

வருடாந்த அறிக்கை  
2016



றுஹுண பல்லைக் கழகம்



## வருடாந்த அறிக்கை – 2016

உள்ளடக்கம்	பக்க இலக்கம்
<b>பகுதி I - பொது</b>	
உபவேந்தரின் செய்தி	01
பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கு மற்றும் பணி	02
இலக்குகளும் குறிக்கோள்களும்	03 - 07
முக்கியமான செயலாற்றுகை குறிகாட்டிகள்	08 - 16
ஆளுகை அதிகாரத்துவம்	17 - 23
<b>பகுதி II – பதவியணித் தகவல்கள்</b>	
<b>பகுதி III – மாணவர் தோற்றப்பாடு</b>	
பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா	29 - 31
மகாபொல மற்றும் மானியங்கள் தவிர்ந்த புலமைப்பரிசில்கள்	32
<b>பகுதி IV - பீடங்களின் அறிக்கைகள்</b>	
விவசாய பீடம்	33 - 36
பொறியியல் பீடம்	37 - 48
கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடம்	49 - 52
மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்	53 - 58
முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்	59 - 73
மருத்துவ பீடம்	74 - 117
விஞ்ஞான பீடம்	118 - 138
தொழில்நுட்ப பீடம்	139 - 140
பட்டப் பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம்	141 - 142
<b>பகுதி V – பல்கலைக்கழகத்தின் விசேட நிகழ்வுகள்</b>	
கல்விசார் பருவங்களும் உபவேந்தர் விருதுகளும்	143
கண்காட்சிகள்	143 - 144
கலை விழா / வேறு வைபவங்கள்	144

உள்ளடக்கம்	பக்க இலக்கம்
<b>பகுதி VI – நூல்நிலையம்</b>	145 - 146
<b>பகுதி VII – விரிவாக்க சேவைகள்</b>	
மருத்துவ நிலையம்	147
உடற்கல்வி	148
<b>பகுதி VIII – கூறுகளின் / நிலையங்களின் அறிக்கைகள்</b>	
தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு	149
மொழிகள் மையம்	150
சர்வதேச விவகாரங்களுக்கான நிலையம்	150 - 151
தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு	151 - 152
உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு	152 - 154
<b>பகுதி IX – உதவிச் சேவைகள்</b>	
பொது நிர்வாகம்	155
சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல்	155 - 157
<b>பகுதி X – நிதி சார்பான கூற்றுக்கள்</b>	
நிதிச் செயலாற்றுகை பற்றிய கூற்று	158 - 159
நிதிநிலைமை பற்றிய கூற்று	159 - 160
காசுக் காய்வுகள் பற்றிய கூற்று	161 - 162
உரிமைப்பங்கிலான மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று	163 - 165
<b>பகுதி XI – கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பதிலும்</b>	
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை	166 - 186
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி அறிக்கைக்கான பதில்கள்	187 - 221

# பகுதி 1 - பொது

## உபவேந்தரின் செய்தி

2016 ஆம் ஆண்டு றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்காக கற்பித்தலையும் ஆராய்ச்சிகளையும் பலப்படுத்துகின்ற மற்றும் ஒருங்கிணைக்கின்ற ஆண்டாக அமைந்தது. அறிவு மற்றும் படைக்குந்திறன் ஆகிய துறைகளில் கணிசமான பங்களிப்பினை நல்கி பல்கலைக்கழகத்தினால் தரத்தை மேம்படுத்திக்கொள்ள நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்துவிதமான கல்வி மற்றும் நிர்வாக வேலைத்திட்டங்கள் வகுக்கப்பட்டுள்ளதோடு இங்கு விசேடமாக கல்விசார் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் தரத்தையும் ஏற்புடைமையையும் மேம்படுத்துவதன் ஊடாக எதிர்பார்க்கப்பட்ட நோக்கங்களை அடைய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

ஆண்டுக்குள் பல்கலைக்கழக பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் பற்றிய ஏற்றங்கீகரிப்பினை உறுதிசெய்வதற்காக ஒருசில பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளின் பாடவிதானங்கள் திருத்தியமைக்கப்பட்டன. தேசிய மற்றும் மாணவர் ஆராய்ச்சி மகாநாடுகளுக்கு மேலதிகமாக விவசாய, பொறியியல், விஞ்ஞான, முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடங்கள் பயனுறுதிமிக்க விரிவடைதலுக்கு பங்களிப்பதற்காக சர்வதேச மகாநாடுகளை ஏற்பாடு செய்தன.

கட்டடங்களும் பிற பௌதீக கட்டமைப்புகளும் கட்டியெழுப்பப்பட்டதன் மூலமாக உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் அபிவிருத்தி ஆண்டுக்குள் பெருமளவில் ஏற்பட்டது.

பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதானமான இரண்டு கல்விசார் நிகழ்ச்சிகளான பட்டமளிப்பு விழா மற்றும் வருடாந்த கல்விசார் பருவங்களும் உபவேந்தர் விருதுவழங்கல் வைபவமும் நடாத்தப்பட்டன.


புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளை அறிமுகஞ்செய்த பின்னர் விவசாய பீடத்தின் முதலாவது மாணவர் அணி 2016 இல் பட்டங்களைப் பெற்றுக்கொண்டது. IESL (இலங்கை பொறியிலாளர் நிறுவகத்தினால்) விஞ்ஞானமாணி பொறியியல் பட்டம் (B.Sc.Eng.) சிவில், சுற்றாடல் பொறியியல், மின்சார மற்றும் எலக்ட்ரோனிக் பொறியியல்

பட்டம் 2016 மற்றும் 2020 காலப்பகுதிக்கான முழுமையான ஏற்றங்கீகார (Full accreditation) மட்டம் வழங்கப்பட்டது. இந்த பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளுக்கான Washington Accord அனைத்து நாடுகளாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றது.

2016 இல் தொழில்நுட்ப பீடம் உத்தியோகபூர்வரீதியாக தாபிக்கப்பட்டதோடு 2017 இல் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட முதலாவது மாணவர் அணிக்காக இரண்டு பாடநெறிகள் வகுக்கப்பட்டுள்ளன. அதாவது மின் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் (BET) மற்றும் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (BICT) பற்றிய பொறியியல் பட்டம் மென்பொருள் அபிவிருத்தி பற்றிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறியாகும்.

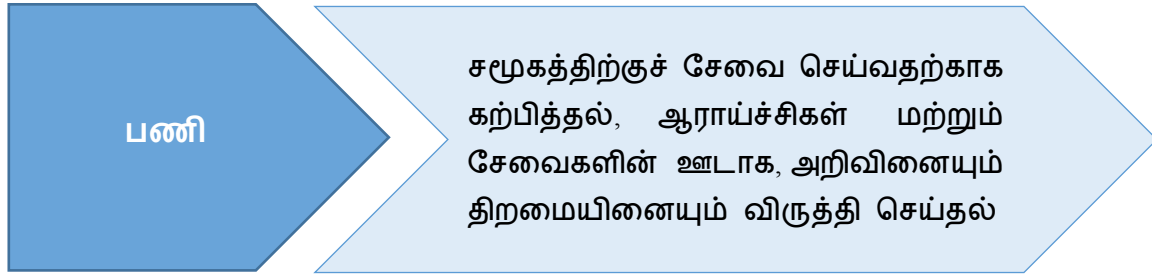
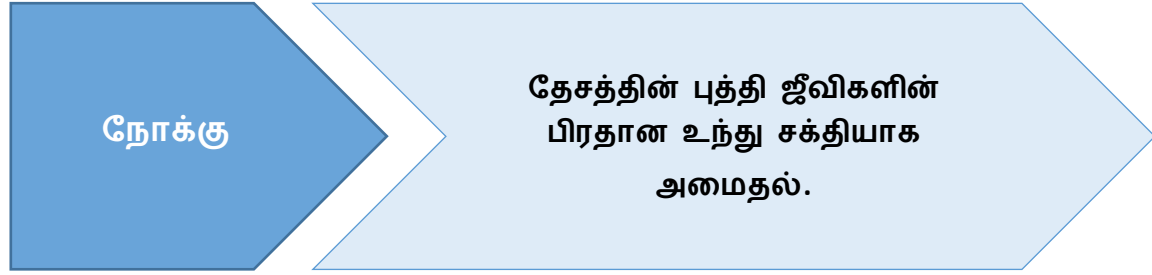
சர்வதேச அலுவல்களுக்கான மையம், மருத்துவ நிலையம், தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு, நவீன மொழிகள் மற்றும் நாகரிகம் பற்றிய நிலையம், உடற்கல்விக்கூறு, பொதுவான நிர்வாகம் மற்றும் சட்டம் மற்றும் ஆவணப் பிரிவு என்பவற்றால் பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடுகளை பேணிவருவதற்காக அவற்றின் சேவைகளை முன்னேற்றத்துடன் வழங்கின.

இலங்கையின் பிரதான தேசிய பல்கலைக்கழகம் என்றவகையில் றுகுணு பல்கலைக்கழகம் சர்வதேச தரநியமங்களை அடைவதற்காக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கல்விச் சுற்றாடலை வழங்குதல் மற்றும் சர்வதேசரீதியான ஏற்றங்கீகரிப்பினைக் கொண்ட கல்விப் பாடநெறிகளை வழங்குவதற்காகவும் முயற்சிசெய்து வருகின்றது. சமூகத்தில் துரித மாற்றங்களை ஏற்படுத்தவும் பொறுப்பினை வகிக்கக்கூடிய பல்வேறு துறைகளைச்சேர்ந்த பட்டதாரிகளை தேசிய உழைப்புச் சந்தைக்கு வழங்க அவசியமான நடவடிக்கைகளை பல்கலைக்கழகம் ஏற்கெனவே மேற்கொண்டுள்ளது.



பேராசிரியர் காமணி சேனாநாயக்க  
உபவேந்தர்

## பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கு மற்றும் பணி



## இலக்குகளும் நோக்கங்களும்

### இலக்கு 1 - கல்வி, ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளுக்கான புகுமுகத்தை விரிவாக்குதல்

#### நோக்கங்கள்:

- 1.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் உள்ளக பட்டதாரி மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை 1860 இலிருந்து 2340 வரை அதிகரித்தல்.
- 1.2. 2016 ஆம் ஆண்டளவில் 05 புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஆரம்பித்தல்.
- 1.3. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 22 புதிய தொலைக்கல்விப் பாடநெறிகளையும் 01 தொடரறா பாடநெறியையும் அறிமுகஞ்செய்தல்.
- 1.4. 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பொதுக் கடன் மாற்றல் முறையியல்களை அமுலாக்குதல்
- 1.5. பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைக்கான மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதை வருடாந்தம் 5% ஆல் அதிகரித்தல்
- 1.6. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிவாரி நிறுவனங்களுடன் 30 பங்காண்மை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை அறிமுகஞ் செய்தல்
- 1.7. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நலன்பெறுனர்கள் / சேவை பெறுனர்கள் மற்றும் பொதுச்சேவை வழங்கல் செயற்பாடுகளின் எண்ணிக்கையை 87,820 இல் இருந்து 200,000 வரை அதிகரித்தல்.
- 1.8. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஆராய்ச்சிகளுக்கான கொள்திறன் மற்றும் வசதிகளை 50%ஆல் அதிகரித்தல்
  - பொருளடக்க அட்டவணை தயாரித்த சஞ்சிகைகளாக உள்ள வெளியீடுகளை ஆண்டுக்கு 105 இல் இருந்து 250 வரை அதிகரித்தல்
  - சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சி மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை ஆண்டுக்கு 38 இல் இருந்து 100 வரை அதிகரித்தல்
  - ஆராய்ச்சி கொடைகளின் எண்ணிக்கையை ஆண்டுக்கு 50 இல் இருந்து 75 வரை அதிகரித்தல்
- 1.9. 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தில் "திறந்த புகுமுக விஞ்ஞானரீதியான துணைமை கொள்கையை" அமுலாக்குதல்.
- 1.10. 2016 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்நுட்பவியல் துறையில் பட்டங்களை வழங்கும்பொருட்டு புதிய பீடமொன்றத் தொடங்குதல்.

### இலக்கு 2 - கல்வியில், ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளின் தரத்தை விருத்திசெய்தல்.

#### நோக்கங்கள்:

- 2.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் பதவியணியில் 65% கலாநிதிப் பட்டதையோ அல்லது இணையான தகைமைகளை உரித்தாக்கிக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்
- 2.2 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகப் பதவியணியில் 80% பட்டப்பின்படிப்புப் பட்டம்/தொழில்வாண்மைத் தகைமைகளை பெற்றுக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்
- 2.3 2014ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பீடங்களிலும், நூலகத்திலும் மற்றும் நிர்வாக அலகுகளிலும் முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை செயற்படுத்தப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்
- 2.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து விரிவுரை மண்டபங்களையும் நவீன கற்பித்தல் வசதிகளை கொண்டதாக ஆக்குதல்
- 2.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காகவும் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு/ பிற ஏற்புடைய ஏற்றங்கீகார நிறுவனங்களால் தாபிக்கப்பட்டுள்ள பாடஅளவீட்டு புள்ளிகளை அடைதல்.

- 2.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் விஞ்ஞானமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்காக சர்வதேச ஏற்றங்கீகாரிப்பினை வாஷிங்டன் ) பெற்றுக்கொள்ளல் (உடன்பாடு)
- 2.7 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அதிநவீன உபகரணங்களைக்கொண்ட 5 “மையப்படுத்தப்பட்ட துணைமை ஆய்வுகூடங்களை நிறுவுதல்”
- 2.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மருத்துவ பீடத்தில் தற்போது நிலவுகின்ற திறன்கள் ஆய்வுகூடத்தை அதிநவீன உபகரணங்களைக் கொண்டதாக தரமுயர்த்துதல்.
- 2.9 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகத்தில் உள்ள நூல்களின் தொகுப்பினை 30% ஆல் அதிகரித்தல்

- 2.10 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகப் பாவனையை இருமடங்காக்குதல்
- 2.11 2015 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணிக்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வசதிகளுக்கான அணுகலை வழங்குதல் .
- 2.12 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மாணவர்களில் 50%ஆங்கிலத் தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் ஆங்கில மொழிப் பல்கலைக்கழக பரீட்சை (UTEL) மட்டத்தை அடைவதையும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழக பரீட்சையில் சித்தியடைவதையும் உறுதிப்படுத்துதல் .
- 2.13 2018 ஆம் ஆண்டளவில் புறப்பாடவிதான மற்றும் இணைப்பாடவிதான செயற்பாடுகளுக்கான வசதியை 50%ஆல் அதிகரித்தல்

### இலக்கு 3 - கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளின் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல்

#### நோக்கங்கள்:

- 3.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பட்டம் பெற்ற 6 மாதங்களுக்குள் ஒட்டுமொத்த தொழில்புரி நிலையை 85% வரை உயர்த்தும் பொருட்டு அனைத்துப் பட்டப் பாடநெறிகளினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.
- விவசாய பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 65% இல் இருந்து 90% வரை
  - பொறியியல் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 90% இல் இருந்து 95% வரை
  - கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 80% இல் இருந்து 90%வரை
  - மானுடவியல் மற்றும் சமூகவியல் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 29% இல் இருந்து 70% வரை
  - முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 70% இல் இருந்து 90% வரை

- இணைச் சுகாதார விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 90% வரை
- விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 80% இல் இருந்து 90%வரை

- 3.2. ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்புரி நிலையை 60% வரை அதிகரிக்கும் பொருட்டு அனைத்துவிதமான தொலை மற்றும் தொடரறா பட்டப் படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்
- 3.3. 2015 ஆம் ஆண்டிலிருந்து இலங்கைத் தகைமைகள் சட்டகத்துடன் பொருந்தக்கவகையில் பட்டப்படிப்பு அல்லாத அனைத்துக் கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்
- 3.4. 2016 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப் படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் கைத்தொழில் பயிற்சி / செய்முறைப் பயிற்சியை அறிமுகஞ்செய்தல்



3.5. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற ஆராய்ச்சிகளில் 50% தேசிய / பிராந்திய அவசியப்பாடுகளுக்காக மேற்கொள்ளப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்.

3.6. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு

நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காகவும் பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கல்வி முறையியல்களை அறிமுகஞ்செய்தல்

3.7. 2015ஆம் ஆண்டளவில் ஒவ்வொரு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காகவும் இயற்பண்பினை வரைவிலக்கணம் செய்தல்

**ஆண் பெண் பால்நிலை 4 : ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம், சமயம் மற்றும் மாற்றுத் திறனாளிகள் தொடர்பில் நீதியையும் நியாயத்தையும் உறுதிப்படுத்துதல்**

**நோக்கங்கள்:**

4.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தற்போது நிலவுகின்ற கட்டடங்களில் 30%ஐ மாற்றுத்திறனாளிகளின் அவசியப்பாடுகளை நிவர்த்தி செய்வதற்கான அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்

4.2. மாற்றுத்திறனாளிக்காக அனைத்துப் புதிய கட்டடங்களிலும் பிரவேச மற்றும் அடிப்படை வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்

4.3. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 15 மாற்றுத்திறன்கொண்ட மாணவர்களுக்காக கற்றல் வசதிகளை முன்னேற்றகரமானதாகக்குதல்.

4.4. தீவிரமான பொருளாதார / சமூகரீதியான அவசியப்பாடுகளைக்கொண்ட அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் 2017 ஆம் ஆண்டளவில் நிதிசார்/ சமூக உதவிகளை வழங்குதல்

4.5. அனைத்துவிதமான இன - சமய சமுதாயங்களுக்கும் 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஒற்றுமையாக கல்விச் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடவும் வசிக்கவும் சாதகமான சுற்றாடலை உறுதிப்படுத்துதல்.

4.6. 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம் மற்றும் சமயத்தை பொருட்படுத்தாமல் அனைத்துச் செயற்பாடுகளிலும் சமவாய்ப்பினை உறுதிப்படுத்துதல்

4.7. 2014 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கும் சமூக ஒத்திசைவு பாடநெறி மொடியூலை அறிமுகஞ் செய்தல்

4.8. 2014 ஆம் ஆண்டளவில் தமிழ் மொழி தராதரப் பத்திர பாடநெறிகளை வழங்கும்பொருட்டு தமிழ்மொழி கற்பித்தல் கூறு ஒன்றினை நிறுவுதல்

**இலக்கு 5 - வளங்களை செயல்விளைவுடனும் வினைத்திறனுடனும் முகாமை செய்வதன் ஊடாக நல்லாட்சியை மேம்படுத்துதல்**

**நோக்கங்கள்:**

5.1. நிர்வாகத்தின்போதும் நிதிச் செயற்பாடுகளின்போதும் செயல்விளைவும் வினைத்திறனும்கொண்ட முகாமைத்துவம் மற்றும் நல்லாட்சியைப் பேணிவருதல்

5.2. 2014 ஆண்டளவில் கல்விசாரா பதவியணிக்காக செயலாற்றுகையை

அடிப்படையாகக்கொண்ட ஊக்குவிப்புப்படி திட்டமொன்றை அறிமுகஞ் செய்தல்.

5.3. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் மற்றும் கல்விசார பதவியணி வெற்றிடங்களின் சதவீதத்தை 5% ஐ பார்க்கிலும் குறைத்தல்.

- 5.4. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகத்தின் செயல்விளைவினையும் வினைத்திறனையும் மேம்படுத்துவதற்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பாவனையை 80% வரை அதிகரித்தல்.
- 5.5 பல்லைக்கழக சமுதாயத்தினருக்கான மனக்குறைகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்ற செயற்பாங்கின் சிறந்த இயக்கத்தைப் பேணிவருதல் .
- 5.6 பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைக்கின்ற நிதியங்கள் சம்பந்தமாக பயனுறுதியும் வினைத்திறனும் கொண்ட முகாமைத்துவத்தை பேணிவருதல்.
- 5.7 பல்கலைக்கழக சமுதாயத்திற்காக மதியுரை மற்றும் நலன்புரி சேவையில் சிறந்த செயற்பாட்டினை பேணிவருதல்.
- 5.8 2016 ஆம் ஆண்டளவில் பிரதான நிர்வாக அலுவலக இடவசதியை 2000 சதுர மீற்றர்களால் அதிகரித்தல்.
- 5.9 2015 ஆம் ஆண்டளவில் 30 விவாகமாகாதோர் உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் விவாகமானோருக்கான 20 உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் அமைத்துக்கொடுப்பதன் மூலமாக பல்கலைக்கழகத்திற்கான வதிவிட வசதிகளை மேம்படுத்துதல்.
- 5.10 2016 ஆம் ஆண்டளவில் மேலும் 1600 மாணவர்களுக்கான மாணவர் விடுதி வசதிகளை அதிகரித்தல்.
- 5.11 ஆட்சேர்ப்பின்போது , தீர்மானம் மேற்கொள்ளும்போது மற்றும் வளங்களை ஒதுக்கீடு செய்கையில் வெளிப்படைத்தன்மையையும் பொறுப்புக்கூறலையும் பேணிவருதல்.
- 5.12 2014 ஆம் ஆண்டளவில் உண்மையானது நியாயமானதுமான கணக்காய்வு அபிப்பிராயமொன்றை பேணிவருதல்

**இலக்கு 6 : TIMES உயர்கல்வி மற்றும் QS தரப்படுத்தல் பட்டியலில் முதல் 2000 வரை பல்கலைக்கழகத்தை தரமுயர்த்துதல்**

**நோக்கங்கள் :**

- 6.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் கலாசார நிறுவனங்களுடன் 14 புதிய இணைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நிறுவுதல்
- 6.2. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஒரு வருடத்திற்காக 60 வெளிநாட்டுப் பட்டதாரி மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்.
- 6.3. 2018ஆம் ஆண்டளவில் பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை பீடத்திற்கு 15 வெளிநாட்டு பட்டப் பின்படிப்பு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்.
- 6.4. 2018ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு ஆண்டொன்றுக்கு 16 வெளிநாட்டுக் கற்கைப் புலமைப்பரிசில்களை வழங்குதல்
- 6.5. 2018ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாடுகளில் அறிக்கைகளை சமர்ப்பிப்பதற்கான பிரயாணக் கட்டணங்களை அளிப்புச்செய்வதற்கான நிதியேற்பாடுகளை அதிகரித்தல் மற்றும்
- ண்ட கடுமையான தாக்கங்களைக்கொண்ட பொருளடக்க அட்டவணையுடனான பருவ வெளியீடுகளில் கட்டுரைகளை பிரசுரிப்பதற்காக 8 மில்லியன் ரூபாவிலிருந்து 12 மில்லியன் ரூபா வரை பக்கக்கட்டணங்களை செலுத்துதல்.
- 6.6. ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல்களின் வணிகமயமாக்கலுக்கு வசதிவழங்குவதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஆண்டொன்றுக்கு 2 மில்லியன் ரூபா நிதியமொன்றை தாபித்தல். (ஆக்கவுரிமைப் பத்திரக் கிரயத்தையும் உள்ளிட்டதாக)
- 6.7. ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி பற்றிய அரசு – தனியார் பங்காண்மை மற்றும் ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல் வணிகமயமாக்கல் மூலமாக 2018ஆம் ஆண்டளவில் புத்துருவாக்கம், புத்தாக்கங்கள் மற்றும் மதியுரைகள் மூலமாக 35 கைத்தொழில்களுக்கு உதவி புரிதல்
- 6.8. 2018ஆம் ஆண்டளவில் 6 இணையத்தள பருவசஞ்சிகைகளை வெளியிடுதல்

## இலக்கு 7 : பல்லைக்கழகத்தின் உன்னதநிலையை மேம்படுத்துதல்

### நோக்கங்கள்.

- 7.1. 2018ஆம் ஆண்டளவில் பல்லைக்கழகத்தை உன்னதநிலைக்கு கொண்டுவரும் பொருட்டு நன்னீர் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானம் சார்ந்த புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் நிலவுகின்ற பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான புதிய பாடநெறிகளையும் அறிமுகஞ்செய்தல்.
- புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்
    - பொறியியல் பீடம் மற்றும் கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் பொறியியல் விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
    - பொறியியல் பீடம் மற்றும் கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் மற்றும் கொழும்பு கப்பல் துறையகத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற கப்பல் நிர்மாண நுட்பம் பற்றிய விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
    - முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம், கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் மற்றும் இலங்கை கடற்படையினரால் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் முகாமைத்துவவிஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
    - கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினாலும் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தினாலும் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் அலுவல்கள் மற்றும் கொள்கைகள் பற்றிய விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
    - கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் தொழில்நுட்பவியல் பற்றிய விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
  - தற்போது நிலவுகின்ற பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான புதிய பாடநெறிகள்
    - முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம் - சுற்றுலாத் தொழிற்றுறை மற்றும் விருந்தோம்பல் சேவைகள் முகாமைத்துவம், சமுத்திரக் காப்புறுதி, சர்வதேச வர்த்தகம் முற்றும் நிதிசார் வழங்கல் தொடர் முகாமைத்துவம்
    - விஞ்ஞான பீடம் - கடல்சார் இரசாயனவியல், கடல்சால் அல்காக்கள் வளர்ப்பு மற்றும் வகுப்புத்தொகுப்புமுறை விஞ்ஞானம், கடல்நீரின் பெளதீகப் பண்புகள் மற்றும் தொலை உணர்வு, கடல்சார் உயிரியல், கடல்சார் சுற்றாடலியல்
    - விவசாய பீடம் - கடல்சார் விவசாய வளர்ப்பு
    - பொறியியல் பீடம் - கடல்சார் சிவில் பொறியியல், கடல்சார் பயணம், கப்பல் நிர்மாணத் துட்பம்
- 7.2. 2014ஆம் ஆண்டளவில் கரையோர வளங்கள் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் நிலையமொன்றை நிறுவுதல்
- 7.3. 2016ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச கடல்சார் பல்லைக்கழகம் மற்றும் ஐந்து ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடன் புதிய தொடர்புகளை நிறுவுதல்
- 7.4. 2017ஆம் ஆண்டளவில் தேசிய மட்டத்திலான நீரின வளர்ப்புக்கூடம் மற்றும் 1500 பேருக்கு இருக்கை வசதிகளைக் கொண்ட அதிநவீன கேட்போர் கூடத்தை உள்ளிட்ட பல்லைக்கழகத்தின் சுற்றுப்புறத்தில் பல்லைக்கழக நரகமொன்றை அபிவிருத்திசெய்தல்
- 7.5. 2014ஆம் ஆண்டளவில் தேசிய மட்டத்திலான நூலக வளங்களின் சேர்க்கையை நிறுவுதல்

## பிரதான செயலாற்றுகை சுட்டிகள்

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
<b>1. கல்வி, ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளுக்கான புகுமுகத்தை விரிவாக்குதல்</b>						
1.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் உள்ளக பட்டதாரி மாணவர்களின் எண்ணிக்கையே 1860இல் இருந்து 2340வரை அதிகரித்தல்						1860இல்
ஆண்டொன்றுக்காக மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்	1860	1956	2052	2148	2244	2340
1.2 2016 ஆம் ஆண்டளவில் 05 புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஆரம்பித்தல்.						
அறிமுகஞ் செய்யப்படுகின்ற பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளின் எண்ணிக்கை	-	01	03	05		
1.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 22 புதிய தொலைக்கல்வி பாடநெறிகளையும் 01 தொடரறா பாடநெறியையும் அறிமுகஞ்செய்தல்..						
அறிமுகஞ் செய்யப்படுகின்ற தொலை/தொடரறா பாடநெறிகளின் எண்ணிக்கை	-	05	0	17	21	23
1.4 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பொதுக் கடன் மாற்றல் முறையியல்களை அமுலாக்குதல்						
ஒப்படைக்கக்கூடிய கடன் மாற்றல் எண்ணிக்கை	-	-	20	60	80	90
1.5 பட்டப்பின்படிப்பு பட்டதாரி மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதை வருடாந்தம் 5% ஆல் அதிகரித்தல்						
ஆண்டொன்றில் சேர்த்துக்கொள்ளப்படும் மாணவர்கள் எண்ணிக்கை	420	441	463	489	514	540
1.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிவாரி நிறுவனங்களுடன் 30 பங்காண்மை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை அறிமுகஞ் செய்தல்						
தாபிக்கப்படுகின்ற பங்காண்மைகளின் எண்ணிக்கை	-	05	15	20	25	30
1.7 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நலன்பெறுனர்கள் / சேவை பெறுனர்கள் மற்றும் பொதுச்சேவை வழங்கல் செயற்பாடுகளின் எண்ணிக்கையை 87,820 இல் இருந்து 200,000 வரை அதிகரித்தல் .						
நலன்பெறுனர்கள் / சேவை பெறுனர்கள் எண்ணிக்கை	87,820	110,256	132,696	155,128	177,564	200,000
1.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஆராய்ச்சிகளுக்கான கொள்திறன் மற்றும் வசதிகளை 50%ஆல் அதிகரித்தல்						
ஆண்டொன்றுக்காக பொருளடக்க அட்டவணை தயாரித்த சஞ்சிகைகளாக உள்ள வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	105	134	163	192	121	150
ஆண்டொன்றுக்காக சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சி மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	38	50	62	74	86	100
ஆண்டொன்றுக்கான ஆராய்ச்சி அளிப்புகளின் எண்ணிக்கை	50	55	60	65	70	75
1.9 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தில் "திறந்த புகுமுக விஞ்ஞானரீதியான துணைமைக் கொள்கையை" அமுலாக்குதல்						

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
இக்கொள்கையின் கீழ் இயக்கிய உயர்முடிவு உபகரணங்களின் எண்ணிக்கை	00	05	10	15	20	25
1.10 2016 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்நுட்பவியல் துறையில் பட்டங்களை வழங்கும்பொருட்டு புதிய பீடமொன்றைத் தொடங்குதல்						
புதிய பீடத்தை தொடங்குதல்	-	-	-	01		
<b>2. கல்வியில், ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளின் தரத்தை விருத்திசெய்தல்.</b>						
2.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் பதவியணியில் 65% கலாநிதிப் பட்டத்தையோ அல்லது இணையான தகைமைகளை உரித்தாக்கிக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்						
கலாநிதிப் பட்டத்தையோ அல்லது இணையான தகைமைகளைக் கொண்ட விரிவுரையாளர்களின் எண்ணிக்கை	195 (40%)	215	245	290	340	405 (5%)
2.2 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகப் பதவியணியில் 80% பட்டப்பின்படிப்புப் பட்டம்/ தொழில்வாண்மைத் தகைமைகளை பெற்றுக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்						
பட்டப்பின்படிப்புப் பட்டம்/தொழில்வாண்மைத் தகைமைகளைக்கொண்ட நிர்வாக உத்தியோகத்தர்களின் எண்ணிக்கை	14 (43%)	17	20	24	28	32 (80%)
2.3 2014 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பீடங்களிலும், நூலகத்திலும் மற்றும் நிர்வாக அலகுகளிலும் முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை செயற்படுத்தப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்						
முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையை செயற்படுத்துகின்ற பீடங்களின் எண்ணிக்கை	06	அனைத்து				
2.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து விரிவுரை மண்டபங்களையும் நவீன கற்பித்தல் வசதிகளை கொண்டதாக ஆக்குதல்						
நவீன கற்பித்தல் வசதிகளைக் கொண்ட விரிவுரை மண்டபங்களின் %	40%	60%	70%	80%	90%	100%
2.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காகவும் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு/ பிற ஏற்புடைய ஏற்றங்கீகார நிறுவனங்களால் தாபிக்கப்பட்டுள்ள பாடஅளவீட்டு புள்ளிகளை அடைதல்.						
பாட அளவீட்டுப் புள்ளிகளைக்கொண்ட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	05	06	07	08	09	All
2.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் விஞ்ஞானமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்காக சர்வதேச ஏற்றங்கீகாரிப்பினை பெற்றுக்கொள்ளல் (வாஷிங்டன் உடன்பாடு)						
வாஷிங்டன் உடன்பாட்டு ஏற்றங்கீகாரிப்பினை பெற்றுக்கொள்ள மேற்கொண்ட நடவடிக்கைகள்	ஆரம்பகட்ட நடவடிக்கைகள்	உடன்பாட்டுக்கு தயாராதல்	உள்ளக மதிப்பீடு	விண்ணப்பித்தல்	மதிப்பீடு செய்தல்	ஏற்றங்கீகாரிப்பு
2.7 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அதிநவீன உபகரணங்களைக்கொண்ட “ 5 மையப்படுத்தப்பட்ட துணைமை ஆய்வுகூடங்களை நிறுவுதல் “						
‘மையப்படுத்தப்பட்ட துணைமை விஞ்ஞான ஆய்வுகூடங்களின் எண்ணிக்கை”	00	01	02	03	04	05

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
2.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மருத்துவ பீடத்தில் தற்போது நிலவுகின்ற திறன்கள் ஆய்வுகூடத்தை அதிநவீன உபகரணங்களைக் கொண்டதாக தரமுயர்த்துதல்.						
கிடைத்த உபகரணங்களின் எண்ணிக்கை	16	17	19	21	23	25
2.9 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகத்தில் உள்ள நூல்களின் தொகுப்பினை 30% ஆல் அதிகரித்தல்						
நூலகத்தில் உள்ள நூல்களின் எண்ணிக்கை	163877	172890	181922	190944	201245	213040
2.10 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகப் பாவனையை இருமடங்காக்குதல்						
நாளொன்றில் நூலகத்தைப் பாவிக்கும் சராசரி எண்ணிக்கை	1090	1308	1526	1744	1962	2180
2.11 2015 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணிக்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வசதிகளுக்கான அணுகலை வழங்குதல்.						
நிலவுகின்ற தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வசதிகள் (மாணவர்களுக்காக உள்ள கணினிகளின் எண்ணிக்கை)	694	750	800	900	1000	1200
2.12 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மாணவர்களில் 50% ஆங்கிலத் தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் ஆங்கில மொழிப் பல்கலைக்கழக பரீட்சை (UTEL) மட்டத்தை அடைவதையும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழக பரீட்சையில் சித்தியடைவதையும் உறுதிப்படுத்துதல்.						
ஆங்கில மொழிப் பல்கலைக்கழக பரீட்சை மட்டம் 5 இல் சித்தியடைகின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	785	1200	1600	2400	3000	4000
தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழக பரீட்சையில் சித்தியடைகின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	1041	1250	1600	2400	3000	4000
2.13 2018 ஆம் ஆண்டளவில் புறப்பாடவிதான மற்றும் இணைப்பாடவிதான செயற்பாடுகளுக்கான வசதியை 50%ஆல் அதிகரித்தல்						
செயற்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	103	120	150	170	190	210
<b>3. கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளின் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல்</b>						
3.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பட்டம் பெற்ற 6 மாதங்களுக்குள் ஒட்டுமொத்த தொழில்புரிநிலையை 85% வரை உயர்த்தும் பொருட்டு அனைத்துப் பட்டப் பாடநெறிகளினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.						
விவசாயப் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	65	70	75	80	85	90
பொறியியல் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	90	91	92	93	94	95
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை %	80	82	84	86	88	90
மானுடவியல் மற்றும் சமூகவியல் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை %	29	7	5	3	1	0
முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப்பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	70	74	78	82	86	0

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018	
இணைச்சுகாதார பட்டதாரிகளின் தொழில்புரி நிலை%	தெரியாது	60	65	70	80	90	
விஞ்ஞானப் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரி நிலை%	80	82	84	86	88	90	
3.2 ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதலும் 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்புரிநிலையை 60% வரை அதிகரிக்கும்பொருட்டு அனைத்துவிதமான தொலை மற்றும் தொடரறா பட்டப் பாடநெறிகளினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.							
வெளிவாரிப் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	தெரியாது	35	40	45	50	60	
3.3 2015 ஆம் ஆண்டளவில் இலங்கை தகைமைகள் சட்டகத்திற்கு ஒத்துவரத்தக்கவகையில் பட்டப்படிப்பல்லாத அனைத்துக் கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.							
மறுசீரமைத்த கற்கை எண்ணிக்கை	பட்டப்படிப்பல்லாத நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின்	07	11	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்
3.4 2016 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் கைத்தொழில்பயிற்சி / செய்முறைப் பயிற்சியை அறிமுகஞ்செய்தல்							
கைத்தொழில்பயிற்சி / செய்முறைப் பயிற்சியைக்கொண்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை		07	08	09	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்
3.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற ஆராய்ச்சிகளில் 50% தேசிய / பிராந்திய அவசியப்பாடுகளுக்காக மேற்கொள்ளப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்							
தேசிய / பிராந்திய அவசியப்பாடுகளுக்காக மேற்கொள்ளப்படுகின்ற ஆராய்ச்சிகளின் %		25	30	35	40	45	50
3.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காகவும் பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கல்வி முறையியல்களை அறிமுகஞ்செய்தல்.							
பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட முறையியல்களை பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	கல்வி பாவிக்கின்ற	01	01	02	04	06	08
3.7 2015 ஆம் ஆண்டளவில் ஒவ்வொரு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காகவும் பட்டதாரி இயற்பண்பினை வரைவிலக்கணம்செய்தல்							
வரைவிலக்கணம் இயற்பண்பினைக்கொண்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	செய்யப்பட்ட	00	01	03	05	07	08
<b>4. ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம், சமயம் மற்றும் மாற்றுத்திறனாளிகள் தொடர்பில் நீதியையும் நியாயத்தையும் உறுதிப்படுத்துதல்</b>							
4.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தற்போது காணப்படுகின்ற கட்டடங்களின் 30 % மாற்றுத்திறனாளிகளின் தேவைப்பாடுகளை ஈடேற்றுவதற்கான அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்							
மாற்றுத்திறனாளிகளுக்காக உட்கட்டமைப்பு வசதிகளைக்கொண்ட நிகழ்கால கட்டடங்களின் %		00	05	10	15	20	30



பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
4.2 மாற்றுத்திறனாளிகளுக்காக அனைத்துப் புதிய கட்டடங்களிலும் பிரவேசித்தல் மற்றும் அடிப்படை வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்.						
மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான அடிப்படை வசதிகைக்கொண்ட புதிய கட்டடங்களின் எண்ணிக்கை	00	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்
4.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மாற்றுத்திறன்கொண்ட 15 மாணவர்களுக்கான கற்றல் வசதிகளை விருத்திசெய்தல்.						
பல்கலைக்கழகத்தில் சேர்ந்த மாற்றுத்திறன்கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	04	06	08	10	12	15
4.4 தீவிரமான பொருளாதார / சமூக அவசியப்பாடுகளைக்கொண்ட மாணவர்களுக்காக 2017 ஆம் ஆண்டளவில் நிதிசார் / சமூக உதவிகளை வழங்குதல்						
நிதியுதவிகளைப் பெறுகின்ற வறிய மாணவர் எண்ணிக்கையின் %	30	40	60	80	90	100
4.5 அனைத்துவிதமான இனத்துவ - சமய சமுதாயங்களுக்கு 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஒற்றுமையாக கல்விச் செயற்பாடுகளில் ஈடுபட சாதகமான சுற்றாடலை உறுதிப்படுத்துதல்						
பல்வேறு இனத்துவ, சமயக் குழுக்களின் மனநிறைவின் சதவீதம்	60%	100%				
ஒரு வருடத்திற்குள் நடத்தப்படுகின்ற பல்கலாசார வைபவங்களின் எண்ணிக்கை	04	06	08	10	12	12
4.6 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம் மற்றும் சமய வேறுபாடு கருதப்படாமல் அனைத்துச் செயற்பாடுகளிலும் சமவாய்ப்பினை உறுதிப்படுத்துதல்						
கிடைத்த முறைப்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	05	00	00	00	00	00
மும்மொழிகளிலும் தயாரிக்கப்பட்ட பொதுவான ஆவணங்களின் எண்ணிக்கை	8	15	all	all	all	All
4.7 2014 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களிலும் சமூக ஒத்திசைவு பற்றிய பாடநெறிகளை அறிமுகஞ்செய்தல்						
சமூக ஒத்திசைவு கொண்ட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	00	08	08	08	08	08
4.8 2014 ஆம் ஆண்டளவில் தமிழில் மொழி தராதரப்பத்திர பாடநெறிகளை வழங்கும்பொருட்டு தமிழ்மொழி கற்பித்தல் கூறு ஒன்றினை நிறுவுதல்						
தமிழ் மொழி தராதரப் பத்திர பாடநெறிகளை பயில்கின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	900	2000	3000	4000	5000	All
<b>5. வளங்களை பயனுறுதிமிக்கதாகவும் வினைத்திறனுடனும் முகாமைசெய்வதன் ஊடாக நல்லாட்சியை மேம்படுத்துதல்</b>						
5.1 நிர்வாகத்தின்போதும் நிதிசார் அலுவல்களின்போதும் பயனுறுதியும் வினைத்திறனும்கொண்ட முகாமைத்துவத்தையும் நல்லாட்சியையும் பேணிவருதல்						
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் ஆண்டறிகக்கையின் ஐயவினாக்கள்	26	20	10	05	00	00
நிர்வாகத்திற்கு எதிரான முறைப்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	02	00	00	00	00	00
ISO சான்றுப்படுத்துதல் / உற்பத்தித்திறன் விருதுகள்	-	-	Yes	Yes	Yes	Yes



பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
5.2 2014 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசாரா பதவியணிக்காக செயலாற்றுகையை அடிப்படையாகக்கொண்ட ஊக்குவிப்புப்படி திட்டமொன்றை அறிமுகஞ்செய்தல்						
செயலாற்றுகை ஊக்குவிப்புப்படியைப் பெறுகின்ற கல்விசாரா பதவியணியின் எண்ணிக்கை	00	20	30	40	50	60
5.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா பதவியணியின் பதவிவெற்றிடங்களின் மட்டத்தை 5% வீதத்தைப் பார்க்கிலும் குறைத்தல்						
வெற்றிடம் நிலவுகின்ற கல்விசார் பதவியணி பதவி வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை	140	120	98	78	54	32
பதவி வெற்றிடங்கள் நிலவுகின்ற கல்விசாரா பதவியணியைச் சேர்ந்த பதவிகளின் எண்ணிக்கை	89	70	60	50	40	35
5.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகத்தின் செயல்விளைவு மற்றும் வினைத்திறனை விருத்திசெய்யும்பொருட்டு தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பபாவணையை 80% வரை அதிகரித்தல்						
நிர்வாகத்தின்போது தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பாவணையின் %	10%	30%	40%	45%	50%	60%
5.5 பல்கலைக்கழக சமுதாயத்திற்காக மனக்குறைகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்ற செயற்பாங்கின் சிறந்த இயக்கத்தைப் பேணிவருதல்						
மனக்குறைகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுதல் பற்றிய ஊழியர் மனநிறைவின் வீதம்	40%	50%	60%	70%	80%	90%
5.6 பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைக்கின்ற நிதியங்கள் சம்பந்தமாக பயனுறுதியும் வினைத்திறனும் கொண்ட முகாமைத்துவத்தைப் பேணிவருதல்						
வருடாந்தம் கிடைக்கின்ற நிதியங்கள் பாவணையின் %		100%	100%	100%	100%	100%
5.7 பல்கலைக்கழக சமுதாயத்திற்காக மதியுரை மற்றும் நலன்புரி சேவைகளின் சிறப்பான செயற்பாட்டினை பேணிவருதல்.						
வதிவிட வசதிகளைப் பெறுகின்ற மாணவர்களின் %	40%	50%	60%	65%	70%	75%
மதியுரை நிலையங்களுக்கு வருகைதருகின்ற மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை	42	100	150	200	250	300
5.8 2016 ஆம் ஆண்டளவில் பிரதான நிர்வாக அலுவலகத்தின் இடவசதியை 2000 சதுர மீற்றர்களால் அதிகரித்தல்						
புதிய நிர்வாகக் கட்டடம்	திட்டமிடல்	அங்கீகாரம்	நிர்மாணித்தல்	கையளித்தல்		
5.9 2015 ஆம் ஆண்டளவில் 30 விவாகமாகாதோர் உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் விவாகமானோருக்கான 20 உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் வழங்குவதன் மூலமாக பல்கலைக்கழக பதவியணிக்கான விடுதி வசதிகளை அதிகரித்தல்						
விவாகமாகாதோருக்கான புதிய உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளின் எண்ணிக்கை	00	30				
விவாகமானோருக்கான புதிய உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளின் எண்ணிக்கை	00	08	12			
5.10 2016 ஆம் ஆண்டளவில் மேலும் 1600 மாணவர்களுக்காக மாணவர் விடுதி வசதிகளை அதிகரித்தல்						

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018	
புதிய விடுதி வசதிகளை பெறுகின்ற மாணவர்கள் எண்ணிக்கை	00	00	800	1600			
5.11 ஆட்சேர்ப்பின்போது, தீர்மானம் மேற்கொள்ளும்போது மற்றும் வள ஒதுக்கீட்டின்போது வெளிப்படைத்தன்மையையும் பொறுப்புக்கூறலையும் பேணிவருதல்							
வருடமொன்றில்	சபை/செனேற் சபை பீடச்சபை	11	11	11	11	11	
நடத்தப்படுகின்ற	நிதிக் குழு	06	06	06	06	06	
நியதிச்சட்டமு	கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு	04	04	04	04	04	
றையான/ஒழுங்குறுத்தல்	விடுமுறை மற்றும் விருதுகள் குழு / கேள்விச் சபை	11	11	11	11	11	
கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை	முகாமைத்துவச் சபை (தொலைக்கல்வி மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு)	06	06	06	06	06	
5.12 2014 ஆம் ஆண்டளவில் உண்மையானதும் நியாயமானதுமான கணக்காய்வு அபிப்பிராயமொன்றைப் பேணிவருதல்							
	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அபிப்பிராயம் (உண்மையானதும் நியாயமானதுமான)	-	ஆம்	ஆம்	ஆம்	ஆம்	
<b>6. TIMES உயர்கல்வி மற்றும் QS தரப்படுத்தல் பட்டியலில் முதலாவது 2000 வரை பல்கலைக்கழகத்தை தரமுயர்த்துதல்</b>							
6.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் கலாசார நிறுவனங்களுடன் புதிய 14 இணைப்பு வேலைத்திட்டங்களை நிறுவுதல்							
	நிறுவப்பட்ட இணைப்பு வேலைத்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	28	30	32	34	39	43
6.2 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வருடமொன்றுக்காக 60 வெளிநாட்டு பட்டதாரி மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்							
	வருடமொன்றில் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற வெளிநாட்டு மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	03	05	15	30	45	60
6.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பட்டப்பின்படிப்பு பீடத்திற்கு 15 வெளிநாட்டு பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்							
	வருடமொன்றில் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற வெளிநாட்டு பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர் எண்ணிக்கை	00	10	12	13	14	15
6.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு 16 வெளிநாட்டுக் கற்கைக்கான புலமைப்பரிசில்களை கையளித்தல்							
	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்காக வருடமொன்றுக்கு இணைக்கப்படுகின்ற வெளிநாட்டுக் கல்விமாண்கள்/ புலமைசாலிகளின் எண்ணிக்கை	22	25	28	32	35	38
6.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாடுகளில் அறிக்கைகளை சமர்ப்பிப்பதற்கான பிரயாணச் செலவுகளை அளிப்புச் செய்வதற்கான நிதிசார் ஏற்பாடுகளை அதிகரித்தல் மற்றும் தீவிர தாக்கங்களுக்கான பொருளடக்க அட்டவணை தயாரிக்கப்பட்ட பருவ வெளியிடுகளில் கட்டுரைகளை பிரசுரிப்பதற்காக 8 மில்லியன் ரூபாவில் இருந்து 12 மில்லியன் ரூபா வரை பக்கக் கட்டணங்களை செலுத்துதல்.							

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாடுகளில் அறிக்கைகளை சமர்ப்பிப்பதற்கான பிரயாணச் செலவுகளை அளிப்புச் செய்வதற்கான நிதியேற்பாட்டின் அளவினை தீவிர தாக்கங்களுக்கான பொருளடக்க அட்டவணை தயாரித்த பருவ வெளியீடுகளில் கட்டுரைகளை பிரசுரிப்பதற்காக பக்க கட்டணங்களை செலுத்துதல் (மில்லியன் ரூபா)	08	08	09	10	11	12
6.6 ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல் வணிகமயமாக்கலுக்காக வசதிகளை வழங்குவதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டளவில் வருடமொன்றுக்கு 2 மில்லியன் ரூபா நிதியமொன்றை நிறுவுதல் (ஆக்கஉரிமைப் பத்திரக் கியத்தையும் உள்ளிட்டதாக)						
ஆராய்ச்சி வணிகமயமாக்கலுக்கான நிதியம் (மில்லியன் ரூபா)	00	02	02	02	02	02
6.7 ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி பற்றிய அரசு - தனியார் பங்காண்மை மற்றும் ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல் வணிகமயமாக்கல் மூலமாக 2018 ஆம் ஆண்டளவில் புத்துருவாக்கம், புத்தாக்கங்கள் மற்றும் மதியுரைகள் மூலமாக 35 கைத்தொழில்களுக்கு உதவுதல்						
கைத்தொழில்களுடன் நிறுவப்பட்ட அரசு - தனியார் பங்காண்மைகளின் எண்ணிக்கை	13	18	23	27	30	35
6.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 6 இணையத்தள பருவ சஞ்சிகைகளை பிரசுரித்தல்						
பிரசுரித்த இணையத்தள பருவ சஞ்சிகைகளின் எண்ணிக்கை	04	4	05	05	05	06
<b>7. பல்கலைக்கழகத்தின் உன்னதநிலையை மேம்படுத்துதல்</b>						
7.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தை உன்னதநிலையுறச் செய்யும்பொருட்டு நன்னீர் மற்றும் சமுத்திரவியல் சார்ந்த புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் நிலவுகின்ற பட்டப் பாடநெறிகளுக்காக புதிய பாடநெறிகளையும் அறிமுகஞ்செய்தல்						
புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	-	-	01	03	04	06
நிலவுகின்ற பட்டப் பாடநெறிகளுக்காக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகளின் எண்ணிக்கை	-	01	05	08	11	13
7.2 2014 ஆம் ஆண்டளவில் கரையோர வளங்கள் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் நிலையமொன்றை நிறுவுதல்						
கரையோர வளங்கள் நிலையம்		நிறுவப்பட்டுள்ளது				
7.3 2016 ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச கடல்சார் பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஐந்து ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடன் புதிய இணைப்புகளை நிறுவுதல்						
நிறுவப்பட்ட புதிய இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை	-	01	03	05	05	05
7.4 2017 ஆம் ஆண்டில் தேசிய மட்டத்திலான நீரினவளர்ப்புக் கூடம் மற்றும் 1500 பேருக்கு இருக்கை வசதிகளைக்கொண்ட அதிநவீன கேட்போர்கூடமொன்றை உள்ளிட்டதாக பல்கலைக்கழக சுற்றுப்புறத்தில் பல்கலைக்கழக நகரமொன்றை அபிவிருத்திசெய்தல்						
நீரினவளர்ப்புக் கூடம்	திட்டமிடல்	நிர்மாணித்தல்	நிர்மாணித்தல்	நிர்மாணித்தல்	யளித்தல்	

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
பல்கலைக்கழக நகரம்	திட்டமிடல்	நிர்மாணித்தல்	நிர்மாணித்தல்	யளித்தல்		
கேட்போர்கூடம்	திட்டமிடல்	நிர்மாணித்தல்	கையளித்தல்			
7.5 2014 ஆம் ஆண்டளவில் தேசிய மட்டத்திலான நூலக வளங்களின் சேர்க்கையை நிறுவுதல்						
தேசிய மட்டத்திலான நூலக வளங்களின் சேர்க்கை	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது				

## ஆளுகை அதிகாரத்துவம்

வேந்தர் – சங்கைக்குரிய ராஜகீய பண்டித பள்ளத்தர ஸ்ரீ சமனஜோதி தேரர்

### பல்கலைக்கழகத்தின் செனெற் சபை

உபவேந்தர்	- முதுநிலை பேராசிரியர் காமினீ சேனாநாயக்க
பிரதி உபவேந்தர்	- கலாநிதி எ.எம். என் அழகியவன்ன
பீடாதிபதிகள்	
பீடாதிபதி / விவசாயம்	- பேராசிரியர் கே.எஸ் வசந்த குமார்
பீடாதிபதி / பொறியியல்	- கலாநிதி பீ.சீ.டி. பெரேரா
பீடாதிபதி / கடற்றொழில், கடல்சார்	
விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல்	- கலாநிதி ஆர்.ஏ. மைத்திரிபால்
பீடாதிபதி / மானுடப் பண்பியல்	
மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் எஸ்.வாவ்வகே
பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி	- கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். குணவர்தன
பீடாதிபதி / மருத்துவம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் சரத் லேகம்வசம்
பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் பீ.ஏ. ஜயந்த
பீடாதிபதி / தொழில்நுட்பம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளிவ் ஜீ.டி. தர்மரத்ன
பீடாதிபதி / பட்டப்பின் கற்கைப்பீடம்	- பேராசிரியர் எல்.பீ. ஜயதிஸ்ஸ
நியமன உறுப்பினர்கள்	
	- சங்கைக்குரிய மாலிம்பட ஞானாலோக தேரர்
	- திரு. எஸ்.ஏ. அந்திராஹென்னதி
	- திரு. அசோக்க த சில்வா
	- கலாநிதி திலக் ரீ. ரணசிங்க
	- திரு. எச்.ஜீ. குணசோம
	- திருமதி. ஈ. ஏ.சீ. விதானகமாச்சி
	- பேராசிரியர் (திருமதி) அனோஜா பர்னாந்து
	- திரு. எம்.ஜீ.புஞ்சிஹேவா
	- திரு. அநுர திசாநாயக்க
	- பேராசிரியர் ஆர்.என். பத்திரண
	- திரு. ஆர். சீ த சொய்ஸா
	- திரு. ரீ. எம். நிமல் த சில்லா
செனெற் நியமத்தர்கள்	- பேராசிரியர் (திருமதி) என்.ஜே. த எஸ். அமரசிங்க
	- பேராசிரியர் சமன் அபேசிங்க
பதிவாளர் (பதவிவழி செயலாளர்)	- திருமதி பீ.எஸ். களுகம

## பல்கலைக்கழக செனேற் சபை

உபவேந்தர்	- முதுநிலை பேராசிரியர் காமினீ சேனாநாயக்க
பிரதி உபவேந்தர்	- கலாநிதி எ.எம். என் அழகியவன்ன
பீடாதிபதிகள்	
பீடாதிபதி / விவசாயம்	- பேராசிரியர் கே.எஸ் வசந்த குமார
பீடாதிபதி / பொறியியல்	- கலாநிதி பீ.சீ.டி. பெரேரா
பீடாதிபதி / கடற்றொழில்கடல்சார் விஞ்ஞானம்	
மற்றும் தொழில்நுட்பம்	- கலாநிதி ஆர்.ஏ. மைத்திரிபால
பீடாதிபதி / மானுடப் பண்பியல் மற்றும்	
சமூக விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் எஸ்.வாவ்வகே
பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி	- கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். குணவர்தன
பீடாதிபதி / மருத்துவம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் சரத் லேகம்வசம்
பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் பீ.ஏ. ஜயந்த
பீடாதிபதி / தொழில்நுட்பம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளிவ் ஜீ.டி. தர்மரத்ன
பீடாதிபதி / பட்டப்பின் கற்கைகள்	- பேராசிரியர் எல்.பீ. ஜயதிஸ்ஸ
நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு ஆனந்த கருணாரத்ன
பதிவாளர்	- திருமதி பீ. எஸ் கருகம

### பிரிவுத்தலைவர்கள்

#### விவசாய பீடம்

விவசாய உயிரியல்	- கலாநிதி திருமதி என். தஹநாயக்க
விவசாயப் பொருளியல்	- திரு. ஏ.எல். சந்திக
விவசாயப் பொறியியல்	- திரு. எஸ். விஜேதுங்க
விலங்கு விஞ்ஞானம்	- கலாநிதி திருமதி என்.எம்.என்.கே. நாராயண
பயிரியல்	- பேராசிரியர் கே.கே.ஐ.யூ. அருண குமார
உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம்	- கலாநிதி. பீ.எல்.என். லக்ஷ்மன்
மண்ணியல்	- பேராசிரியர் திருமதி டி.ஏ.எல். லீலாமணீ

#### பொறியியல் பீடம்

தலைவர், சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல்	- கலாநிதி டி.எஸ்.வை. த சில்வா
தலைவர், மின் மற்றும் தகவல் பொறியியல்	- கலாநிதி எஸ்.எச்.கே.கே. குணவிக்ரம
தலைவர், பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல்	- கலாநிதி சுமித் பதுகே
தலைவர், பல்துறை அணுகுமுறை கற்கைகள்	- திரு. டபிள்யூ. ரீ.ஜீ. சமந்த

#### கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்

மீன்பிடி மற்றும் நீரின வளர்ப்பு	- திரு. கே.எச்.எம்.ஏ.தீபானந்த
நன்னீரியல் மற்றும் நீர் தொழில்நுட்பம்	- கலாநிதி (திருமதி) எச். பீ. அசாந்தி
சமுத்திரவியல் மற்றும் கடற்சரிதவியல்	- கலாநிதி பீ.என். ரணசிங்க

#### மானுடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்

பொருளியல்	- கலாநிதி பீ. எம் சுமணரத்ன
பொதுக் கொள்கை	- திரு ஈ.ஜீ. விஜேசிற்றி
புவியியல்	- திரு.ஜீ. செனரத்
வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல்	- கலாநிதி எம் வீ. சந்திரசிற்றி
பாளி மற்றும் பௌத்த கற்கைகள்	- கலாநிதி ஏ.எஸ் பண்டார

சிங்களம்  
சமூகவியல்  
ஆங்கிலம், மொழியியல் மற்றும் ஈஎல்ரீயூ

- பேராசிரியர் (திருமதி) தர்மா ராஜபக்சு  
- திரு. உபாலி பன்னிலகே  
- பேராசிரியர் ஈ.ஏ.ஜி. பொன்சேகா

#### முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம்

கணக்கியல் மற்றும் நிதி  
முகாமைத்துவம் மற்றும் தொழில்முயற்சியாண்மை  
சந்தைப்படுத்தல்

- கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன்  
- திரு. எம்.டிபிள்யூ.எஸ். சஞ்சீவ சில்வா  
- பேராசிரியர் பி.ஏ.பி.எஸ். குமார

#### மருத்துவ பீடம்

உடற்கூற்றியல்  
உயிர் – இரசாயனவியல்  
சமூக மருத்துவம்  
சட்ட (தடயவியல்) மருத்துவம்  
மருத்துவம்  
நுண்ணுயிரியல்  
பெண்ணோயியல் மற்றும் மகப்பேற்றியல்  
குழந்தைநல மருத்துவம்  
ஒட்டுண்ணியில்  
நோய் பகுப்பாய்வியல்  
மருந்தியல்  
உடலியல்  
மனநல மருத்துவம்  
அறுவை சிகிச்சையியல்  
மயக்க மருந்தியல்

- கலாநிதி .எம். பி. சமரவிக்ரம  
- கலாநிதி, எம்.பி. நாபாகொட  
- பேராசிரியர் எஸ்.கே.சி. விமலசுந்தர  
- கலாநிதி. கிலிபட் பெரரா  
- கலாநிதி திருமதி சி.கே. போதிநாயக்க  
- கலாநிதி.டப்ளிவ்.எம்.டி.ஜி.பி. விஜயரத்ன  
- கலாநிதி எம்.டி.சி.எஸ். குலரத்ன  
- கலாநிதி ஐ.வீ. தேவசிறி  
- கலாநிதி ரீ.சி. யஹத்துகொட  
- கலாநிதி (திருமதி) ரீ.ஜி. வியனகே  
- கலாநிதி (திருமதி) எஸ்.எஸ். ஜயசிங்க  
- கலாநிதி ஆர். எஸ். ஜே. லெனோரா  
- கலாநிதி கே.எம்.எஸ்.ஏ.கே. ஜயசேகர  
- கலாநிதி ஆர். டபிள்யூ. செனெவிரத்ன  
-

#### விஞ்ஞான பீடம்

தாவரவியல்  
இரசாயனவியல்  
கணினி விஞ்ஞானம்  
கணிதம்  
பௌதிகவியல்  
விலங்கியல்

- போசிரியர் எஸ். அபேசிங்க  
- பேராசிரியர் (திருமதி) வீ.பி. புலுகஹபிட்டிய  
- கலாநிதி ரீ.எஸ். இலேபெரும  
- கலாநிதி டபிள்யூ. ஏ.ஆர். த மெல்  
- கலாநிதி ஜி.டி.கே. மஹாநாம  
- பேராசிரியர் பி.எம்.சி.எஸ். த சில்வா

#### தொழில்நுட்பவியல் பீடம்

தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்  
உயிர் முறைமைத் தொழில்நுட்பம்  
பொறியியல் தொழில்நுட்பம்  
பலவினக் கற்கைகள் துறை

- திரு. எஸ்.ஏ.எஸ். லொரென்சுஹேவா  
- பேராசிரியர் ஈ.பி.எஸ் சந்தன  
- கலாநிதி கே. ஜி. எஸ்.எச். குணவர்தன  
- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளிவ் ஜி.டி. தர்மரத்ன

#### பேராசிரியர்கள்

பேராசிரியர் பயிரியல்  
பேராசிரியர் விவசாய உயிரியல்  
பேராசிரியர் விவசாய பொருளியல்  
பேராசிரியர் விலங்கு விஞ்ஞானம்  
பேராசிரியர் பயிரியல்  
பேராசிரியர் விவசாய பொறியியல்

- முதுநிலை பேராசிரியர் ரஞ்ஜித் சேனாரத்ன  
- முதுநிலை பேராசிரியர் றொஹான் ராஜபக்சு  
- முதுநிலை பேராசிரியர் மகிந்த விஜேரத்ன  
- முதுநிலை பேராசிரியர் (திருமதி) ஆர் ரீ. சேரசிங்க  
- முதுநிலை பேராசிரியர் டபிள்யூ. டபிள்யூ. டி.ஏ. குணவர்தன  
- பேராசிரியர்(திருமதி) சி.எம். நவரத்ன

பேராசிரியர் விவசாய பொறியியல்	- பேராசிரியர் பி.எல்.ஏ.ஜி. அல்விஸ்
பேராசிரியர் விவசாய பொறியியல்	- பேராசிரியர் ஜி.ஜே. ஜயசிங்க
பேராசிரியர் உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம் – பேராசிரியர் விஜித் எஸ். ஜயமான்ன	
பேராசிரியர் விவசாயப் பொருளியல்	- பேராசிரியர் மங்கள த சில்வா
பேராசிரியர் விவசாயப் பொருளியல்	- பேராசிரியர் எல். எம். அபேவிக்கிரம
பேராசிரியர் மண்ணியல்	- பேராசிரியர் எஸ்.டி. வன்னிஆரச்சி
பேராசிரியர் விலங்கு விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் என்.எஸ். பி.எம். அத்தபத்து
பேராசிரியர் மீன்பிடி உயிரியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் (செல்வி) பி. ஆர். ரீ. குமாரணதுங்க
பேராசிரியர் நன்னீரியல்	- பேராசிரியர் ரீ.பி.டி. கமகே
பேராசிரியர் சிங்களம்	- பேராசிரியர் ஜயந்த அமரசிங்க
பேராசிரியர் சிங்களம்	- பேராசிரியர் கே.ஜி. அமரசேகர
பேராசிரியர் புவியியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் பி.ஹேவகே
பேராசிரியர் பௌத்த கலாசாரம்	- சங்கைக்குரிய பேராசிரியர் மிதிகம சோரத்த
பேராசிரியர் சமூகவியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் எஸ். டபிள்யூ. அமரசிங்க
பேராசிரியர் பொருளியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் பி. விதானகே
மருத்துவம் பேராசிரியர்	- முதுநிலை பேராசிரியர் சுசிரித் மெண்டிஸ்
பேராசிரியர் குழந்தைநல மருத்துவம்	- பேராசிரியர் யூ.கே. ஜயந்த
பேராசிரியர் நோய் பகுப்பாய்வியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) எல்.கே.பி. முத்துவா
பேராசிரியர் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல்-	பேராசிரியர் முதுநிலை பேராசிரியர் ஐ.எம்.ஆர். குணவர்தன
பேராசிரியர் ஒட்டுண்ணியில்	- முதுநிலை பேராசிரியர் (திருமதி) எம்.வீ.வீரகுரிய
பேராசிரியர் குழந்தைநல மருத்துவம்	- பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன
பேராசிரியர் மருத்துவம்	- பேராசிரியர் திலக் வீரரத்தன
பேராசிரியர் மருத்துவம்	- பேராசிரியர் கே.டி. பத்திரண
பேராசிரியர் உடலமைப்பியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் பி.ஜி. நாணாயக்கார
பேராசிரியர் உடலமைப்பியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) இசுராணி இலேபெரும
பேராசிரியர் சமூக மருத்துவம்	- பேராசிரியர் பி.வீ. த. சில்வா
பேராசிரியர் சமூக மருத்துவம்	- பேராசிரியர் பிலோஷா பெரேரா
பேராசிரியர் மருந்தியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) எல்.எம். ஹெட்டிஹேவா
பேராசிரியர் உடலியல்	- பேராசிரியர் சம்பத் குணவர்தன
பேராசிரியர் உடலியல்	- பேராசிரியர் கே.டி. மகிந்த
பேராசிரியர் உயிர் இரசாயனவியல்	- பேராசிரியர் (செல்வி) கே.ஏ.பி.டபிள்யூ. ஜயதிலக
பேராசிரியர் மனநல மருத்துவம்	- பேராசிரியர்(திருமதி) ஜி.எச். சாந்தனீ
பேராசிரியர் இரசாயனவியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் (செல்வி) எச்எம்.கே.கே. பத்திரண
பேராசிரியர் பௌதிகவியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) கே.கே.ஏ.எஸ். யாப்பா
பேராசிரியர் விலங்கியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) என்.ஜே. த எஸ். அமரசிங்க
பேராசிரியர் கணிதம்	- பேராசிரியர் எல்.ஏ.எல்.டபிள்யூ. ஜயசேகர
பேராசிரியர் தாவரவியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) பி.டி. அபேசிங்க
பேராசிரியர் விலங்கியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) டபிள்யூ.ரீ.எஸ்.டி. பிரேமசந்திர
பேராசிரியர் விலங்கியல்	- பேராசிரியர்(திருமதி) சுனிதா குணவிக்கிரம



