயிற்சி பெறுவதற்கான வாய்ப்புகள் அவர்களுக்குக் கிடைக்கப்பெற்றனர். மேலும் அவர்களுக்கு பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளே தங்குமிடம் மற்றும் ஓய்வு அறை போன்ற வசதிகளையும் செய்து கொடுத்தார். வாரத்தில் ஏழு நாட்களும் போக்குவரத்துப் பிரிவு வேலை செய்ய வேண்டும். வார இறுதி நாட்களில் பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களின் இரண்டாம் பிரிவு மாணவர்களுக்கான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்கிறது. எனவே காலி வீதிக்கு பல்கலைக்கழக வளாகத்திற்கும் இடையில் காலை மற்றும் மாலை நேரங்களில் போக்குவரத்து சேவையை மேலும் கீழும் அனுப்பவேண்டி இருந்தது. மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களின் உடல்நலப் பிரச்சினைகள் போன்றவற்றுடன் தொடர்புடைய அவசர அழைப்புகள் பார்வையிட ஒரு ஒட்டுநர் நியமிக்கப்பட்டார்.

அனைத்து வாகனங்களும் வகுக்கப்பட்ட நடைமுறையைப் பின்பற்றி பல்கலைக்கழகத்தில்பதிவுசெய்யப்பட்ட நிறுவனங்கள் பழுதுபார்ப்பவர்களால் பராமரிக்கப்பட்டு நிறுவனங்கள் பழுதுபார்ப்பவர்களால் பழுதுபார்க்கப்படுகின்றன. அத்தகைய நிறுவனங்கள் பழுதுபார்ப்பவர்களின் சேவைகளைப் பெறுவதற்கு முன்னர் சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளிடமிருந்து ஒப்புதல் பெறப்பட்டது.

வாகனங்களுக்கு செலுத்தப்படும் ஏரிபொருள்கள் (பெற்றோல் மற்றும் செல்) வாகன பதிவு புத்தகங்கள் மற்றும் பிற வாகன ஆவணங்களை முறையாக பராமரிப்பதை உறுதி செய்து நிர்வாகத்தின் உதவி பதிவாளரால்

கண்காணிக்கப்பட்டு கட்டுப்படுத்தப்பட்டது. பல்கலைக்கழகம் தெரிவு செய்யப்பட்ட குறிப்பிட்ட அரசு மற்றும் தனியார் ஏரிபொருள் நிறப்பு நிலையங்களில் மட்டுமே ஏரிபொருளை பெற்றுக்கொள்கிறார்கள்.

13.3 துப்புரவுச் சேவை

பல்கலைக்கழகத்தின் துப்புரவு சேவைகள் முறையான விலைகூறுல் நடைமுறையைப் பின்பற்றி, ஒரு வெளி மனிதவளச் சேவை நிறுவனத்தால் ஆண்டுதோறும் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. இத்துப்புரவுச் சேவை ஊழியர்கள் பல்கலைக்கழகத்தைச் சிறந்த முறையில் சுத்தம் செய்வதோடு பூந்தோட்டங்களையும் நன்குபராமரிக்கிறார். மேலும் நிர்வாகப் பிரிவு அனைத்து சுகாதாரப் பணிகளும் வழக்கமான முறையில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றனவா என கிரமமான ஆய்வுகளை மாதந்தோறும் மேற்கொள்வதோடு ஒரு மாதத்தில் செய்யப்பட்ட பணிகளை முழுமையாகப் பகுப்பாய்வு செய்த பிறகு கொடுப்பனவுகளுக்கான புள்ளிகள் வழங்கப்படும். இதன் மூலம் பல்கலைக்கழகத்தின் சுகாதார வசதிகளை முறையாக பராமரிக்க முடியும்.

13.4 பாதுகாப்பு

பல்கலைக்கழகத்தின் பாதுகாப்புச் சேவைகள் முறையான விலைகூறுல் நடைமுறையைப் பின்பற்றி ஒரு வெளி மனிதவளச் சேவை நிறுவனத்தால் ஆண்டுதோறும் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. இதில் 17 பகல்நேரக் கடமைக்கான பாதுகாப்பு ஊழியர்களும் இரவுநேரக் கடமைக்கான பாதுகாப்பு ஊழியர்களும் காணப்படுகின்றனர். பல்கலைக்கழகத்தின் பாதுகாப்பை உறுதி செய்யும் பொருட்டு 2011இும் ஆண்டு முதல் நடைமுறையில் வருகிறது. பாதுகாப்பு ஊழியர்களுக்கு பாதுகாப்புத் திட்டத்தின்படி கடமைகள் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன.

வாகனங்கள் உட்பட பல்கலைக்கழக வளாகத்திற்குள் நுழைந்த மற்றும் வெளியேறும் பார்வையாளர்களின் பதிவேடுகளைப் பராமரிப்பது பாதுகாப்பு அதிகாரிகளின் கடமை மற்றும் பொறுப்பு பல்கலைக்கழக வாகனங்கள் வளாகத்தில் இருந்து வெளியேறி உள்ள நுழையும் போது அவற்றின் ஓடோமீட்டர் பதிவேடுகளைக் கண்காணிப்பதும் நடைமுறையில் இருந்தது. நிர்வாக பிரிவின் மேற்பார்வையின் கீழ் தினசரி அடிப்படையில் துப்புரவு பணியாளர்களின் வருகை பதிவேடுகளை பராமரிப்பதும் அவர்களின் பொறுப்பாகும்.

மேலும் அவசரகால சூழ்நிலைகளில் பயன்படுத்துவதற்காக பல்கலைக்கழகத்தில் நிறுத்தப்பட்டுள்ள பாதுகாப்பு தலைமை அதிகாரிக்கு தொலைபேசி வசதிகளை அளிக்கப்பட்டது. பல்கலைக்கழகம் பெண் மாணவர்களுக்கான விடுதி வசதிகளை (இரண்டு பிரிவுகள்.) வழங்கியது. அங்கு 4 பெண் பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்கள் சம்பந்தப்பட்ட பகுதிகளை கவனிக்க வைக்கப்பட்டனர்.

13.5 பராமரிப்புப் பிரிவு

பல்கலைகழகத்தின் அனைத்து கட்டுமான வேலைகள் கட்டிட பராமரிப்பு பணிகள், அதன் பராமரிப்பு பிரிவினாலே கையாளப்படுகிறது.

கடந்த சில ஆண்டுகளாக, எமது நாடு எதிர்நோக்கிய பொருளாதார நெருக்கடி காரணமாக, நாம் நிதி அமைச்சிடமிருந்து, நிறுவனத்தில் நிர்மாணிக்கப்படவிருந்த புதிய கட்டுமான பணிகளுக்காக எந்தவொரு நிதியினை பெறவில்லை. ஆதலால், 2022.2023 இல் நிறைவடைய திட்டமிடப்பட்டிருந்த புதிய கட்டுமானப் பணிகளை நிறுத்த வேண்டியிருந்தது.

இருப்பினும், எமது பல்கலைக்கழகத்திலும், எமது தொழிற்றுறை பயிற்சி மையத்திலும் கல்வி பயிலும் மாணவர்களின் நடைமுறை திறன்களை விருத்தி செய்வதற்காகவும், நிலவிய பொருளாதார நெருக்கடிக்கான ஒர் தீர்வாகவும், எமது பராமரிப்பு திணைக்களம் கீழ் குறிப்பிடப்படும் புதுப்பித்தல் வேலைகளை, துணை வேந்தரின் அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம், மாணவர்களின் பங்களிப்புடன் முன்னெடுத்தது.

- தொடர் கல்வி நிலையமாக பயன்படுத்தப்பட்ட விரிவுரை மண்டபம், ஓர் திறன் வகுப்பறையாக மாற்றப்பட்டது. அதனை வடிவமைத்து அதன் அனைத்து மின்சார இணைப்புகளும் பராமரிப்பு பிரிவினாலேயே முன்னெடுக்கப்பட்டிருந்தது.
 - கட்டுமான தொழில்நுட்ப மற்றும் வள முகாமைத்துவ (CTRM) விரிவுரையாளர்களினதும் மாணவர்களினதும் பங்களிப்புடன், பல்கலைக்கழகத்தின் கழிவுகற்றும் பொறிமுறையினை மூடப்பயன்படும் மூடல்தளம் வடிவமைக்கப்பட்டு கட்டப்பட்டது.
 - பராமரிப்பு பிரிவின் ஊழியர்களினதும் வளாக மாணவர்களினதும் உதவியுடன், பாரிய எண்ணிக்கையிலிலான உடைந்த கதிரைகள் திருத்தியமைக்கப்பட்டன.
- மேற்குறிப்பிட்ட செயற்றிட்டங்களுடன், கீழ் குறிப்பிடப்படுவன, பராமரிப்பு பிரிவின் மேற்பார்வையில் வெளியக ஒப்பந்தகாரர்களால் நிறைவேற்றப்பட்டது.
- புதிய கட்டடத்தின் மூன்றாவது தளத்தில் அமைந்திருந்த ஜிந்தாவது விரிவுரை மண்டபம், 200 ஆசன வசதியுடன், அதி நவீன வசதிகளுடனான கணனி ஆய்வுகூடமாக புனரமைக்கப்பட்டது.
 - உணவுத்தொழில்நுட்ப திணைக்களத்தின், உணவாராய்ச்சி/ இரசாயனவியல் ஆய்வு கூடத்தின் பிரதான மின்னிணைப்பு பல்கை பொருத்தப்பட்டதுடன், அதன் உணவு நுண்ணுயிரியல் ஆய்வு கூடத்தின், பிரதான சக்தி வழங்கும் கம்பியின் கொள்ளளவு அதிகரிக்கப்பட்டது.
- அத்தடன், பல்கலைக்கழகத்தின் நாளாந்த நடவடிக்கைகளை முன்னெடுப்பதற்கு, அதற்கு எந்தவித இடையூறுமின்றி, பராமரிப்பு பிரிவானது, கீழ் குறிப்படப்படும் பணிகளை நடைமுறைப்படுத்தியது.
- மாணவர் விடுதிகள் மற்றும் பணியாளர் தங்குமிடங்கள் உட்பட அனைத்து பல்கலைக்கழக கட்டடங்களின் பராமரிப்பு பணிகள்.
 - பல்கலைக்கழக மேலதிக மின்பிறப்பாக்கி உட்பட அனைத்து மின்சார அமைப்புகளையும் நாளாந்தம் மேற்பார்வை செய்தல் பராமரித்தல்.
 - வளாகத்தில் பொருத்தப்பட்டுள்ள அனைத்து வளிசீராக்கிகளினதும் திருத்தங்களை கண்டுபிடித்து அதற்கு தேவையான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதும் திருத்துவதும்.
 - வளாகத்தில் பொருத்தப்பட்டுள்ள அனைத்து பிரதிபண்ணும் இயந்திரங்களினதும் பிரதி எடுக்கும் இயந்திரங்களினதும் வழுக்களை கண்டுபிடித்தலும் திருத்துவதும்.
 - வளாகத்தில் பொருத்தப்பட்டுள்ள அனைத்து மின்தாக்கிகளையும் வழுக்களை கண்டுபிடித்தலும் திருத்துவதும்.
 - பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து தீயணைப்பு உபகரணங்களையும், தீ பரவலை கண்டறியும் பொறிமுறையையும் பரிசோதிப்பதும், திருத்தங்களையும் மேற்கொள்வதும்.
 - பிரதிபண்ணும் மற்றும் பிரதியெடுக்கும் இயந்திரங்களினதும் மின்தாக்கிகளினதும் வருடாந்த சேவைகள் ஒப்பந்தங்களுக்கான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.

13.6 பணியாளர் குடியிருப்பு

போக்குவரத்து சிரமங்கள் காரணமாக தங்குமிடத்தைத்தக் கோரும் ஊழியர்களுக்கு தங்குமிடங்களை வழங்க பல்கலைக்கழகம் 16 காலாண்டுகளைக் கொண்டுள்ளது. காத்திருப்பு பட்டியலின் படி அங்கீகரிக்கப்பட்ட நடைமுறையைப் பின்பற்றி ஊழியர்களுக்கான வசதிகளை நிர்வாகப் பிரிவு வழங்கியது. பல்கலைக்கழகம் ஒரு குழுவைக் கொண்டுள்ளது. பல்வேறு அதிகாரிகள் மற்றும் கல்வியாளர்களால் குடியிருப்புகள் ஒதுக்கீடு மற்றும் ஆக்கிரமிப்பின் நீளத்தை கண்காணிக்கிறது. நிர்ணயிக்கப்பட்ட விகிதத்தின் அடிப்படையில், கல்வி நிர்வாக மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களுக்கு முறையே 05 ஆண்டுகள் மற்றும் 02 ஆண்டுகள் தங்குமிடம் வழங்கப்படுகிறது. அதில் ஒரு தங்கும் விடுதி காவலாளிக்கு ஒதுக்கப்பட்டது. கூடுதலாக ,யக்குநர் ஜனரலுக்கு ஒருவர் நியமிக்கப்பட்டார்.

14. சுருக்கம் 2023

14.1 இடர் மதிப்பீடும் தணிக்கும் பொறிமுறைகளும்.

பல்கலைக்கழகானது, அபத்துக்களை விரைவாக அடையாளம் கண்டு, அவற்றை புரிந்துகொண்டு, முகாமை செய்து, தணித்து, அவற்றை இடம்மாற்றி அல்லது தவிர்ப்பதை, அதன்து நோக்கமாக கொண்டுள்ளது.

நாட்டின் கோவிட் நோய்த்தொற்றுக்கு பின்னரான நிலமைகளினாலும் பொருளாதார நெருக்கடிகளினாலும், அரச நிறுவனங்களுக்கு வழங்கவேண்டிய நிதிகளை வழங்குவதில் அரசாங்கம் பாரிய பிரச்சனைகளுக்கு முகம் கொடுக்கவேண்டி இருந்தது, எமது பல்கலைகழகத்தை நேரடியாக பாதித்தது. ஓர் அரச பல்கலைக்கழகமாக, நாமும் எமது செலவினங்களை கட்டுப்படுத்தி, மேலதிக செலவுகளை இடைநிறுத்தி, பிரச்சனைகளை தீர்க்க நிதியினை சேமிக்க வேண்டியிருந்தது. மேலும், நியமனங்கள் இடைநிறுத்தப்பட்டு பல்கலைக்கழகம் வரையறுக்கப்பட்ட பணியாளர்களுடன் இயங்கியது. பணியாளர்கள், தமது பணிகளை ராஜினாமா செய்யக்கூடிய அபத்துடன், அவர்களின் பணிகளை, மேலதிகமாக இருக்கும் பணியாளர்கள் மேற்கொள்ள வேண்டி இருந்தது, பல்கலைக்கழக நிர்வாகத்துக்கு மேலதிக அழுத்தங்களை கொடுத்தது. பொதுவில், பல்கலைக்கழகம் குறிப்பிடத்தக்க அளவு, அச்சிக்கல்களை சமாளித்ததின் மூலம், 2023 இல், பல்கலைக்கழகத்தின் பாதிப்புகளை குறைத்தது.

14.2 பொருளாதார பெறுமதி சேர் அறிக்கையும் CSR உம்.