## பீடப் பிரதிநிதிகள்

விவசாயம்

- கலாநிதி (திருமதி) டி.எல்.சீ. குமாரி

பொன்சேகா

- கலாநிதி ஏ. மானவடு

பொறியியல்

- கலாநிதி ஜே.எம். ஆர். எஸ். அப்புஹாமி

- கலாநிதி ஜே.எஸ். வன்னிஆரச்சி

கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம் - கலாநிதி யூ.ஏ.டி. ஜயசிங்க

- கலாநிதி (திருமதி) கே.ஆர்.கமகே

மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம்

- கலாநிதி ஜி.டி.ஆர்.யூ. அபேரத்ன

- திரு.டி.பி.பி.ஜி. லியனகே

முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி

- கலாநிதி (திருமதி) எம்.பி.எப்.மபாசியா

- கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சி

விஞ்ஞானம்

- கலாநிதி ஜே.ஏ.பி. போதிக்க

- கலாநிதி. டபிள்யூ.ஏ.எச்.பி. குருகே

## பல்கலைக்கழக அதிகாரிகள்

உபவேந்தர்

- முதுநிலை பேராசிரியர் காமினி சேனாநாயக்க

பிரதி உபவேந்தர்

- கலாநிதி எ.எம். என் அழகியவன்ன

பீடாதிபதிகள்

பீடாதிபதி / விவசாயம்

- பேராசிரியர் கே.எஸ் வசந்த குமார

பீடாதிபதி / பொறியியல்

- கலாநிதி பி.சி.டி. பெரேரா

பீடாதிபதி / கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் தொழில்நுட்பம் - கலாநிதி ஆர்.ஏ. மைத்திரிபால

பீடாதிபதி / மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம் - பேராசிரியர் எஸ்.வாவ்வகே

பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி

- கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். குணவர்தன

பீடாதிபதி / மருத்துவம்

- முதுநிலை பேராசிரியர் சரத் லேகம்வசம்

பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்

- பேராசிரியர் பி.ஏ. ஜயந்த

பீடாதிபதி / தொழில்நுட்பம்

- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளில் ஜி.டி. தர்மரத்ன

பீடாதிபதி / பட்டப்பின்படிப்புக் கற்கைகள்

- பேராசிரியர் எல்.பி. ஜயதில்ஸ்

நூல்நிலைய அதிபர்

- திரு ஆனந்த கருணாரத்ன

பதிவாளர்

- திருமதி பி. எஸ் களுகம

பதில் பொருளாளர் (பிரதிப் பொருளாளர்)

- திரு.ஏ.எம்.ஏ. சிறிவர்தன

பிரதிப் பதிவாளர்/ சட்டம் மற்றும் ஆவணப்படுத்தல்

- திரு. ஜி.எல். எரந்த

பிரதிப் பதிவாளர்/ பரீட்சைகள்

- திருமதி. சி. செனெவிரத்ன

பிரதிப் பதிவாளர்/பொது நிர்வாகம்

- திருமதி பி.எம்.எஸ்.பி. யாப்பா

பிரதம பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்

- திரு. எச்.என். டயஸ்

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/விவசாய பீடம்

- திருமதி எஸ்.கே.கே. முதலிகே

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம் - திரு.பி.என். பியல் ரேணுக்க

வேலைகள் பொறியியலாளர் (சிவில்)

- திரு.எஸ். தியூனுகே

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/கல்விசார் தாபன

- திருமதி.எச்.ஜி. நிலந்தி தேவிகா

சிரேட்ட உதவிஉள்ளக கணக்காய்வாளர்

- திரு. ஓ.எல்.வி.பி. அநுர

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/ கல்விசாரா தாபன

- திருமதி. கே.ஜி.சி.ஏ. பண்டாரதிலக்க

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/நூலக சேவைகள்

- திருமதி ஜி.ஏ. ஜகத் ஹேமமாலீ

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/ நூலக சேவைகள்	- திரு. சி.பீ.கே. எதிரிசிங்க
சிரேட்ட உதவி பொருளாளர் / மருத்துவ பீடம்	- திருமதி ஏ. அநூஷா
சிரேட்ட உதவி பொருளாளர் / சம்பளம்	- திருமதி கே.வீ.ஆர். வித்யாரத்ன
பணிப்பாளர்/ உடற் கல்விக் கூறு	- திரு. பீ.என். வீரசிங்க
சிரேட்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	- திரு.எஸ்.டபிள்யூ. கொடிதுவக்கு
சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர் / பொது நிர்வாகம்	- திரு. பீ.எம். கே. சுபவீர
உதவிப் பதிவாளர்/ முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப்பீடம்	- திரு. கே. ஜீ. என். குமார
உதவிப் பதிவாளர் / மருத்துவ பீடம்	- திருமதி. வீ. ஹிரோஷனீ பியதாச
உதவிப் பொருளாளர்/ வழங்கல்	- திருமதி. பீ.எச். சிந்தா
உதவிப் பதிவாளர் / CINTA	- திருமதி. ரீ.இ.ஜீ. பத்திரண
வேலைத்தள பொறியிலாளர் / பொறியியல் பீடம்	- திரு. ஏ.ஜீ.கே.எம்.எஸ். சிறியந்த
உதவிப் பதிவாளர் / கடற்றொழில்,கடல்சார் விஞ்ஞான பீடம் –	திருமதி.இ.எம்.எச்.சி.தசநாயக்க
பதில் உதவிப் பதிவாளர் / விஞ்ஞான பீடம்	- திருமதி.இ.எம்.எச்.சி.தசநாயக்க
பதில் உதவிப் பதிவாளர் / பட்டப்பின்படிப்பு பீடம்	- திரு. எல். இசுறு கல்பகே
பதில் உதவிப் பதிவாளர் / தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு – டபிள்யூ. டபிள்யூ. அநூர	
உதவிப் பொருளாளர்/ கணக்குகள்	- செல்வி. வீ.ஜீ.எம். பிரியங்கிகா
உதவிப் பொருளாளர்/ பொறியியல் பீடம்	- திருமதி. ஏ.எஸ்.ஐ. பர்னாந்து
உதவிப் பொருளாளர்/ விவசாய பீடம்	- செல்வி எச்.பீ. ஹேவாரத்ன
விவசாயப்பண்ணை முகாமையாளர்/ விவசாய பீடம்	- திரு.யு.பீ.பெல்பாகொட கமகே
உதவிப் பதிவாளர் / பொறியியல் பீடம்	- திருமதி. ஜீ.எச்.சி.நதீஷானீ
உதவிப் பதிவாளர் / மாணவர் அலுவல்கள்	- செல்வி எம். ஐ. தில்ஹானி
உதவிப் பதிவாளர் / தொழில்நுட்பவியல் பீடம்	- செல்வி கே.இ.த எஸ் ஜயசேகர
உதவிப் பொருளாளர்/ கணக்குகள்	- திரு.இ.எல்.ஆர்.த சொய்சா
உதவிப் பொருளாளர்/ தொழில்நுட்பவியல் பீடம்	- திரு. ஆர் .சி. கெடிபெ ஆரச்சி

#### நூல்நிலையம்

சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு. என்.ஹெட்டிஆரச்சி
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு.யு.ஏ.லால்
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திருமதி தேஜா குருப்புஆரச்சி
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்/ விவசாய பீடம்	- திருமதி எஸ்.எல். கம்மன்பில
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்/ பொறியியல் பீடம்	- திரு.ஜே.ஜே. கருசிங்க ஆரச்சிகே
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்/ மருத்துவ பீடம்	- திரு. கே.ரீ.எஸ். புஷ்பகுமார
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு. கே.எச். ராமநாயக்க
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு.ஐ.இ.கே.எல். பர்னாந்து
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திருமதி. ஆர் ஏ.பீ.எஸ். செனெவிரத்ன உதவி
நூல்நிலைய அதிபர்	- செல்வி பீ.கே. ஜயசேகர
உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு. பீ.ஜீ.என். குமார

#### பிற சேவைகள்

பணிப்பாளர் / தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு	- திரு.ஏ.சி. கருணாரத்ன
பணிப்பாளர் / சர்வதேச அலுவல்கள் பற்றிய நிலையம்	- பேராசிரியர் திரு. திலக் பீ.இ. கமகே
பணிப்பாளர் / தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு	- பேராசிரியர் திரு. ஜயந்த அமரசிங்க
பணிப்பாளர் / பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையம்	- பேராசிரியர் திருமதி சீ.எம், நவரத்ன
பணிப்பாளர் / உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு	- பேராசிரியர் திரு. திலக் பீ.இ. கமகே
பல்கலைக்கழக ஒழுக்கக் கட்டுப்பாட்டாளர்	- சிரேட்ட பேராசிரியர் திரு. பியசிறி விதானகே

இணைப்பாளர் / கலாசார நிலையம்	- பேராசிரியர் திரு ஜயந்த அமரசிங்க
இணைப்பாளர் / நவீன மொழிகள் மற்றும் நாகரிக நிலையம்	- திரு. என்.ஏ.இ. ஜயசிங்க
பிரதான இணைப்பாளர் / இணைச் சுகாதாரவியல் பிரதானி, மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு	- சிரேட்ட பேராசிரியர் திரு சரத் லேகம்கே
பிரதானி, கரு மருத்துவக் கூறு	- கலாநிதி திரு. ஏ. ஜே.பீ.எம். ஜயவர்தன
பிரதானி, யானைக்கால் நோய் ஆராய்ச்சி, பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு	- கலாநிதி திரு. ஜி.ஏ.இ. சொய்சா
இணைப்பாளர் / MLS	- திரு. டபிள்யூ.வீஆர்.ரீ.இ. பண்டார
இணைப்பாளர் / மருந்தகம்	- கலாநிதி திருமதி எஸ். ஹெட்டிஹேவா
இணைப்பாளர் / கவனிப்புச் சேவைகள்	- கலாநிதி திரு. கே.ஜி. இமேந்திர
சிரேட்ட மாணவர் ஆலோசகர்	- பேராசிரியர் திரு. ஈ.பீ.எஸ். நந்தன
பல் சத்திரசிகிச்சை மருத்துவர்	- கலாநிதி திருமதி எஸ். அத்தபத்து

## பகுதி II - பதவியணித் தகவல்கள்

2016 திசெம்பர் 31 இல் ஒட்டுமொத்த பதவியணி

**பதவியணிப் பரம்பல் பற்றிய தகவல்கள்**

**1 அ - கல்விசார் பதவியணி**

பதவிகள்	விவ.		பொறி		க.க.வி .தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ.நு.		கூட்டுத் தொகை	
	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ
முதுநிலை பேராசிரியர்	1												1	1					2	1
பேராசிரியர்	5	2	5	5	2	1			4	3	2	2	12	5	5	2			35	20
உதவிப் பேராசிரியர்	1																		1	
மு. விரிவுரையாளர் தரம் I	4				2				11				9		6				32	
மு. விரிவுரையாளர் தரம் II	35		2		12				34		10		35		20				148	
விரிவுரையாளர்													12						12	
பயிலுனர் விரிவுரையாளர்	24		4		5				54		41		58		54				240	
மு.வி. II / பயி.விரி. I.		1	76	25					6	12	14	8	14	11	5	11	4		118	69
கைத்தொழில் இடஅமைவுசெய்தல் உத்தியோகத்தர்	1	1																	1	1
கிளிநிக்கல் உடலியல் விஞ்ஞானி													1						1	
மருத்துவ புள்ளிவிபரவியலாளர்													1	1					1	1
பதிவாளர்													10	10					10	10
ஆராய்ச்சி உதவியாளர்													1	1					1	1

அ.ப. - அங்கீகரித்தபதவியணி

நி.வெ. - நிரப்ப உள்ள வெற்றிடம்

1ஆ - நூல்நிலைய பதவியணி

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை	
	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ
நூல்நிலைய அதிபர்	1																					1
சி.உ. நூல்நிலைய அதிபர்																						
உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	9				1										1							11

1 இ - கல்விசாரா பதவியணி

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை		
	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	
விஞ்ஞான உதவியாளர்	1		3				2								3							9	
கணினி ஆலோசகர்											2	5	3				12	2				19	5
கணினி செய்நிரலர் மற்றும் முறைமைப் பகுப்பாய்வாளர்	3		1		1		1				1	1		1		2		1	1			12	1
உடற்கல்வி ஆலோசகர்	4				1	1																5	1
ஆங்கில ஆலோசகர்											9	7										9	7
சமூக வேலைகள் ஆலோசகர்															1							1	
உதவ வலையமைப்பு முகாமையாளர்					1												2	1				3	1
முறைமைப் பொறியியலாளர்			1																			1	
தொழில்சார் ஆலோசகர்	6	3																				6	3

அ.ப. - அங்கீகரித்தபதவியணி  
நி.வெ. - நிரப்ப உள்ள வெற்றிடம்

1 ஈ - நிர்வாகப் பதவியினர்

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை		
	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	
பதிவாளர்	1																					1	
பிரதிப் பதிவாளர்	2																					2	
பொருளாளர்	1	1																				1	1
பிரதிப் பொருளாளர்	1																					1	
சி.உ. பதிவாளர்	5	3							1													6	3
சி.உ. பதிவாளர் (சட்டம் மற்றும் ஆவணப்படுத்தல்)	1																					1	
சி.உ.பொருளாளர்	1																					1	
சி.உ. உள்ளகணக்காய்வாளர்	1																					1	
உதவிப் பதிவாளர்	5		1		1		1				1		1		1		1		1			13	
உ.பதிவாளர் (நூல்நிலைய சேவைகள் )	2																					2	
உ. பொருளாளர்	3		1		1									1					1			7	
உ.உள்ளகணக்காய்வாளர்	1																					1	
பிரதான மார்ஷல்	1	1																				1	1
து.வே.சி. அந்தரங்கச் செயலாளர்																							
பிரதான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்	1																					1	
பணிப்பாளர்/உடற்கல்வி	1																					1	
பணிப்பாளர் (ஒப்பந்தம்)																							
விவசாயப் பண்ணை முகாமையாளர்			1																			1	
காப்பாளர்	1		1																			2	
அந்தரங்க செயலாளர்	1	1																				1	1

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி .		க.க.வி .தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை	
	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ
வேலைகள் பொறியியலாளர்																						
வேலைகள் பொறியியலாளர் ( சிவில்)	3	2		1	1																4	3
வேலைத்தள பொறியிலாளர்					1																1	

### 1 உ - கல்விசாரா பதவியணி

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி .		க.க.வி .தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை	
	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ
தொழில் நுட்பத் தரங்கள்	18	5	14	2	20	3	6	2			2				47	5	25	6	6	6	138	29
எழுதுனர் மற்றும் இணையான தரங்கள்	149	15	12		33	2	3		2		21	1	10		49	2	8	2	9	9	296	31
சிறுதொழிலாளர் தரங்கள்	261	36	63	5	43	1	10		1		13		7		74	1	49	5	18	14	539	62

அ.ப. - அங்கீகரித்த பதவியணி  
நி.வெ. - நிரப்ப உள்ள வெற்றிடம்

### பதவியணி மாற்றங்கள்

2016 ஆம் ஆண்டில் இடம்பெற்ற மொத்த பதவியணி மாற்றங்களின் எண்ணிக்கை

மாற்றங்கள்	அங்கத்தவர் எண்ணிக்கை			
	கல்விசார்	கல்விசார் உதவி	நிர்வாகம்	கல்விசாரா
புதிய நியமனங்கள்	34	3	2	54
நிரந்தரமாக்குதல்	13	0		29
பதவியுயர்வுகள்	57	2		71
இடமாற்றங்கள்	0	0	2	6
சேவை நீடிப்புகள்	0	0	1	43
இளைப்பாறல்கள்	7	0		33
பதவி விலகல்	4	2	1	4
பதவியை விட்டுச் செல்லல்	0	0		
ஏழு வருட லீவு	27	ஏ/அ		ஏ/அ
கல்வி லீவு	13	1		

மாற்றங்கள்	அங்கத்தவர் எண்ணிக்கை			
	கல்விசார்	கல்விசார் உதவி	நிர்வாகம்	கல்விசாரா
கல்வி லீவு நீடிப்புகள்	50	1		
மாநாடுகள்/சம்மேளனங்கள்/பயிற்சி லீவு	147	ஏ/அ	ஏ/அ	ஏ/அ
இளைப்பாறல் லீவு	59	0		
சம்பளமற்ற லீவு *	1	0		
ஏழு வருட லீவுக்குப் பின்னர் மீள்வருகை	15	0		
விசேட லீவு	0	0		
சேவையிலிருந்து விடுவித்தல்	நிரந்தரமாக	1		
	தற்காலிகமாக	0		
இறப்பு	0	0	1	

\* - வெளிநாட்டு ஏ/அ-ஏற்படையதல்ல



## பகுதி III – மாணவர் தோற்றப்பாடுகள்

மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல் /விடுதி வசதிகள் /நிதி வசதிகள் /மாணவர் சங்கங்கள்/அமைப்புகள்

தொகுதி	பீடம்								இணைச் சுகாதார	கூட்டுத் தொகை	
	விவ.	பொறி.	க.க.வி. தொ.	மா.ப. மற்றும் ச.	முகா.	மருத்.	விஞ்.	தொ.நு.			
மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல் (புதிய சேர்த்துக் கொள்ளல்கள் )	208	225	34	482	321	163	319		71	1823	
கடந்த வருடத்துடன் ஒப்பிடுகையில் மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளும் சதவீதத்திலான அதிகரிப்பு	-2.35%	-1.75%	-8.10%	3.21%	4.56%	0.61%	24.60%		9.20%	5.01%	
மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை	830	1150	148	1684	1502	945	890		312	7461	
வழங்கிய விடுதி வசதிகள்	609	732	69	519	410	659	993		40	4031	
வழங்கிய நிதி உதவிகள்	மகாபொல	335	457	54	759	726	409	248		97	3085
	மாணவர்	148	28	35	778	250	5	270		36	1550
	உதவிதொகை										
மாணவர் சங்கங்களின் எண்ணிக்கை	1	1	1	1	1	1	1		1	8	
பாடங்கள் சார்ந்த மற்றும் பிற சங்கங்களின் எண்ணிக்கை	1	2		1	1		6			11	

**மாணவர் அலுவல்கள் தொடர்பான நியமனங்கள்**

பதவி	எண்ணிக்கை
ஒழுக்காற்று உத்தயோகத்தர்	1
பிரதி ஒழுக்காற்று உத்தயோகத்தர்	7
சிரேட்ட மாணவர் ஆலோசகர்	8
மாணவர் ஆலோசகர்	60
கல்விசார் பாதுகாவலர்	11
கல்வி உப பாதுகாவலர்	14

### பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா

23 வது பட்டமளிப்பு விழா மற்றும் நுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்கான வெளிவாரி பட்டமளிப்புக்கான 10 வது பட்டமளிப்பு விழா 2016 மே மாதம் 27, 28 மற்றும் 29 ஆந் திகதிகளில்

பல்கலைக்கழக உள்ளக விளையாட்டரங்கில் நடைபெற்றது. அங்கு கீழே காட்டப்பட்ட எண்ணிக்கையுடைய பட்டதாரிகளுக்கான பட்டமளிப்பு இடம்பெற்றது.

அளிப்புச்செய்த பட்டங்கள்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை
பட்டப்பின்படிப்பு பட்டதாரிகள்	
தத்துவக் கலாநிதி பட்டம்	04
தத்துவ முதுமாணி பட்டம்	14
விலங்கியல் முதுமாணி பட்டம்	01
உணவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞான முதுமாணி பட்டம்	02
பசுமைத் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞான முதுமாணி பட்டம்	01
பொருளியல் பற்றிய விஞ்ஞான முதுமாணி பட்டம்	34
கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான கலை முதுமாணி பட்டம்	38
பட்டதாரிகள்	
விவசாயவியல் பட்டம்	139
பொறியியல் பட்டம்	208
மருத்துவ மற்றும் சத்திரசிகிச்சை பட்டம்	137
தொழில் முகாமைத்துவ பட்டம்	298
கணினி விஞ்ஞான பட்டம் (சிறப்பு)	13
கணினி விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது)	20
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (சிறப்பு )	65
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது )	158
கலைமாணி பட்டம் (சிறப்பு )	284
கலைமாணி பட்டம் (பொது ) - வெளிவாரி	159
கலைமாணி பட்டம் (பொது ) - உள்வாரி	799
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய விஞ்ஞானமாணி பட்டம்	59
மருந்தியல் பட்டம்	09
கூட்டுத்தொகை	2442

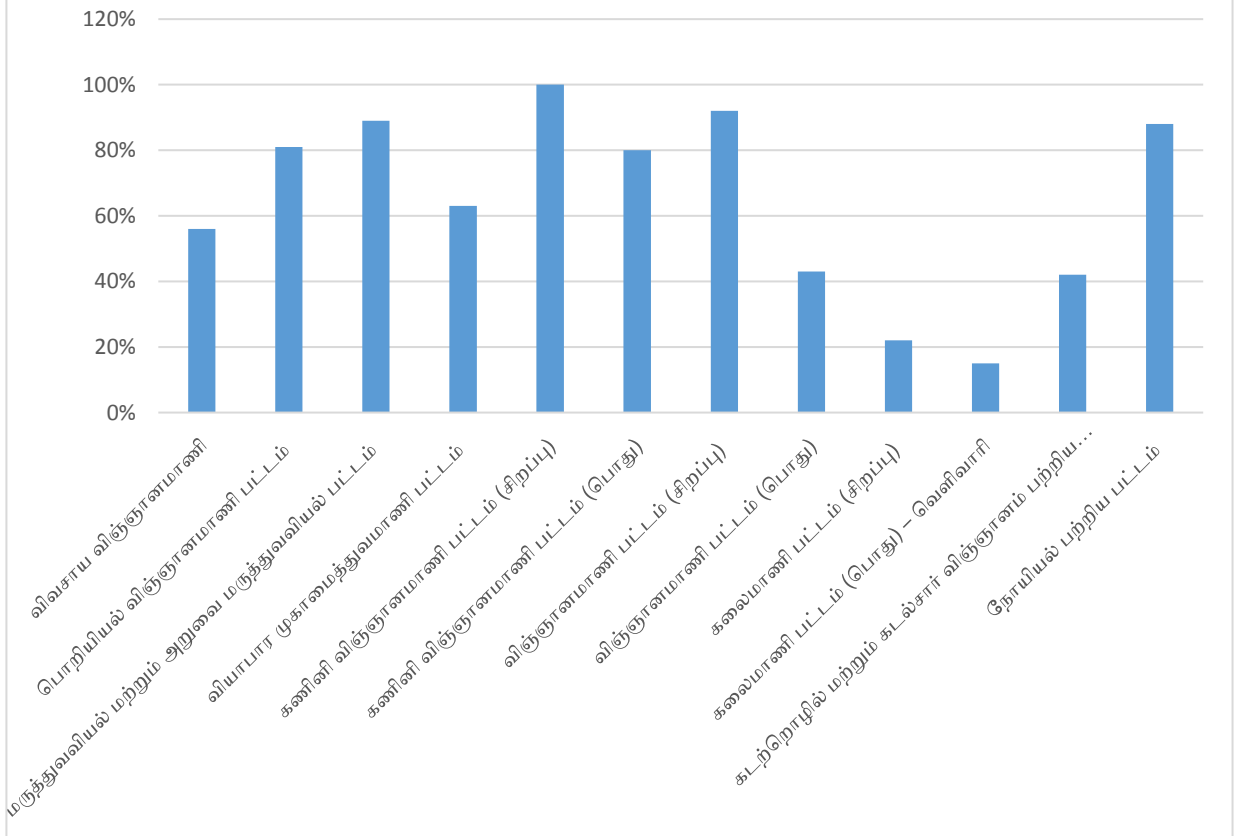
### பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கிணங்க தொழில்புரி நிலைமையின் தன்மை

2016 பட்டமளிப்பு விழா நடைபெற்ற வேளையில் பிரதிபலிப்புகளின் அடிப்படையில் பட்டதாரிகளிடம் வழங்கப்பட்ட பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலைமை வினாக்கொத்துக்கு அவர்கள் அளித்த தீர்மானிக்கப்பட்டது.

பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	வினாக்களுக்கு விடையளித்த பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	பட்டமளிப்பு விழா நடைபெறுகின்ற வேளையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ள பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	சதவீதம்
விவசாய விஞ்ஞானமாணி	139	133	74	56%
பொறியியல் விஞ்ஞானமாணி பட்டம்	208	192	155	81%
மருத்துவவியல் மற்றும் அறுவை மருத்துவவியல் பட்டம்	137	121	108	89%

பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	வினாக்களுக்கு விடையளித்த பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	பட்டமளிப்பு விழா நடைபெறுகின்ற வேளையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ள பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	சதவீதம்
வியாபார முகாமைத்துவமாணி பட்டம்	298	293	186	63%
கணினி விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	13	13	13	100%
கணினி விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது)	20	15	12	80%
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	65	63	58	92%
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது)	158	147	63	43%
கலைமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	284	279	62	22%
கலைமாணி பட்டம் (பொது) – வெளிவாரி	159	161	24	15%
கலைமாணி பட்டம் (பொது) – உள்ளக	799	-	-	-
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய விஞ்ஞானமாணி பட்டம்	59	59	25	42%
நோயியல் பற்றிய பட்டம்	09	8	7	88%

பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கிணங்க தொழில்புரிநிலை



## மகாபொல மற்றும் மாணவர் உதவிதொகை தவிர்ந்த ஏனைய புலமைப்பரிசில்கள்

### பொறியியல் பீடம்

அவுஸ்திரேலியாவின் இலங்கை  
பொறியிலாளர்கள் சங்கத்தின் ஊடாக  
ஆண்டொன்றுக்கு 400 அவுஸ்திரேலிய டொலர்  
வீதப்படியான இரண்டு புலமைப்பரிசில்களை  
பீடம் வழங்கியது.

சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் றுகுணு  
பழைய மாணவர் சங்கம் (RACEE)  
மாதமொன்றுக்கு ரூ. 2500.00 படியான மூன்று  
புலமைப் பரிசில்களுக்காக 10  
மாதகாலப்பகுதிக்காக அனுசரணை வழங்கியது.

சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் விஞ்ஞான கற்கை  
நிறுவனம் லங்வா (தனியார்) கம்பெனி ஊடாக  
மாதமொன்றுக்கு ரூ. 2500.00 படியான 10  
புலமைப் பரிசில்களுக்காக 10  
மாதகாலப்பகுதிக்கு வழங்க நடவடிக்கை  
மேற்கொண்டது.

அதற்கு மேலதிகமாக பொறியியல் பீட மாணவர்  
மன்றத்தினால் மாதமொன்றுக்கு ரூ. 1500.00  
வீதப்படியான 04 புலமைப்பரிசில்கள் 10 மாத  
காலப்பகுதிக்காக வழங்கப்பட்டன.

பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட  
ஏற்பாடுகள் மூலமாக மாதமொன்றுக்கு ரூ.  
2500.00 வீதப்படியான 10 மாதகாலப்பகுதிக்காக  
ஜயமிணி ஜயவீர புலமைப்பரிசில்கள் இரண்டு  
மாணவர்களுக்கு உரித்தானதோடு  
மாதமொன்றுக்கு ரூ. 500.00 வீதப்படியான  
என்சினா விக்கிரமசேகர புலமைப்பரிசில் 12  
மாதகாலப்பகுதிக்காக இரண்டு மாணவர்களுக்கு  
வழங்கப்பட்டது. மாதமொன்றுக்கு ரூ. 1000.00  
வீதப்படியான சந்திரபால வீரக்கோன்  
புலமைப்பரிசில் 12 மாதகாலப்பகுதிக்காக  
மாணவர் ஒருவருக்கு கிடைத்தது.

## பகுதி IV- பீட அறிக்கைகள்

### விவசாய பீடம்

#### பீடாதிபதியின் கூற்று / மீளாய்வு

உயர்வான கற்பித்தல்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சிகள் மூலமாக பெற்றுக்கொண்ட புதிய வெற்றிகளால் கட்டியெழுப்பப்பட்டும் சமுதாய சேவைகளில் வெற்றியடைந்தும் 2016 ஆம் ஆண்டில் பல்வேறு துறைகளில் நாங்கள் எதிர்நோக்கிய சவால்களை வென்றெடுத்து மிகவும் பலம்பொருந்தியவகையில் முன்னேறிச்செல்ல எம்மால் இயலுமாயிற்று. பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிதிட்டங்கள் மூன்றினதும் முதலாவது மாணவர் தொகுதி 2016 ஆம் ஆண்டில் பட்டம் பெற்றது. தாம் வகுப்பறையில் கற்றவற்றை ஒரு வருடத்திற்குள் யாதார்த்த உலகின் நிலைமைகளுக்கு பிரயோகிப்பதற்கான வாய்ப்புகளிலிருந்து மாணவர்கள் உரிய பயனைப் பெறுவதைக் கண்டு பெருமகிழ்ச்சி அடைந்தேன்.

இவ்வாண்டில் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி ஆகிய இரண்டு துறைகளிலும் விருதுகளை எமது பீட அங்கத்தவர்கள் வென்றெடுத்ததன் மூலமாக அவர்கள் எமது நற்பெயரை உயர்த்தி வைத்ததோடு எமது பிரயோக பாடவிதானத்தின் தரத்தை உயர்ந்த நிலைக்கு கொண்டுவந்தனர். விரிவான பாடவிதான மறுசீரமைப்பு நாங்கள் நடைமுறைப்படுத்திய ஒரு பிரதானமான கருத்திட்டமாக அமைந்தது. வித்தியாசமான வகையில் கற்பித்தல்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற நிகழ்கால மாணவர்களுக்கு மிகவும் நன்றாக கற்பிக்கவும் மாணவர்களை மையமாகக்கொண்ட கற்பித்தல்கள் மற்றும் பெறுபேறு அடிப்படையாகக்கொண்ட கல்வி அணுகுமுறையை மையமாகக் கொண்டதாவும் எமது கற்பித்தல் முறையியல்களை மாற்றியமைக்கவேண்டியதன் அவசியப்பாட்டினை உள்ளடக்கிய இந்த கருத்திட்டத்தின் பன்வகை காரணிகள் பல இருக்கின்றன.

புதிய தொழில்நுட்பவியலையும் மரபுரீதியான அறிவையும் ஒருங்கிணைத்து எமது மாணவர்களை எதிர்காலத்திற்காக மிகவும் சிறப்பாக தயார்செய்து விவசாயத்துறையில் துரித மாற்றத்திற்காக நாங்கள் எங்களை மாற்றியமைத்துக்கொள்ளல் வேண்டும்.

சமுதாயத்துடன் நெருக்கமான நிகழ்ச்சித்திட்டம், தேசிய மற்றும் சர்வதேச மட்டத்திலான கல்வி மகாநாடுகள், செயலமர்வுகள் போன்றவற்றை பீடம் தொடர்ச்சியாக ஏற்பாடு செய்ததோடு அதன் பெறுபேறாக பிராந்திய மற்றும் தேசிய மட்டத்திலான அபிவிருத்திப் பணிகள் மீது கணிசமான பங்களிப்பினை பெற்றுக்கொள்ள இயலுமாயிற்று.

மாணவர்களின் சுற்றுச்சூழலுக்கு உறுதுணையாக அமைந்து கேட்போர்கூடம், மாணவர் மற்றும் பதவியணி சிற்றுண்டிச்சாலைகளை அங்குரார்ப்பணம் செய்துவைத்து ஆண்டுக்குள் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் அபிவிருத்தியும் மேற்கொள்ளப்பட்டது. பீடத்திலிருந்து கிடைத்த ஒத்துழைப்பின்பேரில் நுகுணு பல்கலைக்கழகம் பீடங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகளில் இரண்டாமிடத்தைப் பெற்றமை போன்றே பலவெற்றிகளை விளையாட்டுத்துறையில் மாணவர்களால் பெற்றுக்கொள்ள இயலுமாயிற்று.

**பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்**

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
சமூக சேவைகள்	i. L3F கருத்திட்டம்	விவசாயக் குடும்பங்கள் <b>150</b>
	ii. மாபலான பிரதேசத்தில் பொலி பிளாஸ்டிக் கழிவுப்பொருட்களை சேகரிக்கும் நிகழ்ச்சித்திட்டம்	வினாக்கொத்து ஒன்றினைக் கொடுத்து அதன் பெறுபேறு மகாநாடொன்றில் வெளிப்படுத்தப்பட்டது.
	iii. பாற்பண்ணையாளர்களுக்கான கைத்தொழில் பற்றிய இரண்டு பயிற்சிகள்	சமூகம்
	iv. பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் சாதாரண பொதுமக்களுக்கான நான்கு விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சிகள்	சமூகம்
சுய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. தன்னியக்க மேற்கோள் முகாமைத்துவம்	CCPDHE பாடநெறியில் பங்குபற்றுனர்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	i. தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் தலைவர் (பதில்) உணவு மற்றும் விவசாயம் பற்றிய தே வி. மன்றத்தின் ( தலைவர்)	
	ii. க.பொ.த. (சா.த) விவசாய பாடவிதானத்தின் மறுசீரமைப்பும் பரீட்சைக் கடமைகளும்	க.பொ.த. (சா.த) மாணவர்கள்
	iii. வி.கொ.தே.பேரவையுடனான விவசாயக் கொள்கை வகுத்தல் செயற்பாடுகள்	
	iv. இலங்கையின் கனிப்பொருட்களுக்கான தேசிய கொள்கையை வகுப்பதற்கான குழுவுக்கான அங்கத்தவரொருவர்	தே.க.நி./ஆசிரியர்கள்
	v. ஆசிரியர் பயிற்சி : மண் சுகாதாரம்	தே.க.நி./ஆசிரியர்கள்
குழுக்கள் மற்றும் அதனோடு சம்பந்தப்பட்டுள்ள அங்கத்தவர்களின் எண்ணிக்கை	i. இலங்கை மண் சுகாதார சங்கம், நிறைவேற்றுக் குழு : அங்கத்தவர்கள் : <b>1</b>	
	ii. DCEU, விவசாய பீட கற்கை சபை: அங்கத்தவர்கள் : <b>1</b>	பல்கலைக்கழகம்
	iii. குழு CARP	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்கள் மற்றும் அளவு) - உள்நாட்டு - சர்வதேச	i. ப.மா.ஆ.குழுவின் தனிமொத்த கொடை 4.7 மில். ரூபா	
	ii. தே.வி.ம. 2.19 மில். ரூபா	
	iii. பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி கொடைகள் : ரூ 28,000	கூட்டுப்பசளை தயாரித்தல் பற்றிய இறுதியாண்டு மாணவர்களின் கருத்திட்டம்
	iv. தே.வி.ம. ஆராய்ச்சிக் கொடை	
	v. ASCENT- ஐரோப்பிய ஒன்றியம் (ஆராய்ச்சி அளிப்பு)	
விருதுகள்/ ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள் /விசேட அடைவுகள்	i. கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் இருவருக்கு சனாதிபதி விருது	
	ii. கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்களுக்காக தலைசிறந்த முதுநிலைக் கல்விமானுக்கான உபவேந்தர் விருது	பீடம்
	ii. 03 ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள்	பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்
நடத்திய செயலமர்வுகள் / மகாநாடுகள்/சம்மேளனங்கள் (உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)	i. ISAE 2016 (சர்வதேச)	
	ii. தாழ்நில மண் வகைகள் : கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்	புவியியல் மாணவர்கள்
	iii. கூட்டுப்பசளை உற்பத்தி (3 செயலமர்வுகள் )	சிறிய கமக்காரர்கள், தேயிலைச் செய்கையாளர்கள்
	iv. மாணவர்களுக்கான பிரயோகத் தொடர்கள்	க.பொ.த. (சா.த) மாணவர்கள்
	v. IAEA/CRP, NZAGGRC,NORHED	
சமுதாய நற்பணி செயற்பாடுகள்	i. ஆசிரியர் பயிற்சி	150
	ii. இளம் தொழிற்முயற்சியாண்மை பயிற்சி	50
	iii. வெளியாட்களின் மண் மாதிரி பகுப்பாய்வு	
	iv. உயர்தர பரீட்சையின் உயிர் முறைமை தொழில் நுட்பத்தின் இணை – நிர்வாகிகளாக பதவியணி அங்கத்தவரொருவர் பங்கேற்றமை	
நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	i. Ryukyu- நுகுணு இணைந்த நிகழ்ச்சித் திட்டம்	
	ii. Ibaraki- நுகுணு புரிந்துணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
	iii. விவசாய விஞ்ஞான பட்டப்படிப்பு நிறுவனம் , கோபே பல்கலைக்கழகம், ஜப்பான்.	

### வெளியீடுகள் மற்றும் அறிவுப் பரம்பல்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	23
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	30
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளின் முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள்	15
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	30
வாய்மொழித்தியான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	56
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	22
நூல்கள்	05
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	02
பிற சஞ்சிகைகளின் கல்விசார் கட்டுரைகள் ( சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	05
பதிப்புப் பணி	08



## பொறியியல் பீடம்

### பீடாதிபதியின் கூற்று/ மீளாய்வு

2013 ஆம் ஆண்டில் இருந்து பீடாதிபதியாக பணியாற்றுகின்ற கலாநிதி திரு. பீ.டி.சீ. பெரேராவின் தலைமையின்கீழ் 2016 ஆம் ஆண்டில் பொறியியல்பீடம் சிறப்பாக இயங்கியது.

பீடத்தின் இரண்டாவது வருடாந்த ஆராய்ச்சி மகாநாடு 2016 சனவரி 14 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. வருடந்தோறும் ஏற்பாடு செய்யப்படுகின்ற இந்த மகாநாட்டின் நோக்கமாக அமைந்தது யாதெனில் கல்விசார் பதவியணியின், மாணவர்களின் மற்றும் பல்வேறு அமைப்புகளின் முதன்மை ஆராய்ச்சியாளர்களின் பெறுபேறுகளை பகிர்ந்து கொள்வதாகும். “ சிவில் பொறியியலின் அண்மைக்கால முன்னேற்றப்பாதைகள்” பற்றிய மகாநாடு சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப் நிறுவனத்தினால் 5 வது தடவையாகவும் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. அது 2016 சனவரி 05 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது. “நிலைபெறுதகு அபிவிருத்திக்கான சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் நடைமுறைகளின் முன்னேற்றப்பாதைகள்” பற்றிய நான்காவது சர்வதேச மகாநாடு உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகளின் பங்கேற்புடன் 2016 மார்ச்சு 03 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது. நிலைபெறுதகு தன்மைக்கான தகவல் மற்றும் தன்னியக்கம் பற்றிய (IEEE) சர்வதேச மகாநாடு திசெம்பர் 16 தொடக்கம் 19 ஆந் திகதிவரை பீட வளவில் நடத்தப்பட்டது. பீடத்தில் நடத்தப்பட்ட மிகப்பெரிய சர்வதேச சம்மேளனம் இதுவாக அமைந்ததோடு அதன்போது 18 நாடுகளைச் சேர்ந்த பிரதிநிதிகள் தமது ஆய்வக் கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தனர்.

222 மாணவர்களைக்கொண்ட 17 வது மாணவர் அணி 2016 சனவரி 07 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டனர். அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2016 சனவி 11 ஆந்

திகதி ஆரம்பித்ததோடு அவர்களின் முதலாவது அரையாண்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் மார்ச்சு 28 ஆந் திகதி ஆரம்பித்தது. 219 மாணவர்களை உள்ளடக்கிய 18 வது மாணவர் அணி 2016 நவம்பர் 24 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்திற்காக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டது.

முந்திய வருடத்தில் கிடைத்த நிதியங்களைக்கொண்டு 100 அறைகளைக்கொண்ட விடுதிக் கட்டடமொன்று ( படிமுறை II) நிறைவுசெய்யப்பட்டதோடு 2016 ஒற்றோபர் 24 ஆந் திகதி அது திறந்து வைக்கப்பட்டது. அதன் பெறுபேறாக அவசியமான மாணவர்கள் அனைவருக்கும் விடுதி வசதிகளை வழங்க தற்போது பீடத்திற்கு இயலும். எட்டு இணைந்த வீடுகளைக்கொண்ட கல்விசார் பதவியணி உத்தியோகபூர்வ குடிமனைக் கட்டடங்கள் இரண்டினை நிர்மாணித்தல் மற்றும் பீடத்தில் தற்போது காணப்படுகின்ற உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளை பழுதுபார்க்கும் வேலைகள் இவ்வாண்டில் நிறைவுசெய்யப்பட்டன. அத்துடன் விஞ்ஞான ஆய்வுகூடங்களை விருத்திசெய்வதற்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து 200 மில்லியன் ரூபா விசேட கொடை பீடத்திற்கு கிடைத்தது.

தேசிய பயிலுனர் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகாரசபையின் உதவியுடன் பீடத்தில் பொறியியல் கற்கை நிலையம் 4 வது மற்றும் 6 வது ஆண்டுகளைச் சேர்ந்த பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக தீவின் பல்வேறு கைத்தொழிற்சாலைகளில் மூன்றுமாத கைத்தொழில் பயிற்சிக்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்றை நிறுவனத்தின் 15 வது மாணவர் அணிக்காக நிலஅளவை வேலைகள் முகாம் 2016 யூலை 25 ஆந் திகதி தொடக்கம்

ஓகத்து 06 ஆந் திகதி வரை வெல்லவாயவில் நடத்தப்படுவதற்கான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டன.

2016 தொடக்கம் 2020 வரையான காலப்பகுதிக்காக சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் சிறப்பு பட்டமளிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக இலங்கை பொறியியல் நிறுவனம் முழுமையான ஏற்றங்கீகாரம் அளித்துள்ளது. அதற்கிணங்க இந்த பட்டமளிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் வாஷிங்டன் உடன்பாட்டில் கைச்சாத்திட்டுள்ள அனைத்து நாடுகளாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றது. (நிகழ்காலத்தில் அந்நாடுகளின் எண்ணிக்கை 18 ஆகும்.)

பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் விஞ்ஞான சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக ஏற்றங்கீகார மதிப்பீடு மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அதன் பெறுபேறுகள் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன.

சமுத்திரவியல் மற்றும் கப்பற்றுறை பொறியியல் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பட்டத்திற்காக முன்மொழிவொன்று அங்கீகாரத்தின் பொருட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை 25 வீதத்தால் அதிகரிப்பதற்கான முன்மொழிவொன்றும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

பீடத்தின் பதவியணியின் வழிகாட்டலின் கீழ் பீடத்தின் மாணவர் சங்கம் புதுவருட விழா, கிரிக்கெற், பெட்மின்ரன் மற்றும் கரப்பந்தாட்ட போட்டித்தொடர்கள், இசை நிகழ்ச்சிகள், வருடாந்த பிரியாவிடை ஒன்றுகூடல் மற்றும் நத்தார் கீதமிசைத்தல் போன்ற பல்வேறு செயற்பாடுகள் 2016 ஆம் ஆண்டில் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டன. “தம்பறவில் 2016” பட்டதாரி மாணவர்கள் திறமைகள் கண்காட்சி 2016 செத்தெம்பர் 17 ஆந் திகதி மருத்துவபீட கேட்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது. 2016 பீடங்களுக்கிடையிலான பேச்சுப்போட்டி பொறியியல் பீடத்தினால் ஏற்பாடு

செய்யப்பட்டதோடு பீடக் கேட்போர்கூடத்தில் அது 2016 யூன் 22 ஆந் திகதி வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. 2016 கல்விசார் பதவியணியினர், கல்விசாரா பதவியினர், மாணவர்கள் மற்றும் பிரதேசவாசிகளின் பங்கேற்புடன் கட்டின புண்ணியகருமத்துடன் சம்பந்தப்பட்ட சமய நிகழ்ச்சியொன்று ஒற்றோபர் 26 மற்றும் 27 ஆந் திகதிகளில் நடத்தப்பட்டது.

XBOTIX 2016 றொபோ விஞ்ஞானப் போட்டி மின்சார மற்றும் மின்னியல் பொறியியல் நிறுவன மாணவர் கிளை, பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவனத்தின் நுகுணு கிளை மற்றும் பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் விஞ்ஞான சங்கத்தின் ஒத்துழைப்புடன் மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கழகத்தினால் ஏற்பாடுசெய்யப்பட்டது. 2016 ஒற்றோபர் 19 ஆந் திகதி பீடத்தில் நடைபெற்ற இந்தப் போட்டியில் பல்கலைக்கழக பட்டதாரி மாணவர்களும் பாடசாலை மாணவர்களும் பங்கேற்றனர். 2016 ஆம் ஆண்டின் ஒற்றோபர் மாதத்தில் பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த மாநாட்டு மண்டபத்தில் நடைபெற்ற “ரெக்னோ 2016” தேசிய பொறியியல் கண்காட்சியில் பீடம் பங்குபற்றியது. மேற்படி கண்காட்சியின்போது பீடத்தின் கண்காட்சிக் கூடம் பல்கலைக்கழக கருத்திட்டங்களைக்கொண்ட மிகச்சிறந்த கண்காட்சிக்கான வெள்ளி விருதினை வென்றெடுத்தது. கண்காட்சிக்கு சமாந்திரமாக பொறியியல் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக பல போட்டிகள் நடத்தப்பட்டன. மேற்படி போட்டிக்காக பீடத்தின் மாணவர்கள் முனைப்பாக பங்கேற்றதோடு CAD ஈகர் போட்டியில் (பொறிமுறை பொறியியல் மாணவர்களுக்கான) 1 வது மற்றும் 2 வது இடங்களையும் ஷ்பெகெற் பாலங்கள் போட்டியில் (சிவில் பொறியியல் மாணவர்களுக்காக) 1 வது மற்றும் 2 வது இடங்களையும் வென்றெடுத்தது. அதற்கு மேலதிகமாக சியாம் சிட்டி சீமெந்து (லங்கா) கம்பெனியால் சிவில் பொறியியல் மாணவர்களுக்காக ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட

கொங்கிரீட் கலவை திட்டமிடல் பற்றிய தேசிய போட்டியில் பீடம் முதலாமிடத்தை வென்றெடுத்தது.

இலங்கைக்கான இந்திய உயர்ஸ்தானிகர் அலுவலகத்தினால் அனுசரணை வழங்கப்பட்ட றுகுணு பல்கலைக்கழக பீடங்களுக்கிடையிலான இலக்கிய மற்றும் நடனப் போட்டி - 2016 இல்

பீடம் முனைப்பாக பங்கேற்றது. மரபுரிதியான நடனக் குழுப் போட்டியில் முதலாமிடத்தையும் ஒற்றையர் இலக்கிய (கவிதை - சிங்கள மொழிமூலம்) போட்டியில் மூன்றாமிடத்தையும் பீடம் வென்றெடுத்தது. அத்துடன் 2016 பீடங்களுக்கிடையிலான பேச்சுப் போட்டியில் ஆங்கில மொழி அணி முதலாமிடத்தைப் பெற்றது.

### பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பட்டதாரி மாணவர் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	சமுத்திரவியல் மற்றும் கப்பற்றுறை பொறியியல் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பொறியியலாளர் பட்டத்திற்கான முன்மொழிவு அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.	உயர்தர மாணவர்கள்
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் (பாடநெறி அலகுகள் )	<p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b> CE8252 - நீர்ப்பாசன மற்றும் நீர்ப்பிரிமேடு முகாமைத்துவம்</p> <p><b>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b> EE7205 - நோக்கங்களை மையமாக்கொண்ட போக்குகளும் கோட்பாடுகளும்</p> <p>பாடத்திட்டத்தை தயாரித்தல் - தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கான 3 மொடியுல்கள்</p> <p>EE8210 - டிஜிட்டல் தொடர்பாடல்</p> <p><b>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b> ME6114 - தொழில்நுட்ப சமர்ப்பணத் திறன்கள்</p> <p><b>பல்துறை அணுகுமுறைக் கற்கைப் பிரிவு</b> IS7101- பொறியியல் ஒழுக்கநெறிகள்</p>	<p>கற்கைகள் பிரிவின் இறுதியாண்டு பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>தொழில்நுட்ப பீடம் , றுகுணு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>பொ.உ.பொ. கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>பொ.உ.பொ. கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
சமூக சேவைகள்	சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
	<p><u>கலாநிதி சம்பிகா எல்லாவல</u> கா /அக்மீமன இஹலகொட பாடசாலைக்கான விரிவான செயற்பாட்டுத்திட்டம் – விரிவான திட்டம் கருத்திட்டமென்றவகையில் ஈடேற்றப்பட்டது.</p> <p><u>கலாநிதி சமிந்த துஷார</u> தென் மாகாண கமத்தொழில் அமைச்சுடனான ஒத்துழைப்புடன் நீர் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>நீரின் முக்கியத்துவம் பற்றி பாடசாலை மாணவர்களுக்கு விழிப்புணர்வூட்டுவதற்கான விரிவுரைகள் நடத்தப்பட்டன.</p> <p><b>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> கலேகான எஸ்.ஓ.எஸ் சிறுவர் கிராமத்தின் சாதாரணதர மாணவர்களின் கணித அறிவினை மேம்படுத்துவதற்கான செயலமர்வுகள்</p> <p>காலி றிசம்ன்ட் கல்லூரி மாணவர்களுக்கான மின்னியல் சுற்று பற்றிய பயிற்சி</p>	<p>நேரொத்த பாடசாலைகளின் கோரிக்கையின் பேரில் செயலமர்வுகள் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டன.</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>எஸ்.ஓ.எஸ். சிறுவர் கிராமத்தின் சாதாரண தர மாணவர்கள்</p> <p>றிசம்ன்ட் கல்லூரி மாணவர்கள்</p>
<p>பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான கூறுகள் /பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)</p>	<p><b>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> EE2202 – மின்னியல் பொறியியல் விஞ்ஞானத்தை அறிமுகஞ் செய்தல் EE3301 – ஒப்புமை இலத்திரனியல் EE4204 - மின்சார மற்றும் மின்னியல் அளவைகள் EE8213 – போடோன் உபகரணங்கள் EE7212 – ஆராய்ச்சிகளை அறிமுகஞ்செய்தல் EE3205 –சமிக்ளைகளும் முறைமைகளும் EE5305 – உணர்விகள், நுண்ணிடை இயக்கமானி மற்றும் அளவை நுட்ப முறைகள் EE6301 – தொடர்பாடல் முறைமைகள்</p>	<p>கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>EE7210 – தொடர்பாடல் வலையமைப்பாக்கல்</p> <p>EE4302 – டிஜிட்டல் எலெக்ட்ரோனிக் விஞ்ஞானம்</p> <p>EE6302 – கட்டுப்பாட்டு முறைமைகள் திட்டம்</p> <p><b>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b></p> <p>ME5311 – பொறிமுறை நுட்பத்தை அறிமுகஞ்செய்தல் (TE) பாடநெறி மீளத்தயாரிக்கப்பட்டு றொபோ விஞ்ஞானமாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>ME6312 – றொபோ விஞ்ஞானத்தை அறிமுகஞ் செய்தல், பாடநெறி மீளத்தயாரிக்கப்பட்டு றொபோ விஞ்ஞானமாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p>	<p>கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
<p>பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்</p>	<p>புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்களுக்காக ப.அ.நிலையத்தினால் நடத்தப்பட்ட CCPDHE நிகழ்ச்சியில் பங்குபற்றினர்.</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவினால் ICIAFS – 2016 சர்வதேச சம்மேளனம் நடத்தப்பட்டது.</p>	<p>புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள்</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு றுகுணு பல்கலைக்கழகம்.</p>
<p>தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு</p>	<p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b></p> <p>கலாநிதி சமிந்த துஷார, கலாநிதி எம். ரங்க ராசு மற்றும் கலாநிதி வலா பண்டார 2016 க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையின் பிரதான பரீட்சகராக பங்கேற்றனர்.</p> <p><b>பல்துறை அணுகுமுறைக் கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>கலாநிதி திரு. ஜே.எம்.ஆர்.எஸ். அப்புஹாமி 2016 க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையின் பிரதான பரீட்சகராக பங்கேற்றார்.</p>	<p>சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கலாநிதி திரு.ம.எம்.கே.என். செனெவிரத்ன 2016 க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையின் பிரதான பரீட்சகராக பங்கேற்றார்.</p>	
<p>சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு</p>	<p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b> கலாநிதி சமிந்த துஷார ஜப்பானின் டொயாமா புறொபெக்சரல் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் கனசவா பல்கலைக்கழகத்துடனான ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சி. இந்தியாவின் ரெஸ்பூர் பல்கலைக்கழகத்துடனான APN அளிப்புச்செய்த ஆராய்ச்சி.</p> <p><b>பல்துறை அணுகுமுறைக் கற்கைப் பிரிவு</b> கலாநிதி திரு. ஜே.எம்.ஆர்.எஸ். அப்புஹாமி IEEE சர்வதேச சம்மேளனத்தின் நிதி தவிசாளர்</p>	<p>சமூகம்</p>
<p>குழுக்கள் மற்றும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய உறுப்பினர்கள் எண்ணிக்கை</p>	<p>பொறியியல் பீட பேரவை அங்கத்தவர்கள் - 51 வீடமைப்பு உப குழு -7 விடுதிக் குழு - 23 சிறுநுண்டிச்சாலைக் குழு- 23 விருந்தினர் வீடமைப்பு முகாமைத்துவக் குழு - 7 ஆராய்ச்சிக் குழு -8 பொறியியல் கற்கைப் பேரவை- 19 த.தொ. தொ. முகாமைத்துவக் குழு -6 உள்ளக தரக்கட்டுப்பாட்டுக் குழு - 6 கட்டடங்கள் மற்றும் காணிகள் குழு- 7 கல்வித் தொடர் ஏற்பாட்டுக் குழு - 1 விளையாட்டுத்துறை ஆலோசனைக் குழு -2 பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் பசுமைக் கட்டடங்கள் குழு - 1 கலாசார நிலையம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம் -1</p>	<p>பீடத்தின் பதவியணியினர் அனைவரும் பட்டதாரி மாணவர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	பாடவிதான அபிவிருத்திக் குழு, பொறியியல் பீடம்- 9	
<p>கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்களும் அளவும் )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- உள்நாட்டு</li> <li>- சர்வதேச</li> </ul>	<p><b>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> ஆராய்ச்சிகளைப் பலப்படுத்துவதற்கான பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் விசேட கொடை: 2.09 மில்லியன் ரூபா - உள்நாட்டு</p> <p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b> <u>கலாநிதி கே.எஸ். வன்னிஆர்ச்சி</u> "Experimental investigation of flexural and shear behavior of rivet fastened Rectangular Hollow Flange Channel Beams with web openings" எனும் ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டத்திற்கான கொடை : 1.0 மில்லியன் ரூபா - உள்நாட்டு</p> <p><u>கலாநிதி எச்.பீ. சூரிய ஆர்ச்சி</u> ஹொல்சிம் ஆராய்ச்சிக் கொடை: வருடாந்த பங்களிப்பு ரூ. 600, 000/- - உள்நாட்டு</p>	கற்கைப் பிரிவு
<p>விருதுகள்/ ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள் /விசேட அடைவுகள்</p>	<p><b>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> ஆராய்ச்சி வெளியீடுகளுக்கான சனாதிபதி விருது ( கலாநிதி எச்.சீ.பீ. கருணாரத்ன)</p> <p><b>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> தகவல் மற்றும் தன்னியக்கமயமாக்கல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனம், 2016 திசெம்பர் 16 – 19 வரை பொறியியல் பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது.</p> <p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b> ரெக்னோ 2016 கண்காட்சிக்கு சமாந்திரமாக நடைபெற்ற ஸ்பெகெற் பாலங்கள் போட்டியில்</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p> <p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளையபயன்
	<p>கீழே காட்டப்பட்டுள்ள மாணவர்கள் இடங்களை வென்றெடுத்தனர்.</p> <p><u>சாம்பியன் “மயிட்டி றுகுணு” அணி</u>  நாமசிங்க எஸ்.கே.  பிரஷான் .ஜே.பீ. சீ.  விதானவசம். எல். ஆர்.  த சில்வா. டி.டி.எஸ். (EG/2013/2162)  லியனவக. பீ.எல்.வீ.  லியனஆரச்சி எல்.ஏ.ஏ.ரீ.</p> <p><u>முதலாவது இணைச் சாம்பியன் – “ஹவ்றா அணி”</u>  அஹமட் எம்.ஐ.எஸ்.  அம்சார் எம்.எச்.எம்.  பிராணவன் ஏ.  இல்ஹான் ஆர்.எம்.  கிரிதரன்.எம்.  விநோஜிகாந்த்</p> <p>பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான கொங்கிறீட் கலவை திட்டப் போட்டித்தொடர்  <u>முதலாம் இடம்</u>  சேனாரத்ன எச்.பீ.சீ.பீ.  பிரேமவர்தன ஈ.எம்.ரீ.பீ.  பண்டார எம்.எம்.டி.எஸ்.  பிரியதர்ஷன எச் எஸ்.  திருமதி சமரக்கோன் எஸ்.எம்.ரீ.எல்.</p> <p><b>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b>  ரெக்னோ 2016 கண்காட்சிக்கு சமாந்திரமாக நடைபெற்ற CAD Eager போட்டி  <u>முதலாம் இடம்</u></p> <p>அளுபொத்த ஆர்.பீ.ஜீ.ஆர்.எஸ்  த சில்வா பீ. எம்.  <u>இரண்டாம் இடம்</u>  தாஜிவன் எஸ்.  கருணாதிலக வை.சீ.எம். மற்றும்  பண்டார ஐ.கே.ரீ.டி.</p> <p>2015/2016 பட்டதாரி மாணவர்களுக்கான கைத்தொழில் பயிற்சிக்காக மிகார ரத்னதுங்க நம்பிக்கைப் பொறுப்பின் விருது. இந்த விருது இலங்கை</p>	



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பொறியியலாளர் நிறுவகத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்படுகின்றது.</p> <p>திரு. ஜே.எம்.எம்.யூ. ஜயபத்ம-  <b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b>  கீழே காட்டப்பட்டுள்ள மாணவர்கள் இந்த கொடையின் கீழ் சான்றிதழ்களை பெற்றனர்.</p> <p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b>  திரு.எச்.பீ.பி. ரவீந்திர  செல்வி பீ.எம்.ஜே.கே. பாலசூரிய</p> <p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</b>  செல்வி எச் .ஆர். நிர்மாணி  திரு. கே.ரீ.என். ஆரியரத்ன  திரு. வை.டி.யூ.ஐ. திசாநாயக்க</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p> <p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p>
	<p>2015/2016 ஆண்டுக்கான பொறியிலாளர் ஈ.டபிள்யூ. கருணாரத்ன விருது.  மின்பொறியியல் மிகச்சிறந்த கருத்திட்டத்திற்காக இந்த விருது வழங்கப்படுவதோடு இலங்கை பொறியிலாளர்கள் நிறுவகம் அதனை ஏற்பாடு செய்கின்றது. இந்த விருதின் கீழ் மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் கீழே பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட மாணவர்கள் சான்றிதழ்களை வென்றெடுத்தனர்.  செல்வி. ரி.யூ. மலவிஆரச்சி  திரு. யூ.எல். ஜே.ரீ. பெரேரா  திரு. டபிள்யூ. எம்.எம். எஸ்.சீ. பெரேரா</p> <p><b>பீடங்களுக்கிடையிலான நடன மற்றும் இலக்கியப் போட்டி</b>  மரபுரீதியான இலங்கை நடனம் மற்றும் சுதந்திர நடனத் தொகுதி –  பொறியியல் பீடத்தைச் சேர்ந்த கீழே பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட மாணவர்கள் முதலாம் இடத்தை வென்றெடுத்தனர்.</p> <p>பர்னாந்து டபிள்யூ. ஐ.என்.ஆர்.  பியதிலக எஸ்.ஜி.எஸ்.என்.  தாட்ஷாயினி எஸ்.</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
	<p>திவாகர எம்.சீ. ராஜமந்திரி யூ.ஆர் ரீ வை. தர்மசேன எம்.கே.ஆர்.பீ. குணரத்ன. டபிள்யூ. எம். ஆர். தில்ஷானீ. கே.எல்.ஐ. அமுணுகம சீ.எஸ்.பீ.எம்.ஆர்.என்.எல்.கே. மினோலி பீஎம்.</p> <p><i>இலக்கியப் போட்டி</i> சிங்கள மொழிமூலம் - கவிதை- ஐ.எஸ்.ஐ. ஜயதுங்கவினால் மூன்றாம் இடம் வென்றெடுக்கப்பட்டது.</p> <p>2016 தொடக்கம் 2020 வரையான காலப்பகுதிக்காக சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் மற்றும் மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் சிறப்புப் பட்டப் பாடநெறிகளுக்காக இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகம் முழுமையான ஏற்றங்கீகாரத்தை வழங்கியுள்ளது. அதற்கிணங்க இந்த பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அனைத்தும் வாஷிங்டன் உடன்படிக்கையில் கைச்சாத்திட்டுள்ள அனைத்து நாடுகளாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றன. (நிகழ்காலத்தில் மேற்படி நாடுகளின் எண்ணிக்கை 18 ஆகும்)</p> <p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணிப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான ஏற்றங்கீகார மதிப்பீடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அதன் பெறுபேறுகள் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன.</p>	
<p>நடத்திய செயலமர்வுகள் / மகாநாடுகள்/சம்மேளனங்கள் (உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)</p>	<p><b>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு கலாநிதி பீ.எஸ்.வை. த சில்வா</b></p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>இணைத் தவிசாளர் 4 வது ACEPS சர்வதேச சம்மேளனம், பொறியியல் பீடம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம். 2016 மார்ச்சு</p> <p>2016 திசெம்பர் 16 தொடக்கம் 18 வரை நடைபெற்ற கட்டமைப்புசார்ந்த பொறியியல் மற்றும் நிர்மாண முகாமைத்துவம் பற்றிய 7 வது சர்வதேச சம்மேளனத்தின் விஞ்ஞானரீதியான குழுவின் இணைத் தவிசாளரும் அங்கத்தவரும்.</p> <p><b>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> கம்பியில்லா தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பவியலின் புதிய போக்குகள் (செயலமர்வு) 5G தொழில்நுட்பத்தை அறிமுகஞ் செய்தல் (செயலமர்வு) சக்திவலு இடைமாற்றி பாதுகாப்பு (செயலமர்வு) கம்பியில்லா (செயலமர்வு) EMF கதிரியக்க அளவைகள் ICIAFS - 2016 (சர்வதேச சம்மேளனம்)</p>	<p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p>
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	<p><b>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> உற்பத்திகள் கண்காட்சி</p> <p><b>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> பட்டதாரி மாணவர் கருத்திட்ட செய்துகாட்டல் றொபோ விஞ்ஞானப் போட்டி "XbotiX"</p>	<p>கைத்தொழிலின் பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்தி பொறியியல் நிபுணர்களும் அரசாங்க அமைப்பாண்மைகளும் காலி பாடசாலைகளின் உயர் தர மாணவர்கள், பொறியியல் பட்டதாரி மாணவர்கள், பாடசாலை மாணவர்கள்</p>

### வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	12
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	12

உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளின் முழுமையான வெளியீடுகள் அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	16
அச்சிட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடங்கிய முழுமையான வெளியீடுகள்	29
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	40
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	18
நூல்கள்	1
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	02
பிற வெளியீடுகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் ( சஞ்சிகைகள் , தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை )	
பதிப்புப் பணி	01 (IET இலத்திரனியல் கட்டுரைகள்)

## கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடம்

### பீடாதிபதியின் கூற்றும் மீளாய்வும்

2008 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடத்தின் 10 வது ஆண்டாக அமைவது 2016 ஆம் ஆண்டாகும். இற்றைவரை பீடமானது கடற்றொழில், நீரினச்செய்கை வளர்ப்பு, குளவாழ் உயிரினங்களின் ஆய்வியல், சமுத்திரவியல் மற்றும் கடற்சரிதவியல் போன்ற துறைகளில் நிபுணத்துவத்தைக் காட்டுகின்ற ஐந்து பட்டதாரி அணிகளை உருவாக்கியுள்ளது. விஞ்ஞான பீடத்தின் பீடக் கட்டடத்தொகுதியில் பத்துவருட காலமாக பேணிரப்பட்ட இந்த பீடம் 2015 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் வெல்லமடம வளவில் அமைந்துள்ள நிரந்தரமான புதிய கட்டடத்திற்கு கொண்டு வரப்பட்டது. க.க.வி.மற்றும் தொ. பீடத்தின் புதிய கட்டடத்தின் படிமுறை -1 இல் 500 சதுர மீற்றர் பரப்பளவுகொண்ட இது பீடாதிபதி அலுவலகம் மற்றும் மூன்று விரிவுரை மண்டபங்கள், வாசிப்பறை, கேட்போர் கூடம் மற்றும் அரும்பொருட் காட்சியகத்தையும் கொண்டுள்ளது. இவ்வாண்டிலேயே பீடத்தின் கட்டடக் கருத்திட்டத்தின் இரண்டாம் கட்ட நிர்மாணிப்பு வேலைகளை தொடங்கும் வாய்ப்பு பீடத்திற்கு உரித்தானது. நடப்புத் தேவைகளை கருத்திற்கொண்டு பட்டதாரி மாணவர் மட்டம் IV இற்கான இரண்டு புதிய பாடநெறி மொடியூல்கள் பீடத்தினால் வழங்கப்பட்டதோடு எட்டு பாடநெறி மொடியூல்கள் தரமுயர்த்தப்பட்டன.

நாட்டின் எதிர்கால அவசியப்பாட்டினை இனங்கண்டு க.க.வி.மற்றும் தொ. பீடம் சமுத்திர மற்றும் நன்னீரியல் சிறப்புப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான முழுமையான பாடவிதானத்தை பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரத்தின் பொருட்டு சமர்ப்பித்தது. மேலும் குளவாழ் உயிரின ஆய்வியல் கற்கைப் பிரிவின் பெயர் குளவாழ் உயிரின ஆய்வியல் மற்றும் நீர்த்தொழில்நுட்ப கற்கைப்பிரிவு என மாற்றப்படுவதற்கான முன்மொழிவு பீடத்தினால் முன்வைக்கப்பட்டது. குளவாழ் உயிரின ஆய்வியல் கற்கைப்பிரிவு கலாநிதிப் பட்டதாரியொருவரை முதுநிலை விரிவுரையாளர் ( தரம் II ) பதவிக்காக ஆட்சேர்ப்பு செய்தது. பீட அங்கத்தவர்கள் 4 சர்வதேச பொருளடக்க அட்டவணை தயாரிக்கப்பட்ட பருவ சஞ்சிகை பத்திரங்களையும் 2 பொருளடக்க அட்டவணை தயாரிக்கப்படாத பத்திரங்களையும் 15 இற்கு மேற்பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரைகளையும் சமர்ப்பித்துள்ளனர் . மேலும் பீட அங்கத்தவர்கள் சமூக சேவை செயற்பாடுகளில் ஈடுபட்டதோடு புவிசரிதவியல் அளவை மற்றும் சுரங்கப் பணியகம் , கடல்தீழ்ப்பு தடுப்பு அதிகாரசபை போன்ற நிறுவனங்களுடன் உறவுகளைக் கட்டியெழுப்பி உள்ளது. அத்துடன் பல்கலைக்கழகங்களிலும் அதற்கு வெளியிலும் பல்வேறு கருமங்களுக்காக நியமிக்கப்பட்ட விசேட குழுக்களிலும் பீட அங்கத்தவர்கள் சேவையாற்றி உள்ளனர்.

### பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் /செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன் விளைவு
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் ( பாடநெறி அலகுகள் )	I. அடுக்கியற் படிவாய்வு மற்றும் வண்டல் படிவியல் (OCG4162) II. சமுத்திரவியலுக்கான புவிப்பொளதிகவியல் (OCG 4171)	IV வது மட்ட பட்டதாரி மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் /செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன் விளைவு
சமூக சேவைகள்	I. க. க.வி மற்றும் தொ. பீடத்தின் சேவைகள் விஞ்ஞான ஆய்வுகூடத்தை இடையறாமல் பேணிவருதல் ( இலங்கை மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபையில் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளது.) குளவாழ்வு உயிரினங்கள் பற்றிய ஆய்வியல் கற்கைப்பிரிவு	சமூகம்
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான அலகுகள் / பாடங்களை விருத்திசெய்தல் )	I. நீர்சார் தொகுதிகள் சார்ந்த புவிச்சரிதவியல் மற்றும் புவியியல் அம்சங்கள் (LIM4122) II. நீரக வளங்கள் முகாமைத்துவம் (LIM4132) III. உள்ளக நீர்சார் சூழற்றொகுதிகள் முகாமைத்துவமும் பேணலும். (LIM 4112) IV. சமுத்திரவியலை அறிமுகஞ் செய்தல் (OCG1112) V. பாறை அமைப்பு மற்றும் சமுத்திர வடிநிலங்கள் (OCG 2141) VI. மண் பொருட்களும் கட்டமைப்பும் (OCG3212) VII.ஹைட்ரோகாபன் மற்றும் கனிய வளங்கள் (OCG4122) VIII. மண் செயற்பாடும் விலங்கு தாவர வடிவமைப்பியல் பகுப்பாய்வும் (OCG4112)	பட்டதாரி மாணவர்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	I. துறைமுகம் உயிரியல்சார் அடிமூலவரை ஆய்வில் பங்கேற்றல் (காலி, அம்பாந்தோட்டை மற்றும் திருகோணமலை துறைமுகம்) கடற் சுற்றாடல் பாதுகாப்பு அதிகாரசபையுடனான ஒத்துழைப்புடன் மேற்கொள்ளப்பட்டது. கலாநிதி எஸ். பீ. அசந்தி மற்றும் ஆர் ஏ. மைத்திரிபால	சமூகம்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் /செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன் விளைவு
	II. புவிச்சரிதவியல் அளவை மற்றும் சுரங்கங்கள் பணியகத்துடன் ஒத்துழைத்து தேசிய கரையோர புவிச்சரிதவியல் தேசப்படம் வரைதல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்: கலாநிதி நாலக	
குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர் எண்ணிக்கையும்	I. சர்வதேச அலுவல்களுக்கான நிலையத்தின் பணிப்பாளர் : றுகுணு பல்கலைக் கழகம்: பேராசிரியர் திலக் கமகே II. சர்வதேச தரச் சான்றிதழ் கூறின் பணிப்பாளர் : றுகுணு பல்கலைக்கழகம்: பேராசிரியர் திலக் கமகே	பல்கலைக் கழகம் பல்கலைக் கழகம்
கிடைத்த கொடைகள் ( நோக்கங்கள் மற்றும் அளவு) - உள்நாட்டு - சர்வதேச	I. தென்சீன சமுத்திரவியல் கடல் நிறுவனத்துடனான ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்பு : பேராசிரியர் திலக் கமகே	
விருதுகள் /ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள் /விசேட அடைவுகள்	இலங்கை சீன ஒருங்கிணைந்த ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் இணைத் தவிசாளராக சீன விஞ்ஞான அக்கடமியால் செய்யப்பட்ட நியமனம் : பேராசிரியர் திலக் கமகே  ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சக்தி வலு திணைக்களத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற “ஆண்டின் கருத்திட்டக்காரர்” விருது: கலாநிதி நாலக ரணசிங்க  விஞ்ஞான ஆராய்ச்சிக்கான சனாதிபதி விருது: பேராசிரியர் பீ .ரீ.ஆர். குமாரதுங்க , திரு. கயந்த கொடிகார	பல்கலைக் கழகம்  பல்கலைக் கழகம்  பல்கலைக் கழகம்
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	தெவுந்தர மீன்பிடித் துறைமுகத்தின் கரையோர சுத்தஞ்செய்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை நடத்துதல் கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் கடல்சார் புவிசரிதவியல் கற்கைப் பிரிவு.	சமூகம்

**வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்**

<b>தொகுதி</b>	<b>எண்ணிக்கை</b>
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	04
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	01
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	01
அச்சிட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடங்கிய முழு அளவிலான வெளியீடுகள்	
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	15
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	
நூல்கள்	01
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	01
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் ( சஞ்சிகைகள், தெசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை )	
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	05



## மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்றும் மீளாய்வும்

றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம் மாணவர்களின் எண்ணிக்கைக்கிணங்க பல்கலைக்கழகத்தின் மிகப்பெரிய பீடமாகும். இது எட்டு கற்கைப் பிரிவுகளை உள்ளடக்குகின்றது. அதற்கு மேலதிகமாக ஆங்கில மொழிக் கற்கைப்பிரிவு, தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவு, தற்கால மொழிகள் மற்றும் கலாசார மையம், கலாசார மையம் மற்றும் முரண்பாட்டுக் கற்கைகள் பிரிவும் இதில் அடங்குகின்றன. பீடம் அரையாண்டினை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடநெறி அலகுகளின்கீழ் பன்னிரண்டு பாடத்திட்டங்களில் பொதுக் கலைமாணி மற்றும் சிறப்புக் கலைமாணிப் பட்டப் பாடநெறிகளை நடாத்தி வருகின்றது. பீடத்தின் கற்பித்தல் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பரப்பெல்லை திப்புளோமா, கலை முதுமாணி, கலைமாணி மற்றும் கலாநிதிப் பட்டம் போன்ற பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை வழங்குதல் வரை வியாபித்துள்ளது. மேலும் சமூகத் தேவைகளை பூர்த்திசெய்வதற்காக வெளிவாரிப் பட்டங்கள், திப்புளோமா மற்றும் சான்றிதழ் மட்டங்களிலான பல நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை பீடம் நடாத்தி வருகின்றது.

வரலாற்றுக்கால மகிமையை மீள்நிறுவுதல் மற்றும் விருத்திசெய்யவும் வரலாறுசார்ந்த சமூக நற்பெயருக்கு மெருகூட்டவும் பீடம் முயற்சிசெய்து வருகின்றது. குறிப்பாக தென்மாகாணத்தின் பொருளாதார மற்றும் சமூகத் தரத்தை விருத்திசெய்ய பீடம் பங்களிப்பு நல்கி வருகின்றது. மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம் மாணவர்களின் அகல்விரிவான பரப்பெல்லையில் இயங்கிவருகின்ற மரபுகள் பற்றிய ஆழமான புரிந்துணர்வினை வழங்கி

தொழில்சார் வாழ்க்கைக்காக மாணவர்களை வழிப்படுத்துகின்றது.

2016 ஆம் ஆண்டில் பீடம் பொதுப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் பாடங்களை அறிமுகஞ் செய்தது. புவியியல் மற்றும் பொருளியல் கற்கைப்பிரிவுகள் சிறப்புப் பட்டப் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஆங்கில மொழிமூலமாக வழங்குவதை ஆரம்பித்தது. சிங்கள மொழிக் கற்கைப் பிரிவு புவியியல் சிறப்புப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக புதிய பாடவிதானக் கூறு ஒன்றினை அறிமுகஞ் செய்தது. பீடம் ஒரு சர்வதேச சம்மேளனத்தை நடாத்தியதுடன் அதன்போது 70 இற்கு மேற்பட்ட உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச எழுத்தாளர்கள் தமது ஆய்வுக்கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தனர். மேலும் முதல் தடவையாக மாணவர் தொடரொன்றை நடாத்த பீடத்திற்கு இயலுமானதோடு அதன்பொருட்டு தேசிய பல்கலைக்கழக பட்டப் பாடநெறிகளை பயில்கின்ற 70 இற்கு மேற்பட்ட எண்ணிக்கையுடையோர் ஆய்வுக் கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தனர். புவியியல் கற்கைப்பிரிவு வெளிவாரி மாணவர்களுக்காக சான்றிதழ் பாடநெறியொன்றை அறிமுகஞ் செய்ததோடு கலை (வெளிவாரி) பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நட்பத்தை அறிமுகஞ் செய்யும் பொருட்டு பாடவிதானம் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டது. ஆங்கில மொழி விரிவாக்க பாடநெறி மற்றும் பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் இலங்கை தகைமைகள் சட்டகத்துடன் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டது. வரலாறு மற்றும் தொல்லியல் மற்றும் புவியியல் கற்கைப்பிரிவு ஆசிரியர் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்தியதோடு அதன் மூலமாக 300 இற்கு கிட்டிய ஆசிரியர்கள் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர்.

பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
புதிதாக அறிமுகஞ் செய்யப்பட்ட பாடவிதானங்கள் (பாடவிதான அலகுகள்)	பீடமானது தகவல் தொழில்நுட்பம் பற்றிய மூன்று அடிப்படை பாடநெறிகளை அறிமுகஞ் செய்தது. அவையாவன அடிப்படைக் கணினிக் கட்டுமானம் மற்றும் வலையமைப்பாக்கல், தரவு முகாமைத்துவம் மற்றும் நோக்கங்கள் திசைப்படுத்தப்பட்ட மாதிரியாக்கல் மற்றும் உயர் தகவல் தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளாகும். புவியியல் மற்றும் பொருளியல் கற்கைப் பிரிவினால் சிறப்பு ஆங்கில பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகளை ஆங்கில மொழிமூலம் வழங்குதல் தொடங்கப்பட்டது.	புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடவிதான அலகுகளிலிருந்து ஏறக்குறைய 600 பட்டதாரி மாணவர்கள் நன்மைகளைப் பெற்றுள்ளனர்.
தொலைக் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அல்லது விரிவாக்க பாடவிதானங்கள்	பீடத்தின் வெளிவாரி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஆண்டில் தொடர்ச்சியாக பேணிவரப்பட்டது.	அரச மற்றும் தனியார் துறையில் நடுத்தர மட்டத்தைச் சேர்ந்த ஊழியர்கள்/ க.பொ.த (உயர்தரம் ) சித்தியடைந்த மாணவர்கள்
கட்டணங்கள் அறிவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகள்	பொருளியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவினால் கலைமுதுமாணி பாடநெறியில் தொடர்ச்சியாக பேணிவரப்பட்டது. கட்டணங்கள் அறிவிடப்படுகின்ற அடிப்படையில் ஆங்கில சான்றிதழ் மற்றும் திப்புளோமா பாடநெறி நடத்தப்பட்டது. கலை (வெளிவாரி) பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக கற்பித்தல், மாநாடுகள் மற்றும் பரீட்சைகளை பீடத்தின் அனைத்து கற்கைப் பிரிவுகளினதும் பங்களிப்பு வழங்கப்பட்டது.	பீடத்தின் கட்டணங்கள் அறிவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகளுக்கு புறம்பாக வெளிவாரி மாணவர்கள் / தனியார் மற்றும் அரச துறை ஊழியர்கள் 500 பேர் வரை நன்மை பெற்றனர்.

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
சமூக சேவைகள்	ஆண்டுக்குள் பீடம் பல்வேறு சமூக சேவைகள் / சமூக நற்பணி சேவைகளில் ஈடுபட்டது. மேற்படி சேவைகளில் பாடசாலை ஆசிரியர்களை பயிற்றுவித்தல், சுற்றாடல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தல் மற்றும் சமுதாய அடிப்படையிலான கருத்திட்டங்களை நடாத்துதல் என்பன அடங்கின.	ஆசிரியர்களின் அறிவு மற்றும் திறன்களை மேம்படுத்தும் பொருட்டு ஏறக்குறைய 3000 ஆசிரியர்கள் பல்வேறு பாடங்களில் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர். சமுதாய சேவைகள் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மூலமாக பிரதேசத்தைச் சேர்ந்த பொது மக்களுக்கு சேவைகள் வழங்கப்பட்டன.
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான அலகுகள் / பாடத்தை விருத்திசெய்தல்)	ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் பாடங்களுக்காக பீடத்தின் நான்கு பாடநெறி அலகுகளுக்காக புதிய பாடவிதானம் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டது.	ஏறக்குறைய பீடத்தின் 600 பட்டதாரி மாணவர்கள்
பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	பீடத்திற்கு புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. மாணவர்களுக்கான மாணவர்களை மதிப்பீடுசெய்தல் பற்றிய விசேட நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.	பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	ஆலோசனைக் குழுக்கள், கற்கைக் குழுக்கள் மற்றும் பாடவிதான அபிவிருத்தியில் பங்கேற்பதன் ஊடாக பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பல்வேறு தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கு பங்களிப்பு வழங்கினர்.  பீடத்தின் 06 கற்கைப்பிரிவுகள் க.பொ.த. (உ.த.) விடைத்தாள் மதிப்பீட்டில் பங்கேற்றன.	உயர்கல்வி, கல்வி, வீடமைப்பு, சமூக நலனோம்பல் ஆகிய அமைச்சுக்கள் பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணியின் சேவையைப் பெற்றுக்கொண்டனர்.  க.பொ.த. (உ.த.) விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுக்காக பீட அங்கத்தவர்களின் பங்களிப்பு நாட்டின் 100,000 இற்கு

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
		மேற்பட்டவர்களுக்கு உதவியாக அமைந்தது.
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	ஏறக்குறைய 30 சர்வதேச பங்குபற்றுனர்களின் பங்கேற்புடன் பீடம் சர்வதேச சம்மேளமொன்றை நடத்தியது.  பீடத்தின் அங்கத்தவர்கள் உள்ளக 06 உள்ளக சஞ்சிகை கட்டுரைகளை பிரசுரித்ததோடு அதன் மூலமாக ஆராய்ச்சி அனுபவங்கள் விரிவாக பகிர்ந்துகொள்ளப்பட்டன.	சர்வதேச கல்விசார் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களின் ஆராய்ச்சியாளர்களும் மாணவர்களும்.
குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர் எண்ணிக்கையும்	பல்வேறு நிறுவனங்களில் ஏறக்குறைய 20 குழுக்களில் பீட அங்கத்தவர்கள் தொடர்புகொண்டனர்.	நாட்டின் சாதாரண பொதுமக்கள்.
கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்களும் அளவும்) - உள்நாட்டு - சர்வதேச	ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக நோர்வேயின் நோஹெட் நிறுவனத்திடமிருந்து ரூ. 9,000,000 பணத்தொகை சமூகவிஞ்ஞான கற்கைப்பிரிவுக்கு கிடைத்தது. பீட அங்கத்தவரொருவருக்கு கலாநிதி கற்கைக்காக பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் கொடை கிடைத்தது.	நோஹெட் கொடை மூலமாக இரண்டு கலாநிதி பட்டதிற்காகவும் ஆறு கலைமுதுமாணி பட்டங்களுக்காகவும் புலமைப்பரிசில்கள் வழங்கப்பட்டன. ஆராய்ச்சிக் கொடைகள் கிடைத்ததன் பெறுபேறாக இரண்டு பருவச் சஞ்சிகை கட்டுரைகள் பிரசுரிக்கப்பட்டன.
நடத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் /மகாநாடுகள் /சம்மேளனங்கள் (உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச)	“சமாதானம், நல்லிணக்கம் மற்றும் அபிவிருத்திச் சவால்கள்” எனும் தொனிப்பொருளின் கீழ் பீடத்தின் இரண்டாவது சர்வதேச சம்மேளனம் நடத்தப்பட்டது.  றுகுணு கலை மாணவர்களின் வருடாந்த தொடர் 2016 ஆம் ஆண்டுக்காக நடத்தப்பட்டது.	இந்த சர்வதேச சம்மேளனத்தில் இருந்து உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச கல்விமான்களுக்கும் இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்களைச் சேர்ந்த ஏறக்குறைய 400 பேர்களுக்கும் நன்மைகள் கிடைத்தன. இளம் மாணவர்களுக்கு தாம் ஆராய்ச்சிகள் மூலமாக கண்டுபிடித்தவற்றை பகிர்ந்துகொள்ள மாணவர்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
		தோற்றப்பாடுகள் உறுதுணையாக அமைந்தன.
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	சமூக நற்பணி சேவைகள் செயற்பாடாக பீடம் மூன்று சனசமூக கருத்திட்டங்களையும் ஆசிரியர் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் நடத்தியது.	தென்மாகாணத்தின் பொதுமக்களும் பாடசாலை மாணவர்களும்.
தொடர்புடைய நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	சமூக விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவு நோர்வே, நேபாளம் மற்றும் பாக்கிஸ்தானின் மூன்று பல்கலைக்கழகங்களுடன் தனது இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடர்ச்சியாக பேணிவந்ததோடு பொருளியல் கற்கைப்பிரிவு நோர்வேயின் பல்கலைக்கழகம் ஒன்றுடன் தனது இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடர்ச்சியாக பேணிவந்தது.	பீடத்தின் கலாநிதிகள், பல்கலைக்கழகத்தின் கலைமாணி மற்றும் மற்றும் பட்டதாரி மாணவர்கள்

### வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 01 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 03
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 05 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 01 ஆங்கில மொழி மற்றும் மொழியியல் கற்கைப் பிரிவு 01 சிங்கள கற்கைப் பிரிவு 01 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 6
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 05 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 03 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 02 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 12
அச்சிட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடங்கிய முழு அளவிலான வெளியீடுகள்	பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 02

வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 05 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 07 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 03 வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 04 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 13
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	கிடையாது
நூல்கள்	சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 02 வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02 ஆங்கில மொழி மற்றும் மொழியியல் கற்கைப் பிரிவு 02 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 01 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 03
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	பாளி மற்றும் பௌத்த கல்வி கற்கைப் பிரிவு 02 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 01
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் ( சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை )	வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 03 பாளி மற்றும் பௌத்த கல்வி கற்கைப் பிரிவு 10 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 01 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 01
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 01 பாளி மற்றும் பௌத்த கல்வி கற்கைப் பிரிவு 01 வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02

## முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்

### பீடாதிபதியின் கூற்றும் மீளாய்வும்

வியாபார முகாமைத்துவமாணி கௌரவ பட்டத்தைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வரை ஆற்றுப்படுத்துகின்ற விரிவான பாடவிதானமொன்றை உள்ளடக்கி முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம் பாடநெறிகளை வழங்குகின்றது. (SLQF 06). 2001 செத்தெம்பர் மாதம் தொடக்கம் நடைமுறைக்கு வரத்தக்கதாக பாடநெறி அலகுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட ஆங்கில மொழிமூல பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை அறிமுகஞ் செய்துள்ளது. அதிலிருந்து அனைத்து பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும் ஆங்கில மொழியில் நடாத்தப்பட்டு வருகின்றன. நிகழ்காலத்தில் பீடத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற அனைத்து பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும் இலங்கை தகைமைகள் சட்டகத்தின் அவசியப்பாடுகளை நிறைவாக ஈடேற்றுகின்றது. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதித்துறைகளில் பலம்பொருந்திய அத்திவாரத்தை அமைத்துக்கொடுப்பதை இலக்காகக்கொண்ட

பொதுப்பாடநெறி பரப்பிற்கும் பாடவிதானத்திற்கும் உரியதாக அமைவதோடு மாணவர்களால் தமது சிறப்புரிமையின் அடிப்படையில் தெரிவுசெய்யப்படுகின்ற பாடநெறி வரிசைகள் அதாவது கணக்கியல், தொழில்முயற்சியாண்மை, மனிதவள முகாமைத்துவம் மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் ஆகிய பாடங்கள் பாடவிதானத்தில் அடங்குகின்றன. பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கு மேலதிகமாக முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதித்துறையில் சுயாதீனமான ஆராய்ச்சிகளின் அடிப்படையிலான தத்துவமாணி மற்றும் தத்துவமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை பீடம் இணைப்பாக்கம் செய்கின்றது. மேலும் பாடநெறி பணி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட வியாபார முகாமைத்துவ பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா மற்றும் வியாபார நிருவாகமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் பீடம் இணைப்பாக்கம் செய்கின்றது.

### பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
கட்டணம் அறவிடுகின்ற பாடநெறிகள்	i.றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்பின்படிப்புக் கற்கை பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற வியாபாரமாணி பட்டத்தின் (MBA) வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ.பெரேரா, பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜீ.ரீ.டபிள்யூ. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டீ.ஐ.	PDBA/MBA மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஜ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பி.கே. நிஷாதி, திருமதி பி.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>ii வியாபாரமாணி பட்டப் பாடநெறியின் பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரை பரிசோதகர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சி.பெரேரா, பேராசிரியர் பி.ஏ.பி.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பி.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டி.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஜ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பி.கே. நிஷாதி, திருமதி பி.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p> <p>iii. வியாபாரமாணி பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா (PDBA) மற்றும் வியாபாரமாணி பட்டப் பாடநெறியின் வினாத்தாள் தயாரிப்பாளர்கள் / தரநியமக் காரர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சி.பெரேரா, பேராசிரியர் பி.ஏ.பி.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி</p>	



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டி.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஜ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பீ.கே. நிஷாதி, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p> <p>iv. வியாபாரமாணி பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா மற்றும் வியாபாரமாணி பட்டப் பாடநெறியின் பரீட்சகர்களாக /அவதானிப்பாளர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ.பெரேரா, பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டி.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பீ.கே. நிஷாதி, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	
	<p>v.மருத்துவ பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற மருந்தகவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த, ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	<p>மருந்தகவியல் நிகழ்ச்சித்திட்ட மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>vi. மருத்துவ பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற மருந்தகவியல் பட்டப் பாடநெறியின் வினாத்தாள் தயாரிப்பாளர்கள் / தரநியமக்காரர்களாக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த, ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	
	<p>vi. மருத்துவ பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற மருந்தகவியல் பட்டப் பாடநெறியின் பரீட்சகர்களாக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த, ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	
	<p>vii றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பொறியியல் பீடத்தின் தரநியமக்காரராக திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ செயலாற்றினார்.</p>	<p>பொறியியல் பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள்</p>
	<p>viii விஞ்ஞான பீடத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாக திரு. பி. கே.சீ. ஜீவந்த, திரு. பீ.எல்.கல்ஹேன , திருமதி ஆர்.ஆர். எஸ். ரத்னவீர என்போர் கடமையாற்றினர்.</p>	<p>விஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள்</p>
	<p>ix. விஞ்ஞான பீடத்தின் வினாத்தாள் தயாரிப்பாளர்களாக திரு. பி. கே.சீ. ஜீவந்த, திரு. பீ.எல்.கல்ஹேன , திருமதி ஆர்.ஆர். எஸ். ரத்னவீர என்போர் கடமையாற்றினர்.</p>	
<p>சமூக சேவைகள்</p>	<p>i. தென்மாகாண சபையினால் நடத்தப்பட்ட மிகச்சிறந்த தொழில்முயற்சியாளன் விருதுவழங்கல் வைபவத்தில் நடுவர்குழு அங்கத்தவர்களாக திருமதி எம் .எஸ் நாணாயக்கார, கலாநிதி ரீ.டபிள்யு. எல் எஸ் குணவர்தன, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி எம்,எப்,பீ. மபாஷியா , திரு. ஆர். எம். ரத்நாயக்க, திரு. எம் டபிள்யு. எஸ். எஸ். சில்வா, திருமதி.</p>	<p>தென் மாகாண தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ஜி.ஏ.எ. தர்ஷீ, திருமதி. பீ.கே.சீ. தினேஷா, திரு. ஜி.கே.சீ.ஜீவந்த, திரு. ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன, திரு. லை.ஏ. எம்.பீ. மானவங்ச, திரு. ஏ. ஜி. தீபால், திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி, திருமதி. எல்.ஆர். ரூபசிங்க ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p>	
	<p>ii. மொணறாகல மாவட்டத்தின் மிகச்சிறந்த தொழில்முயற்சியாளர்களை தெரிவுசெய்யும் நடுவர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ பெரேரா, திருமதி எம் .எஸ் நாணாயக்கார, திரு. எம் டபிள்யு. எஸ். எஸ். சில்வா, திரு. ஆர். எம். ரத்நாயக்க, திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி ஆகியோர் பங்களிப்பு நல்கினர்.</p>	<p>மொணறாகல மாவட்டத்தின் தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>
	<p>iii தென் மாகாண சபையினால் நடத்தப்பட்ட மிகச்சிறந்த தொழில்முயற்சியாளன் விருது வழங்கல் வைபவத்தின் இணைப்பாளராக திருமதி. என்.டீ. எஸ். நாணாயக்கார கடமையாற்றினார்.</p>	<p>தென் மாகாண தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>
	<p>iv. சிறிய தொழிமுயற்சி அபிவிருத்திப் பிரிவினால் நடத்தப்பட்ட தொழில்முயற்சியாண்மை விழிப்புணர்வூட்டல் செயலமர்வில் திரு. டபிள்யு.எம்.ஆர். லக்ஷி, கலாநிதி ரி.எஸ் எல். டபிள்யு. குணவர்தன, திரு.கே.ஜி. பிரியசாந்த, திரு. ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் வளப்பகிர்வாளர்களாக பங்களிப்புச் செய்தனர்.</p>	<p>காலி மாவட்டத்தின் தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>
	<p>v.தரம் ஒன்றுக்கு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதற்கான நேர்முகப் பரீட்சை சபையின் அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ்.குமார, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p>	<p>காலி சிறுவர்கள்</p>
	<p>vi.கைத்தொழில் அபிவிருத்திச் சபையினால் நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகளுக்காக கலாநிதி .ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன வளப்பகிர்வாளராக சேவை நல்கினார்.</p>	<p>காலி மாவட்டத்தின் தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	vii. மாத்தறை மற்றும் காலி மாவட்டத்தின் உயர்தர மாணவர்களின் வணகத் தின நிகழ்ச்சிகளில் திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவங்ச, திரு. ஏ.ஜீ.தீபால், திரு. ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன, திரு. பீ.எல். கல்ஹேன ஆகியோர் வளப்பகிர்வாளர்களாக பங்கேற்றனர்.	மாத்தறை மற்றும் காலி மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த உயர்தர மாணவர்கள்.
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான அலகுகள் /பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)	i. பட்டப்பின்படிப்புக் கற்கைப் பீடத்தின் வியாபாரமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதான அபிவிருத்தி அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ.பெரேரா, பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜீ.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திருஇ ஆர் எம் ரத்நாயக்க, திரு. எம்.வீ.டீ.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜீ. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜீ.பீ.கே. நிஷாதி, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜீ.பிரியசாந்த ஆகியோர் பணியாற்றினர்.	PDBA/MBA மாணவர்கள்
பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	ii. ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ மற்றும் தொழில்முயற்சியாண்மை பாடவிதான அபிவிருத்தி  கலாநிதி திருமதி ஸ்ரீயானீ ஜீ.டபிள்யு.ரீ. ஜீவந்த திரு. ஜீ.கே. சீ ஜயம்பதி திரு. ஈ.கே.	ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழக மாணவர்கள்
	i. றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணிக்கான SPSS செயலமர்வில் வளப்பகிர்வாளர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, எம்.டபிள்யு. எஸ்.எஸ்.	றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	சில்வா, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன ஆகியோர் செயலாற்றினர்	
	ii கல்விசாரா பதவியணிக்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான வளப்பகிர்வாளராக திரு. ஆர்.எம்.ரத்நாயக்க செயலாற்றினார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்விசாரா பதவியணி
	iii பீட பதவியணிக்கிடையில் உணவு மேசை நற்பழக்கங்கள் பற்றிய அறிவினை அதிகரிக்கும்பொருட்டு திரு. ஏ.ஏ. தீபால் செயலமர்வொன்றினை ஏற்பாடு செய்தார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணி
	iv CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான வளப்பகிர்வாளராக கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே பங்குபற்றினார். (பொறியியல் பீடத்தினால் இணைப்பாக்கம் செய்யப்பட்ட ஒரு மொடியுலுக்காக)	றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி
	v. CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான வளப்பகிர்வாளராக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ் குமார பங்கேற்றார்.	
	vi திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் இரண்டு மொடியுல்களை இணைப்பாக்கம்செய்து சம்பந்தப்பட்ட செயலமர்வினை இணைப்பாக்கம் செய்தார்.	
	vii கல்விசாரா பதவியணி பயிற்சி நிகழ்ச்சியின் மூன்று செயலமர்வுகள் திரு. ஏ.சீ. கருணாரத்னவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்விசாரா பதவியணி
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	<p>i. க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சையின் இணைக்கட்டுப்பாட்டு பிரதம பரீட்சகராக திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவசிங்க செயலாற்றினார்.</p> <p>ii க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சையின் வியாபாரக் கற்கைப் பாடத்திற்காக கீழே காட்டப்பட்ட பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பிரதம பரீட்சகராக செயலாற்றினர்.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார</li> <li>• கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். டபிள்யு. குணவர்தன</li> <li>• திரு. பீ.ஈ.டீ.டீ. சில்வா</li> <li>• திரு. ஏ.சி.கருணாரத்ன</li> <li>• திருமதி ஜீ.பீ.கே. நிஷாதி</li> <li>• திரு.ஏ.பீ.சிறிசேன</li> <li>• திரு. கே.ஜி. பிரியசாந்த</li> </ul>	வணிகப் பாடத்துறையின் உயர்தர மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• திரு. ஆர்.எம்.டீ.டீ. ரத்நாயக்க</li> </ul> <p>iii க.பொ.த (உ.த.) பரீட்சையில் கணக்கியல் பாடத்திற்காக கீழே காட்டப்பட்டுள்ள பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பிரதம பரீட்சகர்களாக செயலாற்றினர்.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• கலாநிதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன்</li> <li>• கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ</li> <li>• திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவங்ச</li> <li>• திரு. எச் வீ. டீ.ஐ. அபேவிக்ரம</li> <li>• திரு. ஏ.ஜி. தீபால்</li> <li>• திரு.எம்.எஸ்.நாணாயக்கார</li> <li>• திருமதி ஜி.ஏ.டபிள்யு. தர்ஷி</li> <li>• திரு. ஆர்.ஆர்.டபிள்யு.கே. குணரத்ன</li> </ul> <p>iv. கணக்கியல் பாடத்திற்காக க.பொ.த (உ.த.) பரீட்சையின் பெறுபேறுகளை மீளாய்வு செய்வதற்காக சபையின் அங்கத்தவர்களாக கீழே காட்டப்பட்டுள்ள பதவியணி அங்கத்தவர்கள் செயலாற்றினர்.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ</li> <li>• திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவங்ச</li> <li>• திரு. எச் வீ. டீ.ஐ. அபேவிக்ரம</li> <li>• திரு. ஏ.ஜி. தீபால்</li> <li>• திரு.எம்.எஸ்.நாணாயக்கார</li> </ul>	
	<p>v. க.பொ.த. (உயர்தர) பரீட்சையின் வியாபாரக் கற்கைகள் பாடத்திற்கான பெறுபேறுகளை மீள்மதிப்பீடு செய்வதற்கான சபையின் அங்கத்தவர்களாக கீழே காட்டப்பட்ட பதவியணி அங்கத்தவர்கள் செயலாற்றினர் .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார</li> <li>• பேராசிரியர் ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன</li> <li>• திரு.பீ.ஈ.டீ.டீ. சில்வா</li> <li>• திரு. ஏ.சீ.கருணாரத்ன</li> <li>• திருமதி ஜி.பீ.கே. நிஷாதி</li> <li>• திரு. ஆர்.எம்.டீ.டீ. ரத்நாயக்க</li> </ul>	
	<p>vi. பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார நிதி அமைச்சின் தேசிய வரவு செலவு மதிப்பாய்வில் செயலாற்றினார்.</p>	இலங்கைப் பிரசைகள்
	<p>vii. வணிகத்தைக் கற்பதன் முக்கியத்துவம் பற்றிய செயலமர்வொன்றை ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன மற்றும் ஈ.கே. ஜயம்பதி</p>	உயர் தர வணிகப் பாடத்துறை மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	ஆகியோர் அம்பாந்தோட்டை வலயக் கல்வி அலுவலகத்தில் நடத்தப்பட்டது.	
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	<p>i. விஞ்ஞான பீடம் நடாத்திய RITSCON சம்மேளனத்தில் அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பி.எஸ். குமார மற்றும் கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>ii. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் ICME 2016 இன் புலனாய்வாளர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பி.எஸ் குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, திரு. வை.எம்.பீ.எ. மனவங்ச, திரு.கே.வி.பீ.ஜீ. குணரத்ன, திருமதி. எம்.எஸ்.நாணாயக்கார, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, திருமதி ஜீ.ஏ.என்.தர்ஷீ ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>iii. வயம்ப பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச சம்மேளனத்தின் மீளாய்வென்றவகையில் கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, திரு. ஏ.ஜீ. தீபால், திருமதி. எம்.எஸ்.நாணாயக்கார, திருமதி ஜீ.ஏ.என்.தர்ஷீ, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>iv. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கலைத்துறைசார்ந்த தொடர்களின் மீளாய்வென்றவகையில் கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எம்.மபாஷியா மற்றும் கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>v. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கலைத்துறைசார்ந்த தொடர்களின் கலந்துரையாடல் குழுவின் அங்கத்தவர்களாக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன மற்றும் கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>vi. ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி மகாநாட்டின் மீளாய்வாளரொருவராக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன செயலாற்றினார்.</p> <p>vii. ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி மகாநாட்டின் ஏற்பாட்டுக் குழு அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்</p>	<p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p> <p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	viii. ICME 2016 சபை அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, திருமதி ஜி.ஏ.என்.தர்ஷீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப்.மபாஷியா, திரு. எம் டபிள்யூ.எஸ் சஞ்சீவ சில்வா, திரு. பீ. எல். கலஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	ix. சேவை சந்தைப்படுத்தல் சர்வதேச சஞ்சிகையின் கையெழுத்துப் பிரதியொன்றினை திரு. ஏ.சீ.கருணாரத்ன மீளாய்வு செய்தார். (எமரல்ட்)	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	x. TRinCO – 2016 மீளாய்வாளராக கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே செயலாற்றினார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர்களின் எண்ணிக்கையும்	i. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பழைய மாணவர் சங்கத்தை தாபிக்கையில் குழு அங்கத்தவர்களாக திரு.. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. ஜி.கே.சீ. ஜீவந்த, திருமதி. வீ. விதானகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரிகள்
	ii. வியாபாரச் சட்டம் பற்றிய பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக் குழுவின் அங்கத்தவர்களாக கலாநிதி திஸ்ஸ ஹேமரத்ன, திரு. பீ.எல். கல்ஹேன மற்றும் திருமதி வீ. விதானகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	iii. தீர. கே.ஜி.பிரியசாந்த, திரு. எச்.எம்.எஸ் புஷ்பகுமார, திரு. ஆர்.எல்.சமந்த, திரு. எஸ்.எஸ். சமித்த, திருமதி வீ.விதானகே, திருமதி ஐ.எல்.ஐ. சாகலீ ஆகியோர் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் வெப் அபிவிருத்திக் குழுவுக்குத் தமது சேவையை நல்கினர்.	கல்விசார், கல்விசாரா பதவியினர், மாணவர்கள்
	iv. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில்சார் வழிகாட்டிக் கூறின் பீட இணைப்பாளராக கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.எஸ். தென்னக்கோன் பணியாற்றினார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	v. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனத்திற்கு கிடைத்த ஆய்வுக்கட்டுரை மீளாய்வாளராகவும் பதிப்பாசிரியராகவும் கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.எஸ். தென்னக்கோன் பணியாற்றினார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	vi. 2016 ஆம் ஆண்டில் றுகுணு பல்கலைக்கழகம் 13 வது கலைத்துறை தொடர் மற்றும் 12 வது உபவேந்தர் விருது	



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	வழங்கல் வைபவத்தில் பீடப் பிரதிநிதியாக கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.எஸ். தென்னக்கோன் பணியாற்றினார்.	
	vii. 2016 ஆம் ஆண்டின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனத்தின் குழு அங்கத்தவராக திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார செயலாற்றினார்.	
	viii. 2016 ஆம் ஆண்டின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனத்தின் தவிசாளராக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன செயலாற்றினார்.	
	ix. பீடத்தின் தொழில்சார் வழிகாட்டல் ஆலோசகராக திரு. ஏ.ஜி. தீபால் செயலாற்றினார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	x. திருமதி பீ.பீ.கே. நிஷாதி பீடத்தின் பிரதி சிரேட்ட மாணவர் ஆலோசகராக பணியாற்றி வருகிறார்.	
	xi. திருமதி ஜி.ஏ.என். தர்ஷி, திரு. ஏ.சீ. கருணாரத்ன, திருமதி கே.சீ. தினேஷா, திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி, திரு. பீ.சீ.கே. ஜீவந்தி, திரு. டபிள்யூ.ரீ.எம். த சில்வா, திரு ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன, திருமதி ரீ.ஏ.என் ஆர் ஜயரத்ன, திருமதி.எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தி, திரு. எம்.என்.எம்.நிஸ்மியார் ஆகியோர் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் மாணவர் ஆலோசகர்களாக பணியாற்றி வருகின்றனர்.	
	xii. நுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் 14 வது கலைத்துறை தொடர் மற்றும் 13 வது உபவேந்தர் விருது வழங்கல் வைபவத்தில் பீடப் பிரதிநிதியாக திருமதி பீ.ஏ.என். தர்ஷி செயலாற்றி வருகிறார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	xiii. திருமதி எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தி கணக்கியல் மற்றும் நிதிக்கற்கைப் பிரிவின் உள்ளகப்பயிற்சி இணைப்பாளராக செயலாற்றி வருகிறார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	xiv. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிக்குழுவின் “சுற்றாடல்சார் பாதுகாப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்” அங்கத்தவர்களாக திருமதி எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தி, திருமதி ரீ.ஏ.என்	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	ஆர் ஜயரத்ன, திருமதி எம்.ஜி.எம். தில்ருக்ஷி ஆகியோர் பணியாற்றினர்	
	xv. தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறின் பணிப்பாளர் திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	xvi. பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையத்தின் பீட இணைப்பாளர் திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் புலமைசாலிகள்
	xvii பீட தர உத்தரவாதக் கூறின் கற்கைப் பிரிவு பிரதிநிதிகளாக திரு. பீஎல் கல்ஹேன, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே மற்றும் திருமதி ஜி.பி.கே. நிஷாதி ஆகியோர் பணியாற்றி வருகின்றனர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	xvii. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ சஞ்சிகையின் பிரதம பதிப்பாசிரியராக திரு பீ எல். கல்ஹேன சேவையாற்றினார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	xviii. முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் (ICME) 2016 செயலாளராக திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி சேவையாற்றினார்.	
	xix. 2016 முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் (ICME) நெறிப்படுத்தல் குழுவின் அங்கத்தவர்களாக திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சஞ்ஜீவ சில்வா மற்றும் திரு பீ எல். கல்ஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	
	xx. 2016 முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் (ICME) மீளாய்வாளர்களாக திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சஞ்ஜீவ சில்வா மற்றும் திரு பீ எல். கல்ஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர். திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சஞ்ஜீவ சில்வா மற்றும் திரு. பீ எல். கல்ஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	
	xxi. ஆளணி முகாமைத்துவ நிறுவகத்தின் 2 வது ஆராய்ச்சி மகாநாட்டின் மீளாய்வாளராக திரு. பீ எல். கல்ஹேன செயலாற்றினார்.	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
<p>கிடைத்த விருதுகள் (நோக்கங்களும் பணத்தொகையும் )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- உள்நாட்டு</li> <li>- சர்வதேச</li> </ul>	<p>i. திருமதி. எம்.எஸ்.நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.ஏ.என்.தர்ஷி, திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன, கலாநிதி ஜி.பிள்யு ஸ்ரீயானி, திருமதி.எஸ்.ஏ.சீ.ஜீவந்தி என்போருக்கு ஆராய்ச்சி கொடைகளாக ரூ. 50,000 வீதம் கிடைத்தது.</p> <p>ii. QUTS புலமைப்பரிசில்களுக்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் கொடை திருமதி பி.கே.எச்.ஜி. கனேவத்தவுக்கு கிடைத்தது.</p>	<p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p>
<p>விருதுகள்/ ஆக்கமுறைப் பத்திரங்கள் / விசேட அடைவுகள்</p>	<p>i. திரு. ஆர். ஆர். பி. குணரத்ன இலங்கை பட்டயம் பெறுனர் நிறுவகத்தில் அங்கத்துவம் பெற்றார்.</p>	
<p>நடத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள்/ மகாநாடுகள்/ சம்மேளனங்கள்</p>	<p>i. றுகுணு பல்கலைக்கழகம், 2016 , முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனம் கலாநிதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன் அவர்களால் நெறிப்படுத்தப்பட்டது.</p> <p>ii. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் முதலாம் ஆண்டு மாணவர்களுக்கான ‘சிறந்த ஒப்படையொன்றினை எவ்வாறு எழுதுவது’ பற்றிய மகாநாடு வை.எம்.பி.ஏ. மனவங்ச.</p> <p>iii. பீடத்தின் அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் “ சிறந்த சமர்ப்பணமொன்றை முன்வைப்பது எவ்வாறு” என்பது பற்றிய கருத்தரங்கு திரு.ஏ.பி. தீபால் அவர்களால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>iv. பீடத்தின் அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் “ பயனுறுதிமிக்க தகைமை விபரம்” (C.V) தயாரிப்பது எவ்வாறு? மற்றும் “சரியான முறையில் நேர்முகப்பரீட்சைக்கு எவ்வாறு தோற்றுவது” என்பது பற்றிய செயலமர்வொன்று ஏ.பி. தீபால் அவர்களால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>v. ‘பயனுறுதிமிக்க சமர்ப்பணமொன்றை செய்வது எவ்வாறு?’ பற்றிய நிகழ்ச்சி</p>	<p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p> <p>முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>திருமதி எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தியால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>vi. 'கலைத்துறை நூல்களின் மதிப்பாய்வு மற்றும் மேற்கோள் காட்டுதல் முகாமை" பற்றிய இரண்டு திறன் அபிவிருத்தி தொடர்கள் இறுதியாண்டு பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக (கணக்கியல்) கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சியால் நடத்தப்பட்டது.</p> <p>vii. கணக்கியல் வட்டத்துடன் இணைந்து இலங்கையின் வரி முறைமை பற்றிய கருத்தரங்கு திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்காரவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.</p>	
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	<p>i. காலி சவுத்லண்ட் வித்தியாலய பழைய மாணவர்கள் சங்கத்தின் கணக்காய்வாளராக திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார செயலாற்றினார்.</p> <p>ii. பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்துச் சங்கங்களினதும் கணக்காய்வாளராக திரு. ஏ.ஜீ. தீபால் செயலாற்றினார்.</p> <p>iii. வியாபாரக் கற்கை பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா வியாபாரமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் இணைப்பாளராக கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சி செயலாற்றி வருகிறார்.</p> <p>iv. உயர் கற்கைக்கான தேசிய நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்பட்ட கணியரீதியான ஆராய்ச்சிக்காக ஈவீவ்ஸ் பாவனை பற்றிய செயலமர்வில் திருமதி ஜீ. ஏ.என். தர்ஷி பங்கேற்றார்.</p> <p>v. சுற்றுலாத்துறை பணியகம்/ தெனியாவுக்கான அபிவிருத்தித் திட்டமொன்றை தயாரிக்கும்பொருட்டு திரு. டபிள்யு. எம்.ஆர். லக்ஷிறி, திரு. ஏ.சீ. கருணாரத்ன, திரு. டபிள்யு. ரீ.எம். சில்வா ஆகியோர் தமது சேவையை நல்கினர்.</p> <p>vi. சுற்றுலாத்துறை பணியகம்/ அம்பாந்தோட்டைக்கான அபிவிருத்தித் திட்டமொன்றை தயாரிக்கும்பொருட்டு திரு. டபிள்யு. எம்.ஆர். லக்ஷிறி தனது சேவையை நல்கினார்.</p>	<p>மாணவர்களும் பெற்றோர்களும்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் தரப்பினர்கள்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் தரப்பினர்கள்</p> <p>முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் கல்விமான்களும் பட்டதாரி மாணவர்களும்</p> <p>சுற்றுலாத்துறை கைத்தொழிலின் தரப்பினர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	vii. உயர் கற்கைக்கான தேசிய நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்பட்ட கணியரீதியான ஆராய்ச்சிக்காக ஈவீவ்ஸ் பாவனை பற்றிய செயலமர்வில் திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி. பீ.என். தர்ஷி, திரு. ஏ தீபால் .ஜீ., திரு ஜே. ராமவிக்ரம, கலாநிதி திருமதி ஜி. ரீ. டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, திரு. ஜி.கெ.சீ.ஜீவந்த ஆகியோர் பங்கேற்றனர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் கல்விமாண்களும் பட்டதாரி மாணவர்களும்
இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. தென் மாகாணசபையுடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, கலாநிதி திருமதி ஜி. ரீ. டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப்.மபாஷியா, திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன, திஜரு. எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திரு. ஏ.பீ. சிறிசேன ஆகியோர் பங்கேற்றனர்.	தென்மாகாணப் பிரசைகள்

### வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	2
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	6
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	6
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	17
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	4
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	2
நூல்கள்	
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் ( சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை )	10
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	2

## மருத்துவ பீடம்

பதவியணி இடையீடும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் (பாடநெறி அலகுகள்)	<p><u>சமூக மருத்துவத் துறை</u> கலாநிதி தியாகி பொன்னம்பெரும – குடும்ப மருத்துவவியல் பாடவிதானத்தை தயாரித்துள்ளார்.</p> <p><u>மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</u> i. திருத்திய அடிப்படை மொடியல் ii. முனைப்பான பிரசைகள் நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	<p>மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>i. மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள் ii. மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
தொலைக்கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அல்லது விரிவாக்கப் பாடநெறிகள்	<p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப்பிரிவு</u> மருத்துவவியல் பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவனத் தின் (PGIM) பயிலுனர்களுக்கான மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் திப்புளோமா பயிலுனர்களுக்கான</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் கே.ஏ.குணரத்ன, டாக்டர் எஸ்.குலரத்ன, ஜே.ஏ.பீ.தம்மிக – முதுநிலை விரிவுரையாளர் டாக்டர் எம்.எப்.எம் ரமீஸ் ஒருங்கிணைப்பாளர், விரிவுரையாளர் மற்றும் பரீட்சைப் பரீட்சகர் டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க டாக்டர் எம்.ஏ.ஜி. இரேஷா</p> <p>புத்திளமை சுகாதார மொடியல் – இனப்பெருக்க சுகாதார திப்புளோமா, மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவனம், கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்.</p> <p>டாக்டர் எஸ் . குலரத்ன டாக்டர் ஜே.ஏ.பீ. தம்மிக்க டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன டாக்டர் ஏ.எப்.எம் ரமீஸ் டாக்டர் எல். டபிள்யூ. தசநாயக்க</p>	<p>PGIM, கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள் மற்றும் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் பட்டப்பின்படிப்பு பயிலுனர்கள், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் பட்டப்பின்படிப்பு பட்டப் பயிலுனர்கள்</p> <p>குறைநிரப்பு மருத்துவப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்ட மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் எம் ஏ.ஜீ. இரேஷா விரிவுரையாளர்கள் – விஞ்ஞானமாணி (தாதியர்) பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	
<p>கட்டணம் அறிவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகள்</p>	<p><u>மருந்தியல் கற்கைப் பிரிவு</u> கிளிநிக்சார் மருந்தியலின் விருப்பத்தேர்வுக்குரிய கற்கைக்காக நியமிக்கப்படுதல் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது.</p> <p><u>மனநல மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u> ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற ஆலோசனை திப்புளோமா பாடநெறியை கற்பித்தல்</p>	<p>வெளிநாட்டு விருப்பத்தேர்வு மாணவர்கள்</p>
<p>சமூக சேவைகள்</p>	<p><u>உடலமைப்பியல் கற்கைப்பிரிவு</u> i. ஆண்பால் இயக்கு நீர் விஞ்ஞான ஆய்வுகூடம் அ) அடிப்படை விந்து பகுப்பாய்வு ஆ) கருப்பையினுள் கருவேற்றல் இ) குர்சொக் மிலர் கருவேற்றல் ஈ) விந்துவெளிப்பாட்டுக்கு பிற்பட்ட பரிசோதனை ii. ஆண் மலட்டுத்தன்மை சேவைகள் / கிளிநிக்குகள் iii. விந்தணு MAR IgG பரிசோதனை iv. விந்துவெளிப்பாட்டுக்கு பிற்பட்ட சிறுநீர் பகுப்பாய்வு (PEUA) v. குருதித் தொகுதிக்கிணங்க வகைப்படுத்தல் மற்றும் Rh காரணி vi. மேகநோய் பரிசோதனை ( கிரந்தி RPR பரிசோதனை) vii. எச்.ஐ.வீ. I மற்றும் II நோய் எதிர்ப்பொருள் பரிசோதனை (HIV I மற்றும் II Ab) viii. கல்லீரல் அழற்சி B மேற்பரப்பு நோய் எதிர்ப்பொருள் பரிசோதனை (Hbs Ag) ix. விந்தணு ஹயலுறொனன் பிணைப்பு பரிசோதனை (HBA) x. விந்தணு வங்கி - கொடையாளிகள் கருவேற்றல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	<p>சமுதாயம்</p> <p>சமுதாயம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>- வேண்டுகோளின் பேரில் மாதிரிகளை சமர்ப்பிக்க இயலாத கணவன்மார்களுக்கான விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>விசேட சிகிச்சை பெறுகின்ற ஆண்களுக்கான விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>உதா: இரசாயன சிகிச்சை</p> <p>xi. நுபெல்லா (IgG &amp; IgM Ab) நோய் எதிர்ப்பொருள்</p> <p>xii. CMV நோய் எதிர்ப்பொருள் (IgG &amp; IgM Ab)</p> <p>MOIC இனப்பெருக்க உயிரியல் கூறு - டாக்டர் பீ.எம். றொட்றிகோ</p> <p>மூலக்கூற்று உயிரியல் விஞ்ஞான ஆய்வுகூட சேவைகள்</p> <p>டாக்டர் எல். பீ.ஐ., பிரபோதா</p> <p>அண்ணப்பிளவு - டாக்டர் எல். பீ.ஐ.பிரபோதா</p> <p><u>சமூக மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>i. பேராசிரியர் சமன் விமலசுந்தர - சமூக கண் மருத்துவக் கிளினிக்</p> <p>ii. டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - வெளிக்கள பேறுகாலத்திற்கு முற்பட்ட கிளினிக்குகளை நடாத்துதல் - தொழிற்சாலைகளில் சுகாதாரக் கல்வி நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்</p> <p>iii. டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - ஆராய்ச்சி கிளினிக்</p> <p>iv. டாக்டர் தியாகி பொன்னம்பெரும - NCD ஆய்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>v. டாக்டர் சீ. ஜே. விஜேசிங்க - காலியின் சுகாதார சிகிச்சை நிறுவனங்கள், பாடசாலைகள் மற்றும் சமூக அமைப்புகளுக்கான விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.</p> <p>vi. டாக்டர் ஜே. த சில்வா - NCD ஆய்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p><u>மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>i. டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க - ஒவ்வொரு புதன் கிழமையிலும்</p>	<p>சமுதாயம் - தென்மாகாணம் நுகுணு பல்கலைக்கழக பதவியணி</p> <p>பல்கலைக்கழக பதவியணி</p> <p>இதய புனர்வாழ்வு நிகழ்ச்சிக்கு வருகைதருகின்ற நோயாளிகள் / கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை / பாடசாலைப் பிள்ளைகள் / MCH கவனிப்பு பெறுனர்/ தோட்டத் தொழிலாளர்கள்/ பல்கலைக்கழக பதவியணி</p> <p>பல்கலைக்கழக பதவியணி</p>



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>மருத்துவ கிளினிக் கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>ii. பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் காலை நரம்பியல் கிளினிக் நடாத்துதல். மருத்துவ பீடம் மற்றும் மாலையில் நரம்பியல் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>iii. டாக்டர் எச்.எம்.உச். ஹேரத் - ஒவ்வொரு செவ்வாய்க் கிழமையிலும் மருத்துவ கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>iv. டாக்டர் அரோஷ் திசாநாயக்க - ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவக் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை வியாழக்கிழமை முற்பகல் கிளினிக் தெற்கு கடற்படை உபபிரிவு, பூஸ்ஸ.</p> <p>v. டாக்டர் என்.ஜே. தஹநாயக்க - ஒவ்வொரு வெள்ளிக்கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவக் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>vi. டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க -- புதன் கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவ கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை.</p> <p>vii. பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண - ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் காலை நரம்பியல் கிளினிக் நடாத்துதல். மருத்துவ பீடம் மற்றும் மாலையில் நரம்பியல் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>viii. டாக்டர் எச்.எம்.உச். ஹேரத் - ஒவ்வொரு செவ்வாய்க் கிழமையிலும் மருத்துவ கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை வியாழக்கிழமை முற்பகல் கிளினிக் தெற்கு கடற்படை உபபிரிவு, பூஸ்ஸ.</p> <p>ix. டாக்டர் அரோஷ் திசாநாயக்க - ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவக் கிளினிக் -</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை வியாழக்கிழமை முற்பகல் கிளினிக் – தெற்கு கடற்படை கமாண்டோ. பூஸ்ஸ x. டாக்டர் என்.ஜே. தஹநாயக்க – ஒவ்வொரு வெள்ளிக்கிழமையிலும் பிற்கபல் மருத்துவக் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</u> நுண்ணுயிரியல் நோய் அறிதல் சேவை – இலவசமாகவும் பணம் அறவிட்டும்</p> <p><u>குழந்தைநல மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u> I. பொதுவான குழந்தைநல கிளினிக்குகளை நடாத்துதல் செவ்வாய் மற்றும் புதன் கிழமைகளில் II. நிறுநீரக நோய் கிளினிக் - புதன் கிழமைகளில் III. ஆஸ்துமா நோய் கிளினிக் - ஒன்றைவிட்டு ஒரு வெள்ளிக்கிழமைகளில் IV சுரப்பி விருத்திக் கிளினிக்- மாதத்திற்கு ஒரு தடவை</p> <p><u>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப்பிரிவு -</u> I. ஒட்டுண்ணியியல் நோய் அறிதல் II. நிணநீர் யானைக்கால் நோயை ஒழிப்பதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் மாற்றி மதிப்பீட்டாக்க ஆய்வு.</p>	<p>வதிவிட நோயாளிகளும் வெளிவாரி நோயாளிகளும்</p> <p>மூன்று குடல் அம்பயோசிஸ் சம்பவங்கள், ஒரு ஹைமனோலொபிஸ் டிமினூடா மற்றும் டிநோபைலேரியா றிபென்ஸ் காரணமாக தோன்றுகின்ற ஆறு சருமத் தடிப்பு சம்பவங்கள் இனங்காணப்பட்டன. மலேரியா பீடிக்கப்பட்டுள்ளதாக சந்தேகிக்கப்படுகின்ற நோயாளிகளுக்கான மெல்லிய மற்றும் தடிப்பமான 14 சவ்வுகள் மற்றும் 04 மலேரியா நோய் எதிர்ப்பொருள் ஆய்வுகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மெல்லிய மற்றும் தடிப்பமான 14 சவ்வுகளும் AOC இற்கான 26 மல மாதிரிகளும் ஆய்வு செய்யப்பட்டன. 3,091 சிறுநீர்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ஒட்டுண்ணியில் கற்கைப் பிரிவு <u>யானைக்கால் அபிவிருத்தி ஆராய்ச்சி</u> <u>மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u> யானைக்கால்நோய் கிளிநிக்குகளை நடாத்துதல்</p> <p><u>கரு மருத்துவக் கூறு</u> கரு மருத்துவக் கூறு அதன் புதிதாக பிறந்தோருக்கான பார்வைமறைப்பு தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை தொடர்ந்தது. <u>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> பிளாஸ்மா குளுகோஸ் பரிசோதனையை கற்கைப்பிரிவில் மேற்கொண்டு இரசாயன நோயியலின் நோய் அறிதல் சேவை நிறுவப்பட்டது. கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலையின் பேராசிரியர் கூறுக்காக திசுவியல் நோயியல் மற்றும் உயிர்நுண்ம நோயியல் சேவைகள் ( 1384 (திசு) இழைய நோயியல் வகைமாதிரிகளும் 386 உயிர்நுண்ம நோயியல் மாதிரிகளும் தயாரிக்கப்பட்டு அறிக்கையிடப்பட்டது.) தென்மாகாணம் மற்றும் சபரகமுவ மாகாணங்களுக்கான 338 தடைக்காப்பு திசுவியல் இரசாயன ஆய்வுகூட பரிசோதனைகள் நடாத்தப்பட்டு அறிக்கையிடப்பட்டன.)</p> <p><u>மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கற்கைப்</u> <u>பிரிவு</u> i. அ. பொதுவான முதியோர் மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கிளிநிக்குகள் 2 ஆ. சிறுவர் மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கிளிநிக்குகள் 1 இ. பாடசாலை நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்</p>	<p>மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டு பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டன.</p> <p>03 புதிய நிணநீர் யானைக்கால் நோயாளிகள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டனர். அவர்கள் அனைவரும் சமுதாய வீடுசார்ந்த சிகிச்சை நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக ஆற்றுப்படுத்துப்பட்டதோடு பின்னாய்வு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.</p> <p>கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலையின் நோயாளிகள்</p> <p>i. மனநலத்துறை சுகாதார சிக்கல்களைக்கொண்ட முதியோரும் சிறுவர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ii அ. தாய்மார் மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கிளினிக்குகள் 1 ஆ. இணைப்பாக்க கிளினிக்குகள் 2 இ. வாரமொன்றுக்கு 4 நரம்பியல்சார் உளவியல் மதிப்பீட்டு கிளினிக்குகள் வீதம்</p> <p><u>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u> i. பல்கலைக்கழக அறுவைசிகிச்சைக் கூறின் 3 மற்றும் 5 ஆம் வாட்டுக்களின் நோயாளிகளுக்காக சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டது. 22,028 நோயாளிகள் ii வெளிநோயாளிகளுக்கான பல்கலைக்கழக அறுவைசிகிச்சை கிளினிக்குகள் - 163 கிளினிக்குகள் நடத்தப்பட்டதோடு இதில் 14,396 நோயாளிகள் பங்கேற்றனர். iii <u>மேலதிக கிளினிக்குகள்</u> • வெறிகொஸ் கிளினிக் - டாக்டர் எம்.எம்.ஏ.ஜே. குமாரவினால் நடாத்தப்பட்ட இந்த கிளினிக் E மற்றும் F அறுவைசிகிச்சை கூடத்தில் ஒன்றைவிட்டு ஒரு வாரத்தின் செவ்வாய்க் கிழமைகளில் நடைபெறும். • பின்னாய்வு கிளினிக் - டாக்டர் ஜே.பீ.எம். குமாரசிங்க நடாத்துகின்ற இந்த கிளினிக் வாட்டு இலக்கம் 03 இல் நடைபெறும். 104 நோயாளிகள் • மயக்கமருந்துக்கு முற்பட்ட மதிப்பீட்டுக் கிளினிக் - டாக்டர் யு.ஐ. ஹப்புஆர்ச்சியால் நடாத்தப்படுகின்ற இந்த கிளினிக் ஒவ்வொரு வெள்ளிக்கிழமையிலும் வாட்டு இலக்கம் 03 இல் நடைபெறும். 104 நோயாளிகள் • வாட்டு இலக்கம் 05 இல் உயர் சார்புநிலைக் கூறு - வாட்டு மற்றும் தீரிர சிகிச்சைக் கூறுக்கு இடைப்பட்ட சிகிச்சை வசதியளிப்பாக டாக்டர் யு.ஐ. ஹப்புஆர்ச்சி அதற்குப் பொறுப்பாக</p>	<p>ii மனநலத்துறை சுகாதார சிக்கல்களைக்கொண்ட கர்ப்பிணித் தாய்மார்களும் நாற்பட்ட சுகாதார சிக்கல்களைக்கொண்ட முதியோர் மற்றும் நரம்பு புலனுணர்வு மற்றும் நரம்பு விருத்தி மதிப்பீடுகள் அவசியப்படுகின்ற முதியோரும் சிறுவர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>உள்ளார். அனுமதித்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை – 53</p> <p>iv அறுவைசிகிச்சை (அனைத்து அறுவைசிகிச்சைக் கூடங்களும்) திடீர் நோயாளிகளுக்கான அறுவைசிகிச்சைகள்</p> <p>v. இரைப்பை அகநோக்கல் : 812</p> <p><u>யானைக்கால் நோய் பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u></p> <p>i. நிணநீர் யானைக்கால் நோயை ஒழித்துக்கட்டுவதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்கீழ் மாற்றி மதிப்பீட்டு ஆய்வுகள் (PELF)</p>	<p>3,091 சிறுநீர் மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டன. (யாழ்ப்பாணம் = 1146(37%), திருகோணமலை=1945(63%)). அதில் 50 மாதிரிகள் (1.62%) நோய் எதிர்ப்பொருள் உள்ளதாக (நேர்) நீருபிக்கப்பட்டன. {யாழ்ப்பாணம்=15(1.3%), திருகோணமலை =35(1.8%)} அவ்விதமாக நேர்க்கணிய ரீதியானதாக அமைந்தவற்றில் , 43 இல் (86%) தாழ் IgG4 வீரிய அளவு கொண்டிருந்தன. (≤100 U); எனினும் திருகோணமலையின் ஆறு மாதிரிகளிலும் (0.31%) யாழ்ப்பாணத்தின் 01 மாதிரியிலும் (0.09%) சார்புரீதியாக உயர் IgG4 உயர் வீரிய அளவினை கொண்டிருந்தன. யானைக்கால் நோய் தனிமருத்துவ IgG4 நேர் விகிதம் ஆண்களைப் பார்க்கிலும் { யாழ்ப்பாணம் =8(53%); p=0.07, திருகோணமலை =19(54%); P&lt;0.01} { யாழ்ப்பாணம் =7(47%), திருகோணமலை =16(45%)}. IgG4 பெண்களின் உயர் பெறுமானத்தைக் கொண்டிருந்தது. யாழ்ப்பாணம் {9(1.2%)} மற்றும் திருகோணமலை {24(2.2%)}.ஆகிய இரண்டு மாவட்டங்களிலும் IgG4 நேர் விகிதமானது வயது 9 - 10 வருடங்களுக்கிடையிலான தொகுதியிலேயே காணப்பட்டது. மாவட்டங்கள் இரண்டிலும் வயது 5 – 6 வருடப் பிரிவுக்காக அதனைத் தேடிக்கொள்வது சிரமமானதாக அமைந்தது. Cx. 68</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கரு மருத்துவக் கூறு கரு மருத்துவக் கூறு அதன் புதிதாக பிறந்தோருக்கான பார்வைமறைப்பு தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை தொடர்ந்தது.</p>	<p>பென்குறொப்டெயின் DNA இற்கான பரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அவையனைத்தும் எதிர்மறையானதாக அமைந்தன.</p> <p>இலங்கையின் ஐந்து மாகாணங்களைச் சேர்ந்த அனைத்துக் குழந்தைகளுக்கும் பார்வைமறைப்பு சோதனை மேற்கொள்ளப்பட்டது.</p>
<p>பாடவிதான அவிருத்தி ( பாடநெறி அலகுகள்/ பாடங்களை விருத்திசெய்தல்</p>	<p><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப்பிரிவு</u> i. பேராசிரியர் கே.ஏ.பி.டபிள்யு. ஜயதிலக, டாக்கடர் ஆர்.பீ. ஹேவாவசம், டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட, டாக்டர் ஏ.பீ. அத்தநாயக்க, டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலக மற்றும் செல்வி எம்.ஆர். ஹசங்கா – காபொஹைட்ரேட் பற்றிய விரிவுரைத் தொடர்களின் பாடவிதானத்தை மாற்றியமைத்தல் ii. பேராசிரியர் கே.ஏ.பி.டபிள்யு. ஜயதிலக, டாக்கடர் ஆர்.பீ. ஹேவாவசம், டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட மற்றும் டாக்டர் ஜி.ஈ. த சொய்சா – அமினோ அமிலம் மற்றும் புரதம் , லிபிட் பற்றிய விரிவுரை தலைப்புக்களின் பாடவிதானத்தை மாற்றியமைத்தல். ii. புதிய மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதற்காக முனைப்பான பிரசைகள் வேலைத்திட்டத்தின் வளப்பகிர்வாளராக டாக்டர் சீ. எம். விக்ரமதிலக தொடர்புகொண்டார். iv டாக்டர் சீ. எம். விக்ரமதிலக – பிலிறுபன் வளர்சிதையம் , நீரிழிவு மெலிட்டஸ், கிளிநிக்கசார் செறிமானப்பொருள், வளர்சிதையத்தின் உள்ளார்ந்த வழுக்கள் பற்றிய விரிவுரை</p>	<p>பட்டதாரி மாணவர்கள்  பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>தலைப்புகளின் பாடநெறிகளை மாற்றியமைத்தல்</p> <p>v. திரு. எம்.ஆர்.பீ.ஹசங்க - ஒருசில விரிவுரை தலைப்புகளின் மாற்றியமைக்கப்பட்ட நோக்கங்களும் விருத்திசெய்யப்பட்ட உள்ளடக்கமும் உதா: காபோஹைட்ரேட், பீஎச் மற்றும் இடைத்தடுப்புகள்</p> <p><u>சட்ட மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு</u> 3 வது MBBS II பகுதிப் பரீட்சையின் சட்ட மருத்துவ விஞ்ஞானம் பற்றிய பட்டதாரி மாணவர் மதிப்பீட்டின் பிரதான மறுசீரமைப்பு</p> <p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப்பிரிவு</u> நிலையான கற்றல் மொடியல் மற்றும் மேற்பார்வைசெய்யப்பட்ட நெறிப்படுத்தப்பட்ட சுயகற்றல்</p> <p>1. உருவாக்கம்சார்ந்த மதிப்பீடு - மதிப்பீடுகளின்போது உண்மை /பொய் மற்றும் பல்தேர்வு வினாக்களில் தனி மிகச்சிறந்த பிரதிபலிப்பு</p> <p>2. கிறேம் ஸ்டென் மதிப்பீடு CIL-TB மொடியல்</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க - உபகுழு அங்கத்தவர் - குடும்ப மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டதாரி மாணவர் பாடவிதானத்தில் உள்ளடக்குதல்</p> <p><u>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு</u> I குழந்தைநல மருத்துவ உயர் உயிர்பாதுகாப்பு மற்றும் பனிற்றுப்பேறு உயர் உயிர் பாதுகாப்பு மருத்துவ மாணவர்களுக்கு அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது. II கதை நேரம் - உளப்பாங்குகளை மாற்றுதல் மற்றும் விழுமியங்களை ஏற்படுத்துவதற்காக இறுதியாண்டின்</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் 3 வது மற்றும் 4 வது ஆண்டு பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் 3 வது ஆண்டின் மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்களுக்கான விரிவுரைகளில் கற்பித்தலை பலப்படுத்துவதற்காக இடையறாமல் பிரயோகிக்கப்பட்டது.</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் 3 வது ஆண்டின் மருத்துவ மாணவர்களின் 6 வது மற்றும் 7 வது பருவ இறுதியில் பல்தேர்வு வினா மதிப்பீடுகளை உள்ளடக்கிய உருவாக்கம் சார்ந்த கணிப்பீடு</p> <p>உன்னதமான பின்னூட்டல்களைக் கொண்டதாக மொடியல் தொடர்ச்சியாக பிரயோகிக்கப்பட்டது. பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பயிற்சிக்காக கதைகளைச் சார்ந்த உரையாடல்கள் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டன.</p> <p><u>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> பேராசிரியர் லக்மிணி முத்துவ - மறுசீரமைக்கப்பட்ட பாடவிதானம் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>டாக்டர் துஷாரி லியனகே - 4 வது வருட மருத்துவ மாணவர்களுக்காக பருமட்டான அரும்பொருட்காட்சியக வகைமாதிரி அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது. ( சுய கற்றல் )</p> <p>டாக்டர் நதீக ரணவக்க - நோயியல் பாடத்தின் நோக்கங்களில் மாற்றத்தை ஏற்படுத்துவதற்காக பங்களிப்புச் செய்ததோடு பகுதி II ஐ நடாத்துவதற்கான மறுசீரமைப்பொன்று முன்மொழியப்பட்டது.</p> <p><u>மருந்தியல் கற்கைப்பிரிவு</u> மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக காற்றுக்குழாய் ஆஸ்த்துமா பற்றிய மொடியுல் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது.</p> <p><u>மனநோய் மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u> i. வருடாந்த பாடவிதான மறுசீரமைப்பு</p> <p><u>அறுவை சிகிச்சை கற்கைப் பிரிவு</u> i. மதிப்பீட்டு முறையியலை உள்ளிட்டதாக குறுகிய ஒன்றுகூடலுக்காக கற்றல் நோக்கங்கள் தயாரிக்கப்பட்டன. கருத்துரைக்கும் பொருட்டு மேற்படி ஆவணங்கள் பீடாதிபதிக்கும் சம்பந்தப்பட்ட சிறப்பறிஞர்களுக்கும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. பீட வழிகாட்டல்களின் பிரகாரம் முழுமையான, பாடவிதான மறுசீரமைப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.</p>	<p>மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><u>மருத்துவக் கற்கை மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</u> கற்றல் திறமைகள் பற்றிய தொடர்</p>	<p>மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
<p>பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	<p><u>சமூக மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் பிலேஷா பெரேரா - மருத்துவ பீடத்தின் விரிவுரையாளர்கள் டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - 01</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன 2016.01.31 வரை மகமோதர போதனா வைத்தியசாலையின் கற்கைக் கூறின் அங்கத்தவர்களுக்கான CPD நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p><u>மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</u> i. மருத்துவ ஆய்வுகூட தொழில்நுட்ப வினைஞர்களுக்கான அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் A. நிர்வாக மற்றும் முகாமைத்துவ திறமைகள் B. கற்றல் மற்றும் கற்பித்தல் முறையியல்கள் C. மதிப்பீட்டு முறையில்கள் பற்றிய 03 முழுநாள் நிகழ்ச்சிகள் ) ii. CCPDHE மொடியுல் 3 (கற்றல் மற்றும் கற்பித்தல் முறையியல்கள் பற்றிய 03 நாள் முழுநேர நிகழ்ச்சிகள் ) iii. CCPDHE மொடியுல் 4 மதிப்பீடு மற்றும் கணிப்பீட்டு முறையில்கள் பற்றிய முழுநாள் நிகழ்ச்சியொன்று) IV. CCPDHE மொடியுல் 5 ( பாடவிதான திட்டமிடல் மற்றும் மறுசீரமைப்பு பற்றிய ஒருநாள் செயலமர்வு V. CCPDHE மொடியுல் 7</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் மகப்பேற்று மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவின் விரிவுரையாளர்களும் முதுநிலை விரிவுரையாளர்களும் காலி, மகமோதர போதனா வைத்தியசாலையின் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவுடன் இணைக்கப்பட்ட சுகாதாரக் கற்கைப் பிரிவின் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்</p> <p>i. இணைச் சுகாதார விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவின் பதவியணி</p> <p>ii . றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p> <p>iii . றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p> <p>iv . றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p> <p>v. றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	( கற்பித்தல் நடைமுறைகள் பற்றிய முழுநாள் செயலமர்வு)	
<p>தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு</p>	<p><u>உடலமைப்பியல் கற்கைக் கூறு</u> ERPM பீட்சையின் பரீட்சகர் - வெளிநாட்டுத் தகைமைபெற்ற MBBS மாணவர்கள் - இலங்கை மருத்துவப் பேரவை - டாக்டர் எம். பீ. சமரவிக்ரம MD அறுவைசிகிச்சை தெரிவுப் பரீட்சையின் பரீட்சகர் - அறுவை சிகிச்சை சபை மற்றும் இலங்கை சுகாதார அமைச்சு - டாக்டர் எம். பீ. சமரவிக்ரம</p> <p>MD அவசரவேளை மருத்துவ விஞ்ஞான பரீட்சகர் - டாக்டர் எம். பீ. சமரவிக்ரம</p> <p>பொதுச் சுகாதார உத்தியோகத்தர் பயிற்றுவித்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர் - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ</p> <p><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</u> i. டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட - தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட உலகளாவிய பங்காண்மை நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் (ஜேர்மனி) இடையீட்டாளர் ii. டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட - " இயற்கை உற்பத்திகளின் பிரித்தெடுத்தல் நுட்பமுறை ஆராய்ச்சி 2016 - பற்றிய தேசிய செயலமர்வு - அடிப்படை கற்கைகளுக்காக தேசிய நிறுவனம் III. டாக்டர். சீ.எம். விக்ரமதிலக - "இலங்கையின் வறுமையைக் குறைப்பதற்காக போதைப்பொருள் தடுப்பு பற்றிய தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டம் " பற்றிய புலமைசாலிகள் குழுமத்தில் பங்களிப்புச் செய்தல்.</p> <p><u>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - பட்டப்பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் பணிகளில் பங்கேற்றார்.</p>	<p>ப.பி.ப.ம.நி. கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் சீ.ஜே.விஜேசிங்க - LANKAPHEIN - செயலாளர் பட்டப்பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் பயிற்சிப் பணிகளில் பங்கேற்றமையும் சுகாதார அமைச்சின் சுகாதார அபிவிருத்தி புலமைசாலிகள் குழுவின் அங்கத்தவரும்</p> <p><u>மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் சீ. கே. போதிநாயக்க - பொது பல்தேர்வு வினாத்தாள் 2016</p> <p>பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண - பொது பல்தேர்வு வினாத்தாள் 2016</p> <p>பேராசிரியர் டீ.பீ.வீரரத்ன - நீரிழிவுத் தின நிகழ்ச்சி 2016 - தென்மாகாண இணைப்பாளர்</p> <p>டாக்டர் அரோஷ திசாநாயக்க - CCP விஞ்ஞானக் குழுவின் சபை உறுப்பினரும் தலைவரும்</p> <p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் அஜித் த எஸ். நாகஹவத்த - நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பேரவையின் தலைவர்.</p> <p>பட்டப்பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் மேக நோய் கற்கைப் பேரவையின் அங்கத்தவர்.</p> <p>ப.ப.ம.நிறுவனத்தின் திப்புளோமா மற்றும் MD மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பரீட்சை பயிற்றுவிப்பாளரும் பரீட்சகரும்</p> <p>சுகாதார அமைச்சு, நுண்ணுயிரியல் செயலணியின் அங்கத்தவர்</p> <p>டாக்டர் டபிள்யூ .எம்.டீ.ஜி.பீ. விஜயரத்ன - ப.பி.ம.நிறுவனத்தின் மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பயிலுனர்களுக்கான கல்வி ஆலோசகர்</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன</p>	<p>ப.பி.ப.ம.நி. கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>பட்டப் பின்படிப்பு முகாமைத்துவ நிறுவகம், கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்.</p> <p>சுகாதார அமைச்சு, கொழும்பு. பட்டப் பின்படிப்பு முகாமைத்துவ நிறுவகம், கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்.</p> <p>ப.பி.ப.ம.நி. இலங்கையின் ஆராய்ச்சியாளர்கள், மகப்பேற்று மருத்துவர்கள், பெண்ணோயியல் மருத்துவர்கள் மற்றும் தாய்மார் சிகிச்சைகளில் ஈடுபட்டுள்ள அனைவரும்</p> <p>இலங்கையின் ஆராய்ச்சியாளர்கள், சிறப்பு மகப்பேற்று மருத்துவர்கள், பெண்ணோயியல் மருத்துவர்கள், பல்கலைக்கழகங்களினதும் சுகாதார கற்கைப் பிரிவுகளினதும் சுகாதார உத்தியோகத்தர்கள்.</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>I. அங்கத்தவர் , முகாமைத்துவச் சபை, பட்டப் பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனம், கொழும்பு, 2016.01.31 வரை</p> <p>II. பரீட்சை பரீட்சகரும் அங்கத்தவரும், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைச் சபை, பட்டப் பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனம், (PGIM), கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்</p> <p>III. அங்கத்தவர், கொழும்பு பட்டப் பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு</p> <p>IV. தலைவர், இலங்கை இனப்பெருக்க சுகாதார ஆராய்ச்சிகள் பற்றிய தேசிய இணைப்பாக்கத்திற்கான நுகுணு செயலணி</p> <p>V. உதவி பதிப்பாசிரியர், இலங்கை மருத்துவ சஞ்சிகை – மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் சஞ்சிகை, காலி மருத்துவ சஞ்சிகை, பதிப்பாசிரியர் குழு அங்கத்தவர்.</p> <p>VI. அங்கத்தவர் பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம் மருத்துவ கற்கைச் சபை. நுகுணு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>டாக்டர் ஜே.ஏ.பீ. தம்மிகா -</p> <p>I. அங்கத்தவர் , தாய்ச் சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பத் திட்டமிடல் பற்றிய தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழு சுகாதார அமைச்சு</p> <p>II. அங்கத்தவர், ப.பி.ம.நிறுவன கற்கைச் சபை</p> <p>டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க -</p> <p>I. வசதிகள் இணைப்பாளர், உடனடி பிரசவத்திற்கு பிற்பட்ட கருப்பைக்கு இடையிலான குடும்பக் கட்டுப்பாட்டு உபகரண சேவைகளை நிறுவனமயமாக்குதல், இலங்கை.</p>	<p>நுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டப்பின்படிப்பு பட்டதாரிகள், ப.பி.ம.நிறுவனத்தின் பயிலுனர்கள், இலங்கையின் மகப்பேற்று மருத்துவர்களும் பெண்ணோயியல் மருத்துவர்களும்</p> <p>மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>சிறப்பு மகப்பேற்று மருத்துவர்கள், பெண்ணோயியல் மருத்துவர்கள், பல்கலைக்கழகங்களினதும் சுகாதார கற்கைப் பிரிவுகளினதும் சுகாதார உத்தியோகத்தர்களும்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>II. அங்கத்தவர், மருத்துவ பீடத்திற்கான பல்தேர்வு பொது வினாத்தாளின் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆக்கக்கூறு – 2016 பரீட்சை</p> <p><u>குழந்தைநல கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>I. உள்ளூறைக்கு முந்திய மருத்துவர்களுக்கான உயர் குழந்தைநல மருத்துவ உயிர்பாதுகாப்பு மற்றும் உயர் சிறுவர் நோய் பனிற்றுப்பேறு உயிர்பாதுகாப்பு பயிற்சியை நடாத்துதல்</p> <p>II. CCPDHE நடாத்திய மொடியுல் 3,4,5 மற்றும் 7 பற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல்</p> <p>III தாய்ப்பால் ஊட்டுதல் பற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>IV இலங்கை சிறுவர் சுகாதாரம் 2016-2020 பற்றிய தேசிய உபாயமுறைத் திட்டத்தை தயாரித்தல்</p> <p><u>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு</u> <u>யானைக்கல் நோய் ஆராய்ச்சி, பயிற்சி</u> <u>மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u></p> <p>i. இலங்கை அரசாங்கத்தின் சுகாதார அமைச்சினால் நடாத்தப்பட்ட MDA ஐ கணிப்பீடு யெயும் பொருட்டு உலக சுகாதார தாபனத்தினால் கொடையொன்று வழங்கப்பட்டது.</p> <p><u>நோயியல் கற்கைப் பீடம்</u> பேராசிரியர் லக்மிணி முத்துவ – தலைவர் – நோயியல் கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி</p>	<p>i. டாக்டர் ரீ.சீ. யஹத்துகொடவுடன் ஒத்துழைப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள உலக சுகாதார தாபனத்தின் SERO முகவராண்மை சுகாதார அமைச்சின் AFC இற்கு கொடை வழங்கப்பட்டது. தலைப்பு : 2016 செத்தெம்பர் மாதம் காலியில் தெரிவுசெய்யப்பட்ட PHM இல் நடாத்தப்பட்ட MDA பற்றிய சுயாதீன மதிப்பீட்டுக் காலஎல்லை: 2016 திசெம்பர் மாதம் தொடங்கப்பட்டது. பெறுமதி ரூ. 250,000 /=</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் சந்தன விக்ரமரத்ன--</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. அங்கத்தவர், மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களின் புலனாய்வு பதிவேட்டுப் பாவனை பற்றிய சிறப்பறிஞர் குழு</li> <li>2. அங்கத்தவர், தேசிய சூத்திர மஞ்சரி மறுசீரமைப்பு குழு, குருதியியல் ஆய்வுகூட எதிர்தாக்காற்றல் மற்றும் இரசாயன.</li> <li>3. அங்கத்தவர், தேசிய தர உத்தரவாதப் பேரவை, சுகாதார அமைச்சு.</li> <li>4. வட மாகாண யாழ்ப்பாண போதனா வைத்தியசாலையின் MLTS இன் மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களில் தர உத்தரவாத செயலமர்வுகள் நடத்தப்பட்டன.</li> <li>5. வளப் பகிர்வாளரால் - SLATL நடாத்தப்பட்ட மருத்துவ ஆய்வுகூட தர உத்தரவாதமளித்தல் பயிற்சிக் கருத்தரங்கு.</li> <li>6. வளப் பகிர்வாளர் CBLS நிகழ்ச்சித்திட்டம்</li> <li>7. பதி.ம.பி. தேசிய குருதி மாற்றுட்டல் நிலையத்தை உள்ளிட்ட ISO 15189 இன் பிரகாரம் ஏற்றங்கீகாரத்திற்காக இ.ஏ.சபையின் சார்பில் தர உத்தரவாதமளித்தலுக்காக பங்கேற்பு அளிக்கப்பட்டது.</li> </ol> <p>டாக்டர் ஐ.டீ. சிறிவர்தன கிளிநிக்சார் உயிர் இரசாயனவியல் வெளிவாரி விரிவுரையாளர், இணை சுகாதார பீடம், சேர் ஜோன் கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம் தராதர மதிப்பீட்டுக்கான இலங்கை ஏற்றங்கீகார சபைக்கான தொழில் நுட்ப மதிப்பீட்டாளர் (இ.ஏ.ச.) இ.ஏ.சபையின் புலனாய்வு ஆவணங்கள் ( மருத்துவ பரிசோதனைகள்) பற்றிய சிறப்பறிஞர் குழுவின் அங்கத்தவர்</p>	<p>சமூகம்</p> <p>சேர் ஜோன் கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>இ.ஏ.சபை</p> <p>இ.ஏ.சபை</p> <p>இ.ஏ.சபை</p> <p>ப.பி.ம.நி</p> <p>ப.பி.ம.நி</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>8. இலங்கை ஏற்றங்கீகாரச்சபையின் ஆய்வுகூடங்களுக்கான ஏற்றங்கீகார குழுவின் அங்கத்தவர், நோயியல் கற்கை சபையின் அங்கத்தவர், பநி.ம.பி.. கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்.</p> <p>இரசாயன நோயியல் MCQ மத்திய குழுவின் அங்கத்தவர், ப.பி.ம.நி. கொழும்பு பல்கலைக் கழகம் கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் ப.பி.ம.நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற இரசாயன நோயியல் MD, நோயியல் படப்பின்படிப்பு பட்டப் பயிற்சிக்கான தெரிவுப் பரீட்சை மற்றும் அவசரவேளை மருத்துவ விஞ்ஞான MD இன் தெரிவுப் பரீட்சைக்கான பரீட்சை பரீட்சகர்.</p> <p><b>மனநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b> EPRM பரீட்சைக்கான பரீட்சகர்- வெளிநாட்டுத் தகைமைபெறுனர்</p> <p>i. இணை பாடவிதான அபிவிருத்திக்குழுவின் நடவடிக்கைகளுடன் தொடர்பு கொண்டார். - ப.மா.ஆ. குழு</p> <p>ii. கற்கைச் சபை மனநல மருத்துவம்</p> <p>iii. உள்ளூறைக்கு முற்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>iv மதுபானம் மற்றும் போதைப்பொருள் துர்ப்பிரயோகத்தை தடுப்பதற்கான சனாதிபதி செயலணி</p> <p><b>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>i. அனைத்துப் பதவியணி அங்கத்தவர்களும் MD பரீட்சையின் I மற்றும் II பகுதிக்கான பரீட்சை பரீட்சகர்களாவர். (அறுவை சிகிச்சை)</p> <p>ii. டாக்டர் யு. ஐ. ஹப்புஆர்ச்சி இலங்கையின் இதய முச்சு மீள் உயர்ப்பு பற்றிய ஆலோசகரொருவராவார். (ஐரோப்பிய மீள் உயிர்ப்பு பேரவையில் பயிற்சிபெற்ற)</p>	<p>ப.பி.ம.நி</p> <p>பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>இலங்கை தேசிய நிறுவகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>iii. டாக்டர் ஆர். டபிள்யூ. செனெவிரத்ன பாட இணைப்பாளரும் பரீட்சை பரீட்சகருமாக அமைவதோடு ஏனைய பதவியணி அங்கத்தவர்கள் EPRM பரீட்சகரொருவராவார்.</p> <p>iv. டாக்டர் ஆர் பீ. ஆபேவிக்ரம தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மாணவர் இணைப்பாளர், தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மாணவர் இணைப்பாக்க நிலையம், மருத்துவ பீடம், காலி.</p> <p>v. டாக்டர் ஆர் பீ. ஆபேவிக்ரம, பிரதிநிதி, அறுவைசிகிச்சை மருத்துவர் சங்கம் , காலி கிளை.</p> <p><b>கரு மருத்துவக் கூறு</b></p> <p>i. டாக்டர் மஞ்ஜுல ஹெட்டி ஆர்ச்சி இலங்கை ஆராய்ச்சிகள் பேரவையில் சேவையாற்றினார்.</p>	
<p>சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு</p>	<p><b>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>டாக்டர் சீ. ஜே. விஜேசிங்க - ஐக்கிய அமெரிக்காவின் டியூக் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டார்.</p> <p>டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - ஐக்கிய அமெரிக்காவின் டியூக் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டார்.</p> <p><b>சட்ட மருத்துவ (தடயவியல்) கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>டாக்டர் யு.சீ.பீ. பெரேரா இஸ்தான்பூல் ஒழுங்கு மரபு பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் பங்கேற்றார். – கிரீஸ்தானின் பிஷெக்கெக்கில் 2010 செத்தெம்பர் 2 மற்றும் 22 ஆகிய திகதிகளில் நடாத்தப்பட்ட செயற்பாட்டுத் திட்டங்களை தயாரிப்பதற்கான விசேட அழைப்பு விடுக்கப்பட்டவராக பங்கேற்றார்.</p>	<p>சித்திரவதை மற்றும் துன்புறத்தல் பற்றிய உலகளாவிய தடயவியல் ஆவணப்படுத்தலில் ஈடுபட்டுள்ள சட்டத் தரணிகள், மருத்துவ தொழில் வாண்மையாளர்கள் மற்றும் சர்வதேச மனித உரிமைகள் அமைப்புக்களின் அங்கத்தவர்கள்.</p>



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><b>மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க – முனைப்பான அங்கத்தவர், டியூக்- நுகுணு ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சி நிலையம்</p> <p>பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண – உலக உறங்கல் தினத்திற்கான இலங்கைப் பிரதிநிதி</p> <p>டாக்டர் அரோஷ திசாநாயக்க – பிராந்திய சர்வதேச ஆலோசகர் Royal College of Physicians</p> <p><b>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b> <b>பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன</b></p> <p>I. குவிமையப் புள்ளி, உ.சு.தா. இனப்பெருக்க சுகாதார நூல்நிலையம், உலக சுகாதார தாபனம், ஜினீவா.</p> <p>II. மீளாய்வாளர், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆராய்ச்சி சஞ்சிகை, உ.சு.தா. இனப்பெருக்க சுகாதார நூல்நிலையம்.</p> <p>III. மீளாய்வாளர், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆராய்ச்சி சஞ்சிகை, ஆசிய ஓசனிக் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் சம்மேளனம்.</p> <p>IV. தலைவர் , கிளிநிக்சார் ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சாதகமான நடைமுறைகள் குழு, மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் தெற்காசிய சம்மேளனம்.</p> <p>V. அங்கத்தவர், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் மருத்துவ அறிக்கை போலந்து மற்றும் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் தெற்காசிய பதிப்பாசிரியர் குழு</p>	<p>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் சிறப்பறிஞர்களும் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><b>குழந்தைநல மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</b> I. தென்கிழக்கு ஆசிய பிராந்திய அலுவலகம் (SEARO) –உ.ச.தா./SEARO தடுப்பூசி மூலமாக நோய்த் தடுப்புக் கூட்டம், புதுடில்லி, இந்தியா.</p> <p><b>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> <u>யானைக்கால் ஆராய்ச்சி பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u> சர்வதேச ஒத்துழைப்பு கற்கையை தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்வதற்காக மேலதிக கொடை வழங்கப்பட்டது.</p> <p><b>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் சந்தன விக்ரமரத்ன – ரஷ்யாவின் சென். பீற்றர்ஸ்பேர்க்கில் நடைபெற்ற EAEO தொடர்களில் சிறப்பு பேருரை நடாத்தப்பட்டது. டாக்டர் ஐ.டி. சிறிவர்தன - - சர்வதேச கிளிநிக்சார் இரசாயனவியல் சம்மேளனத்தின் (IFCC) ஆய்வுகூட மருத்துவ கண்டுபிடிப்புக் குழுவுக்கான நேரொத்த அங்கத்தவர்</p> <p>நாட்பட்ட சிறுநீரக நோய் ( ஒருங்கிணைந்த கருத்திட்டம்) பற்றிய செயலணிக்கான நேரொத்த அங்கத்தவர் - (TF-CKD) of IFCC</p>	<p>ஜப்பானிய அரசாங்க முகவராண்மை, திரு. ரீ.சீ. யஹத்துகொடவுக்கு கொடையினை வழங்கியது. தலைப்பு : மக்களுக்கு குழுமமாக மருந்துகளை வழங்குவதால் உள்ளடக்கப்படாத மாவட்டமொன்றில் பென்குறொப்ரியன் யானைக்கால் நோயின் அவணப்படுத்தப்படாத ஓரிடஞ்சார்ந்த மையமொன்று நிலவுகின்றதென்பதை சுட்டிக்காட்டுவதற்கான கற்கையொன்றின் உப தலைப்பு: கிரயப் பயனுறுதிமிக்க அணுகுமுறையைப் பயன்படுத்தி திருகோணமலை மாவட்டத்தின் நிணநீர் யானைக்கால் பற்றிய மதிப்பீடு. காலஎல்லை : 2016 பெப்ருவரி மாதத்தில் தொடங்கியது. பெறுமதி : 7352 அமெரிக்க டொலர்கள்.</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><b>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b>  <i>i. தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய நியமனங்கள்</i>            2016 ஆம் ஆண்டில் 538 வெளிநாட்டு மருத்துவ மாணவர்கள் தமது தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய அறுவை சிகிச்சை நியமனங்களை பூர்த்திசெய்ததோடு 36 வெளிநாட்டு மருத்துவ மாணவர்கள் தமது தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மயக்க மருந்தியல் நியமனங்களை நிறைவு செய்தனர்.</p>	
<p>குழுக்களும்            அவற்றுடன்            தொடர்புடைய            உறுப்பினர்            எண்ணிக்கையும்</p>	<p><b>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு</b>            குழு அங்கத்தவர் – ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு – பேராசிரியர் ஐ. இலேபெரும பிரதானி உடலமைப்பியல் – டாக்டர் எம் .பீ. சமரவிக்ரம            இணைத்தலைவர் - மெட்ரா 2016 மருத்துவக் கண்காட்சி தலைவர் சிறுநீர்த்தொகுதி – மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 – டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம            மாணவர் இல்ல மேற்பார்வையாளர் , மருத்துவ பீடம் - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, அங்கத்தவர் கேட்போர்கூட குழு - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, அழைப்பாளர் வீடமைப்புக் குழு - - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, ஆரா.மற்றும் அபி. கொடுப்பனவுக் குழு அங்கத்தவர். டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, சிற்றுண்டிச்சாலை குழு அங்கத்தவர்- டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, வெளிநாட்டு தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மாணவர்களுக்கான இணைப்பாளர் - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம            CINTA விற்கான பீடப் பிரதிநிதி - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம,            வருடாந்த கல்வித் தொடர் ஏற்பாட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவர், மருத்துவ பீடம் (FMAS 2016) – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p>	<p>பல்கலைக்கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>காலி மருத்துவர் சங்கத்தின் இணைச்செயலாளர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ கண்காட்சி நிலையத்தின் தலைவர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p> <p>செயலாளர், றுகுணு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீட பட்டதாரிகள் சங்கம் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன (GMA) நிறைவேற்றுக் குழு செயலாளர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன தலைவர் நரம்புத்தொகுதி - மருத்துவக் கண்காட்சி 2016</p> <p>டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன - முற்றாய்வாளர் கழகத்தின் சிரேட்ட பொருளாளர், மருத்துவ பீடம், டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p> <p>அங்கத்தவர், காலி புறஉடல்சார்ந்த உயிர் உதவி அமைப்பு (GELSO) - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p> <p>குழு அங்கத்தவர் - ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு</p> <p>டாக்டர் பீ.ஜி.சீ.எல். நாணாயக்கார</p> <p>நூல்நிலைய குழு அங்கத்தவர் - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ</p> <p>கேட்போர்கூட குழு அங்கத்தவர்</p> <p>டாக்டர் பீ. எம். றொட்ரிகோ</p> <p>தலைவர் - இரைப்பை குடல் தொகுதி - மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ காலி மருத்துவர் சங்க உறுப்பினர் -</p> <p>டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ-</p> <p>குழு உறுப்பினர் - ஒழுக்கநெறி குழு - டாக்டர் எல்.டபிள்யூ.ஜீ ஆர். அல்விஸ்</p> <p>தலைவர் ஆண் வன்கூட்டுத் தொகுதி - மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 - டாக்டர் எல்.டபிள்யூ.ஜீ ஆர். அல்விஸ்</p> <p><b>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</b></p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>i.பேராசிரியர் கே.ஏ.பீ.டபிள்யு. ஜயதிலக கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) தலைவர் - இராயனப் பொருட்கள் மற்றும் கண்ணாடிச் சாமான்களுக்கான தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழு</p> <p>(b) பரீட்சகர் - மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானம் (MLS) பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p> <p>(c) கற்கைச் சபையின் உறுப்பினர்</p> <p>ii. டாக்டர் ஆர்.பீ.ஹேவாவசம் கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(b) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) வீடமைப்புக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) பீட ஆராய்ச்சிக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(e) பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் (CD &amp; EC) குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>iii. டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) செனேற் பேரவையின் அங்கத்தவர்</p> <p>(b) CD &amp; EC குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) பீட ஆராய்ச்சிக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(e) வீடமைப்புக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(f) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(g) கற்கைச் சபை அங்கத்தவர்</p> <p>iii. டாக்டர் ஏ.பீ. அத்தநாயக்க கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>(a) பீட தொழில்நுட்பக் குழுவின் அங்கத்தவர் .</p> <p>(b) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) சிற்றுண்டிச்சாலை குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>iv டாக்டர் சீ. எம். விக்ரமதிலக கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) இலங்கை போசாக்கு கழகத்தின் பேரவை உறுப்பினர்</p> <p>(b) காலி மருத்துவ சஞ்சிகையின் பதிப்பாசிரியர் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>(c) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) தகவல் தொழில்நுட்பக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(e) மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் குழுவின் (ME &amp; SDU) அங்கத்தவர்</p> <p>(f) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(g) சிற்றுண்டிச்சாலை குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>v. டாக்டர் ஜி.ஈ.டி. த. சொய்சா, சீ. எம். விக்ரமதிலக கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) றுகுணு மருத்துவபீட விரிவுரையாளர் சங்கத்தின் (RFMTA) பொருளாளர்</p> <p>vi செல்வி எம்.ஆர்.பீ. ஹசங்கா கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(b) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) வீடமைப்புக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) ஆராய்ச்சிக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><b>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b>  டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - 01  டாக்டர் சீ.ஜே. விஜேசிங்க -  ஒழுக்கநெறிக் குழு அங்கத்தவர், ME &amp;  SDU ஆலோனைக் குழு அங்கத்தவர்,  அங்கத்தவர் - இலங்கை சமூக  மருத்துவர்கள் வித்தியாலயத்தின் தென்  மாகாணக் கிளை  அங்கத்தவர் - மருத்துவ நிர்வாக கற்கைச்  சபை, ப.பி.ம.நி.  டாக்டர் தியாகி பொன்னம்பெரும -  ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின்  அங்கத்தவர்</p> <p><b>சட்ட மருத்துவக் கற்கைப்பிரிவு</b>  i. CD &amp; EC - 1  ii. று.ப.ம.பீ. கற்கைச் சபை - 1  iii. சட்ட மருத்துவ கற்கைச் சபை  ப.பி.ம.நி. - 2  iv. சுகாதார சிகிச்சைகளின் தரம் பற்றிய  இ.ம.சங்கம் செயற்பாட்டுக் குழு - 1  v. இ.ம.ச.பேரவை - 1</p> <p><b>மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைப் பீடம்</b>  டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க - ME &amp;  SDU, மருத்து விஞ்ஞானம் மற்றும்  தோலியல் கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி.  பேராசிரியர் ஈ.பீ. வீரரத்ன - தலைவர்,  மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவு,  பட்டப் பின்படிப்பு பீடம், தலைவர்,  கேட்போர்கூட குழு,  மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைச் சபை,  ப.பி.ம.நி.  பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண - மருத்துவ  விஞ்ஞான கற்கைச் சபை, ப.பி.க.சபை,  தகவல் தொழில்நுட்ப குழு, மருத்துவ  பீடம்</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கலாநிதி அரோஷ திசாநாயக்க - கேட்போர்கூட குழு, ஆராய்ச்சி பீடம், இலங்கை மருத்துவக் கல்லூரி.</p> <p>கலாநிதி எம்.எம். ஹேரத், மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி.</p> <p><b>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பீடம்</b> டாக்டர் அஜித் த எஸ். நாகஹவத்த, பாடவிதான மறுசீரமைப்புக் குழு, செயலாளர், மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் குழு அங்கத்தவர், மருத்துவ பீடம், மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் கூறு இணைப்பாளர், தடைக்காப்பியல்.</p> <p>டாக்டர் டபிள்யூ.எம்.டி.ஜி.பீ. விஜயரத்ன, - ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர், பீட ஆராய்ச்சிக் குழு, பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழு, அழைப்பாளர்- த.தொ.குழு, நூல்நிலைக் குழு.</p> <p>டாக்டர் எஸ்.எஸ். விக்ரமசிங்க - சிற்றுண்டிச்சாலை குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p><b>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b> பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன - பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழு</p> <p>டாக்டர் எம்.டி.சீ.எஸ். குலரத்ன, டாக்டர் ஜே.ஏ.பீ. தம்மிக, டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன, டாக்டர் எம் எப். எம் ராமிஸ், டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க,</p>	



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் எம்.ஏ.ஜீ. இரேஷா - கண்காட்சிக் குழு</p> <p>டாக்டர்எம்.டி.எஸ். குலரத்ன</p> <p>I. விஞ்ஞானமாணி தாதியர் கற்கைக் குழு</p> <p>II மருந்தியல் கற்கைக் குழு</p> <p>டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன - கேட்போர்கூட குழு</p> <p>டாக்டர் எம் எப். எம் ராமிஸ் பாடவிதான கணக்காய்வுக் குழு</p> <p>டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க கேட்போர்கூட குழு</p> <p><b>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ குழந்தைநல மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைச் சபை (ப.பி.ம.நி.) - 2</li> <li>▪ பல் ஒழுக்கவியல் கற்கை பாடநெறியின் கற்கைச் சபை- 1</li> <li>▪ மருத்துவக் கல்வி கற்கை சபை - ப.பி.ம.நி. - 1</li> <li>▪ இலங்கை குழந்தைநல சிறப்பறிஞர் கழகம் (SLCP) -1</li> <li>▪ காலி மருத்துவர்கள் சங்கம் (GMA) – 2</li> <li>▪ பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுச் சபை (CD &amp; EC) – 6</li> <li>▪ கேட்போர்கூட குழு - 2</li> <li>▪ நூல்நிலையக் குழு - 1</li> <li>▪ ஆராய்ச்சி மற்றும் உயர் பட்டக் குழு - 2</li> <li>▪ பல்கலைக்கழக பரீட்சைகளை நடாத்துவதற்கான பீட்ச சபை உப குழு - 1</li> <li>▪ ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு - 1</li> <li>▪ ME &amp; SDU விற்கான ஆலோசனை சபை - 3</li> <li>▪ பீட ஆராய்ச்சிக் குழு - 2</li> </ul>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ இலங்கை பரீனப்பேற்றுக் கழகம்-1</li> <li>▪ அங்கத்தவர் - இலங்கையில் பரவுகின்ற நோய்கள் பற்றிய ஆலோசனை குழு - 2</li> <li>▪ அங்கத்தவர் இலங்கை குழந்தைநல மருத்துவ சிறப்பறிஞர்களின் சங்கம், சிறுநீரகவியல் பற்றி உபகுழு - 1 சுவாச நோய்கள் - 1 உட்குரப்பியியல் - 1</li> <li>▪ புதிதாகப் பிறந்த நோயுற்றோர் கவனிப்பு ஆலோசனைக் குழு -1</li> <li>▪ புதிதாகப் பிறந்த மற்றும் தாய்மார் சுகாதாரம் பற்றிய தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழு- 1</li> <li>▪ பிறப்புக் கோளாறுகளை தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக் குழு - 1</li> <li>▪ குடும்ப சுகாதாரம் பற்றிய தேசிய குழு - 1</li> <li>▪ தாய்ப்பாலூட்டல் மற்றும் குறித்துரைத்த உற்பத்திகள் சந்தைப்படுத்துலை ஊக்குவித்தல், பாதுகாத்தல் மற்றும் ஒத்துழைப்பு நல்குதல் பற்றிய இலங்கை கோவை பற்றிய தேசிய குழு -1</li> <li>▪ அங்கத்தவர் - தெற்காசிய குழந்தைநல மருத்துவ பேரவை - 1</li> <li>▪ ஆசிய பசிபிக் குழந்தைநல மருத்துவ சங்கப் பேரவை - தேசிய ஆணைப்பேராளர் - 1</li> <li>▪ பதிதாகப் பிறந்தவர்களை பரிசோதித்தல் பேரவை- 1</li> <li>▪ பிராந்திய அபிவிருத்திக்கான தொழில்நுட்ப ஆலோசனை அணி - உலக சுகாதார தாபனம் - 1</li> <li>▪ பீடத்திற்கான 12 மாடிக் கட்டடமொன்றை அபிவிருத்தி செய்வதற்கான குழுவின் அங்கத்தவர், கண்காட்சிக் கூடமொன்றுக்கு பொறுப்பாக</li> </ul>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>இருந்தவராக மருத்துவக் கண்காட்சிக்கு பங்களிப்பு நல்கினார் - 5</p> <p>▪ மருத்துவ பீடத்திற்காக பாராளுமன்றத்தில் பீடாதிபதி பிரதிநிதித்துவம் செய்தார்.</p> <p><b>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>I. கூறு இணைப்பாளர் – நுண்ணுயிரியல் – MLS 2 ஆம் ஆண்டு (1)</p> <p>II. அங்கத்தவர் - மருத்துவக் குழுவின் கற்கைச் சபை</p> <p>III. தலைவர் - கற்றல் பொருட்கள் குழு (8)</p> <p>IV. தலைவர் - விரிவுரை மண்டபக் குழு (6)</p> <p>V. அங்கத்தவர் - விஞ்ஞானமாணி தாதியர் குழு – (10)</p> <p>VI. அங்கத்தவர் - மூலக்கூற்று மருத்துவவியல் குழு நிலையம் (10)</p> <p>VII. அங்கத்தவர் - சுகாதார அரும்பொருட்காட்சியக் குழு (6)</p> <p>VIII. அங்கத்தவர் – ME &amp; SDU குழு (9)</p> <p>IX. அங்கத்தவர் – CD &amp; EC குழு (16)</p> <p>X. அங்கத்தவர் - த.தொ.குழு (10)</p> <p>XI. பீடப் பிரதிநிதி – 12 வது பல்கலைக்கழக கற்கைத் தொடர் மற்றும் 11 வது உபவேந்தர் விருது வழங்கல் (12)</p> <p>XII. பிரதம பதிப்பாசிரியர் - பீடத்தின் கல்வித் தொடர்கள் 2015 (6)</p> <p>XIII. அங்கத்தவர் - செனேற் பேரவை, றுகுணு பல்கலைக்கழகம்</p> <p><b>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>டாக்டர் துஷாரி லியனகே - நோயியல் சபை</p> <p>டாக்டர் ஐ.டீ. சிறிவர்தன -</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>நூல்நிலைய குழு அங்கத்தவர் சிறுறுண்டிச்சாலைக் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>டாக்டர் நதீக ரணவக்க - ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு, கேட்போர்கூட குழு (அழைப்பாளர்) ஆராய்ச்சிக் குழு</p> <p><b>மருந்தியல் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் எஸ். எஸ். ஜயசிங்க i பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவர் ii. மருத்துவ பீட கல்விசார் சபை iii. இலங்கை கிளிநிக்சார் மருந்தியல் மற்றும் நோய்நீக்கவியல் சங்கத்தின் சபை உறுப்பினர் iv. காலி புறஉடல் உயிர் உதவி சங்கத்தின் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>டாக்டர் ஜே.நாணாயக்கார - i. கேட்போர்கூடக் குழு - அங்கத்தவர் ii. தகவல் தொழில்நுட்பக் குழு அங்கத்தவர் டாக்டர் பீ.எல்.ஜி.சீ. வியனகே - i. RFMTA குழு அங்கத்தவர் ii. CD &amp; EC குழு டாக்டர் இசுறு அமரசிங்க - i. நூல்நிலையக் குழு ii. சிறுறுண்டிச்சாலைக் குழு - அங்கத்தவர்</p> <p><b>மனநோய் மருத்துவக் கற்கைப்பிரிவு</b> i. ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு - 2 CD &amp; EC குழு - 2 பட்டப்பின்படிப்பு பட்டக் கற்கைக்கான விஞ்ஞானமாணி பட்டம் - 2 GMA - 03 ii. தகவல் தொழில்நுட்பக் குழு -1 நூல்நிலையக் குழு - 1 வீடமைப்புக் குழு- 1</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>தர உத்தரவாதக் கூறு- 1</p> <p><b>அறுவை சிகிச்சை கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>i. டாக்டர் ஆர்.டபிள்யூ. செனெவிரத்ன - அறுவைசிகிச்சை கற்கைச் சபையின் தலைவர் ( அவசர வேளை மருந்துகள் )</p> <p>ii. டாக்டர் ஆர்.டபிள்யூ. செனெவிரத்ன மற்றும் டாக்டர் ஆர் பீ. அபேவிக்கரம - அறுவை சிகிச்சை கற்கைச் சபையின் அங்கத்தவர்</p> <p>iii. டாக்டர் யு.ஐ. ஹப்புஆரச்சி மயக்கமருந்தியல் கற்கைச் சபை மற்றும் தீவிர நோய் கவனிப்பு சபையின் அங்கத்தவர்</p> <p><b>மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</b></p> <p>i. மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் குழு</p> <p>ii. பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>iii. பதவியணி அபிவிருத்தி நிலைய முகாமைத்துவ அணியின் அங்கத்தவர் / கல்விமான்</p> <p>iv. பீடத்தின் தொழில்வாண்மை ஆலோசனை பிரதிநிதி</p>	
<p>கிடைத்த கொடைகள் ( நோக்கங்களும் பணத்தின் அளவும் )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- உள்நாட்டு</li> <li>- சர்வதேச</li> </ul>	<p><b>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>பேராசிரியர் கே.ஏ.பீ.டபிள்யூ. ஜயதிலகவுக்கு தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் கொடை, பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் கொடை மற்றும் பீட ஆராய்ச்சி கொடை கிடைத்தது. ( இணை மேற்பார்வையாளர்) டாக்டர் எம். ரீ. நாபாகொட - பீட ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவுத் தொகை : ரூபா 50,000 /=-</p> <p>டாக்டர் ஏ.பீ. அத்தநாயக்கவுக்கு நான்கு கொடைகள் கிடைத்தன. (அ) தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் ரூபா 15,45,000.00 – தொடர்ந்து செல்கின்ற (ஆ)</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு , இலங்கை : ஆராய்ச்சிகளை பலப்படுத்துவதற்காக ப.மா.ஆ.குழுவின் விசேட கொடுப்பனவு 4.01 மில்லியன் ரூபா - தொடர்ந்து செல்கின்ற ( இ) தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் சர்வதேச சுற்றுப்பயணங்களுக்கான கொடை ரூபா 20,000.00 (ஈ) பீட ஆராய்ச்சி நிதியம் 2016, பணத்தொகை ரூபா 50,000.00 - தொடர்ந்து செல்கின்ற</p> <p>டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலகவுக்கு இரண்டு கொடைகள் உரிதாயிற்று.</p> <p>(அ) பீட ஆராய்ச்சிகள் - பணத்தொகை ரூபா 50,000 /= (ஆ) ஆராய்ச்சிகளை பலப்படுத்துவதற்காக ப.மா.ஆ.குழுவின் தனிமொத்தக் கொடை 2.761 மில்லியன் ரூபா</p> <p><b>சட்ட மருத்துவவியல் கற்கைப் பீடம்</b> றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் சட்ட மருத்துவ கற்கைப் பீடத்துடன் இணைந்த ஒரு விரிவரையாளரான டாக்டர் அஜித் ரத்னவீர சட்டமருத்துவவியல் பற்றிய தனது ஒருவருட பட்டப்பின்படிப்பு கலாநிதி பயிற்சியை அவுஸ்திரேலியாவின் மெல்பர்னின் விக்டோரியா சட்ட மருத்துவ நிறுவனத்தில் பூர்த்திசெய்து 2016 நவம்பர் மாதம் 29 ஆந் திகதி இலங்கைக்குத் திரும்பி வந்தார்.</p> <p><b>மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க - தென்னிலங்கையில் டெங்குவிற்கான பயனுறுதிமிக்க கொள்ளைநோயியல் கண்காணிப்பு முறைமையொன்றை தயாரிப்பதற்காக தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்திடமிருந்து 5 மில்லியன் ரூபா கிடைத்தது. டாக்டர் எச்.எம்.எம். ஹேரத் - இலங்கையில்</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>முதியோர்களுக்கிடையிலான உப்பு நுகர்வு பற்றி சமூக ஆய்வொன்றை மேற்கொள்வதற்காக மருத்துவர்களின் சங்கத்திடமிருந்து ஒரு மில்லியன் ரூபா கிடைத்தது.</p> <p><b>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</b> காய்ச்சல் சுகவீன ஆய்வு. இன்புளுவென்சா போன்ற சுகவீனங்கள் பற்றிய ஆய்வு மற்றும் எலிக்காய்ச்சலுக்கான ஆய்வு பற்றிய டியூக் - றுகுணு இணைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் (ரூ.1000,000/=)</p> <p><b>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு</b> <b>யானைக்கால் நோய் ஆராய்ச்சி பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</b> உள்நாடு - கிடையாது ஜப்பானிய அரசாங்க கொடை (2012) - TAS தொடர்ந்து பேணிவருவதற்காக - 7352.00 அமெரிக்க டொலர்கள்</p> <p><b>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b> பேராசிரியர் லக்மிணி முத்துவ - இரண்டு கொடைகள் - உள்நாடு</p> <p><b>அறுவை மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு</b> ப.மா.ஆ.குழுவினால் அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவுக்கு உயர் லெபரொஸ்கொபி அறுவை மருத்துவ தொகுதியொன்று வழங்கப்பட்டதோடு லெபரொஸ்கொபி அறுவை சிகிச்சையை மேற்கொள்வதற்காக மேற்படி தொகுதி கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலையில் நிறுவப்பட்டது.</p> <p><b>விஞ்ஞானமாணி மருத்துவ ஆய்வுகூடவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்</b> i. பீட ஆராய்ச்சிக் கொடை - 2016 - தனது கலாநிதிப் பட்ட ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வதற்காக திருமதி ஜே.ஏ.என். சந்தமாலீவுக்கு ரூ. 100,000 கிடைத்தது.</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
<p>விருதுகள் /ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள்/ விசேட அடைவுகள்</p>	<p><b><u>உடலமைப்பியல் கற்கைப்பிரிவு</u></b> மெட்ரா மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 – மிகச்சிறந்த கண்காட்சிக் கூடம் சிறுநீரகத் தொகுதி – டாக்டர் எம்.பீ. சமரவிக்ரம TURIS கருத்திட்டத்தினால் நிதியங்கள் வழங்கப்பட்ட “ ஹெலிகொபெக்டர் பைலொரி தொற்றின் நோய்க்காரணியை கண்டறிவதற்காக மலமுரணாக்கி பரிசோதனையின் செல்லுபடியாகுந் தன்மை” எனும் ஆய்வுக்காக றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திடமிருந்து பாராட்டுச் சான்றிதழ் கிடைத்தது.- டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன.</p> <p><b><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</u></b> i. டாக்டர் ஆர்.பீ.ஹேவாவசம் (அ). இரசாயனரீதியாக தூண்டப்பட்ட கல்லீரல் நச்சுத்தன்மைக்கு எதிரான மூலிகைச் செடிகளின் கல்லீரல் பாதுகாப்பு தாக்கங்கள் “ எனும் கட்டுரைக்காக பேராசிரியர் என்.டி.டபிள்யு லயனல் ஞாபகார்த்தப் பேருரையை நிகழ்த்தும் வாய்ப்பு இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தினால் டாக்டர் ஆர்.பீ. ஹேவாவசத்திற்கு வழங்கப்பட்டதோடு 2016 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 25 ஆந் திகதி பேருரை நிகழ்த்தப்பட்டது. (ஆ) “இதயத் துடிப்பு வேறுபாடுகள் மற்றும் இதயச் செயலிழப்புக்காக சிகிச்சை அளிக்கையில் தண்டக வளர்ச்சியுடைய செறிமானத்தின் நோய்நீக்கவியல் உள்ளார்ந்த தன்மை” எனும் கட்டுரைக்காக இலங்கை இதய சங்கத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற இலங்கை இதய சங்கம் 2016 ஆராய்ச்சி விருது – 2016 யூன் ii. டாக்டர் எம் நாபாகொட (அ) காலி மருத்துவ சங்கத்தின் 75 வது வருடாந்த கற்கைத் தொடரின் மிகச்சிறந்த வாய்மொழி</p>	<p>கற்கைப் பிரிவு</p> <p>காலி மருத்துவ சங்கம்.</p> <p>காலி மருத்துவ சங்கம்</p>



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>சமர்ப்பணத்திற்காக வழங்கப்பட்ட விருது.</p> <p>(ஆ) காலி மருத்துவ சங்கத்தின் 75 வது வருடாந்த கற்கைத் தொடரின் போஸ்டர் சமர்ப்பணத்திற்காக விசேட பாராட்டு</p> <p>iv. <i>Annales d'Endocrinologie</i> இல் பிரசுரிக்கப்பட்ட “ரெஸ்ரொஸ்ரெறொன் மற்றும் வீக்கத்துடனான வளர்சிதை நோய்க்குறித்தொகுதியின் தொடர்பு” எனும் மிகச்சிறந்த முழுமையான கட்டுரைக்கான இதயக்குருதிநாளம் சார்ந்த மருந்துவக் கையெழுத்துப் பிரதிக்காக இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற ஜீ.ஆர் .ஹென்டி விருதினை டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலக பெற்றுக்கொண்டார்.</p> <p><b>சமுதாய மருத்துவ கற்கைக் கூறு</b> டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா -01 சர்வதேச ஒத்துழைப்புக்கான உபவேந்தர் விருது - 2015</p> <p><b>சட்ட மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு</b> 2016 “மெட்றா “ மருத்துவக் கண்காட்சியின் தொனிப்பொருளை நிர்மாணிக்கும் கௌரவம் டாக்டர் யூ.சீ.பீ. பெரேராவுக்கு உரித்தாயிற்று.</p> <p><b>மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் என்.ஜே. தஹநாயக்க – 2014 ஆம் ஆண்டின் விஞ்ஞான ரீதியான வெளியீடு தொடர்பான சனாதிபதி விருது</p> <p>டாக்டர் ஏ.எஸ். திசாநாயக்க - CCP அயனமண்டல மருந்துகள் பற்றிய மிகச்சிறந்த ஆய்வுக்கட்டுரைக்கான</p>	<p>மாத்தறை அரசாங்க வைத்தியசாலையின் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள் தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் க. போ. வைத்தியசாலை மற்றும் ம.போ.வைத்தியசாலையின் கனிஷ்ட மருத்துவர்கள்</p> <p>தென்மாகாண மரண பரிசோதகர்கள், நீதவான்கள், பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவாளர்கள்</p> <p>காலி, மாத்தறை மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களின் கிராம அலுவலர்களும் சமாதான நீதவான்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பேராசியர் டபிள்யு.ஏ.எஸ். த சில்வா விருது</p> <p><b>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் டபிள்யு. எம்.டி.ஜி.பீ. விஜயரத்ன – காலி மருத்துவ சங்கத்தின் வருடாந்த விஞ்ஞானரீதியான தொடர்களில் மிகச்சிறந்த சுவரொட்டியை சமரப்பித்தலில் இணை ஆசிரியர் - 2016</p> <p><b>குழந்தை நல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b> இலங்கை குழந்தைநல மருத்துவ சிறப்பறிஞர்களின் கழகத்தில் 2016 இல் நடைபெற்ற 8 வது குழந்தைநல மருத்துவ தாதியர் சம்மேளனத்தில் மிகச்சிறந்த ஆய்வுக்கட்டுரைக்கான விருது. .</p> <p><b>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் நதீக ரணவக்க - “VEGI மற்றும் மார்பக புற்றுநோய்” வாய்மொழி சமர்ப்பணத்திற்கான பாராட்டுச் சான்றிதழ் – வருடாந்த கற்கைத் தொடர் GMA – 2017</p>	<p>தென்மாகாண சுகாதார அமைச்சுக்கு சொந்தமான வைத்தியசாலை ஆய்வுகூடங்களில் பணியாற்றுகின்ற ஊழியர்கள்.</p> <p>மாத்தறை மாவட்ட வைத்தியசாலையின் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்</p> <p>தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்களும் கனிஷ்ட மருத்துவர்களும் கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை மற்றும் THM</p>
<p>நடாத்திய செயலமர்வுகள் கருத்தரங்குகள் சம்மேளனங்கள் ( உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)</p>	<p><b>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு</b> காலி புறஉடல் உயிர் உதவி அமைப்பினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட “ இதய மார்புக்குழி அறுவை சிகிச்சைகளின் எதிர்கால போக்குகள் “ பற்றிய செயலமர்வின் வளப்பகிர்வாளர் (GELSO) – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p> <p><b>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் சமன் விமலசுந்தர – பெருந்தோட்டப்பிரிவுக்கான சமூக கண்ணியல் (3)</p> <p>டாக்டர் பிலேஷு பெரேரா – விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்கான மென்பொருள் திறன்கள் டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா – தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் கராபிட்டிய, மஹமோதர போதனா</p>	<p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	வைத்தியசாலைகளின் கனிஷ்ட மருத்துவர்களுக்கான அடிப்படை உயிர் மருத்துவ ஆராய்ச்சி பற்றிய செயலமர்வு ஆராய்ச்சி முறையியல் மாத்தறை மருத்துவர்களுக்கான செயலமர்வு டாக்டர் தியாகி பொன்னம்பெரும – ஆராய்ச்சி முறையியல் பற்றிய செயலமர்வின் வளப்பகிர்வாளர் டாக்டர் .சீ.ஜே. விஜேசிங்க – காலி மருத்துவ சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட அடிப்படை உயிர் மருத்துவ ஆராய்ச்சிகள் பற்றிய செயலமர்வின் வளப்பகிர்வாளர்	சமூகம்
	<b>சட்ட மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b> மரண பரிசோதனை நடைமுறை பற்றி காலி மாவட்ட மரண பரிசோதகர்களுக்காக நீதி அமைச்சு ஏற்பாடு செய்த செயலமர்வுக்கு டாக்டர் யூ.பீ.சீ. பெரேரா பங்கேற்றார். தென் மாகாண சபையின் முதலமைச்சரின் அமைச்சினால் நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காகவும் டாக்டர் யு.சீ.பீ. பெரேரா வளப்பகிர்வாளராக பங்கேற்றார்.	சமூகம் சமூகம்
	<b>மருத்துவவியல் கற்கைப்பீடம்</b> டாக்டர் அரோஷ திசாநாயக்க_ MRCP பயிற்சி செயலமர்வு காலி	பல்கலைக்கழகம் சமூகம்
	<b>நுண்ணுயிரில் கற்கைப் பிரிவு</b> ஆய்வுகூட பாதுகாப்பு பற்றிய செயலமர்வு	சமூகம்
	<b>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் எம்.டீ.சீ.எஸ். குலரத்ன – தலைவர், உள்ளுறைக்கு முந்தியவர்கள் மற்றும் மருத்துவ உத்தயோகத்தர்களுக்கான காலி மருத்துவ சங்கத்தின் செயலமர்வு	சமூகம்
	டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன – இணைப்பாளர் – கிராமிய சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டம்	ப.பி.ம.நி. சமூகம்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க GMA (மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் தினம் )- இணைப்பாளர்</p> <p>டாக்டர் எம்.ஏ.ஜி. இரேஷு கிளிநிக்சார் இணைப்பாளர்</p> <p><b>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>1 உயர் குழந்தைநல மருத்துவ உயிர் உதவி பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்துதல் (APLS) கொழும்பு மற்றும் காலி</p> <p>II உயர் புதிதாகப் பிறந்த உயிர் உதவி பயிற்சிகளை நடாத்துதல் (NALS)</p> <p><b>ஒட்டுண்ணியில் கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>I. வளப்பகிர்வாளர் “விஞ்ஞானரீதியான தொடரொன்றை சமர்ப்பித்தல்” பற்றிய செயலமர்வொன்று காலி மருத்துவ சங்கத்தினால் நடாத்தப்பட்டது. (ஒற்றோபர் 2016)</p> <p><b>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</b></p> <p>டாக்டர் துஷாரி லியனகே – ப.பி.ம.நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்பட்ட MCQ, SBA, EMQ திட்டமிடல் பற்றிய செயலமர்வு</p> <p>டாக்டர் ஐ.டி. சிறிவர்தன – இலங்கை ஏற்றங்கீகாரச் சபையினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட ISO 15189:2012 அடிப்படையாக்கொண்ட மருத்துவ ஆய்வுகூட ஏற்றங்கீகார அடிப்படைப் பயிற்சி ஓகத்து 2016</p> <p>அழைப்பு பேருரை: மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களின் தரம் மற்றும் தகுதிக்கான தொழில்நுட்ப அவசியப்பாடுகள்.</p> <p>இலங்கை இரசாயன நோயிலாளர் கழகத்தின் ஆரம்பத் தொடர் மார்ச்சு 2016</p>	<p>இலங்கை இரசாயன நோயியலாளர் சங்கம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகமும் பல்கலைக்கழகமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>அழைப்பு பேருரை: இரசாயன பரிசோதனை பெறுபேறுகள் ஏன் ஆய்வுகூடத்திற்கு ஆய்வுகூடம் வித்தியாசப்படுகின்றன.?</p> <p><b><u>மனநலவியல் கற்கைப் பிரிவு</u></b></p> <p>i. மனநலவியல் செயலமர்வு – சமூக மனநலவியல், முதியோர்களுக்கான மனநலவியல், இசை சிகிச்சை</p> <p><b><u>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பீடம்</u></b></p> <p>i. 2016 நவம்பர் மாதத்தில் உள்ளூறைக்கு முந்திய கட்டாய பயிற்சி நிகழ்ச்சியொன்று அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. மருத்துவ பீடம், நுகுணு பல்கலைக்கழகம் , காலி.</p> <p>ii. டாக்டர் யு.ஐ.ஹப்புஆர்ச்சி, இணைப்பாளர், நுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளூறைக்கு முந்திய நிகழ்ச்சி.</p> <p>iii. டாக்டர் ஆர்.பீ. செனெவிரத்ன “கிளிநிக்சார் விரிவுரை மண்டபத்தில் 2016 மே மாதம் 17 ஆந் திகதி காலி மருத்துவ சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட விபத்துக்காய கவனிப்பின்போதான பாதிப்புக் கட்டுப்பாட்டு அறுவைசிகிச்சை” மருத்துவ பீடம், காலி.</p> <p>iv. டாக்டர் ஆர்.பீ. செனெவிரத்ன “இடுப்புக்குழி விபத்துக்காய முகாமைத்துவ எண்ணக்கரு” வருடாந்த மகாநாடு.தீவிர கவனிப்பு மற்றும் அவசரவேளை மருந்துகளுக்கான இலங்கை கழகம்.</p> <p><b><u>விஞ்ஞானமாணி மருத்துவ ஆய்வுகூடவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்</u></b></p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>AHSDP விரிவுரையாளர்களுக்கான பல்கலைக்கழக நிர்வாகம், கற்பித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு பற்றிய பதவியணி அபிவிருத்தி செயலமர்வுகள் இரண்டு நடாத்தப்பட்டன.</p>	<p>MLS கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள், தாதியர் மற்றும் மருந்தகங்கள்</p>
<p>சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்</p>	<p><b>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு</b> MOIC – இனப்பெருக்க உயிரியல் ஆய்வுகூடம் - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ பிரதி முதுநிலை மாணவர் ஆலோசகர் – டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ நான்காம் வருட மருத்துவ மாணவர்களுக்கான மருத்துவ நியமனங்கள்- டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ - கட்டணமற்ற ஆய்வுக் கட்டுரைகளுக்கான மதிப்பீட்டுச்சபை அங்கத்தவர், வருடாந்த கற்கைத் தொடர், மருத்துவ பீடம் (FMAS 2016) – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன 2017 மார்ச்சு மாதத்தில் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்படவுள்ள 14 வது வருடாந்த கற்கைத் தொடர்களில் விரிவான பிரித்தெடுத்தல்களின் மதிப்பீட்டாளர். – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ பீடத்திற்கான கலாசார நிலையப் பிரதிநிதி, றுகுணு பல்கலைக்கழகம் 2016 டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன ஆண்டின் பேச்சாளர் போட்டியின் மருத்துவ பீட இணைப்பாளர் - 2016 – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ குழாம் அங்கத்தவர் - புதிய மருத்துவ மாணவர்களுக்கான ஆங்கில நாடகப் போட்டி – 2016 டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ பீடப் பிரதிநிதி - விளையாட்டுத்துறை ஆலோசகர் சபை டாக்டர் லஹிறு பிரபோத</p>	<p>பல்கலைக் கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><b><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பீடம்</u></b></p> <p>i. டாக்டர் எம். ரீ.நாபாகொட - நடுவர்சபை அங்கத்தவரும் நடுவர் "பயோஇன்கவரர் 10- வருடாந்த கல்விசார் தொடர்கள் 2016" சர்வதேச சுகாதார நலத்துறை நிறுவகம்</p> <p>ii. டாக்டர் எம். ரீ.நாபாகொட - ஒருயிரணு உயிரியல் மற்றும் உயிர் இரசாயனவியலுக்கான கூறு இணைப்பாளர் - மருத்துவ இரசாயனவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p> <p>iii. டாக்டர் எம். ரீ.நாபாகொட - மருத்துவ இரசாயனவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் மருந்தியல்மாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான வெளிவாரி விரிவுரையாளர்.</p> <p>iv. டாக்டர் சீ.எம். விக்ரமதிலக பாடசாலை பிள்ளைகளுக்கான சுகாதாரக் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டம், றிச்மண்ட் கல்லூரி, காலி.</p> <p>v. டாக்டர் ஆர்.பீ.ஹேவாவசம் , டாக்டர் எம்.பீ.நாபாகொட, டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலக மற்றும் டாக்டர் ஜீ.ஈ.உ. த சாய்சா மாணவர் ஆலோசகர்களாக பணியாற்றினர்.</p> <p><b><u>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u></b></p> <p>பேராசிரியர் சமன் விமலசுந்தர - பெருந்தோட்டத்துறையின் பார்வைச் சிக்கல்களுக்கான பரிசோதனை</p> <p><b><u>சட்ட மருத்துவ கற்கைப் பீடம்</u></b></p> <p>i. 2016 மார்ச்சு - ஏப்பிறல் மாதங்களில் நடைபெற்ற "மெட்றூ" மருத்துவக் கண்காட்சியில் சட்ட மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு பிரதான செயற்பொறுப்பினை ஈடேற்றியது.</p> <p>ii. யாழ்ப்பாண மருத்துவ பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு சட்ட மருத்துவவியலை கற்பிப்பதற்காக</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>i. பொதுமக்களும் தென், ஊவா, சபரகமுவ மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களின் பாடசாலை மாணவர்கள்</p> <p>ii. யாழ் பல்கலைக்கழக மருத்துவ மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>இடையறாத பங்களிப்பு வழங்கப்பட்டது.</p> <p>iii. அடிப்படைக்குப் பிற்பட்ட கொழும்பு தாதியர் பாடசாலையின் கவனிப்பு சேவைகளில் சட்ட மருத்துவத் துறை பற்றிக் கற்பித்தல்</p> <p><b>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</b> மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் காளானியல் ப.பி.ம.நிறுவனத்தின் பயிலுனர்களின் மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பட்டப்பின் படிப்பு திப்புளோமாவுக்கான மொடியுல் பொதுச் சுகாதார பரிசோகர்களுக்கான திப்புளோமா, பிராந்திய பயிற்சி நிலையம் குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு குழந்தைநல சிறப்பறிஞர்களின் சங்கம் (SLCP) தலைவர்- 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு</b></li> </ul> <p>i. அங்கத்தவரொருவர் முனைப்பான பிரசையாக பிரிட்டிஷ் கவுன்சிலால் பயிற்றுவிக்கப்பட்டார்.</p>	<p>iii. விசேட சேவைக்காலப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் பங்கேற்கின்ற தாதியர்கள்.</p> <p>ப.பி.ப.நி. கொழும்பு பல்கலைக்கழகம் .</p>
இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டம்	<p><b>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு</b> அவுஸ்திரேலியாவின் சார்ள்ஸ் டார்வின் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்ததாக தனது கலாநிதி பட்டத்தைப் பயில்கின்ற மருந்தியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் FMG, UOR பேராசிரியர் திருமதி பி.பீ.ஆர். குறேவின் கலாநிதி பட்டகற்கையின் உதவி மேற்பார்வையாளர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியர்தன.</p> <p>உதடு மற்றும் அண்ணப்பிளவு பற்றிய சர்வதேச மன்றத்தின் அழைப்பு பேருரையாளர் - டாக்டர் திருமதி எல்.பீ.எல். பபோதா</p> <p>உதடு மற்றும் அண்ணப்பிளவு பற்றிய சர்வதேச மன்றத்துடனான ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சிப் பணிகள் - டாக்டர் திருமதி எல்.பீ.எல். பபோதா</p> <p><b>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b> டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா டியுக் உலகளாவிய சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் 01</p>	<p>இணைச் சுகாதாரவியல் - தாதி மாணவர்கள்</p>



நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>சட்ட மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு ரஷ்ய பல்கலைக்கழகத்தின் இணைச் சுகாதார பீடத்தின் தடயவியல் கவனிப்பு சேவையை புகட்டுதல் நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் அஜித் த எஸ். நாகஹவத்த டாக்டர் டபிள்யு.எம்.டீ.ஜி.பீ. விஜயரத்ன டாக்டர் என்.பீ.வீரசிங்க டியுக் பல்கலைக்கழகத்தின் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p><b>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</b> டியுக் பல்கலைக் கழகத்தின் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு I. ஐச்சி பல்கலைக்கழகம், ஜப்பான். II. ஒட்டுண்ணுயியல் கற்கைப் பிரிவு, கொழும்பு பல்கலைக் கழகம் III. CNTD, அயன மண்டல மருத்துவவியல் கல்லூரி, லிவர்பூல் ஐக்கிய இராச்சியம். IV. வாஷிங்டன் பல்கலைக்கழகம், ஐக்கிய அமெரிக்கா மற்றும் உலகளாவிய சுகாதாரத்திற்கான செயலணி, அட்லான்டா</p>	<p>பீடம்</p> <p>LF கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் &amp; TAS எமது ஆய்வுகூடத்தில் இனங்கண்ட அனைத்து மலேரியா நோயாளிகளுக்காகவும் கொழும்பு மருத்துவ பீடத்தில் PCR உறுதிப்படுத்தலொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது. LF நோயாளிகளின் மனநல சுகாதாரக் கற்கை நிணநீர் நோயாளிகளுக்கான RCT</p>

### வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக் கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	50
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	22
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	31
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	18
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	121
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	97
நூல்கள்	21
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	9
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் ( சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை )	15
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	17

## விஞ்ஞான பீடம்

### பீடாதிபதியின் கூற்று / மீளாய்வு

பௌதீகவியல், உயிரியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானம் என்பவற்றுக்காக விஞ்ஞானபீடம் பொது மற்றும் சிறப்பு பட்டங்களை வழங்கி வருகின்றது. தாவரவியல், இரசாயனவியல் , கணினி விஞ்ஞானம், கணிதம், பௌதீகவியல் மற்றும் விலங்கியல் ஆகிய பாடத்துறைகளில் ஆறு கற்கைப் பிரிவுகளை பீடம் உள்ளடக்குகின்றது.