பல்கலைக்கழகானது தொழிற்றுறை சார்ந்த பட்ட நிகழ்ச்சிகளை நடாத்தி வருகிறதுடன், 1103 மாணவர்களுக்கு இவ்வருடத்தில் அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது. இது, அவர்களுக்கு தொழிற்றுறை சார்தேவைப்பாடுகளுக்கு முகம்கொடுப்பதற்காக மெருஷட்டப்பட்ட அறிவினையும் திறங்களையும் வழங்கி, தமது கல்வி நடைமுறைகளை தொடங்குவதற்கான சந்தர்ப்பங்களை வழங்குகிறது. வருடாந்த பட்டமளிப்பு விழா 2023 இல், 714 மாணவர்கள் பட்டங்களை பெற்றுக்கொண்டதன்மூலம், நாட்டின் நிலையான அபிவிருத்திக்கும் பொருளாதார வளர்ச்சிக்கும் தங்களது பங்களிப்பை வழங்க முடிந்திருந்தது.

நாம், அரச நிதியத்தின் கீழ், பயன்படுத்தும் நீர் நிலம் போன்ற வளங்கள் மூலம், கூட்டு சமூகப்பொறுப்பு (CSR) என்பது எமதை பல்கலைக்கழகத்தின் ஒரு முக்கியமான விடயமாகின்றது. அத்துடன், கழிவுகளை சூழலில் வெளியேற்றும் போது, பல்கலைக்கழகம் எப்போதும் 3Rs' கொள்கையினை பின்பற்றுகின்றது. மீன்ருவாக்கத்திற்கான சந்தர்ப்பங்களை வழங்கும் நோக்கில், பல்கலைக்கழகமானது, கழிவுகளை வகைப்படுத்தி வெளியேற்றுவதற்கு பொறுப்பாகின்றது. இலங்கையின் தொழில்நுட்ப- பொருளாதார- சமூக- நிலைபேரான அபிவிருத்தி (TESS) என்ற செயற்றிட்டத்தின்கீழ் பல்கலைக்கழகமானது, கழிவு முகாமைத்துவத்தில் அதிக கருத்தரங்குகளையும் பயிற்சிப்பட்டறைகளையும் நடாத்தி, அதன்மூலம், பொது மக்களுக்கு, கழிவுகற்றல் முகாமைத்துவம் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தி தேசிய அளவில் அதன் பங்களிப்பை வழங்குகியது.

பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான செயற்பாடாக உயர் கல்வியின்யையும் பயிற்சிகளையும் வழங்குவதாக இருப்பதனால், மாணவர்களினதும் பணியாளர்களினதும் உடல் ஆரோக்கியத்தில் நாம் அவதானமாக இருக்கின்றோம். ஆதலால், பல்கலைக்கழகம் தூய்மையானதும் பாதுகாப்பானதுமான சூழலை பேணி வருவதனால், மிக்குறைவான எதிர்மறை சிந்தனைகளையே தோற்றுவிக்கிறது. பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ நிலையம் இரண்டு வேலை நாட்களில் இயங்கி, மாணவர்களும் பணியாளர்களும் தமக்கு தேவையான மருத்துவ உதவிகளை பெற்றுக்கொள்வதற்கான சந்தர்ப்பங்களை பெற்றுக்கொடுக்கின்றது.

மேலும், பணியாளர்களின் நலன்களையும் அவர்களின் தனிப்பட்ட நன்மைகளையும் கருத்தில் கொண்டு, சூக்கமாக கொள்கைகளினாடாக உதவி வருகிறது. ஆதலால் பல்கலைக்கழக நிர்வாகமும் முகாமைத்துவமும், கல்வி நனுவனத்தின் வெற்றிகளுக்கு மிகவும் அவசியமான, பணியாளர்களினதும் மாணவர்களினதும் தரமான வாழ்க்கைமுறையினை உறுதிப்படுத்துவதை நோக்கமாக கொண்டுள்ளது.

14.3 பல்கலைக்கழகத்தின் ஆட்சிக்குழும்.

ஆட்சிக்குழுவானது, (BOG) அனைத்து முடிவுகளையும் எடுக்க கூடிய பல்கலைக்கழகத்தின் ஒர் மத்திய ஸ்தானமாகும். இதன் தலைமைத்துவத்தை துணைவேந்தர் கொண்டிருக்கின்றார். 13 ஆட்சிக்குழும் (BOG) கூட்டங்கள் 2023 இல் நடாத்தப்பட்டது. அதன் விபரங்கள் கீழ் தரப்பட்டுள்ளது.

கூட்ட இலக்கம்	திதி
01. விசேட கூட்டம் இல.01	15.02.2023
02. BOG கூட்டம் இல. 122	22.02.2023
03. BOG கூட்டம் இல. 123	29.03.2023
04. BOG கூட்டம் இல. 124	19.04.2023
05. BOG கூட்டம் இல.125	24.05.2023
06. BOG கூட்டம் இல. 126	21.06.2023
07. BOG கூட்டம் இல. 127	19.07.2023
08. விசேட கூட்டம் இல.02	16.08.2023
09. BOG கூட்டம் இல. 128	23.08.2023
10. BOG கூட்டம் இல. 129	20.09.2023
11. BOG கூட்டம் இல. 130	25.10.2023
12. BOG கூட்டம் இல. 131	22.11.2023
13. BOG கூட்டம் இல. 131 (பகுதி II)	06.12.2023

14.4 ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஆட்சிக்குழும் அறிக்கை

பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்து நிர்வாக நடவடிக்கைகளும், பல்கலைக்கழக சட்டத்தின்படி சட்டங்களுக்கமைவாக, அரச சுற்றுப்புக்கைகளையும் அரச ஸ்தாபனக்குறியீடின்படி, அதன் காரியாலய நடவடிக்கைகளை நடைமுறைப்படுத்தி, எதிர்கால தேவைகளுக்காக ஆவணங்களை பேணி வருகின்றது. பல்கலைக்கழக முகாமைத்துவம், பல்கலைக்கழக சட்ட மற்றும் அரச கொள்கைகளை, தேவைப்படும்போது, நடைமுறைப்படுத்த தேவையான சட்டபூர்வமான ஆவணங்களை உருவாக்கி, அதன் தரம், வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் பொறுப்பக்கறை ஆகியவற்றை உறுதிப்படுத்துகின்றது. கல்விசார் நிகழ்ச்சிகளின் தரம், தேசிய மற்றும் சர்வதேச அளவிலான பயிற்சிகளினால் கல்வி நிகழ்ச்சி திட்டங்களை தரப்படுத்துவதன் மூலம், கறிப்பிட்ட நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்கான அங்கீரத்தினைப்பெற்று மெருகூட்டப்படும்.

14.5 கணக்காய்வு முகாமைத்துவ குழும

பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக கணக்காய்வாளரினால், உள்ளக கணக்காய்வறிக்கை சமர்ப்பிக்கப்படும் போதும் தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகத்தினால் கணக்காய்வு அறிக்கை வெளியிடப்படும் போதும், அவை சம்பந்தமாக கலந்துரையாடுவதற்கு கணக்காய்வு முகாமைத்துவ குழும செயற்படுகின்றது. நிதி அமைச்சின் பிரதிநிதியாக பல்கலைக்கழக சபை அங்கத்தவராக இருப்பவரே செயற்குழும கூட்டங்களுக்கு தலைமை வகிப்பார். இக்கூட்டங்களின் கூட்ட அறிக்கை, ஆட்சிக்குழுக்கூட்டங்களுக்கு, மேலதிக நடவடிக்கைகளுக்காக அனுப்பப்படும். 5 கணக்காய்வு முகாமைத்துவக்குழும கூட்டங்கள் 2023 இல் நடாத்தப்பட்டன. விபரங்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

கூட்டு இலக்கம்	திகதி
1	2023.06.14
2	2023.06.27
3	2023.10.05
4	2023.10.11
5	2023.10.20

14.6 நிதிப்பகுப்பாய்வு 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
பங்களிப்பு(தொடர்ந்த)	221.81	265.39	320.30	339.67	405.89	455.39	501.18	464.45	463.60	441.38	493.41
மூலதனச்செலவு	77.87	96.10	77.65	118.05	89.37	131.84	78.00	45.26	7.00	22.01	21.47
தொடர் செலவு	218.69	232.46	268.24	291.48	362.43	396.89	504.83	463.06	473.55	426.40	474.11
செயற்றிட்ட செலவு		32.90	55.11	47.97	47.28	47.87	21.46	6.03	3.71	11.77	11.28
மிகை/புற்றாக்குறை	3.12	0.03	(3.05)	0.21	(3.83)	10.63	(25.11)	(4.64)	(13.65)	3.21	8.02
நிலையான இருப்புக்கள்	859.00	937.95	960.85	1,611.37	1,665.69	1,791.44	1,764.79	1,706.11	1,627.85	2,358.45	2,351.75
தற்போதைய இருப்புக்கள்	25.66	27.31	27.52	30.89	72.47	92.75	36.67	40.21	37.30	44.30	58.23
சம பங்கு	33.66	29.00	21.91	1,571.90	1,610.02	1,686.36	1,645.48	1,559.47	1,461.47	2,184.07	2,161.93
ஒதுக்கீடுகள்	22.31	23.71	26.31	29.04	35.08	34.21	37.08	99.88	110.51	118.25	122.21
நடைமுறை பெறுப்புக்கள்	13.95	22.46	20.37	21.09	66.02	135.00	73.60	39.78	44.74	48.59	63.47

15.0 நிதிக்கூற்றுக்கள்

- நிதி நிலமைக் கூற்று
- நிதிச்செயற்றிறன் கூற்று
- காசப் பாய்ச்சல் கூற்று
- தேறிய சொத்து மாற்றக் கூற்று.
- பாதீட்டு மற்றும் உண்மைத் தொகைக்கான மதிப்பீட்டுக் கூற்று-2022
- கணக்கியல் கொள்கைகள்
- நிதிக் கூற்றுக்களின் குறிப்புக்கள்

15.1.நிதி நிலைமைக் கூற்று

மார்க்கி 31 இல் உள்ளவாறு	குறிப்பு	2023 ரூபா	2022 ரூபா
சொத்துக்கள்			
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்			
காசு மற்றும் காசக்கு சமமானவையும்	2	33,669,820	20,587,988
முற்பணங்கள், பெறுவேண்டிய வைப்புக்கள்	3	369,230	569,430
இருப்புக்கள்		4,285,942	6,419,498
முற்பணங்கள்	4	1,808,856	1,095,230
உத்தியோகத்தர் கடன்களும் முற்பணங்களும்	5	7,360,347	7,260,690
கடன்பட்டவர்களும் ஏனைய பெறுவேண்டியவைகளும்	6	10,740,673	8,364,269
		58,234,868	44,297,105
நடைமுறையில்லாத சொத்துக்கள்			
முதலீடுகள்	7	106,775,712	82,338,542
ஆதனங்கள், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	8	1,906,538,109	1,945,857,463
நடைபெற்றுவரும் வேலைகள் - கட்டடம்	9	336,548,656	328,364,573
பார்க்கமுடியாத சொத்துக்கள்	10	1,885,189	1,892,796
		2,351,747,666	2,358,453,375
மொத்தச்சொத்துக்கள்		2,409,982,534	2,402,750,479
பொறுப்புகள்			
நடைமுறைப் பொறுப்புகள்			
செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள் மற்றும் ஏனைய பொறுப்புக்கள்	11	48,690,660	31,924,357
செலுத்த வேண்டிய குறுங்கால வைப்புக்கள்	12	13,508,125	13,855,275
குத்தகைக் கடப்பாடுகள்	13	1,275,052	2,812,497
		63,473,837	48,592,129
நடைமுறையில்லாப் பொறுப்புகள்			
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடு	14	122,210,229	118,252,228
செலுத்த வேண்டிய நீண்டகால வைப்புக்கள்	15	62,370,000	50,560,000
குத்தகைக் கடப்பாடுகள்	16	-	1,275,052
		184,580,229	170,087,280
மொத்த பொறுப்புக்கள்		248,054,136	218,679,409
மொத்த தேறிய சொத்துக்கள்		2,181,928,398	2,184,071,070
தேறிய சொத்துக்கள் / உரிமை மூலதனம்			
மூலதனக்கொடை	17	-	-
மீள்மதிப்பீட்டு மிகை		851,537,817	821,360,737
திரண்ட நிதியம்	17	1,309,757,169	1,362,091,021
ஏனைய நிதியங்கள்	18	633,412	619,312
மொத்த தேறிய சொத்து / உரிமை		2,161,929,398	2,184,071,070

கணக்கியல் கொள்கைகள் பக்கங்கள் 6-9 வரையானதும் 10 தொடக்கம் 20 வரையான குறிப்புக்களும் நிதிக்கூற்றுக்களின் அவசியமான பகுதியாக இருக்கின்றன.

தயாரிப்பு

.....

ஜி ஏ ஏ டிஸ்ட்ரிக்ஷன்

உதவிக் காசாளர்

உறுதிப்படுத்தல்

நாங்கள் மேலேயுள்ள நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையானவை எனவும் 31.12.2023 இல் மிகை / பற்றாக்குறை என உறுதிப்படுத்துகின்றோம். 31.12.2023 இல் முடிவடைற்க ஆண்டுக்கான அதன் மிகை அல்லது பற்றாக்குறையிருப்பதுடன் விணைத்திறனான நிதிக்கட்டப்பாட்டு முறைகள் பல இருப்பதுடன், இதனை கண்காணிப்பதற்கு காலத்துக்கு காலம் சிறந்த மீளாய்வுகள் உள்ளக்க கட்டுப்பாட்டு விணைத்திறனை அறிந்து கொள்ள மேற்கொள்ளப்படும். அத்துடன் தேவைப்படும் போது திருத்தி அமைத்தல் இடம்பெறும். ஏனெனில் விணைத்திறனாக செய்யப்படுவதற்கு.

Prof. சி. மகேஸ் எதிரிசிங்க

தகுதிவாய்ந்த ஆணையம்

ஆளுஞர் சபை நிதிக்கூற்றுக்களின் தயாரிப்பு மற்றும் வெளிப்பாடுகளுக்கு பொறுப்பாக இருப்பதுடன் அவர்களினால் அனுமதியளிக்கப்பட்டு அவர்கள் சார்பாக கையப்பமிடப்பட்டுள்ளது.

A.P அலுத்கே

நிதிப்பணிப்பாளர்

எஸ் சி ஜெகத்

அங்கத்தவர்

கொழும்பு

28 மாசி 2024

எம் ஏ எஸ் டபரேர்

அங்கத்தவர்

15.2 நிதிச்செயற்றிறன் கூற்று

மார்கழி 31 இல் உள்ளவாறு	குறிப்பு	2023 ரூபா	2022 ரூபா
செயற்பாட்டு வருமானம்			
பரிமாற்றம் அல்லாத பரிவர்த்தனையிலிருந்து தற்போதைய வருமானம்			
மீண்டெழும் மானியம்		405,100,000	382,900,000
உத்தியோகத்தர் அபிவிருத்தி கொடை		539,711	282,850
திறன்கள் துறை அபிவிருத்தி கொடை	19	92,573	-
மீண்டெழும் கொடை TESS	20	8,710,703	11,386,598
		414,442,987	394,569,448
பரிமாற்றம் உள்ள பரிவர்த்தனையிலிருந்து தற்போதைய வருமானம்			
கல்விசார் நடவடிக்கையிலான வருமானம்	21	2,684,468	2,015,594
கழித்தல் - கல்விசார் நடவடிக்கைகள் நேரடிச்செலவு	22	1,212,598	164,747
கல்விசார் நடவடிக்கையிலான தேறிய வருமானம்		1,472,090	1,850,847
பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்ட மூலமான வருமானம்	23	46,656,560	31,344,115
TVEC வருமானம்	24	2,478,736	381,965
ஏனைய வருமானம்	25	28,361,413	13,514,187
		78,968,899	47,091,114
மொத்த வருமானம் - நடைமுறை		493,411,886	441,660,562
பரிமாற்றம் அல்லாத பரிவர்த்தனையிலிருந்து தற்போதைய- மூலதனம்			
மூலதனக்கொடை - திறைசேரி		20,934,522	21,722,218
மூலதனக்கொடை- TESS		4,524,277	6,871,922
மூலதனக்கொடை- SSDP		652,567	-
மூலதனக்கொடை -MOE		9,196,424	-
மொத்த வருமானம்- மூலதனம்		35,307,790	28,594,140

மொத்த வருமானம்		528,719,676	470,254,702
செயற்பாட்டுச் செலவினம் - நடைமுறை			
ஊழியர் செலவுகள்	26	324,299,012	322,862,302
வழங்கல்களும் தேவைகளும்	27	13,004,085	10,861,471
பராமரிப்பு செலவினம்	28	9,742,851	6,621,145
சேவைகள்	29	127,068,044	86,338,189
TVEC செலவுகள்	30	2,478,836	381,965
TESS செயற்றிட்ட செலவுகள்	31	8,710,703	11,386,598
திறன்கள் துறை அபிவிருத்திச் செலவுகள்	32	92,573	-
மொத்த செயற்பாட்டுச் செலவினம் - நடைமுறை		485,396,104	438,451,670
செயற்பாடச் செலவினம்- மூலதனம்			
ஆதனம் , பொறி மற்றும் உபகரணம் - தேய்மானம்	33	98,744,107	88,875,194
நிலையான சொத்து மீள்மதிப்பீட்டு நட்டம்		5,162,640	
		103,906,747	88,875,194
மொத்த செலவினங்கள்		589,302,851	527,326,864
காலத்துக்கான மொத்த மிகை/ (பற்றாக்குறை)		(60,583,175)	(57,072,162)
மொத்த			
காலத்துக்கான நடைமுறை மிகை/ (பற்றாக்குறை)		8,015,782	3,208,892
காலத்துக்கான மூலதன மிகை/ (பற்றாக்குறை)		(68,598,957)) (60,281,054)
		(60,583,175)	(57,072,162)

கணக்கியல் கொள்கைகளும் 06 - 9 வரையானதும் 10 தொடக்கம் 20 வரையான குறிப்புக்களும் நிதிக்கூற்றுக்களின் அவசிய மான பகுதியாக இருக்கின்றன.

15.3 காகப்பாய்ச்சல் கூற்று

	2023 ரூபா	2022 ரூபா
மார்கழி 31 இலான வருடமுடிவிற்கு		
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து காகப் பாய்ச்சல்		
சாதாரண நடவடிக்கைகளிலிருந்தான பற்றாக்குறை/ மிகை காசல்லாதவற்றின் அசைவுகள் பிற்போடப்பட்ட வருமானத்தின் காலக்கழிவு/மூலதன மானியம்	(60,583,175)	(57,072,162)
பெறுமானத்தேய்வு	98,744,107	88,875,194
நிலையான சொத்துகள் மீள்மதிப்பீடில் இலாபம்/நட்டம்	5,162,640	
பணிக்கொடை	11,163,039	9,098,850
தொழிற்பட்டு மூலதன மாற்றங்களுக்கு முன்னரான செயற்பாட்டு இலாபம்	54,486,611	40,901,882
இருப்புகளின் (அதிகரிப்பு) / குறைவு	2,133,556	(2,088,311)
பதவியணிக் கடன்பட்டோரிலான (அதிகரிப்பு) / குறைவு	(99,657)	(365,977)
கடன்பட்டோர் மற்றும் பெறவேண்டியவையின் (அதிகரிப்பு)/ குறைவு	(2,376,404)	(2,465,557)
முற்கொடுப்பனவுகளின் (அதிகரிப்பு) / குறைவு	()713,626(115,957
முற்பண (அதிகரிப்பு) / குறைவு	(49,800)	115,040
பெற வேண்டிய வைப்புக்களின் (அதிகரிப்பு) / குறைவு	250,000	(432,010)
மீள்செலுத்த வேண்டிய வைப்புக்களின் (அதிகரிப்பு)/ குறைவு	(347,150)	4,585,073
செலுத்தவேண்டிய கணக்குகள்	16,766,303	(1,047,160)
பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவு		
	(7,204,968)	(1,361,436)
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் இருந்தான தேறிய காகப் பாய்ச்சல்	62,844,864	37,957,501
முதலீட்டு நடவடிக்கை இருந்தான காகப்பாய்ச்சல் கூற்று		
கட்டடம்	(770,180)	
கணினிகள்	(7,116,000)	(1,804,400)
தளபாடங்களும் பொருத்துக்களும்	(5,863,678)	(1,843,280)
கற்பித்தல் உபகரணங்கள்	(3,612,000)	(4,931,862)
இயந்திர உபகரணங்கள்	(10,518,861)	(16,918,425)
புத்தகங்கள்	(1,393,636)	(4,725)
ஏணைய சொத்துக்கள்	(1,406,035)	(223,680)
நடைபெறும் வேலைகள்	-	2,259,620
பார்க்கமுடியாசொத்துக்கள்	-	(1,806,320)
முதலீடுகள்	(24,437,170)	(14,531,416)

நாலக வைப்புக்கள்	5,993,000	3,180,000
ஆய்வுகூட வைப்புக்கள்	5,995,000	3,180,000
விடுதி வைப்புக்கள்	(178,000)	(145,000)
குத்தகை வாடகை	(2,812,497)	(2,494,894)
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்தான தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்	(46,120,058)	(36,084,382)
நிதி நடவடிக்கை மூலமான காசுப்பாய்ச்சல்கள்		
மூலதன பங்களிப்பு - திறைசேரி	(3,657,952)	-
	878	-
மூலதன மானியம்	14,100	-
நிதியிடல் நடவடிக்கைகளிலிருந்தான தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்கள்	(3,642,974)	-
காசு மற்றும் காசிற்குச் சமமானவைகளிலான தேறிய அதிகரிப்பு/(குறைவு)	13,081,832	1,873,119
காலப் பகுதியின் ஆரம்பத்தில் காசும் காசிற்குச் சமமானவையும்	20,587,988	18,714,869
காலப் பகுதியின் இறுதியில் காசும் காசிற்குச் சமமானவையும்	33,669,820	20,587,988

கணக்கியல் கொள்கைகளும் 06 - 10 வரையானதும் 11 தொடக்கம் 23 வரையான குறிப்புக்களும் நிதிக்கூற்றுக்களின் அவசியமான பகுதியாக இருக்கின்றன.

15.4 தேறிய சொத்திலான மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று
வாழ்க்கைக்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகம்

	திரண்ட நிதி	மீள்மதிப்பீடு	ஏணைய	
		மிகை	நிதி	
மீதி	ரூபா	ரூபா	ரூபா	மொத்த தேறிய சொத்து
01.01. 2022இல் மீதி	1,433,010,862	27,837,891	619,312	1,461,468,065
கழிவு				
சேர்ப்பு		795,203,892		795,203,892
ஆண்டுப்பங்களிப்பு		(1,681,046)	-	(1,681,046)
மிகை / பற்றாக்குறை	(57,072,162)			(57,072,162)
மீதி 31.12. 2022	1,362,091,021	821,360,737	619,312	2,184,071,070
01.01. 2023 இல் மீதி	1,362,091,021	821,360,737	619,312	2,184,071,070
மாற்றம்	8,249,323			8,249,323
மீள்மதிப்பீட்டு பெறுவனவு		30,177,080		30,177,080
சேர்ப்பு			14,100	14,100
மிகை / பற்றாக்குறை	(60,583,175)			(60,583,175)
மீதி 31.12. 2023	1,309,757,169	851,537,817	633,412	2,161,928,398
கணக்கியல் கொள்கைகளும் 06 - 10 வரையானதும் 11 தொடக்கம் 23 வரையான குறிப்புக்களும் நிதிக்கூற்றுக்களின் அவசியமான பகுதியாக இருக்கின்றன.				

15.5 பாதீட்டு மற்றும் உண்மைப்பெறுவனவுகளின் ஒப்பீட்டுக் கூற்று -2023

வகை	அசல் பாதீடு	திருத்தப்பட்ட பாதீடு	உண்மையான	வித்தியாசம்
பெறுகைகள்				
அரசாங்க பங்களிப்பு	475,000,000	475,000,000	405,100,000	69,900,000
பல்கலைக்கலக வருமானம்	45,000,000	73,500,000	71,028,957	2,471,043
மொத்தப் பெறுகை	520,000,000	548,500,000	476,128,957	72,371,043
கொடுப்பனவுகள்				
தனிநபர் ஊதியம்	338,700,000	338,700,000	321,781,163	16,918,837
பிரயாணம்	2,300,000	2,300,000	261,081	2,038,919
வழங்கல்	13,800,000	17,300,000	10,226329	7,073,671
பராமரிப்பு	10,000,000	18,000,000	10,241,079	7,758,921
சேவைகள்	155,2000,000	172,200,00	117,145,365	55,084,635
மோத்தச் செலவு	520,000,000	548,500,000	459,625,017	88,874,983
தேறிய பெறுவனவு / கொடுப்பனவு			16,503,940	

15.6. நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள்

15.6.1 முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்

பொது கொள்கைகள்

பிரவேசத்தினை அறிவித்தல்

வாழ்க்கைத் தொழில்சார் தொழினுட்பவியல் பல்கலைக்கழகம் (இதன்பின்னர் பல்கலைக்கழகம் என குறிக்கப்படும்) ஆனது 2008 ஆம் ஆண்டின் அதிகாரச்சட்டம் 31 உடன் தொடர்புட்டதாகவும் இல 100, கந்தவல, இரத்மலானை இல் அமைந்துள்ளதாகும்.

பல்கலைக்கழகத்தினுடைய நிதியியல் காலப்பகுதி

1ந்திகதி தை மாதம் 2023 தொடக்கம் 31ந்திகதி மார்கழி 2023 வரை

முக்கிய செயற்பாடுகள்

- (a) இளமானிக்கற்கையை நடாத்துதல்.
- (b) பட்ட மேற்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை அபிவிருத்தி செய்தல்.
- (c) ஆராய்ச்சிகளை நடாத்துதல்
- (d) TVET நிறுவனங்களுக்கான பாடவிதானத்தினை அபிவிருத்திசெய்தல்.
- (e) தொழில் விருத்திக்கான குறுகியகால பயிற்சி நிகழ்வுகள், செயலமர்வுகள், பயிற்சிப்பட்டறைகள் என்பவற்றினை நடாத்துதல்.

தொடர்ந்து செல்லும் எண்ணக்கரு

நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்ந்து செல்லும் எண்ணக்கருவுக்கு அமைவாக தயாரிக்கப்பட்டிருப்பதுடன் பல்கலைக்கழக முகாமைக்கு பல்கலைக்கழகத்தை எதிர்காலத்தில் கலைக்கும் எந்தவொரு நோக்கமும் இல்லை.

தயாரிப்பிற்கான அடிப்படை

(a) இணக்கக்கூற்று

நிதிக்கூற்றுக்கள் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கீட்டுக் கோட்பாடுகளுக்கு இணங்கும் வகையில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. இலங்கை பட்டயக்கணக்காளர் நிறுவகத்தால் வழங்கப்பட்ட இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கியல் தர நிலைகளுக்கு இணங்க நிதியறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. அறியப்பட்டிருக்காதவையைத் தவிர ஏனையைவை கணக்கியல் கொள்கைகள் முன்னைய காலப்பகுதிகளில் பயன்படுத்தப்பட்டவற்றுடன் ஒத்துப் போவதாகவுள்ளது.

(b) மதிப்பீட்டு அடிப்படைகள்

நிதிக்கூற்றுக்கள் வரலாற்றுக் கிரைய அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டிருப்பதுடன் குறிப்பிட்டு இருக்காதவற்றைத் தவிர ஏனையவற்றில் எந்தவொரு பெறுமதி மாற்றத்துக்காகவும் சீராக்கம் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(c) தொழிற்பாட்டு நாணயம்

நிதிக்கூற்றுக்கள் இலங்கை ரூபாவில் தயார் செய்யப்படுவதுடன் அவை நெருங்கிய ரூபாவுக்கு மட்டும் செய்யப்பட்டுள்ளது.

ஒப்பீட்டுத் தகவல்கள்

நடைமுறை வருடத்தில் சிறந்த வெளிப்பாட்டை வழங்குவதற்கு முன்னைய வருடத்துடன் தொடர்புடைய நிதிக் கூற்றுக்கள் விளக்கப்பாட்டை மேம்படுத்துவதற்கு ஒப்பீட்டுத் தகவல்கள் வெளிப்படுத்தப்பட்டு இருக்கின்றன.

நிதிக் கூற்றுக்கள் வெளிப்படுத்தல் அல்லது பொருட்களின் வகைப்படுத்தல்கள் சீர் செய்யப்பட்டிருக்கின்றன, ஒப்பீட்டுத் தொகைகளும் நடைமுறை வருடத்துடன் உறுதி செய்து சிறந்த வெளிப்பாட்டை வழங்குவதற்கு மீன்வகைப்படுத்தப்பட்டிருக்கின்றன.

பொருள் மற்றும் திரட்டல்

நிதி அறிக்கையில் ஒரேமாதிரியான உருப்படிகளின் ஒவ்வொரு பொருள் வகுப்பும் தனித்தனியாக வழங்கப்பட்டுள்ளன. வித்தியாசமான தன்மை அல்லது செயற்பாட்டின் உருப்படிகள் தனித்தனியாக வழங்கப்படுகின்றன அவை பொருளற்றவை அல்ல.

சடுசெய்தல்

SLPSAS ஆல் அனுமதிக்கப்படாவிட்டால் சொத்துக்கள் பொறுப்புக்கள் மற்றும் வருவாய்கள் செலவுகள் சடுசெய்யப்படவில்லை.

15.6.2 சொத்துக்கள் மற்றும் அவைகளின் மதிப்பீட்டு அடிப்படைகள்

ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணம்

(a) அங்கீராம் மற்றும் அளவீடுகள் - நூலக புத்தகங்களைத்தவிர ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள் மற்றும் கட்புலனாகத சொத்துக்கள் மீள்மதிப்பீட்டுத் தொகையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

(b) செலவு - நூலக புத்தகங்கள் மற்றும் கட்புலனாகத சொத்துக்கள் கிரயத்திலிருந்து திரண்ட பெறுமானத்தேய்வு கழிக்கப்பட்ட பெறுமதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

(c) நிலையான சொத்துக்களின் மீள்மதிப்பீடு-

- நடைமுறைப்படுத்திய திகதி 31 மார்க்கு 2022
- மதிப்பீட்டாளர்- அரசாங்க மதிப்பீட்டுத் திணைக்களம்
- 2023 இல் பெறப்பட்ட மதிப்பீட்டு அறிக்கையில் 2022 க்கான ரூபாய் 5,101,130 க்கான உருப்படி கண்டுபிடிக்கப்படவில்லை.
- மதிப்பீட்டு மிகை அல்லது பற்றக்குறை நிதி கூற்றுகளில் காட்டப்பட்டுள்ளன.