தொழில்நுட்ப பீடத்தின் முதலாவது கல்வியாண்டை தொடங்க அவசியமான நடவடிக்கை மேற்கொள்ளும்பொருட்டு கடற்றொழில், சமுத்திரவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் பாவிக்கப்பட்ட கட்டட இடவசதிகள் விஞ்ஞான பீடத்தினால் தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கு வழங்கப்பட்டது. தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கான புதிய கட்டடங்கள் நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்ற கம்புறுபிட்டிய நிலப்பரப்பிற்கு அந்த பீடம் கொண்டுவரப்படும்வரை இந்த வசதிகள் வழங்கப்படும்.

பல்வேறு பாடத்துறைகளை கற்கும் வாய்ப்புகள் மாணவர்களுக்கு கிடைக்கின்றவகையில் பீடத்தினால் புதிய பாடவிதானங்களை அபிவிருத்திசெய்யும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. மூன்று மையப் பாடங்கள் அல்லது இரண்டு பிரதான பாடங்களைக் கொண்டதாக நான்கு வருட விஞ்ஞானமாணி கௌரவ பட்டத்தை பூர்த்திசெய்ய இந்த பாடத்துறை மாணவர்களுக்கு வாய்ப்பு வழங்கப்படும். அதற்கான முன்மொழிவு பீடத்தினால் ப.மா.ஆ. குழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டதோடு முன்மொழிவில் பட்டியலிடப்பட்டிருந்த பட்டங்களுக்கான 08 தகைமைகளை பிரித்தெடுக்கும்பொருட்டு 8 விண்ணப்பப் பத்திரங்களை சமர்ப்பிக்குமாறு பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு

விதப்புரை செய்திருந்தது. விண்ணப்பப் பத்திரங்களை ப.மா.ஆ.குழுவுக்கு சமர்ப்பிக்க முன்னராக பாட நிபுணர்களின் மீளாய்வுகளை பெற்றுக்கொள்ளும் பொருட்டு உள்ளக தர உறுதிப்படுத்தல் கூறு மூலமாக மீளாய்வு செயற்பாட்டுக்காக 8 பீட விண்ணப்பப் பத்திரங்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

முன்மொழிவினை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடம் சமர்ப்பிக்க முன்னராக பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக தர உறுதிப்படுத்தல் கூறு ஊடாக மீளாய்வு செயற்பாட்டுக்காக நிதிசார் கணிதம் மற்றும் கைத்தொழில் புள்ளிவிபரம் பற்றிய புதிய விஞ்ஞானமாணி (கௌரவ) பட்டத்தை அளிப்பதற்கான முன்மொழிவு கணிதக் கற்கைப் பிரிவினால் முன்வைக்கப்பட்டது.

மூன்றாவது சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப சம்மேளனத்தை பீடம் வெற்றிகரமாக நடாத்தியது. பீடத்தின் அங்கத்தவர்கள் தமது ஆராய்ச்சி வெளிப்படுத்தல்களை உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச ஆராய்ச்சி சம்மேளனங்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகள் ஊடாக பிரசுரித்தனர்.

கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பலருக்கு பல்கலைக்கழகம், தேசிய ஆராய்ச்சி பேரவை, தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் மற்றும் பல்கலைக்கழகங்களிடமிருந்தும் நிறுவனங்களிடமிருந்தும் ஆராய்ச்சி /சுற்றுப்பயண கொடைகளும் பாராட்டுகளும் கிடைத்தன.

அதற்கு மேலதிகமாக பீட அங்கத்தவர்கள் பல்கலைக்கழகத்திலும் அதற்கு வெளியிலும் பல்வேறு நோக்கங்களுக்காக விசேட குழுக்களில் செயலாற்றினர்.

பாடவிதான அபிவிருத்தி, ஆராய்ச்சி முடிவுகள், தேசிய சேவைகள், சமூக சேவைகள், பல்கலைக்கழக சேவைகள் பற்றியும் சர்வதேச

பங்களிப்புக்காகவும் ஒவ்வொரு கற்கைப் பிரிவினதும் பங்களிப்பு பற்றிய திட்டவட்டமான தகவல்கள் கீழேயுள்ள அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளன.

### பதவியணி பங்களிப்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்யப்பட்ட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	கணிதம் மற்றும் பௌதீகவியல் விஞ்ஞானமாணி பட்டம் மற்றும் இரசாயனவியல் மற்றும் பௌதீகவியல் விஞ்ஞானமாணி பட்டம் என புதிய இரண்டு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவினால் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டன	இந்த நான்கு வருட பட்டம் காரணமாக மாணவர்களை அதிகளவில் கவர்ந்துகொள்ள இது பல்கலைக்கழகத்திற்கு மிகவும் பயனுள்ளதாக அமையுமென்பதோடு இந்த பாடநெறியைப் பயிலும் மாணவர்களுக்கு இரண்டு பாடங்கள் சம்பந்தமாக தமது அறிவினை விருத்திசெய்துகொள்ள இயலுமென்பதால் அது அவர்களுக்கு மிகவும் பயனுறுதியாக அமையும்.
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்யப்பட்ட பாடநெறிகள் (பாடநெறிக் கூறுகள் )	பாடவிதான மறுசீர்ப்புக்காக பேராசிரியர் திருமதி குமுது த சில்வா பங்கேற்றார். (MPKSK) நிதிசார் கணிதம் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டமை. உயர்த்தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக “உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கான இலெக்ரோனிக் விஞ்ஞானம் “ பாடநெறிக் கூறு திரு. எஸ்.எஸ். அபேவிக்கிரமவினால் திட்டமிடப்பட்டது. பேராசிரியர் கே.கே.ஏ.எஸ். யாப்பாவையும் பீடத்தின் மேலும் சில அங்கத்தவர்களையும் விஞ்ஞானமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக முனைப்பான பிரசைகள் பாடநெறிக் கூறு அறிமுகஞ் செய்தது.	பாடத்துறையைப் பயிலும் மாணவர்கள் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில்நுட்ப பீட பட்டதாரி மாணவர்கள் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்.
தொலைக்கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. விஞ்ஞானபீட மாணவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்களுக்காக கலாநிதி மகாநாம கருத்தரங்கொன்றினை	விஞ்ஞானபீட மாணவர்களும் விரிவுரையாளர்களும்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
அல்லது விரிவாக்க பாடநெறிகள்	<p>ஏற்பாடு செய்ததோடு பேராசிரியர் சந்திரா விக்ரமசிங்க அதனை நடாத்தினார்.</p> <p>ii. கலாநிதி திருமதி போதிகா சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் வருகைதரும் விரிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.</p> <p>கலாநிதி என்.ரீ.விக்கிரமசூரிய 2016 கல்வியாண்டில் இளவேனில் மற்றும் கோடை அரையாண்டுப் பருவ ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோவிலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தின் பௌதீகவியல் கற்கைப் பீடத்தின் பட்டதாரி ஆராய்ச்சி உதவியாளராக சேவையாற்றினார்.</p> <p>திரு. அபேவிக்கிரம றுகுணு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தின் இணைச் சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளராக சேவையாற்றினார்.</p>	<p>சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் மாணவர்கள்</p> <p>ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோவிலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரிகளும் பட்டதாரி மாணவர்களும்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவபீடத்தின் விஞ்ஞான பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
கட்டணம் அறவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகள்	<p>கணினியியல் கற்கைப் பிரிவு – நீதிமன்ற பதவியணிக்கான பயிற்சி – நீதிமன்ற தன்னியக்கமயமாக்கல் கருத்திட்டம்</p>	<p>தென் மாகாண நீதிமன்றங்களின் எழுதுனர்களும் இணையான தரங்களைச் சேர்ந்த 25 பதவியணி அங்கத்தவர்களும்.</p>
சமூக சேவைகள்	<p>“எமது உயிர்கள் மீது விவசாய இரசாயனங்களின் தாக்கம்” எனும் பேருரையொன்று கலாநிதி சீ.எச்.என். முனசிங்கவினால் காலி பொலபாகொட “திரிய புரவெசி” சங்கத்தில் 2017 மார்ச்சு 22 ஆந் திகதி ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. அதன் வளப்பகிர்வாளராக விளங்கியவர் களணிய பல்கலைக் கழகத்தின் கம்பஹா விக்கிரமஆர்ச்சி ஆயுர்வேத நிறுவனத்தின் விரிவுரையாளர் கலாநிதி ரவீந்திர வீரசிங்க ஆவார். அதில் கலந்து கொண்டோர் எண்ணிக்கை 40 பேர் ஆகும்.</p> <p>உலக சுற்றாடல் தினத்தைக் கொண்டாடுமுகமாக 2016 யூன் மாதம் 10 ஆந் திகதி பலபிட்டிய பிரதேச செயலாளர் ஆளுகைப் பிரதேசத்தின் பாடசாலை மாணவர்களுக்காக</p>	<p>பீடை கொல்லிகளை பாவிக்கையில் பாதுகாப்பு வழிமுறைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கேது வாக கமக்காரர்களை ஊக்குவிப்பதற்கான நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p> <p>உயிர்ப்பன்வகைமையை பாதுகாப்பதற்காக மாணவர்களுக்கு விழிப்புணர்வூட்டும் நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	“உயிர்ப் பன்வகைமையும் சவால்களும்” எனும் தலைப்பின் கீழ் கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்கவினால் பேருரையொன்று ஆற்றப்பட்டது. இதில் 100 இற்கு மேற்பட்ட மாணவர்கள் பங்கேற்றனர்.	
	பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். சில்வாவும் பேராசிரியர் ஈ.பி.எஸ். சந்தனவும் சிறுநீரக நோய் சம்பந்தமாக வடமத்திய, தென் மற்றும் ஊவா மாகாணங்களில் விழிப்புணர்வூட்டும் நிகழ்ச்சிகளை ஏற்பாடு செய்தனர்.	இப்பிரதேசத்தைச் சேர்ந்த சாதாரண பொதுமக்களும் கமக்கார சமூகமும்.
	பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். சில்வாவும் பேராசிரியர் ஈ.பி.எஸ். சந்தனவும் சிறுநீரக நோய் சம்பந்தமாக தென் மற்றும் ஊவா மாகாணங்களில் பொதுச் சோதனை நிகழ்ச்சிகளை நடாத்தினர்.	தாக்கத்திற்கு இலக்காகிய பிரதேசங்களின் கமக்கார சமூகம்
	கழிவு நீர் மற்றும் குடிநீரை பகுப்பாய்வு செய்ததன் மூலமாக இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு கைத்தொழில்களுக்கு சேவையை வழங்கியது.	கைத்தொழிலும் சமூகமும்
	பொதியிடப்பட்ட உணவுப் பகுப்பாய்வினை இரசாயனவியல் கற்கைப்பிரிவு மேற்கொண்டது.	
	றுகுணு கணித கற்கைப் பிரிவின் கல்வி உதவி மன்றத்தினால் சிறப்புரிமை குறைந்த பாடசாலை சிறார்களுக்கு புலமைப்பரிசில் வழங்கப்பட்டது.  வளங்கள் குறைவாக உள்ள கிராமிய பாடசாலைகளுக்கு பாடநூல்களை கொடையாக வழங்குதல்	பாடசாலை சிறார்கள்
	கலாநிதி மஹாநாம விஞ்ஞான பீடத்தின் அனுபவமுள்ள அறிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.  2016 பௌதீகவியல் மற்றும் வானியல் ஒலிம்பியாட் போட்டியில் நிலைய இணைப்பாளராக கலாநிதி மஹாநாம செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீட மாணவர்கள்  தென் மாகாண பாடசாலை மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	திரு. ரணதுங்க விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர் மதியுரையாளராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. ரணதுங்க அனுபவமுள்ள அறிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. ரணதுங்க செயற்பாடுகள் இணைப்பாளராக செயலாற்றினார் QIG W2 grant.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. ரணதுங்க செயற்பாடுகள் இணைப்பாளராக செயலாற்றினார் QIG W4 grant.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. எச்.ஏ.டி.எஸ். டி. பெரோ விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர் மதியுரையாளராகவும் நம்பிக்கையுள்ள அறிவுரையாளராகவும் கடமைகளை ஈடேற்றினார்.	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே விஞ்ஞான பீடத்தின் பௌதீகவியல் சங்கத்தின் சிரேட்ட பொருளாளராக சேவையாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே RISTCON 2016 இணை செயலாளராக கடமையாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே பீட தினக் குழுவின் அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே பட்டப்பின்படிப்பு மீளாய்வுத் தொடர் குழுவின் அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே நம்பிக்கையுள்ள அறிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>திரு. அபேவிக்ரம விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர் மதியுரையாளராக கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>திரு. அபேவிக்ரம விஞ்ஞான பீடத்தின் நம்பிக்கையுள்ள அறிவுரையாளராக கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடநெறிக் கூறுகள் /பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)	<p>பேராசிரியர் டபிள்யு.டீ.ஜீ. தர்மரத்ன பொறியியல் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை தயாரிப்பதில் பங்களிப்பு செய்தார்.</p> <p>பேராசிரியர் டபிள்யு.டீ.ஜீ. தர்மரத்ன விஞ்ஞான பீடத்தின் பீடாதிபதி என்றவகையில் புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தயாரித்தார்.</p>	
	<p>தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதானம், தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் நடாத்தப்படவுள்ள த.தொ.தொ. பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதானம் கணினியியல் கற்கைப்பிரிவின் திரு. அருண லொரென்சுஹேவா மற்றும் கலாநிதி தாரக இளயபெரும ஆகியோரால் தயாரிக்கப்பட்டது.</p>	<p>தொழில்நுட்ப பீட மாணவர்கள் - தகவல் தொடர்பாடல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதானம்</p>
	<p>பட்டதாரி மாணவர்களுக்கான நிகழ்கால பாடவிதானத்தை விருத்திசெய்வதற்காக கணிதக் கற்கைப் பிரிவின் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பெருமுயற்சி செய்து வருகின்றனர்.</p> <p>மீளாய்வுக்காக கணித கற்கைப் பிரிவுக்கு ஏற்கெனவே புதிய சாதாரண பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	
	<p>பாடவிதான மறுசீரமைப்பு பூர்த்திசெய்யப்பட்டதோடு புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று மீளாய்வு செய்யப்பட்டு வருகின்றது.</p>	<p>சிறப்பு பட்டதாரி மாணவர்கள், கைத்தொழில்கள், பல்கலைக்கழகம் , நாடு.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	பாடவிதான மறுசீரமைப்பு பூர்த்திசெய்யப்பட்டதோடு புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று மீளாய்வு செய்யப்பட்டு வருகின்றது.	புதிய பாடத்துறைகளை அதிகமாக கற்றுக்கொள்ள இயலுமென்பதால் இது புதிய மாணவர்களுக்கு அதிக நன்மைகளைப் பெற்றுக்கொடுப்பதாக அமையும். அத்துடன் எதிர்காலத்தில் மிகச்சிறந்த தொழில்களைத் தேடிக்கொள்ள அது அவர்களுக்கு உதவுதாக அமையும்.
பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	CCPDHE -2016: மொடியுல் 6- உயர் கல்விக்கான த.தொ.தொ. திறன்கள்	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி மற்றும் வெளி நிறுவனங்களின் இணையான தரங்களைச்சேர்ந்த பங்குபற்றினர்கள்
	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையத்தினால் நடாத்தப்பட்ட CCPDHE மொடியுல் 8 தொடர்பான வளப்பகிர்வாளராக பேராசிரியர் கே.பீ.எஸ். குணவிக்ரம சேவையாற்றினார்.	2016 CCPDHE பாடநெறிக்காக சேர்ந்துகொண்ட கல்விசார் பதவியணி
	கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் கலாநிதி கோமிந்தவால் நடாத்தப்பட்ட பெறுபேற்றினை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடவிதானம் /பாடநெறிக் கூறுகளின் அபிவிருத்தி பற்றிய செயலமர்வில் திரு. எச்.ஏ.இ.எஸ்.இ. பெரோரா பங்குபற்றினார்.	தமது பாடவிதானம் /பாடநெறிக் கூறுகளின் அபிவிருத்தி பற்றிய அறிவினை வளர்த்துக்கொள்வதற்காக இது பதவியணியின் அனைவருக்கும் பயனுள்ளதாக அமைந்தது.
	2016 பெப்ரவரி மாதத்தில் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டம் கலாநிதி என்.ரீ. விக்ரமசூரியவினால் வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்யப்பட்டது.	கற்பித்தல் முறையியல்களை விருத்திசெய்துகொள்ள பயனுள்ளதாக அமைந்தது.
	கலாநிதி என்.ரீ. விக்ரமசூரியவினால் ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் கலாநிதிப் பட்டம் வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்யப்பட்டது.	பௌதீகவியல் மற்றும் ஆராய்ச்சித் திறமைகள் பற்றிய அறிவினை முன்னேற்றிக்கொள்ள உறுதுணையாக அமைந்தது.



நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>கலாநிதி என்.ஈ. விக்ரமசூரிய 2016 யூன் 28 ஆந் திகதி றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட "பயன்விளைவினை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடவிதான அபிவிருத்தி" பற்றிய இலங்கை தகைமைகள் சட்டக செயலமர்வில் பங்கேற்றார்.</p> <p>இயந்திரசாதனம் பற்றிய மேலதிக பயிற்சிக்காக பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவின் தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்கள் இருவர் பொறியியல் பீடத்திற்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டனர்.</p> <p>பேராதனை ப.பி.வி. நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்பட்ட பத்துநாள் பிரயோக செயலமர்வில் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவின் தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தரொருவர் அனுப்பிவைக்கப்பட்டார்.</p>	<p>தமது கற்பித்தல்கள் ஆற்றல்களை விருத்திசெய்துகொள்ள பதவியணியைச் சேர்ந்த அனைவருக்கும் பயனுள்ளதாக அமைந்தது.</p> <p>திரு.டீ.என்.எஸ் கருணாநாயக்க மற்றும் திரு. ஆர்.என். குணவர்தன</p> <p>திரு.டீ.என்.எஸ் கருணாநாயக்க</p>
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	<p>பேராசிரியர் டபிள்யூ.டீ.ஜீ. தர்மரத்ன</p> <p>1) தலைவர், அடிப்படை விஞ்ஞானம் பற்றிய தே.வி.ம. செயற்பாட்டுக் குழு (2016 யூலை தொடக்கம் இற்றைவரை)</p> <p>2) பௌதீகவியல் பாடவிதான மீளாய்வுக்கான தேசிய குழு - (க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சை 2016)</p> <p>3) குழு அங்கத்தவர், தேசிய விஞ்ஞான நிலையத்தை நிறுவுதல், "இறந்த காலம் தொட்டு இற்றை வரை" உபகுழு</p> <p>4) பீடாதிபதி - தொழில்நுட்ப பீடம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம் (2016 ஓகத்து தொடக்கம் இற்றைவரை) : தொழில்நுட்ப பீடத்தை நிறுவுவதற்காக கணிசமான பங்களிப்பினை பெற்றுத் தந்தார்.</p>	பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>5) பீடாதிபதி - விஞ்ஞான பீடம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம் (யூலை 2010 -2016)</p> <p>6)BICOST 2016, கொழும்பு: செயற்பாட்டுக் குழுவின் தலைமையை வகித்ததோடு 10 இலக்குத் துறைகள் : செயற்பாட்டுத் திட்டம் பற்றிய செயற்குழு அறிக்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>7) பேராசிரியர் பதவிக்கான விண்ணப்ப பத்திரத்தை மதிப்பீடு செய்வதற்காக ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களின் செனேற் சபை நியமத்தர்களாக செயலாற்றினார்.</p> <p>8) இலங்கை தகைமைகள் சட்டக மட்டத்தை அமுலாக்கும்போது எதிர்நோக்கிய சிக்கல்கள் பற்றி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட செயலமர்வில் விஞ்ஞான நிலையியற் குழுவுக்காக சமர்ப்பணமொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது.</p>	பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்
	E- மாத்தறை சிவில் மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யும் கருத்திட்டம்	மாத்தறை சிவில் மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றம்
	க.பொ.த. உயர்தரப் பரீட்சையில் உயிரியல் விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுக்கான பிரதான பரீட்சகர் ( பேராசிரியர் குழுது த சில்வா)	MOH
	கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்க தேசிய அபிவிருத்திக்கான முக்கியமான நிகழ்வுகளை ஏற்பாடு செய்வதற்காக தேசியரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட SLAAS குழுவில் சேவையாற்றினார்.	
	உயர்தர விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுக்காக முதுநிலை விரிவுரையாளர்கள் ஒத்துழைப்பு நல்கினர்.	சமூகம்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>உயர்தர உயிரியல் பாடவிதான மறுசீரமைப்புக் குழு - பேராசிரியர் சமன் அபேசிங்க</p> <p>க.பொ.த. (உயர்தர) வளங்கள் நூலை தயாரித்தல் - இரசாயனவியல்</p>	<p>நாட்டின் உயர்தர மாணவர்கள்</p> <p>உயர்தர ஆசிரியர்கள்</p>
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	<p>பௌதீகவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்திற்கான விஞ்ஞானம் எனும் க.பொ.த. உயர்தரப் பாடங்கள் இரண்டிலும் விடைத்தாள்களை மதிப்பீடு செய்கையில் பிரதான பரீட்சகராக கலாநிதி மகாநாம செயலாற்றினார்.</p>	இது இலங்கையின் பாடசாலை மாணவர்களுக்கு பயனுள்ளதாக அமைந்தது.
	<p>க.பொ.த. (உயர்தர) விடைத்தாள்களை மதிப்பீடு செய்கையில் கலாநிதி கே.பீ.எஸ். ஜயதிலக இணைக் கட்டுப்பாட்டாளராகவும் பரீட்சகராகவும் செயலாற்றினார்.</p> <p>உயர்தர பாடத்திட்ட மீளாய்வுக் குழுவின் ஆலோசனை சபையில் அங்கத்தவராக கலாநிதி திருமதி போதிகா செயலாற்றினார். பாடத்திட்ட மீளாய்வுக் குழு, பௌதீகவியல்.</p> <p>உயர்தர விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுச் சபையின் பிரதான பரீட்சகராக திரு. ரணதுங்க செயலாற்றினார்.</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் தென் மாகாணத்தின் பாடசாலை மாணவர்களுக்கும் ஏனைய பங்குபற்றுனர்களுக்கும் 2017 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்படவுள்ள புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியின் ஏற்பாட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவராக திரு.எம். ரணதுங்க செயலாற்றினார்.</p>	<p>இது இலங்கையின் பாடசாலை மாணவர்களுக்கு பயனுள்ளதாக அமைந்தது.</p> <p>உயர்தர விஞ்ஞான மாணவர்கள்</p> <p>பௌதீகவியல் ஆசிரியர்களும் உயர்தர விஞ்ஞான மாணவர்களும்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களும் தென் மாகாணத்தின் பாடசாலை மாணவர்களும் ஏனைய பங்குபற்றுனர்களும்</p>
	<p>ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்பு பற்றி கலந்துரையாடுவதற்காக சமுத்திரவியல் பற்றிய தெற்கு சீன விஞ்ஞான நிறுவனம் மற்றும் சீன</p>	பல்கலைக்கழகம்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>விஞ்ஞான அக்கடமியின் அழைப்பின்பேரில் பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.ஏ. தர்மரத்ன மேற்படி நிறுவனங்களுக்கு சுற்றுப்பயணம் மேற்கொண்டார்.</p> <p>DAAD ஆல் விடுக்கப்பட்ட அழைப்பின்பேரில் ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்பு பற்றிக் கலந்துரையாடுவதற்காக உபவேந்தரை பிரதிநிதித்துவம்செய்து இலங்கைத் தூதுக்குழுவின் பிரதிநிதியாக பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.ஏ. தர்மரத்ன ஜேர்மன் பல்கலைக்கழகங்களுக்கு சுற்றுப்பயணம் மேற்கொண்டார்.</p>	
	<p>2016 பௌதீகவியல் மற்றும் வானியல் ஒலிம்பியாட் போட்டிப் பரீட்சை கலாநிதி மகாநாமவினால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>2016 விஞ்ஞான ஒலிம்பியாட் போட்டிப் பரீட்சை கலாநிதி மகாநாமவினால் நடாத்தப்பட்டது.</p>	<p>தென்மாகாண மாணவர்களுக்கு இது பெரிதும் முக்கியமானதாக அமைந்தது.</p> <p>தென்மாகாண மாணவர்களுக்கு இது பெரிதும் முக்கியமானதாக அமைந்தது.</p>
	<p>CERN அமைப்பாண்மையின் காலாண்டு ஆராய்ச்சி செயற்பாட்டுக்காக கற்கைப் பிரிவுக்கு கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவரொருவர் அனுப்பி வைக்கப்பட்டார்.</p> <p>கலாநிதி எச்.ஏ.டீ.எஸ்.டீ. பெரேரா றுகுணு சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப சம்மேளனம் - 2016 இற்கான சுவரொட்டியொன்று சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>கலாநிதி என்.ஈ. விக்ரமசூரிய ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட ஒத்துழைப்பு கூட்டத்தில் பேருரை நிகழ்த்தினார். (கென்பறா, ANU, அவுஸ்திரேலியா ஆராய்ச்சி அணியின்</p>	<p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே</p> <p>தமது ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் ஒத்துழைப்பினை விருத்திசெய்ய கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் அனைவருக்கும் இது மிகவும் பயனுள்ளதாக அமைந்தது.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>பேராசிரியர் ஜெகதீஸ் அவர்களுடன் ) 2016 யூன் 03.</p> <p>கலாநிதி என்.ஈ. விக்ரமசூரிய “Nanostructures Promise Big Impact on Higher-Speed Lower-Power Optical Devices” பற்றி ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தின் நிறைவேற்றுச்சபை அறிக்கையாளரொருவருடன் நடைபெற்ற நேர்காணல் தொடரில் பங்கேற்றார். 2016 பெப்ரவரி 12.</p> <p>CERN இல் நடைபெற்ற இரண்டுமாத செயலமர்வுக்காக பெளதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு மாணவரொருவரை பங்கேற்கச் செய்வித்தது.</p>	<p>ஐ.ஜீ.ஐ. லக்மால்</p>
	<p>பேராசிரியர் கே.பி.எஸ். குணசேகர “ பேணல் உயிரியல் பற்றிய ஆசிய சஞ்சிகையின்” ஆலோசனைக்குழு அங்கத்தவராக தொடர்ந்தும் சேவையாற்றினார்.</p> <p>பேராசிரியர் தம்மினி பிரேமசந்திர “அயனமண்டல பூச்சியியல், விவசாய ஆராய்ச்சி உலக சஞ்சிகை, நுகுணு விஞ்ஞான சஞ்சிகை” ஆகிய பிரசுரங்களின் பதிப்பாசிரியர் குழுவில் சேவையாற்றினார்.</p>	<p>சமூகம்</p>
<p>குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர்கள் எண்ணிக்கையும்</p>	<p>பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.டீ. தர்மரத்ன நுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் செனேற் சபையினால் நியமிக்கப்பட்ட பல குழுக்களுக்கு பங்களிப்பு நல்கினார்.</p> <p>கணினியியல் கற்கைப் பிரிவு i. பீடாதிபதியின் நியமத்தர் -SDC(01) ii. LEARN நுகுணு பல்கலைக்கழக பிரதிநிதி (01) iii. RISTCON ஏற்பாட்டுக் குழு (03) iv. பீட தினம் (01) v. கருத்தரங்கு - FGS (02) Symposium – FGS (02)</p>	<p>பல்கலைக்கழகம்</p> <p>று. ப. பதவியணி – SDC நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்துதல் று. ப. பதவியணி மற்றும் மாணவர்கள் – று. ப. - LEARN வலையமைப்பு முகாமைத்துவம் சார்ந்த பணி இணைப்பாக்க ஆராய்ச்சியாளர்கள் – RISTCON 2017 சம்மேளனம்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
		விஞ்ஞான பீட பதவியணி மற்றும் மாணவர்கள் – பீட தினம் 2016 பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்கள்- FGS கருத்தரங்கு: 2016 திசெம்பர்
	பேராசிரியர் தம்மினி பிரேமசந்திர “ அயனமண்டல பூச்சியியல், விவசாய ஆராய்ச்சி உலக சஞ்சிகை, றுகுணு விஞ்ஞான சஞ்சிகை” ஆகிய பிரசுரங்களின் பதிப்பாசிரியர் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	சமூகம்
	i. பீட தினக் குழு ii.சம்மேளனக் குழு iii.செய்திமடல் குழு (05)	பட்டதாரி மாணவர்களும் பல்கலைக்கழகமும்
	பேராசிரியர் கே.பீ.எஸ். குணவிக்ரம, மூன்றாவது றுகுணு சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப சம்மேளனம் – 2016 (RISTCON), ஆலோசனைக் குழு அங்கத்தவர்	இது பீடத்திற்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம பட்டக் கற்கைகள் சபையில் சேவையாற்றினார்.	இது பீடத்திற்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம ஆராய்ச்சிக் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	இது அத்துறையைச் சார்ந்த மாணவர்களைப்போன்றே பீடத்திற்கும் பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம விஞ்ஞான முதுமாணி ஏற்பாட்டுக் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	இது பீடத்திற்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம விஞ்ஞான பீட தகவல் தொழில்நுட்பக் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	இது விஞ்ஞானபீட மாணவர்களுக்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம மாணவர் கோரிக்கைகள் உபகுழுவில் சேவையாற்றினார்.	விஞ்ஞானபீடம்
	கலாநிதி கே.பீ.எஸ். ஜயதிலக பீடத்தின் மூன்று தொழில்நுட்ப	

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>உபகுழுக்களில் அங்கத்தவராக செயலாற்றி வருகின்றார்.</p> <p>கலாநிதி திருமதி போதிகா ITRCC குழுவின் இணைப்பாளராக செயலாற்றினார்.</p> <p>கலாநிதி திருமதி போதிகா தரப் பாதுகாப்புக் கூறின் அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்.</p> <p>2017 புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியில் குழு அங்கத்தவராக திரு. ரணதுங்க சேவையாற்றினார்.</p> <p>2017 புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியில் குழு அங்கத்தவராக திரு. சாரங்க பெரேரா சேவையாற்றினார்.</p> <p>2017 புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியில் குழு அங்கத்தவராக திரு. அபேவிக்ரம சாரங்க பெரேரா சேவையாற்றினார்.</p> <p>திரு. அபேவிக்ரம RISTCON 2017 குழு அங்கத்தவராக சேவையாற்றினார்.</p>	<p>விஞ்ஞானபீடம்</p> <p>விஞ்ஞானபீடம்</p> <p>பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களும் தென் மாகாண பாடசாலை மாணவர்களும் ஏனைய பங்குபற்றுனர்களும்</p> <p>பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் / பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் பொது மக்கள்</p> <p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
	<p>பேராசிரியர் கே.பி.எஸ். குணவிக்ரம, பேராசிரியர் என்.ஜே.டீ.எஸ். அமரசிங்க, பேராசிரியர் திருமதி தம்மினி பிரேமசந்திர, பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். த சில்வா,பேராசிரியர் ஈ.பி.எஸ் சந்தன ஆகியோர் விஞ்ஞான பீட ஆராய்ச்சிக் குழுவில் சேவையாற்றினார்கள்.</p> <p>பட்டப்பின்படிப்பு விஞ்ஞான சபை.</p>	<p>பல்கலைக்கழகம்</p>
	<p>பேராசிரியர் டீ.எச்.என். முனசிங்க இலங்கை விஞ்ஞான மேம்பாட்டு சங்கத்தின் D பிரிவின் தலைவராக சேவையாற்றினார்.</p>	

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>பேராசிரியர் திருமதி தம்மினி பி.ரேமசந்திர றுகுணு விஞ்ஞான ஆராய்ச்சி வட்டத்தின் சிரேட்ட பொருளாளர், பீட இணைப்பாளர்- ஆங்கில மொழி, இணைப்பாளர் - பீடங்களுக்கிடையிலான நடன மற்றும் இலக்கியப் போட்டி, பதவியணி ஆலோசகர் - “கலா ஹவுஸ்”, பல்கலைக்கழக இணைப்பாளர் “றுகுணு சேவய” நிகழ்ச்சி, அங்கத்தவர் - பீட தர உத்தரவாத கூறு, இணைப்பாளர் - மாணவர் கலாசார நிகழ்ச்சி “ஸ்வரங்க” என்ற வகையில் சேவையாற்றினார்.</p>	பல்கலைக்கழகம்
<p>கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்களும் அளவும்) - உள்நாட்டு - சர்வதேச</p>	<p>பீடக் கொடுப்பனவு - விஞ்ஞான பீடம் (பேராசிரியர் குழுது த சில்வா)</p>	80,000/= பட்டதாரி மாணவர்கள்
	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். த சில்வாவுக்கு ப.மா.ஆ.குழுவின. தடையற்ற கொடை கிடைத்தது. (7.5 மில்லியன் இலங்கை ரூபா)</p>	விஞ்ஞான முதுமாணி மாணவர்கள் / பட்டதாரி மாணவர்கள்
	<p>பேராசிரியர் ஈ.பீ.எஸ் சந்தனவுக்கு ப.மா.ஆ.குழுவின தடையற்ற கொடை கிடைத்தது. (4.8 மில்லியன் இலங்கை ரூபா)</p>	
	<p>பேராசிரியர் டபிள்யு. எச்.ஏ.பீ. குருகேவுக்கு GEF/UNDP கொடை உரித்தாயிற்று. - மகாவலி அபிவிருத்தி மற்றும் சுற்றாடல்துறை அமைச்சின் உயிர்ப்பன்வகைமை செயலாளர் அலுவலகம் ரூ. 210,000.00</p>	
	<p>கலாநிதி கே.மாஸ்கோராவுக்கு தே.ஆ.சபையின் ஆராய்ச்சிக் கொடை கிடைத்தது.</p>	ஒரு தத்துவமுதுமாணி மாணவர் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளார்.
	<p>ப.மா.ஆ.குழுவின தடையற்ற கொடை - 2 மில்லியன் ரூபா தே.ஆ.சபையின் கொட - 2.0 மில்லியன் ரூபா</p>	பல்கலைக்கழக கல்விசார் பதவியணி , பல்கலைக்கழக பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்கள்
	<p>வானியல் பற்றிய ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டமொன்றுக்காக 3.8</p>	கற்கைப் பிரிவின் வானியல் ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தியின்



நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>மில்லியன் ரூபா கொடை தே.ஆ.சபையிடமிருந்து கலாநிதி மகாநாமவுக்கு கிடைத்தது.</p> <p>நிவுடோனிய கதிரெறி தொலைநோக்கியை விருத்திசெய்தமைக்காக கலாநிதி மகாநாமவுக்கு விஞ்ஞானபீட ஆராய்ச்சிக் கொடையிலிருந்து ரூ. 80,000 கிடைத்தது.</p> <p>ஒலியைக் குறைப்பதற்காக உள்ளார்ந்த தாவர இனங்களை புலனாய்வு செய்தமைக்காக கலாநிதி திருமதி போதிகாவுக்கு 3.3 மில்லியன் ரூபா ஆராய்ச்சிக் கொடை கிடைத்தது.</p> <p>வகுப்பறை / நேயர்கள் பிரிவுக்காக “ மாணவர் பிரதிபலிப்பு முறைமை” எனும் புத்தாக்கமொன்றை திட்டமிடுவதற்காகவும் அபிவிருத்தி செய்வதற்காகவும் பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.டீ. தர்மரத்ன, பேராசிரியர் கே.கே.எஸ். யாப்பா மற்றும் திரு எஸ்.எஸ். அபேவிக்ரம ஆகியோருக்கு தே.வி. மன்றத்திடமிருந்து 1.192 மில்லியன் ரூபா கொடை உரித்தாயிற்று.</p> <p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகேவுக்கு OSTP NSF பயிற்சி தோழமை புலமைப்பரிசில் உரித்தானது. ( 4057 மில்லியன் அ.டொ. + விமானக் கட்டணம்)</p> <p>கலாநிதி விக்ரமசூரியவுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோ மாநிலத்திலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் ஆராய்ச்சி உதவி தே.வி.ம. (ஐ.அமெ.) கொடையிலிருந்து நிதியங்கள் வழங்கப்பட்டன.</p>	<p>பொருட்டு இது உறுதுணையாக அமையும்.</p> <p>கற்கைப் பிரிவின் வானியல் ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தியின் பொருட்டு இது உறுதுணையாக அமையும்.</p> <p>PhD மாணவர்கள்</p> <p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு, விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே</p> <p>கலாநிதி பட்டத்திற்காக கற்றல்</p> <p>கலாநிதி பட்டத்திற்காக கற்றல்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>கலாநிதி விக்ரமசூரியவுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோ மாநிலத்திலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் முழுமையான கற்கை பட்டப்படிப்பு புலமைப் பரிசில் மூலமாக நிதியங்கள் வழங்கப்பட்டன.</p>	
<p>விருதுகள்/ ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள்/ விசேட அடைவுகள்</p>	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.எஸ். த சில்வாவுக்கு விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்கான சனாதிபதி விருது உரித்தாயிற்று.</p>	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.எஸ். த சில்வா</p>
	<p>கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்கவுக்க தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்திடமிருந்து SUSRED கொடை வழங்கப்பட்டது.</p>	
	<p>சனாதிபதி ஆராய்ச்சி விருது – கலாநிதி எஸ் மாஸ்கோராள்</p>	<p>கலாநிதி பட்டத்திற்காக கற்றல்</p>
	<p>தேசிய விருது – சுகாதாரத் துறையின் மிகச்சிறந்த சுவரொட்டிக்கான விருது – தே.வி.ம.</p>	<p>கல்விசார் பதவியணி, பல்கலைக்கழகம்</p>
	<p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகேவுக்கு தலைசிறந்த இளம் ஆராய்ச்சியாளருக்கு வழங்கப்படுகின்ற உப வேந்தர் விருது வழங்கப்பட்டது.</p> <p>கலாநிதி மகாநாம, திரு. ஈ.எம்.ரணதுங்க மற்றும் திரு.எஸ்.எஸ். அபேவிக்ரம நிஷுட்டோனிய கதிரெறி தொலைநோக்கியொன்றை கட்டமைத்ததோடு நட்சத்திரங்கள் மற்றும் விண்கற்களில் உள்ளடக்கத்தை புலனாய்வு செய்வதற்காக நட்சத்திரங்கள் மற்றும் விண்கற்களின் ஒளிவண்ணப்பட்ட படிமமாக்கலுக்காக அது பிரயோகிக்கப்பட்டது.</p> <p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவுக்காக இணைப் பேராசிரியராக கற்கைப் பிரிவினால் பேராசிரியர் சந்திரா விக்ரமசிங்க நியமிக்கப்பட்டார்.</p>	<p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே</p> <p>கற்கைப் பிரிவின் வானியல் ஆராய்ச்சிகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக இது பயனுள்ளதாக அமையும்.</p> <p>இது கற்கைப் பிரிவுக்கு மாத்திரமன்றி விஞ்ஞான பீடத்திற்கும் பயனுள்ளதாக அமையும்.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
நடாத்திய செயலமர்வுகள் /கருத்தரங்குகள் /சம்மேளனங்கள் (உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)	கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்க உயிரியல்சார் மாதிரிகளுக்கான டிஎன்ஏ நிரல்குறியீட்டுமயமாக்கல் பற்றிய மூன்று செயலமர்வுகளை ஏற்பாடு செய்தார்.- வளப்பகிர்வாளர் , கலாநிதி ஜி.டி. கெதகார், பணிப்பாளர் நிரல்குறியீட்டுமயமாக்கலுக்கான போல் ஹர்பர்ட் நிலையம், இந்தியா.	நுகுணு, களணிய மற்றும் ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகங்களின் விரிவுரையாளர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள், பட்டப்பின்படிப்பு பட்ட மாணவர்கள் மற்றும் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	பேராசிரியர் தம்மினி பிரேமசந்திரவினால் விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர்களுக்காக பாரம்பரிய இசை மதிப்பீடு பற்றிய செயலமர்வொன்று ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.	பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	விஞ்ஞான பீடத்தில் நடைபெற்ற 2 வது RISTCON சம்மேளனத்தில் கலாநிதி மகாநாம இரண்டு ஆய்வுக்கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தார். சனவரி 2016.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	2016 ஒற்றோபர் மாதத்தில் பேராதனை பல்கலைக் கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட PGIS ஆராய்ச்சி காங்கிரஸ் சம்மேளனத்திற்காக கலாநிதி மகாநாம ஆய்வுக் கட்டுரையொன்றினை சமர்ப்பித்தார்.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	2016 ஓகத்து மாதத்தில் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட iCMA கருத்தரங்கில் கலாநிதி மகாநாம ஆய்வுக் கட்டுரையொன்றினை சமர்ப்பித்தார்.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	2016 செத்தெம்பர் 08 தொடக்கம் 10 வரை பத்தரமுல்ல வோட்டர்ஸ் எஜ் ஹோட்டலில் நடாத்தப்பட்ட இலங்கை விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப கழக ஒன்றியத்தில் கலாநிதி மகாநாம பங்கேற்றார்.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	இலங்கை நூல்நிலைய மகாநாட்டு செயலமர்வில் கலாநிதி மகாநாம பங்கேற்றார்.	கலாநிதி மகாநாம

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	களணிய பல்கலைக்கழகத்தில் 2016 சனவரி 18 ஆந் திகதி நடைபெற்ற வெளிப்பாட்டு வோற்றளவு செயலமர்வில் திரு. ரணதுங்க கலந்துகொண்டார்.	றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	களணிய பல்கலைக்கழகத்தில் நடைபெற்ற புத்துருவாக்கம் மற்றும் வணிகமயமாக்கலுக்கான கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் திரு. ரணதுங்க கலந்துகொண்டார்.	றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	பேராசிரியர் விக்ரமசூரிய ஐக்கிய அமெரிக்காவின் மேரிலண்ட் பெல்டிமோரில் நடைபெற்ற “ 2016 அமெரிக்க பௌதீகக் கழக ஒன்றுகூடல்” சர்வதேச சம்மேளனத்திற்காக ஆய்வுக் கட்டுரையொன்றை சமர்ப்பித்தார்.	
	கலாநிதி விக்ரமசூரிய சீனாவிங் பீஜிங் நகரத்தில் நடைபெற்ற அரைக்கடத்திகளின் பௌதீகவியல் பற்றிய “ICPS 2016” சர்வதேச சம்மேளனத்திற்காக இரண்டு ஆய்வுக்கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தார்.	
கலாநிதி விக்ரமசூரிய ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட பட்டப்படிப்பு மாணவர்களின் சுவரொட்டி போட்டி மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப்பிரிவு சுவரொட்டி போட்டிக்காக பட்டதாரிகளுக்கு ஆய்வுக்கட்டுரையொன்று சகிதம் சுவரொட்டியொன்றை சமர்ப்பித்தார்.		
பாடவிதான மறுசீரமைப்பு மற்றும் அபிவிருத்திக்காக பங்களிப்புச் செய்தார். (பேராசிரியர் குமுது த சில்வா)	நீரியல் வளங்கள் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம், ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகம்	
ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின்	ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகம்	

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>உயிர்த்தொழில்நுட்ப கற்கைப்பிரிவின் வளப்பகிர்வாளராக கலாநிதி டி.எச். என். முனசிங்க செயலாற்றினார்.</p> <p>மாத்தறை மாவட்டத்திலிருந்து தரிவுசெய்யப்பட்ட 10 இரண்டாம்நிலை பாடசாலைகளுக்காக “ நன்னீர் அலங்கார மீன் வளர்ப்பு பற்றிய அறிவையும் பிரயோகப் பயிற்சியையும் மேம்படுத்துதல் “ தொடர்பிலான மாத்தறை வலயக் கல்விப் பணிமனையுடன் ஒத்துழைத்து மூன்றுமாதகால பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. - கலாநிதி டி.எச். என். முனசிங்க.</p>	<p>பாடசாலை சிறார்கள் - ன்னரு அலங்கார மீன் வளர்ப்பு பற்றிய பிரயோகப் பயிற்சி மற்றும் நீரின வளர்ப்பு காட்சிச்சாலையை பேணி வருதல்.</p>
	<p>பொது திறைசேரியினால் நடாத்தப்பட்ட “வரவுசெலவு செயற்பாட்டிலான பிரசைகளின் பங்கேற்பு” நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் செயற்பாட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவராக பேராசிரியர் திருமதி தம்மினி பிரேமசந்திர செயலாற்றினார்.</p>	
	<p>2016 பெப்ரவரி 29 ஆந் திகதி தொடக்கம் அமுலுக்கு வரத்தக்கதாக கலாநிதி மகாநாம கற்கைப் பிரிவுப் பிரதானியாக செயலாற்றி வருகிறார்.</p> <p>கலாநிதி மகாநாம விஞ்ஞான பீடத்தின் பிரதி ஒழுக்க கட்டுப்பாட்டாளராக செயலாற்றி வருகிறார்.</p>	<p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு விஞ்ஞான பீடம்</p>
	<p>கலாநிதி. எச்.ஏ.டி.எஸ். டி. பெரேரா RITSCON 2016 இன் தொடருக்கான அழைப்பாளராக செயலாற்றினார்.</p> <p>கலாநிதி. எச்.ஏ.டி.எஸ். டி. பெரேரா இலங்கை கிழக்கு பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவின் மதிப்பீட்டாளரொருவராக செயலாற்றினார். - 2016</p>	<p>பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்களும் ஆராய்ச்சி சமூகமும்</p> <p>பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்களும்</p>
<p><b>இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்</b></p>	<p>இந்தியாவின் டாட்டா பூர்வாங்க ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் ஊடாக CERN இன் HEP ஆராய்ச்சிகள் தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.</p>	

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	இனங்காணப்படாத சிறுநீரக நோய்க்கான உயிர்அடையாளங்களை அபிவிருத்தி செய்யும்பொருட்டு பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ. த சில்வா ஹாவர்ட் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஆராய்ச்சித் தொடர்புகளை நிறுவிக் கொண்டார்.	
	நரம்பியல் ஆராய்ச்சிகளுக்காக பேராசிரியர் ஈ.பீ.எஸ். சந்தன டர்ஹம் பல்கலைக்கழகத்துடன் தொடர்பினை நிறுவிக்கொண்டார். ஃ	
	பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் இல்லினாயிஸின் சிவநாதன் ஆய்வுகூடத்துடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று உள்ளது.  பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவுக்கு ஐக்கிய ராச்சியத்தின் செபீல்ட் ஹெலம் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று உள்ளது.	றுகுணு பல்கலைக்கழகம், யாழ்ப்பாண பல்கலைக்கழகம், அடிப்படை கற்கைகளுக்கான நிறுவகம் என்பவற்றுக்கு சிவநாதன் ஆய்கூடத்தினால் 3 கிலோவொற் சூரியக்கூரையொன்று கொடையக வழங்கப்பட்டது.
	மின்னல்தாக்கம் பற்றிய ஆராய்ச்சிக்காக கலாநிதி திருமதி போதிகாவுக்கு கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று உள்ளது.	PhD நிகழ்ச்சித்திட்டம்

### வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	165
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	1
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	2
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	39
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	13
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	4
நூல்கள்	21
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	3
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் ( சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை )	
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	1

## தொழில்நுட்ப பீடம்

### பீடாதிபதியின் கூற்று/ மீளாய்வு

பொறியியல் தொழில்நுட்பம், தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம், உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்பம் மற்றும் பல்துறை அணுகுமுறை கற்கை போன்ற நான்கு கற்கைப் பிரிவுகளைக் கொண்டதாக 2016.04.26 ஆந் திகதி வெளியிடப்பட்ட வர்த்தமானி அறிவித்தலின் பிரகாரம் தொழில்நுட்ப பீடம் உத்தியோகபூர்வமாக நிறுவப்பட்டது. புதிய பீடம் விவசாய பீடத்திற்கு அருகில் கம்புறுபிட்டியவில் உயன்கொட கராகொட பிரதேசத்தில் நிறுவப்படும். விஞ்ஞான ஆய்வுகூடத்திற்கான பிரதான கட்டடம் மற்றும் இரண்டு மாணவர் விடுதிகளுக்கான அடிக்கல் நாட்டும் வைபவம் உயர்கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சர் கௌரவ லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல அவர்களின் பங்கேற்புடன் 2016 நவம்பர் மாதம் 02 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டதோடு நிர்மாணப் பணிகள் தற்போது இடம்பெற்று வருகின்றன. கட்டடங்களினதும் விடுதிகளினதும் முதலாவது படிமுறையை 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதிப்பகுதியில் பூர்த்திசெய்ய இயலுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. அதுவரை வெல்லமடவில் அமைந்துள்ள விஞ்ஞான பீடத்தில் வகுப்புகள் நடாத்தப்படும். புதிய நிலப்பரப்பில் நிலவுகின்ற ஒருசில கட்டடங்கள் திருத்தியமைக்கப்பட்டுள்ளதோடு மேலும் சில கட்டடங்கள் திருத்தியமைக்கப்பட்டு வருகின்றன.

2017 சனவரி 02 ஆந் திகதி சேர்த்துக்கொள்ளப்படவிருந்த முதலாவது மாணவர் அணிக்காக இரண்டு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், அதாவது மின் பொறிமுறைத் தொழில்நுட்பத்தை மையமாகக்கொண்ட பொறியியல் தொழில்நுட்ப பட்டம் (BET) மற்றும் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப (BICT) பட்டத்தை வழங்க பீடம் திட்டமிட்டுள்ளது,. BET மற்றும்

BICT பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் சிட்னி இணக்கப்பாட்டினைப் போன்றே முறையே இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகம் மற்றும் இலங்கை கணினிக் கழகத்தின் ஏற்றங்கீகார வழிகாட்டல்கள் நிறைவுசெய்யப்படத்தக்கதாக தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. சர்வதேரீதியான ஏற்றங்கீகாரத்தைப் பெறத்தக்கவகையிலான தொழில்நுட்பவியலாளர்களை உருவாக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. தொழில்சார் அபிவிருத்தியைப்போன்றே ஏற்றங்கீகாரத்திற்கு அவசியமான மேலதிக குறைநிரப்பு பாடங்கள் பல்துறை அணுகுமுறை கற்கைப் பிரிவு மூலமாக வழங்கப்படும். 2017 இல் சேர்க்கப்படவுள்ள தொழில்நுட்ப உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஏற்கெனவே தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றது. இதற்காக சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற மாணவர் எண்ணிக்கை BET மற்றும் BICT பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக முதலாம் ஆண்டில் முறையே 75 பேர்கள் (பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின வேண்டுகோளின்பேரில் +11) மற்றும் 50 ஆக அமைவதோடு உயிர்முறைமைத் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக இரண்டாவது மாணவர் அணியில் மேலும் 50 பேர் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுவர்.

கலாநிதி கே.பீ.எஸ் ஹர்ஷதேவ குணவர்தன, அருண லொரென்சுஹேவா மற்றும் பேராசிரியர் ஈ.பீ.எஸ் சந்தன ஆகியோர் பொறியியல் தொழில்நுட்பம், தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்ப கற்கைப் பிரிவுகளின் பிரதானிகளாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். XXXXX திகதி நடைபெற்ற விசேட பீடச்சபை கூட்டத்தில் பல்துறை அணுகுமுறை கற்கைப்பிரிவின் பிரதானியாக நியமிக்கப்பட்ட முதுநிலை பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.ஈ. தர்மரத்ன பீடத்தின்

முதலாவது பீடாதிபதியாக தெரிவுசெய்யப்பட்டார். அதன்பின்னர் பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜீ.டி. தர்மரத்ன பஸ்துறை அணுகுமுறை ஐஐ கற்கைப்பிரிவின் பதில் பிரதானியாக நியமனம் பெற்றார். பொறியியல் தொழில்நுட்ப கற்கைப் பிரிவின் மூன்று முதுநிலை விரிவுரையாளர்களும் ஒரு தகுதிகாண் விரிவுரையாளரும் த.தொ.தொ. கற்கைப் பிரிவின் ஒரு முதுநிலை விரிவுரையாளரும் இரண்டு தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்களும் நியமிக்கப்பட்டதோடு கல்விசார் பதவியணியின் எஞ்சிய நான்கு வெற்றிடங்களும் 2017 சனவரி மாதத்தில் நிரப்பப்பட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. உதவிப் பதிவாளர் மற்றும் உதவிப் பொருளாளர் பதவிகள் நிரப்பப்பட்டுள்ளன. தொழில்நுட்ப

உத்தியோகத்தர்கள் பதவிகள் மூன்றும் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து இளைப்பாறிய அனுபவம்வாய்ந்த தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்களைக்கொண்டு நிரப்பப்பட்டுள்ளன. தொழிலாளர்களுக்கான மூன்று வெற்றிடங்களும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. முதலாவது அரையாண்டு பருவத்திற்கு அவசியமான அனைத்து ஆய்வுகூட உபகரணங்கள், மரத்தளபாடங்கள், கணினிகள் மற்றும் நூல்நிலையத்திற்கான நூல்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ளன. 2016 சனவரி மாதத்தில் முதலாவது மாணவர் அணியை சேர்த்துக்கொள்வதற்காக இரண்டு கற்கைப் பிரிவுகளும் தயார்நிலையில் இருந்தன.

### பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் / செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பட்டம்	i. 86 மாணவர்கள் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளனர்.
	ii. தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பட்டம்	ii. 50 மாணவர்கள் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளனர்.
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் (பாடநெறிக் கூறு)	i. பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பட்டத்திற்கான அனைத்துப் பாடநெறிகளும்	i. 86 மாணவர்கள்
	ii. தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பட்டத்திற்கான அனைத்துப் பாடநெறிகளும்	ii. 50 மாணவர்கள்
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதானக் கூறு / பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)	i. உயிர்தொகுதி தொழில்நுட்பமாணி	i. அடுத்த மாணவர் அணி - 50 மாணவர்கள்
	ii மேற்படி பட்டத்திற்கான அனைத்துப் பாடநெறிகளும்	ii 50 மாணவர்கள் (அடுத்த மாணவர் அணி)



## பட்டப் பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம்

### பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம்

பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம் கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக 2016 ஆம் ஆண்டில் 84 புதிய மாணவர்களை சேர்த்துக்கொண்டுள்ளது. அதற்கிணங்க முந்திய அணிகளையும் சேர்ந்த மாணவர்களையும் உள்ளிட்டதாக 2016 ஆம் ஆண்டில் கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான மொத்த மாணவர்கள் எண்ணிக்கை 451 ஆகும். (முதலாவது அட்டவணை)

அட்டவணை 1: 2016 ஆம் ஆண்டில் கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்.

பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிதாக சேர்த்துக் கொள்ளல்	சேர்த்துக் கொள்ளல் மொத்தம்
பொருளியல் கலைமுதுமாணி பட்டம்	-	170
சமூகவியல் கலைமுதுமாணி பட்டம்	84	110
சமாதானமும் அபிவிருத்தியும் பற்றிய கலைமுதுமாணி பட்டம்	-	26
MBA/PDBA	-	50
பயிர் உற்பத்தி தொழில்நுட்பம் பற்றிய விஞ்ஞானமுதுமாணிப் பட்டம்	-	47
சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் பற்றிய விஞ்ஞானமுதுமாணிப் பட்டம்	-	28
2016 ஆம் ஆண்டில் புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்படா	-	20

பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிதாக சேர்த்துக் கொள்ளல்	சேர்த்துக் கொள்ளல் மொத்தம்
த ஏனைய கலைமுதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்		
கூட்டுத்தொகை	84	451

2016 ஆம் ஆண்டின் ஆராய்ச்சி பட்டப்படிப்புக்காக (கலைமுதுமாணி /தத்துவமுதுமாணி) புதிய பதிவுசெய்தல்கள் 18 ஆக அமைந்ததோடு அதற்கமைய ஆராய்ச்சி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான பீடத்தின் மொத்த சேர்த்துக்கொள்ளல் 188 ஆகும். (அட்டவணை - 02)

அட்டவணை - 02 : ஆராய்ச்சி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக சேர்த்துக்கொள்ளல்

பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிய சேர்த்துக்கொள்ளல்கள்	மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்
PhD	03	57
MPhil	15	124
MA (ஆராய்ச்சிகளுக்கிணங்க)	-	07
கூட்டுத்தொகை	18	188

அதற்கமைய பட்டப் பின்படிப்பு கற்கைப் பீடத்தின் 2016 ஆம் ஆண்டின் மொத்த பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல் 639 ஆகும்.

2016 ஆம் ஆண்டில் 131 மாணவர்கள் தமது பட்டப்பின்படிப்பு பட்டத்தை நிறைவுசெய்து அடுத்த பட்டமளிப்பு வைபவத்தில் பட்டதாரிகளாகும் தகைமைகளைப் பெற்றனர். அவர்களில் 21 பேர் ஆராய்ச்சி பட்டதாரி மாணவர்களாவர்.

பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை நிறுவனம் வியாபர முகாமைத்துவ கலைமுதுமாணிப் பட்டம் மற்றும் அபிவிருத்தி திட்டமிடல் கலைமுதுமாணிப் பட்டங்களை ஆரம்பிக்க முன்மொழிந்துள்ளது. ஏற்கெனவே இந்த முன்மொழிவுகள் இறுதி அங்கீகாரத்திற்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவில் மீளாய்வு செய்யப்பட்டு வருகின்றன.

அத்துடன் கல்விச் செயற்பாடுகள் நலிவடைந்தமை மற்றும் தமது ஆராய்ச்சிப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை பூர்த்திசெய்யும்பொருட்டு பரீட்சார்த்திகளை செயலாக்குவிக்கும் திட்டமென்றவகையில் 2016 ஆம் ஆண்டில் “ பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைக்கான முன்னேற்ற மீளாய்வுத் தொடர்கள்” பீடத்தினால் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

அதேவேளையில் கலைமுதுமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் மாணவர்களுக்கு

அவர்களின் ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டங்களை உரிய நேரத்தில் பூர்த்திசெய்வதற்கேதுவாக செயலாக்குவிப்பு வழங்கும்பொருட்டு ஆக்கமுறையான சில நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. உதா: கற்கையை உரிய நேரத்தில் நிறைவுசெய்ய இயலாத பரீட்சார்த்திகளுக்கான பதிவுசெய்தலை புதுப்பிப்பதற்கான கட்டணமொன்றை அறிமுகஞ் செய்தல்.

கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அனைத்திற்காகவும் புதிய துணைவிதிகள் 2016 இல் நிறுவப்பட்டன.

2016 ஆம் ஒட்டுமொத்த ஈட்டல் செலவுகளும் முறையே ரூ. 22,274,151.00 மற்றும் ரூ. 8,646,867.88 ஆக அமைந்தது. அதற்கிணங்க ரூ 13,627,23.12 மீதி நிலவுகின்றது. (அட்டவணை 03)

**அட்டவணை 3 : பட்டப் பின்படிப்பு பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களிலிருந்து கிடைத்த வருமானம்**

இலக்கம்	பாடறெறி	வருமானம்	செலவு	மீதி
01	தத்துவமுதுமாணி மற்றும் தத்துவமாணி	1,830,751.00	1,688,666.53	142,084.47
02	வியாபார முகாமைத்துவ கலைமுதுமாணி	4,114,200.00	2,274,567.04	1,839,632.96
03	பொருளியல் கலைமுதுமாணி	6,471,200.00	2,295,272.86	4,175,927.14
04	சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் விஞ்ஞான முதுமாணி	1,314,474.50	1314474.5	0.00
05	சமூகவியல் முதுமாணி	5,387,525.00	932,153.53	4,455,371.47
06	பயிர் உற்பத்தி விஞ்ஞான முதுமாணி	1,774,000.00	680,669.49	1,093,330.51
07	விவசாயப் பொருளியல் விஞ்ஞான முதுமாணி	110,000.00	161140	-51,140.00
08	சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கை கலைமுதுமாணி	1,095,000.00	1,149,730.46	-54,730.46
09	விலங்கியல் விஞ்ஞானமாணி	177,000.00	55,669.00	121,331.00
	கூட்டுத்தொகை	22,274,150.50	10,552,343.41	11,721,807.09

## V பகுதி – பல்கலைக் கழகத்தின் விசேட நிகழ்வுகள்

### 01. கல்விசார் பருவங்களும் உபவேந்தர் விருதுகளும்

றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் 13 வது கல்விசார் பருவம் மற்றும் உபவேந்தரின் 12 வது விருதுவழங்கல் வைபவம் “ஆராய்ச்சி உயிர்க்குணம் ஊடாக சுற்றுப்பயணம்” எனும் தொனிப்பொருளின்கீழ் விவசாய பீட கேட்போர்கூடத்தில் நடைபெற்றது. இங்கு பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடத்தின் புவிச்சரிதவியல் கற்கைப்பிரிவின் பேராசிரியர் திரு. ரோஹண சந்திரஜித் பிரதம உரை நிகழ்த்தினார். விருதுவழங்கல் விழாவும் தொழில்நுட்பத் தொடரும் விவசாய பீடத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டதோடு அதன் தவிசாளராக பேராசிரியர் திருமதி டி.ஏ.எல். லீலாவதியும் செயலாளராக கலாநிதி திருமதி நிலந்தி தஹநாயக்கவும் பணியாற்றினார்கள்.

#### கௌரவ பேராசிரியர் பதவி அளிப்பு

பேராசிரியர் திரு. கே.டி.என் வீரசிங்க, விவசாய பொறியியல் விஞ்ஞான முதுநிலை பேராசிரியர், விவசாய பீடம்.

#### 12 வது உபவேந்தர் விருதுபெறுனர்கள்

01. தலைசிறந்த கல்விமான்  
கலாநிதி திருமதி.பீ.சீ. வல்பொல,  
மண்ணியல் கற்கைப்பிரிவு, விவசாய  
பீடம்.

### 02. கண்காட்சிகள்

- பல்கலைக்கழகத்தில் 35 வருடகால வரலாற்றில் நடத்தப்பட்ட இரண்டாவது மருத்துவக் கண்காட்சியான “மெடி 2016” ஐ மருத்துவபீடம் ஏற்பாடு செய்ததோடு அதன் மூலமாக மருத்துவத்துறையின் அண்மைக்கால போக்குகள் , நாட்டில் மிகவும் பரவலாக மற்றும் புதிதாக

02. தலைசிறந்த இளம் ஆராய்ச்சியாளர்  
கலாநிதி திருமதி என்.எம் விக்ரமகே,  
பௌதீக விஞ்ஞான கற்கை நிறுவனம்,  
விஞ்ஞான பீடம்.
03. உன்னதமான பதவியணி புத்தாக்குனர்  
புத்துருவாக்குனர்  
விண்ணப்பதாரி இல்லை
04. உன்னதமான மாணவர் புத்தாக்குனர்/  
புத்துருவாக்குனர்  
விண்ணப்பதாரி இல்லை
05. மிகஅதிகமான கொடைகளைப் பெறுனர்  
பேராசிரியர் திரு. பீ மங்கல சீ. எஸ். த  
சில்வா, விலங்கியல் கற்கைப் பீடம்,  
விஞ்ஞான பீடம்.
06. உன்னதமான சர்வதேச சம்மேளன  
அழைப்பாளர் / சர்வதேச உறவுகள்  
மேம்பாடு  
கலாநிதி திரு. பீ.பீ. த சில்வா, சமுதாய  
மருத்துவ கற்கைகள் நிறுவனம்,  
மருத்துவ பீடம்.

மேலோங்கியுள்ள நோய்கள் அத்துடன் பொதுவாக சுகாதாரம் பற்றிக் கற்றுக்கொள்வதற்கான வாய்ப்பு பொதுமக்களுக்கு கிடைத்தது. அது மார்ச்சு 24 தொடக்கம் ஏப்பிரல் 03 ஆந் திகதிவரை கராபிட்டிய மருத்துவ பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது.

- ‘அவுறோரா’ கலைகள், நுட்பங்கள் மற்றும் சிற்பக்கலைக் கண்காட்சி 2016 நவம்பர் 07 தொடக்கம் 09 வரை விஞ்ஞான பீடத்தின்

அலுவல்தாகொட பி.ரேமதாசு  
கேட்போர்கூடத்தில் நடத்தப்பட்டது.