(d) தேய்மானம் -

ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் தேய்மானத்துக்கான ஏற்பாடு நேர்கோட்டு முறையில் கிரையம் அல்லது மதிப்பீட்டு(12.10.2009) பெறுமதியில் கீழேயுள்ள வீதங்களில் அவைகளினுடைய பயன்தரு ஆயுட்காலம் 31.12.2022 இல் கணிப்பிடப்படும்.

கட்டாம் 5%

எல்லை சுவர் 5%

பவுன்றைன் 5%

மோட்டார் வாகனங்கள் 25%

கணனி 16.66%

தளபாடம் மற்றும் பொருத்திகள் 10%

அலுவலக உபகரணம் 10%

பொறி மற்றும் இயந்திரம் 10%

கற்பித்தல் உபகரணங்கள் 10%

புத்தகங்கள் 10%

ஏனைய சொத்துக்கள் 16.66%

பெறுமானத்தேய்வு சொத்துக்களுக்கு கொள்வனவு செய்யும் வருடத்தில் முழு வருடத்துக்கும் பதிவளிக்கப்படுவதுடன் விற்பனை செய்யும் வருடத்தில் எவ்வித பெறுமானத்தேய்வும் பதிவளிக்கப்படுவதில்லை 31.12.2013 வரை. சொத்துக்கள் பாவனையின் தொடக்கத்தின் போது பெறுமானத்தேய்வளிக்கப்படுவதுடன் அவற்றின் பாவனை நிறுத்தப்படும் போது அவை விற்கப்படும் அல்லது நீக்கப்படும் 31.12.2013 தொடக்கம்.

மிகுதியாகவுள்ள நூலகப்புத்தகங்களின் மீள்மதிப்பீடு மற்றும் பயன்தரு ஆயள்காலம் 2021 இல் நியாயிக்கப்பட்ட குழுவால் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் தேர்மானங்கள் பின்வருமாறு மேற்கொள்ளப்படும்.

நூல்கள் மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட பயன் தரு ஆயுட்காலம் 5 வருடங்கள் 2021 இலிருந்து 2007 கொள்வனவு 5 வருடங்கள் 2021 இலிருந்து 2011 கொள்வனவு 5 வருடங்கள் 2021 இலிருந்து 2012 கொள்வனவு 5 வருடங்கள் 2021 இலிருந்து 2016 கொள்வனவு

குத்தகை - நிதிக்குத்தகை

உரிமையின் அனைத்து இடர்களையும் வெகுமதிகளையும் கணிசமானாவில் பல்கலைக்கழகம் கருதும் குத்தகையானது நிதிக்குத்தகை என வகைப்படுத்தப்பட்டு பல்கலைக்கழகத்துக்கு மாற்றப்படுகின்றது. ஆரம்ப அங்கீகாரத்தின் பேரில், மோட்டார் வாகனங்களின் கீழ் குத்தகைக்கு விடப்பட்ட சொத்து அதன் நியாயமான மதிப்பு மற்றும் குறைந்த பட்ச குத்தகைக்கொடுப்பனவுகளின் தற்போதைய மதிப்பிற்கு சமமான தொகையில் அளவிடப்படுகின்றது. ஆரம்ப அங்கீகாரத்துக்கு பிறகு சொத்துக்கு பொருந்தக்கூடிய கணக்கில் கொள்ளையின் படி சொத்து கணக்கிடப்படுகின்றது. நிதிக்குத்தகையின் கீழ் குறைந்த பட்ச குத்தகைக் கொடுப்பனவுகள் நிதிச்செலவுக்கும் நிலுவையிலுள்ள பொறுப்புக்குறைப்புக்கும் இடையில் பிரிக்கப்படுகின்றது.

நடைபெற்றுவருகின்ற மூலதனப்பணிகள்

கிரயத்தில் மூலதனப்பணிகள் பணிகள் நடப்பதாக குறிப்பட்டுள்ளது. இவை சொத்து, இயந்திரம் மற்றும் மூலதனமாக்கலுக்கு காத்திருக்கும் உபகரணங்களின் கட்டுமானத்தில் நேரடியாக செய்யப்படும் மூலதன இயல்பின் செலவுகளாகும். செயற்பாட்டிலுள்ள மூலதனப்பணிகள் பயன்பாட்டுக்கு கிடைக்கும் போது தொடர்புடைய சொத்து வகைக்கு மாற்றப்படும்.

இருப்புக்கள்

இருப்புக்கள் இழிவுச்செலவுடன் கூறப்படுகின்றது. தேறிய நம்பத்தகு பெறுமதி எதிர்பார்க்கப்பட்ட விற்பனைப் பெறுமதியில் இருந்து தீர்மானிக்கப்பட்ட செலவு மற்றும் விற்பனைச் செலவுகள் என்பவற்றை நீக்குவதன் மூலம் தீர்மானிக்கப்படுகின்றது.

ஓய்வு பெறுபவர்களுக்கான பணிக்கொடை ஒதுக்கம்

2023 க்கான ஓய்வு பெறுபவர்களுக்கான பணிக்கொடை ஒதுக்கம்
ஓய்வு பெறுபவர்களுக்கான பணிக்கொடை ஒதுக்கம் உருவாக்கப்பட்டிருக்கின்றது. வாழ்க்கைத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தில் சேவையாற்றியிருக்கின்ற எல்லா ஊழியர்களுக்கும் 1983ம் அண்டின் 12ம் இலக்க பணிக்கொடை சட்டத்தினுடைய கொடுப்பனவின் படி வழங்கப்படுகின்றது. இக்கொடுப்பனவு தொடர்ச்சியாக 5 வருட சேவையை நிறைவு செய்யும் ஊழியர்களுக்கு மாத்திரம் கொடுக்கப்பட வேண்டிய பொறுப்பு உள்ளது. இப்பொறுப்பானது வெளியக் கிரயிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை இது உண்மையாக பெறுமதியிலிக்கப்பட்டிருக்கிறது.

அரசு கொடையும் மானியமும்

அரசு கொடை - மீண்டெழும்
அரசு மானியங்கள் பல்கலைக்கழகத்தினுடைய செலவுகளை ஈடுசெய்வதற்கு பயன்படுத்தப்பட்டு ஆவணப்படுத்தப்படுகின்றது. மீண்டெழும் தன்மையுள்ள மானியங்கள் வருமானமாக நிதிச்செயற்றிறன் கூற்றில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

அரசு கொடை - மூலதனம்

அரசு கொடைகளில் மூலதனத்தன்மை கொண்டவை SLPSAS 11 ஆக அடையாளப்படுத்தப்பட்டுள்ளது (மாற்றப்படமுடியாத கொடுப்பனவுகளில் இருந்தான வருமானம்).
மாற்றப்படமுடியாத கொடுப்பனவுகளில் இருந்தான வளங்களின் உள்வாங்கள் மூலமான சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் தவிர்ந்தவையும் வருமானமாக அடையாளப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. மாற்றப்படமுடியாத கொடுப்பனவுகளில் இருந்தான வருமானம் தேறிய சொத்துக்களில் ஏற்பட்ட அதிகரிப்பனுடாக நிறுவளங்களால் அளவீடு செய்யப்படுகிறது. சொத்துக்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாத தொகைகள் மூலதன முற்பணங்களாக கருதப்பட்டு நடைமுறைப் பொறுப்புகளின் கீழ் வகைப்படுத்தப்படுகின்றது.

நிதிச்செயற்றிறன் கூற்று

வருமான அங்கீகாரம்

- மீண்டெழும் கொடையிலிருந்தான வருமானம் பற்றுச்சீட்டுடன் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டிருந்தது.
- மூலதன செலவுக்கான அரசு கொடை SLPSAS 11 மேலே குறிப்பிட்டவாறு அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டுள்ளது.
- SSDP நிகழ்ச்சித் திட்டத்துக்கான கொடை அட்டுற அடிப்படையில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டுள்ளது.
- கற்கைநெறி மற்றும் டிப்ளோமா கட்டணங்கள் பற்றுச்சீட்டுடன் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டிருந்தது.
- ஆலோசனை வருமானம் அச்செயற்பாடுகளின் நிறைவின் போது வருமானமாக அங்கீகரிக்கப்படிருக்கிறது.
- ஏனைய வருமானம் நிலுவை அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்படிருக்கிறது.

செலவு

பல்கலைக்கழக நாளாந்த நடவடிக்கை மூலமான எல்லா செலவுகளும் மற்றும் மூலகணச் செலவுகளும் அவை வருமானக் கூற்றின் அவ்வாண்டு மிகையை அல்லது பற்றாக்குறையை கணக்கிடும் போது பதிவளிக்கப்பட்டிருக்கின்றது.

காசுப் பாச்சல் கூற்று

காசுப் பாச்சல் கூற்று நேரில் முறையைப் பயன்படுத்தி தயாரிக்கப்பட்டிருப்பதுடன் காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவையும் பல்கலைக்கழக வங்கிக்கணக்கு மீதிகளைக் கொண்டிருக்கின்றன.

கண்டுபிடிப்புக்கள்

பர்ட்சை மீதிக்கு பிந்திய நடவடிக்கைகள் பர்ட்சை மீதிக்கு பிந்திய நடவடிக்கைகள் எவையும் நடைபெறவில்லை அவை சீராக்கல் அல்லது கண்டுபிடிக்கப்பட்டவையாக நிதிக்கூற்றுக்களில் செய்யப்படவில்லை.

15.7 நிதிக் கூற்றிலான குறிப்புகள்

	மார்க்டி 31 இலான வருடமுடிவிற்கு	2023	2022
		ரூபா	ரூபா
2	வங்கி மீதிகள்		
	இலங்கை வங்கி - இரத்மலானைக/கு 0070308457	18,699,699	13,201,423
	மக்கள் வங்கி-இரத்மலானைக/கு080-1-001-3-0003120	14,970,121	7,386,565
	7 நாட்கள் அழைப்பு வைப்புக்கள் - மக்கள் வங்கி - இரத்மலானை		-
		33,669,820	20,587,988
3	முற்பணம், முன்செலுத்தல், பெறக்கூடியவைப்பு		
	நானாவித முற்பணங்கள்	69,800	20,000
		69,800	20,000
	பெறக்கூடிய பணவைப்புகள்		
	இலங்கை போக்குரத்து சபை	251,730	251,730
	WHW & RL Fernando எரிபொருள் நிரப்பு நிலையம்	47,700	47,700
	BMICH	-	250,000
		299,430	549,430
		369,230	569,430
4	முற்கொடுப்பணவுகள்		
	காப்புறுதியும் பதிவுக்கட்டணமும்	442,808	363,489
	வங்கிகட்டணம் மற்றும் நிகழ்நிலை தகவு	23,771	-
	பராமரிப்பு - கணனி, அச்சுப்பதிவு இயங்திரம் / குளிருட்டிகள், தூக்கி, GPS கண்காணிப்பு முறைமை	1,013,245	731,741
	அங்கத்துவம்	329,032	-
		1,808,856	1,095,230
5	ஊழியர் கடன்களும் முற்பணமும்		
	இடர்க் கடன்கள்	7,360,347	7,256,940
	பண்டிகை முற்பணம்	-	3,750
		7,360,347	7,260,690
6	கடன்பெற்றோர் மற்றும் பெறவேண்டியவை		
	சொத்துகளின் வாடகை வருமானங்கள்- விடுதி	332,000	144,100
	ஜீ. ஜி. ஜி. டக்ஸினா ஜெயந்தி	1,100	-
	நிலையான வைப்பு வட்டி	4,090,176	2,270,504
	அழைப்பு வைப்பு வட்டி		-
	மாணவர் நலன்புரி	14,545	41,811
	அழைப்பு வைப்பு வட்டி TESS திட்டம்		-
	பி எம் யு எஸ் முதலிகே	3,400	3,400
	பி.ஏ.கே கணநாத்	7,000	7,000
	திறங்கள் துறைசார் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	-	259,840
	பல்கலைக்கழக உத்தியோகத்தர்கள்	411,414	-
	பல்கலைக்கழக கல்லூரிகள்	-	1,674,777
	ஏ எஸ் கே விஜயவர்த்தன	2,094,582	3,169,582
	ஜ என் பெட்டுருகேவா	127,274	127,274

கொழும்பு திட்டமிடல் உத்தியோகத்தர் கல்லூரி	607,575	-
பிள்ளை என் பிரேமகுமார்	-	596,981
சீ ஜே அபயவிக்கிரம்	3,049,207	-
ஊச் டி உம் வியன்ராச்சி	2,400	-
புடவை கைத்தொழில் துறை	-	69,000
	10,740,673	8,364,269
7 முதலீடுகள் (மாணவர்களின் மீளச்செலுத்த வேண்டிய வைப்புக்கள்)		
மக்கள் வங்கி - இரத்மலானை	64,590,296	41,555,710
இலங்கை வங்கி - இரத்மலானை	42,182,416	40,782,832
	106,775,712	82,338,542

நிதிக் கூற்றிலான குறிப்புகள்
சொத்துக்கள், பொறி மற்றும் உபகரணம்.

8		1/1/2023 இலான மீதி ரூபா.	சீராக்கம் ரூபா.	சேர்ப்பு ரூபா.	நீக்கல் ரூபா.	31/12/2022 இலான மீதி ரூபா.
8.1	புனரமைப்பும் முன்னேற்றமும்					
	கட்டடம்			770,180		770,180
	புத்தகங்கள்	225,000				225,000
				-		
8.2	நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவு				-	
	காணி மற்றும் அபிவிருத்தி	752,500,000				752,500,000
	கட்டடம்	776,270,650	6,669,600			782,940,250
	பானிவேடெக் பவுன்ரென்	7,833,439				7,833,439
	மோட்டார் வாகனம்	48,800,000				48,800,000
	குத்தகை வாகனம்	17,500,000				17,500,000
	கண்ணிகள்	44,537,300	4,807,300	7,116,000		56,460,600
	தளபாடம் மற்றும் பொருத்திகள்	38,504,707	10,080,150	5,863,678		54,448,535
	அலுவலக உபகரணம்.	6,515,900	689,300	-		7,205,200
	கற்பித்தல் உபகரணம்	149,895,812	2,250,080	440,000		152,585,892
	பொறி மற்றும் இயந்திரம்	94,521,497	2,862,499	10,518,861		107,902,858
	புத்தகங்கள்	40,239,021			(390)	40,238,631
	ஏனைய சொத்துக்கள்	3,694,385	57,850	1,406,035		5,158,270
	மொத்தம்	1,981,037,712	27,416,779	26,114,754	(390)	2,034,568,856

சொத்துக்கள், பொறி மற்றும் உபகரணம் TESS

		1/1/2023 இலான மீதி ரூபா.	சீராக்கம் ரூபா.	சேர்ப்பு ரூபா.	நீக்கல் ரூபா.	31/12/2023 இலான மீதி ரூபா.
8.2. a	நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவு					
	கற்பித்தல் உபகரணம்.			3,172,000		3,172,000

	நூல்கள்			1,393,636		1,393,636
	உப மொத்தம்			4,565,636		4,565,636
	மொத்தம்	1,981,037,712		30,680,390	(390)	2,039,134,492

	தேய்மானம்					
8.3	புனர்நிர்மானம் மற்றும் முன்னேற்றங்கள்					
	கட்டடம்			422		422
	புத்தகங்கள்	225,000				225,000
8.4	நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவு					
	கட்டடம்			39,147,013		39,147,013
	பாலிவெட் பவுன்ரென்			391,672		391,672
	மோட்டார் வாகனம்			12,200,000		12,200,000
	குத்தகை வாகனம்			4,375,000		4,375,000
	கண்ணிகள்			8,819,439		8,819,439
	தளபாடம் மற்றும் பொருத்திகள்			4,858,486		4,858,486
	அலுவலக உபகரணம்.			720,520		720,520
	கற்பித்தல் உபகரணம்			15,237,734		15,237,734
	பொறி மற்றும் இயந்திரம்			9,831,044		9,831,044
	புத்தகங்கள்	34,955,249		1,152,434	(366)	36,107,316
	ஏனைய சொத்துகள்			625,373		625,373
	உப மொத்தம்	35,180,249		97,359,117	(366)	132,359,049

TESS தோய்மானம்

		1/1/2023 இலான மீதி ரூபா.	சீராக்கம் ரூபா.	காலப்பகுதி க்கான கட்டணம் ரூபா.	நீக்கல் ரூபா	31/12/2023 இலான மீதி ரூபா.
8.4-a	TESS தோய்மானம்					
	நிலையான சொத்து					
	கற்பித்தல் உபகரணம்			27,809		27,809
	புத்தகங்கள்			29,555		29,555
	உப மொத்தம்			57,364		57,364
	மொத்த தேய்மானம்	35,,180,249		97,416,501	(366)	132,596,383
	மொத்த தேறிய பெறுமதி	945,857,463				1,906,538,109

	மார்கழி 31 இலான வருடமுடிவிற்கு	2023 ரூபா.	2022 ரூபா
9	நடைபெற்றுவரும் வேலைகள்	336,548,656	328,364,573
	நடைபெற்றுவரும் வேலைகள் - நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவு		
	கட்டடம் ஸ்ரூடியோ	252,708,750	238,842,027
	உபகரணம் - ஸ்ரூடியோ	60,498,450	65,661,090

	மாணவர் விடுதி	22,541,456	22,541,456
	தாபனக் குறியீடு	800,000	
	பார்க்கமுடியாத சொத்துக்கள்		
	மென்பொருள் - நிதி	-	1,320,000
		336,548,656	328,364,573

10	கட்டுலனாக சொத்துக்கள்	1/1/2023 இலான மீதி ரூபா.	சேர்ப்பு ரூபா.	31/12/2023 இலான மீதி ரூபா.
10.1	புனரமைப்பும் முன்னேற்றமும்			
	EMIS	3,400,000	-	3,400,000
10.2	பெறுவனவு			
	ELT மென்பொருள்	1,525,000	-	1,525,000
	வீடியோ மென்பொருள்	525,000		525,000
	கண்ணி மென்பொருள்(MS Office)	1,347,191	-	1,347,191
	நூலக மென்பொருள்	420,000	-	420,000
	ஆன்றி வைரஸ் மென்பொருள்	645,926	-	645,926
	GPS Tracking முறைமை	226,500	-	226,500
	அன்றி வைரஸ் மென்பொருள்	186,320		186,320
	3D CAD மொன்பொருள்	1,620,000		1,620,000
	நிதி மென்பொருள்		1,320,00	
	மொத்தம்		1,320,00	
		9,895,937	0	11,215,937

	பண மதிப்பு நீக்கம்	1/1/2023 இலான மீதி ரூபா.	காலத்துக்கான பண மதிப்பு நீக்கம் ரூபா.	31/12/2023 இலான மீதி ரூபா.
10.3	புனரமைப்பும் முன்னேற்றமும்			
	EMIS	3,400,000	-	3,400,000
10.4	பெறுவனவு			
	ELT மென்பொருள்	1,525,000	-	1,525,000
	வீடியோ மென்பொருள்	525,000	-	525,000
	கண்ணி மென்பொருள்(MS Office)	1,347,191	-	1,347,191
	நூலக மென்பொருள்	420,000		420,000
	ஆன்றி வைரஸ் மென்பொருள்	435,927	210,00	645,927
	GPS Tracking முறைமை	132,384	75,500	207,884
	Office அன்றி வைரஸ் மென்பொருள்	38,625	62,106	100,732
	3D CAD மொன்பொருள்	179,014	540,000	719,014
	நிதி மென்பொருள்	-	440,000	440,000
	மொத்தக் பண மதிப்பு நீக்கம்	8,003,141	1,327,606	9,330,748
	மொத்த தேற்றிய பெறுமதி	1,892,796		1,885,189

	மார்க்டி 31 இலான வருடமுடிவிற்கு	2023 ரூபா	2022 ரூபா
11	செலுத்தப்படக்கூடிய கணக்குகள்	48,690,660	31,924,357
	அட்டுறுச் செலவுகள்		
	சம்பளமும் கூலியும்	602,465	259,949
	EPF பங்களிப்பு	34,438	-
	ETF பங்களிப்பு	8,610	-
	வாழ்க்கைச் செலவுப்பாடு	37,742	-
	மாதாந்த ஈடுசெய்யும் கொடுப்பனவு	23,780	
	மாதாந்த கொடுப்பனவு	24,194	-
	மேலத்திக் கொடுப்பனவு	10,569	
	ஆங்கத்துவம்	-	5,292
	MHWRL பெர்னாண்டே எரிபோருள்	136,305	153,900
	மேலத்திக் வேலை நேரம்	680,260	323,620
	விடுமுறை கொடுப்பனவு	55,829	12,669
	ஏணைய படிகள்	125,250	77,500
	போக்குவரத்து	370,120	1,200
	ஆழும் சபைக்கான கொடுப்பனவு	-	6,000
	தொலைபேசி	36,328	38,413
	இணைய சேவைகள்	1,700,532	24,768
	மின்சாரம்1	2,694,713	1,207,549
	பராமரிப்பு – வாகனம் CBH-3320	7,228	92,673
	பராமரிப்பு- நிழற்பிரதி, குளிரூட்டிகள் மற்றும் தூக்கிகள்		
	தண்ணீர்	155,004	78,196
	செய்திப்பத்திரிகையும் தொடர் சஞ்சிகைகளும்	-	17,230
	பாதுகாப்புச் சேவைகள்	805,555	1,311,341
	சுத்திகரிப்பு சேவைகள்	-	961,270
	வாகன வாடகை	-	1,450
	சிற்றுண்டிச்சாலை	5,735	11,452
	சட்டச் செலவுகள்		-
	சட்ட அங்கத்துவ கட்டணம் DB	-	259,840
	பர்ட்சை கட்டணம்	396,620	296,780
	TESS செயல்திட்ட செலவுகள்	-	110,546
	தபால் கட்டணம்	15,654	17,121
	QS கற்பித்தல் சான்றிதழ்	-	31,500
	பராமரிப்பு ஏணைய	-	102,933
	நிதிக் கட்டணம்	-	6,250
	புகையிரத வெறன்	54,100	91,600
	வருகைதரு விரிவுரையாளர் கட்டணங்கள்		
	B.Tech மென்பொருள் தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	268,875	28,025
	B.Tech மென்பொருள் தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	210,625	93,375
	B.Tech வலையமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	142,125	184,025
	B.Tech வலையமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	58,375	22,800
	B.Tech கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	278,375	93,000
	B.Tech கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	242,875	-
	B.Tech இயந்திர இலத்திரனவியல் தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	175,000	-
	B.Tech இயந்திர இலத்திரனவியல் தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	155,750	-
	B.Tech பல்லுாடக தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	186,000	85,025
	B.Tech பல்லுாடக தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	154,000	89,250
	B.Tech திரைக் கதையாக்கம் தொலைக்காட்சி கற்கை தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	298,500	164,250
	B.Tech தொழிற்சாலை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	123,000	340,875

	B.Tech தொழிற்சாலை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	78,750	180,000
	B.Tech கட்டுமான தொழில்நுட்பம் வள முகாமைத்துவம் முழு நேரம்	285,750	323,250
	B.Tech கட்டுமான தொழில்நுட்பம் வள முகாமைத்துவம் பகுதி நேரம்	204,750	314,250
	B.Tech ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் முழு நேரம்	332,062	60,750
	B.Tech ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் பகுதி நேரம்	626,062	128,250
	B.Tec QS பகுதி நேரம்	475,125	119,625
	B.Tec QS பகுதி நேரம்	240,375	-
	B.Tech மொழிபெயர்ப்பு கற்கைகள் முழு நேரம்	-	6,000
	B.Tech மொழிபெயர்ப்பு கற்கைகள் பகுதி நேரம்	-	244,500
	B.Tech உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	212,000	109,125
	B.Tech உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	96,250	-
	B.Tech- உணவுத்தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	214,500	148,125
	B.Tech- உணவுத்தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	232,500	216,750
	B.Tech உணவு விடுதி முகாமைத்துவம் பகுதி நேரம்	266,625	214,500
	B.Tech- ஊடகக்கலை உற்பத்தி முழு நேரம்	7,500	168,200
	B.Education- தொழில்நுட்பம் முழு நேரம்	598,500	138,750
	B.Education- தொழில்நுட்பம் பகுதி நேரம்	185,250	127,500
		14,020,830	9,005,042
	லலித்த மெகா எழுதுகருவிகள்	1,800	-
	றிபுரோகிறபிக் தனியார் கம்பனி	161,000	-
		162,800	-
		14,183,630	9,005,042
	ஏனைய பொறுப்புக்கள்		
	EPF கொடுப்பனவு		-
	செலுத்த வேண்டிய வரி	2,700,603	98,697
	பெறுப்பட்ட முற்பணம்	9,191,237	6,280,887
	ஒதுக்கங்கள்	10,052,116	11,756,393
	கணக்காய்வு கட்டண ஒதுக்கம்	600,000	500,200
	மாணவர் நலன்புரி	6,518,123	4,283,138
	கல்வி அமைச்சு - ஏ.எஸ்.கே விஜயவர்த்தன	3,418,673	-
	SSDP நிகழ்ச்சித்திட்டம் - சி ஜே அபயவிக்கிரம	1,725,117	-
	உத்தியோகத்தர் - சி ஜே அபயவிக்கிரம	295,161	-
	ஆர் சி சஜீவினி TVEC	6,000	-
		34,507,030	22,919,315
12	குறுங்கால மீளசெலுத்த வேண்டிய வைப்புக்கள்		
	கேள்வி வைப்புகள்	298,125	718,275
	நூலக வைப்புக்கள்	6,382,000	6,432,000
	ஆய்வுகூட வைப்பு	6,380,000	6,430,000
	விடுதி வைப்பு	448,000	275,000
		13,508,125	13,855,275
13	குத்தகை கடப்பாடு		
	வாகன இல. CBH 3320		
	குத்தகைதாரர்: இலங்கை வங்கி		
	குத்தகை ஒப்பந்த இல: 68100201900274700		
	வாகன வகை: கொண்டா CRV		
	கொடுக்க வேண்டிய தவணை கட்டணம் 2024 இல்	1,313,695	3,152,868
	வட்டி இடைநீக்கம்		

	கொடுக்க வேண்டிய வட்டி	(38,643)	(340,371)
		1,275,052	2,812,497
14	பணிக்கொடைக்கான ஒதுக்கம்		
	01.01.2023 இலான மீதி	118,252,228	110,514,814
	2023 இற்கான ஒதுக்கல்	11,163,039	9,098,850
	பணிக்கொடை கட்டணம்	(7,204,968)	(1,361,436)
	சீராக்கம்		
	31.12.2023 இலான மீதி	122,210,299	118,252,228
15	நீண்டகால மீளச்செலுத்த வேண்டிய வைப்பு		
	நூலாக வைப்புக்கள்	30,998,000	25,005,000
	ஆய்வுகூட வைப்பு	30,990,000	24,995,000
	விடுதி வைப்பு	382,000	560,000
		62,370,000	50,560,000
16	குத்தகை கடப்பாடு		
	வாகன இல. CBH 3320		
	குத்தகைதாரர்: இலங்கை வங்கி		
	குத்தகை ஒப்பந்த இல: 68100201900274700		
	வாகன வகை: கொண்டா CRV		
	01.01.2023 இல் மீதி	4,466,563	7,619,431
	வருடத்தின் போது கட்டிய தவணை கட்டணம்	(3,152,868)	(3,152,868)
	31.12.2023 இல் மீதி	1,313,695	4,466,563
	வட்டி இடைநீக்கம்		
	01.01..2023 மீதி	379,014	1,036,987
	வருடத்தின் போது கட்டிய வட்டி	(340,371)	(657,974)
	31.12.2023 இல் மீதி	38,643	379,014
	நடைமுறையில்ல குத்தகை கடப்பாடு		
	குத்தகை கடப்பாடு	-	4,087,550
	வட்டி இடைநீக்கம்	-	(2,812,497)
	31.12.2023 இல் மீதி	-	1,275,052

	மார்கழி 31 இலான வருடமுடிவிற்கு	2023 ரூபா	2022 ரூபா
17	திரண்ட நிதி		
	01.01.2023 இலான மீதி	1,362,091,021	1,433,010,862
	F/Pஇருந்து மாற்றப்பட்ட மிகை அல்லது பற்றாக்குறை	(60,583,175)	(57,072,162)
	மாற்றப்பட்ட அமைச்சுக்கு செலுத்த வேண்டியது	(3,657,952)	
	நுகரக்கூடிய மூலதன மாற்றம்	11,907,275	8,249,323
	31.12.2023இலான மீதி	1,309,757,169	1,362,091,021
18	ஏனைய நிதிகள்		
	நூலாக அபிவிருத்தி நிதி	142,800	128,700
	பல்கலைக்கழக அபிவிருத்தி நிதி	170,485	170,485
	ஊழியர் அபிவிருத்தி நிதி	3,812	3,812

	பல்கலைக்கழக நிதி – ஆலோசனைச் சேவைகள்			316,315	316,315
19	திறன்கள் துறை அபிவிருத்திக் கொடை			633,412	619,312
	நடைமுறைப் பங்களிப்பு			92,573	-
				92,573	
20	TESS கொடை				
	நடைமுறைப் பங்களிப்பு			8,669,344	11,156,543
	அழைப்பு வைப்பு வட்டி			-	230,055
	தண்ட கட்டணம்			41,359	
				8,710,703	11,386,598
21	கல்விசார் நடவடிக்கைகளினால் பெறப்பட்டவை				
	கற்கைநூறிக் கட்டணங்கள்				
	கணிய அளவையியலில் சான்றிதழ்			-	1,260,000
				-	1,260,000
	ஆலோசனை வருமானம்				
	ஆலோசனை வருமானம் HRDC			2,684,688	755,594
				2,684,688	755,594
	கல்விசார் நடவடிக்கைகளாலான மொத்த வருமானம்			2,684,688	2,015,594