### 03. கலை விழா / வேறு வைபவங்கள்

- ‘மியெசி தொட்டுபொல’ கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் மாணவர்களால் ஆண்டுதோறும் நடத்தப்படுகின்ற இசை வைபவமாகும். இவ்வாண்டின் மியெசி தொட்டுபொல 2016 யூன் மாதம் 8 ஆந் திகதி பீட வளவில் நடத்தப்பட்டது.
- விவசாய பீடத்தின் அனைத்து தரப்பினர்களினதும் ஒத்துழைப்புடன் “பக்மஹ ஊலெல” சிங்கள மற்றும் தமிழ் புத்தாண்டு விழா அப்பீடத்தினால் கோலாகலமாக கொண்டாடப்பட்டது. பவியணி நலன்புரிச் சங்கம் மற்றும் பீடத்தின் மாணவர் சங்கத்தினால் இந்த விழா ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.
- கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் 2016 சனவரி 15 ஆந் திகதி பீட வளவில் தைப்பொங்கல் விழாவினைக் கொண்டாடியது.
- விஞ்ஞான பீடம் தொடர்ச்சியாக இரண்டாவது தடவையாகவும் 2016 ஒற்றோபர் 19 ஆந் திகதி எச்எஸ்எஸ் கேட்போர் கூடத்தில் “சுவரங்க 2016” இசை நிகழ்ச்சியை நடத்தியது.
- பொறியில் பீடத்தின் கலைச் சங்கம் வெசாக் வைபவத்தின் நிமித்தம் “சதஹம் பெத்தி கீ” எனும் பக்திப்பாடல் நிகழ்ச்சியை நடத்தியது.
- பல்கலைக்கழக கலாசார நிலையத்துடன் கூட்டாக மாணவர்களால் சித்திர செயலமர்வொன்றும் போட்டியும் 2016 சனவரி 13 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டது. பல்கலைக்கழக மாணவர்களின் அழகியல் திறமைகளை மேம்படுத்துவதே அதன் நோக்கமாகும்.
- றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 ஆம் ஆண்டின் பீடங்களுக்கிடையிலான பேச்சுப்போட்டியின் இறுதிப்போட்டி பொறியியல் பீட கேட்போர்கூடத்தில் 2016 யூன் 22 ஆந் திகதி வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது.
- கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் கட்டடத் தொகுதியை நிர்மாணித்து ஒரு வருடம் பூர்த்தியாவதன் நிமித்தம் 2016 சனவரி 18 ஆந் திகதி மேற்படி பீடத்தில் அன்னதான புண்ணியகருமம் நடத்தப்பட்டது.
- விஞ்ஞானபீட பௌத்த சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட வருடாந்த பிரித் பிரசங்கம் மற்றும் அன்னதானம் 2016 ஒற்றோபர் 10 மற்றும் 11 ஆந் திகதிகளில் நடத்தப்பட்டது.
- விஞ்ஞானபீட பௌத்த சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட இரத்த தான முகாம் 2016 ஒற்றோபர் 26 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டது.

## பகுதி VI - நூல்நிலையம்

றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான நூல்நிலையம் வெல்லமட வளாகத்தில் அமைந்துள்ளது. விவசாயவியல், மருத்துவ, பொறியியல் நூல்நிலையங்களும் தாதி மாணவர்களுக்கான இணைச்சுகாதார நூல்நிலையமும் இணைச்சுகாதார மருந்தக ஆய்வுகூடவியல் மாணவர்களின் நூல்நிலையமும் முறையே மாபலான, கராபிட்டிய, ஹப்புகல, மஹமோதர மற்றும் உலுவிட்டகேவில் அமைந்துள்ளன.

சட்ட பாதுகாப்புக்கூட சேர்க்கை நீங்கலாக நூல்நிலையத்தில் அண்ணளவாக 180,000 வெளியீடுகளும் 300 சஞ்சிகைத் தலைப்புகளும் உள்ளன. புதிதாக நிறுவப்பட்ட சட்ட பாதுகாப்புக்கூட சேர்க்கையில் உள்ள வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை அண்ணளவாக 170,000 ஆகும். இந்த வளங்கள் அச்சிட்ட மற்றும் இலத்திரனியல் என்ற இருவகையான ஊடகங்களிலும் காணப்படுகின்றன. 2016 வருடாந்த சுற்றோட்டத்திலுள்ள புள்ளிவிபர அறிக்கைகளுக்கிணங்க நூல்நிலைய

சுற்றோட்டம் 62,000 ஐ விஞ்சி உள்ளது. கற்கைக்கான நூல்நிலையம் என்றவகையில் உசாத்துணை சேவைகள், இரவல் கொடுக்கும் சேவைகள், நூல்நிலையங்களக்கிடையிலான பரிமாற்றச் சேவைகள், நடப்பு விழிப்புணர்வூட்டல் சேவைகள் என்பவற்றை நூல்நிலையம் வழங்கி வருகின்றது.

புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற மாணவர்களின் அறிவுடைமையை மேம்படுத்தும்பொருட்டு அவர்களுக்காக பாவனையாளர் கல்வி நிகழ்ச்சியொன்றினை வருடந்தோறும் நூல்நிலையம் நடாத்துகின்றது. நூல்நிலையப் பாவனையாளர்களுக்கு முக்கியமானதாக அமைகின்ற தகவல்களை நூல்நிலைய வெப்தளம் வழங்குகின்றது. மேலே காட்டப்பட்ட சேவைகளுக்கு மேலதிகமாக பல்லாடக வசதிகளும் மொழிகளை சுயகற்றல் வசதிகளும் அதற்காக ஆர்வம் கொண்டுள்ள தரப்பினர்களுக்காக நூல்நிலையத்தில் நிலவுகின்றது.

	இ.சு.	விவசாய	மருத்துவ	பிரதான	பொறியியல்
புதிதாக பதிவுசெய்துள்ள மாணவர்கள்	306 (அனைத்து மாணவர்களும்)	194	161	1264	443
● மாணவர்கள்	இல்லை	17	02	15	8
● கல்விசார் பதவியணி	இல்லை	02	01	10	2
● கல்விசாரா பதவியணி	இல்லை				
திறக்கப்பட்டிருக்கும் நேரங்கள்	8.00 a.m-6.00 p.m	8.00a.m-7.00p.m	8.00a.m-8.00p.m	8.00a.m-8.00p.m	8.00a.m-6.00p.m
▪ கிழமை நாட்கள்				(பரீட்சைக் காலங்களில் மாத்திரம்)	8.00a.m- 5.00p.m
▪ சனிக்கிழமை	8.15a.m- 17.15p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00am 5.00PM	8.00a.m- 5.00p.m
▪ ஞாயிற்றுக்கிழமை	வசைவொ ளுற	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m
விநியோகித்த நூல்களின் எண்ணிக்கை	2244	4061	7810	40709	2701
● மாணவர்கள்	95	416	262	2210	162
● கல்விசார் பதவியணி					
● கல்விசாரா பதவியணி	09	400	531		388

	இ.சு.	விவசாய	மருத்துவ	பிரதான	பொறியியல்
அபராதம் ▪ காலாவதியானமை காரணமான அபராதம் ரூ. ▪ தொலைந்த நூல்நலைய அட்டைகளுக்கான அபராதம்	11930.00	12974.00 9048.27	84168	82750.00 no	24412.00
நிழற்பிரதிகளின் எண்ணிக்கை ▪ உத்தியொகபூரவ பாவனை ▪ செலுத்தியவை (பாவனையாளர்கள் )	-----	3771	2499	4275	1658
நூல்நிலையங்களுக்கி டையிலான பரிமாற்றம் ▪ அனுப்பியவை ▪ கிடைத்தவை	இல்லை	03	02 02	01 -	02
பருவ சஞ்சிகைகள் ▪ கொள்வனவுகள் ▪ கொடைகள்	No	66	06	11 12	02 15
நூல்கள் ▪ கொள்வனவுகள் ▪ கொடைகள் ▪ நூல்கள், கணினிமயப்படுத்திய இறுவட்டுகள் ▪ ஆங்கிலம் ▪ சிங்களம்	97 34	14 43 37 193	106 65 169 02	2614 10015 5990 2002	95 530 19 (இறுவட்டுகள்) 390 20
பல்லாடக நிலையம் திறக்கப்பட்டிருக்கம் நேரங்கள்	No	No	9.00am- 6.45Pm	9.00 am - 4.00pm	No

## VII பகுதி – விரிவாக்க சேவைகள்

### 01 மருத்துவ நிலையம்

மருத்துவ நிலையம் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா பதவியணிக்கும் மருத்துவ மற்றும் குறைநிரப்பு மருத்துவ சேவைகளையும் வழங்குவதோடு பல்வேறு விசேட தருணங்களுக்காக சுகாதார சேவைகளை வழங்கி வருகின்றது. (உதா: பட்டமளிப்பு வைபவம், பல்கலைக்கழக விளையாட்டுப் போட்டிகள், ஏனைய விசேட தருணங்கள் போன்றவை)

#### பதவியணித் தொகுதி

பிரதம மருத்துவ உத்தியோகத்தர் (பதில்)	01	பொதுச் சுகாதார உத்தியோகத்தர்கள்	02
பல்கலைக்கழக மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்	02	மருந்தகவியலாளர்	01
பல் மருத்துவர்	01	கவனிப்பாளர்(பெண்)	03
தாதி உத்தியோகத்தர்கள்	02	கவனிப்பாளர் (ஆண்)	01

தொழிலாளர் (சுகாதார சேவைகள்)	01	தொழிலாளி	01
-----------------------------	----	----------	----

#### கிளினிச்சார் சேவைகள்

	மாணவர்	பதவியணி	கூட்டுத் தொகை
1 வெளி நோயாளர் பிரிவு	5405	1740	7145
2 பல் மருத்துவக் கூறு	1629	360	1989
3 ஆய்வுகூட சேவைகள்			223
5 உளவியல் மதியுரைகள்			68
6 விசேட கிளினிக்குகளுக்கு ஆற்றுப்படுத்துதல்			154

#### பிற சேவைகள்

சிகிச்சைகளும் விசேட பரிசோதனைகளும்					மருத்துவ பரிசோதனை		மருத்துவச் சான்றிதழ் (மருத்துவ நியைம் விநியோகித்தவை)			மருத்தவச் சான்றிதழ்கள் (ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டவை)				பொதுச் சுகாதார சேவைகள்			
மருந்து கட்டுதல்	ஊசிமருந்து	சிறிய அறுவை சிகிச்சைகள்	ECG	பிற	விரிவாக்க சேவைகள்	விசேட	பரீட்சைக்காக	பிற	பதவியணி	புதிய மாணவர்கள்	பரீட்சைகளும் பிறவும்	பதவியணி	வெளிவாரி	சிறுநீண்டிச்சாலை பரிசோதனை	விடுதி பரிசோதனை	சுற்றாடல்	பிற வளவுகள்
762	75	04	204	47	68	03	83	344	05	1503	739	163	78	194	143	248	164
					71		423			2283				749			

#### தடுப்பு சுகாதார சேவைகள்

அ) பரவுகின்ற நோய்க் கட்டுப்பாடு ஆ) நோய்க்காவி கட்டுப்பாடு இ)உடல்நலம் ஈ) உணவுப் பாதுகாப்பு

## 02. உடற் கல்வி

பீடங்களுக்கிடையிலான மற்றும் பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகள் உரிய வகையில் இவ்வருடத்தில் நடாத்தப்பட்டன.

### பீடங்களுக்கிடையிலான போட்டித்தொடர் (2016, மே 02 தொடக்கம் யூன் 26 வரை)

வருடாந்த பீடங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகள் 2016 , மே 02 தொடக்கம் யூன் 26 வரை நடாத்தப்பட்டன. அதன்போது பொறியியல் பீடம் ஒட்டுமொத்த சாம்பியன் பட்டத்தை வென்றெடுத்ததோடு விவசாய பீடமும் விஞ்ஞான பீடமும் முறையே 2வது மற்றும் 3 வது இடங்களை வென்றெடுத்தன.

### இலங்கை பல்கலைக்கழக விளையாட்டுப் போட்டித்தொடர் (2016 செத்தெம்பர் 01 தொடக்கம் செத்தெம்பர் 13 வரை)

பல்கலைக்கழக விளையாட்டுப் போட்டித்தொடர் இவ்வாண்டின் செத்தெம்பர் மாதம் நடைபெற்றதோடு அதற்கான அனுசரணையை வயம்ப பல்கலைக்கழகம் வழங்கியது.

விளையாட்டு விழாவில் எமது வெற்றிகள் கீழே காட்டப்பட்டவாறு அமையும்.

சாம்பியன் - பளு தூக்குதல்

- டைகொண்டோ (ஆண்கள்)

3 வது இடம் - கெரம் (பெண்கள்)

### FSC பாடநெறி - விஞ்ஞான பீடம் (பெப்ரவரி 2016 - மே 2016)

முந்திய வருடங்களில் மேற்கொண்டவாறே இவ்வருடத்திலும் உடற்கல்விக்கூறு ஊடாக இரண்டாம் வருட மாணவர்களுக்காக இரண்டு விருப்பத்தேர்வுக்குரிய பாடநெறிகள் நடாத்தப்பட்டன. (ஒவ்வொரு பாடநெறிக்குமான கடன்பெறுமதி 1.5 ஆகும்.) பாடநெறி 1 இற்காக ( உடற்றகைமை மற்றும் சுகாதார முகாமைத்துவம் ) 15 மணித்தியால கோட்பாடுசார்ந்த தொடர்களும் 30 மணித்தியால பிரயோகத் தொடர்களும் அடங்குகின்றன. பாடநெறி 2 ( சுகாதாரம் சார்ந்த உடற்றகைமை மற்றும் நல்ல சுகாதாரம் ) 60 மணித்தியால பிரயோகத் தொடர்களை உள்ளடக்கியதாகும்.



## VIII பகுதி- கூறுகள்/நிலையங்களின் அறிக்கைகள்

### 1. தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு

தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு 2016 ஆம் ஆண்டில் கணிசமான முன்னேற்றத்தைப் பதிவுசெய்துள்ளது. ஒவ்வொரு பீடத்திற்காகவும் தொழில்சார் வழிகாட்டியொருவர் நியமிக்கப்பட்டு அப்பீடங்களைச் சேர்ந்த மாணவர்களின் விசேட அவசியப்பாடுகள் மீது கவனஞ் செலுத்தப்பட்டு அவர்களுக்காக தனித்தனியான மென் திறமைகளை அபிவிருத்தி செய்யும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் கருத்திட்டங்களையும் ஏற்பாடுசெய்ய அவர்களுக்கு அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டன. குறிப்பாக கீழே காட்டப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் ஆண்டு பூராவிலும் நடாத்தப்பட்டன.

- “வாழும் கலை” – மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீட மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- “வாழ்க்கைத் திறன்கள்” – முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- “உங்கள் வாழ்க்கையை மலரச் செய்விக்கவும்” - விஞ்ஞான பீட மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- “மென் திறன்கள் பயிற்சி” – பொறியியல் பீட மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- விவசாய பீட மாணவர்களுக்கான தொழில்சார் அபிவிருத்தி பாடநெறிக்கான மொடியில்.

அதற்கு மேலதிகமாக, மென் திறமைகள் சான்றிதழ் பாடநெறி நடாத்தப்பட்டது. 2015 ஆம் ஆண்டில் பாடநெறியை வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்த 324 மாணவர்களுக்கு சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டதோடு 2016 ஆம் ஆண்டில் பாடநெறிக்காக 298 மாணவர்கள் பதிவுசெய்துள்ளனர். தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு தனது முதலாவது சஞ்சிகையை “றுவி” எனும் பெயரில் விஞ்ஞானபீட மாணவர்களின் கருத்திட்டமாக அமுலாக்கியது. மாணவர்களின்

தலைமைத்துவ திறன்கள், அமைப்பாண்மைத் திறன்கள் மற்றும் குழு உணர்வினை விருத்தி செய்வதற்காக கூறு அனுபவங்களையும் அவதானிப்புகளையும் அடிப்படையாகக்கொண்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்றை ஏற்பாடு செய்தது. அனுபவங்களை அடிப்படையாகக்கொண்ட அத்தகைய ஐந்து பயிற்சித் தொடர்கள் நடாத்தப்பட்டன. மேலும், சாப்பாட்டு மேசை நற்பழக்கங்கள் பற்றி ஹோட்டல் பாடசாலை வசதி வழங்கிய சில பயிற்சித் தொடர்களும் நடாத்தப்பட்டன.

சேன்ஞ் இன்ரநெஷனல் நிறுவனத்தின் தலைமையில் வெளிநாட்டு முகவர் அணிகளுக்கு வசதிகளை வழங்குவதன் மூலமாக மாணவர்களின் மென் திறன்களை அபிவிருத்தி செய்யும்பொருட்டு பல செயலமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டன. அதேவேளையில் தொழில்சார் வழிகாட்டல் ஆலோசகர்களால் மாணவர்களின் உள்பாங்குகளை விருத்தி செய்வதற்காக கைத்தொழிலில் கைதேர்ந்தவர்களின் வசதிவழங்களின்பேரில் பல செயலமர்வுகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு சம்பத் வங்கியின் உள்ளூறை பயிற்சி வாய்ப்புகளை வழங்கும்பொருட்டு சம்பத் வங்கியும் பல்கலைக்கழகமும் புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையொன்றில் கைச்சாத்திட்டன. தேசிய தொழில்முயற்சியாண்மை அபிவிருத்தி அதிகாரசபையின் ஒத்துழைப்புடன் தொழில்முயற்சியாண்மை கருத்திட்டமொன்று அமுலாக்கப்பட்டது. அதற்கிணங்க தெரிவுசெய்யப்பட்ட மாணவர்களின் தொழில்முயற்சித் திறன்களை விருத்திசெய்யும்பொருட்டு பல தொடர்கள் நடாத்தப்பட்டன. அத்துடன் சொந்த தொழில்முயற்சிகளை ஆரம்பிக்கும்பொருட்டு தமது கருத்திட்ட முன்மொழிவுகள் மாணவர்களால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

## 2. மொழி மையம்

சீன மொழி சான்றிதழ் பாடநெறி பாடவிதானத்தின் பணிகள் நிறைவடைந்த பின்னர் சீன மொழிப் பாடநெறி மாத்திரம் ஆண்டுக்குள் நடாத்தப்பட்டது. மேற்படி

பாடநெறிக்காக பதிவுசெய்துகொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 70 ஆக அமைவதோடு வாரத்திற்கு மூன்று வகுப்புகள் நடாத்தப்பட்டன.

## 3. சர்வதேச விவகாரங்களுக்கான நிலையம்

2005 ஓகத்து 17 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 199 வது செனேற் சபைக் கூட்டத்தில் மேற்கொண்ட தீர்மானத்தின் பிரகாரம் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச அலுவல்களுக்கான மையம் தாபிக்கப்பட்டது. பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச உறவுகளை பலப்படுத்தும் பொருட்டு வெளிநாட்டுப் பல்கலைக் கழகங்களுடனும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடனும் உறவுகளைப் பலப்படுத்தும் நிறுவனமாக இந்த மையம் செயலாற்றி வருகின்றது.

### பல்வேறு கருத்திட்டங்களின் கீழான மாணவர் பரிமாற்றம்

1. சுற்றாடல் புவியியல் பற்றிய தமது கலைமுதுமாணிப் பட்ட ஆய்வுக்கட்டுரையின் வெளிக்கள அலுவல்களுக்காக நெதர்லாந்தின் ஆம்ஸ்டர்டாம் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்கள் இருவர் பதிவுசெய்து கொண்டனர்.
2. தெரிவுசெய்யப்பட்ட ஒருசில பாடநெறிக்கூறுகளுக்காக ஹுவாய் பசிபிக் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவரொருவர் மானுடப்பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தில் பதிவுசெய்து கொண்டுள்ளார்.
3. நோர்வேயின் அட்கர் பல்கலைக்கழகத்தின் 6 பட்டதாரி மாணவர்கள் அபிவிருத்தி அலுவல்கள் பற்றிய தமது வெளிக்களப் பணிகளுக்காக பதிவுசெய்து கொண்டனர்.
4. நெதர்லாந்தின் ஆம்ஸ்டர்டாம் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவரொருவர் சர்வதேச அபிவிருத்திக்

கற்கை பற்றிய அவரது வெளிக்கள அலுவல்களுக்காக பதிவுசெய்துள்ளார்.

5. NORHED CPDS கருத்திட்டத்தின் கீழ் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கை கலைமுதுமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் புலமைப்பரிசில் பெறுனர்களான 06 மாணவர்கள் 2016 செத்தெம்பர் 22 ஆந் திகதி நேபாளத்தின் ட்ரீபூவன் பல்கலைக்கழகத்தில் சேர்ந்ததோடு அவர்கள் 2017 மார்ச்சு 21 வரை அங்கு தங்கி இருப்பார்கள்.
6. நேபாளத்தின் ட்ரீபூவன் பல்கலைக்கழகத்தில் முரண்பாடு, சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கை கலைமுதுமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் புலமைப்பரிசில் பெறுனர்களான 08 மாணவர்கள் 2016 செத்தெம்பர் 23 ஆந் திகதி றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விச் செயற்பாடுகளை ஆரம்பித்ததோடு 2017 மார்ச்சு 31 ஆந் திகதி வரை இங்கு தங்கி இருப்பார்கள்.

### கடல்சார் விஞ்ஞான தென்சீனக் கடல் நிறுவனம் (SCSIO) கருத்திட்டம்

1. ஒருங்கிணைந்த கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக 2016 மார்ச்சு 18 ஆந் திகதி கொழும்பு பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவில் ஒருங்கிணைந்த உடன்படிக்கையில் கைச்சாத்திடப்பட்டதோடு கடற்றொழில், சமுத்திரவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப

பீடத்தின் 13 மாணவர்கள் 2016 ஓகத்து மாதத்தில் இருந்து கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய தென்சீனக் கடல் நிறுவனத்தின் ஒத்துழைப்புடன் விஞ்ஞான அக்கடமி சீனப் பல்கலைக்கழகத்தில் தனது கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய கலைமுதுமாணிப் பட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

2. பொதுமக்களுக்காக வானிலைத் தரவுகளை பகிர்ந்துகொள்வதற்கான புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையில் 2016 மே 19 அந் திகதி மாத்தறையில் கைச்சாத்திடப்பட்டதோடு கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளுக்காக சீன - இலங்கை ஒருங்கிணைந்த நிலையத்தின் காட்சித்திரை பொருத்தப்பட்டது.

#### சனாதிபதி புலமைப் பரிசில்

1. சனாதிபதி புலமைப்பரிசில் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்கீழ் நேபாள மாணவரொருவரான திரு. நிஷ்சால் ஹட்டாரியாய் பொறியியல் பீடத்தில் பதிவுசெய்துகொண்டார்.

#### 4. தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு

முன்னர் வெளிவாரி பரீட்சைகள் கூறு என அழைக்கப்பட்ட றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு இலங்கையின் தேசிய பல்கலைக்கழகங்களில் பிரவேசிக்க வாய்ப்பு கிடைக்காத பிராந்திய மற்றும் தீவின் மாணவர்களுக்கு உயர் கல்விக்கான வாய்ப்பினை வழங்கும் உயரிய நோக்கத்துடனேயே 1997 ஆம் ஆண்டில் தாபிக்கப்பட்டது.

#### மாணவர்களை பதிவுசெய்தல்

நிகழ்காலத்தில் தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறில் பதிவுசெய்துள்ள மொத்த மாணவர்கள் எண்ணிக்கை 19,000 ஆக அமைவதோடு அவர்கள் பொதுக்கலைப் பட்டம் (வெளிவாரி) நிகழ்ச்சித்திட்டத்தைப்

#### பிற

1. ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திக்கான சீன இலங்கை ஒருங்கிணைந்த நிலையத்திற்கு (CSL-CER) அவசியமான இடவசதிகளை றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தில் வழங்குவதற்காக புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையொன்று கைச்சாத்திடப்பட்டது.
2. ஒரே நிரல் ஒரே வழி மூலாரம்பத்தின் கீழ் ஆசிய பிராந்தியத்தில் ஒத்துழைப்பு கற்கையினை மேம்படுத்துவதற்காக உபவேந்தரால் பீஜிங் பிரகடனத்தில் கைச்சாத்திடப்பட்டது.
3. ஜப்பானால் வழங்கப்படுகின்ற உயர்கல்வி வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துவதற்காக ஜப்பானிய தூதுவர் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வருகைதந்தார்.
4. பல்கலைக்கழகத்தின் எதிர்கால அபிவிருத்தி பற்றிய கலந்துரையாடலுக்காக நோர்வே தூதுவர் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்கு வருகைதந்தார்.

பயில்கிறார்கள். கலை (வெளிவாரி) பட்ட பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்து அங்கீகாரத்திற்காக ப.மா.ஆ.குழுவுக்கு அனுப்பிவைத்துள்ளதால் 2016 ஆம் ஆண்டில் புதிய மாணவர் அணி பதிவுசெய்யப்படவில்லை.

#### பட்டமளிப்பு

2016 ஆம் ஆண்டில் 469 பேர் கலைப்பட்டப்படிப்பு (வெளிவாரி) நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை வெற்றிகரமாக பூர்த்திசெய்ததோடு 2017 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்படுகின்ற 11 வது பட்டமளிப்பு வைபவத்தில் அவர்களுக்கு பொதுக் கலைப் (வெளிவாரி) பட்டம் வழங்கப்படும்.

### பட்டமளிப்பு வைபவம்

10 வது பட்டமளிப்பு வைபவம் 2016 மே மாதம் 29 ஆந் திகதி நடாத்தப்பட்டதோடு அதன்போது 799 பட்டதாரிகளுக்கு பொதுக்கலை (வெளிவாரி) பட்டம் வழங்கப்பட்டது.

### திப்பளோமா பாடநெறிகள்

ப.மா.ஆணைக்குழுவின் 932 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கை மூலமாக வழங்கப்பட்ட அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம் பீடத்தினால் நடாத்தப்பட்ட வெளிவாரிப் பட்டப் பாடநெறிகளின் நிர்வாக இணைப்பாக்க நடவடிக்கைகள் தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக்கூறு மூலமாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது. அதற்கு மேலதிகமாக வனவளங்கள் முகாமைத்துவம் பற்றிய புதிய திப்பளோமா பாடநெறியை அறிமுகஞ்செய்ய கூறு நடவடிக்கை எடுத்துள்ளதோடு அது அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

### பரீட்சைகள்

கலைப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்துடன் தொடர்புடைய கீழே காட்டப்பட்ட பரீட்சைகள் ஆண்டில் நடாத்தப்பட்டன.

பரீட்சையின் பெயர்	பரீட்சார்த்தி களின் எண்ணிக்கை	சித்தியடைந் தேர் எண்ணிக்கை
கலை முதலாவது பரீட்சை (வெளிவாரி)	2036	659

03.

## 5. உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு

“உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு தாபிக்கப்பட்டதன் மூலமாக பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் உயர் கல்வி நிறுவனங்களில் உள்ளக தர உத்தரவாத முறைமைகளை பலப்படுத்துதல் ‘ பற்றிய ப.மா.ஆ. குழுவின் 04/2015 ஆம் இலக்கமுடைய சுற்றறிக்கையின் கீழ் இந்த கூறு தாபிக்கப்பட்டுள்ளது. ப.மா.ஆ. குழுவின் தரச் சான்றிதழ் மற்றும் ஏற்றங்கீகாரச் சபைக்கு

பொதுக் கலை பட்டப் பரீட்சை (வெளிவாரி) பகுதி I	1668	மதிப்பீடுகள் மேற்கொள் ளப்பட்டு வருகின்றன.
பொதுக் கலை பட்டப் பரீட்சை (வெளிவாரி) பகுதி II	1396	663

### புதிய நிலையம்

UDG-EDP கொடையின் கீழ் காலி, மகால்லவில் “ சம்போதி கட்டடத்தில்” ஒரு பகுதியை திருத்தியமைத்து அதற்கு அவசியமான மரத்தளபாடங்களை வழங்கி காலி பிராந்திய மையம் அங்கு தாபிக்கப்பட்டது.

### மாணவர்களுக்கான வசதிகள்

கலைப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் நிகழ்கால பாடவிதானத்துடன் தொடர்புடையதாக கட்டபுல – செவிப்புல கற்றல் பொருட்கள் தயாரிக்கப்பட்டதோடு மாணவர்களின் வசதி கருதி தொ.க.மற்றும் தொ.க. கூறின் வெப் தளத்தில் இருந்து இலவசமாக பதிவிறக்கம் செய்யத்தக்கவகையில் விருத்தி செய்யப்பட்டது. கீழே காட்டப்பட்ட பரீட்சைகள் சம்பந்தமாக இரண்டு பின்னூட்டல் கருத்தரங்குகள் நடாத்தப்பட்டன.

01. கலை முதலாவது பரீட்சை (வெளிவாரி)
02. பொதுக்கலைப்பட்டப் பரீட்சை (வெளிவாரி) பகுதி 1

இடையில் பணிதொடர்பான இணைப்பாக இது அமைகின்றது.

### தரச் சான்றிதழ் முகாமைத்துவக் குழுக் கூட்டங்கள்

1. 04/2015 ஆம் இலக்கமுடைய சுற்றறிக்கையில் விபரிக்கப்பட்டுள்ளவாறு

இருபத்து மூன்று அங்கத்தவர்களைக்கொண்ட தரச் சான்றிதழ் முகாமைத்துவக் கூறு பல்கலைக்கழகத்தில் தாபிக்கப்பட்டுள்ளது.

2. குறைந்த பட்சம் வருடத்திற்கு பத்து தடவைகளேனும் குழு கூடவேண்டியது அவசியமாகும். 2016 ஆம் ஆண்டில் குழு பதினொரு தடவைகள் கூட்டங்களை நடாத்தியது.

#### பிரதானமான வெற்றிகள்

1. பல்கலைக்கழகத்தின் தர உத்தரவாத துணைவிதிகளின் வரைவு தாரிக்கப்பட்டதோடு பல்கலைக்கழகத்தில் அதனை அமுலாக்க அவசியமான அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.
2. கற்கைப் பொறுப்பு மற்றும் வேலை அளவினை கணிப்பீடு செய்வதற்காக உள்ளக சுற்றறிக்கையொன்றுக்கான வரைவு தயாரிக்கப்படுவதோடு அதனை அமுலாக்க அவசியமான அங்கீகாரம் பல்கலைக்கழகத்திடமிருந்து பெறப்பட்டது.

3. மாணவர் கையேட்டுக்கான வழிகாட்டி தயாரிக்கப்பட்டதோடு பீடங்களுடன் தொடர்புடையதாக அவர்களுக்கான கையேட்டினை தயாரிப்பதற்காக பீடங்களுக்கிடையில் பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டது.
4. உள்ளக தரக்கட்டுப்பாட்டுக்காக முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையொன்று நிறுவப்பட்டது.
5. பரீட்சைகளை நடாத்துதல் பற்றிய நடவடிக்கைமுறைக் கையேடொன்றினை தயாரித்தல் தொடங்கப்பட்டது.

#### உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை கையேற்றல்

1. உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறுக்காக தனிவேறான இடமொன்று பல்கலைக்கழகத்தின் மத்திய நிர்வாக கட்டடத்தில் நிறுவப்பட்டது.
2. அவசியமான மரத்தளபாடங்களும் அலுவலக தன்னியக்கமயமாக்கல் ஆக்ககூறுகளும் பெறப்பட்டன.

#### உ.த.உ. கூறு மூலமாக நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும் செயலமர்வுகளும்

இலக்கம்	திகதி	பெயர்	பங்கேற்றோர் எண்ணிக்கை	எவருக்கு
01	28/06/2016	பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடவிதான அபிவிருத்தி	50	கல்விசார் பதவியணி – விஞ்ஞான மற்றும் க.க.வி.தொ.பீடங்கள்
02	01/07/2016	“இலங்கை தகைமைகள் சட்டகம் (SLQF)”	26	கல்விசார் பதவியணி – முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்
03	24/08/2016	உயர் கல்வியின் தர உத்தரவாதம்	32	நிர்வாக மற்றும் நிதி உத்தியோகத்தர்கள்
04	29/09/2016	பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல்	59	கல்விசார் பதவியணி – மம.ப.மற்றும் ச.வி.பீடம்
05	30/09/2016	பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல்	56	கல்விசார் பதவியணி – முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்

06	01 - 10 /11/2016	கண்டி அடிப்படை கற்கைகளுக்கான நிறுவகத்தினால் பகுப்பாய்வுசார்ந்த அளவைச் சாதன பயிற்சி செயலமர்வு	24	தொழில்நட்ப உத்தியோகத்தர்கள் - நுகுணு பல்கலைக்கழகம்
07	08/12/2016	தர உத்தரவாதம் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் செயலமர்வு	96	உ.த.உ. கூறின் அங்கத்தவர்கள்
08	14/12/2016	பட்டதாரி மாணவர் மதிப்பீட்டுக் கோட்பாடுகள் பற்றிய செயலமர்வு	42	கல்விசார் பதவியணி - விவசாயப் பொறியியல்
09	22/12/2016	உற்பத்தித்திறன் பற்றிய செயலமர்வு	27	கல்விசாரா பதவியணி மற்றும் ஆர்வம் காட்டுகின்ற கல்விசார் பதவியணி - பொறியியலாளர்

## IX பகுதி- உதவி சேவைகள்

### பொது நிர்வாகம்

பொது நிர்வாக கிளையின்கீழ் கீழே காட்டப்பட்ட பிரதான செயற்பாடுகளை நெறிப்படுத்தியதோடு ஒவ்வொரு செயற்பாட்டுக்காகவும் ஆண்டுக்குள் கீழே காட்டப்பட்ட செலவுகள் உறப்பட்டன. இரண்டு பிரதான செயற்பாடுகளான சுத்தஞ்செய்தல் மற்றும் பாதுகாப்பு வைகள் ஒப்பந்தங்களை வெளி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெற்றுக் கொள்வதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அதற்கான முழுக்கிரயம் அண்ணளவாக 89.78 மில்லியன் ரூபாவாகும்.

	மில். (ரூ)	
பயன்பாட்டு விலைச்சிட்டைகள்:		
நீர்	12.02	
மின்சாரம்	30.18	
தொலைபேசி	2.20	
இணையத்தளம் (LEARN)	22.35	
எடுத்துச்செல்லும் தொடர்பாடலுக்கான வருடாந்த உரிமம்	0.19	66.94
பிற சேவைகள் :		
புகையிரத அனுமதிப் பத்திரங்கள், பருவச் சீட்டுகள் முதலியன	0.64	
சீருடைகளும் தையலும்	1.95	

### சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு

சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமான தனிவேறான பிரிவாக அமைவதோடு ஒரு பிரதிப் பதிவாளர், கணினி உள்ளீட்டு உதவியாளர் இருவர் மற்றும் ஒரு தொழிலாளி என்றவகையில் அதன் ஒட்டுமொத்த பதவியணி நான்குபேர் ஆகும். இந்த பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தின்

	மில். (ரூ)	
தபால்	1.33	3.92
ஒப்பந்தச் சேவைகள்:		
சுத்திகரிப்பு சேவைகள்	53.51	
பிரத்தியேக பாதுகாப்புச் சேவைகள்	36.27	89.78
போக்குவரத்து :		
வாகனங்களை வாடகைக்கு பெறுதல், பராமரிப்புக்கள், கட்டணங்கள், எரிபொருள் காப்புறுதி போன்றவை	89.11	89.11
உபகரணங்களை பராமரித்தல்		
பராமரிப்பு மற்றும் சேவை	2.60	2.60

இவ்வருடத்தில் மூலதனம் மற்றும் புணர் நிர்மான வேலைகளின் கீழ் புதுக் கட்டட நிர்மாணப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரிப்பிற்கான முழுச் செலவினம் ரூபா (ஏறத்தாழ) 781.79 மில்லியனாக இருந்தது.

	மில். (ரூ)	
கட்டட நிர்மான வேலைகள், காணிச் சுவீகரிப்பு, புணர்நிர்மான வேலைகள் போன்றவை		
மூலதன வேலைகள்	602.98	
புணர் நிர்மான வேலைகள்	178.81	781.79

அனைத்து நீதிமன்ற அலுவல்கள், காணிச் சிக்கல்கள், உடன்படிக்கை மீறல்கள் மற்றும் மாணவர் மற்றும் பதவியணி ஒழுக்கலாறு நிகழ்வுகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்றது. 2016 ஆம் ஆண்டில் சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு கீழே காட்டப்பட்ட வழக்குகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றப்பட்டது.

2016 இல் நிறுவனம் செயலாற்றிய வழக்குகள்

வழக்குத் தொகுதி	மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		பல்கலைக்கழகத்தினால் தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		வழக்குகளின் நடப்பு நிலைமை			
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	விசாரிக்கப்பட்டு வருகின்ற வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		நிறைவடைந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	
தொழில் நியாய மன்றங்கள் / ஊழியர் நட்பு நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையில்	01	07	01	07	-	-	01	07	-	-
USAB முன்னிலையில்	04	03	04	03	-	-	02	04	-	01
மாவட்ட நீதிமன்றங்கள்/நீதவான் நீதிமன்றங்கள் முன்னிலையில்	02	03	-	01	02	02	02	02	01	-
மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றம் மற்றும் சிவில் மேன்முறையீட்டு மேல்நீதிமன்றம்	-	03	-	03	-	-	-	03	-	-
உயர் நீதிமன்றம் (அ.உ.)	03	06	03	05	-	01	03	01	-	05

**குறிப்பு :1\*** -மேலே குறிப்பிடப்பட்ட காலப்பகுதிக்குள் பல்கலைக்கழகத்தினால் /எதிராக தொடரப்பட்ட வழக்குகள்

**2\*** -முந்திய வருடத்தில் பல்கலைக்கழகத்தினால் /எதிராக தொடரப்பட்டு இன்னமும் விசாரிக்கப்பட்டு வருகின்ற வழக்குகள்

(அ) தொடரப்பட்ட வழக்குகள் மத்தியில் -

1. பல்கலைக்கழகம் வெற்றிபெற்ற வழக்குகளின் எண்ணிக்கை -06
2. பல்கலைக்கழகம் தோல்வியடைந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - 01
3. தீர்க்கப்பட்ட / வாபஸ்பெறப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - கிடையாது

(ஆ) மொத்த வழக்குகள் மத்தியில் -

1. சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்தினால் செயலாற்றுகின்ற வழக்குகளின் எண்ணிக்கை -31
2. பிரத்தியேக சட்டத்தரணிகளால் செயலாற்றப்படுகின்ற வழக்குகள் - கிடையாது
3. USAB பணிப்புரைகளுக்கு எதிராக தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - கிடையாது
4. சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்திற்காக உறப்பட்ட மொத்தச் செலவுகள் - -
5. பிரத்தியேக சட்டத்தரணிகளுக்காக உறப்பட்ட மொத்தச் செலவுகள் - கிடையாது

(இ) அதற்கு மேலதிகமாக நீதவான் நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையிலுள்ள வழக்குகள் -1

(பொலிசுத் திணைக்களத்தினால் தொடரப்பட்டவை)



(ஈ) சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்துடன் செயலாற்றுகின்ற உடன்படிக்கை மீறல் சம்பவங்கள் - 09

சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு கீழே காட்டப்பட்ட ஒழுக்காற்று விசாரணைகளை மேற்கொண்டது.				
வழக்குத்தொகுதி		மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	விசாரிக்கப்பட்டு வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	நிறைவடைந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை
<b>மாணவர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்</b>				
மாணவர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	முறையான விசாரணைகள்	10	6	4
	பூர்வாங்க விசாரணைகள்	14	8	6
	<b>மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>10</b>
<b>ஊழியர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்</b>				
கல்விசாரா பதவியணி ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	முறையான விசாரணைகள்	03	02	01
	பூர்வாங்க விசாரணைகள்	05	04	01
கல்விசார் பதவியணி ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	முறையான விசாரணைகள்	-	-	-
	பூர்வாங்க விசாரணைகள்	04	-	04
<b>மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை</b>		<b>12</b>	<b>06</b>	<b>06</b>

சட்ட மேற்பார்வை அவசியமாகின்ற உடன்படிக்கைகளினதும் ஏனைய இணையான ஆவணங்களினதும் வரைவு தயாரித்தல்.

- அவசியமேற்படுமிடத்து பல்கலைக்கழகத்திற்கு சட்ட ஆலோசனைகளையும் உதவிகளையும் வழங்குதல்.
- காணி கொள்ளல் மற்றும் காணி நிர்வாக சட்ட அலுவலகளை மேற்கொள்ளல்

- மனித உரிமைகள் ஆணைக்குழு மற்றும் தொழில் திணைக்களம் போன்றவற்றின் புலனாய்வுகளின்போது மேலதிக பங்கேற்பு.
- இப்பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தின் நன்மைக்காக ஆக்கமுறையான பங்களிப்பினை நல்குவதோடு 2015 ஆம் ஆண்டினை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்தது.

## பகுதி X - நிதி சார்பான கூற்றுக்கள்

### 1. நிதிச் செயலாற்றுகை பற்றிய கூற்று

2016 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதியில் முடிவுற்ற காலப்பகுதிக்கான நிதிச் செயலாற்றுகை பற்றிய கூற்று

	குறிப்பு	2016 ரூ.	2015 ரூ.	2014 ரூ.
<b>தொழிற்பாட்டு வருமானம்</b>				
மீண்டெழுஞ் செலவினங்களுக்கான அரசாங்க கொடை		2,259,225,855	2,155,869,515	1,653,400,000
KEID கருத்திட்டத்தின் மீண்டெழுங் கொடை		-	-	990,000
மகாபொல புலமைப்பரிசில்களுக்கான கொடுப்பனவு		85,946,000	65,639,450	45,705,000
மாணவர் உதவிதொகை UGC கொடுப்பனவு		87,490,500	42,458,300	51,491,350
மகாபொல புலமைப்பரிசில்களுக்கான UGC ஃ கொடுப்பனவு		60,613,000	39,310,250	4,469,150
மீண்டெழுஞ் செலவினங்களுக்கான UGC கொடுப்பனவு		400,000	117,000	400,000
வட்டி வருமானம்		3,866,290	2,126,984	2,024,125
வாடகை வருமானம்		2,753,691	5,128,732	4,182,513
பல்லின வருமானம்	1	40,871,888	36,567,654	51,612,071
வெளிவாரி பாடநெறிகள் வருமானம்	2	54,160,711	65,013,352	79,886,060
மாறி	25	399,588,730	366,152,541	332,963,837
<b>ஒட்டுமொத்த தொழிற்பாட்டு வருமானம்</b>		<b><u>2,994,916,665</u></b>	<b>2,778,383,778</b>	<b>2,227,124,107</b>
<b>தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்</b>				
பிரத்தியேக வேதனம்		1,948,080,317	1,744,163,611	1,375,082,396
போக்குவரத்து		6,635,213	6,122,912	7,356,792
வழங்கல் பணிகள்		69,517,091	76,356,092	82,456,705
பராமரிப்பு		22,634,520	20,226,372	20,625,749
ஒப்பந்தச் சேவைகள்		232,647,666	227,887,317	233,829,345
ஆராய்ச்சியும் அபிவிருத்தியும்		9,534,141	6,898,136	9,816,777
மகாபொல மற்றும் மாணவர் உதவுதொகை செலுத்துதல்		233,428,800	151,262,750	101,054,900
பிற தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்		112,263,821	113,426,625	104,509,573
<b>பெறுமானக் குறைப்புக்கு முந்திய மொத்த தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்</b>		<b>2,634,741,569</b>	<b>2,346,343,815</b>	<b>1,934,732,237</b>

பெறுமானக் குறைப்புக்கு முந்திய மொத்த தொழிற்பாட்டு வருமானம்		360,175,096	432,039,963	292,391,870
பெறுமானம் குறைவடைதல்		435,238,472	401,802,244	362,278,918
பெறுமானம் குறைத்த பின்னர் மொத்தச் செலவுகள்		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
தொழிற்பாட்டுச் செயற்பாடுகளிலான மிகைநிலை (பற்றாக்குறை)		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
<b>கழித்தல் :</b>				
மொத்தக் கிரயம்		976,830	335,960	445,367
மேலதிகத்திற்கு முந்திய நிகர மிகைநிலை (பற்றாக்குறை)		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
காலப்பகுதிக்கான நிகர மிகைநிலை (பற்றாக்குறை)		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)

## 2. நிதி நிலைமை பற்றிய கூற்று

2016 திசம்பர் 31 ஆந் திகதியிலான நிதிநிலைமை பற்றிய கூற்று

	குறிப்பு	2016 ரூ.	2015 ரூ.	2014 ரூ.
<b>சொத்துக்கள்</b>				
<b>நடைமுறைச் சொத்துக்கள்</b>				
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவை	3	268,013,422	185,242,004	60,691,168
வர்த்தக மற்றும் பிற கிடைப்பனவுகள்	4	3,996,546	5,269,049	6,633,044
பதவியணிக் கடனும் முற்பணமும்	5	62,696,099	60,656,893	54,951,701
மூலதன முற்பணம்	6	5,635,731	632,369	101,935,269
சரக்குத் தொக்குகள்/ கையிருப்பு	7	15,549,805	12,245,783	11,859,583
பிற நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	8	158,729,041	50,737,913	41,098,494
ஆராய்ச்சி மானியத்திலிருந்து செலுத்திய முற்பணம்	18A	100,963	319,114	1,177,765
வெகுமதிகள் மற்றும் அளிப்புகள் முற்பணம்	19A	497,876	706,897	2,173,286
<b>மொத்த நடைமுறைச் சொத்துக்கள்</b>		<b>515,219,483</b>	<b>315,810,022</b>	<b>280,520,310</b>
<b>நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்</b>				
ஆதனம், சாதனம் மற்றும் பொறித்தொகுதி	9	5,516,294,405	4,970,542,079	4,598,782,865
நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கும் வேலைகள்		1,445,134,362	936,142,019	689,826,202
<b>கட்டடப் புனரமைப்பு</b>		<b>154,045,129</b>	<b>46,146,264</b>	<b>62,033,384</b>
நெடுங்கால முதலீடுகள்	10	42,023,780	37,397,410	26,115,356
பிற நிதிசார் சொத்துக்கள்	11	86,336,608	9,533,414	10,510,644

மொத்த நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்		<u>7,243,834,284</u>	<u>5,999,761,185</u>	<u>5,387,268,451</u>
மொத்தச் சொத்துக்கள்		<u>7,759,053,766</u>	<u>6,315,571,207</u>	<u>5,667,788,761</u>
பொறுப்புகள்				
நடைமுறைப் பொறுப்புகள்				
கடன் கொடுனர்கள்	12	138,112,759	78,498,691	104,903,903
வைப்புக்கள்	13	103,870,065	60,366,554	31,760,914
செலுத்துதல்கள்	14	66,768,912	57,640,126	66,701,537
பிற பொறுப்புகள்	15	36,046,815	33,803,515	25,391,861
ஒரு வருடத்திற்கு குறைவான குத்தகை கடன் கொடுனர்கள்	23	3,425,737	655,572	-
வங்கி மேலதிகப்பற்று	24	-	-	108,713,032
மொத்த நடைமுறைப் பொறுப்புகள்		<u>348,224,288</u>	<u>230,964,458</u>	<u>337,471,247</u>
நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புகள்				
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள்		444,881,827	379,021,926	365,623,095
ஒரு வருடத்திற்கு மேற்பட்ட குத்தகை கடன் கொடுனர்கள்	23	6,636,597	3,414,877	-
மொத்த நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புகள்		<u>451,518,424</u>	<u>382,436,803</u>	<u>365,623,095</u>
மொத்தப் பொறுப்புகள்		<u>799,742,711</u>	<u>613,401,261</u>	<u>703,094,341</u>
நிகர சொத்துக்கள் / உரிமைப்பங்குகள்		<u>6,959,311,055</u>	<u>5,702,169,946</u>	<u>4,964,694,420</u>
திரண்ட நிதியம்				
செலவிட்ட மூலதனக் கொடுப்பனவு	16	3,807,828,888	2,587,679,408	1,913,825,194
செலவிடாத மூலதனக் கொடுப்பனவு	17	41,321,213	(48,526,251)	(39,629,007)
ஆராய்ச்சி மானியங்கள்	18B	35,007,862	36,780,051	41,964,539
வெகுமதிகளும் நன்கொடைகளும்	19B	288,883,804	216,486,711	174,282,354
பிற நிதியங்கள்	20	92,778,492	85,111,257	52,601,033
வெளிநாட்டு மற்றும் பிற உள்நாட்டு மானியங்கள்	21	53,259,644	84,553,090	114,835,456
ஒதுக்கங்கள்	22	2,640,231,152	2,740,085,679	2,706,814,850
மொத்த நிகர பொறுப்புகள் / உரிமைப்பங்குகள்		<u>6,959,311,055</u>	<u>5,702,169,946</u>	<u>4,964,694,420</u>

### 3. காசுக் காய்வுகள் பற்றிய கூற்று

2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான காசுப்பாய்வுக் கூற்று

	2016 (ரூ.)	2015 (ரூ.)	2014 (ரூ.)
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து / (பாவித்த) காசுப்பாய்வு			
ஆண்டின் மிகநிலை / (பற்றாக்குறை	(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
<b>சீராக்கல்களுக்காக</b>			
மாறி	(399,588,730)	(367,378,547)	(332,963,837)
தேய்மானம்	435,238,472	401,802,244	362,278,918
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள்	93,075,606	33,225,256.68	36,180,965.94
நிதிக் கிரயம்	976,830	335,960	445,367
பிற சீராக்கல்கள்	(23,690,112)	3,368,810	
<b>தொழிற்படு மூலதன மாற்றங்களுக்கு முன்னரான தொழிற்பாட்டு மிகைநிலை</b>	<b><u>29,971,860</u></b>	<b><u>101,255,483</u></b>	<b><u>(4,391,001)</u></b>
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) வர்த்தக மற்றும் பிற கிடைப்பனவுகள்	1,272,503	1,363,995	(3,067,834)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) பதவியணிக்கடன் மற்றும் முற்பணம்	(2,039,207)	(5,705,192)	(4,438,180)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) மூலதன முற்பணம்	(5,003,362)	101,302,900	(81,702,166)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) சரக்குத் தொக்குகள் /கையிருப்பு	(3,304,022)	(386,200)	(2,716,831)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) பிற நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	(107,991,128)	(9,639,419)	166,091,563
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) ஆராய்ச்சி மானியங்களிலிருந்து செலுத்திய முற்பணம்	218,151	858,651	(232,029)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) வெகுமதிகள் மற்றும் அளிப்புகள் முற்பணம்	209,022	1,466,389	(2,173,286)
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) கடன் கொடுனர்	59,614,068	(26,405,212)	9,577,323
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) வைப்புகள்	43,503,510	28,605,640	1,246,792
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) செலுத்துதல்கள்	9,128,786	(9,061,411)	1,959,247
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) பிற பொறுப்புகள்	2,243,301	8,411,654	(9,956,165)
<b>தொழிற்பாடுகளிலான பணமீட்டல்கள் / (ஈடுபடுத்துதல்)</b>	<b><u>27,823,482</u></b>	<b><u>192,067,278</u></b>	<b><u>70,197,432</u></b>
செலுத்திய பணிக்கொடை	(27,215,706)	(19,826,425)	(26,915,091)
செலுத்திய வட்டி	(976,830)	(335,960)	(445,367)
<b>தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து / (பாவித்த) நிகர காசு</b>	<b><u>(369,054)</u></b>	<b><u>171,904,893</u></b>	<b><u>42,836,974</u></b>

	2016 (ரூ.)	2015 (ரூ.)	2014 (ரூ.)
<b>முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து / (பாவித்த) காசுப் பாய்வு</b>			
ஆதனம், சாதனம், பொறித்தொகுதி கைக்கொள்ளல்	(550,719,363)	(342,011,175)	(467,358,796)
PPE விற்பனை நடைமுறைகளிலிருந்து	2,335,150	-	-
<b>நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் வேலைகள்</b>	(508,992,343)	(246,315,816)	(125,378,471)
கட்டடங்கள் புனரமைப்பு	(107,898,865)	15,887,120	57,567,504
நெடுங்கால முதலீடுகள்	(4,626,370)	(11,282,054)	(2,780,173)
பிற நிதிச் சொத்துக்கள்	(76,803,194)	977,230	(1,294,881)
<b>முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து / (பாவித்த) நிகர பணம்</b>	<b><u>(1,246,704,985)</u></b>	<b><u>(582,744,696)</u></b>	<b><u>(539,244,816)</u></b>
<b>நிதிச் செயற்பாடுகளிலிருந்து காசுப்பாய்வு / (பாவித்த)</b>			
மூலதனச் செலவுகளுக்கான அரசாங்கக் கொடை	1,253,635,035	575,000,000	467,000,000
வேறு கொடைகள், உதவிகள் மற்றும் நிதியங்களுக்கான நிகர பணக்கிடைப்பனவு (வெளியேற்றம்)	78,518,538	69,795,763	(21,863,635)
குத்தகைக் கடன் பெற்றுக்கொள்ளல்	(2,308,116)	(692,092)	-
<b>நிதிசார் செயற்பாடுகளிலிருந்து/ (பாவித்த) நிகர காசுப்பாய்வு</b>	<b><u>1,329,845,457</u></b>	<b><u>644,103,671</u></b>	<b><u>445,136,365</u></b>
<b>காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவற்றின் நிகர நிகர அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி)</b>	<b><u>82,771,418</u></b>	<b><u>233,263,869</u></b>	<b><u>(51,271,477)</u></b>
காலப்பகுதியின் தொடக்கத்தில் காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை	185,242,004	(48,021,864)	3,249,613
காலப்பகுதியின் இறுதியில் காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை	<b><u>268,013,422</u></b>	<b><u>185,242,004</u></b>	<b><u>(48,021,864)</u></b>

#### 4. உரிமைப்பங்கிலான மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று

விபரம்	பொது ஒதுக்கம்	மீள்பெறுமதி ஒதுக்கம்	AUC நிதியம்	பிரயோகித்த மூலதன மானியங்கள்	பிரயோகிக்காத மூலதன மானியங்கள்	வெளிநாட்டு உதவிகளும் நன்கொடைகளும்	முறிகள் மற்றும் பிற ஒப்பந்த மீறல்கள்	ஆராய்ச்சி மானியங்கள்	வெகுமதிகளும் நன்கொடைகளும்	கூட்டுத்தொகை
திருத்தத்திற்கு முன்னர் 2014.12.31ஆந்திகதியில் மீதி	1,432,974,378	1,272,096,474	496,259	1,891,385,714	(39,639,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,292,354	4,941,007,199
2014 ஆம் ஆண்டின் திருத்தங்கள்										
சீராக்கிய பற்றாக்குறை / மிகைநிலை	(42,347,533)	113,927,949		25,006,000	-					96,586,416
சீராக்கிய பற்றாக்குறை / மிகைநிலை	(70,332,415)			(2,566,520)	10,000				(10,000)	(72,898,935)
சீராக்கிய பின்னர் 2015.01.01 ஆந்திகதியில் மீதி	1,320,294,430	1,386,024,422	496,259	1,913,825,194	(39,629,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,282,354	4,964,694,419
பொதுவான ஒதுக்கம்	(712,407,884)	712,407,884	-	-	-	-	-	-	-	-
முந்திய ஆண்டுக்கான சீராக்கம் - பற்று	(4,883,335)	(6,862,463)	-	-	-	-	-	(5,184,489)	-	(16,930,287)
முந்திய ஆண்டுக்கான சீராக்கம் - வரவு	21,516,156	-	-	-	-	-	-	-	37,269,197	58,785,353
சீராக்கிய பற்றாக்குறை / மிகைநிலை	29,901,759	-	-	-	-	-	-	-	-	29,901,759
மாற்றம்	-	-		(334,437,325)	(2,393,186)	(30,548,036)	-	-	-	(367,378,547)

பிரயோகிக்காத மானியங்களை பிரயோகித்த மானியங்களுக் காக மாற்றுதல்	-	-	-	583,555,557	(583,555,557)	-	-	-	-	-
ஆண்டில் கிடைத்த மூலதன மானியங்கள்	-	-	-	-	575,000,000	417,500	-	-	-	575,417,500
MOHE கிடைத்த மானியம்	-	-	-	402,750,200	-	-	-	-	-	402,750,200
பிற மானியங்கள் மாற்றுதல்	(6,401,548)	-	-	29,830,791	-	(151,830)	-	-	4,935,160	28,212,573
நடப்பு வருடத்தின் கிடைப்பனவுகள்	-	-	-	-	-	-	5,431,647	-	-	5,431,647
அறவிடவேண்டி ய முறிகளின் மீறல் சீராக்கல்கள்	-	-	-	-	-	-	27,078,578	-	-	27,078,578
வழுச் சீராக்க பற்று				161,282	2,051,499					2,212,781
வழுச் சீராக்க வரவு	113,927,949	(113,927,949)		(8,006,291)						(8,006,292)
<b>திருத்திய பின்னர் 2015.12.31 திகதியில் மீதி</b>	<b>761,947,527</b>	<b>1,977,641,894</b>	<b>496,259</b>	<b>2,587,679,409</b>	<b>(48,526,252)</b>	<b>84,553,090</b>	<b>85,111,257</b>	<b>36,780,050</b>	<b>216,486,711</b>	<b>5,702,169,946</b>
பொதுவான ஒதுக்கம்	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
முந்திய ஆண்டுக்கான சீராக்கம் - பற்று	(37,052,205)	-	-	-	-	-	-	-	-	(37,052,205)
முந்திய ஆண்டுக்கான	13,237,882	-	-	-	-	-	-	-	-	13,237,882



சீராக்கம் – வரவு பற்று										
பற்றாக்குறை /மிகைநிலை	(76,040,206)	-	-	-	-	-	-	-	-	(76,040,206)
மாற்றம்		-	-	(369,040,694)	-	(30,548,036)	-	-	-	(399,588,730)
பிரயோகிக்காத மானியங்களை பிரயோகித்த மானியங்களுக் காக மாற்றுதல்	-	-	-	1,163,911,781	(1,163,911,781)	-	-	-	-	-
ஆண்டில் கிடைத்த மூலதன மானியங்கள்	-	-	-	-	1,253,635,035	-	-	-	-	1,253,635,035
நடப்பு வருடத்தின் கிடைப்பனவுகள்	-	-	-	-	124,211	-	-	-	-	124,211
MOHE கிடைத்த மானியம்	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
மானியங்களை மாற்றுதல்	5,121,215	(5,121,215)	-	425,278,392	-	(745,410)	-	(1,772,188)	-	422,760,794
நடப்பு வருடத்தின் கிடைப்பனவுகள்	-	-	-	-	-	-	7,667,234	-	72,397,094	80,064,328
2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி	667,214,213	1,972,520,680	496,259	3,807,828,888	41,321,212	53,259,644	92,778,492	35,007,862	288,883,805	6,959,311,055

# பகுதி XI – கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பதிலும்



**විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව**  
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களம்  
**AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT**



මගේ අංකය  
எனது இல.  
My No.

எஸ்என்சீ/எம்ஆர்/சீ/

யூஆய்டி/1/16/46

ඔබේ අංකය  
உமது இல.  
Your No.

දිනය  
திகதி  
Date

2017 செப்டெம்பர் 30

உபவேந்தர்,  
றுஹாணு பல்கலைக்கழகம்.

றுஹாணு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.

றுஹாணு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக்கூற்று மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதன மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கமளிக்கும் தகவல்களதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 107(5) உப பிரிவு என்பவற்றுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உபபிரிவின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புக்களும் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் விபரமான அறிக்கை பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தருக்கு 2017 ஆகஸ்ட் 01 ஆந் திகதி வழங்கப்பட்டது.

## 1.2 நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந் நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டுத் நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.



### 1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். என்னால் உயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ISSAI 1000-1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வின் நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்க நெறி வேண்டுகளுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்கள் அற்றன என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கும் கணக்காய்வு திட்டமிடப்பட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்நியமங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான நடைமுறைகள் கணக்காய்வில் உள்ளடங்கும். மோசடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களில் ஏற்படக்கூடிய போதியளவு தவறான கூற்றுக்களின் உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் வினைத்திறனின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காகவல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்தச் சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 111 ஆம் பிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிவு அதிகாரத்தை கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.

எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொண்டேன் என நான் நம்புகிறேன்.

### 1.4 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழியுள்ளதாகப்படுகின்றது.



## 2. நிதிக்கூற்றுக்கள்

### 2.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து, றுஹுஹு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

### 2.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

#### 2.2.1 இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

##### (அ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 01

நியமத்தின் 49 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள், வருமானம் மற்றும் செலவினங்கள் என்பன தனித்தனியாக அறிக்கையிடப்பட வேண்டிய போதிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற 33 வெளிவாரி பாடநெறிகளிலிருந்து ரூபா 63,666,218 தொகையான செலவினம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் வெவ்வேறாக காண்பிப்பதற்கோ அல்லது குறிப்புக்கள் மூலம் வெளிப்படுத்துவதற்கோ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

##### (ஆ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 02

நியமத்தின் 59 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாத காசு மற்றும் அதற்குச் சமமானவைகளில் தெளிவாக விளங்கும் மீதிகளின் பெறுமதி முகாமைத்துவத்தின் விளக்கமொன்றுடன் நிதிக்கூற்றுக்களில் குறிப்புக்களாக வெளிப்படுத்தப்பட வேண்டும். எனினும் பல்கலைக்கழகத்தின் நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்த முடியாத ரூபா 25,292,048 கூட்டுத்தொகையான 04 கணக்கு மீதிகள் தொடர்பாக அதற்கு இணங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.



(ஆ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 07

21 ஆம் நூற்றாண்டிற்காக உயர்கல்விச் செயற்திட்டம் (HECT) மூலம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 123,325,853 கூட்டுத்தொகையான சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

#### 2.2.2 கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்

மருத்துவ பீடத்தில் கற்கின்ற வெளிநாட்டு மாணவர்களிடமிருந்து அறவிடப்படுகின்ற கட்டணங்கள் வருமானமாக இனங்காண்பது முன்னைய ஆண்டு வரையிலும் கணக்கீட்டுக் கொள்கையாக இருந்த போதிலும் மீளாய்வாண்டில் அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 32,937,524 தொகையை முழுமையாக வருமானத்திற்கு எடுக்கப்படாமல் அதில் ரூபா 25,969,844 தொகை Foreign Graduate Fund பெயரில் நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டு அதற்கு செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தமையால் மீளாய்வாண்டின் பற்றாக்குறை அப்பெறுமதியால் அதிகரித்துக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.

#### 2.2.3 கணக்கீட்டு குறைபாடுகள்

சர்வதேச செயலமர்வொன்றிற்காக சமூகமளிப்பதற்காக 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு செலுத்தப்பட்டிருந்த ரூபா 113,461 ஆன அமையப் படிகள் 2010 ஒக்தோபர் 11 ஆந் திகதிய 01/2010/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் செயற்திட்ட செலவினக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்படாமல் செயற்திட்ட முற்பணக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்பட்டிருந்தது.

#### 2.2.4 விளக்கமளிக்கப்படாத வேறுபாடுகள்

நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டுள்ள 05 கணக்கு விடயங்களின் மீதிகள் மற்றும் அதற்குரிய பட்டோலைகள் மற்றும் அறிக்கைகளில் காண்பிக்கப்பட்ட மீதிகளுக்கிடையே ரூபா 1,376,237 ஆன வேறுபாடொன்று அவதானிக்கப்பட்டது.

#### 2.2.5 கணக்காய்விற்கான சான்றின்மை

பின்வரும் கணக்கு விடயங்கள் தொடர்பாக அவற்றிற்கு எதிரே காண்பிக்கப்பட்டுள்ள சான்றுகள் கணக்காய்விற்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.



கணக்கு விடயம்	பெறுமதி	சமர்ப்பிக்கப்படாத சான்றுகள்
	<b>ரூபா</b>	
நிலையான (கணனி, மற்றும் தவிர)	சொத்துக்கள் 8,802,960,363 மென்பொருள் வன்பொருட்கள்	ஒவ்வொரு வகையின் தயாரிக்கப்பட்ட சொத்துக்கள் பதிவேடு. சொத்துக்களின் பிரகாரம் நிலையான சொத்துக்கள்
ஆராய்ச்சி நன்கொடைகள் பரிசுக் மீதிகள்	மானியங்கள், மற்றும் 06 கணக்குகளுக்குரிய மீதிகள் 19,608,520	விரிவான தகவல்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட பட்டோலைகள்

### 2.3 பெற வேண்டிய மற்றும் கொடுப்பனவு செய்ய வேண்டிய கணக்குகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) வெளிநாட்டு கல்வி விடுமுறைகள் பெற்றுக்கொள்ளும் போது விரிவுரையாளர்களால் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஏற்படுத்திக்கொள்ளப்பட்டிருந்த உடன்படிக்கைகளும் பிணை முறிகளும் மீறப்பட்டமையால் 01 ஆண்டு முதல் 15 ஆண்டுகள் வரையான காலப் பகுதியின் போது 18 விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதியில் உள்ளவாறு ரூபா 22,640,929 கூட்டுத்தொகை அறவிடப்பட வேண்டியிருந்தது.
- (ஆ) 1990 ஆம் ஆண்டு முதல் 1998 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் 22 சந்ர்ப்பங்களின் போது வெளிநாடுகளிலிருந்து கட்டளையிடப்பட்ட பொருட்கள் கிடைக்காமை காரணமாக இலங்கை வங்கி தீர்வைக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்ட ரூபா 648,708 தொகை 19 ஆண்டுகள் முதல் 27 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக காணப்பட்ட போதிலும் அக்கணக்கு மீதிகளை தீர்வுசெய்வதற்கு மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) மீளாய்வாண்டில் ஆராய்ச்சி முற்பணம் ரூபா 427,580 தொகை, செயற்திட்ட முற்பணம் ரூபா 15,000 தொகை, வெளியக நிதிய முற்பணம் ரூபா 365,168 மற்றும் நானாவித முற்பணம் ரூபா 174,900 என்ற வகையில் வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 982,648 கூட்டுத்தொகையான முற்பணம் 2017 ஏப்ரல் 30 ஆந் திகதி வரை தீர்த்து வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) 2014 ஆம் ஆம் ஆண்டிலிருந்து வெளிவாரி பாடநெறிகளை விட்டுச் சென்றிருந்த வெளிநாட்டு மாணவர்களுக்காக ஜனாதிபதி புலமை பரிசில்



நிதியத்திடமிருந்து கிடைத்த ரூபா 630,000 ஐ பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அனுப்புவதற்கு மீளாய்வாண்டின் போதும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.4 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுடன் இணங்காமை

கீழே காட்டப்பட்டுள்ள இணங்காமைச் சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள் மற்றும் பிரமாணங்கள்  
என்பவற்றுடனான தொடர்பு

இணங்காமை

(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப் பிரமாணக் கோவை

(i) நிதிப்பிரமாணம் 396

04 வங்கிக் கணக்குகளுக்குரிய வழங்கப்பட்டிருந்த போதிலும், சமர்ப்பிக்கப்படாத 06 மாதங்கள் காலாவதியான ரூபா 491,186 கூட்டுத்தொகையான 22 காசோலைகள் தொடர்பாக தொடர்புடைய பிரமாணத்தின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ii) நிதிப்பிரமாணம் 772

பாவனைக்கு எடுக்கப்படாமல் நீண்டகாலமாக விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் களஞ்சியத்தில் காணப்படும் ரூா 109,190 தொகை நானாவித இருப்புக்கள் தொடர்பாக 2017 பெப்ரவரி 28 ஆந் திகதி வரையிலும் எவ்வித நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் உயர் கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தாபன விதிக் கோவையின் XX ஆம் அத்தியாயத்தின் 3.1 மற்றும் 3.2 ஆம் பிரிவுகள்

உத்தியோகத்தர்களின் வருகை மற்றும் வெளிச் செல்லல்களை பதிவேட்டிலோ அல்லது கைவிரலடையாள இயந்திரத்தில் பதிவுசெய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் அவ்வாறு நடவடிக்கை எடுக்காத கல்விசார் பதவியணி உத்தியோகத்தர்கள் 512 பேரின் வருகை மற்றும் வெளிச்செல்லல்களை உறுதிப்படுத்தாது சம்பளம் மற்றும் படிக்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 1,250,757,803 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.



- (இ) 2002 நவம்பர் 28 ஆந் திகதிய ஐஏஐ/2002/02 ஆம் இலக்கச் திறைசேரிச் சுற்றிக்கை ரூபா 254,511,451 பெறுமதியான கணனிகள் மற்றும் மென்பொருட்கள் சம்பந்தமாக நிலையான சொத்துப் பதிவேடுடொன்று பேணப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) 2015 மே 15 ஆந் திகதிய 01/2015/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் 4 ஆம் பந்தி இரண்டு வெளிநாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சிளுக்காக இரண்டு நாடுகளுக்குச் சென்றிருந்த 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு சுற்றறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கு முரணாக நாளொன்றுக்கு செலுத்த வேண்டிய இணைந்த படியான ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 280 இனை விஞ்சி நாளொன்றுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 50 வீதம் 07 நாட்களுக்காக 1,750 ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் (ரூபா 254,853) கூடுதலாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (உ) 1998 ஆகஸ்ட் 18 ஆந் திகதிய 737 ஆம் இலக்கச் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு சுற்றறிக்கை
- (i) உடன்படிக்கை மற்றும் பிணைமுறி மீறிய நபர்களிடமிருந்து அறவிடப்படும் அனைத்து பணத்தையும், வட்டி கிடைக்கும் நிலையான வைப்புக்களிலோ அல்லது திறைசேரி உண்டியல்களிலோ முதலீடு செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரை அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 66,755,067 தொகையில் ரூபா 13,000,000 மாத்திமே முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (ii) முன்னைய ஆண்டின் போது முதலீடு செய்யப்பட்ட தொகையின் மூலம் பெறப்பட்ட ரூபா 1,283,507 வட்டியானது தொடர்புடைய சுற்றறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்ட நோக்கங்களுக்கு புறம்பாக பல்கலைக்கழகத்தின் ஏனைய செயற்பாடுகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்பட்டிருந்தது.

### 3. நிதி மீளாய்வு

#### 3.1 நிதி விளைவுகள்

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்களின் பிரகாரம், 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி விளைவுகள் ரூபா 76,040,206 ஆன பற்றாக்குறையாக இருந்ததுடன், இதற்கு எதிராக முன்னைய ஆண்டின் மிகை ரூபா





29,901,759 ஆனமையால் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகளில் ரூபா 105,941,965 ஆன வீழ்ச்சியொன்று தென்பட்டது. மீண்டெழும் செலவினத்திற்காக அரசின் மானியம் ரூபா 103,356,340 ஆல் அதிகரித்திருந்த போதிலும் ஊழியர் ஊதியம் ரூபா 203,916,706 ஆல் அதிகரித்தமை மேற்படி வீழ்ச்சிக்கு பிரதான காரணங்களாக இருந்தது.

மீளாய்வாண்டினதும் முன்னைய 04 ஆண்டுகளினதும் நிதி விளைவுகளைப் பகுப்பாய்வு செய்த போது 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் பற்றாக்குறையொன்றும் 2015 ஆம் ஆண்டில் மிகையும் 2016 ஆம் ஆண்டில் மீண்டும் பற்றாக்குறையொன்றும் ஏற்பட்டிருந்தன. எவ்வாறாயினும், நிதி விளைவுகளுக்கு ஊழியர்களது ஊதியம், வரி மற்றும் நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்களுக்கான பெறுமானத்தேய்வினைக் கருத்திற் கொள்ளுமிடத்து 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2016 ஆம் ஆண்டு வரை பங்களிப்பு படிப்படியாக அதிகரித்திருந்தன. அதற்கமைய, 2015 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 2,175,899,984 ஆகலிருந்த பங்களிப்பு 6 சதவீதம் அதிகரித்தது மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 2,307,417,826 ஆக இருந்தது.

### 3.2 பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக அல்லது பல்கலைக்கழகத்தால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட சட்டரீதியான நிகழ்வுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) 04 விரிவுரையாளர்களுக்கும் அனுமதியற்ற குடியிருப்பாளர்களுக்கு எதிராக மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால் உயர் நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட வழக்கொன்றும் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட 04 வழக்குகளும் காணப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தினால் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடரப்பட்டிருந்த 04 வழக்குகளில் மூன்றுக்குரியதாக அறவிடப்பட வேண்டிய தொகை ரூபா 6,704,842 ஆக இருந்தது.

(ஆ) பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக பல்வேறு நபர்களால் நீதிமன்றத்தில் 13 வழக்குகளும் பல்கலைக்கழக மேன்முறையீட்டுச் சபையில் 07 முறைப்பாடுகளும் தொழில் நியாயசபையில் 07 முறைப்பாடுகளாக தொடரப்பட்ட 27 வழக்குகள் காணப்பட்டன. தொடரப்பட்ட இருந்தன. பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராகக் தொடுக்கப்பட்டிருந்த 27 வழக்குகளில் ஒரு வழக்கிற்காக கோரப்பட்ட இழப்பீட்டுத் தொகை ரூபா 4,005,977 ஆக இருந்தது.



#### 4. செயற்பாட்டு மீளாய்வு

##### 4.1 செயலாற்றல்

பல்கலைக்கழகத்தினால் 2014 முதல் 2018 ஆம் ஆண்டு வரையான 05 ஆண்டுகளுக்குத் தயாரிக்கப்பட்டிருந்த உபாய மார்க்கத் திட்டத்தின் பிரகாரம் நிறைவேற்றப்பட வேண்டிய பிரதான நோக்கங்கள் பொழிப்பாக்கப்பட்டு கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

- கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் சேவைகளுக்கான பொருட்டு நுழைவுகளை விரிவுபடுத்தல், தரத்தை அதிகரித்தல் மற்றும் தொடர்புடைய தன்மையை அபிவிருத்தி செய்தல்
- ஆண் பெண் பால், சமயம் மற்றும் இனவர்க்கம், அங்கவீனர்களுக்கான நியாயத்தையும் சமத்துவத்தை உறுதி செய்தல்
- ஆக்கபூர்வமாகவும் வினைத்திறனாகவும் வளங்களை முகாமை செய்தலினூடாக நல்லாளுகையை மேம்படுத்தல்.
- பல்கலைக்கழகங்களைத் தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையே வருதல் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் தனித்துவத்தை மேம்படுத்தல்.

மேற்படி நோக்கத்தை நிறைவேற்றுதல் தொடர்பான பரீசீலனையின் போது பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

(அ) விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் பட்டப்பின் பாடநெறிகளைப் பின்பற்றும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை வருடாந்தம் 05 சதவீதத்தினால் அதிகரித்துக் கொள்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், அது நிறைவேற்றப்பட்டிருக்கவில்லை. பீடம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருந்த 07 பட்டப்பின் பாடநெறிகளில் 06 பாடநெறிகள் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் செயற்படுத்தப்படாதிருந்ததுடன் செயற்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிக்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது 32 மாணவர்கள் பதிவுசெய்திருந்த போதிலும், 2015 ஆம் ஆண்டின் போது அந்த எண்ணிக்கை 25 வரை குறைவடைந்து காணப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டிற்காக மாணவர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.



- (ஆ) தமிழ் மொழியை கற்பதற்காக கல்விப் பிரிவான்றை தாபித்தல் பிரதான செயற்பாடொன்றாக இனங்காணப்பட்டிருந்த போதிலும், 2014 ஆம் ஆண்டு முதல் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் அக்கல்விப் பிரிவு ஆரம்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) அலுவலக இடவசதிகளை மேம்படுத்தும் நோக்கில் புதிய நிர்வாக கட்டிடமொன்றை நிர்மாணிப்பதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது திட்டமிடப்பட்டு 2016 ஆம் ஆண்டின் போது வேலை யூர்த்தி செய்ய வேண்டியிருந்த போதிலும் 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் பெறுகை நடவடிக்கைகள் மாத்திரம் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) (i) உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 இற்கிடையே வருதல் எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், 2016 ஆம் ஆண்டின் போது 4318 ஆம் இடத்தை உரித்தாக்கி கொண்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும் 2015 ஆம் ஆண்டில் உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் 4525 ஆம் இடத்தை பெற்றிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது அது 207 இடங்களினால் முன்னேறியிருந்தது.
- (ii) 2013 ஆம் ஆண்டின் போது தேசிய தரப்படுத்தல் பட்டியலில் 3 ஆம் இடத்தினைப் பெற்றிருந்த போதிலும் 2016 ஆம் ஆண்டில் அது 6 ஆவது இடம் வரையும் பின்னடைந்திருந்தது.
- (உ) (i) 2016 ஆம் ஆண்டளவில் புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் விவசாய விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் பொறியியல் பீடத்தினால் எவ்வித புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறியொன்றும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ii) திட்டத்தின் பிரகாரம் மூன்று பீடங்களுக்குரிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் அறிமுகப்படுத்துவதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டிருந்த 06 புதிய பாடங்களை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஊ) (i) நோக்கங்களை நிறைவேற்றுவதற்காக வெவ்வேறு செயற்பாடுகளை செயற்படுத்தும் பொறுப்பு பீடாதிபதிகளுக்கும் பிரிவுத் தலைவர்களுக்கும் கையளிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் அச்செயற்பாடுகளை கூட்டிணைத்து புதிய வருடாந்த செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்தை தயாரித்தல் பதிவாளரால் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டியிருந்தது.



- (ii) மீளாய்வாண்டிற்காக செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்றோ அல்லது செயலாற்றல் அறிக்கையொன்றோ தயாரிக்கப்படாத காரணத்தினால் நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகள் எவ்வளவு தூரம் நிறைவேற்றுவதற்கு இயலுமை கிடைத்துள்ளதாக பரீட்சித்து உறுதிப்படுத்த முடியாதிருந்தது.
- (எ) மாணவர் அனுமதி தொடர்பாக அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.
- (i) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக மருத்துவம், கலை மற்றும் கலாச்சார மற்றும் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய 03 பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளுக்காக நிர்ணயிக்கப்பட்ட எண்ணிக்கையை மிகைத்து 34 பேர் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். பொறியியல் பாடநெறி தவிர்ந்த எஞ்சிய 13 பாடநெறிகளுக்காக பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுமதிக்கக்கூடிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 1245 ஆக இருந்த போதிலும், 1056 மாணவர்கள் மாத்திரம் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். அதன் பிரகாரம், மேலும், 189 மாணவர்களை பல்கலைக்கழகத்துக்கு அனுமதிக்கும் சந்தர்ப்பம் இழக்கப்பட்டிருந்தது. அது வளப் பாவனையின் குறைப்பயன்பாடு நிலைமையொன்றாக அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ii) பல்கலைக்கழகத்தின் தந்திரோபாய திட்டத்தின் பிரகாரம், 2016 ஆம் ஆண்டளவில் கல்வியாண்டிற்காக 2,142 வரை மாணவர் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கப்பட வேண்டியிருந்த போதிலும், 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1970 மாத்திரமாக இருந்தது. அது எதிர்பார்த்த மட்டத்தை விட 8 சதவீதமான குறைந்த பெறுமதியொன்றாக இருந்தது.
- (iii) ஏனைய பீடங்களுக்கு ஒப்பாக விவசாய பீடத்தில் கூடுதலான வெற்றிடங்கள் காணப்பட்டதுடன் 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அப்பீடத்திற்கு 83 மாணவர்கள் குறைவாக அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர்.
- (iv) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக விஞ்ஞான பீடத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களில் 302 மாணவர்கள் 2017 ஏப்ரல் 26 ஆந் திகதி அளவில் ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களுக்கு மாற்றம் பெற்றிருந்தனர் முன்னைய ஆண்டிற்கு ஒப்பாக 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அந்நிலைமை பாதகமான வகையில் அதிகரித்திருந்தது.



- (v) 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு விஞ்ஞான பீடத்தின் மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 890 ஆக இருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்ட தரவுகளின் பிரகாரம் நேர்க்கிரயத்தின் பேரில் (கல்வி கிரயம், பரீட்சைக் கிரயம்) என ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் சுமார் ரூபா 357,204 ஆக இருந்தது.

மேற்படி காலப்பகுதிக்கான மொத்த வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 387 ஆக இருந்ததுடன் அவ்வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை உள்ளபடியாக இருக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையுடன் சேர்க்கும் போது அனுமதிக்கக்கூடிய மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1,277 ஆக இருந்தது. வெற்றிடங்கள் இல்லாமல் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தால் நேர் கிரயத்தின் பேரில் ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் அண்ணளவாக வகையில் ரூபா 249,449 வரை குறைத்துக் கொள்ளக் கூடியதாக இருந்திருக்கும்.

#### 4.2 முகாமைத்துவ செயற்பாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2011 இன் 22 ஆம் இலக்க அதிகாரச்சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்ட 2006 இன் 10 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரி அதிகாரச்சட்டத்தின் 117(ஐ) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் ஒரு சேவை நிலையத்திற்கு கூடுதலான அளவில் ஈடுபட்டிருக்கும் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களுக்கு வெளிவாரி விரிவுரைக் கட்டணங்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 19,120,338 தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், அக்கொடுப்பனவிற்காக ரூபா 2,342,027 ஆன உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி கழிக்கப்பட்டு உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) 1998 ஆம் ஆண்டின் பின்னர் அரசு வங்கியொன்றில் காணப்பட்ட வங்கி தீர்வை கணக்கின் மூலம் எந்தவொரு கொடுக்கல் வாங்கலும் மேற்கொள்ளப்படாதிருந்த போதிலும், இச் செயலற்ற வங்கி கணக்கு தொடர்பாக பொருத்தமான நடைமுறைகளை 19 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக எடுக்கப்படாமல் இருந்தது. எவ்வாறாயினும் மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் அக்கணக்கில் ரூபா 648,708 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது.
- (இ) ருஹ்ணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தினை நிர்மாணிப்பதற்கு மிரிஸ்கேவத்த காணியை கையேற்பதற்காக இழப்பீடு செலுத்துவதற்காக 2006 திசெம்பர் 19 ஆந் திகதி மாத்தறை பிரதேச செயலாளருக்கு ரூபா 1,857,250 வழங்கப்பட்டிருந்தது. இழப்பீடு உரித்தாளர்கள் முன்வராத காரணத்தினால் அத்தொகை மீண்டும் 2012



திசெம்பர் 21 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்ததுடன், அது நானாவித வைப்புக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், அக்காணிக் கையேற்றல் 2006 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 10 ஆண்டுகளிற்கு மேற்பட்ட காலம் கடந்திருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரையில் பூர்த்தி செய்ய முடியாதிருந்தது.

- (ஈ) அரசு மானிய மூலதனங்களின் கீழ் மீளாய்வாண்டின் போது நிறைவேற்றுவதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்ட ஒப்பந்தங்களுக்காக பணம் இருப்பதாக உறுதிப்படுத்தப்பட்டதன் பிரகாரம், அந்த நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்க வேண்டிய போதிலும், அதற்கு முரணாக நடவடிக்கை எடுத்ததன் காரணமாக மீளாய்வாண்டின் போது 07 நிர்மாணங்கள் மற்றும் 02 கொள்வனவுகளுக்காக, வேறு நோக்கங்களிற்காக கிடைத்த அரசு மானியங்களிலிருந்து ரூபா 223,119,427 கூட்டுத்தொகை செலவிடப்பட்டு செலவிடப்படாத அரசு மூலதன மானிய கணக்கின் மீதிக்கு ஈடுசெய்யப்பட்டு நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (உ) செலுத்தப்படாத மாணவர் உதவிப்பணம் மற்றும் மஹாபொல கணக்குகளில் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு முறையே ரூபா 12,264,450 மற்றும் ரூபா 2,087,500 ஆன மீதிகள் காணப்பட்டதுடன், அம்மீதிகள் ஒவ்வொரு ஆண்டிலும் அதிகரித்திருந்த போதிலும் அவற்றை தீர்வு செய்யாமல்கான காரணங்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.
- (ஊ) (i) கொட்டவில் பிரிவிற்கு கழிவுகள் எடுத்துச் செல்லும் போது வகைப்படுத்தப்பட்டிருக்க வேண்டிய போதிலும், பிளாஸ்டிக், பொலித்தீன் வேறாக்கப்பட்டு சுழற்சி பிரிவிற்கு கையளிக்கப்பட வேண்டுமென மாத்தறை மாநகர சபையின் பிரதான பொது சுகாதார பரிசோதகரால் 2016 ஆகஸ்ட் 24 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்தின் சுத்திகரிப்பு பிரிவின் முகாமையாளருக்கு அறிவிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் வல்லம்பட வளவில் உள்ள 8 சிற்றுண்டிச் சாலைகளிலிருந்தும் அலுவலகங்களிலிருந்தும் வெளியேற்றப்படும் கழிவுகள் பாரியளவில் வகைப்படுத்தப்படாமல் நாளாந்தம் சுத்திகரிப்பு சேவைகள் தனியார் கம்பனியால் மாத்தறை மாநகர சபைக்கு பணம் செலுத்தப்பட்டு வெளியேற்றப்பட்டிருந்தது.
- (ii) பிளாஸ்டிக் மற்றும் பொலித்தீன் பாவனையால் இடம்பெறும் நேரடி மற்றும் மறைமுக சுகாதார மற்றும் சூழல் சமூக தாக்கங்களை குறைப்பதற்கு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் வெவ்வேறு அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒன்றிணைந்து செயற்படுத்த முடியுமாக இருந்தது.



போதிலும் பல்கலைக்கழகம் அது தொடர்பாக போதியளவில் கவனம் செலுத்தியிருக்கவில்லை.

- (எ) மீளாய்வாண்டிற்காக வழங்கப்பட்ட 45 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களிலிருந்து ரூபா 116,579,796 தொகையான 13 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களுக்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரை பதில் அளிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

#### 4.3 செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் ஆராய்ச்சி முறைமையின் கீழ் 2008, 2009 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 263,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 07 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை சமர்ப்பிக்கப்படாதிருந்ததுடன், அது தொடர்பாக பின்தொடர் நடவடிக்கை இடம்பெற்றிருக்கவில்லை. மேலும், 2010, 2011, 2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளுக்காக ஆராய்ச்சி மானியம் வழங்கல் தொடர்பான தகவல்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பீட ஆராய்ச்சி மானிய முறைமையின் கீழ் 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் கல்விசார் பதவியணியினரின் 08 உறுப்பினர்களால் ரூபா 405,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருந்த போதிலும் உண்மையாகவே அந்த ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொண்டார்களா என்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்கான சான்றுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் அப்பீடத்தின் கல்வி பதவியணியினரின் 06 உறுப்பினர்களால் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளை சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் முன்னைய 05 ஆண்டுகளில் பீட ஆராய்ச்சி மானியங்கள் முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் எவ்வித தொகையும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) விஞ்ஞான பீடத்திற்குரிய பீட ஆராய்ச்சி மானிய முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் 2010, 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 710,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 12 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை.



(ஈ) Strengthening Research இன் கீழ் 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து ரூபா 52,000,000 கிடைக்கப் பெற்றிருந்தது. 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதிய UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம் அப்பணத்தை பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆராய்ச்சிகளின் நிதி மற்றும் பௌதீக செயலாற்றல் தொடர்பான செயன்முன்னேற்ற அறிக்கை 2015 திசம்பர் 29 ஆந் திகதிய 06/2015 ஆம் இலக்க தேசிய பாதீட்டு சுற்றறிக்கையின் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த குறிப்பான மாதிரியின் பிரகாரம் மூன்று மாதங்களுக்கு ஒரு முறை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டிய போதிலும் ரூபா 27,451,250 தொகையான ஆராய்ச்சி பணியங்கள் ஒதுக்கப்பட்டு ஆராய்ச்சிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 08 உத்தியோகத்தர்களால் குறித்த அறிக்கைகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

#### 4.4 நிதியப் பயன்பாடு

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன

- அ) 05 நன்கொடை மற்றும் வெகுமதி கணக்குகளில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு மீதி ரூபா 2,570,861 தொகையாக இருந்ததுடன், அப்பணத்தை நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் 03 ஆண்டு முதல் 11 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.
- (ஆ) கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தகவல்களின் பிரகாரம் “இருபத்தியோராம் நூற்றாண்டுக்கான உயர் கல்வி செயற்திட்டம் (HETC) மூலம் 2010 நவம்பர் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 150,369,330 ஆன நிதிஏற்பாடுகளில் 2016 யூன் 30 ஆந் திகதியன்று செயற்திட்டம் முடிவடையும் போது ரூபா 99,173,565 தொகைக்காக மாத்திரம் வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் ரூபா 51,195,765 அதாவது 34 சதவீதத்திற்கு வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் அந்நிதிஏற்பாடு கிடைக்காமல் போயிருந்தது.
- (இ) மாணவர்களின் உளச் சுகாதாரம் மற்றும் உடல் தகைமையை மேம்படுத்தும் நோக்கத்திற்குட்பட்ட 4 பிரதான விடயங்களை அடைந்து கொள்வதற்காக 2012 நவம்பர் 30 ஆந் திகதி மற்றும் 2013 செப்டெம்பர் 03 ஆந் திகதிகளில் கிடைக்கப்பெற்றிருந்த ரூபா 1,827,899 தொகையான நன்கொடையிலிருந்து நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது. அப்பணம் 02 நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கடந்த மூன்று ஆண்டு





காலப்பகுதியில் அந்நிதியத்திலிருந்து மாணவர் மதியுரை நடவடிக்கைகளுக்காக ரூபா 192,000 மாத்திரம் செலவிடப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதியில் உள்ளவாறு ரூபா 2,147,666 கூட்டுத்தொகையான நிதிய மீதி நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.

- (ஈ) பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதி UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் பிரகாரம் Research into Demographic Socio Cultural and Economic Issues என்ற தலைப்பின் கீழ் பல்கலைக்கழகத்தின் மூலம் ரூபா 5,000,000 ஆன நிதியேற்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணியினரால் அதற்காக எந்தவொரு ஆராய்ச்சி முன்மொழிவொன்றும் சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் அப்பணத்தை பயன்படுத்த முடியாமல் போனது.
- (உ) வைப்புக் கணக்கு மீதிகளின் கீழ் 06 புலமைப்பரிசில் கணக்குகளுக்குரிய ரூபா 1,473,877 கூட்டுத்தொகையான மீதிகள் நீண்டகாலமாக குறைப்பயன்பாட்டுடன் காணப்பட்டன.
- (ஊ) மருத்துவ பீடத்தின் Population Health Research and Teaching பெயரில் நிகழ்ச்சிக்காக Shanghai Xintu Foundation என்ற நிறுவனத்திடமிருந்து 2015 நவம்பர் 28 ஆந் திகதி கிடைத்திருந்த ரூபா 696,897 தொகை குறித்த நோக்கத்திற்காக பயன்படுத்தப்படாமல் பொது வைப்புக் கணக்கில் ஓராண்டிற்கு மேற்பட்ட காலம் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டிருந்தது.
- (எ) நிதியம் மற்றும் இரண்டு சேமிப்புக் கணக்குகளில் காணப்படும் ரூபா 2,745,617 கூட்டுத்தொகையான பண மீதிகள் உரிய நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாமல் 2005 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2016 ஆம் ஆண்டு வரையான 11 ஆண்டுகளாக விறைவற்றுக் காணப்பட்டன.
- (ஏ) உலக சுகாதார அமைப்பின் செயற்திட்டத்துக்குரிய மருத்துவ பீடத்தின் நிதியக் கணக்கில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு ரூபா 1,625,368 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது. 2015 செப்டெம்பர் 09 மற்றும் 2017 சனவரி 17 ஆந் திகதிகளில் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த பதில் கடிதங்களின் மூலம் மேற்படி நிதியக் கணக்கின் மீதியை, பீடத்திற்கு பஸ் வண்டியொன்று கொள்வனவு செய்வதற்காக ஈடுபடுத்துவதற்கு எதிர்பார்ப்பதாக குறிப்பிடப்பட்டிருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை அது செயற்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.



#### 4.5 தாமதமாகிய செயற்திட்டங்கள்

இலத்திரனியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் கல்வித்துறைக்குரிய கணனி வளப் பிரிவினை நவீனமயப்படுத்துவதற்காக ரூபா 3,346,168 மதிப்பீட்டுத் தொகைக்கு 2015 சனவரி 05 ஆந் திகதி ஒப்பந்த உடன்படிக்கை கைச்சாத்திடப்பட்டிருந்தது. உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் அச்செயற்பாடுகள் 30 நாட்களுக்குள் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் வேலையின் ஒரு பகுதி மாத்திரம் நிறைவேற்றப்பட்டு 2015 செப்தம்பர் 17 ஆந் திகதியளவில் ஒப்பந்தகாரர் வேலை கைவிடப்பட்டிருந்தது.

இப்பிரிவு நவீனமயப்படுத்தாதன் காரணமாக 2014 நவம்பர் 04 ஆந் திகதி தனியார் நிறுவனமொன்றிடமிருந்து ரூபா 463,008 இற்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த 60 கணனி மேசைகளில் 10 மேசைகளில் மாத்திரம் கணனிகள் வைக்கப்பட்டிருந்தன. எஞ்சிய 50 மேசைகளுக்காக கணனிகளை கொள்வனவு செய்வதற்கு முடியாதிருந்தது. ஒரே தடவையில் 75 மாணவர்களுக்கு கணனி வளங்கள் பிரிவினை பயன்படுத்துவது தேவையான போதிலும் அதற்காக 10 கணனிகள் மாத்திரம் பொருத்தப்பட்டமை போதுமானதல்ல என அவதானிக்கப்பட்டது.

#### 4.6 பதவியணியினர் நிர்வாகம்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

##### (அ) கல்விசார் பதவியணி

பொறியியல் பீடத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட 05 விரிவுரையாளர் பதவிகளும் வெற்றிடமாக இருந்தன. 08 பீடங்களில் விரிவுரையாளர்களது பதவிகளில் 132 வெற்றிடங்கள் நிலவின. அதில் மருத்துவ, பொறியியல் மற்றும் விஞ்ஞானம் ஆகிய பீடங்களில் வெற்றிடங்கள் முறையே 39, 25, 21 எனும் உயர்ந்த பெறுமதியைக் கொண்டிருந்தது.

##### (ஆ) கல்விசாராப் பதவியணியினர்

பீடமொன்றிலும் நிர்வாக பிரிவிலும் 11 பதவிநிலை பதவிகளில், 06 பீடங்கள் மற்றும் நிர்வாகப் பிரிவில் 71 பதவிநிலைத் தரமல்லாத பதவிகளும் 03 பீடங்களிலும் நிர்வாகப் பிரிவிலும் 146 சிற்றாழியர் பதவிகள் வெற்றிடங்களாக காணப்பட்டதுடன் ஒரு பீடத்தின் 01 பதவிநிலை பதவியும் இரண்டு பீடங்களில் பதவிநிலைத் தரமல்லாத 05 பதவிகளும் 05 பீடங்களில் 38 சிற்றாழியர் பதவிகளும் மிகையாக இருந்தனர்.



பதவியணியினர் மிகையை முறைப்படுத்துவதற்கும் வெற்றிடப் பதவிகளை நிரப்புவதற்கும் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5. கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்

5.1 செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம்

2014 பெப்ரவரி 17 ஆந் திகதிய 01/2014 ஆம் இலக்க அரசாங்க நிதிச் சுற்றறிக்கையின் 4 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் மீளாய்வாண்டிற்கான செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்று தயாரிக்கப்படவில்லை.

5.2 உள்ளகக் கணக்காய்வு

பதவியணியினர் 06 பேருடன் கூடிய உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு உருவாக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் வேலை முன்மொழிவுகள் மற்றும் செயற்திட்டங்கள் போன்றவற்றின் செயன்முன்னேற்றத்தை ஆராய்ந்து பார்ப்பது தொடர்பாக போதியளவு உள்ளகக் கணக்காய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டதா என பரீட்சித்து உறுதிப்படுத்துவதற்காக இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப்பிரமாணம் 134(3) இன் பிரகாரம் உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பிரதிகள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5.3 பாதிட்டுக் கட்டுப்பாடு

மீளாய்வாண்டிற்கான 79 செலவின விடயங்களில் பாதிட்டு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே 15 முதல் 242 சதவீதம் வரையிலான வேறுபாடுகள் அவதானிக்கப்பட்டமையால் பாதிடானது பயனுள்ள முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாட்டுச் சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.

5.4 ஆண்டறிக்கையை சமர்ப்பித்தல்

2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளின் ஆண்டறிக்கைகளை முன்வைப்பதற்காக உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் 2003 யுன் 02 ஆந் திகதிய பீஈ/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கையின் 6.5.3 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2014



ஆம் ஆண்டு வரையான ஆண்டுகளுக்குரிய ஆண்டறிக்கைகள் 2017 மே 31 ஆந்திகதி வரை பாராளுமன்றத்தில் முன்வைக்கப்படவில்லை.

#### 5.5 தீர்க்கப்படாதுள்ள கணக்காய்வு பந்திகள்

முன்னைய கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையில் சுட்டிக்காட்டப்பட்டிருந்த போதிலும், கீழே விபரிக்கப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுப் பந்திகளை சரி செய்யப்படாமை தொடர்பாகப் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தின் கவனஞ் செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (அ) (i) கடற்றொழில் மற்றும் சமுத்திரவியல் தொழில்நுட்பப் பீடத்தினால் 2006 முதல் 2010 ஆம் ஆண்டு வரை அமுலாக்கப்பட்ட செயற்திட்டத்தின் கீழ் உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூரணப்படுத்துவதற்காகத் தற்காலிக - விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் நிரந்தர விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் எதுவித பிணை முறியுமின்றி ரூபா 1,740,622 நிதி உதவி வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (ii) அவ்விரு விரிவுரையாளர்களும் தற்போது பல்கலைக்கழகத்தில் பணியாற்றாததுடன், உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூர்த்தி செய்ததை உறுதிப்படுத்தும் எவ்வித எழுத்துமூல சான்றெதுவும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. அதற்கமைய, மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவினத்திற்கு எதுவித பிரதிபலனும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைத்திருக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ஆ) (i) கமத்தொழில் விஞ்ஞான பீடத்தின் உணவு மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞானக் கல்விப்பிரிவிற்குத் தேவையான விஞ்ஞான உபகரணங்கள் ஜேர்மனி நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து கொள்வனவு செய்வதற்காக 4 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு ரூபா 751,463 முற்பணமாக வழங்கப்பட்டிருந்தது. பல்கலைக்கழகத்திற்கு குறித்த உபகரணங்கள் 2014 ஆம் ஆண்டு வரையிலும் கிடைத்திருக்கவில்லை.
- (ii) அந்த உபகரணங்கள் கிடைக்காததால் இந்திய நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து ரூபா 329,179 செலவில் அவ்வுபகரணங்கள் இறக்குமதி செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கட்டளைகள் இடப்படாத உபகரணங்களும் அந்நிறுவனத்தினால் வழங்கப்பட்டிருந்தன. மற்றுமொரு பகுதி கிடைக்கவில்லை. பல்வேறு குறைபாடுகளுடனான உபகரணங்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் பெறப்பட்டு இரண்டு



ஆண்டுகளுக்கு மேலாகியும் மீளாய்வாண்டு இறுதி வரையிலும் அது தொடர்பில் எதுவித நடவடிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

- (iii) மேற்குறித்த பந்தி இலக்கம் (ஆ) (i) விடயம் தொடர்பாக 2015 பெப்ரவரி 09 ஆந் திகதி கணக்காய்வு ஐயவினாவின் மூலம் சுட்டிக் காண்பிக்கப்பட்டதன் பின்னர் இலங்கை சுங்கத்திற்குரிய ஒருகொடவத்த களஞ்சியத்தில் இருந்த குறித்த பொருட்கள் 2016 ஏப்ரல் 29 ஆந் திகதி விடுவிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் 2013 நவம்பர் 25 ஆந் திகதி முதல் 887 நாட்கள் பொருட்கள் களஞ்சியத்தில் வைக்கப்பட்டிருந்தமைக்காக ரூபா 88,700 ஆன களஞ்சியக் கட்டணங்களும் ரூபா 30,750 ஆன விமான நிலையக் கட்டணங்களும் செலுத்த நேர்ந்திருந்தன. குறித்த உத்தியோகத்தர்களின் தாமதம் மற்றும் கவனயீனம் காரணமாக அரசிற்கு ஏற்பட்ட நட்டம் தொடர்பாக நிதிப்பிரமாணம் 156(1) இன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்ட குறைபாடுகள் தொடர்பாக அவ்வப்போது பல்கலைக்கழகத்தின் கவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள் தொடர்பில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.

முறைமைகள் மற்றும்  
கட்டுப்பாட்டுத்துறைகள்

அவதானிப்புக்கள்

(அ) கணக்கீடு

சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும் கணக்கீட்டு நியமங்கள் சரியாக அர்த்தப்படுத்தப்படாமை மற்றும் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படாமை.

(ஆ) நிதிக்கட்டுப்பாடு

கிடைக்க வேண்டிய பணத்தை அறவிடாமை, செலுத்த வேண்டிய பணத்தை தீர்வுசெய்யாமை, காலாவதியான காசோலைகள் தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுக்காமை.



- (இ) பதவிணயணியினர் நிர்வாகம் பதவி வெற்றிடங்களை நிரப்பாமை மற்றும் மிகையான பதவிகளை முறைப்படுத்தப்படாமை.
- (ஈ) செயலாற்றல் முழு மாணவர்களை அனுமதிக்காமை, புதிய பாடங்களை இனங்காணாமை, நோக்கங்களை நிறைவேற்றாமல் இருத்தல், செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் தயாரிக்கப்படாமை, ஆண்டறிக்கைகளை பாராளுமன்றத்திற்கு சமர்ப்பிக்காமை மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு பாடநெறிகள் தோல்வியடைந்தமை.
- (உ) பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு பாதீடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே முரண்கள் காணப்பட்டமை

**ஒப்பம்./எச்.எம். காமினி விஜேசிங்ஹு  
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி**

எச்.எம். காமினி விஜேசிங்ஹு

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

றுகுனு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் பற்றிய அறிக்கைக்காக 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் 108 (1) உப பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கைக்காக பல்கலைக்கழகத்தினால் அளிக்கப்பட்டுள்ள பதில் அறிக்கை

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>றுஹுஹு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவா றானநிதி நிலைமைக்கூற்று மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதன மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் காசுப்பாய்ச்சல்கூற்று மற்றும் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கமளிக்கும் தகவல்களதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 107(5) உபபிரிவு என்பவற்றுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக்குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உபபிரிவின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான்கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புக்களும் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் விபரமான அறிக்கை பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தருக்கு 2017 ஆகஸ்ட் 01 ஆந் திகதி வழங்கப்பட்டது.</p>	
1.2	<p><b>நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு</b> இந் நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டுத் தியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமான தெனமுகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக்கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.</p>	

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
1.3	<p><b>கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு</b></p> <p>எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். என்னால் உயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ISSAI 1000-1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வினை நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்க நெறி வேண்டுகளுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்கள் அற்றன என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கும் கணக்காய்வு திட்டமிடப்பட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்தியமங்கள் வேண்டுகின்றன.</p> <p>நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான நடைமுறைகள் கணக்காய்வில் உள்ளடங்கும். மோசடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களில் ஏற்படக்கூடிய போதியளவு தவறான கூற்றுக்களினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர்கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் வினைத்திறன் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காகவல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஓட்டுமொத்தச் சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1978 ஆம் ஆண்டின் 16</p>	



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின்111 ஆம் பிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிவு அதிகாரத்தை கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.</p> <p>எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொண்டேன் என நான் நம்புகிறேன்.</p>	
1.4	<p><b>முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை</b></p> <p>இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழியுள்ளதாகக் கருதுகின்றது.</p>	
2	<p><b>நிதிக்கூற்றுக்கள்</b></p>	
2.1	<p><b>முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்</b></p> <p>இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து, றுஹீனு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.</p>	
2.2	<p><b>நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்</b></p>	
2.2.1	<p><b>இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம்</b></p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 01 நியமத்தின் 49 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள், வருமானம் மற்றும் செலவினங்கள் என்பன தனித்தனியாக அறிக்கையிடப்பட வேண்டிய போதிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால்</p>	<p>(அ) இவ்விடயத்தை 2017 ஆம் ஆண்டிலிருந்து சரிசெய்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>நடத்தப்படுகின்ற 33 வெளிவாரி பாடநெறிகளிலிருந்து ரூபா 63,666,218 தொகையான செலவினம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் வெவ்வேறாக காண்பிப்பதற்கோ அல்லது குறிப்புக்கள் மூலம் வெளிப்படுத்துவதற்கோ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	
	<p>(ஆ) இலங்கைபொதுத்துறைக்கணக்கீட்டுநியமம்02 நியமத்தின் 59 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாத காசு மற்றும் அதற்குச் சமமானவைகளில் தெளிவாக விளங்கும் மீதிகளின் பெறுமதி முகாமைத்துவத்தின் விளக்கமொன்றுடன் நிதிக்கூற்றுக்களில் குறிப்புக்களாக வெளிப்படுத்தப்பட வேண்டும். எனினும் பல்கலைக்கழகத்தின் நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்த முடியாத ரூபா 25,292,048 கூட்டுத்தொகையான 04 கணக்கு மீதிகள் தொடர்பாக அதற்கு இணங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஆ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் இலக்கம் 02 இன் 59 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் “ நிறுவனங்களால் பேணிவரப்படவேண்டியதும் எனினும் நிறுவனத்தின் பொதுவான பாவனைக்கும் நிறுவனத்தினால் பரிபாலிக்கப்படுகின்ற கூறுகளுக்கு பாவனைக்கு எடுக்க இயலாத காசு மற்றும் காசுக்கு இணையானவை அல்லாதவை சம்பந்தமாக முகாமையாளர் தெளிவுபடுத்தல்வேண்டும்.” எனினும் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் குறிப்பிட்டுள்ளதன் பிரகாரம் கணக்கு கருத்திட்டங்களை வரவுசெலவுக்கு கட்டுப்பட்டதாக பாவனைக்கு எடுக்க கருத்தீட்டக் கூறுகளுக்கும் பல்கலைக்கழகத்திற்கும் வரையறை விதிக்கப்படவில்லையென்பதால் முகாமைத்துவ தெளிவுபடுத்தலுடன் தனிவேறான சமர்ப்பணம் அவசியமற்றதென சுட்டிக்காட்டப்பட இயலும். ஆயினும் திருத்தப்பட்ட நிதிக்கூற்றுத் தொகுதியின் குறிப்பு இலக்கம் 03 இன் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ள காசு மற்றும் காசுக்கு இணையானவை திறைசேரிக் கொடைகள் மற்றும் திறைசேரியல்லாத கொடைகள் என்ற வகையில் வேறுபடுத்தி சமர்ப்பிக்கப்பட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. எவ்வாறாயினும் 2017 ஆம் ஆண்டிலிருந்து சம்பந்தப்பட்ட மீதிகள் முகாமைத்துவ தெளிவுபடுத்தல்கள் சுகிதம் நிதிக்கூற்றுக்களில் வெளிப்படுத்தப்பட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>(ஆ) இலங்கைபொதுத்துறைக்கணக்கீட்டுநியமம் 07 21 ஆம் நூற்றாண்டிற்காக உயர்கல்விச் செயற்திட்டம் (HECT) மூலம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 123,325,853 கூட்டுத்தொகையான சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஆ) HETC கருத்திட்டம் 2016.06.30 ஆந் திகதி நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளபோதிலும் கருத்திட்டத்திற்கு சொந்தமாக நிலவிய நிலையான சொத்துக்களை முறைப்படி ஒப்படைக்கும் செயற்பாடு இன்னமும் நிறைவுசெய்யப்படவில்லை. இன்றளவில் சம்பந்தப்பட்ட சொத்துக்களின் உருப்படி சரிபார்த்தல் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருவதோடு அதன்பின்னர் பல்கலைக்கழகத்தால் பொறுப்பேற்றல் இடம்பெறுவதால் 2016.12.31 இல் முடிவடைந்த நிதியாண்டில் பல்கலைக்கழகத்தின் சொத்துக்களாக கணக்குப் பதியப்பட இயலாதுள்ளது. சம்பந்தப்பட்ட சொத்துக்கள் முறைப்படி பொறுப்பேற்கப்பட்ட பின்னர் நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும். மேலும் திருத்தப்பட்ட நிதிக்கூற்றில் வெளிப்படுத்தல்களின்சீழ் இது வெளிக்கொணரப்பட்டுள்ளது.</p>
2.2.2	<p><b>கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்</b> மருத்துவ பீடத்தில் கற்கின்ற வெளிநாட்டு மாணவர்களிடமிருந்து அறவிடப்படுகின்ற கட்டணங்கள் வருமானமாக இனங்காண்பது முன்னைய ஆண்டு வரையிலும் கணக்கீட்டுக் கொள்கையாக இருந்த போதிலும் மீளாய்வாண்டில் அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 32,937,524 தொகையை முழுமையாக வருமானத்திற்கு எடுக்கப்படாமல் அதில் ரூபா 25,969,844 தொகை Foreign Graduate Fund பெயரில் நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டு அதற்கு செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தமையால் மீளாய்வாண்டின் பற்றாக்குறை அப்பெறுமதியால் அதிகரித்துக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>மருத்துவபீட மாணவர்களுக்காக செலவாகின்ற ஒருவருடக் கிரயத்தை அடிப்படையாகக்கொண்டு மேற்படி வருமானம் நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளதோடு மிகையாக பணத்தொகை 'Foreign Graduate Fund' நிதியத்தில் வரவுவைக்கப்பட 2017.05.08 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 368 வது ஆளுகைப் பேரவை அங்கீகாரத்தின்பேரில் செயலாற்றப்பட்டுள்ளது.</p>
2.2.3	<p><b>கணக்கீட்டு குறைபாடுகள்</b> சர்வதேச செயலமர்வொன்றிற்காக சமூகமளிப்பதற்காக 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு செலுத்தப்பட்டிருந்த ரூபா 113,461 ஆன அமையப் படிக்கள் 2010 ஒக்தோபர் 11 ஆந் திகதிய 01/2010/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் செயற்திட்ட</p>	<p>சம்பந்தப்பட்ட பெறுமதியை சரியாக கணக்குப்பதிந்து திருத்தப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்கள் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	செலவினக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்படாமல் செயற்திட்ட முற்பணக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்பட்டிருந்தது.	
2.2.4	<p><b>விளக்கமளிக்கப்படாத வேறுபாடுகள்</b></p> <p>நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டுள்ள 05 கணக்கு விடயங்களின் மீதிகள் மற்றும் அதற்குரிய பட்டோலைகள் மற்றும் அறிக்கைகளில் காண்பிக்கப்பட்ட மீதிகளுக்கிடையே ரூபா 1,376,237 ஆன வேறுபாடொன்று அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p><b>மகாபொல மாணவர் உதவித் தொகை</b></p> <p>திருத்திய நிதிக்கூற்றில் இது சரிசெய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p><b>நாலனி ஜயசிங்க புலமைப்பரிசில் நிதியம்</b></p> <p>இந்த புலமைப்பரிசில் நிதியத்துடன் தொடர்புடைய துணைப்பேரேடு மருத்துவ பீடத்தின் நிதிப்பிரிவிடம் உள்ளது.</p> <p><b>கே.ஜீ. வெதஹித்த புலமைப்பரிசில் நிதியம்</b></p> <p>துணைப்பேரேடு இற்றைப்படுத்தப்படாமை காரணமாக இந்த வித்தியாசம் தோன்றியிருப்பினும் இன்றளவில் துணைப்பேரேடு இற்றைப்படுத்தப்பட்டு வித்தியாசம் சரிசெய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p><b>Dukelink Project (Medicine)</b></p> <p>2016 .12.31 ஆந் திகதிய நிதிக்கூற்றுக்களுக்கிணங்க மீதியாகவுள்ள ரூ. 3,257,453/- சரியானதாகும். 2016.12.31 திகதியில் 'Dukelink Project (Medicine)' கணக்கின் 'Road Traffic Injuries' கருத்திட்ட இறுதியில் பல்கலைக்கழக கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்ட 10% சதவீதமான ரூ. 120477/- பணத்தொகை அட்டவணைகளில் குறிப்புப் பதியப்படாமை இந்த வித்தியாசத்திற்கு காரணமாக அமைந்திருந்தது. இன்றளவில் மேற்படி அட்டவணைகள் இற்றைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.</p> <p><b>களஞ்சிய இருப்புத் தொகை (விவசாயவியல் பீடம்)</b></p> <p>இந்த விடயம் இன்றளவில் சரிசெய்யப்பட்டுள்ளது.</p>
2.2.5	<p><b>கணக்காய்விற்கான சான்றின்மை</b></p> <p>பின்வரும் கணக்கு விடயங்கள் தொடர்பாக அவற்றின் எதிரே காண்பிக்கப்பட்டுள்ள சான்றுகள் கணக்காய்விற்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p><b>நிலையான சொத்துக்கள் (கணினி, மென்பொருள் மற்றும் வன்பொருட்கள் தவிர)</b></p> <p>நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேடொன்று பல்கலைக்கழகத்திடம் காணப்படுவதோடு</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்			பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	கணக்கு விடயம்	பெறுமதி	சமர்ப்பிக்கப் படாத சான்றுகள்	<p>அதன் மொத்தச் சொத்துக்களில் ஏறக்குறைய 80% ஐ பிரதிநிதித்துவம் செய்கின்ற காணிகள், கட்டடங்கள் மற்றும் வாகனங்கள் தொடர்பான சொத்துக்கள் அதில் இற்றைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.</p> <p>மரத்தளபாடங்கள், அலுவலக உபகரணங்கள் மற்றும் கணினிகள் போன்றவை சம்பந்தமான சொத்துக்கள் பதிவேடு இற்றைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது.</p> <p><b>ஆராய்ச்சி மானியங்கள், வெகுமதிகள் மற்றும் கொடைகள் 06 கணக்குகளுடன் தொடர்புடைய மீதிகள்</b></p> <p>சம்பந்தப்பட்ட கணக்குகளுக்கான அட்டவணைகள் இற்றைப்படுத்தி பேணிவரப்படுகின்றன. கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் கணக்குடன் தொடர்புடையதாக காட்டப்பட்டுள்ள '1CO2502 Staff Development Center Programme' மாத்திரம் மருத்துவ பீடத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட கொடுக்கல் வாங்கல்களை உள்ளடக்கியதாக அட்டவணையொன்று பேணிவரப்படுகின்றது. மேற்படி கணக்குடன் தொடர்புடைய அட்டவணைகள் 2017 ஆம் ஆண்டில் இருந்து வெல்லமட கட்டடத் தொகுதியில் தலைமையகத்தினால் பேணிவரப்பட நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.</p>
	நிலையான சொத்துக்கள் (கணினி, மென்பொருள் மற்றும் வன்பொருட்கள் தவிர)	ரூபா 8,802,960,363	ஒவ்வொரு சொத்துக்களின் வகையின் பிரகாரம் தயாரிக்கப்பட்ட நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேடு.	
	ஆராய்ச்சி மானியங்கள், நன்கொடைகள் மற்றும் 06 பரிசுக் கணக்குகளுக்கிரிய மீதிகள்	19,608,520	விரிவான தகவல்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட பட்டோலைகள்	
2.3	<p><b>பெற வேண்டியமற்றும் கொடுப்பனவு செய்ய வேண்டியகணக்குகள்</b></p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) வெளிநாட்டு கல்வி விடுமுறைகள் பெற்றுக்கொள்ளும் போது விரிவுரையாளர்களால் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஏற்படுத்துக்கொள்ளப்பட்டிருந்த உடன்படிக்கைகளும் பிணை முறிகளும் மீறப்பட்டமையால் 01 ஆண்டு முதல் 15 ஆண்டுகள் வரையான காலப் பகுதியின் போது 18 விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதியில் உள்ளவாறு ரூபா</p>			<p>(அ) சம்பந்தப்பட்ட 18 விரிவுரையாளர்களில் 5 பேருக்கெதிராக மாத்தறை மற்றும் கொழும்பு மேல்நீதிமன்றங்களில் வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன. வழக்கொன்றுடன் தொடர்புடைய உடன்படிக்கைகள் மற்றும் பிணைமுறித் தொகைகளை செலுத்த ஏற்கெனவே நீதிமன்றத்தில் இணக்கம் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளதோடு அதனை</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	22,640,929 கூட்டுத்தொகை அறவிடப்பட வேண்டியிருந்தது.	<p>ஆளுகைப் பேரவையில் சமர்ப்பித்து தீர்மானங்களைப் பெறவேண்டி உள்ளது. மேலும் 06 விரிவுரையாளர்கள் சம்பந்தமாக சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்திற்கு அறிவித்து எதிர்கால நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. (ஆளுகைப் பேரவையின் தீர்மானத்திற்கிணங்க) இரண்டு விரிவுரையாளர்கள் பிணைமுறிகளுக்கான பணத்தை மீளச்செலுத்தி உள்ளனர். மேலும் 18 பேர்களில் அடங்கிய ஆர்.பீ.எஸ். சந்திரசேன மற்றும் பீ. விதானகே ஆகிய இருவரும் உடன்படிக்கைகள் மற்றும் பிணைமுறி விதிகள் மீறப்படுதலுடன் ஏற்படையதற்ற எனினும் அவர்களிடமிருந்து வேறு காரணங்களின் நிமித்தம் அறவிடப்படவேண்டிய பணம் இன்றளவில் அறவிடப்பட்டுள்ளது. சீ.பீ.குணசேன என்பவர் பணிநீக்கம் செய்யப்பட்டமை சம்பந்தமாக தாக்கல் செய்யப்பட்டிருந்த வழக்குகளிலிருந்து அவருக்கு பிரதிகூலம் ஏற்படத்தக்கவகையில் தீர்ப்புகள் கிடைத்துள்ளமையால் அவர்களால் உயர்நீதிமன்றத்தில் மேன்டுறையீடு தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>திரு.டபிள்யூ.எம்.ஏ. கித்சிறி பிணைமுறி தொடர்பில் ரூ. 176,352.08 பணத்தொகையை ரொக்கமாக செலுத்தியுள்ளதோடு எஞ்சிய பணத்தொகையை அவரது ஊழியர் சேமலாப நிதியிலிருந்து அறிவிட்டுக்கொள்ள இணக்கம் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. திரு. ஜே. ஏ. எம்.எஸ். விக்கிரமசிங்கவின் பிணைமுறி பெறுமதி ரூ. 1,178,056.62 ஆகும். அவரால் இப்பணத்தொகை தனது பணிக்கொடைத் தொகையிலிருந்தும் ஊழியர் சேமலாப நிதியத்திலிருந்தும் எஞ்சிய தொகை</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்												
		<p>ரொக்கப் பணமாகவும் செலுத்தி தீர்க்கப்பட்டுள்ளது. மேலே குறிப்பிட்ட 18 விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து 2017.06.30 ஆந் திகதியளவில் உடன்படிக்கையையும் பிணைமுறிகளையும் மீறியமை சம்பந்தமாக ரூ. 7,959,856.11 அறவிடப்பட்டுள்ளது.</p>												
	<p>(ஆ) 1990 ஆம் ஆண்டு முதல் 1998 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் 22 சந்தர்ப்பங்களின் போது வெளிநாடுகளிலிருந்து கட்டளையிடப்பட்ட பொருட்கள் கிடைக்காமை காரணமாக இலங்கை வங்கி தீர்வைக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்ட ரூபா 648,708 தொகை 19 ஆண்டுகள் முதல் 27 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக காணப்பட்ட போதிலும் அக்கணக்கு மீதிகளை தீர்வுசெய்வதற்கு மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஆ) இலங்கை வங்கி தீர்வைக் கணக்கு சம்பந்தமாக உள்ள கணக்காய்வு விசாரணையொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு சம்பந்தப்பட்ட அறிக்கை நிதி உபகுழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. குழுவின் விதப்புரை ஆளுகைப் பேரவையிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டு ஆளுகைப் பேரவையின் அறிவுறுத்தலின் பிரகாரம் எதிர்கால நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன.</p>												
	<p>(இ) மீளாய்வாண்டில் ஆராய்ச்சி முற்பணம் ரூபா 427,580 தொகை, செயற்திட்ட முற்பணம் ரூபா 15,000 தொகை, வெளியக நிதிய முற்பணம் ரூபா 365,168 மற்றும் நானாவித முற்பணம் ரூபா 174,900 என்ற வகையில் வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 982,648 கூட்டுத்தொகையான முற்பணம் 2017 ஏப்ரல் 30 ஆந் திகதி வரை தீர்த்து வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(இ) கணக்காய்வு அறிக்கையில் காட்டப்பட்டுள்ள பெரும்பாலான பெரும்பாலான முற்பணங்கள் இன்றளவில் செலுத்தித் தீர்க்கப்பட்டுள்ளதோடு தீர்க்கப்படாத மீதிகள் சம்பந்தமாக நினைவுறுத்தல் கடிதங்கள் சம்பந்தப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களுக்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டுள்ளதோடு மேற்படி மீதிகளை செலுத்தித்தீர்க்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)</th> <th>2017.09.30 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)</th> <th>தீர்க்கப்படாத மீதிகள் (ரூ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ஆராய்ச்சி முற்பணம்</td> <td>427,580.00</td> <td>417,580.00</td> <td>10,000.00</td> </tr> <tr> <td>கருத்திட்ட முற்பணம்</td> <td>15,000.00</td> <td>15,000.00</td> <td>--</td> </tr> </tbody> </table>		2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	2017.09.30 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	தீர்க்கப்படாத மீதிகள் (ரூ)	ஆராய்ச்சி முற்பணம்	427,580.00	417,580.00	10,000.00	கருத்திட்ட முற்பணம்	15,000.00	15,000.00	--
	2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	2017.09.30 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	தீர்க்கப்படாத மீதிகள் (ரூ)											
ஆராய்ச்சி முற்பணம்	427,580.00	417,580.00	10,000.00											
கருத்திட்ட முற்பணம்	15,000.00	15,000.00	--											



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்			
		வெளியக நிதய முற்பணம்	365,168.00	363,475.00	1,693.00
		நானாவித முற்பணம்	174,900.00	174,000.00	--
	(ஈ) 2014 ஆம் ஆம் ஆண்டிலிருந்து வெளிவாரி பாடநெறிகளை விட்டுச் சென்றிருந்த வெளிநாட்டு மாணவர்களுக்காக ஜனாதிபதி புலமை பரிசில் நிதியத்திடமிருந்து கிடைத்த ரூபா 630,000 ஐ பல்கலைக்கழக மாளியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அனுப்புவதற்கு மீளாய்வாண்டின் போதும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(ஈ) சம்பந்தப்பட்ட பணத்தொகைகள் ஏற்கெனவே உயர் கல்வி அமைச்சுக்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளன.			
2.4	சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுடன் இணங்காமை கீழே காட்டப்பட்டுள்ள இணங்காமைச் சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.	சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுக்கான தொடர்பு			
	சட்டங்கள், விதிகள் மற்றும், பிரமாணங் கள் என்பவற்றுடனான தொடர்பு	இணங்காமைகள்			
	(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப் பிரமாணக் கோவை	(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதி ஒழுங்குவிதிகள்			
	(i) நிதிப்பிரமாணம் 04 வங்கிக் 396 கணக்குகளுக்கிரிய வழங்கப்பட்டிருந்த போதிலும், சமர்ப்பிக்கப்படாத 06 மாதங்கள் காலாவதியான ரூபா 491,186 கூட்டுத்தொகையான 22 காசோலைகள் தொடர்பாக தொடர்புடைய பிரமாணத்தின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(i) நிதி ஒழுங்கு விதி 396 ரூ. 32,202.00 பெறுமதியான காசோலைகள் நி.ஒ. 396 இன் பிரகாரம் செல்லுபடியற்றதாகப்பட்டுள்ள ன. ரூ. 470,288.00 பெறுமதியான பணிநீக்கம் செய்யப்பட்ட ஊழியர்கள் இருவரின் பணிக்கொடையுடன் தொடர்புடைய காசோலைகள் (ரூ. 254,735.00 + ரூ. 215,553.00) சம்பந்தப்பட்ட இருவராலும் பெறப்படாமல் அவர்களால் நிறுவனத்திற்கு எதிராக வழக்குத் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலே குறிப்பிட்ட ரூ. 491,186 பெறுமதியான காலாவதியான காசோலைகள் சம்பந்தமாக நிதி ஒழுங்குவிதி 369 இன் பிரகாரம் அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு			



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்		பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்	
				செல்லுபடியற்ற காசோலைகள் கணக்கிற்கு மாற்ற அவசியமான நடவடிக்கைகள் ஏற்கெனவே மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.
	(ii) நிதிப்பிரமாணம் 772	பாவனைக்கு எடுக்கப்படாமல் நீண்டகாலமாக விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் களஞ்சியத்தில் காணப்படும் ரூபா 109,190 தொகைான நானாவித இருப்புக்கள் தொடர்பாக 2017 பெப்ரவரி 28 ஆந்திகதி வரையிலும் எவ்வித நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(ii)நிதி ஒழுங்கு விதி772	விவசாய பீட களஞ்சியத்தில் காணப்பட்ட ரூ.109,190.00பெறுமதியான பண்டங்களின் கையிருப்பு பகிரங்க ஏலவிற்பனையில் விற்பனைசெய்ய நடவடிக்கை எடுத்தபோதிலும் மேற்படி பண்டக் கையிருப்பினை விற்பனைசெய்தல் இடம்பெறவில்லை. எனவே தொடர்ந்தும் அது தொடர்பில் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது.
	(ஆ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் உயர் கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தாபன விதிக் கோவையின் XX ஆம் அத்தியாயத்தின் 3.1 மற்றும் 3.2 ஆம் பிரிவுகள்.	உத்தியோகத்தர்களின் வருகை மற்றும் வெளிச் செல்லல்களை பதிவேட்டிலோ அல்லது கைவிரலடையாள இயந்திரத்தில் பதிவுசெய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் அவ்வாறு நடவடிக்கை எடுக்காத கல்விசார் பதவியணி உத்தியோகத்தர்கள் 512 பேரின் வருகை மற்றும் படிக்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 1,250,757,803 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.	(ஆ) பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் உயர்கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தாபன விதிக் கோவையின் அத்தியாயம் xx இன் 3.1 மற்றும் 3.2 பிரிவுகள்	இது இலங்கையின் பல்கலைக்கழகங்களின் தொடக்கத்தில் இருந்தே நிலவுகின்ற நிலைமையாகும். கல்விசார் பதவியணி நாளாந்த விரிவுரை நேர அட்டவணையின் பிரகாரம் கற்பித்தல் பணிகளில் ஈடுபட்டு வருவதோடு அப்பணிகளுக்கு மேலதிகமாக ஆராய்ச்சிப் பணிகளிலும் ஈடுபட்டு வருகின்றனர். எனவே இது தொடர்பாக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு கவனஞ்செலுத்தி கொள்கைரீதியான தீர்மானமொன்றை மேற்கொள்ளுமாயின் அந்த அறிவுறுத்தல்களுக்கு அமைவாக பல்கலைக்கழகத்தினால் செயலாற்றக்கூடியதாக அமையும்.
			இ) 2002 நவம்பர் 28 ஆந்திகதிய ஐஏஐ /200202 இலக்கமுடைய திறைசேரி	கணினி துணைச்சாதனங்களும் மென்பொருளும் சம்பந்தமாக சொத்துக்கள் பதிவேடொன்றினை தயாரிக்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்		பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்	
	(இ) 2002 நவம்பர் 28 ஆந் திகதிய ஐஏஐ/2002/02 ஆம் இலக்கச் திறைசேரிச் சுற்றிக்கை.	ரூபா 254,511,451 பெறுமதியான கணனிகள் மற்றும் மென்பொருட்கள் சம்பந்தமாக நிலையான சொத்துப் பதிவேடுடொன்று பேணப்பட்டிருக்கவில்லை.	சுற்றறிக்கை	
	(ஈ) 2015 மே 15 ஆந் திகதிய 01/2015/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் 4 ஆம் பந்தி	இரண்டு வெளிநாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளுக்காக இரண்டு நாடுகளுக்குச் சென்றிருந்த 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு சுற்றறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கு முரணாக நாளொன்றுக்கு செலுத்த வேண்டிய இணைந்த படியான ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 280 இணை விஞ்சி நாளொன்றுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 50 வீதம் 07 நாட்களுக்காக 1,750 ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் (ரூபா 254,853) கூடுதலாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.	((ஈ) 2015 மே 15 ஆந் திகதிய 01/2015/01 இலக்க முடைய நிதியமைச்சு சுற்றறிக்கையின் 4 வது பந்தி	நிதியமைச்சு சுற்றிக்கை இலக்கம் 01/2015/01 இன் பிரகாரம் அவர்கள் தற்போது பெறுகின்ற அடிப்படைச் சம்பளத்திற்கு இணங்க கொடுப்புனவுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. சம்பந்தப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களுக்காக ஏற்புடைய சுற்றறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கான அமைந்தொழுகாத கொடுப்பனுவலு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளதா என்பதைக் கண்டறிய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.
	(உ) 1998 அகஸ்ட் 18 ஆந் திகதிய 737 ஆம் இலக்கச் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு சுற்றறிக்கை	(i) உடன்படிக்கை மற்றும் பிணைமுறி மீறிய நபர்களிடமிருந்து அறவிடப்படும் அனைத்து பணத்தையும், வட்டி கிடைக்கும் நிலையான வைப்புக்களிலோ அல்லது திறைசேரி உண்டியல்களிலோ முதலீடு செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரை அறவிடப்பட்டிருந்த	(உ)1998 ஓகத்து 18 ஆந் திகதிய 737 இலக்க முடைய பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு சுற்றறிக்கை	(i) சம்பந்தப்பட்ட நிதியத்தின் கீழ் சேகரித்த பணத்திலிருந்து 2017.09.30 ஆந் திகதியளவில் 22 மில்லியன் ரூபா முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. எஞ்சிய பணத்தொகையையும் படிப்படியாக முதலீடுசெய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>ரூபா 66,755,067 தொகையில் ரூபா 13,000,000 மாத்திமே முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.</p> <p>(ii) முன்னைய ஆண்டின் போது மதலீடு செய்யப்பட்ட தொகையின் மூலம் பெறப்பட்ட ரூபா 1,283,507 வட்டியானது தொடர்புடைய சுற்றிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்ட நோக்கங்களுக்கு புறம்பாக பல்கலைக்கழகத்தின் ஏனைய செயற்பாடுகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>(ii) உடன்படிக்கை மற்றும் பிணைமுறி மீறலின் பேரில் கிடைத்த பணத்திலிருந்து 16 மில்லியன் ரூபா முதலீடு செய்யப்பட்டதோடு அதற்காக ரூ. 1,283,507.00 வட்டி ஈட்டல் தொகை கிடைத்ததோடு 2013, 2014 ஆண்டுகளில் பொது திறைசேரியிடமிருந்து வேண்டுகோள் விடுக்கப்பட்ட நிதியோற்பாடுகள் முறைப்படி கிடைக்காமல் காரணமாக பல்கலைக்கழகத்தின் அன்றாடப் பணிகளை முறைப்படி பேணிவருவதில் வசதியீனங்களை எதிர்நோக்கியமை காரணமாக மேலே குறிப்பிட்ட வட்டத்தொகையை செலுத்தவேண்டி நேரிட்டதால் மீண்டும் முதலீடு செய்வதற்கான இயலுமை நிலவவில்லை.</p>
3.	<b>நிதி மீளாய்வு</b>	
3.1	<p><b>நிதி விளைவுகள்</b></p> <p>சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம், 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி விளைவுகள் ரூபா 76,040,206 ஆன பற்றாக்குறையாக இருந்ததுடன், இதற்கு எதராக முன்னைய ஆண்டின் மிகை ரூபா 29,901,759 ஆனமையால் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடு கையில் மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகளில் ரூபா 105,941,965 ஆன வீழ்ச்சியொன்று தென்பட்டது. மீண்டெழும் செலவினத்திற்காக அரசின் மானியம் ரூபா 103,356,340 ஆல் அதிகரித்திருந்த போதிலும் ஊழியர் ஊதியர் ரூபா 203,916,706 ஆல் அதிகரித்தமை மேற்படி வீழ்ச்சிக்கு பிரதான காரணங்களாக இருந்தது.</p>	

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>மீளாய்வாண்டினதும் முன்னைய 04 ஆண்டுகளினதும் நிதி விளைவுகளைப் பகுப்பாய்வு செய்த போது 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் பற்றாக்குறையொன்றும் 2015 ஆம் ஆண்டில் மிகையும் 2016 ஆம் ஆண்டில் மீண்டும் பற்றாக்குறையொன்றும் ஏற்பட்டிருந்தன. எவ்வாறாயினும், நிதி விளைவுகளுக்கு ஊழியர்களது ஊதியம், வரி மற்றும் நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்களுக்கான பெறுமானத்தேய்வினைக் கருத்திற் கொள்ளுமிடத்து 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2016 ஆம் ஆண்டு வரை பங்களிப்பு படிப்படியாக அதிகரித்திருந்தன. அதற்கமைய, 2015 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 2,175,899,984 ஆகவிருந்த பங்களிப்பு 6 சதவீதம் அதிகரித்தது மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 2,307,417,826 ஆக இருந்தது.</p>	
3.2	<p><b>பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக அல்லது பல்கலைக்கழகத்தினால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட சட்டரீதியான நிகழ்வுகள்</b></p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) 04 விரிவுரையாளர்களுக்கும் அனுமதியற்ற குடியிருப்பாளர்களுக்கு எதிராக மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால் உயர் நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட வழக்கொன்றும் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட 04 வழக்குகளும் காணப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தினால் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடரப்பட்டிருந்த 04 வழக்குகளில் முன்றுக்குரியதாக அறவிடப்பட வேண்டிய தொகை ரூபா 6,704,842 ஆக இருந்தது.</p>	<p>(அ) பல்கலைக்கழகத்தினால் தாக்கல் செய்யப்பட்ட 5 வழக்குகள் இருந்தன. அத்துமீறிய குடியிருப்பாளர் ஒருவருக்கெதிராக நீதவான் நீதிமன்றத்தில் விசாரிக்கப்பட்டுவந்த வழக்கு இறுதியில் பல்கலைக் கழகத்திற்கு இருப்பாட்சி உரிமையை வழங்க நீதிமன்றம் கட்டளையிட்டதோடு அதற்கிணங்க பல்கலைக்கழகத்தினால் இருப்பாட்சி பெறப்பட்டது.</p> <p>பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளரொருவர் முறைகேடான நடத்தை காரணமாக பதவிநீக்கம் செய்யப்பட்டமை சம்பந்தமாக மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றம் அளித்த தீர்ப்புக்கு எதிராக பல்கலைக்கழகத்தினால் சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களம் ஊடாக உயர்நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்ட வழக்கின்போது மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தின் தீர்ப்பு மீண்டும் உயர்நீதிமன்றத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளதோடு அதற்கிணங்க மேற்சொல்லப்பட்ட விரிவுரையாளருக்கு சேவைக்கு சமூகமளிக்குமாறு</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p>அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. (எவ்விதமான நட்டஈட்டுத் தொகையுமின்றி) எனினும் இற்றைவரை அவர் சேவைக்கு சமூகமளிக்கவில்லை.</p> <p>உடன்படிக்கையையும் பிணைமுறியையும் மீறியமை சம்பந்தமாக விரிவுரையாளர்கள் மூவருக்கெதிராக மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளதோடு இன்றளவில் விரிவுரையாளர் ஒருவர் சம்பந்தப்பட்ட பணத்தொகையை செலுத்தி இணக்கத்திற்கு வர நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையில் இணக்கம் தெரிவித்துள்ளார். இந்த விடயத்தை ஆளுகைப் பேரவைக்கு சமர்ப்பித்து தீர்மானம் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது. அதற்கிணங்க தாக்கல் செய்துள்ள 5 வழக்குகளில் இரண்டு தற்போது முழுமையாகவே நிறைவடைந்துள்ளது.</p>
	<p>(ஆ) பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக பல்வேறு நபர்களால் நீதிமன்றத்தில் 13 வழக்குகளும் பல்கலைக்கழக மேன்முறையீட்டுச் சபையில் 07 முறைப்பாடுகளும் தொழில் நியாயசபையில் 07 முறைப்பாடுகளுமாக தொடரப்பட்ட 27 வழக்குகள் காணப்பட்டன. தொடரப்பட்ட டிருந்தன. பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராகக் தொடுக்கப்பட்டிருந்த 27 வழக்குகளில் ஒரு வழக்கிற்காக கோரப்பட்ட இழப்பீட்டுத் தொகை ரூபா 4,005,977 ஆக இருந்தது.</p>	<p>(ஆ) பல்கலைக்கழக மேன்முறையீட்டுச் சபையில் 7 வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டிருந்ததோடு அதில் 4 வழக்குகள் நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளன. இவற்றில் 3 வழக்குகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு அநுகூலமானவகையில் தீர்ப்பளிக்கப்பட்டுள்ளதோடு ஒரு வழக்கிற்காக வழங்கப்பட்டுள்ள தீர்ப்பு மூலமாக வழங்கப்பட்டுள்ள தண்டனை கடிதத்தை வாபஸ்பெற்றுக்கொள்ளுமாறு கட்டளை இடப்பட்டுள்ளது. தொழில்நியாயமன்றில் 7 வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளதோடு அதில் 3 வழக்குகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. இந்த 3 வழக்குகளினதும் தீர்ப்புகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சார்பானதாக அளிக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>தொழில் இழப்பீட்டு ஆணையாளர் முன்னிலையில் ஒரு வழக்கும் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் ஒரு வழக்கும் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது. சிவில்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p>மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்ட வழக்கில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சார்பான வகையில் தீர்ப்பளிக்கப்பட்டுள்ளது. மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் 2 வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன. உயர்நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்ட 8 வழக்குகளில் 5 வழக்குகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சாதகமாக தீர்ப்பளிக்கப்பட்டுள்ளன. ஏனைய 3 வழக்குகள் தொடந்தும் விசாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன.</p> <p>அதற்கிணங்க தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 27 ஆக அமைவதோடு அதில் 13 வழக்குகள் நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளதோடு 12 வழக்குகளில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சார்பானவகையில் தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளன.</p>
4	<b>செயற்பாட்டுமீளாய்வு</b>	
4.1	<p><b>செயலாற்றல்</b></p> <p>பல்கலைக்கழகத்தினால் 2014 முதல் 2018 ஆம் ஆண்டு வரையான 05 ஆண்டுகளுக்குத் தயாரிக்கப்பட்டிருந்த உபாய மார்க்கத் திட்டத்தின் பிரகாரம் நிறைவேற்றப்பட வேண்டிய பிரதான நோக்கங்கள் பொழிப்பாக்கப்பட்டு கீழே தரப்பட்டுள்ளன.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் சேவைகளுக்கான பொருட்டு நுழைவுகளை விரிவுபடுத்தல், தரத்தை அதிகரித்தல் மற்றும் தொடர்புடைய தன்மையை அபிவிருத்தி செய்தல்</li> <li>• ஆண் பெண் பால், சமயம் மற்றும் இனவர்க்கம், அங்கவீனர்களுக்கான நியாயத்தையும் சமத்துவத்தை உறுதி செய்தல்</li> <li>• அக்கபூர்வமாகவும் வினைத்திறனாகவும் வளங்களை முகாமை செய்தலினூடாக நல்லாளுகையை மேம்படுத்தல்.</li> <li>• பல்கலைக்கழகங்களைத் தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையே வருதல் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் தனித்துவத்தை மேம்படுத்தல்.</li> </ul>	

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	மேற்படி நோக்கத்தை நிறைவேற்றுதல் தொடர்பான பரிசீலனையின் போது பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.	
	(அ) விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் பட்டப்பின் பாடநெறிகளைப் பின்பற்றும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை வருடாந்தம் 05 சதவீதத்தினால் அதிகரித்துக் கொள்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், அது நிறைவேற்றப்பட்டிருக்கவில்லை. பீடம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருந்த 07 பட்டப்பின் பாடநெறிகளில் 06 பாடநெறிகள் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் செயற்படுத்தப்படாதிருந்ததுடன் செயற்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிக்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது 32 மாணவர்கள் பதிவுசெய்திருந்த NghjpYk, 2015 ஆம் ஆண்டின் போது அந்த எண்ணிக்கை 25 வரை குறைவடைந்து காணப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டிற்காக மாணவர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.	(அ) இந்த இந்த பாடநெறியை அறிமுகஞ்செய்ய திட்டமிட்டு அதற்கு அவசியமான வசதிகளை வழங்கியபோதிலும் சம்பந்தப்பட்ட பாடநெறிகளை பேணிவர போதியளவு எண்ணிக்கைகொண்ட மாணவர்கள் பதிவுசெய்யப்படாமையால் மேற்சொல்லப்பட்ட பாடநெறியை தொடர்ச்சியாக பேணிவர இயலாமல் போயிற்று.
	(ஆ) தமிழ் மொழியை கற்பதற்காக கல்விப் பிரிவான்றை தாபித்தல் பிரதான செயற்பாடொன்றாக இனங்காணப்பட்டிருந்த போதிலும், 2014 ஆம் ஆண்டு முதல் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் அக்கல்விப் பிரிவு ஆரம்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(ஆ) இந்த கூறுக்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரம் வழங்கப்படவில்லையென்பதால் சம்பந்தப்பட்ட கல்விக் கூறினை தாபிக் இயலவில்லை. ஆயினும் பல்கலைக்கழகத்தினால் தமிழ்மொழிக் கூறு மூலமாக ஈடேற்றப்படுகின்ற அனைத்துப் பணிகளும் தற்போது ஈடேற்றப்பட்டு வருகின்றன.
	(இ) அலுவலக இடவசதிகளை மேம்படுத்தும் நோக்கில் புதிய நிர்வாக கட்டிடமொன்றை நிர்மாணிப்பதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது திட்டமிடப்பட்டு 2016 ஆம் ஆண்டின் போது வேலை பூர்த்தி செய்ய வேண்டியிருந்த போதிலும் 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் பெறுகை நடவடிக்கைகள் மாத்திரம் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது.	(இ) இந்த நிர்வாக கட்டடக் கருத்திட்டத்தின் பெறுகைச் செயற்பாடு ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு நிர்மாணிப்பு பணிகளுடன் தொடர்புடைய ஆரம்பக் கட்டடங்கள் தற்போது ஈடேற்றப்பட்டு வருவதோடு வெகுவிரைவில் நிர்மாண வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்படும்.
	(ஈ)(i) உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 இற்கிடையே வருதல்	(ஈ) (i) (ii)



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், 2016 ஆம் ஆண்டின் போது 4318 ஆம் இடத்தை உரித்தாக்கி கொண்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும் 2015 ஆம் ஆண்டில் உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் 4525 ஆம் இடத்தை பெற்றிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது அது 207 இடங்களினால் முன்னேறியிருந்தது.</p> <p>(ii) 2013 ஆம் ஆண்டின் போது தேசிய தரப்படுத்தல் பட்டியலில் 3 ஆம் இடத்தினைப் பெற்றிருந்த போதிலும் 2016 ஆம் ஆண்டின் அது 6 அவது இடம் வரையும் பின்னடைந்திருந்தது.</p>	<p>‘Webometrics Ranking’ தரப்படுத்தலுக்கிணங்க இந்த பல்கலைக்கழகம் உலகத் தரப்படுத்தலில் 2634 வது இடத்தையும் இலங்கையில் 05 வது இடத்தையும் பெற்றுள்ளதோடு ‘Higher Education Institutions by Google Scholar Citation’ உலகத் தரப்படுத்தலில் 1175 வது இடத்தையும் இலங்கையில் 01 வது இடத்தையும் உரித்தாக்கிக் கொண்டுள்ளது. மேலும் 2011 தொடக்கம் 2016 வரையான காலப்பகுதிக்குள் தலைசிறந்த ஆராய்ச்சிப் பணிக்கான ‘Sri. Elsevier Research Forum’ மூலமாக வழங்கப்படுகின்ற “The Scopus most prolific Sri Lankan University” விருதினையும் இந்த பல்கலைக்கழகம் வென்றெடுத்தது.</p>
	<p>(உ)(i) 2016 ஆம் ஆண்டளவில் புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் விவசாய விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் பொறியியல் பீடத்தினால் எவ்வித புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறியொன்றும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(உ) (i) பொறியியல் பீடத்தினால் முன்வைக்கப்பட்ட புதிய பட்டப்பாடநெறிகளுடன் தொடர்புடைய முன்மொழிவுகளுக்காக செனேற் சபையின் அங்கீகாரம் கிடைத்துள்ளதோடு ஆளுகைப்பேரவையின் அங்கீகாரமும் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரமும் கிடைத்தபின்னர் இந்த பாடநெறிகள் ஆரம்பிக்கப்படும்.</p> <p>விவசாய பீடம் தொடர்பிலான பௌதீக வளங்களும் ஏற்புடைய உட்கட்டமைப்பு வசதிகளும் விருத்திசெய்யப்பட்ட பின்னர் முன்மொழியப்பட்ட இந்த புதிய பாடநெறிகளை ஆரம்பிக்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.</p>
	<p>(ii) திட்டத்தின் பிரகாரம் மூன்று பீடங்களுக்குரிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் அறிமுகப்படுத்துவதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டிருந்த 06 புதிய பாடங்களை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ii) விவசாய பீடத்தில் சம்பந்தப்பட்ட பாடத்தை அறிமுகஞ் செய்துள்ளதோடு பொறியியல் பீடத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட முன்மொழிவில் அந்த பாடங்கள் அடங்கியுள்ளன. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தில் இந்த பாடங்களை அறிமுகஞ்செய்ய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>(ஊ)(i) நோக்கங்களை நிறைவேற்றுவதற்காக வெவ்வேறு செயற்பாடுகளை செயற்படுத்தும் பொறுப்பு பீடாதிபதிகளுக்கும் பிரிவுத் தலைவர்களுக்கும் கையளிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் அச்செயற்பாடுகளை கூட்டிணைத்து புதிய வருடாந்த செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்தை தயாரித்தல் பதிவாளரால் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டியிருந்தது.</p> <p>(ii) மீளாய்வாண்டிற்காக செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்றோ அல்லது செயலாற்றல் அறிக்கையொன்றோ தயாரிக்கப்படாத காரணத்தினால் நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகள் எவ்வளவு தூரம் நிறையவேற்றுவதற்கு இயலுமை கிடைத்துள்ளதாக பரீட்சித்து உறுதிப்படுத்த முடியாதிருந்தது.</p>	<p>(ஊ) (i) (ii) இன்றளவில் அனைத்துப் பீடங்களாலும் பீட செயற்பாட்டுத் திட்டங்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு அது ஆளுகைப் பேரவையின் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
	<p>(எ)மாணவர் அனுமதி தொடர்பாக அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(i) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக மருத்துவம், கலை மற்றும் கலாச்சார மற்றும் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய 03 பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளுக்காக நிர்ணயிக்கப்பட்ட எண்ணிக்கையை மிகைத்து 34 பேர் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். பொறியியல் பாடநெறி தவிர்ந்த எஞ்சிய 13 பாடநெறிகளுக்காக பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுமதிக்கக்கூடிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 1245 ஆக இருந்த போதிலும், 1056 மாணவர்கள் மாத்திரம் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். அதன் பிரகாரம், மேலும், 189 மாணவர்களை பல்கலைக்கழகத்துக்கு அனுமதிக்கும் சந்தர்ப்பம் இழக்கப்பட்டிருந்தது. அது வளப் பாவனையின் குறைப்பயன்பாடு நிலைமையொன்றாக அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>(எ)</p> <p>(i) பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் இந்த பல்கலைக் கழகத்திற்கு ஆற்றுப்படுத்தப்பட்டிருந்த அனைத்து மாணவர்களும் பதிவுசெய்யப்பட்டதோடு நிலவுகின்ற வெற்றிடங்கள் பற்றி பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுக்கு விழிப்பூட்டப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும் இன்றளவில் பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் சிலவற்றில் நிலவுகின்ற வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கையை 189 வரையான மட்டத்திற்கு இன்றளவில் கொண்டுவரப்பட்டுள்ளது.</p> <p>இந்த நிலைமை பல்கலைக்கழகத்தினால் கட்டுப்படுத்த இயலாத காரணிகளின்பேரில் உருவாகின்ற நிலைமையாகும்.</p>
	<p>(ii) பல்கலைக்கழகத்தின் தந்திரோபாய திட்டத்தின் பிரகாரம், 2016 ஆம் ஆண்டளவில் கல்வியாண்டிற்காக 2,142 வரை மாணவர் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கப்பட வேண்டியிருந்த போதிலும், 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக</p>	<p>(ii) உரிய நேரத்திற்குள் நிலவுகின்ற அனைத்து வெற்றிடங்களும் பற்றி பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு விழிப்புணர்வூட்டப்பட்டுள்ளது . அதற்கிணங்க பல்கலைக்கழக மாணியங்கள்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1970 மாத்திரமாக இருந்தது. அது எதிர்பார்த்த மட்டத்தை விட 8 சதவீதமான குறைந்த பெறுமதியொன்றாக இருந்தது.	ஆணைக்குழுவினால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு ஆற்றுப்படுத்தப்பட்ட அனைத்து மாணவர்களும் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளனர் . எவ்வாறாயினும் இன்றளவில் புதிய புகழகத்தின்பேரில் பதிவுசெய்துள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஆக 1970 அமைவதோடு இவ்விதமாக வெற்றிடங்கள் தோன்றுவது பல்கலைக்கழகத்தினால் கட்டுப்படுத்த இயலாதகாரணிகளின் பேரில் தோன்றுகின்ற ஒரு நிலைமையாகும் .
	(iii) ஏனைய பீடங்களுக்கு ஒப்பாக விவசாய பீடத்தில் கூடுதலான வெற்றிடங்கள் காணப்பட்டதுடன் 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அப்பீடத்திற்கு 83 மாணவர்கள் குறைவாக அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர்.	(iii). விஞ்ஞானபீடத்தில் நிலவுகின்ற வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை இன்றளவில் 14 வரை வீழ்ச்சியடைந்துள்ளதோடு இந்த பீடங்களில் நிலவுகின்ற வெற்றிடங்களை பூர்த்திசெய்வதிலான தாமதம் பற்றி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவுக்கு வலியுறுத்தப்பட்டுள்ளது
	(iv) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக விஞ்ஞான பீடத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களில் 302 மாணவர்கள் 2017 ஏப்ரல் 26 ஆந் திகதி அளவில் ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களுக்கு மாற்றம் பெற்றிருந்தனர் முன்னைய ஆண்டிற்கு ஒப்பாக 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அந்நிலைமை பாதகமான வகையில் அதிகரித்திருந்தது.	(iv) பல்கலைக்கழக முறைமைக்குள்ளே காணப்படுகின்ற பல்வேறு பாடநெறிகளுக்காக மாணவர்கள் விண்ணப்பிப்பதோடு மேற்படி பாடநெறிகளில் உருவாகின்ற வெற்றிடங்களின் பேரில் ஏற்புடைய Z பெறுமானங்களுக்கிணங்க மாணவர்கள் உயர் பாடநெறிகளுக்காக மாறிச்செல்லல் இடம்பெறுகின்றது. இங்கு அதன்பேரில் தோன்றுகின்ற வெற்றிடங்கள் பற்றி பல்கலைக்கழகத்திற்கு விழிப்புணர்வூட்டி அதற்காக போதியளவிலான எண்ணிக்கைகொண்ட மாணவர்களை மீண்டும் அனுப்பிவைக்குமாறு அறிவித்தல் இடம்பெறுகின்றது.
	(v) 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு விஞ்ஞான பீடத்தின் மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 890 ஆக இருந்ததுடன் மீளய்வாண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்ட தரவுகளின் பிரகாரம் நேர்க்கியத்தின் பேரில் (கல்வி கிராயம், பரீட்சைக் கிராயம்) என ஒரு மாணவருக்கான கிராயம் சுமார் ரூபா 357,204 ஆக இருந்தது.	(v)மேலே (i) (ii) (iii) (iv) இன் கீழ் காட்டப்பட்ட பதில்கள் இந்த விடயத்திற்கும் ஏற்புடையதாகும்.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>மேற்படி காலப்பகுதிக்கான மொத்த வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 387 ஆக இருந்ததுடன் அவ்வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை உள்ளபடியாக இருக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையுடன் சேர்க்கும் போது அனுமதிக்கக்கூடிய மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1,277 ஆக இருந்தது. வெற்றிடங்கள் இல்லாமல் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தால் நேர் கிரயத்தின் பேரில் ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் அண்ணளவாக வகையில் ரூபா 249,449 வரை குறைத்துக் கொள்ளக் கூடியதாக இருந்திருக்கும்.</p>	
4.2	<p><b>முகாமைத்துவ செயற்பாடுகள்</b> பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) 2011 இன் 22 ஆம் இலக்க அதிகாரச்சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்ட 2006 இன் 10 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரி அதிகாரச்சட்டத்தின் 117(ஐ) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் ஒரு சேவை நிலையத்திற்கு கூடுதலான அளவில் ஈடுபட்டிருக்கும் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களுக்கு வெளிவாரி விரிவுரைக் கட்டணங்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 19,120,338 தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், அக்கொடுப்பனவிற்காக ரூபா 2,342,027 ஆன உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி கழிக்கப்பட்டு உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(அ) ஏற்புடைய சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கிணங்க செயலாற்றப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும் மருத்துவ பீடத்திலும் பொறியியல் பீடத்திலும் வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் சிலரது ஈட்டல்களிலிருந்து உழைக்கும்போதே செலுத்தும் வரியைச் செலுத்துதல் தவறவிடப்பட்டிருந்ததோடு இன்றளவில் சம்பந்தப்பட்ட விடயத்தை சரிசெய்ய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. தங்களின் எஸ்என்பீ/எம்ஆர் /சீ /று.வி. /16/ வீ. 29 இன் பிரகாரம் மானுடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் 67 பேர்களில் 47 பேர்களிடமிருந்து சம்பந்தப்பட்ட வரி அறவிடப்பட்டிருந்ததோடு 14 பேர்கள் மாற்றுப்பதவி அமர்த்துகை அடிப்படையில் சேவையில் அமர்த்தப்படவில்லை என்பதோடு வருடாந்த வருமானம் ரூ. 750,000/- விஞ்சாதவர்களுமாவர்</p>
	<p>(ஆ) 1998 ஆம் ஆண்டின் பின்னர் அரசு வங்கியொன்றில் காணப்பட்ட வங்கி தீர்வை கணக்கின் மூலம் எந்தவொரு கொடுக்கல் வாங்கலும் மேற்கொள்ளப்படாதிருந்த போதிலும், இச் செயலற்ற வங்கி கணக்கு</p>	<p>(ஆ)இந்த விடயத்தை இன்றளவில் சரிசெய்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	தொடர்பாக பொருத்தமான நடைமுறைகளை 19 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக எடுக்கப்படாமல் இருந்தது. எவ்வாறாயினும் மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் அக்கணக்கில் ரூபா 648,708 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது.	
	(இ) ரூஹ்ணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தினை நிர்மாணிப்பதற்கு மிரிஸ்கேவத்த காணியை கையேற்பதற்காக இழப்பீடு செலுத்துவதற்காக 2006 திசெம்பர் 19 ஆம் திகதி மாத்தறை பிரதேச செயலாளருக்கு ரூபா 1,857,250 வழங்கப்பட்டிருந்தது. இழப்பீட்டு உரித்தாளர்கள் முன்வராத காரணத்தினால் அத்தொகை மீண்டும் 2012 திசெம்பர் 21 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்ததுடன், அது நானாவித வைப்புக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், அக்காணிக் கையேற்றல் 2006 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 10 ஆண்டுகளிற்கு மேற்பட்ட காலம் கடந்திருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆம் திகதி வரையில் பூர்த்தி செய்ய முடியாதிருந்தது.	(இ) இந்த பணத்தொகையை நிலையான வைப்பொன்றில் முதலீடுசெய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
	(ஈ) அரசு மானிய மூலதனங்களின் கீழ் மீளாய்வாண்டின் போது நிறைவேற்றுவதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்ட ஒப்பந்தங்களுக்காக பணம் இருப்பதாக உறுதிப்படுத்தப்பட்டதன் பிரகாரம், அந்த நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்க வேண்டிய போதிலும், அதற்கு முரணாக நடவடிக்கை எடுத்ததன் காரணமாக மீளாய்வாண்டின் போது 07 நிர்மாணங்கள் மற்றும் 02 கொள்வனவுகளுக்காக, வேறு நோக்கங்களிற்காக கிடைத்த அரசு மானியங்களிலிருந்து ரூபா 223,119,427 கூட்டுத்தொகை செலவிடப்பட்டு செலவிடப்படாத அரசு மூலதன மானிய கணக்கின் மீதிக்கு ஈடுசெய்யப்பட்டு நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.	(ஈ) ஆண்டுக்குள் அதிகமான முன்னேற்றத்தைக் காட்டுகின்ற மூலதனக் கருத்திட்டங்களில் கொடுப்பனவுகள் சம்பந்தப்பட்ட ஆண்டுக்குள் தீர்க்கப்படும். குறைந்த முன்னேற்றத்தை சுட்டிக்காட்டுகின்ற ஒருசில கருத்திட்டங்களுக்காக ஒதுக்கப்படுகின்ற பணம் அதிக முன்னேற்றத்தைக்கொண்ட கருத்திட்டங்களின் விலைக் கட்டணச் சிட்டைகளை செலுத்துவதற்காக செலவிட்டபோதிலும் இறுதியில் முறைப்படி சீராக்கம் செய்யப்படுவதோடு அவை ஒன்றுக்கொன்று பதிலாக்கப்படுதல் இடம்பெற மாட்டாது. கருத்திட்டம் நிறைவடையும்போது அக்கருத்திட்டங்களுக்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ள தொகைகள் அந்தந்த கருத்திட்டங்களுக்காக செலவிடப்பட்டுள்ளமை அதற்கிணங்க தெளிவாகி உள்ளது. நிதி ஏற்பாடுகள் கிடைக்கின்ற நிலைமையில் நிலவுகின்ற

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		தாமதமும் இத்தகைய சம்பவங்கள் மீது தாக்கமேற்படுத்துகின்றது.
	(உ) செலுத்தப்படாத மாணவர் உதவிப்பணம் மற்றும் மஹாபொல கணக்குகளில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு முறையே ரூபா 12,264,450 மற்றும் ரூபா 2,087,500 ஆன மீதிகள் காணப்பட்டதுடன், அம்மீதிகள் ஒவ்வொரு ஆண்டிலும் அதிகரித்திருந்த போதிலும் அவற்றை தீர்வு செய்யாமைக்கான காரணங்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.	(உ) இது சம்பந்தமாக மேற்கொள்ளப்படுகின்ற உள்ளக கணக்காய்வு விசாரணையின் அறிக்கையை அடிப்படையாகக்கொண்டு மேற்படி மீதி சம்பந்தமாக நிதிப்பிரிவினால் விசாரணையொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அவ்வறிக்கையை அடிப்படையாகக்கொண்டு மேற்படி மீதியை தீர்ப்பதற்கு அவசியமான நடவடிக்கைகளை எதிர்காலத்தில் மேற்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.  மேலும் 2017 ஆம் ஆண்டில் செலுத்தப்படாத மாணவர் உதவித்தொகைகளும் மகாபொல மீதிகளும் தீர்க்கப்பட்டுள்ளதோடு எதிர்காலத்தில் அத்தகைய மீதிகள் உருவாதலைத் தடுக்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.
	(ஊ)(i) கொட்டவில் பிரிவிற்கு கழிவுகள் எடுத்துச் செல்லும் போது வகைப்படுத்தப்பட்டிருக்க வேண்டிய போதிலும், பிளாஸ்டிக், பொலித்தீன் வேறாக்கப்பட்டு கழற்சி பிரிவிற்கு கையளிக்கப்பட வேண்டுமென மாத்தறை மாநகர சபையின் பிரதான பொது சுகாதார பரிசோதகரால் 2016 ஆகஸ்ட் 24 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்தின் சுத்திகரிப்பு பிரிவின் முகாமையாளருக்கு அறிவிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் வல்லம்பட வளவில் உள்ள 8 சிற்றுண்டிச் சாலைகளிலிருந்தும் அலுவலகங்களிலிருந்தும் வெளியேற்றப்படும் கழிவுகள் பாரியளவில் வகைப்படுத்தப்படாமல் நாளாந்தம் சுத்திகரிப்பு சேவைகள் தனியார் கம்பனியால் மாத்தறை மாநகர சபைக்கு பணம் செலுத்தப்பட்டு வெளியேற்றப்பட்டிருந்தது.	(ஊ)(i) பல்கலைக்கழக சிற்றுண்டிச்சாலைக்குள்ளேயும் குப்பைகூளங்கள் பரவலாக அப்புறப்படுத்தப்படுகின்ற வேறு இடங்களிலும் குப்பைகளை வகைப்படுத்தக்கூடிய வகையில் குப்பைக் கொள்கலன்கள் வைக்கப்பட்டுள்ளதோடு மேற்படி குப்பைகளை அப்புறப்படுத்துதல் சுத்திகரிப்பு கம்பெனியொன்றினால் உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் மேற்கொள்ளப்பட கடப்பாடு நிலவுகின்றது. சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ள சிக்கல் சம்பந்தமாக ஏதேனும் முறைப்பாடு மாத்தறை மாநகர சபை அல்லது வேறு அது சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்ற நிறுவனத்தினால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு அறிவிக்கப்படவில்லை என்பதோடு இந்த நிலைமை பற்றி சம்பந்தப்பட்ட சேவைகள் கம்பெனிக்கு விழிப்புணர்வூட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	(ii)பிளாஸ்டிக் மற்றும் பொலித்தீன் பாவனையால் இடம்பெறும் நேரடி மற்றும் மறைமுக சுகாதார மற்றும் சூழல் சமூக தாக்கங்களை குறைப்பதற்கு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் வெவ்வேறு அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒன்றிணைந்து செயற்படுத்த முடியுமாக இருந்த போதிலும் பல்கலைக்கழகம் அது தொடர்பாக போதியளவில் கவனம் செலுத்தியிருக்கவில்லை.	(ii)நிறுவனத்தின் பொலித்தீன் மற்றும் பிளாஸ்டிக் கழிவுப்பொருட்கள் ஓரிடத்தில் சேகரிக்கப்பட்டு மாத்தறை மாநகரசபைக்கு மொத்தமாக கையளிக்கப்படுகின்றது . அரசாங்க நிறுவனங்களுடன் ஆயினும் கூட்டாக பொலித்தீன் மற்றும் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை அப்புறப்படுத்தும் நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று ஏற்கெனவே அமுலில் உள்ளது.
	(எ) மீளாய்வாண்டிற்காக வழங்கப்பட்ட 45 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களிலிருந்து ரூபா 116,579,796 தொகையான 13 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களுக்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரை பதில் அளிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(எ) மீளாய்வாண்டுக்காக வழங்கப்பட்ட 45 கணக்காய்வு ஐயவினாக்களில் 43 இற்கான பதில்கள் அளிக்கப்பட்டதோடு எஞ்சிய இரண்டு வினாக்களுக்கான ஐயவினாக்களுக்கு பதிலளிக்க நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.
4.3	<p><b>செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்</b></p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் ஆராய்ச்சி முறைமையின் கீழ் 2008, 2009 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 263,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கவ்லி பதவியணியினரின் 07 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை சமர்ப்பிக்கப்படாதிருந்ததுடன், அது தொடர்பாக பின்தொடர் நடவடிக்கை இடம்பெற்றிருக்கவில்லை. மேலும், 2010, 2011, 2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளுக்காக ஆராய்ச்சி மானியம் வழங்கல் தொடர்பான தகவல்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(அ)13 விரிவுரையாளர்களில் 09 பேர் தமது ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான நூல்நிலையத்திற்கு ஒப்படைத்துள்ளனர். 04 பேர்களால் ஆராய்ச்சிக்கான கொடுப்பனவுகள் பெறப்படவில்லை.</p> <p>இவ்வறிக்கைகள் பரிசீலிக்கப்படுகின்ற தருணமாகும் வேளையில் பீட அலுவலகம் பழைய இடத்திலிருந்து புதிய கட்டடமொன்றுக்கு மாற்றப்பட்டுக் கொண்டிருந்ததோடு தற்போது மேற்படி கடிதக்கோப்புகளை பரிசீலித்துப்பார்க்க இயலுமை நிலவுகின்றது.</p>
	(ஆ) முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பீட ஆராய்ச்சி மானிய முறைமையின் கீழ் 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் கல்விசார் பதவியணியினரின் 08 உறுப்பினர்களால் ரூபா 405,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருந்த போதிலும் உண்மையாகவே அந்த ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொண்டார்களால் என்பதை	(ஆ) இந்த கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் 08 பேர்களில் 07 பேர்கள் சம்பந்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை பல்வேறு கருத்தரங்குகளில் வெளியிட்டுள்ளனர். (சம்பந்தப்பட்ட அறிக்கைகளின் பிரதிகள் SN.MR/C/றுவி/2016/வி.27 கடிதத்துடன் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டுள்ளது.)



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>உறுதிப்படுத்துவதற்கான சான்றுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் அப்பீடத்தின் கல்வி பதவியணியினரின் 06 உறுப்பினர்களால் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளை சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் முன்னைய 05 ஆண்டுகளில் பீட ஆராய்ச்சி மானியங்கள் முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் எவ்வித தொகையும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>விரிவுரையாளரொருவர் கலாநிதிப் பட்டத்தை பயில்வதற்காக வெளிநாடு சென்றுள்ளார். மேலும் பெரும்பாலான விரிவுரையாளர்கள் வேறு ஆராய்ச்சி மானியங்களின் கீழ் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டுள்ளமையால் பீட ஆராய்ச்சி செயற்றிட்டத்தின்கீழ் ஆராய்ச்சிக்கான உதவிதொகைகளை கோருவதில்லை</p>
	<p>(இ) விஞ்ஞான பீடத்திற்குரிய பீட ஆராய்ச்சி மானிய முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் 2010, 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 710,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 12 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை.</p>	<p>(இ). எஸ்என்பீ/எம்ஆர்/சீ/று.வி/16/வி.27 கடிதத்தின் பிரகாரம் இந்த எண்ணிக்கை 11 ஆகும். இந்த கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் 11 பேர்களில் ஒருவர் ( கலாநிதி என். யாப்பாகே) ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவினை பெற்றுக்கொள்ளவில்லை. கல்விசார் பதவியணியினர் இருவர் மாத்திரம் இன்றளவில் சம்பந்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை ஒப்படைத்துள்ளனர். (கலாநிதி திருமதி என்.பீ. திசாநாயக்க மற்றும் கலாநிதி பீ.எம்.சீ. த சில்வா) கலாநிதி திருமதி சீ.என் எல். போகஹுவத்த இளைப்பாறி வெளிநாடு சென்றுள்ளதோடு அவருடன் ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டிருந்த மூன்று கலாநிதிகள் சம்பந்தமாக ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை சமர்ப்பிக்கும் சிக்கல் தோன்றியுள்ளது. ஏனைய கலாநிதிகள் ஐவருக்கும் தமது ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை கையளிக்குமாறு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
	<p>(ஈ) Strengthening Research இன் கீழ் 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து ரூபா 52,000,000 கிடைக்கப் பெற்றிருந்தது. 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதிய UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம் அப்பணத்தை பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்ட அராய்ச்சிகளின் நிதி மற்றும் பௌதீக செயலாற்றல் தொடர்பான செயன்முன்னேற்ற அறிக்கை 2015 திசைம்பர் 29 ஆந் திகதிய 06/2015 ஆம் இலக்க தேசிய பாதிட்டு சுற்றிக்கையின் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த குறிப்பான</p>	<p>(ஈ) வழங்கிய ஆராய்ச்சி மானியங்களின் நிதிசார் செயலாற்றுகை பற்றிய காலாண்டு அறிக்கைகளை அனுப்பிவைக்க இன்றளவில் தயார்செய்யப்பட்டு வருகின்றது. எனினும் ஒவ்வொரு கருத்திட்டங்களினதும் ஆராய்ச்சி முன்னேற்றத்தை காலாண்டுவாரியாக பெற்றுக்கொள்வதிலான நடைமுறைச் சிக்கல்கள் நிலவுகின்றன. (உதா: ஒருசில உயிரியல்சார்/சுற்றாடல்/விவசாய/ மருத்துவவியல் ஆராய்ச்சிகளில் ஒருசில அளபுருக்களின் தரவுகள் 03 மாதங்களுக்கு ஒருதடவையே பெறப்படுகின்றன.)</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>மாதிரியின் பிரகாரம் மூன்று மாதங்களுக்கு ஒரு முறை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட வேண்டிய போதிலும் ரூபா 27,451,250 தொகையான ஆராய்ச்சி பணியங்கள் ஒதுக்கப்பட்டு ஆராய்ச்சிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 08 உத்தியோகத்தர்களால் குறித்த அறிக்கைகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>அதற்கிணங்க பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சிகளின் முன்னேற்றம் 06 மாதங்களுக்கொரு தடவை பெறப்படுதல் செனேற் சபையினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டதொன்றாகும்.</p> <p>அதைப்போலவே 06 மாதங்களுக்கொருதடவை பெற்றுக்கொண்ட ஆராய்ச்சிகளின் முன்னேற்றம் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவுக்கு அனுப்பிவைப்பதற்காக இன்றளவில் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன.</p>
4.4	<p><b>நிதியப் பயன்பாடு</b> பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. (அ) 05 நன்கொடை மற்றும் வெகுமதி கணக்குகளில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு மீதி ரூபா 2,570,861 தொகையாக இருந்ததுடன், அப்பணத்தை நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் 03 ஆண்டு முதல் 11 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.</p>	<p><b>(அ) Explores Club A/C – ICO 3023</b> இந்த நிதியத்தைப் பயன்படுத்தி மாணவர்களுக்கான நிர்மாணப் பணிகளை மேற்கொள்ள அவசியமான மதிப்பீடுகள் பொறியியலாளரால் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. அதனை அங்கீகாரத்திற்காக அனுப்பிவைத்து எதிர்கால நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p><b>Environmental project A/C – ICO 3029</b> இந்த கருத்திட்டம் தற்போது செயலிழந்த நிலையில் காணப்படுவதால் சம்பந்தப்பட்ட மீதியை புத்தகங்களிலிருந்து நீக்க நிதி உபகுழுவின் விதப்புரை கிடைத்துள்ளதோடு அதற்கமைவாக எதிர்கால நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன.</p> <p><b>Tsunami Fund – ICO 3053</b> இந்த பணத்தொகையை வெள்ளப்பெருக்கினால் பாதிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழக ஊழியர்களுக்கான நிவாரணம் வழங்கும் வேலைத்திட்டத்திற்காக ஈடுபடுத்த அவசியமான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p><b><u>Dean's Fund (Management &amp; Finance) – ICO 3105</u></b></p> <p>புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்ற முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடக் கட்டடத்தின் வசதிகளை முன்னேற்றுவதற்காக இந்த நிதியத்தை ஈடுபடுத்த எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.</p> <p><b><u>L.W.I. Memorial Fund – ICO 3052</u></b></p> <p>இந்த நிதியம் மானுடப் பண்பியல் மற்றும் சமூகவிஞ்ஞான பீடத்தினால் எதிர்காலத்தில் பாவிக்கப்பட உள்ளது</p>
	<p>(ஆ) கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தகவல்களின் பிரகாரம் “இருபத்தியோராம் நூற்றாண்டுக்கான உயர் கல்வி செயற்திட்டம் (HETC) மூலம் 2010 நவம்பர் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 150,369,330 ஆன நிதிஏற்பாடுகளில் 2016 யூன் 30 ஆந் திகதியன்று செயற்திட்டம் முடிவடையும் போது ரூபா 99,173,565 தொகைக்காக மாத்திரம் வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் ரூபா 51,195,765 அதாவது 34 சதவீதத்திற்கு வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டாமையால் அந்நிதிஏற்பாடு கிடைக்காமல் போயிருந்தது.</p>	<p>(ஆ) றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்ட மொத்த மானியத்தொகையான 159.3 மில்லியன் ரூபா பணத்தொகைக்கான கருத்திட்டப் பணிகள் திட்டமிடப்பட்டிருந்தபோதிலும் ஒரு சில கருத்திட்டங்கள் இயங்காமையின் காரணமாக திட்டமிடப்பட்ட மானியங்களை முழுமையாக பயன்படுத்த இயலவில்லை.</p>
	<p>(இ) மாணவர்களின் உளச் சுகாதாரம் மற்றும் உடல் தகைமையை மேம்படுத்தும் நோக்கத்திற்குட்பட்ட 4 பிரதான விடயங்களை அடைந்து கொள்வதற்காக 2012 நவம்பர் 30 ஆந் திகதி மற்றும் 2013 செப்டெம்பர் 03 ஆந் திகதிகளில் கிடைக்கப்பெற்றிருந்த ரூபா 1,827,899 தொகையான நன்கொடையிலிருந்து நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது. அப்பணம் 02 நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கடந்த மூன்று ஆண்டு காலப்பகுதியில் அந்நிதியத்திலிருந்து மாணவர் மதியுரை நடவடிக்கைகளுக்காக ரூபா 192,000 மாத்திரம் செலவிடப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதியில் உள்ளவாறு ரூபா 2,147,666 கூட்டுத்தொகையான நிதிய மீதி நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்காடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.</p>	<p>(இ) இந்த நிதியத்தில் நிலவுகின்ற மொத்த மீதி பயன்படுத்தப்படுவதில்லை என்பதோடு அதற்காக கிடைக்கின்ற வட்டி மாத்திரம் சம்பந்தப்பட்ட செயற்காடுகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்படுகின்றது. அதற்கிணங்க 2018 ஆம் ஆண்டுவரை மாணவர் மதியுரை பணிகளை மேற்கொண்டு வரவும் ஏனைய நோக்கங்களின்கீழ் வருகின்ற யோகா பயிற்சி, தியான நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் மாணவர்களின் உளச் சுகாதாரம், உடற்றகைமை மற்றும் ஆன்மீக அபிவிருத்திக்கான வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக இந்த நிதியத்தை வருங்காலத்தில் ஈடுபடுத்த அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	(ஈ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து 2016 மார்ச் 18 ஆந்திகதி UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் பிரகாரம் Research into Demographic Socio Cultural and Economic Issues என்ற தலைப்பின் கீழ் பல்கலைக்கழகத்தின் மூலம் ரூபா 5,000,000 ஆன நிதியேற்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணியினாரால் அதற்காக எந்தவொரு ஆராய்ச்சி முன்மொழிவொன்றும் சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் அப்பணத்தை பயன்படுத்த முடியாமல் போனது.	(ஈ) இந்த ஆராய்ச்சி உதவி நன்கொடைகளை வழங்குவதற்காக பொதுவில் பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்துப் பீடங்களையும் உள்ளடக்கத்தக்கவகையில் விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டன. அதன்போது 29 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்திருந்ததோடு மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூகவிஞ்ஞான பீடத்திலிருந்து எவ்விதமான விண்ணப்பப் பத்திரமும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. எனவே மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூகவிஞ்ஞான பீடத்தின் கீழ் Research and Demographic Socio Culture and Economic Issues துறையின் கீழ் ஆராய்ச்சி உதவிதொகையைப் பெற்றுக்கொள்ள இயலாமல் போயுள்ளது.
	(உ) வைப்புக் கணக்கு மீதிகளின் கீழ் 06 புலமைப்பரிசில் கணக்குகளுக்குரிய ரூபா 1,473,877 கூட்டுத்தொகையான மீதிகள் நீண்டகாலமாக குறைப்பயன்பாட்டுடன் காணப்பட்டன.	(உ) மாணவர்களுக்காக புலமைப்பரிசில்களை வழங்குவதற்காகவே இந்த நிதியம் காணப்படுவதோடு தெரிவுசெய்யப்படுவதற்கான மூலப்பிரமாணங்களை மாணவர்கள் பூர்த்திசெய்திராத சந்தர்ப்பங்களில் மேற்படி புலமைப்பரிசில்களை வழங்குதல் மேற்கொள்ளப்படுவதில்லை.
	(ஊ) மருத்துவ பீடத்தின் Population Health Research and Teaching பெயரில் நிகழ்ச்சிக்காக Shanhai Xintu Foundation என்ற நிறுவனத்திடமிருந்து 2015 நவம்பர் 28 ஆந்திகதி கிடைத்திருந்த ரூபா 696,897 தொகை குறித்த நோக்கத்திற்காக பயன்படுத்தப்படாமல் போது வைப்புக் கணக்கில் ஓராண்டிற்கு மேற்பட்ட காலம் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டிருந்தது.	(ஊ) (இந்த நிதியம் தற்போது பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது)
	(எ) நிதியம் மற்றும் இரண்டு சேமிப்புக் கணக்குகளில் காணப்படும் ரூபா 2,745,617 கூட்டுத்தொகையான பண மீதிகள் உரிய நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாமல் 2005 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2016 ஆம் ஆண்டு வரையான 11 ஆண்டுகளாக விறைவற்றுக் காணப்பட்டன.	(எ) இந்த நிதியத்தைப் பாவிப்பதற்கான திட்டவட்டமான நோக்கங்கள் நிதிய யாப்புகளில் காட்டப்பட்டுள்ளன. அதற்கிணங்க மேற்சொல்லப்பட்ட நோக்கங்களுக்கான ஏற்புடைய நிதியங்கள் பயன்படுத்தப்படும்

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>(ஏ) உலக சுகாதார அமைப்பின் செயற்திட்டத்துக்குரிய மருந்துவ பீடத்தின் நிதியக் கணக்கில் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு ரூபா 1,625,368 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது. 2015 செப்தெம்பர் 09 மற்றும் 2017 சனவரி 17 ஆந் திகதிகளில் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த பதில் கடிதங்களின் மூலம் மேற்படி நிதியக் கணக்கின் மீதியை, பீடத்திற்கு பஸ் வண்டியொன்று கொள்வனவு செய்வதற்காக ஈடுபடுத்துவதற்கு எதிர்பார்ப்பதாக குறிப்பிடப்பட்டிருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை அது செயற்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஏ) பீடத்திற்கான பேருந்து ஒன்றினை கொள்வனவு செய்வதற்காக இந்த பணத்தை ஈடுபடுத்த திட்டமிடப்பட்டிருந்தபோதிலும் அது தொடர்புபட்டுள்ள நிதிச் சுற்றறிக்கைகள் மூலமாகப் புதிய கொள்வனவுகள் மேற்கொள்ளப்படுவது தடைசெய்யப்பட்டிருந்தமையால் வருங்காலத்தில் இது பீடத்தின் வேறு பொருத்தமான அபிவிருத்திப் பணிகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்படும்.</p>
<p><b>4.5</b></p>	<p><b>தாமதமாகிய செயற்திட்டங்கள்</b></p> <p>இலத்திரனியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் கல்வித்துறைக்குரிய கணனி வளப் பிரிவினை நவீனமயப்படுத்துவதற்காக ரூபா 3,346,168 மதிப்பீட்டுத் தொகைக்கு 2015 சனவரி 05 ஆம் திகதி ஒப்பந்த உடன்படிக்கை கைக்காத்திடப்பட்டிருந்தது. உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் அச்செயற்பாடுகள் 30 நாட்களுக்குள் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் வேலையின் ஒரு பகுதி மாத்திரம் நிறைவேற்றப்பட்டு 2015 செப்தம்பர் 17 ஆந் திகதியளவில் ஒப்பந்தகாரர் வேலை கைவிடப்பட்டிருந்தது.</p> <p>இப்பிரிவு நவீனமயப்படுத்தாதன் காரணமாக 2014 நவம்பர் 04 ஆந் திகதி தனியார் நிறுவனமொன்றிடமிருந்து ரூபா 463,008 இற்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த 60 கணனி மேசைகளில் 10 மேசைகளில் மாத்திரம் கணனிகள் வைக்கப்பட்டிருந்தன. எஞ்சிய 50 மேசைகளுக்காக கணனிகளை கொள்வனவு செய்வதற்கு முடியாதிருந்தது. ஒரே தடவையில் 75 மாணவர்களுக்கு கணனி வளங்கள் பிரிவினை பயன்படுத்துவது தேவையான போதிலும் அதற்காக 10 கணனிகள் மாத்திரம் பொருத்தப்பட்டமை போதுமானதல்ல என அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>இந்த நவீனமயமாக்கல் பணிகள் சம்பந்தமாக RUH/ENG/SUP/2014/10 இன் கீழ் தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக்குழுவின விதப்புரையின்பேரில் 'Inovetec Network System (Pvt) Ltd.' நிறுவனத்திடம் இந்த ஒப்பந்தம் கையளிக்கப்பட்டதோடு அவர்களால் நவீனமயமாக்கல் பணிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டு சில நாட்களில் பணிகளை கைவிட்டுச் சென்றார்கள். இந்த நிலைமை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அறிவிக்கப்பட்டதோடு அதன் விதப்புரையின் பேரில் செயலாற்றுகை முறி காசாக்கப்பட்டு ஏற்புடைய பணத்தொகையான ரூ. 334,616.80 பல்கலைக்கழகத்திற்கு பெறப்பட்டது. அதற்கிணங்க மீண்டுமொருதடவை இந்த நவீனமயமாக்கல் பணிகளுக்காக கேட்புவிலை கோர தீர்மானிக்கப்பட்டதோடு 2016 ஆம் ஆண்டில் கிடைத்த மானியங்கள் போதுமானதாக அமையாமையால் மேற்படி பணியை இவ்வாண்டின் மானியங்களிலிருந்து மேற்கொள்ள தீர்மானிக்கப்பட்டது.</p> <p>இலத்திரனியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் கணனி வள மையம்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p>ஏறக்கறைய 25 கணினிகளைக் கொண்ட சிறிய அளவிலான ஒரு கூறாக அமைவதோடு தற்போது ஏறக்குறைய 10 கணினிகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. முதலாம் கட்டத்தில் கிடைத்த மானியத்தின்பேரில் கணினி மேசைகள் மாத்திரம் பெறப்பட்டிருந்தன. அந்த மேசைகள் மாணவர்களின் பாவனைக்காக இன்றளவில் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. 2017 ஆம் ஆண்டில் 15 புதிய கணினிகளுக்கான மானியங்களை பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்பட உள்ளன.</p>
4.6	<p><b>பதவியணியினர் நிர்வாகம்</b> பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p><b>(அ) கல்விசார் பதவியணி</b> பொறியியல் பீடத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட 05 விரிவுரையாளர் பதவிகளும் வெற்றிடமாக இருந்தன. 08 பீடங்களில் விரிவுரையாளர் பதவிகளும் வெற்றிடமாக இருந்தன. 08 பீடங்களில் விரிவுரையாளர்களது பதவிகளில் 132 வெற்றிடங்கள் நிலவின. அதில் மருந்துவ, பொறியியல் மற்றும் விஞ்ஞானம் ஆகிய பீடங்களில் வெற்றிடங்கள் முறையே 39, 25, 21 எனும் உயர்ந்த பெறுமதியைக் கொண்டிருந்தது.</p>	<p><b>(அ) கல்விசார் பதவியணி</b> இதற்காக ஒவ்வொருராண்டிலும் செய்தித்தாள் அறிவித்தல் மூலமாக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுவதோடு தகைமைபெற்ற எவருமே அதற்காக விண்ணப்பிக்காமை காரணமாக மேற்படி வெற்றிடங்கள் தொடர்ச்சியாக நிலவுகின்றன. ஒருசில சந்தர்ப்பங்களில் விண்ணப்பங்கள் கிடைத்திருந்த போதிலும் சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் அவர்கள் தகைமைகளை பூர்த்தி செய்திராமையால் நிராகரிக்கப்பட்டுள்ளன. ஒரு வருடத்திற்குள் பலதடவைகள் இவ்விதமாக ஆட்சேர்ப்பு மேற்கொள்ளப்பட்ட போதிலும் பொறியியல் பீடத்தின் விரிவுரையாளர்கள் சேவையிலிருந்து இராஜிநாமா செய்கின்ற எண்ணிக்கையும் சார்புரீதியாக அதிகரித்தமையால் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்து வருகின்றது. ஆயினும் அனைத்துப் பீடங்களுக்காகவும் புதிய ஆட்சேர்ப்புக்காக உரிய காலச்சட்டகத்திற்கிணங்க இடையறாமல் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>
	<p><b>(ஆ) கல்விசாராப் பதவியணியினர்</b> பீடமொன்றிலும் நிர்வாக பிரிவிலும் 11 பதவிநிலை பதவிகளில், 06 பீடங்கள் மற்றும் நிர்வாகப் பிரிவில் 71 பதவிநிலைச் தரமில்லாத பதவிகளும் 03 பீடங்களிலும் நிர்வாகப்</p>	<p><b>(ஆ) கல்விசாரா பதவியணி</b> பல்கலைக்கழகத்தின் நூல்நிலையத் தகவல்கள் உதவியாளர், நூல்நிலைய ஊழியர், முழுநேர உப மண்டப அதிபர்,</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>பிரிவிலும் 146 சிற்றாழியர் பதவிகள் வெற்றிடங்களாக காணப்பட்டதுடன் ஒரு பீடத்தின் 01 பதவிநிலை பதவியும் இரண்டு பீடங்களில் பதவிநிலைத் தரமல்லாத 05 பதவிகளும் 05 பீடங்களில் 38 சிற்றாழியர் பதவிகளும் மிகையாக இருந்தனர்.</p> <p>பதவியணியினர் மிகையை முறைப்படுத்துவதற்கும் வெற்றிடப் பதவிகளை நிரப்புவதற்கும் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர், பாதுகாப்பு சேவைகள் பரிசோதகர், சாரதிகள் போன்ற தகவல்கள் பிரதான நிர்வாக பதவிகள் மதிப்பீட்டின் கீழேயே அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன. பீடங்களில் தோன்றுகின்ற பதவி அவசியப்பாடுகளுடன் அமைந்தொழுகும் வகையில் பதவியணியை மேற்சொல்லப்பட்ட இடங்களில் இணைத்தல் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. அதற்கிணங்க அங்கீகரித்த மதிப்பீட்டின் மொத்த பதவிகள் எண்ணிக்கையுடன் ஒப்பிடுகையில் மேற்சொல்லப்பட்ட பதவிகளில் மிகைநிலை சுட்டக்காட்டப்படுவது கிடையாது. சம்பந்தப்பட்ட வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்காக உள்வாரியாகவும் வெளிவாரியாகவும் விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டுள்ளதோடு தற்போது இந்த வெற்றிடங்களில் பெரும்பாலானவை பூர்த்திசெய்யப்பட்டு நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளது. எஞ்சிய வெற்றிடங்களை நிரப்பும் நடவடிக்கைகள் இன்றளவில் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.</p>
5	<b>கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்</b>	
5.1	<p><b>செயல்நடவடிக்கைத்திட்டம்</b> 2014பெப்ரவரி17ஆந்திகதிய01/2014 ஆம்இலக்கஅரசாங்கநிதிச் சுற்றறிக்கையின்4 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் மீளாய்வாண்டிற்கான செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்றுதயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>செயற்பாட்டுத் திட்டம் இன்றளவில் தயாரிக்கப்பட்டு ஆளுகைச் சபையின் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
5.2	<p><b>உள்ளகக் கணக்காய்வு</b> பதவியணியினர் 06 பேருடன் கூடிய உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு உருவாக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் வேலை முன்மொழிவுகள் மற்றும் செயற்திட்டங்கள் போன்றவற்றின் செயன்முன்னேற்றத்தை ஆராய்ந்த பார்ப்பது தொடர்பாக போதியளவு உள்ளகக் கணக்காய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டதா என பரீட்சித்து</p>	<p>2016.07.18 ஆந் திகதியன்று 2016 ஆம் ஆண்டுக்கான அரையாண்டு அறிக்கையை சமர்ப்பிப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளதோடு 2016.12.31 ஆந் திகதி வரையான அறிக்கை இன்றளவில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	உறுதிப்படுத்துவதற்காக இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப்பிரமாணம் 134(3) இன் பிரகாரம் உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பிரதிகள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருவில்லை.	
5.3	<b>பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு</b> மீளாய்வாண்டிற்கான 79 செலவின விடயங்களில் பாதீடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே 15 முதல் 242 சதவீதம் வரையிலான வேறுபாடுகள் அவதானிக்கப்பட்டமையால் பாதீடானது பயனுள்ள முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாட்டுச் சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்படுகக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ள அவதானிப்புகள் மீது ஆளுகைச்சபையின் கவனம் செலுத்தப்பட்டுள்ளதோடு எதிர்வரும் ஆண்டுகளில் இயலுமானவரை உறுதியான பாதீட்டாக்கம் மேற்கொள்ளப்படவேண்டி உள்ளது.
5.4	<b>ஆண்டறிக்கையை சமர்ப்பித்தல்</b> 2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளின் ஆண்டறிக்கைகளை முன்வைப்பதற்காக உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் 2003 யூன் 02 ஆந் திகதிய பீஈஐ/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் கற்றறிக்கையின் 6.5.3 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2014 ஆம் ஆண்டு வரையான ஆண்டுகளுக்குரிய ஆண்டறிக்கைகள் 2017 மே 31 ஆந் திகதி வரை பாராளுமன்றத்தில் முன்வைக்கப்படவில்லை.	2012 மற்றும் 2013 ஆண்டறிக்கைகள் பாராளுமன்றத்தில் சபாபீடத்தில் வைப்பதற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. 2014 மற்றும் 2015 ஆண்டுகளுக்கான அறிக்கைகள் அமைச்சரவையின் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.
5.5	<b>தீர்க்கப்படாதுள்ள கணக்காய்வு பந்திகள்</b> முன்னைய கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையில் சுட்டிக்காட்டப்பட்டிருந்த போதிலும், கீழே விபரிக்கப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுப் பந்திகளை சரி செய்யப்படாமை தொடர்பாகப் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தின் கவனஞ் செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.	
	(அ)(i) கடற்றொழில் மற்றும் சமுத்திரவியல் தொழில்நுட்பப் பீடத்தினால் 2006 முதல் 2010 ஆம் ஆண்டு வரை அமுலாக்கப்பட்ட செயற்திட்டத்தின் கீழ் உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூரணப்படுத்துவதற்காகத் தற்காலிக விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் நிரந்தர விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் எதுவித	அ). (i) (ii) கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் விரிவுரையாளர்களிரொருவரான கலாநிதி சந்தன நிஸ்ஸங்க இந்த கருத்திட்டத்தின் கீழ் “GIS & Remote Sensing” எனும் பாடத்துடன்



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>பிணை முறியுமின்றி ரூபா 1,740,622 நிதி உதவி வழங்கப்பட்டிருந்தது.</p> <p>(ii) அவ்விரு விரிவுரையாளர்களும் தற்போது பல்கலைக்கழகத்தின் பணியாற்றாததுடன், உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூர்த்தி செய்ததை உறுதிப்படுத்தும் எவ்வித எழுத்துமூல சான்றெதுவும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. அதற்கமைய, மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவினத்திற்கு எதுவித பிரதிபலனும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைத்திருக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>தொடர்புடையதாக நெதர்லாந்தின் குறுங்கால பயிற்சி வழங்கப்பட்டுள்ளது. பயிற்சிக்குப் பின்னர் அவர் சேவைக்கு சமூகமளித்துள்ளதோடு பின்னர் சேவையை விட்டு நீங்கிச் சென்றுள்ளார்.</p> <p>அத்துடன் செல்வி N K W K வித்யாரத்ன இந்த பல்கலைக்கழகத்தின் ஒரு பட்டதாரியாக அமைந்ததோடு SIDA கருத்திட்டத்தின் பகுதிநேர ஆராய்ச்சியாளராகவும் பீடத்தின் தற்காலிக விரிவுரையாளராகவும் சேவையாற்றுகின்ற காலப்பகுதிக்குள் கருத்திட்டத்தின் மானியங்களுக்கு கட்டுப்பட்டதாக சுவீடனின் கெல்மா பல்கலைக்கழகத்தில் 02 மாதகால விசேட பயிற்சித் தொடரில் பங்கேற்று மீண்டும் பீடத்தில் சேவைக்காக சமூகமளித்துள்ளார். எவ்வாறாயினும் அவரது நியமனம் உறுதிப்படுத்தப்படாமையின் நிமித்தம் அவரால் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து விலகவேண்டி நேரிட்டது. குறங்கால பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக ஆற்றுப்படுத்தப்படுபவர்களுக்காக பிணைமுறி கையொப்பமிடுதல் மேற்கொள்ளப்படமாட்டாது.</p>
	<p>(ஆ)(i) கமத்தொழில் விஞ்ஞான பீடத்தின் உணவு மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞானக் கல்விப்பிரிவிற்குத் தேவையான விஞ்ஞான உபகரணங்கள் ஜேர்மனி நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து கொள்வனவு செய்வதற்காக 4 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு ரூபா 751,463 முற்பணமாக வழங்கப்பட்டிருந்தது. பல்கலைக்கழகத்திற்கு குறித்த உபகரணங்கள் 2014 ஆம் ஆண்டு வரையிலும் கிடைத்திருக்கவில்லை.</p> <p>(ii) அந்த உபகரணங்கள் கிடைக்காததால் இந்திய நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து ரூபா 329,179 செலவில் அவ்வுபகரணங்கள் இறக்குமதி செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கட்டளைகள் இடப்படாத உபகரணங்களும் அந்நிறுவனத்தினால் வழங்கப்பட்டிருந்தன.</p>	<p>(ஆ)(i) இன்றளவில் ஏற்புடைய உபகரணங்களை பல்கலைக்கழகத்திற்கு பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>(ii) இது சம்பந்தமாக ஏற்புடைய நிறுவனத்தின் உள்நாட்டு முகவரிடம் அறிவித்துள்ளபோதிலும் இற்றைவரை எவ்விதமான பிரதிபலிப்பும் காட்டப்படவில்லை. இது சம்பந்தமாக நிதி உபகுழுவின் விதப்புரைகள் ஆளுகைப்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்						
	<p>மற்றுமொரு பகுதி கிடைக்கவில்லை. பல்வேறு குறைபாடுகளுடனான உபகரணங்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் பெறப்பட்டு இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு மேலாகியும் மீளாய்வாண்டு இறுதி வரையிலும் அது தொடர்பில் எதுவித நடவடிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.</p> <p>(iii) மேற்குறித்த பந்தி இலக்கம் (ஆ) (i) விடயம் தொடர்பாக 2015 பெப்ரவரி 09 ஆந் திகதிய கணக்காய்வு ஐயவினாவின் மூலம் சுட்டிக் காண்பிக்கப்பட்டதன் பின்னர் இலங்கை சாங்கத்திற்குரிய ஒருகொடவத்த களஞ்சியத்தில் இருந்த குறித்த பொருட்கள் 2016 ஏப்ரல் 29 ஆந் திகதி விடுவிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் 2013 நவம்பர் 25 ஆந் திகதி முதல் 887 நாட்கள் பொருட்கள் களஞ்சியத்தில் வைக்கப்பட்டிருந்தமைக்காக ரூபா 88,700 ஆன களஞ்சியக் கட்டணங்களும் ரூபா 30,750 ஆன விமான நிலையக் கட்டணங்களும் செலுத்த நேர்ந்திருந்தன. குறித்த உத்தியோகத்தர்களின் தாமதம் மற்றும் கவனயீனம் காரணமாக அரசிற்கு ஏற்பட்ட நட்டம் தொடர்பாக நிதிப்பிரமாணம் 156(1) இன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>பேரவைக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டு ஆளுகைப் பேரவையின் அறிவுறுத்தலின் பேரில் எதிர்கால நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன.</p> <p>(iii) இது சம்பந்தமாக விசாரித்துப்பார்த்து இத்தகைய நிலையையொன்று வெளிநாட்டுக் கொள்வனவு செயற்பாட்டுக்குள் ஏற்படாதிருக்க ஆவனசெய்யுமாறு அறிவுறுத்தல் வழங்கப்பட்டுள்ளதோடு இந்த சிக்கல் தொடர்பாக எவரேனும் உத்தியோகத்தரின் தாமதம், கவனயீனம் காரணமாக அமைந்துள்ளதா என்பதை பரிசோதித்துப் பார்க்க அவசியமான அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன</p>						
6	<p><b>முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்</b></p> <p>கணக்காய்வின்போது அவதானிக்கப்பட்ட குறைபாடுகள்தொடர்பாக அவ்வப்போது பல்கலைக்கழகத்தின் கவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள் தொடர்பில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள்</th> <th>அவதானிப்புக்கள்</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(அ)</td> <td>கணக்கீடு</td> <td>சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும்</td> </tr> </tbody> </table>		முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள்	அவதானிப்புக்கள்	(அ)	கணக்கீடு	சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும்	<p>பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிசார் கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாடுகளை பலப்படுத்திக்கொள்ள கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் வழங்கப்படுகின்ற அறிவுறுத்தல்கள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு முறைமைகள் சம்பந்தமாக விசேட கவனம் செலுத்தப்பட்டு செயலாற்ற அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.</p>
	முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள்	அவதானிப்புக்கள்						
(அ)	கணக்கீடு	சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும்						



பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்		பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		கணக்கீட்டு நியமங்கள் சரியாக அர்த்தப்படுத்தப்படாமை மற்றும் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படாமை.	
	(ஆ) நிதிக்கட்டுப்பாடு	கிடைக்க வேண்டிய பணத்தை அறவிடாமை, செலுத்த வேண்டிய பணத்தை தீர்வுசெய்யாமை, காலாவதியான காசோலைகள் தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுக்காமை.	
	(இ) பதவிணயணி யினர் நிர்வாகம்	பகுதி வெற்றிடங்களை நிரப்பாமை மற்றும் மிகையான பதவிகளை முறைப்படுத்தப்படாமை.	
	(ஈ) செயலாற்றல்	முழு மாணவர்களை அனுமதிக்காமை, புதிய பாடங்களை இனங்காணாமை, நோக்கங் களை நிறைவேற்றாமல் இருத்தல், செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் தயாரிக்கப்படாமை, ஆண்டறிக்கைகளை பாராளுமன்றத்திற்கு சமர்ப்பிக்காமை மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு பாடநெறிகள் தோல்வியடைந்தமை.	
	(உ) பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு	பாதீடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே முரண்கள் காணப்படும்மை.	



பேராசிரியர் காமிணி சமரநாயக்க  
உப வேந்தர்  
றுகுணு பல்கலைக்கழகம்