நிதிகூற்றிலான குறிப்புகள்

	மார்க்டி 31 இலான வருடமுடிவிற்கு		2023	2022
			ரூபா	ரூபா
22	கல்விசார் நடவடிக்கைகளானாலான நேரடி செலவினம்			
	கற்கைநூறிக் செலவினம்			
	கணிய அளவையியலில் சான்றிதழ்		45,000	64,000
			45,000	64,000
	ஆலோசனை கொடுப்பனவு			
	ஆலோசனை HRDC		1,167,598	100,747
			1,167,598	100747
	கல்விசார் நடவடிக்கைகளானாலான நேரடி மொத்த செலவினம்		1,212,598	164,747
23	பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்ட வருமானம்			
			46,656,560	31,344,115
	B.Ed. Tech இளமாணிப்பட்டம்		265,900	866,900
	B. Tech இளமாணிப்பட்டம்			
	B.Tech மென்பொருள் தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்		2,480,600	1,273,000
	B.Tech மென்பொருள் தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்		1,123,600	522,880
	B.Tech வலையமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்		741,400	164,080
	B.Tech வலையமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்		2,357,900	1,069,000
	B.Tech கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்		864,400	426,080
	B.Tech கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்		2,878,000	1,945,800
	B.Tech உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்		897,500	364,680
	B.Tech உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்		1,736,800	1,043,000
	B.Tech பல்லுாடக தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்		796,000	218,880
	B.Tech பல்லுாடக தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்		2,387,100	1,225,200
	B.Tech இயந்திர இலத்திரனவியல் தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்		697,400	387,180

	B.Tech இயந்திர இலத்திரனவியல் தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	3,431,300	2,198,800
	B.Tech- உணவுத்தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	728,065	365,580
	B.Tech- உணவுத்தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	3,604,400	1,162,100
	B.Tech திரைக் கதையாக்கம் தொலைக்காட்சி கற்கை தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	1,753,100	1,001,380
	B.Tech தொழிற்சாலை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்பவியல் முழு நேரம்	600,200	199,880
	B.Tech தொழிற்சாலை முகாமைத்துவ தொழில்நுட்பவியல் பகுதி நேரம்	2,791,800	960,700
	B.Tech கட்டுமான தொழில்நுட்பம் வள முகாமைத்துவம் முழு நேரம்	743,100	450,680
	B.Tech கட்டுமான தொழில்நுட்பம் வள முகாமைத்துவம் பகுதி நேரம்	3,223,100	1,768,000
	B.Tec QS பகுதி நேரம்	3,443,400	1,442,985
	B.Tec QS முழு நேரம்	165,400	-
	உணவு விடுதி முகாமைத்துவம் முழு நேரம்	-	22,000
	உணவு விடுதி முகாமைத்துவம் பகுதி நேரம்	1,218,900	290,000
	B.Tec- ஊடக கலை உற்பத்தி முழு நேரம்	323,300	158,400
	B.Tec- ஊடக கலை உற்பத்தி பகுதி நேரம்	-	12,000
	மொழிபெயர்ப்பு கற்கைகள் முழு நேரம்	-	2,000
	மொழிபெயர்ப்பு கற்கைகள் பகுதி நேரம்	-	320,000
	B.Tec ELT பகுதி நேரம்	4,698,790	3,213,400
	B.Tec ELT முழு நேரம்	1,191,090	409,100
	தாவர வளர்ப்பு தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவம் NIPM முழு நேரம்	-	-
	தாவர வளர்ப்பு தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவம் NIPM பகுதி நேரம்	1,113,015	-
	விண்ணப்ப செயற்பாட்டு கட்டணம்	401,000	7,860,430
		46,390,660	30,477,215
24	TVEC வருமானம்		
	பாடவிதான அபிவிருத்தி	2,478,836	381,965
		2,478,836	381,965
25	ஏனைய வருமானங்கள்		
	கடன் வட்டி	312,708	304,313
	பட்டமளிப்புக் கட்டணம்	3,409,000	2,070,000
	நானவீதங்கள்	5,795,616	2,100,387
	அணுசரணை	-	599,184
	நிலையான வைப்பு வட்டி	11,230,319	4,712,539
	கேள்வி வைப்பு வட்டி	477,902	276,464
	குளக் வருமானம்	-	6,250
	SRS / IRS வருமானம்	1,167,243	-
	சொத்துக்களை வாடகைக்குவிடல்		
	இடப்பாவணை	52,000	
	விரிவுரை மண்டபங்கள்	12,500	
	கேட்போர்க்கடம்	71,875	56,250
	ஊழியர் இருப்பிடம்	1,965,100	1,755,820
	மாணவர் விடுதி	3,867,150	1,632,980
		28,361,413	13,514,187
26	உத்தியோகத்தார் கொடுப்பனவுகள்		
	சம்பளமும் கூலியும்	112,869,908	115,605,909
	வாழ்க்கைச்செலவுப் படி	15,500,174	16,540,600
	E.P.F.கொடுப்பனவு	25,886,675	26,069,547

	E.T.F.கொடுப்பனவு	6,457,944	6,517,387
	மகிழ்வூட்டல் படி	1,152,556	1,313,735
	பணிக்கொடை	11,307,967	9,103,417
	ஏனைய படிகள்	2,081,750	607,475
	மேலதிகவேலை	5,707,123	2,093,716
	விடுமுறைக்கொடுப்பனவு	290,989	129,851
	படி- ஆளும் பேரவை	1,207,000	733,000
	படி- போக்குவரத்து	457,280	176,300
	படி - உத்தியோகத்தர் போக்குவரத்து	2,954,516	3,804,111
	படி - ஏனைய கூட்டம்	535,500	234,000
	கல்விசார் படி	63,138,236	61,425,132
	வீட்டுப் படி	108,197	-
	ஆராய்ச்சிப்படி	14,074,058	15,451,118
	மாதாந்தப்படி படி	9,933,589	10,660,207
	மேலதீக படி	21,273,608	21,811,673
	தொலைபேசி	1,028,764	1,093,797
	மாதாந்த சலுகைப் படி	28,233,178	29,491,327
		324,299,012	322,862,302
27	தேவைகளும் வழங்கலும்		
	எழுது கருவிப் பொருட்கள்	2,810,785	2,270,563
	காரியாலய பாவணைப்பொருட்கள்	8,000	
	அலுவலக இயந்திர பாவணை	1,533,596	1,967,154
	எரிபொருள் ஒதுக்கீடு(உபயோகநாயகம்)	782,394	633,966
	எரிபொருள் ஒதுக்கீடு (பணிப்பாளர் நாயகம்)	547,583	609,659
	எரிபொருள் பிடாதிபதி (FED)	575,800	513,645
	எரிபொருள் பிடாதிபதி (FET)	574,151	502,298
	எரிபொருள் பிடாதிபதி (FIT)	536,221	599,337
	எரிபொருள் பிடாதிபதி (FICT)	575,775	446,738
	எரிபொருள் ஒதுக்கீடு (Pool Vehicles)	2,713,222	1,426,713
	எரிபொருள் ஒதுக்கீடு(மின்பிறப்பாக்கி)	888,480	167,970
	எரிபொருள் ஒதுக்கீடு (நிதிப் பணிப்பாளர்)	575,775	546,578
	எரிபொருள் ஒதுக்கீடு (AAQ பணிப்பாளர்)	490,475	471,845
	எரிபொருள் ஒதுக்கீடு(HRDC பணிப்பாளர்)	-	429,295
	சீரடைகள்	96,000	92,000
	மருந்துவ வழங்கல்	21,956	
	ஏனைய நுகர்பவை	273,874	183,710
		13,004,085	10,861,471
28	சொத்துக்கள் பழுதுபார்த்தலும் பராமரித்தலும்		
	வாகனங்கள்		
	WP KH6725	465,017	31,900
	301-1501	27,295	56,050
	62-3743	41,797	75,030
	62-4816	3,126	3,500
	NA-2503	5,776	103,743
	KO-4860	70,338	167,269
	KR 1801	46,117	282,527
	KR 7781	56,351	71,675
	NB 3149	299,131	174,512
	ND 5057	174,082	200,832
	CBH 3320	382,719	118,013

	ஆதன இயந்திர உபகரணங்கள்		
	கணனியும் உதிரிப்பாகமும்	125,530	1,150,002
	தளபாடங்களும் பொருத்திகளும்	3,850	4,800
	பிரதியெடுக்கும் இயந்திரம், மின்தூக்கி, குளிராக்கி	4,067,737	2,232,991
	அலுவலக உபகரணம்	983,709	458,590
	ஆய்வுகூடம் மற்றும் வேலைத்தள உபகரணங்கள்	11,500	
	ஏனையவை- தீயணைப்புகருவிகள் மீள்நிரப்பல்	418,717	749,385
	கட்டுலனாகாத சொத்துக்கள்	63,500	-
	கட்டிடமும் வடிவமைப்பும்		
	பிரதான கட்டடம்	473,893	151,250
	பீடக் கட்டடம்	446,026	39,933
	விடுதி	619,743	68,716
	உத்தியோகத்தர் குடியிருப்பு	43,025	21,875
	துணை வேந்தர் குடியிருப்பு	36,903	
	CEC	80,964	500
	நாலகம்	46,418	-
	நில வடிவமைப்பு	197,955	-
	சிற்றுண்டிச்சாலை	15,645	-
	ஏனையவை	519,777	458,052
		9,742,851	6,621,145
29	சேவைகள்		
	போக்குவரத்து		
	வாகனம் வாடகைக்கு அமர்த்தல்	51,260	26,482
	புகையிரத பற்றுச்சீட்டு(வரன்)	498,650	166,070
	போக்குவரத்து	260,251	28,315
	அஞ்சல்	438,398	366,866
	தொலைபேசி	478,863	542,694
	இணையசேவை	11,529,450	9,008,503
	சட்டச் செலவுகள்	637,000	739,500
	மின்சாரம்	31,960,100	11,516,313
	நீர்	3,625,452	1,678,697
	வரிகள்	714,586	33,555
	காப்புறுதி மற்றும் பதிவுக்கட்டணங்கள்	827,918	671,692
	பாடவிதான அபிவிருத்தி	93,372	95,500
	வருகைதரு விரிவுரையாளர் கட்டணம்	33,003,572	24,210,766
	மதிப்பீட்டாளர் பயிற்சி	1,027,308	1,023,652
	HND இன் பயிற்சி நிலைய பாங்கி முகாமைதுவம்	30,000	100,930
	சமூகப் பொறுப்புக்கான ஒத்துழைப்பு	2,460	

நிதிகூற்றிலான குறிப்புகள்

மார்கழி 31 இலான வருடமுடிவிற்கு	2023 நுபா	2022 நுபா
கற்றல் மூலவளங்கள்	181,430	141,065
பட்டமளிப்பு விழாக்கள்	5,593,372	6,449,262
விளம்பரம்	603,884	1,451,799
ஊழியர் அபிவிருத்தி	539,711	257,500
ஊழியர் அபிவிருத்தி HRDC	-	25,350
வெளியீடுகள்	-	1,800
செய்திப்பத்திரிகையும் தொடர்ச்சுகையும்	166,370	145,680
தொழிற்பாடுகள் / அன்பளிப்புக்கள்	8,000	-
சுத்திகரிப்புச் சேவைகள்	11,881,597	8,807,012

	பாதுகாப்பு சேவை	11,943,416	11,845,522
	பங்குபற்றுனருக்கான உணவு	1,672,005	1,258,122
	கண்காட்சி	1,678,051	809,971
	பர்ட்செ	2,716,910	1,963,270
	ஆராய்ச்சி	3,256,332	44,300
	மொழிபெயர்ப்பு	134,108	110,328
	உறுப்புரிமை	371,574	717,037
	மென்பொருள் மேன்மைப்படுத்தல்	-	678,002
	நிதிச் செலவுகள்	363,540	693,234
	கணக்காய்வுக் கட்டணம்	674,625	500,000
	சுமுக சந்தைப்படுத்தல்	-	-
	நாணாவிதங்கள்	98,479	229,400
		127,068,044	86,338,189
30	TVEC செலவு		
	பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி	2,476,836	381,965
		2,476,836	381,965
31	TESS திட்டம் செயற்பாட்டுச் செலவு		
	பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி	8,710,703	11,386,598
		8,710,703	11,386,598
32	செயற்பாட்டு செலவினம் SSDP		
	Cell உறுப்பினர் கட்டணம்	92,573	-
	மொத்த செயற்பாட்டுச் செலவுகள்	92,573	
33	தேய்மானம் - பெறப்பட்ட நிலையான சொத்து		
	கட்டிடம்	39,147,013	26,247,570
	பவுன்றன்	391,672	559,531
	மோட்டார் வாகனம்	12,200,000	2,665,576
	குத்தகை வாகனம்	4,375,000	2,989,413
	கணனிகள்	8,819,439	8,537,613
	தளபாடங்களும் பொருத்துக்களும்	4,858,486	4,181,481
	அலுவலக உபகரணங்கள்	720,520	1,062,381
	கற்பித்தல் உபகரணங்கள்	15,265,543	14,998,219
	நால்கள்	1,181,989	1,221,773
	ஆதன இயந்திரங்கள்	9,831,044	13,217,922
	ஏணை சொத்துக்கள்	625,373	702,310

	97,416,079	76,383,789
தேய்மானம் - புதுப்பித்த நிலையான சொத்துக்களின் கட்டடங்கள்		
	422	10,059,286
பிரதான கட்டடம்	-	880,058
அலுவலக உபகரணங்கள்	-	538,634
ஆதன இயந்திரங்கள்	-	9,616
எல்லைச்சுவர்கள்	-	43,724
	422	11,531,318
ஆண்டுக்கான மொத்த தேய்மானம்	97,416,501	87,915,107
கழிவுகள்		
கழிவுகள் -நிலையான சொத்துக்கொள்வனவு		
உருவமற்ற சொத்துக்கள்	1,327,606	960,087
மொத்தக் கழிவுகள்	1,327,606	960,087
ஆண்டுக்கான மொத்த தேய்மானம் மற்றும் கழிவுகள்	98,744,107	88,875,194

16 கணக்காய்வு அறிக்கை

எனது இல: VOT/A/UVT/FA/2023/05

திதி: 28 ஆண் 2024

துணை வேந்தர்

வாழ்க்கைக்தொழிலசார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகம்

2018 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 பிரிவு 12 இன்படி வாழ்க்கைக்தொழிலசார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிநிலை அறிக்கை மற்றும் பிற சட்ட மற்றும் ஒழுங்குமுறைத் தேவைகள் 31 மார்க்டி 2023 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை.

சான்றிக்கப்பட்ட கணக்கு மற்றும் மேலேயுள்ள அறிக்கை இத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

டூபிஸ்யூ. எம்.பி.ர பொன்சேகா

பதில் கணக்காய்வாளர் நாயகம்.

கணக்காய்வாளர் நாயகத்திற்காக.

பிரதிகள்: 1. செயலாளர் – கல்வி அமைச்சு

2. செயலாளர் – நிதி, பொருளாதார இல்திரப்படுத்தல் மற்றும் தேசிய கொள்ளைகள் அமைச்சு.

துணை வேந்தர்
வாழ்க்கைகத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகம்

2018 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 பிரிவு 12 இன்படி வாழ்க்கைகத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிநிலை அறிக்கை மற்றும் பிற சட்ட மற்றும் ஒழுங்குமுறைத் தேவைகள் 31 மார்க்கி 2023 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை.

1. 1. நிதி கூற்று

1.1. கருத்து

மார்க்கி 31 2023 அன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான வாழ்க்கைகத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிநிலை கூற்றுக்களின் கணக்காய்வானது 31 மார்க்கி 2022 இல் நிதி நிலை கூற்று மற்றும் நிதிச்செயற்றிறன் கூற்று, நிகர சொத்து மாற்றத்தில் ஏற்பட்ட மாற்றங்கள் மற்றும் காசப்பாச்சல் கூற்று, ஆகியன பல்கலைக்கழகத்தின் பிரிவு 47(2) உடன் வாசிக்கப்பட வேண்டிய 2018ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டம் எண் 19 இன் விதிகளுக்கு இணங்க எனது நெறியாற்கையின் கீழ் குறிப்பிடத்தக்க கணக்கியல் கொள்கையின் சுருக்கம் மற்றும் ஏனைய விபரிக்கப்பட்ட தகவல்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 2008 ஆம் ஆண்டின் 31 ஆம் இலக்க வாழ்க்கைகத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகச் சட்டம் மற்றும் இலங்கை ஜனநாயக சேசலிசக் குடியரசின் அரசியலமைப்பின் 154(1), 154(6) பிரிவுகளின்படி எனது அறிக்கை உரிய நேரத்தில் நாடாளுமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்படும்.

எனது கருத்துப்படி 31 மார்க்கி 2023 இல் வாழ்க்கைகத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி நிலை மற்றும் அதன் நிதி செயன்திறன் இலங்கை கணக்கியல் தரநிலைகளின்படி முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான காசப் பாய்சல் ஆகியவற்றின் உண்மையான மற்றும் நியாயமான பார்வையை நிதி நிலைக் கூற்று வழங்குகின்றன.

1.2 நிலைமை கணிப்பீடுக்கான அடிப்படைக் கருத்து

- அ) பல்நோக்கு ஸ்டிடியோ தொகுதிக்கான உபகரணங்கள் 2017 மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு நடைபெறும் வேலையில் நிதியியல் கூற்றில் ரூபா 60,498,450 காணப்பட்டது அதற்கான நிலையான சொத்துக்காளக கணக்கிடப்படாமல் மற்றும் தேய்மானம் கொள்கை இல்லாது தேய்மான சரிசெய்தல் அடையாளப்படுத்தப்படவில்லை.
- ஆ) மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட சொத்து ஆண்டுக்கான நிதிக் கூற்றில் கட்புலனாகத மென்பொருள் ரூபா 1,327,606 தொடர்பான தேய்மானக் கொள்கை நிதிக் கூற்றில் குறிப்படப்படவில்லை.
- இ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கியல் தரநிலை 07 இன் 50 ஆவது பந்தியின்படி சொத்துகள் சரிவரத் தொகுக்கப்பட வேண்டும் ஆனால் மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட ஆண்டு நிதிக் கூற்றில் ரூபா 4,532,897 ஏனைய சொத்துக்கள் எனக்குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

நான் இலங்கை கணக்காய்வுக் கொள்கைகளின் (SLAP) படி கணக்காய்வு செய்துள்ளேன். இந்த நிதி கூற்று அறிக்கைகளின் கணக்காய்வு கணக்காய்வாளரினால் பொறுப்படுகள் பகுதியில் விளக்கியுள்ளோன்.

1.3 பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டறிக்கை – 2023 இல் உள்ள மற்றைய தகவல்கள்

இந்த கணக்காய்வு அறிக்கை திகதிக்கு முன்னர் நான் பெற்ற தகவல்கள் வாழ்க்கைத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டறிக்கை – 2023 இல் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது ஆனால் ஆண்டறிக்கை நிதி நிலைக் கூற்றுக்களில் இல்லாத கூற்றுக்கள் எனைய தகவல்கள் எனக்கருதப்பட்டு இந்த மற்றைய தகவல்களுக்கு நிர்வாகமே பொறுப்பு.

நிதியியற் கூற்றுப்பற்றிய எனது கருத்து வேறு எந்த தகவல்களையும் உள்ளடக்கவில்லை மற்றும் அதற்கான உத்தரவாதமான எந்த கருத்தையும் நான் தெரிவிக்கவில்லை.

நிதியியற் கூற்றை கணக்காய்வு செய்வதில் எனது பொறுப்பு, பிற தகவல்கள் கிடைக்கும் போது அவற்றைப் படித்து மற்றைய தகவல் மற்றும் கணக்காய்வில் பெற்ற அறிவுகளோடு ஒத்துப்போகிறதா என்பதைக் கருத்தில் கொள்ளவேண்டும்.

பல்கலைக்கழக ஆண்டறிக்கை 2023 ஜூப் படிக்கும் போது அவற்றில் அளவில் அல்லது பொறுமதியில் தவறான குறிப்புகள் இருப்பதாக நான் முடிவு செய்தால், அந்த தவறுகளை நிர்வாகத்துடன் தொடர்பு கொள்ளப்படவேண்டும் திருத்தங்களின்றி தெரியப்படுத்த வேண்டும் மேலும் ஏதேனும் தவறான குறிப்புகள் இருந்தால் இலங்கை ஐனநாயக சேசலிசக் குழியரசின் அரசியலமைப்பின் 154(6) பிரிவின்படி என்னால் நாடாஞ்சுமன்றத்தில் சமர்ப்பக்கப்படும்.

1.4 நிதியியற் கூற்றுக்களை நிர்வகிக்கும் மற்றும் கட்டுப்படுத்தும் கட்சிகளின் பொறுப்புக்கள்.

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கியல் தரநிலைகளுக்கிணங்க இந்த நிதியியற் கூற்றுக்களை தயாரித்து முன்வைப்பதும் மோசடி அல்லது பிழைகள் காரணமாக தவறான கூற்றுக்கள் இல்லாத நிதியியற் கூற்றுக்களை தயாரிப்பதற்குத் தேவையான உள்ளக்கை கட்டுப்பாடுகளை தீர்மானிப்பதும் நிர்வாகத்தின் பொறுப்பாகும்.

நிதியியற் கூற்றுக்களை தயாரிப்பதில் பல்கலைக்கழகத்தின் திறனைத் தீர்மானிப்பது முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும், மேலும் நிர்வாகம் பல்கலைக்கழகத்தை கலைக்கவோ அல்லது செயற்பாடுகளை நிறுத்த விரும்பாதவரை பல்கலைக்கழகத்தின் தொடர்ச்சியான இருப்பு தொடர்பான கணக்கியல் மற்றும் வெளிப்படுத்தல் விடயங்களையும் நிர்வாகம் பராமரிக்கின்றது.

பல்கலைக்கழகத்தின் நிதியியல் அறிக்கைச் செயன்முறைக்கான பொறுப்பு ஆனும் கட்சிகளிடம் உள்ளது.

2018 ஆம் ஆண்டின் 19ஆம் இலக்கத் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் துணைப்பிரிவின்படி பல்கலைக்கழகமானது அதன் வருமானம், செலவுகள், சொத்துக்கள், மற்றும் பொறுப்புக்கள் பற்றிய முறையான புத்தகங்கள் மற்றும் பதிவுகளை ஆண்டு மற்றும் காலமுறை நிதியியற் கூற்றுக்களை தயாரிக்கும் வகையில் பராமரிக்க வேண்டும்.

1.5 நிதியியற் கூற்றுக்களின் கணக்காய்வு தொடர்பான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள்.

உண்மையில், மேசுடிகள் மற்றும் பிழைகள் காரணமாக நிதியியற் கூற்றுக்களில் எந்த அளவுகள் தவறான விளக்கங்களும் இல்லை என்பதற்கான நியாயமான ஆடுதாரத்தை வழங்குவதும் எனது கருத்தை உள்ளடக்கிய கணக்காய்வாளரின் அறிக்கையை வெளியிடுவதும் எனது நோக்கமாகும். நியாயமான சான்றிதழானது உயர்தரச் சான்றிதழாகும் ஆனால் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க கணக்காய்வு செய்வதும் அதை வெளிப்படுத்தவதன் மூலம் போதுமான அளவு வெளிப்படுத்தப்படும் என்பதற்கு எப்போதும் உத்தரவாதம் அளிக்காது. தனிநபர் அல்லது கூட்டுமேசுடி மற்றும் தவறான அளுத்தங்கள் இந்நிலை அறிக்கைகளின் அடிப்படையில் அளவு

வெளிப்பாடுகளை ஏற்படுத்தலாம். பயனடைவோர் எடுக்கும் பொருளாதார முடிவில் இது தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

நான் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கிணங்க தொழில்சார் நியமத்துடனும் தொழில்சார் சந்தேகத்துடனும் கணக்காய்வு செய்தேன்.

வெளியிடப்பட்ட கணக்காய்வு கருத்துக்கான அடிப்படையை உருவாக்குவதில் மேசடி அல்லது பிழைகள் காரணமாக நிதியியற் கூற்றுக்களில் உள்ள பொறுமான அளவு தவறான விளக்கங்களின் அபாயங்களைக் கண்டறிந்து கணக்காய்வுக்கு தகுந்த கணக்காய்வு நடைமுறைகள் காலத்துக்கு காலம் வடிவமைக்கப்பட்டு செயற்படுத்தப்பட்டன. வேண்டுமென்ற தவறான வழிகாட்டுதல் அல்லது உள் கட்டுப்பாட்டை தவிர்ப்பதன் மூலம் வேண்டுமென்றே தவறாகப் பிரதிநித்துவப்படுத்தப்படுவதால் மேசடியின் விளைவுகள், பிழையின் மூலம் செய்யப்படும் அளவு துல்லியமற்ற கூற்றுக்களின் விளைவுகளைவிட மிக அதிகம்.

அக்கட்டுப்பாடின் செயற்றிறன் பற்றிய கருத்தை வெளிப்படுத்தும் நோக்கத்துடன் இல்லாவிட்டாலும் காலத்துக்கு காலம் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்க உள் கட்டுப்பாடுகள் பற்றிய புரிதல் பெறப்பட்டது.

பயன்படுத்தப்படும் கணக்கியல் கொள்கை மற்றும் கணக்கியல் மதிப்பீடுகளின் நியாயத்தன்மை மற்றும் முகாதைத்துவத்தால் செய்யப்பட்ட தொடர்புடைய வெளிப்பாடுகள் ஆகியவற்றை மதிப்பீடு செய்தல்.

நிகழ்வுகள் மற்றும் சூழ்நிலைகள் காரணமாக பல்கலைக்கழகத்தின் தொடர்ச்சியான இருப்புக்கள் பற்றிய அளவு நிச்சயமற்ற தன்மை உள்ளதா என பெறப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகளின் அடிப்படையில் கணக்கியலுக்கான தொடர்ச்சியின் அடிப்படையைப் பயன்படுத்துவதற்கான நிறுவனத்தின் பொருத்தப்பாடு தீர்மானிக்கப்பட்டது. போதுமானதும் நிச்சயமற்ற தன்மை இருப்பதாக நான் முடிவெடுத்தால் எனது கணக்காய்வு அறிக்கை நிதியியற் கூற்றுக்களில் அது தொடர்பான வெளிப்படுத்தல்களில் கவனம் செலுத்தவேண்டும். இருப்பனும் அது தொடர்ச்சியான இருப்பு எதிர்கால நிகழ்வுகள் அல்லது சூழ்நிலைகளில் முடிவடையும்.

நிதியியற் கூற்றுக்களின் கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடக்கம் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு, அவை சார்ந்த கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் நிகழ்வுகள் நிதியியற் கூற்றுக்களில் பொருத்தமானதாகவும் நியாயமானதாகவும் மதிப்பிடப்பட்டது.

எனது கணக்காய்வின் போது கண்டறியப்பட்ட முக்கியமான கணக்காய்வு முடிவுகள் பெரும்பாலான உள் ஆளுகை பலவீனங்கள் மற்றும் சிக்கல்கள் என்பன ஆளும் கட்சிகளுக்குத் தெரிவிக்கப்படும்.

2. பிற சட்டம் மற்றும் ஒழுங்குமறைத் தேவைகள் பற்றிய அறிக்கைகள்

2.1 2018 ஆம் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 இல் பின்வரும் தேவைகள் தொடர்பான சிறப்பு விதிகளைக் கொண்டுள்ளது.

2.1.1 2018 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 பிரிவு 12(A) இன் தேவைகளுக்கு இணங்க கணக்காய்வுக்குத் தேவையான அனைத்து தகவல்களையும் விளக்கங்களையும் நான் பெற்றேன். மேலும் எனது கணக்காய்வின்படி பல்கலைக்கழகம் முறையாகப் பராமரித்துள்ளது என்பதை நிதித் தரவுகள் காட்டுகிறது.

- 2.1.3 2018 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 பிரிவு 6(i) D(iv) இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேவையின்படி கடந்த ஆண்டுக்கான எனது பரிந்துரைகள் நிதியியற் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.
- 2.2 ஏடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை மற்றும் பெறப்பட்ட சான்றுகள் மற்றும் அளவு உண்மைகளுக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டதன் அடிப்படையில் பின்வரும் அறிக்கைகளை வெளியிடுவதில் எனது கவனம் ஈர்க்கப்படவில்லை.
- 2.2.2 2018 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 பிரிவு 12(F) இன் தேவைக்கு இணங்க பின்வரும் அவதானிப்புக்களைத் தவிர பல்கலைக்கழக ஆளும் சபையினால் வழங்கப்பட்ட ஏதேனும் பொருந்தக்கூடிய எழுத்துச்சட்டம் அல்லது பிற பொது அல்லது சிறப்பு உத்தரவுகளை மீறும் வகையில் செயற்பட்டது.
- 2.2.3 2018 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 பிரிவு 12(G)இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேவைகளுக்கிணங்க பல்கலைக்கழகத்தின் அதிகாரங்கள், கடமைகள் மற்றும் செயற்பாடுகள் செயற்படவில்லை.
- 2.2.4 2018 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்ட எண் 19 பிரிவு 12(H) இன் தேவைக்கிணங்க, பல்கலைக்கழகம் உரிய காலத்திற்குள் வளங்களை திறமையான மற்றும் பயனுள்ள முறையில் வாங்கவில்லை மற்றும் பயன்படுத்தவில்லை.
- 2.3 ஏனைய விடயங்கள்
- (அ) பல்கலைக்கழகம் நடத்தும் பொறியியல் பட்டப்படிப்புகளுக்கு அங்கீகாரம் பெற 2010 வைகாசி 18ந் திகதி அன்று நடைபெற்ற கூட்டத்தில் முடிவு செய்யப்பட்டாலும் மதிப்பாய்வில் உள்ள ஆண்டு மார்க்கி 31 ஆம் திகதி வரை நிறுவப்பட்டு 10 ஆண்டுகளுக்கு மேலாகிவிட்டது. பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்படிப்புக்களின் தரத்தை விரும்பிய அளவில் உறுதி செய்யும் திறன் இல்லாததால் அங்கீகாரத்தைப் பெற முடியவில்லை.
- (ஆ) 2010 இல் பல்கலைக்கழகம் ஸ்தாபிக்காப்பட்டதிலிருந்து மீளாய்வுக்குட்படுத்தப்பட்ட ஆண்டின் இறுதிவரை 9,619 மாணவர்கள் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளனர், ஆனால் தேர்ச்சி பெற்ற பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை 2064 மட்டுமே.
- (இ) பல்கலைக்கழகத்தால் நடாத்தப்பட்ட பர்ட்சைகளின் முடிவுகளை 3 மாதங்களுக்குள் பர்ட்சை பிரிவுக்கு சமர்பிக்க 29 மார்க்கி 2022 அன்று நடைபெற்ற கல்விப் போரவைக் கூட்டத்தில் முடிவு எடுக்கப்பட்டது மற்றும் பர்ட்சை பிரிவு முடிவுகளை 1 மாதத்திற்குள் வெளியிட வேண்டும். பெறப்பட்ட முடிவுகளின் திகதி 2022/2023 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்பட்ட 09 பர்ட்சை முடிவுகளை வெளியிட 6 மாதங்கள் எடுத்தன.
- (ஈ) தை 03 2017 திகதியிட்ட அமைச்சரவை முடிவின் படி ஒரு பயிலரங்கு, 600 மாணவர்களுக்கான ஒரு விடுதி மற்றும் 300 இருக்கைகளுடன் கூடிய சிற்றுண்டிச்சாலை ஆகியவற்றைக் கட்டுவதற்கு ரூபா 937 மில்லியன் மதிப்பீட்டிற்கு பல்கலைக்கம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இருந்தும் இந்தத் திட்டத்திற்காக 2018, 2019 மற்றும் 2020 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 281.36 மில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டது அதில் ரூபா 22.5 மில்லியன் மட்டும் ஆலோசனைக் கட்டளை செலவுத்தப்பட்டது, இது 2021 மற்றும் 2022 ஆண்டுகளில் விவாதிக்கப்பட்டது, ஆனால் சிரேஷ்ட முகாமைத்துவம் சரியான நேரத்தில் முடிவுகளை எடுக்காததால் திட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 3046.8 மில்லியன் என கணக்காய்வு செய்யப்பட்ட ஆண்டின் இறுதியில் 300% அதிகரிப்பாகும்.

(உ) 2019 ஆம் ஆண்டு ஜப்பசி 12ஆம் திகதி இலங்கை தேசிய தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகம் பல்கலைக்கழகமாக மாற்றப்பட்டபோது உத்தியோகத்தர்களை உள்வாங்குவதில் ஏற்பட்ட அநீதிகள் காரணமாக 2018/2019 இல் பல்வேறு உத்தியோகத்தர்கள் பிரச்சினைகளை நோக்காகக் கொண்டு சட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தின் உயர் நிர்வாகம் மற்றும் உத்தியோகத்தர்கள் இதன் விளைவாக பல்கலைக்கழக மேன்முறையீட்டு சபையில் காத்திருக்கும் வழக்குகள் மீளாய்வுக்கு உட்பட்ட ஆண்டு வரை நிலுவையிலுள்ளன.

31 மார்க்கி 2023 இல் முடிவடைந்த ஆண்டின் 28ந்திக்கு ஆடி மாதம் 2024 திகதியிடப்பட்ட இல. VOT/A/UVT/FA/2023/05 கணக்காய்வு விசாரணை மற்றும் பதில்களை உள்ளடக்கிய கணக்காய்வாளர் நாயகத்துக்கான அறிக்கை.

இலக்கம்	கணக்காய்வு விசாரணை	தற்போதைய நிலை
1.2	நிலைக் கணிப்புக் கருத்துக்கான அடிப்படைகள்.	
(அ)	ரூபா 60,498,450 பெறுமதியான பொருட்கள் 2017 இல் கொள்வனவு செய்யப்பட்டதுடன் அத்துடன் பல்பயன்பாட்டு ஸ்ரூடியோ தொகுதியில் நடைபெற்று வரும் வேலையாக நிதிக்கூற்றுக்களில் காணப்பட்டதுடன். நிலையான சொத்தாகவும் தேய்மானம் கொள்கையின்படி தேய்மானம் கணக்கிடப்படாமலும் இருந்தது.	ரூபா 84 மில்லயன் 2024 ஆண்டின் பாதீட்டில் ஏனைள சொத்துக்களை கொள்வனவு செய்வதற்கான நோக்கத்துக்காக ஒதுக்கப்பட்டிருந்தது. அந்த கொள்வனவின் பின் ரூபா 60.5 மில்லியன் மூலதனமாக்குவதற்கும் தேய்மானம் செய்வதற்கும் நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
(ஆ)	நிதி நிலைமை அறிக்கைகளின் மீளாய்வின் போது கட்புலனாகாத சொத்துக்கள் (மென்பொருள்) தொடர்பான தேய்மானம் ரூபா 1,327,606 ஆனால் தேய்மானக் கொள்கை அடிப்படையில் நிதி நிலைமைக் கூற்றுக்களில் காட்டப்படவில்லை.	2024 ஆம் ஆண்டின் நிதிக்கூற்றுக்களில் கட்புலனாகாத சொத்துக்கள் (மென்பொருள்) தொடர்பான தேய்மான சதவீதத்தை வெளிப்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
(இ)	இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கியல் நியமங்கள் 07 இன் பந்தி 50 இன் படி சொத்துக்கள் சரியாக வகைப்படுத்தப்பட வேண்டும். ஆனால் மீளாய்வு செய்யப்பட்ட ஆண்டின் நிதி கூற்றுக்களில் ரூபா 4,532,897 ஏனைய சொத்தாக காட்டப்பட்டிருந்தது.	ரூபா 4.5 மில்லியன் ஏனைய சொத்தாக காட்டப்பட்டிருந்தது, 2024 இன் நிதி கூற்றுக்களில் திருத்தப்படுவதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
2.3	ஏனைய விடயங்கள்	
(அ)	பல்கலைக்கழகத்தால் நடாத்தப்படும் பொறியியல் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை அங்கீகாரம் செய்ய 18ந் திகதி வைகாசி 2010 நடைபெற்ற கூட்டத்தில் முடிவு செய்யப்பட்ட போதிலும்,	பொறியியல் பட்டப்படிப்புக்களின் அங்கீகாரத்துக்கான விண்ணப்பங்கள் நிறைவடைந்த நிலையிலும், 2022 ஆம் ஆண்டின் நடுப்பகுதியில் இலங்கை பொறியியல் நிறுவகம் புதிய அங்கீகார கையேட்டை வழங்கியதன் காரணமாக

	<p>31ந் திகதி மார்கழியில் 10 வருடங்களுக்கு மேலாகிய போதிலும் பட்ட நிகழ்ச்சி திட்டங்களுக்கான அங்கீகாரத்தை பெறுவதற்கான இயலுமை இல்லாததால் அங்கீகாரம் பெற முடியவில்லை.</p>	<p>வாழ்க்கைத் தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தால் அங்கீகார செயல்முறை தற்காலிகமாக இடைநிறுத்தப்பட்டது. புதிய அங்கீகார கையேட்டின் படி ஒரு கல்வித்துறையில் குறைந்த பட்சம் 8 நிரந்தர ஊழியர்கள் இருக்க வேண்டும். ஆனால் இத்தேவையை இந்த பல்கலைக்கழகம் பூர்த்திசெய்யவில்லை.</p> <p>மேலும் புதிய அங்கீகார கையேட்டின் படி உத்தியோகத்தர் மற்றும் மாணவர்களுக்கு இடையிலான விகிதாசாரம் 1:2 ஆக இருக்க வேண்டும். ஆனால் இத்தேவையையும் இந்த பல்கலைக்கழகம் பூர்த்திசெய்யவில்லை. இத்தகைய காரணங்களால் பல்வேறுபட்ட உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் இலங்கை பொறியியல் நிறுவக அதிகாரிகளுக்கிடையில் பல்வேறு கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டுடன் சம்பத்தப்பட்ட அதிகாரிகளால் அங்கீகாரத்தை பெறுவதற்கான முயற்சிகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன.</p>
(ஆ)	<p>2010ம் ஆண்டு பல்கலைக்கழகம் உருவாக்கப்பட்டதில் இருந்து மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதிவரை 9,616 மாணவர்கள் பதிவுசெய்யப்பட்டுடன் 2,064 மாணவர்கள் மட்டுமே பட்டப்படிப்பை முடிவுசெய்து இருப்பதுடன் பல்கலைக்கழக முகாமைத்துவம் பட்டப்படிப்பை முடிவுசெய்யாதற்கான காரணத்தை அறிய எந்தவொரு நடவடிக்கையையும் மேற்கொள்ளவில்லை.</p>	<p>முதல் பரீட்சைக்கு தோற்றிய மாணவர்களைப் பற்றிய தகவல்களை இந்த கணக்காய்வு வினாவில் காட்டப்படுகின்றன. இப்பல்கலைக்கழகத்தில் வயது முதிர்ந்தவர்களும் கல்வி கற்பதால், தனிப்பட்ட பிரச்சனைகளும் முதல் முறை பரீட்சையில் தேர்ச்சி பொறாத சந்தர்ப்பங்களும் உண்டு. அந்த மாணவர்களில் பொரும்பாலானவர்கள் மீண்டும் மீண்டும் பரீட்சை எழுதி தங்கள் தேர்வை தேர்ச்சி பெறுகின்றனர். மாணவர்கள் 7 கல்வியாண்டுகளுக்குள் பரீட்சையில் சித்தியடைய வாய்ப்புள்ளது.</p>
(இ)	<p>பல்கலைக்கழகத்தால் நடாத்தப்பட்ட பரீட்சைகளின் முடிவுகளை 3 மாதங்களுக்குள் பரீட்சை பிரிவுக்கு சமர்பிக்க 29 மார்கழி 2022 அன்று நடைபெற்ற கல்விப் போரவைக் கூட்டத்தில் முடிவு எடுக்கப்பட்டது மற்றும் பரீட்சை பிரிவு முடிவுகளை 1 மாதத்திற்குள் வெளியிட வேண்டும்.பெறப்பட்ட</p>	<p>வருகைதரு விரிவுரையாளர்களால் குறிப்பிடப்பட மாணவர்களின் புள்ளிகள் மற்றும் விடைத்தாள்கள் அகியவற்றை பல்கலைக்கழகத்தில் ஒப்படைப்பதில் தாமதங்கள் ஏற்படுவதன் காரணமாக பரீட்சைப் பெறுபோற்களை அறிந்து கொள்வதில் தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது. மேலே குறிப்பிடப்பட்ட தாமதத்தினை தவிர்க்கும் வகையில் எந்தவொரு கல்வித்துறையிலும் உரிய தேதிக்குள் பெற்ற மதிப்பெண்களை துறையளவில் மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டு வருகின்றது. மேலும் ஏதேனும்</p>

	முடிவுகளின் திகதி 2022/2023 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்பட்ட 09 பரீட்சை முடிவுகளை வெளியிட 6 மாதங்கள் எடுத்தன.	அசாதாரண காலதாமதம் ஏற்பட்டால். அது கல்விப் பேரவை சமர்ப்பிக்கப்படும் அத்துடன் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.
(ஈ)	தை 03 2017 திகதியிட்ட அமைச்சரவை முடிவின் படி ஒரு பயிலரங்கு 600 மாணவர்களுக்கான ஒரு விடுதி மற்றும் 300 இருக்கைகளுடன் கூடிய சிற்றுண்டிச்சாலை ஆகியவற்றைக் கட்டுவதற்கு ரூபா 937 மில்லியன் மதிப்பீட்டிற்கு பல்கலைக்கம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இருந்தும் இந்தத் திட்டத்திற்காக 2018, 2019 மற்றும் 2020 ஆண்டுகளில் ரூபா 281.36 மில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டது அதில் ரூபா 22.5 மில்லியன் மட்டும் ஆலோசனைக் கட்டணமாக செலுத்தப்பட்டது, இது 2021 மற்றும் 2022 ஆண்டுகளில் விவாதிக்கப்பட்டது, ஆனால் சிரேஷ்ட முகாமைத்துவம் சரியான நேரத்தில் முடிவுகளை எடுக்காததால் திட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 3046.8 மில்லியன் என கணக்காய்வு செய்யப்பட்ட ஆண்டின் இறுதியில் 300% அதிகரிப்பாகும்.	வாழ்க்கைத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்திற்குக் கிடைக்கப்பெற்ற அமைச்சினால் 2024 வைகாசி 04 ஆம் திகதியிடப்பட்ட கடிதத்தில் குறித்த செயற்றிட்டத்தை தற்காலிகமாக இடைநிறுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட போதிலும் அதற்கான வேலைத்திட்டத்தை உடனடியாக ஆரம்பிக்கும் நோக்கில் திரைசேரியிலிருந்து நிதி கோரப்பட்டுள்ளது. 26.04.2022 திகதியிடப்பட்ட பொதுச் செலவினங்களைக் கட்டுப்படுத்துவது தொடர்பான தேசிய வரவுசெலவுத் திட்ட சுற்றறிக்கையை திரும்பப் பெறுவதற்கு அரசாங்கம் நடவடிக்கை எடுத்திருக்கும் போது எதிர்காலத்தில் நாட்டின் பொருளாதாரம் ஸ்திரப்படுத்துப்படும். ஆனால் திறைசேரி திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயகம் மற்றும் அதிகாரிகள் மற்றும் வாழ்க்கைத்தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் மற்றும் அதிகாக்குகிடையே நடைபெற்ற கூட்டத்தில் எந்த மாற்றமும் இல்லாததால் வரும் ஆண்டுக்கான நிதியை ஒதுக்கமுடியாது என்று தெரிவிக்கப்பட்டது. கட்டடங்கள் கட்ட நிதி ஒதுக்குவதில்லை என்ற அரசின் தற்போதைய சந்திப்பின் போது முடிவாகும். இந்த கட்டடம் கட்டப்பட்ட பிறகு ஆலோசனைக்க கட்டணத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட தொகை எதிர்காலத்தில் கட்டடம் கட்டப்பட்ட செலவில் உள்ளடக்கப்படும்.
(உ)	2019 ஆம் ஆண்டு ஜூப்பி 12ஆம் திகதி இலங்கை தேசிய தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகம் பல்கலைக்கழகமாக மாற்றப்பட்டபோது உத்தியோகத்தர்களை உள்வாங்குவதில் ஏற்பட்ட அநீதிகள் காரணமாக 2018/2019 இல் பல்வேறு உத்தியோகத்தர்கள் பிரச்சினைகளை நோக்காகக் கொண்டு சட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தின் உயர் நிர்வாகம் மற்றும் உத்தியோகத்தர்கள் இதன் விளைவாக பல்கலைக்கழக மேன்முறையிட்டு சபையில் காத்திருக்கும்	தற்பொழுது 16 முறையீடுகள் நிலுவையிலுள்ளன மற்றும் மேல்முறையீட்டில் ஒன்றினது முடிவு 19 தை 2024 ஆம் திகதி அன்று முறையீட்டாளருக்கு ஆதரவாக வழங்கப்பட்டுள்ளது. தற்போதுள்ள முறையீட்டு சபையின் காலம் முடிவடைந்ததால் அதை இரத்து செய்யப்பட்டது. புதிய முறையீட்டு சபை நியமிக்கப்பட்டு அது விரைவில் அதன் நடவடிக்கைகளை ஆரம்பிக்கும் என எதிர்பாகக்கூடின்றோம். <ul style="list-style-type: none"> - உச்ச நீதி மன்ற வழக்கு முடிவுக்கவந்துள்ளது. - கல்கிசை நீதி மன்றில்லுள்ள வழக்குத் தொடரப்படும்.

	வழக்குகள் மீளாய்வுக்கு உட்பட்ட ஆண்டு வரை நிலுவையிலுள்ளன.	
--	---	--

தயாரிப்பு :

ஆர் ஏ என் டி ரூபசிங்க
உள்ளகக் கணக்காய்வாளர்

கையொப்பம் :

பேராசிரியர் சீ மகேஸ் எழிசிங்க.
துணை வேந்தர்

திகதி:

