



வருடாந்த அறிக்கையும்
கணக்குகளும்
2016

இலங்கை சபரகழுவ பல்கலைக்கழகம்

பொருளடக்கம்

1.	பல்கலைக்கழகத்தின் குறிக்கோள்	2
2.	நோக்கம்	2
3.	இலக்குகள்	3
4.	உப வேந்தியின் ஆசிச்செய்தி	4-6
5.	பல்கலைக்கழகம்	
5.1	அறிமுகம்	7
5.2	வேந்தர்	8
5.3	பல்கலைக்கழக உத்தியோகத்தர்கள்	8
5.4	பேரவை (கவுன்சில்)	9
5.5	ஸுதவை (செனட்)	9-11
6.	கற்கைப் பீடங்கள்	
6.1	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	12-24
6.2	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	25-50
6.3	வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்	51-57
6.4	பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம்	58-59
6.5	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	60-76
6.6	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்	77-91
7.	கற்பித்தல் வளங்கள்	
7.1	வாசிக்சாலை	92-95
7.2	கணினி கற்கைகளுக்கான மத்திய நிலையம்	96-101
7.3	உடற் கல்வித் துறை	102-103
8.	கற்கை நிலையங்கள்	
8.1	தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு	104-106
8.2	திறந்த மற்றும் தொலைக்கல்வி நிலையம்	107
8.3	சுதேச அறிவியல் சார் கற்கைகள் நிலையம்	108
8.4	பணியாட்கள் அபிவிருத்தி நிலையம்	109
9.	மாணவர் அனுமதி, பரீட்சைகள் பெறுபேறுகளும் பட்டமளித்தலும்	110-111
10.	மாணவர் நலன்புரி	112-115
11.	உத்தியோகத்தர் தொடர்பான தகவல்கள்	116-128
12.	வருடாந்த கணக்கியல் சம்பந்தமான சட்ட பூர்வமான அறிக்கை	129-148
13.	கணக்குப் பரிசோதகர் அறிக்கை – 2016	149-163
14.	கணக்குப் பரிசோதகர் அறிக்கைக்கான பதில்	164-179

1. குறிக்கோள் (Vision Statement)

சர்வதேசத் தரமுடைய பல்கலைக்கழகமாக மினிருவதற்குப் பல்கலைக்கழகக் கல்வியின் மிக உயர் தரத்தைப் பேணுவதன் மூலம் நாட்டுக்குத் தேவையான ஆளுமையுள்ள சிறந்த தலைவர்களை உருவாக்குவதை பல்கலைக்கழகம் அதன் குறிக்கோளாகக் கொண்டுள்ளது.

2. நோக்கம் (Mission Statement)

பரந்த அறிவைத் தேடுவதன் மூலமும் தொடர் கற்றல் நடவடிக்கைகள், ஆராய்ச்சி, பயிற்சி என்பவற்றின் மூலமும் பரந்த அறிவுடைய ஆண், பெண் இருபாலாரையும் அவர்களுடைய கல்வி சார் துறைகளில் தகைமையுடையவராகவும் நேர் எண்ணாங்கள் கொண்டவராகவும் தொழிற்துறைத் தேர்ச்சியுடையவராகவும் உருவாக்கப்பட்டதொரு மனித வளத்தை மைது நாட்டின் அபிவிருத்திக்கு அளிப்பதே மைது பிரதான நோக்கமாகும்.

3. கிளக்குகள் (Goals)

1. திறமை வாய்ந்த கற்கைகளுக்கான மத்திய நிலையமாகச் செயலாற்றல்.
2. நாட்டின் அபிவிருத்திக்குத் தேவையான தொழில்சார் பட்டதாரிகளை உருவாக்குதல்.
3. பல்கலைக்கழக ஊழியர்கள், மாணவர்கள் என்போருடைய ஆர்ஜுமையைத் தரமுடையதாக அபிவிருத்தி செய்தல்.
4. ஆய்வுத்துறையிலும் அபிவிருத்தியிலும் சர்வதேசத் தரமுடைய பிராந்தியப் பல்கலைக்கழகமாகவும் மாற்றியமைத்தல்.
5. தேசிய அபிவிருத்திக்குத் தேவையான தொழில்சார் நிபுணர்களைத் தொடர்ச்சியாகத் தரமுடையவர்களாக மாற்றல்.
6. பிராந்தியத்தில் வாழ்க்கைத்தாத்தை உயர்த்துவதற்கான மத்திய நிலையமாகச் செயற்படல்.

4. உப வேந்தரின் ஆசீச்செய்தி

2016 ஆம் ஆண்டைப் பின்னோக்கிப் பார்க்கும் பொழுது எமது இலங்கை சபரகமுவப் பல்கலைக்கழகத்தின் அடையப்பட்ட இலக்குகள் சம்பந்தமாக நான் மிகவும் திருப்தியடைகின்றேன். இதற்குப் பிரதான காரணம் என்னவெனில், குறிப்பிட்ட காலத்தில் எம்மால் மேற்கொள்ளப்பட்ட எமது தொழிற்துறைக்கு முன்னுரிமையளித்த எமது கலாசாரப் பண்பேயாகும். இது மனித பொருள்வள மேம்பாட்டில் திடமான ஈட்டை இக் காலப் பகுதியில் வழங்கியுள்ளது.

இந்த அறிக்கையானது 2016 ஆம் ஆண்டு எமது பல்கலைக்கழகத்தின் குறிக்கோளை அடைவதற்காகச் செயற்பட்ட கல்விசார், கல்விசாரா, நிர்வாக உத்தியோகத்தர்களாகிய ஆண், பெண் இரு பாலாரினதும் செயன்முறைத் திறமைகள், நேர் எண்ணாங்களைக் கொண்ட அவர்களின் நடத்தை என்பவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. எமக்குப் பல சவால்கள் ஏற்பட்டன. அவற்றில் வளங்கள் பற்றாக்குறையை குறிப்பிட்டுச் சொல்லலாம். இருப்பினும் எமது புத்தாக்க நடைமுறைகள், நேர் எண்ணக்கருக்கள் என்பன தற்கால உயர்கல்வி முறையில் எம்மைப் புதிய பாதையில் இட்டுச் சென்றன.

இவ்வறிக்கையானது குறிப்பாகப் பல்கலைக்கழகத்தின் அபிவிருத்தித் திட்டங்களான புதிய கட்டிடங்களை நிர்மாணித்தல், விரிவுரை மண்டபங்கள், மைதானங்கள், தங்குமிடங்கள், புதிய ஆய்வுகூடங்கள், எமது பல்கலைக்கழக உத்தியோகத்தர்களுக்கான சமூகநலத் திட்டங்கள் போன்ற அம்சங்களை உள்ளடக்கியுள்ளது.

எமது பல்கலைக்கழகத்தில் புதிய நிர்மாணப் பணி கீழுள்ள கட்டிட வசதிகளுடன் விருத்தி செய்யப்பட்டது.

2015 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 2016 இல் நிறைவு செய்யப்பட்ட திட்டங்கள்

தொ. இல.	திட்டப் பெயர்	தொகை (வரி நோக்லாக)
1.	முன்மொழியப்பட்ட சங்கிலித் தொடர் வேலி வேலைகளை வளவ விடுதி கட்டடத் தொகுதியில் அமைத்தல்	1,497,800.00
2.	இரத்தினபுரி கட்டடத் தொகுதி அமைந்துள்ள இடத்திற்கு முள்வேலி பொருத்துதல்	4,683,440.00
3.	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடத்தில் இயற்கை அலங்கரிப்பு வேலை	765,000.00
4.	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீட மாணவர் விடயங்களை கையாளும் அலகிற்கு அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	211,034.10
5.	விவசாய விஞ்ஞான பீட நலன்புரிக் கடைக்கு அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	576,840.00
6.	விவசாய விஞ்ஞான பீட விரிவுரை அறைக்கு அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	181,380.00

2016 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 2016 இல் நிறைவு செய்யப்பட்ட திட்டங்கள்

தொ. இல.	திட்டப் பெயர்	தொகை (வரி நீண்டாக)
1.	விளையாட்டு மைதானத்திற்கருகாமையில் தற்காப்புச் சுவர் பழுப்பார்த்தல்	314,135.00
2.	பாதுகாப்புப் பரிசோதகருக்கான அலுவலகம்	655,018.20
3.	முன்மொழியப்பட்ட பின்னிப்பூட்டல் கற்களை பிரயோக விஞ்ஞான பீடத்தில் இடுதல்.	1,340,000.00
4.	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தில் பாலங்களை இணைப்பதற்கு (G/F, 1 st / F, 2 nd / F) அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	1,058,000.00
5.	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடத்தில் பாலங்களை இணைப்பதற்கு (1 st / F, 2 nd / F) அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	1,744,000.00
6.	உணவு விடுதி கட்டடத் தொகுதியில் SUTA அலுவலகத்தில் மேம்படுத்தல் வேலை	166,800.00
7.	தற்போதுள்ள வளவு விடுதி கட்டடத் தொகுதியில் மேம்படுத்தல் வேலை	255,200.00
8.	அருங்காட்சிசாலை கட்டடத்தின் சூரையைப் புதுப்பித்தல்	898,150.00
9.	வரைபட (கேத்திரா) கணித பீடத்தில் அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	306,042.50
10.	சிற்றுண்டிச்சாலை அருகிலுள்ள வடிகான் திருத்த வேலை	735,705.00
11.	முன்மொழியப்பட்ட பின்னிப்பூட்டல் கற்களை பிரயோக விஞ்ஞான பீடத்தில் இடுதல் - பகுதி II	3,223,135.00
12.	கிண்சிகுனேவில் அமைந்துள்ள இருமாடி கொண்ட விட்டு மனைகளை புதுப்பித்தல்	6,273,309.00
13.	கருத்தரங்கு கட்டடத்தின் சூரையைப் புதுப்பித்தல்	1,418,265.00
14.	விவசாய விஞ்ஞான பீட பீடாதிபதி காரியாலயம் பழுப்பார்த்தல் வேலை	174,875.00
15.	வாகனத் தரிப்பிடம்	694,260.00
16.	முன்மொழியப்பட்ட சிங்கராஜ விடுதிக் கட்டடத் தொகுதிக்கான கட்டுப்பாடு மற்றும் அளவீடு அறைகளை	344,915.00
17.	தொழில் வழிகாட்டிப் பிரிவு மற்றும் உதவிப் பதிவாளர் அலுவலகம் - கல்வி சாரா தாபணங்கள் ஆகியவற்றிற்கான அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	165,846.00
18.	விவசாய விஞ்ஞான பீட பீடாதிபதி காரியாலயக் கட்டடத்தின் அவசர திருத்த வேலை	456,240.00
19.	முன்மொழியப்பட்ட பின்னிப்பூட்டல் கற்களை முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தில் இடுதல்	2,113,250.00
20.	கைப்பந்து மைதானத்தில் PVC பூசப்பட்ட G.I சுங்கிலித் தொடர் வேலி அமைத்தல்	449,067.90

2016 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 2017 இல் நிறைவு செய்யப்பட்ட திட்டங்கள்

தொ. இல.	திட்டப் பெயர்	தொகை (வரி நீண்டாக)
1.	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம், முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம், விவசாய விஞ்ஞான பீடம் ஆகியவற்றில் கட்டமைப்பு விளக்கு பாதுகாப்பு முறைமைகளைக் கையாளுதல் மற்றும் எழுச்சி பாதுகாப்பு அமைப்புகளை வழங்கலும் பொருத்தலும்	6,346,960.00
2.	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தில் கோடைகால குடிசைகளை நிர்மாணித்தல்	1,643,500.00
3.	வளவு கட்டடத் தொகுதியில் அமைந்துள்ள 100 அறைகளைக் கொண்ட விடுதிக் கட்டடத்திற்கு கழிவுநீர்த் தாங்கி மற்றும் குழிகளை அமைத்தல்	3,314,995.00
4.	“T” மண்டபத்தின் மேம்படுத்தல் வேலை	1,907,022.60
5.	முதலாம் ஆண்டு இரசாயனவியல் ஆய்வுகூடத்தின் அலுமினியச் சுவர் பிரிப்பு வேலை	207,407.00

2016 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு நடந்து கொண்டிருக்கின்ற திட்டங்கள்

தொ. இல.	திட்டப் பெயர்	தொகை (வரி நீண்டாக)
1.	இலங்கை சுகரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தில் சந்திப்பு மையங்களின் (13) கட்டுமானம்	11,007,558.40
2.	சிங்கராஜ கட்டடத் தொகுதி மற்றும் வளவு கட்டடத் தொகுதிகளில் அமைந்துள்ள புதிய இரண்டு விடுதி தொகுதிகளுக்கு கட்டமைப்பு விளக்கு பாதுகாப்பு முறைமைகளைக் கையாளுதல் மற்றும் எழுச்சி பாதுகாப்பு அமைப்புகளை வழங்கலும் பொருத்தலும்	1,444,670.00
3.	இலங்கை சுகரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் வரைபட (கேத்திரா) கணித பீடத்தின் இரண்டாம் பகுதிக் கட்டடத்தை வடிவமைத்தலும் கட்டுமானமும்	151,486,950.00
4.	“J” ரக வீடுகளின் மேம்படுத்தல் வேலை	7,612,007.50
5.	தூங்குமிடங்களின் மேம்படுத்தல் வேலை	5,079,022.00

இறுதியாக 2016 ஆம் ஆண்டில் எமக்கு ஏற்பட்ட சவால்களை வெற்றி கொள்வதற்கு ஒத்துழைப்பு நல்கிய அனைவருக்கும் நன்றி கூறக் கடமைப்பட்டுள்ளேன். உயர்கல்வியமைச்சு, பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமு, அரசாங்க, தனியார் நிறுவனங்கள், என்னுடைய உத்தியோகத்தர்கள் போன்றோருக்கும் நான் எனது நன்றிகளைத் தெரிவித்துக் கொள்ளுகின்றேன். இதே மாதிரியான ஒத்துழைப்பு எதிர் காலத்திலும் எமக்குக் கிடைக்க உதவி செய்வதோடு, அதனுடோக இலங்கையின் புத்தி ஜீவிகளின் வரிசையில் நாம் முதலிடத்தை பெறுவதற்கும் அது உந்துசக்தியாக அமையுமென உறுதிப்பூணுவோமாக.

**பேராசிரியர் சந்தன பி. உடவத்து
உப வேந்தர்**

5. பல்கலைக்கழகம்

5.1. அறிமுகம்

இலங்கை சபரகமுவப் பல்கலைக்கழகமானது சபரகமுவ மாகாணத்தின் இரத்தினபுரி மாவட்டத்தில் கொழும்பு, பதுளை பிரதான பாதையில் கொழும்பிலிருந்து 160 கி.மீ தூரத்திலுள்ள பம்பவுறின்ன சந்தியிலிருந்து சமண்வேவ அணைக்கட்டுக்குப் போகும் வழியில் சிறிது தூரத்தில் இடது புறமாக அமைந்துள்ளது. இப் பல்கலைக்கழகம் 6 கல்விப் பீடங்களைக் கொண்டுள்ளது. அவையாவன:

- விவசாய விஞ்ஞான பீடம்
- பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்
- வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்
- பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம்
- முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்
- சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்

இவ் ஆறு பீடங்களிற்கு மேலதிகமாக பன்னிரெண்டு கற்கை நிலையங்களையும் கொண்டுள்ளன. அவையாவன:

- கணினிக் கற்கை நிலையம்.
- விவசாய வியாபாரத்திற்கான ஆய்வு, அபிவிருத்திக்கான கற்கை நிலையம்.
- தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு
- வெளிவாரிப் பட்டக் கற்கை நெறியும் விரிவாக்க சேவைகள் பிரிவும்
- உத்தியோகத்தர்கள் அபிவிருத்தி நிலையம்
- பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைகள் நிலையம்
- சுதேச அறிவியல் சார் கற்கைகள் நிலையம்
- ஆய்வு மற்றும் அறிவுத்திறன் நிலையம்
- விளையாட்டு நிலையம்
- சபரகமுவ பல்கலைக்கழக தொழிற்துறை – சமூக இணைப்பு நிலையம்
- உயிரினப்பன்மை மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மையம்
- அருங்காட்சியகம்

2016 ஆம் ஆண்டு ஜெந்து பீடங்களாலும், முப்பத்தி மூன்று (33) B.A/B.Sc பட்டக் கற்கை நெறிகள் வழங்கப்பட்டன. இது அரையாண்டுக் கல்விமுறை அல்லது கற்கைப்பிரிவின் கற்கை முறைக்கமைய 3758 மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது. ஆண்டுக்கு 1103 மாணவர்கள் மேற்படிப்பிற்காக உள்வாங்கப்படுகின்றனர்.

இதில் பிரயோக விஞ்ஞான பீடமும், சமூக விஞ்ஞான மொழிகள் பீடமும் சில மூன்று ஆண்டு மற்றும் நான்கு ஆண்டு கற்கை நெறிகளையும் மற்றப் பீடங்கள் நான்கு ஆண்டுக் கற்கை நெறியினைக் கொண்டதாகவும் செயற்படுகின்றன. சகல விஞ்ஞானம் சார்ந்த கற்கை நெறிகளும் ஆங்கில மொழி மூலம் போதிக்கப்படுவதோடு, மாணவர்களின் தேவை கருதி தமிழ் அல்லது சிங்கள மொழிகள் மூலம் மேலதிக விளக்கமும் கொடுக்கப்படுகின்றது. அதே நேரத்தில் இங்கு கற்கும் மாணவர்கள் விருப்பத்தேர்வாக தங்களுடைய பீடத்திற்குள்ளேயே இருக்கும் வெவ்வேறு திணைக்களாங்களிலிருந்து பாடங்களைத் தெரிவிசெய்ய முடியும். அவ்வாறான தெரிவின் போது அவர்களுடைய பிரதான, துணையான கற்கை நெறிகளையும் பின்பற்றுதல் வேண்டும்.

5.2. வேந்தர்

வண. பேராசிரியர் கும்புறுகமுவ வஜிர தேரர்

5.3. பல்கலைக்கழக அலுவலர்கள்

பல்கலைக்கழகக் ஊழியர்கள் 1978 ஆம் ஆண்டு 1வெது இல பல்கலைக்கழகச் சட்டத்தின் பகுதி 33ம் பிரிவிற்கு அமைய தெரிவு செய்யப்பட்டுள்ளார்கள்.

துணை வேந்தர்

பேராசிரியர் சந்தன ப. உடவத்த
BSc(PDN), MPhil(PDN), PhD(PDN)
இரசாயனவியல் பேராசிரியர்

பீங்களின் பீடாதிபதிகள்

பீடாதிபதி, விவசாய விண்ணான பீடம்
கலாநிதி. H.S.R. ஜாஸ்தோ
MBA (Uni of Colombo), PhD (Lincon Uni., New Zealand)

பீடாதிபதி, மிரயோக விண்ணான பீடம்
பேராசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்னாயக
BSc in Agri(RUH), MSc(PDN), PhD(AIT- Thailand)

பீடாதிபதி, வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்
கலாநிதி. H.M.I. ப்ரசன்ன
BSc (SUSL), MPhil (SJP), PhD (Hongkkong Polytechnic Uni.)

பீடாதிபதி, பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம்
கலாநிதி. K.M.M.I. ரத்னாயக
BSc (SUSL). MSc (SJP), PhD (Uni. of Utara, Malaysia)

பீடாதிபதி, முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
கலாநிதி. R.M.W. ரத்னாயக
BSc (KLN), MSc (SJP), PhD(SJP)

பீடாதிபதி, சமூக விண்ணானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்
கலாநிதி. W.M. ஆரியரத்ன
PhD, University of Pune, India

பதிவாளர்

திரு. M.F. விபத்துல் கர்மீ
BSc (Eastern), MSc (PDN), MBA (PIM-SJP), DMS (IND), PGDM (OUSL), FIMS (UK),
FCPM (SL.)

நாலகர்

திருமதி. T.N. நெய்குரி
BA (KLN), PGDL (KLN), MSc, (KLN), ASLLA-Sri Lanka

நிதியாளர்

திரு. K.A.R.S. ஜயகௌடி
BCom (SJP), PGD (IGNOU), DA, MAAT. FINAL I (ICSL)

5.4. பல்கலைக்கழகப் பேரவை

பல்கலைக்கழகப் பேரவையே பல்கலைக்கழகத்தின் நிறைவேற்றுக் குழுவாகவும், ஆனால் அதிகாரசபையாகவும் காணப்படுகின்றது. 1978ம் ஆண்டு 16ம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் 44வது பிரிவிற்கமையவும், பின்னரான திருத்தச் சட்டத்திற்கமையவும் பின்வரும் அங்கத்தவர்கள் நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

அலுவலக முறையான அங்கத்தவர்கள்

பேராசிரியர் சந்தன P. உடவுத்த கலாநிதி. H.S.R. ஜோஸையோ பேராசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்னாயக கலாநிதி. H.M.I. ப்ரசன்ன கலாநிதி. K.M.M.I. ரத்னாயக கலாநிதி. R.M.W. ரத்னாயக கலாநிதி. W.M. ஆரியாத்ன	உபவேந்தர் - தலைவர் பீடாதிபதி, விவசாய விஞ்ஞான பீடம் பீடாதிபதி, பிரயோக விஞ்ஞான பீடம் பீடாதிபதி, வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம் பீடாதிபதி, பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம் பீடாதிபதி, முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் பீடாதிபதி, சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்
--	---

முதலை (Senate) பிரதிநிதிகள்

கலாநிதி. D.A.I. தயாரத்ன பேராசிரியர். A.A.Y. அமரசிங்க கலாநிதி. E.P.N. உதயகுமார	முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் (2016 ஆகஸ்ட் வரை) பிரயோக விஞ்ஞான பீடம் (2016 செப்டம்பரிலிருந்து)
---	--

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள் (பின்வரும் உறுப்பினர்கள் ஏப்ரில் 2015 இலிருந்து)

வண. கருகொட உயன்கொட மைத்திரி மூர்த்தி மகா நாயக்க தேரோ
 பேராசிரியர். M.U. ஜயசேகர
 பேராசிரியர். K.B. பலிபான
 திரு. பியதிஸ்ச ரணசிங்க
 திரு. H.W. குணதாச
 வைத்தியர். றவிந்ர ஜயசேகர
 திரு. N.S.P.M. றஞ்சித்
 பேராசிரியர். K.A.P. சித்திசேன (ஜூன் 2016 இலிருந்து)
 திரு. E.A. வஜீர திஸ்ஜநாயக (ஜூன் 2016 இலிருந்து)

பேரவைச் (Council) செயலாளர்

திரு. M.F. ஹிபத்துல் கர்ம, பதிவாளர்

இந்த ஆண்டிற்குள் 12 கூட்டங்கள் நடைபெற்றுள்ளன.

5.5 முதலை (Senate)

முதலையிலுள்ள உறுப்பினர்கள் பல்கலைக்கழக கல்வி தொடர்பான அதிகாரங்களை உடையவர்களாக இருப்பர். இதன் உறுப்பினர்கள் 1978ம் ஆண்டு 1வெது பல்கலைக்கழகச் சட்டத்தின் 46வது பிரிவிற்கும் திருத்தங்களிற்கும் அமையவும் பின்வரும் அங்கத்தவர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர்.

தலைவர்

பேராசிரியர் சந்தன P. உடவுத்த உபவேந்தர்

உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. H.S.R. ஜோஸையோ பேராசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்னாயக கலாநிதி. H.M.I. ப்ரசன்ன கலாநிதி. K.M.M.I. ரத்னாயக கலாநிதி. R.M.W. ரத்னாயக கலாநிதி. W.M. ஆரியாத்ன பேராசிரியர். I.K. பெரேரா சிரேஷ்ட பேராசிரியர், பெளதீக விஞ்ஞானத் துறை (ஆய்வு 2016 வரை) பேராசிரியர். R.P. மகாலியனாராச்சி பேராசிரியர். லால் P. விதான் ஆராச்சி பேராசிரியர். A.A.Y. அமரசிங்க பேராசிரியர். அனில் குணரத்ன பேராசிரியர். D.A.M. டெ சில்வா பேராசிரியர். M. இஷாம் பேராசிரியர். P.M.A.S. கருணாரத்ன பேராசிரியர். G.M.L.P. அபான்ச பேராசிரியர். P.I. யாபா திருமதி. T.N. நெய்குரி கலாநிதி. S.T.C. அமரசிங்க கலாநிதி. P.K. திசாநாயக கலாநிதி. M.A.J.P. முனிசிங்க கலாநிதி. S. அமரக்ருத்தி கலாநிதி. J.M.C.K. ஐயவர்தன கலாநிதி. E.P.N. உதயகுமார கலாநிதி. ஐயலத் ஏந்நாயக திரு. M.C.N. ஐயதுரீய திரு. H.A.C.S. வறட்சுஆராச்சி கலாநிதி. T.L. தம்மலகே கலாநிதி. G.S.N. பெரேரா கலாநிதி. D.R. வெலிகன்ன கலாநிதி. அதுல் ஞாபால திருமதி. K.L.B.G. தர்மரத்ன செல்வி. K.D.L.R. கபுகே திரு. D.G. தர்மரத்ன கலாநிதி. அருண சாந்த கலாநிதி. K.P.L. நிவாந்த திருமதி. R.A.D.P. வீரசேகர திருமதி. R.W.M.P.G.I. வீரக்கோண்

பீடப் பிரதிநிதிகள்

கலாநிதி. P.M.A.S. கருணாரத்ன கலாநிதி. M.L.M.C. தில்ஸநாயக்க கலாநிதி. R.K. முத்துக்குமாரன் கலாநிதி. W.S.M. செனவிரத்ன கலாநிதி. C.H. பதுறுளிய திரு. T.D.A. கோமேஸ் கலாநிதி. D.A.I. தயாரத்ன கலாநிதி. K.M.M.I. ரத்நாயக கலாநிதி. A.S.M. அஸ்லம் கலாநிதி. S.J.M.N.G. சமரகோன கலாநிதி. S.S.A. செனவிரத்ன

அழைப்பின் நிமித்தம்

திரு. R.M.N.B. ரத்னாயக

செயலாளர்

திரு. M.F. வீபத்துவல் கரீம்

இந்த ஆண்டிற்குள் 12 கூட்டங்கள் நடைபெற்றுள்ளன.

பீடாதிபதி, விவசாய விஞ்ஞான பீடம்
பீடாதிபதி, பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்
பீடாதிபதி, வரைபட (கேத்திரி) கணித பீடம்
பீடாதிபதி, பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம்
பீடாதிபதி, முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
பீடாதிபதி, சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்
சிரேஷ்ட பேராசிரியர், பெளதீக விஞ்ஞானத் துறை (ஆய்வு 2016 வரை)
பேராசிரியர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை
பேராசிரியர், காலநடையற்பத்தித் துறை
பேராசிரியர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை
பேராசிரியர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை
பேராசிரியர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை
பேராசிரியர், பெளதீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிலாட்பத் துறை
பேராசிரியர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை
நூலகர்
தலைவர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை
தலைவர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை
தலைவர், காலநடையற்பத்தித் துறை
தலைவர், கணினி மற்றும் தகவல் முறைமைத் துறை
தலைவர், இயற்கைவளங்கள் துறை (ஆய்வு 2016 வரை)
தலைவர், இயற்கைவளங்கள் துறை (ஆய்வு 2016 விருந்து)
தலைவர், பெளதீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிலாட்பத் துறை
தலைவர், உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிலாட்பத் துறை
தலைவர், விணையாட்டு விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற் கல்வித் துறை
தலைவர், CPRSG துறை (செப்டம்பர் 2016 வரை)
தலைவர், RS & GIS துறை (ஒக்டோபர் 2016 விருந்து)
தலைவர், நில அளவை மற்றும் புவிப்பாத்தியற் துறை
தலைவர், சுற்றுலா முகாமைத்துவத் துறை
தலைவர், வார்த்தக முகாமைத்துவத் துறை
தலைவர், வியாபார முகாமைத்துவத் துறை
தலைவர், கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறை
தலைவர், பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியற் துறை
தலைவர், சமூக விஞ்ஞானத் துறை
தலைவர், மொழிகள் துறை
தலைவர், ஆங்கில மொழி கற்பித்தற் துறை

சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், விவசாய விஞ்ஞான பீடம் (மே 2016 வரை)
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், விவசாய விஞ்ஞான பீடம் (ஆண் 2016 விருந்து)
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், விவசாய விஞ்ஞான பீடம்
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், வரைபட (கேத்திரி) கணித பீடம்
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் (ஆய்வு 2016 வரை)
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் (செப்டம்பர் 2016 விருந்து)
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்

இயக்குனர், கணினிக் கற்கைகள் பிரிவு

பதிவாளர் மற்றும் மூதாண்மைக் குழுவின் செயலாளர்

உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. H.S.R. பெராஸைஸ்ரோ பேராசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்னாயக கலாநிதி. H.M.I. ப்ரசன்ன கலாநிதி. K.M.M.I. ரத்னாயக கலாநிதி. R.M.W. ரத்னாயக கலாநிதி. W.M. ஆரியாதன பேராசிரியர். I.K. பெரேரா சிரேஷ்ட பேராசிரியர், பெளதீக விஞ்ஞானத் துறை (எபால் 2016 வரை) பேராசிரியர். R.P. மகாலியனாராச்சி பேராசிரியர். லால் P. விதான ஆராச்சி பேராசிரியர். A.A.Y. அமரசிங்க பேராசிரியர். அனில் குணரத்ன பேராசிரியர். D.A.M. டி சில்வா பேராசிரியர். M. இஷாம் பேராசிரியர். P.M.A.S. கருணாரத்ன பேராசிரியர். G.M.L.P. அபான்ச பேராசிரியர். P.I. யாபா திருமதி. T.N. நெய்குரி கலாநிதி. S.T.C. அமரசிங்க கலாநிதி. P.K. திசாநாயக கலாநிதி. M.A.J.P. முனிசிங்க கலாநிதி. S. அமரகீர்த்தி கலாநிதி. J.M.C.K. ஜயவர்தன கலாநிதி. E.P.N. உதயகுமார கலாநிதி. ஜயலத் ஏந்நாயக திரு. M.C.N. ஜயசூரி திரு. H.A.C.S. ஹபுஆராச்சி கலாநிதி. T.L. தம்மலகே கலாநிதி. G.S.N. பெரேரா கலாநிதி. D.R. வெலிகன்ன கலாநிதி. அதுல் ஞானபால திருமதி. K.L.B.G. தர்மரத்ன செல்வி. K.D.L.R. கடுகே திரு. D.G. தர்மரத்ன கலாநிதி. அருண சாந்த கலாநிதி. K.P.L. நிஷாந்த திருமதி. R.A.D.P. வீரசேகர திருமதி. R.W.M.P.G.I. வீரக்கோண்

பீடப் பிரதிநிதிகள்

கலாநிதி. P.M.A.S. கருணாரத்ன கலாநிதி. M.L.M.C. தில்ஸ்நாயக்க கலாநிதி. R.K. முத்துக்குமாரன் கலாநிதி. W.S.M. செனவிரத்ன கலாநிதி. C.H. பதுறுளிய திரு. T.D.A. கோமேஸ் கலாநிதி. D.A.I. தயாரத்ன கலாநிதி. K.M.M.I. ரத்நாயக கலாநிதி. A.S.M. அஸ்லம் கலாநிதி. S.J.M.N.G. சமரகோன கலாநிதி. S.S.A. செனவிரத்ன

அழைப்பின் நிமித்தம்

திரு. R.M.N.B. ரத்னாயக

செயலாளர்

திரு. M.F. விபித்துல் கரீம்

இந்த ஆண்டிற்குள் 12 கூட்டங்கள் நடைபெற்றுள்ளன.

பீடாதிபதி, விவசாய விஞ்ஞான பீடம்
பீடாதிபதி, பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்
பீடாதிபதி, வரைபட (கேத்திரி) கணித பீடம்
பீடாதிபதி, பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம்
பீடாதிபதி, முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
பீடாதிபதி, சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்
சிரேஷ்ட பேராசிரியர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை பேராசிரியர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை பேராசிரியர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை பேராசிரியர், கால்நடையற்பத்தித் துறை பேராசிரியர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை பேராசிரியர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை பேராசிரியர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை பேராசிரியர், பெளதீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிழுட்பத் துறை பேராசிரியர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை நூலகர் தலைவர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை தலைவர், எற்றுமதி விவசாயத் துறை தலைவர், கால்நடையற்பத்தித் துறை தலைவர், கணினி மற்றும் தகவல் முறைமைத் துறை தலைவர், இயற்கைவளங்கள் துறை (ஜூலை 2016 வரை) தலைவர், இயற்கைவளங்கள் துறை (ஷுகல் 2016 விருந்து) தலைவர், பெளதீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிழுட்பத் துறை தலைவர், உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிழுட்பத் துறை தலைவர், விளையாட்டு விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற் கலவித் துறை தலைவர், CPRSG துறை (பெப்ரவரி 2016 வரை) தலைவர், RS & GIS துறை (ஒக்டோபர் 2016 விருந்து) தலைவர், நில அளவை மற்றும் புவிப்பாத்தியற் துறை தலைவர், சுற்றுலா முகாமைத்துவத் துறை தலைவர், வர்த்தக முகாமைத்துவத் துறை தலைவர், வியாபார முகாமைத்துவத் துறை தலைவர், கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறை தலைவர், பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியற் துறை தலைவர், சமூக விஞ்ஞானத் துறை தலைவர், மொழிகள் துறை தலைவர், ஆங்கில மொழி கற்பித்தற் துறை

சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், விவசாய விஞ்ஞான பீடம் (மே 2016 வரை) சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், விவசாய விஞ்ஞான பீடம் (ஷுகல் 2016 விருந்து) சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், விவசாய விஞ்ஞான பீடம் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், பிரயோக விஞ்ஞான பீடம் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், பிரயோக விஞ்ஞான பீடம் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், வரைபட (கேத்திரி) கணித பீடம் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் (ஷுகல் 2016 வரை) சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் (பெப்ரவரி 2016 விருந்து) சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்

இயக்குனர், கணினிக் கற்கைகள் பிரிவு

பதிவாளர் மற்றும் முதாண்மைக் குழுவின் செயலாளர்

6. கற்கைப் பீடங்கள்

6.1. விவசாய விஞ்ஞான பீடம் (Faculty of Agricultural Sciences)

குறிக்கோள்:

விவசாய விஞ்ஞான உலகத்தில் அறிவைத் தேடுவதும் தேடிய அறிவைப் பரந்துபட்ட அளவில் உபயோகிப்பதையுமே குறிக்கோளாகக் கொண்டுள்ளது. இப்பீடமானது நாட்டுக்குத் தேவையான மனித வளத்தையும் விவசாயத் துறையில் நல்ல அறிவு சார்ந்தோரையும் வருடம் தோறும் பட்டதாரிகளாக வெளியேற்றுகின்றது. அதேநேரத்தில் பல்கலைக்கழகத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட புவியியலில் வாழும் மக்களின் சமூகப் பொருளாதாரத் தேவைகளை தரம் வாய்ந்ததாக மாற்றவும் தன்னை அர்ப்பணித்துள்ளது.

சுருக்க வரலாறு:

விவசாய விஞ்ஞானப் பீடமானது 1995இல் ரகங்கலவில் உருவாக்கப்பட்டு 2001இல் பெலிகுல் ஓயவிற்கு கொண்டுவரப்பட்டது. அது தற்போது பிரதான பல்கலைக்கழகத்தில் தனது நடவடிக்கைகளை நடைமுறைப்படுத்தி வருகின்றது. 2001ஆம் ஆண்டிலிருந்து மட்டுப்படுத்தப்பட்ட வளங்களுடனே பீடத்தின் கல்வி நடவடிக்கைகளானது மேற்கொள்ளப்பட்டன. 2005இல் உலக வங்கியிலிருந்து கிடைத்த மூபா 82.5 மில்லியன் நிதியுதவியால் கட்டடங்கள் மற்றும் கல்விசார் வசதிகள் விருத்தி செய்யப்பட்டன. பாடவிதான மீன் பரீட்சிப்புகள் இடம்பெற்றதோடு பட்டப்படிப்பானது விவசாய விஞ்ஞானம் மற்றும் முகாமைத்துவம் எனப் பெயர் மாற்றப்பட்டது.

பீடாதிபதி / தலைவர்:

பீடாதிபதி
கலாநிதி. H.S.R. ரோஸைனோ

தலைவர்கள்:

கலாநிதி. S.T.C. அமரசிங்க
தலைவர், விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை

கலாநிதி. P.K. திசாநாயக
தலைவர், ஏற்றுமதி விவசாயத் துறை

கலாநிதி. M.A.J.P. முனசிங்க
தலைவர், கால்நடையுற்பத்தித் துறை

பீடச் சபை

தலைவர்
கலாநிதி. H.S.R. ரோஸைனோ

உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. S.T.C. அமரசிங்க
கலாநிதி. P.K. திசாநாயக
கலாநிதி. M.A.J.P. முனசிங்க
பேராசிரியர். R.P. மஹாலியனாராச்சி
பேராசிரியர். A.A.Y. அமரசிங்க
பேராசிரியர். லால் P. விதானாராச்சி
பேராசிரியர். D.M.A. குணரத்ன
பேராசிரியர். (திருமதி). D.A.M டெ சில்வா

பேராசிரியர். (திருமதி). P.M.A.S கருணாரத்தன
 பேராசிரியர். M.இஷாம்
 பேராசிரியர். P.I. யாப்பா
 கலாநிதி. (திருமதி). S.H.P. மல்காந்தி
 கலாநிதி. (திருமதி). M.L.M.C. திலாநாயக்க
 கலாநிதி. T.S.P. ஜயவீர
 கலாநிதி. A.D. அம்பிடியாவத்த
 கலாநிதி. A.W. விஜயரத்ன
 கலாநிதி. C.N. வல்பிட்ட
 கலாநிதி. G.D.K. குமார
 கலாநிதி. M.M.P. சுமித்
 கலாநிதி. (திருமதி). H.A.D. றுவான்தீபிகா
 கலாநிதி. (திருமதி). P.K. முதுகுமாரன்
 கலாநிதி. P.K.G.S.S. பண்டார
 கலாநிதி. W.G.M.S. பெரோ
 திருமதி. R.M.A.S பண்டார
 திரு. J.B.D.A.P. குமார
 திரு. P. சிவசங்கர்
 செல்வி. W.G.C. வேகும்புற
 திரு. J.S. சேனாதீர இணைப்பாளர், ஆங்கிலப் பிரிவு

வெளி உறுப்பினர்கள்

திரு. G. வீரக்கொடி
 திரு. S. கமகே
 திரு. K.P. சோமசந்திர

அழைப்பின் நிமித்தம்

கலாநிதி. W.W.K. லலித்
 திரு. W.H.D. பிரேமவர்த்தன
 திரு. C.N.K. பால

செயலாளர்

செல்வி. H.M.D.Y. ஹேரத்

மாணவப் பிரதிநிதிகள்

திரு. K.D.P. சாணக
 திரு. K.A.G.D.G.P. குமார

நிரந்தர / தற்காலிக உத்தியோகத்தர்கள்

நிரந்தர உத்தியோகத்தர்கள்

விவசாய வியாபார முகாமைத்துவம் பிரிவு

பேராசிரியர். R.P. மஹாலியனாராச்சி, M.Sc. (Bulgaria), Ph.D. (Peradeniya), Post Doc (Reading) சிரேஷ்ட பேராசிரியர்

பேராசிரியர். (திருமதி.) D.A.M. கீல்வா, B.Sc. Agric. (Ruhuna), M.B.A. (Peradeniya), Ph.D. (Japan), Post Doc. (UK), பேராசிரியர்

பேராசிரியர். M. கிளாம், B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.B.A. (USJ), Ph.D. (Japan), Post Doc (Japan) Post Doc. (UK), பேராசிரியர்

கலாந்தி. (திருமதி.) S.T.C. அமரசிங்க, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil., (Peradeniya), Ph.D. (China), Dip. (Business Management), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. H.S.R ரொஸல்ரோ, B.Sc. Agric (Peradeniya), M.B.A. (Colombo), Ph.D., (New Zealand), Post Doc. (UK), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. (திருமதி.) S.H.P மல்காந்தி, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil. (Peradeniya), Ph.D. (Thailand), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. AW. விஜயரத்ன, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Peradeniya), Ph.D. (China), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

திரு. P. சீவச்சிங்கர், B.Sc. Agric. (Peradeniya), விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

திரு. I. C. ஹெட்டியாராச்சி, B.Sc. Agric. (SUSL), விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

ஏற்றுமதி விவசாயப் பிரிவு

பேராசிரியர். A.A.Y அமரசிங்க, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil. (Peradeniya), Ph.D. (China), Dip. (Biotechnology), பேராசிரியர்

பேராசிரியர். லால் P. விதானாராச்சி, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Malaysia), Ph.D. (USJ), Post Doc. (Japan), பேராசிரியர்

பேராசிரியர். (திருமதி.) P.M.A.S. கருணாரத்ன, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil. (Peradeniya), Ph.D. (UK), Post Doc. (UK), பேராசிரியர்

பேராசிரியர். P.I. யாபா, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. Agric (Peradeniya), Ph.D. (UK), பேராசிரியர்

கலாந்தி. (திருமதி.) M.L.M.C திசாநாயக்க, B.Sc. Agri. (Peradeniya), M.Phil. (Peradeniya), Ph.D. (Japan), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. A.D. அம்பியாவத்த, B.Sc. Agric. (Ruhuna), M.Sc. (Peradeniya), PhD (China), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. P.K. திசாநாயக்க, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Peradeniya), Ph.D. (Japan) Post Doc (UK), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - II)

கலாந்தி. G.D.K. குமார், B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Peradeniya), Ph.D. (China), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - II)

திருமதி. D.I.M. அமரரத்ன, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Phil (Peradeniya), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - II)

திரு. J.B.D.A.P. குமார், B.Sc. Agric. (SUSL), M.Sc .(India), விரிவுரையாளர்

செல்வி. W.M.A.U.K.M. வெஜேசேகர, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Sc. (Peradeniya), விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (கற்கை விடுமுறை)

திருமதி. W.G.C. வேகும்புர, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Sc. (Peradeniya), விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

கால்நடையுற்பத்தி பிரிவு

பேராசிரியர். D.M.A. குணரத்ன, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Canada), Ph.D. (Hong Kong), பேராசிரியர்

கலாந்தி. M.A.J.P. முனசிங்க, M.Sc. (USSR), Ph.D. (USSR), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. T.S.P. ஜயவீர், B.V.Sc. (Peradeniya), M.Sc. (Belgium), M.Phil. (Peradeniya), PhD (Pdn), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. C.N. வல்பிட்ட, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Belguim), Ph.D. (Belguim), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. (திருமதி.) R.K முத்துக்குமாரன், B.V.Sc. (Peradeniya), M.Phil. (Peradeniya), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - I)

கலாந்தி. M.M.P. சுமித், B.V.Sc. (Peradeniya), M.Sc. (Japan), Ph.D. (Japan), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - II)

கலாந்தி. (திருமதி.) H.A.D. றுவான்தீபிக, B.V.Sc. (Peradeniya), M.Sc. (Belgium), Ph.D. (Belguim), (தரம் - II)

திருமதி. R.M.A.S பண்டார, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Phil. (Peradeniya), சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - II)

திரு. D.D. விக்கிரமநாயக்க, B.Sc. Agric. (SUSL), விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்), (கற்கை விடுமுறை) செல்வி. H.M.G.P. ஹேரத், B.Sc. Agric. (SUSL), விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

உயிர்னவியல் தொழில்நுட்ப பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்

கலாந்தி. P.K.G.S.S. பண்டார B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Japan), P.hD. (Japan) சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தரம் - II)

பீட நாலகம்

கலாந்தி W.W.K.L. விக்கிரமநாயக்க, B.A. (Kelaniya), M.L.Sc. (Colombo) Ph.D. (China), பிரதி நூலகர்

அங்கில பிரிவு

திரு. J.S. சேனாதீர, B.A. (USJP), M.A. (Kelaniya), National Diploma in Teaching English (NIE), அறிவுரையாளர் (தரம் I)

கணினிப் பிரிவு

திரு. W.H.D பிரேமவர்த்தன, B.Sc. (Colombo) P.G. Diploma (Colombo), அறிவுறுத்துனர் (தரம் I)

செல்வி. S.H. கிருவால்ல, B.Sc. Statistics & Computer Science (Kelaniya), அறிவுறுத்துனர் (தரம் II)

தற்காலிக பணியாளர்கள்

விவசாய வியார முகாமைத்துவ குறை

செல்வி. M.S. எலபாத, B.Sc. Agric (SUSL), விரிவுரையாளர்

செல்வி. H.M.D.E.H. முதலீகே, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

ஏற்றுமதி விவசாயத் துறை

திரு. E.P.R.H.H.W. நில்மல்கொடு, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

செல்வி. M.K.L.S. அமரசேன, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

செல்வி. B.M.A.V. குணரத்ன, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

செல்வி. W.G.I. வக்மினி, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

செல்வி. W.N. சரோஜனி, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

செல்வி. K.A.M. ப்ரேமமாலி, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

கால் நடையுற்பத்தி பிரிவு

செல்வி. G.E.S. விமலச்சி, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

செல்வி. N.M.T.S. தில்ஸ்நாயக, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

திரு. P.K.D. ரண்திலினி, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

திரு. P.S. குமார, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

திரு. W.U.N.T.S. எல்லெபால, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

திரு. L. கமகே, B.Sc. Agric. (SUSL), செய்துகாட்டுனர்

பீடத்தின் பட்டக் கற்கை நெறிகள் (Degree Programs)

பீடமானது நான்கு வருட சிறப்பு விவசாய விஞ்ஞான மற்றும் முகாமைத்துவ பட்டக் கற்கை நெறியினை விவசாய வியாபார முகாமைத்துவம், வணிக தோட்டக்கலை, பெருந்தோட்ட விவசாயம் மற்றும் கால்நடையற்பத்தி ஆகிய விசேட துறைகளில் வழங்குகின்றது.

பீடமானது விவசாய முகாமைத்துவம், ஏற்றுமதி விவசாயம், கால்நடையற்பத்திப் பிரிவு என மூன்று துறைகளைக் கொண்டுள்ளது. ஏற்றுமதி விவசாயத் துறையானது அலங்கார விவசாய வர்த்தகம், பெருந்தோட்ட விவசாயம் என இரண்டு கற்கைநெறிகளை வழங்குகின்றது. விவசாய வர்த்தக முகாமைத்துவமானது தனிச் சிறப்பம்சமுடைய கற்கை நெறியாக தீகழ்வதால் இலங்கை பல்கலைக்கழகங்களிடையே தனித்துவமான துறையாக விவசாய வர்த்தக முகாமைத்துவத்துறையானது தீகழ்கின்றது.

முதல் இரண்டு வருடங்களில் மாணவர்கள் உள்ளக கற்கை நெறிகளை பின்பற்ற வேண்டும். மூன்றாவது வருடத்தில் பெருந்தோட்ட விவசாயம் அல்லது அலங்கார விவசாயம் அல்லது கால்நடையற்பத்திப் பிரிவு ஆகிய விசேட துறைகளில் ஒன்றை பின்பற்றலாம். மாணவர்கள் அவர்களது விசேட துறையை இரண்டாவது வருட இறுதியில் தங்களது விருபத்திற்கும் கடந்த பெறுபேறுகளிற்கும் அமைவாக தெரிவு செய்யலாம். பண்ணைப் பயிற்சி கணினிக் கல்வி மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய கற்கை நெறிகள் முதல் மூன்று வருடங்களுக்கு வழங்கப்படுவதோடு பட்டப்படிப்பை பூர்த்தி செய்வதற்கு அவற்றில் தீருப்திகரமான பெறுபேறுகளை பெற்றிருக்க வேண்டும். மேலதிகமாக நாங்கள் நான்காவது வருடத்தில் மாணவர்கள் தெரிவு செய்யக்கூடிய கற்கை நெறிகளை வழங்குகின்றோம். மாணவர்கள் தங்களுக்கு விரும்பிய நான்கு கற்கை நெறிகளை நான்காவது வருடத்தின் முதலாவது அரை வருடத்தில் பின்பற்ற வேண்டும். நான்காவது வருடத்தின் இறுதி அரையாண்டானது தொழில்துறை பயிற்சிக்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ளதோடு தமது விசேட துறைக்கமைவாக சிறிய ஆய்வொன்றினை செய்தல் வேண்டும். கற்பித்தல் நடவடிக்கைகள் ஆங்கில மொழியிலேயே இடம்பெறும்.

பீடமானது இப் பகுதியிலுள்ள விவசாயிகளுடன் அறிவு மற்றும் திறனை பகிர்ந்து கொள்வதற்காக நடைமுறைக் கூறுகளையும் கொண்டுள்ளது. இதன் மூலம் விவசாயிகளுடன் நெருக்கமான இணைப்பைக் கொண்டுள்ளது. மேலும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வெளியேயான தொழில் மற்றும் ஆராச்சி நிறுவங்களின் இயங்குமுறை தொடர்பாக அறிந்துகொள்ளவும் வாய்ப்பளிக்கப்படுகின்றது.

விவசாய வியாபார முகாமைத்துவக் துறை

இத்துறையானது மாணவர்களின் வியாபாரம், தொழில்துறை விற்பன்னர், பகுப்பாய்வுத்திறமை என்பவற்றை விருத்தி செய்து விவசாய வியாபார முகாமையாளர்களை விவசாயத்துறையில் நிகழ்காலம் மற்றும் எதிரூபாலத்தில் உருவாக்குவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

ஏற்றுமதி விவசாயத் துறை

இத்துறையின் பிரதான குறிக்கோளானது பட்டப்படிப்பு மாணவர்களை இயற்கை அறுவடை வளங்கள் முகாமைத்துவம், சுற்றுச்சூழல், விஞ்ஞானம் போன்ற துறைகளில் உயர் தொழில்நுட்பத்தில் சிறந்த அறிவுடையவர்களாகவும், அழகியற்தாவர உற்பத்தி, பெருந்தோட்டத்துறை என்பவற்றை முகாமைத்துவம் செய்வர்களாகவும் மாற்றுவதே ஆகும்.

கால்நடை உற்பத்தித் துறை

இத்துறையானது மாணவர்களை கால்நடை உற்பத்தித் துறையில் பாரிய பொறுப்புக்களை கையாளக்கூடிய மற்றும் கால்நடையுற்பத்தித் துறையை விருத்தி செய்ய பங்களிக்கும் சிறந்த எதிர்காலத் தலைவர்களாக, கண்டுபிடிப்பாளர்களாக உருவாக்குவதை பிரதான நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

2016ம் ஆண்டுக்கான இலக்குகள்

பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்கு 1 ஆன பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்புக்களை மேம்படுத்துவதற்கு அமைவாக பின்வருவன அடையப்பட்டன.

1. விவசாய விஞ்ஞானம் மற்றும் முகாமைத்துவ விஞ்ஞானமானி பட்டப்படிப்பிற்கான திருத்தப்பட்ட பாட வரைவு இணைக்கப்பட்டது.
2. University of Nottingham Malaysia Campus உடன் மாணவர் பரிமாற்ற நிகழ்வு தொடர்கின்றது.
3. மாணவர்களின் திறன்களையும் மனப்பாண்மையினையும் மேம்படுத்துவதற்காக தொழில் வல்லுனர்களினால் பல பயிற்சிப் பட்டறைகளும் / கருத்தரங்குகள் நடத்தப்பட்டன.
4. தொழில்சார் பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சிகளில் மாணவர்களின் செயற்திறனை மதிப்பிடுவதில் வெளிநாட்டு நிபுணத்துவம் ஈடுபடுத்தப்பட்டது.
5. அடுத்தவருடம் Bachelor of Science (Special) in Food Business Management பட்டப் பயிற்சி நெறியை ஆரம்பிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்கு 2 ஆன ஆராய்ச்சி திறன் மற்றும் அதன் விளைவுகளை விருத்தி செய்வதற்கு அமைவாக பின்வருவன அடையப்பட்டன.

1. கல்விசார் உத்தியோகத்தர்கள் ஆராய்ச்சிக் கட்டுரைகளை வெளியிட்டுள்ளனர்.
2. கல்விசார் உத்தியோகத்தர்கள் பல்வேறு இணைந்த ஆராய்ச்சிகளில் பங்கேற்றுள்ளனர்.
3. ஆராய்ச்சி திறன் கொண்ட கல்வி சார் உத்தியோகத்தர்களால் தொழில் பங்காளர்களுடன் ஒருங்கிணைப்பு ஒப்பந்தங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
4. விவசாய விஞ்ஞானத்தில் மூன்றாவது சர்வதேச ஆய்வரங்கு (Agrisearch 2016) நடாத்தப்பட்டது.

பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்கு 3 ஆன சேவை வழங்கல் மேம்படுத்தல் மற்றும் அதன் விளைவுகளை விருத்தி செய்தலிற்கு அமைவாக பின்வருவன அடையப்பட்டன.

1. Bachelor of Science (Special) in Food Business Management தொடர்பான பயிற்சிப்பட்டறை நடாத்தப்பட்டது.
2. Bachelor of Science (Special) in Food Business Management தொடர்பான தொழில் பங்குதாற் பயிற்சிப்பட்டறை நடாத்தப்பட்டது.
3. Bio System Technology என்ற புதிய உள்வாரியான பட்டப்படிப்பிற்கான முறையான அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.

பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்கு 4 ஆன பெளதீக, சிறிய மற்றும் உட்கட்டமைப்புகள் மற்றும் மனித வளத்தை வளம்படுத்தவிற்கு அமைவாக பின்வருவன அடையப்பட்டன.

1. பீடத்தின் அபிவிருத்திக்கான Master Plan ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
2. கல்வி சார் மற்றும் கல்வி சாரா பணியாளர்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரிக்கும் பொருட்டு அது தொடாபான விபரங்கள் முகாமைத்துவ சேவை திணைக்களத்திற்கு அனுமதிக்கான அனுப்பி வைக்கப்பட்டது.

பல்கலைக்கழகத்தின் இலக்கு 6 ஆன திலைத்தன்மை, சமூக பொறுப்பு மற்றும் ஒற்றுமை ஆகியவற்றை மேம்படுத்துவதற்காக பின்வருவன அடையப்பட்டன.

1. பீத்தினால் சமூகத்திற்குப் பயனளிக்கும் பல திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.
2. மாணவர்கள் மற்றும் கிராமப்புற விவசாயிகள் நன்மை பெறும் வகையில் பண்ணைப் பயிற்சியும், ஆலோசனையும் நடாத்தப்பட்டது.

2016ம் ஆண்டிற்கான அடைவுகள்

தேசியம்

1. ஒரு கல்விசார் உத்தியோகத்தர் இரத்தினபுரி நிலையத்தில் கல்விப் பொது தராதரப்பத்திர உயர் தர விவசாய வினா திருத்துவதற்கு பிரதான திருத்துனராக இருந்தார்.
2. ஒரு கல்விசார் உத்தியோகத்தர் கல்விப் பொது தராதரப்பத்திர உயர் தர உயிரமைப்பு மற்றும் தொழிலாளர்களுக்காக இருந்தார்.

நிறுவகம்

1. ஒரு கல்விசார் உத்தியோகத்தர் சபரகமுவப் பல்கலைக்கழகத்தின் முன்மொழியப்பட்ட தொழிலாளர்களுக்காக ஆகஸ்ட் 2016 முதல் இருக்கின்றார்.
2. ஒரு கல்விசார் உத்தியோகத்தர் 2016 டிசம்பரில் அவஸ்திரேலியாவின் Griffith Business School இன் புலமைப்பரிசில் விருதொன்றை “இலங்கையில் முன்னணிப் பொருளாதார மற்றும் சமூக இலக்குகளை ஆதரிக்க பொருளாதார ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி செய்தல்” என்ற பயிற்சிக்காகப் பெற்றுள்ளார்.
3. ஒரு கல்விசார் உத்தியோகத்தர் SCI Journal களில் முதல் 10மு பிரசுரித்தமைக்காக 4 ஜனனாதிபதி விருதுகளைப் பெற்றுள்ளார்.
4. ஒரு கல்விசார் உத்தியோகத்தர் கொமல்வெல்த் விஞ்ஞான மாநாட்டிற்கான Royal Society (UK) Travel விருதைப் பெற்றுள்ளார்.

ஆய்வு மற்றும் வெளியீடுகள்

விவசாய வியாபார முகாமைத்துவத் துறை

கலாந்தி. (திருமதி.) S.T.C. அமரசிங்க

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. B.H.W Wijesinghe, S.T.C.Amarasinghe (2016) Role Of Organizational Culture And Total Quality Management On Organizational Performance: Evidence From A Large Scale Food And Beverage Manufacturing Firm In Sri Lanka, Asian Business Research Conference, Dhaka, Bangladesh.

பேராசிரியர் D.A.M. டெ சில்வா

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. I.C. Hettiarachchi, D.A.M. De Silva and Asha S. Karunaratne, (2017) 'Black and white faces of banana value chain in Sri Lanka: A case study' IV International Conference on Postharvest and Quality Management on Horticultural Products of Interest for Tropical Regions, 6-8 April 2017, Kandy, Sri Lanka.
2. M.G. Kularathne, D. A. M. De Silva and I.C. Hettiarachchi, (2016) 'Market Landscape of Bio Fertilizer: Opportunities and Challenges' Global Challenges in Development: Social Sciences Perspectives, 3rd International Conference on Social Sciences, 30th September-1st October 2016

**පෙරාසිරියා. M. තොම්
වෙළඩීමුකල් (සර්වතොසම්)**

1. Larsen, K., Bandara, D. C., Esham, M., & Unantenne, R. (2016). Promoting University-industry Collaboration in Sri Lanka: Status, Case Studies, and Policy Options. World Bank Publications.
2. Tolno, E., Kobayashi, H., Ichizen, M., Esham, M., & Balde, B. S. (2016). Potato production and supply by smallholder farmers in Guinea: an economic analysis. *Asian J Agric Ext Econ Soc*, 8(3), 1-16.

**කළාන්ති. H.S.R. රෝහෙලේරා
වෙළඩීමුකල් (සර්වතොසම්)**

1. H. S. Rohitha Rosairo, David J. Potts, (2016) "A study on entrepreneurial attitudes of upcountry vegetable farmers in Sri Lanka", Journal of Agribusiness in Developing and Emerging Economies, Vol. 6 Issue: 1, pp.39-58, <https://doi.org/10.1108/JADEE-07-2014-0024>

**කළාන්ති (තිරුමති) S.H.P. මල්කාන්ති
වෙළඩීමුකල් (සර්වතොසම්)**

1. Malkanthi, S.H.P. (2016) 'Gender contribution on cultivation and use of underutilized crops: case of Moneragala district in Sri Lanka', Int. J. Agricultural Resources, Governance and Ecology, Vol. 12 (1), pp.77-92.

වෙළඩීමුකල් (සර්වතොසම්) (Abstract)

1. Dharmasena A A C H; Dilhani A G L; Pinnagoda S U; Madushani H M P, Rathnayake R M J C and Malkanthi S H P (2016) Evaluation of Problems and Issues of Tea Small Holders in Kegalle District in Sri Lanka. 3rd International conference (Ag Insight) of Faculty of Agricultural Sciences of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 8-9 December 2016
2. Krishani, A A C and Malkanthi, S. H. P (2016) Value Chain Analysis of Cinnamon in Galle District in Sri Lanka. *1st Interdisciplinary conference of Faculty of Management studies of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka*, 10-11August 2016.
3. Abeykoon, A M T C and Malkanthi S H P (2016) Potential of Agro-tourism Development in Embilipitiya Divisional Secretariat Division of Ratnapura District in Sri Lanka: Farmers' Prospective. *5th Annual Research Colloquium*, Hector Kobbekaduwa Agrarian Research and Training Institute, Wijerama Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka. 18th March 2016.

**කළාන්ති. A.W. විජෝරත්න
වෙළඩීමුකල් (සර්වතොසම්)**

1. [Humanitarian Logistics Training Needs: A Systematic Review in Relation to Sri Lankan Humanitarian Sector](#), S Rajakaruna, Wijerathne AW, C Yan
2. [The Global Impact of Container Inventory Imbalance and the Factors that Influence Container Inventory Management Strategies](#), L Edirisinghe, J Zhihong, Wijerathne AW
3. [Container Inventory Management: Factors influencing Container Interchange](#), L Edirisinghe, J Zhihong, Wijerathne AW
4. [Value-weighted price return index for plantation sector of Colombo Stock Exchange of Sri Lanka](#), BT Katangodage, AW Wijeratne, International Journal of Agricultural Resources, Governance and Ecology 12

த්‍රි. P. ඩිවෙන්කර්**වෙළයීඹුකள් (සර්වතොසම්)**

1. Sivashankar.P, Weerahewa J, Pushpakumara G, Galagedara L.W. (2016), "An estimation of the willingness to pay for biodiesel: a pilot study of diesel consumers", Biobased and Applied Economics, Italian Agricultural Economics Association, Vol 5(1)

වෙළයීඹුකள් (තොසියම්)

1. Sivashankar.P, Weerahewa . J, Pushpakumara D.K.N.G., Galagedara L.W , (2016) "An Economic Analysis Of Jatropha Bio-Diesel Production In Sri Lanka", International Journal of Multidisciplinary Studies, University of Sri Jayawardenapura vol 3(2), Sri Lanka

වෙළයීඹුකள් (නුවණම්)

1. Wijesinghe WPS, Sivashankar P (2016) Consumer Preferences for Organic Food in Colombo Municipal Council, 1stIntradisciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 10th -12th August
2. Nandasiri SHAK, Wijayasekara DC., Sivashankar P, Hettiarachchi IC (2016), A Study on Relationship between Psychological Contract and the Employment Relationship, 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 10th -12th August

ත්‍රි. I.C. මහත්දියාරාස්ස්**වෙළයීඹුකள් (සර්වතොසම්)**

1. I.C. Hettiarachchi, D.A.M. De Silva and Asha S. Karunaratne, (2017) 'Black and white faces of banana value chain in Sri Lanka: A case study' IV International Conference on Postharvest and Quality Management on Horticultural Products of Interest for Tropical Regions, 6-8 April 2017, Kandy, Sri Lanka.
2. M.G. Kularathne, D. A. M. De Silva and I.C. Hettiarachchi, (2016) 'Market Landscape of Bio Fertilizer: Opportunities and Challenges'Global Challenges in Development: Social Sciences Perspectives, 3rd International Conference on Social Sciences, 30th September-1st October 2016

ගර්ඝමත් විව්‍යායත් කුරෙ**පෙරාසිරියා. L.P. ඩිතානාරාස්ස්****වෙළයීඹුකள් (සර්වතොසම්)**

1. Gunaratne, A., Wu, K., Kong, X., Collado, L., Arrachchi, L.V., Kumara. K., Pathirana, S.M., and Corke, H. (2017). Physicochemical properties of Mung bean starches isolated from four different varieties grown in Sri Lanka. *Starch/Starke* (revision submitted).
2. Wimalasiri, G.E.M., Ranasinghe, P., D.M.A Gunaratne and Vidhana Arachchi, L.P. (2016). Antioxidant and anti-diabetic properties of kithul (*Caryota urens*) flour. *Procedia Food Science* 6:181-185
3. Anil Gunaratne, Kao Wu, Lilia Collado, Ren-You Gan, Lal Vidhana Arachchi, Kapila Kumara, Sarath Malavi Pathirana and Harold Corke (2016). Physicochemical and functional properties of *Caryota Urens* flour as compared to wheat flour. *International Journal of Food Science and Technology* 51(12):2647-2653

**கலாந்தி. P.K. தீஸ்ஸனாயக
வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)**

1. M T N Wickramage₁, KA C N Seneviratne ₂, P K Dissanayake (2016). Effect of Bio filmed Bio fertilizers on the Development of leaf Rot and Powdery Mildew Diseases of *Gerbera jamesonii*. 3rd international conference of Agricultural Sciences - 2016, Faculty of Agricultural Sciences, Sabaragamuwa University of Sri Lanka. 101-103.8-9th December
2. K G R Prathibha₁, T D M C K Wijesiriwardana₂, P K Dissanayake. (2016) Microscopic Observation and study of commercially available Bee Honey samples for the chemical properties as per Sri Lankan standard specification (SLS 464:1979). 3rd International Conference of Agricultural sciences - 2016, Faculty of Agricultural Sciences, Sabaragamuwa University of Sri Lanka. 127-128. 8-9th December

**பேராசீரியர். P.M.A.S. கருணாரத்ன
திட்டங்கள் (தேசியம்)**

1. 2017 to 2019: Co investigator- Value Chain Analysis of Ceylon Cinnamon

திட்டங்கள் (சர்வதேசம்)

1. 2014 to Present: Principle Investigator - Modelling the Climate sensitivity and assessing the genetic diversity of Proso Millet in Sri Lanka, School of Biosciences, University of Nottingham – Malaysia Campus, Malaysia

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. Nee Wong, Q. Tanzi, A.S., Wai Kuan Ho, Malla, S. Blythe, M., Karunaratne, A.S., Massawe, F. Mayes, S. (2017). Development of Gene-Based SSR Markers in Winged Bean (*Psophocarpus tetragonolobus* (L.) DC.) for Diversity Assessment. Communication, Genes 2017, 8(3), 100.
2. Daniel Wallach, Sarath P Nissanka, A. S. Karunaratne, WMW Weerakoon, Peter J Thorburn, Kenneth J Boote, James W Jones (2016). Accounting for both parameter and model structure uncertainty in crop model predictions of phenology: A case study on rice, European Journal Of Agronomy, Vol. 88: 53-62

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்) (Abstract)

1. Herath, H.M.U.N, Parfit, T., O'Reilly, Karunaratne, A.S. (2017). Role of Rural Organizations in Resource Mobilization, 6th International Conference of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, (6th ICSUSL 2017), 10-12 May, 2017, Kandy, Sri Lanka.
2. Wimalasiri, E.M., Ashfold, M.J., Walker, S., Nissnaka,S.P., Karunaratne, A.S. (2017). On-farm spatial variability of Proso millet cultivation in Moneragala and Hambanthota districts of Sri Lanka, 6th International Conference of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, (6th ICSUSL 2017), 10-12 May, 2017, Kandy, Sri Lanka.
3. Karunaratne, A.S., Ekanayake, E.M.N.B., Walker, S. (2017). Land optimisation for sustainable production of green leafy vegetables. IV International Conference on Postharvest and Quality Management of Horticultural Products of interest for Tropical Regions- PQMHP 2017, 4-8 April, 2017, Kandy, Sri Lanka.
4. Hettiarachchi, I.C., De Silva D.A.M., Karunaratne, A.S. (2017). Black and white faces of banana value chain in Sri Lanka: A case study. IV International Conference on Postharvest and Quality Management of Horticultural Products of interest for Tropical Regions- PQMHP 2017, 4-8 April, 2017, Kandy, Sri Lanka.

- Liyanagamage, T.M., De Silva, D.A.M., O'reilly, P., Nilmalgoda H. Karunaratne, A.S.(2017.) Value chain analysis of underutilized crops of different farming systems in Sri Lanka. IV International Conference on Postharvest and Quality Management of Horticultural Products of interest for Tropical Regions- PQMHP 2017, 4-8 April, 2017, Kandy, Sri Lanka.

கலாந்தி. A.D. அம்பிட்டியாவுக்கு

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

- Ampitiyawatta, A.D., and Wijeratne A.W. Impact of seasonal changes of rainfall on water resources management in Sri Lanka. Wayamba International Conference - WinC - 2016, Wayamba University of Sri Lanka 19, 20 August, 2016.
- Ampitiyawatta, A.D., and Wijeratne A.W. Impact of Temporal Changes of Rainfall on Major Climatic Zones of Sri Lanka. Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment. Faculty of Agriculture, University of Ruhuna, 13 January, 2016

கலாந்தி. G.D.K. குமார

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

- Anil Gunaratne, Kao Wu, Lilia Collado, Ren-You Gan, Lal Vidhana Arachchi, Kapila Kumara, Sarath Malavi Pathirana, Harold Corke (2016). Physicochemical and functional properties of *Caryota urens* flour as compared to wheat flour. *International Journal of Food Science and Technology*, 51, (12): 2647-2653.

வெளியீடுகள் (தேசியம்)

- M.K.L.S. Amarasinghe, G. D. K. Kumara and, S.A. Krishnarajah (2016). Effect of exogenous benzyl amino purine and indole acetic acid on lateral shoot induction of decapitated Philodendron erubescenscv 'Gold'. *Proceedings of the 9th National Symposium of Floriculture Research (NASFLOR - 2016)*. Department of National Botanic Gardens, Peradeniya.
- W. G. I. Lakmali, G. D. Kapila Kumara and L. N. S. Perera (2016). Effect of different postharvest treatments on postharvest life of jasmine (*Jasminum grandiflorum*) *Proceedings of the 9th National Symposium of Floriculture Research (NASFLOR - 2016)*. Department of National Botanic Gardens, Peradeniya.

திருமதி. W.G.C. வேகும்புற

வெளியீடுகள் (நூல்வண்ம்) (Abstract)

- Wekumbura W.G.C. Mohotti A.J., Frossard E., Kudagammana S.T. and Silva K.D.R.R. Prospects and Issues Related to Tea Cultivation in Mid Country Homegarden Based Tea Smallholdings in a Selected Village in Sri Lanka 28th Annual Congress of the PGIA 2016 p 49

கால்நடை உற்பத்தித் துறை

பேராசிரியர். D.M. அனீல் குணரத்ன

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

- Gunaratne, A., Wu, K., Collado, L., Gan, R.Y., Arachchchi, L.V., Kumara, K., Pathirana, S.M., and Corke, H. (2016)** Physicochemical and functional properties of *Caryota urens* flour as compared to wheat flour. *International Journal of Food Science and Technology*. 51 (12): 2647-2653.
- Wu, K., Lucas, P.W., **Gunaratne, A.**, Collado, L.S., Corke, H., Almusllam, A.S., and Thai, L.A., **(2016)**. Identification as a potential mechanical test for textural noodle quality. *Journal of Food Engineering*, 177: 42-49.

- Kananke, T.C., Wansapala, J., and **Gunaratne, A.** (2016) Detection of heavy metal Ni, Cd and Cu in green leafy vegetables collected from in and around Colombo District, Sri Lanka. *Environmental Monitoring and Assessment*. 188 (3) 1-12.

කළාන්ති. M.P.S. මකමාකේ
වෙළියීදුකள් (සර්වதොසම්)

- Madushanka, DNN, Ranasingha, VM, Bandara, AMS, Mayurawansa WRAS, Magamage, MPS Body condition score and locomotion score help to predict reproductive and health performances of dairy cattle reared under the intensive management system. (2016). *Ruminant Science Vol. 5 no 2. Page 179-186.*
- R. Kirupananthan, L.C.J. Kramral , G.H. Galhena, K.L.N. Perera and M.P.S. Magamage Addressing the public Health and Food Security Concerns of Babesiosis through Molecular Detection of Babesia bovis in suspected carrier cattle of selected localities in Sri Lanka. *Procedia Food Science 6 (2016 Sep) 213 – 219.*
- Mohamed A. Abedal-Majed¹, Manjula Magamage³, Rebecca Vinton¹, Scott G. Kurz¹, Anthony K. McNeel², Harvey C. Freetly², Robert A Cushman², Jennifer R. Wood¹, Andrea S. Cupp* *Effect of diet on ability of Vascular Endothelial Growth Factor A (VEGFA) isoforms to alter follicular progression in bovine ovarian cortical cultures. ID 336, SSR 2016 49th Annual Meeting of Society for Study of Reproduction, San Diego, USA 16-20 July 2016.*

කළාන්ති. (තිරුමත්) R.K. මුතුකුමාරණ
වෙළියීදුකள් (සර්වතොසම්)

- Mutucumarana R.K., Ravindran V. (2016) Measurement of true ileal phosphorus digestibility in meat and bone meal for broiler chickens using the direct method. *Animal Feed Science and Technology* 219: 249-256.

වෙළියීදුකൾ (තොසියම්)

- Gamage HGCL., Mutucumarana R.K., Andrew MS. (2016) The effect of marination method and holding time on physicochemical and sensory properties of broiler meat. Abstracts of the 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka. (Poster session).
- Mutucumarana R.K., Ravindran V., Ravindran G., Cowieson A.J. (2016) Measurement of digestible phosphorus content in feed ingredients for poultry. Abstracts of the 5th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka. pp. 04.
- Mutucumarana R.K., Ravindran V. (2016), Measurement of ileal and excreta endogenous losses of phosphorus in broiler chickens. Proceedings of the International Symposium on Agriculture and Environment, 13th January 2016, Faculty of Agriculture, University of Ruhuna, Matara, Sri Lanka pp. 269-271.

කළාන්ති. (තිරුමත්) H.A.D. රූවණ්ත්‍යිකා
වෙළියීදුකள් (සර්වතොසම්)

- Bossier, P., De Schrijver, Defoirdt, T , Ruwandeepika, H.A.D, Natrah, F , Ekasari, J, Toi, H, Nhan, D, Tinh, N, Pande, G, Karunasagar I, Van Stappen, G. (2016). Microbial community management in Aquaculture. *Procedia Food Science 6:37 – 39.*

கலாந்தி. C.N. வல்பிற்று

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. G.L.A.Subhashini, K.W.S. Ariyawansa, P.H.Ginigaddege, K.S.Hettiarachchi & C.N. Walpita, 2016. Microbial safety of oysters (*Crassostrea madrasensis*) harvested from Kalpitiya lagoon in Sri Lanka. International Conference of Agricultural Sciences, Sabaragamuwa university f Sri Lanka.
2. Walpita CN and RDRG Abeyrathne, 2016. Relationship between Redox Potential & pH in pond Water; A possible prediction of algae crashes in shrimp farming. Proceedings of Wayamba University International Conference, Wayamba University, Sri Lanka.

தஞ்சாவூர். H.M.G.P. ஹெரத்

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. Gnanarathna S H, Herath H M G P, Damith Udayanga (2016) Effect of 2% Sodium lactate on meat quality and microbiological properties of broiler breast meat. 17th AAAP Animal Science Congress, Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan. 22-25 August 2016. pp. 251.
2. B. C. Kalansooriya, H. M. Gayani Priyadarshani Herath (2016) Reproductive performances of Hotstein Freisian Heifers and cows inseminated with sexed semen. 17th AAAP Animal Science Congress, Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan. 22-25 August 2016. pp. 182.
3. Kularathne K C Deshani, H M Gayani Priyadarshani Herath, Sumudu Dissanayake (2016) Effect of *Aerva lanata* and *Cassia auriculata* extracts and synthetic antioxidant; Butylated Hydroxytoluene on rancidity of vegetable oil. 17th AAAP Animal Science Congress, Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan. 22-25 August 2016. pp. 254.

பிடி வாசிக்காலை

கலாந்தி. W.W.K. லலத்

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. Lalith Wickramanayake, (2016) "Where to from here? Current status of school libraries in Sri Lanka: a survey", New Library World, Vol. 117 Issue: 3/4, pp.214-228, DOI:<https://doi.org/10.1108/NLW-10-2015-0073>

வெளியீடுகள் (தேசியம்)

1. Lalith Wickramanayake, (2016) "User Education and its Present Status in University Libraries in Sri Lanka: An Overview", Journal of the University Librarians Association of Sri Lanka, Vol. 19 issue 1, pp.92-114, DOI: <http://doi.org/10.4038/jula.v19i1.7877>

புத்தகங்கள் (தேசியம்)

1. Lalith Wickramanayake, (20016) A guide to Library and Information Skills, Godage: Colombo.

6.2. பிரயோக விஞ்ஞான பீடம் (Faculty of Applied Sciences)

குறிக்கோள்	இப்பீடமானது பல்கலைக்கழகத்தின் பொது நோக்கங்களை அடைவதில் தனக்கெனத் தனியான குறிக்கோளைக் கொண்டுள்ளது. பிரயோக விஞ்ஞானப் பட்டப்படிப்பில் மாணவர்கள் அறிவைத் தேடுவதாலும் அறிவைப் பரந்த அடிப்படையில் பிரயோகிப்பதாலும் ஏற்படும் பலாபலன்களின் மூலம் நாட்டுக்குத் தேவையான உயர்தொழில் நுட்பத்தைத் தரும் முக்கிய நிலையமாக விளங்குவதை அதன் குறிக்கோளாகக் கொண்டுள்ளது.
நோக்கம்	இலங்கை மக்களின் வாழ்க்கைத்தரத்தை மேம்படுத்துமுகமாக மாணவர்கள் பெற்றுக் கொண்ட பரந்த அடிப்படையிலான கல்வி, தொழில்நுட்ப அறிவைப் பயன்படுத்தும் முறை தொடர்பான அபிவிருத்தியை மேற்கொள்ளுவதும் மனிதவளத்தேவையை விருத்தி செய்வதையும் நோக்காகக் கொண்டுள்ளது.
வரலாறு	சபரகமுவப் பல்கலைக்கழகத்தின் பிரயோக விஞ்ஞானபீடம் புத்தனையில் இணைந்த பல்கலைக்கழகக் கல்லூரியாக (BAUC) 21ஆம் திகதி யூன் 1993 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இவ்விணைந்த பல்கலைக்கழகக் கல்லூரி இரண்டு டிப்ஸோமாக் கற்கை நெறிகளை வழங்கியது. 1. உணவு விஞ்ஞானமும் தொழில் நுட்பமும் 2. ஆங்கில மொழியில். 1996ஆம் ஆண்டு சபரகமுவ, ஊவா, புத்தள ஆகிய மூன்று பல்கலைக்கழகக் கல்லூரிகளும் இணைக்கப்பட்டு சபரகமுவப் பல்கலைக்கழகமாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதும் (BAUC) பிரயோகவிஞ்ஞான பீடமாக மாற்றப்பட்டது.

2008 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்திலிருந்து இந்தப் பீடமானது பெலிகுல் ஓயா பிரதான பல்கலைக்கழகத்தில் இயங்கத் தொடங்கியது.

பீடாதிபதி / தலைவர்: பீடாதிபதி
பேராசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்நாயக

தலைவர்கள்

கலாநிதி. E.P.N. உதயகுமார
தலைவர், இயற்கை வளங்கள் துறை (16.07.2016 விருந்து)

கலாநிதி. J.M.C.K. ஜயவர்தன
தலைவர், இயற்கை வளங்கள் துறை (15.07.2016 வரை)

திரு. A.L.C. ஜனித வியனகே
தலைவர், உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை (10.08.2016 விருந்து)

திரு. M.C.N. ஜயகுரிய
தலைவர், உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை (09.08.2016 வரை)

கலாநிதி. E.M.U.W.J.B. ஏக்கநாயக
தலைவர், பெளதீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை

கலாநிதி. H.K. சேனக அமரகீத்தி
தலைவர், கணனி மற்றும் தகவல் முறைமைத் துறை

திரு. H.A.C.S. ஹபுஆரச்சி
வினாயாட்டு விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற்கல்வித் துறை (பதில்)

பீடச் சபை

தலைவர்

போசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்நாயக
திருமதி A.K.A.S. அமரசிங்க
திரு. M.Z. முஹம்மது ரிஸான்

உதவிப் பதிவாளர் (செயலாளர்) (04.10.2016 வரை)
உதவிப் பதிவாளர் (செயலாளர்) (05.10.2016 விருந்து)

உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. E.M.U.W.J.B. எக்கநாயக
கலாநிதி. E.P.N. உதயகுமார
திரு. A.L.C.J. வியனகே
திரு. H.A.C.S. ஹபுஆரச்சி
கலாநிதி. H.K.S. அமரகீத்தி
போசிரியர். G.M.L.P. அபொன்ச
கலாநிதி. M.N. விக்ரமாத்ன
கலாநிதி. J.M.C.K. ஜயவர்த்தன
கலாநிதி. S.K. குணதிலக
கலாநிதி. E.P. குடவிதானகே
கலாநிதி. C.H. பதுறவிய
கலாநிதி. M.D. றனவீர
கலாநிதி. L.V. றனவீர
திருமதி. K.M. சோமாவதி
கலாநிதி. M.S.J. பெரேரா
திரு. R.K.A.R. காரியப்ப
கலாநிதி. B.T.G.S. குமார
கலாநிதி. K.R. கொஸ்வத்தகே
கலாநிதி. W.S.M. செனவிரத்ன
திரு. S. சிரிவூரன்
திரு. R.L. டங்கல்ல
திரு. P.D.C. சில்வா
திருமதி. C.N. ஹெட்டியாராச்சி
திருமதி. H.A.S.A. அப்புஹாமி

- தலைவர் / பெள.வி.தொ.
- தலைவர் / இ.வ.
- தலைவர் / உ.வி.தொ.
- தலைவர் / வி.வி.உ.க.
- தலைவர் / க.த.மு.
- போசிரியர் / பெள.வி.தொ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / பெள.வி.தொ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / இ.வ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / இ.வ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / இ.வ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / பெள.வி.தொ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / வி.வி.உ.க.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / இ.வ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / உ.வி.தொ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / இ.வ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / க.த.மு.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / க.த.மு.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / பெள.வி.தொ.
- சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் / உ.வி.தொ.
- விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) / வி.வி.உ.க.
- விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) / க.த.மு.
- அறிவுறுத்துனர் / ஆங்கில மொழி
- அறிவுறுத்துனர் / பெள.வி.தொ (21.11.2016 வரை)
- அறிவுறுத்துனர் / வி.வி.உ.க. (22.11.2016 விருந்து)

வெளி உறுப்பினர்கள்

போசிரியர் பியல் மாரசிங்க
கலாநிதி. A.L.T ஹேவாவசம்
கலாநிதி. A.M.A.N.B அத்தநாயக

வெளி பீடச்சபை உறுப்பினர்
வெளி பீடச்சபை உறுப்பினர்
வெளி பீடச்சபை உறுப்பினர்

நிரந்தர உத்தியோகத்தர்கள்

போசிரியர்கள்

போசிரியர் I.K பெரேரா	
போசிரியர். C.P. உடவத்த	B.Sc. (Hons) (UPDN), GI Chem (SL), M.Phil. (UPDN), Ph.D. (UPDN)
போசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்நாயக்க	B.Sc. (Sp) (Ruhuna), M.Sc. (Pera), PhD (AIT)
போசிரியர் G.M.L.P. அபொன்ச	B.Sc.(sp) (Hons) (UCBO), M.Phil.(UCBO), Ph.D. (USJP)

சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் I

கலாநிதி. J.M.C.K. ஜயவர்தன்	B.Sc. (Sp) (Hons) (SJP), MPhil (Pera), Ph.D. (Ballarat, Australia)
கலாநிதி. M.N. விக்ரமரத்ன	GI Chem (SL), PhD(USA)
கலாநிதி. S.K. குணதிலக	B.Sc. (Physical Sciences) Honors (Ruhuna), M.Sc. in Environmental Sciences (Pera), Ph.D. in Environmental Sciences (Saga, Japan)
கலாநிதி. M.D. ரணவீர	BA. Hons (Pera), M.Ed. In H/PE(Australia), Ed.D. in H/PE (Australia)

சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் II

திரு. S. வசந்தப்பிரியன் *	M.Sc. (Tue) (Netherland)
கலாநிதி. E.P.N. உதயகுமார்	B.Sc. (Sp) (Hons) (Ruhuna), M.Sc. (SJP), Ph.D. AIT,(Thailand)
கலாநிதி. C.H. பதுரலிய	B.Sc. (Special) (Hons)(SJP), M.Sc. (Pera), Ph.D. (UK)
கலாநிதி. J.B. ஏகநாயக	B.Sc. (Hons) (Pera), M.Sc. (Pera), Ph.D. (Zurich, Switzerland)
கலாநிதி. E.P. குடாவிதானகே	B.Sc. (Sp) (Hons) (Colombo), M.Sc. (Colombo), PhD (NUS, Singapore)
கலாநிதி. H.K.S. அமரகீர்த்தி	B.Sc. (SUSL), M.Sc. (Pera), Ph.D. (Aizu-Japan)
திருமதி. K.M. சோமாவதி	B.Sc. (Per), M.Sc. (Kelaniya)
திரு. A.L.C.J. லியனகே	B.Sc. (Sp)(SUSL), M.Sc. (Sweden)
கலாநிதி. L.V. ரனவீர	B.Sc. (Hons)(Geology)(Pera), M.Phil. (Geology) (Pera), Ph.D. (Geochemistry) (Okayama, Japan)
திருமதி. R. சபரகமுவ	B.Sc. (Special), M.Phil. (Pera)
கலாநிதி. M.S.J. பெரேரா	B.Sc. (Hons) (Applied Sciences - N.R.)(SUSL), M.Sc. (Biodiversity & Integrated Environmental Management (Kelaniya), Ph.D. (Biogeography) (KwaZulu-Natal, Durban, South Africa)
திரு. M.C.N. ஜயசூரிய	B.Sc. (SUSL), M.Sc. (Ruhuna), Ph.D. (Reading-China)
திரு. R.K.A.R. காரியப்பர்	B.Sc. (Hons)(SEUSL), M.Sc. (Pera), M.Phil
கலாநிதி. W.S.M. செனவிரத்ன	B.Sc. (OUSL), M.Sc. (South Korea), Ph.D. (South Korea)
கலாநிதி. B.T.G.S. குமார்	B.Sc. (Sp) (Hons), M.Sc. (Pera), Ph.D. (Japan)
கலாநிதி. K.R. கொஸ்வத்தகே	
திருமதி. H.M.N. சாரங்கிகா *	B.Sc. (Sp)(Hons)(URUH), Ph.D. (UPDN)
திரு. R.M.K.T. ரத்நாயக்க *	B.Sc. M.Sc.(China), M.Sc. (SJP)

விரிவுரையாளர்கள்

திரு. A.W.S. சந்தன *	B.Sc. (Sp)(Kelaniya), B.A.(Buddhist & Pali), M.A. (Kelaniya), M.Phil (Kelaniya)
திருமதி. L.D. லேகம்கே	B.Sc. (Sp) (Hons)(SUSL), M.Phil. (SUSL), Ph.D. (Per)

தகுதிகாண் விரிவுகரையாளர்கள்

திரு. S. மலவிபத்திரன்	B.Sc. (Sp) (Hons) (Pera), M.Phil.
திருமதி. T.C. கணன்கே *	B.Sc. (Wayamba), M.Sc. (Per)
திருமதி. P.N. ஜயசேன *	B.Sc. (Sp)(Hons)(SLIIT)
திருமதி. U.A.P. இஷன்கா *	B.Sc. (SP)(SUSL)
திரு. A. கலப்பதி	B.Sc. (Hons)(Pera)
திருமதி. L.S. லேகம்கே *	B.Sc. (Hons)(Pera), M.Sc. (Japan)
திரு. W.T.L.S. பெர்னான்டு *	B.Sc. (Special) (Hons)(USJP)
திருமதி. H.A.M.B. வெத்தசிங்க *	B.Sc. (Sp)(Hons)(SUSL)
திருமதி. T.S.H. பெரேரா	B.Sc. (Sp)(Hons)(SUSL)
திரு. S. ஒத்தலாவ *	B.P.Ed.(Cuba)
திரு. H.A.C.S. ஹபுஆராச்சி	B.Sc. (Sp)(Hons)(SJP), M.Sc. (Pera)
திருமதி. A.A.L. மதுஷானி *	B.A. (Sp)(Kelaniya)
திரு. J. லக்ஷ்மன் ****	B.P.E. (India), M.P.E. (India)
திரு. S. ஜோனிடன் *	B.P.E.S. (India), M.P.Ed. (India), M.Phil. (India)
திரு. M.G.A.N. பெரேரா *	B.Sc. (Hons) (Colombo), M.Sc. (Colombo)
திரு. R.L. தங்கல்ல *	M.Sc. (China)
திருமதி. M.S. கருணாரத்ன *	B.Sc. (Hons)(Pera)
திருமதி. L.R.N.D. வீராத்ன *	B.Sc. (Hons)(Pera)
திருமதி. H.S.M. சொய்சா *	B.Sc. (Sp)(Hons)(SUSL)
திருமதி. T.P. லியனகே	B.Ed.(NIE), M.Ed.(Colombo)
திருமதி. J.W.A. சஜீவனி	B.Sc. (Sp)(SUSL), M.Phil. (Reading)
கலாநிதி. R.G.U. ஜயலால்	B.Sc. (Sp) (Pera), Ph.D. (Pera), Postdoctoral Fellow, Suncheon South Korea
திரு. S. சிறிஹூரன்	B.A. (Hons) (Jaffna), M.A. (India)
திரு. S. ஜெகநேந்திரன்	B.Sc. (Hons) UK
திரு. S. துசீதன்	B.Sc. (Hons)(Jaffna)
திருமதி. C.U. விமலகுரிய	B.Sc. (Hons)(SUSL)
திரு. L.M.M. டெ சில்வா	

**** பதவி வறிதாக்கல்

*** பதவி விலகல்

** ஓய்வினை விடுமுறையில்

* கற்கை விடுமுறையில்

அறிவுறுத்துனர்கள்

திரு. P.D.C. சில்வா (ஆங்கிலம்)	BA in English (Kelaniya), BA in English & English Language Teaching (OUSL), PG. Dip. English (Colombo), MA (Kelaniya)
செல்வி. C.N. வெற்றியாராச்சி (கணனி தொழில்நுட்பம்)	B.Sc. (Special) (SUSL)
செல்வி. H.A.S.A. அப்புஹாமி (உடற்கல்வி)	B.Sc. (Special) (Hons) (SUSL)

தற்காலிக உத்தியோகத்துர்கள்

திரு. N.G.D. அனுராத
 செல்வி. நில்மினி தலதாவத்த
 திரு. L.M.M. டெ சீல்வா
 செல்வி. R.P.T. பாக்கியா
 செல்வி. D.M.S.D. திவாகர
 திரு. M.M.M. முபஸ்சரீன்
 செல்வி. N.R.A.M. றுவாங்கிகா
 செல்வி. W.A.W.S. ரூபசிங்க
 திரு. P.P. வீரக்கொடி
 செல்வி. D.A. ஜயகொடி
 செல்வி. W.K.D.S.A. விக்ரமராச்சி
 செல்வி. D.A.C.K. டலுக்கெதனிய
 திருமதி. A.Y.L. பெர்னான்டு

பட்டப்பட்டியுக் கற்கைநிறீகள்

இயற்கை வளங்கள் துறை, பெளதீக் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிழுட்பத் துறை, உணவு விஞ்ஞானமும் தொழிழுட்பத் துறை, கணனி மற்றும் தகவல் முறைமைத் துறை, விளையாட்டு விஞ்ஞானம் மற்றும் உடற்கல்வித் துறை என இந்தப் பீடமானது ஜந்து துறைகளை உள்ளடக்கியுள்ளது.

இப்பீடமானது B.Sc (விசேட) பட்டத்தை உணவு விஞ்ஞானமும் தொழிழுட்பமும், சுற்றுச் சூழல் விஞ்ஞானம் மற்றும் இயற்கை வளங்கள் முகாமைத்துவம், இரசாயனவியற் தொழிழுட்பம், பிரயோகப் பெளதீகம், கணனி விஞ்ஞானமும் தொழிழுட்பமும், கணனி மற்றும் தகவல் முறைமை, விளையாட்டு விஞ்ஞான முகாமைத்துவம், உடற்கல்வி போன்ற பிரிவுகளுக்கு க.பொ.த உயர் தரப் பரிட்சைப் பெறுபேறுகளின் அடிப்படையில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு தெரிவு செய்யப்பட்டு இணைத்துக்கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களுக்கு வழங்குகின்றது. இப்பீடம் நான்கு வருட விசேட கற்கைநிறீகளை வழங்கினும் இயற்கை விஞ்ஞானம், பெளதீக் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழிழுட்பம், சுற்றுச் சூழல் விஞ்ஞானம் மற்றும் இயற்கைவளங்கள் முகாமைத்துவம் போன்ற துறைகளில் கல்வி பயிலும் மாணவர்கள் மூன்று வருட இறுதியில் விலகுவதற்கும் வாய்ப்பு உண்டு. ஏனைய பட்டக் கற்கை நிறீகள் கட்டாயமாக நான்கு வருடக் கற்கை நிறீகளாகும்.

கணினி மற்றும் தகவல் முறைமை, விளையாட்டு விஞ்ஞானமும் முகாமைத்துவமும், உடற்கல்வி என்பன க.பொ.த(உ/த) பெறுபேறுகளையும் தெரிவுக்கான நுண்ணறிவுப் பரிட்சையையும் மையமாகக் கொண்டு இடம்பெறுகின்றது. விளையாட்டு விஞ்ஞானமும் முகாமைத்துவமும், உடற்கல்வி கற்கைநிறீகளில் இணைந்த கொள்ள விரும்பும் மாணவர்களும் தெரிவுப் பரிட்சையின் போது உடல் உறுதிப் பரிட்சைக்கும் முகங் கொடுக்கும்படி கேட்கப்படுகின்றனர். எனினும் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் சுற்றுநிருபம் மூலம் மாணவர்களைத் தேர்ந்தெடுக்கும் செயன்முறையானது மாற்றப்பட்டதால் இதன்பின்னர் தெரிவுப் பரிட்சைகள் இடம் பெறுமாட்டாது.

இப்பீடத்தினால் வழங்கப்படும் பாடநிறீகள் தேசிய மற்றும் சர்வதேசங்களில் நிலவும் தொழில் வாய்ப்புகளுக்கு ஏற்ற வகையிலே வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் போதனைகள் எல்லாம் ஆங்கில மொழியில் நடைபெறுவதோடு கணினி சம்பந்தமான பாடத்திட்டம் எல்லாம் பாட அலகுகளிலும் சேர்க்கப்பட்டுள்ளதோடு பொருளாதாரம், முகாமைத்துவம் என்பனவும் இணைக்கப்பட்டுள்ளன. இதனால் அவர்கள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வெளியே ஒரு குறுகிய நோக்கோடு செயற்படாமல் பரந்த அடிப்படையில் சிற்றித்து செயலாற்றக் கூடியவாறு வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

பீடமானது கல்விசார் நடவடிக்கைகளுக்கு மேலதிகமாக சமூக மற்றும் வேறு விடயங்களிலும் மாணவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள் ஆகியோரின் பங்கு பற்றுதலுடன் பல வேலைத் திட்டங்களையும் முன்னெடுக்கின்றன.

கணினி மற்றும் தகவல் முறையைத் துறை

இத்துறையானது 01.03.2011 இலிருந்து கணினி மற்றும் தகவல் முறையையில் விஷேட பட்டப்படிப்பை வழங்குகின்றது. இப் பட்டப்படிபானது 2008ம் ஆண்டு ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. இத்துறையில் பட்டத்தை வழங்குவதற்கு விஷேடமாக வடிவமைக்கப்பட்ட பாடனாகிகளை வடிவமைத்து இத் துறையில் ஆற்றலுடைய தொழிற்படையை உருவாக்க நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டுள்ளது. நிகழ்காலத்தில் நவீன கணினி வசதிகளுடைய மூன்று ஆய்வுக்கூடங்கள் இத்துறையில் உள்ளது. அத்துடன் மாணவர் தொகை 273 ஆக உள்ளது.

இத்துறையின் தேவை அதிகமாகி வருவதால் வருடாந்த மாணவர் உட்கொள்ளலானது 80 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது. இப் பிரிவானது வெளியிலுள்ள கணினித் தாபனங்களுடன் தொடர்புகளை வைத்திருப்பதால் அதிக உதவிகளைப் பெற்றுக்கொள்ளுகின்றது. இதனால் சிறிய சிறிய திட்டங்களை மாணவர்கள் தமது இறுதியாண்டில் மேற்கொள்ளுவதற்கு இலகுவாக உள்ளது. இக்காரணங்களால் மாணவர்கள் பட்டம் பெற்று வெளியேறிய பின்பு இலகுவாக வேலைவாய்ப்பைப் பெற்றுக்கொள்கூடியதாக உள்ளது. இப்பிரிவானது ஒரு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளரையும் ஐந்து தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்களையும் கொண்டுள்ளது.

உணவு விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப துறை

இத்துறையானது 2003ம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டபோதும் உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம் என்ற B.Sc விசேட பட்டத்தை இயற்கை வளங்கள் பிரிவின் கீழ் 1996ம் ஆண்டு பீடத்தின் ஆரம்ப காலத்திலிருந்து வழங்கி வந்தது. இப்பிரிவின் கீழ் வழங்கப்படும் பாடனாகிகள் உணவு விஞ்ஞானம் பிரதானமாகவும் பொது விஞ்ஞானம், சுற்றுச்சூழல் விஞ்ஞானம், புள்ளி விபரம், கணினி விஞ்ஞானம், சந்தைப்படுத்தல், பொருளியல் மற்றும் தொழில் வழிகாட்டி என்பனவாகும். இப்பட்டப்படிப்பு கற்கை நெறி மாணவர்கள் உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம் போன்றவற்றில் சிறந்த அறிவு மற்றும் ஆற்றல்களைப் பெற்று உணவுத்துறையில் உள்ள தேவைகளுக்கு ஏற்ப தனியார், அரசாங்க நிறுவனங்களில் தொழில்களைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கும், உணவு விஞ்ஞானத்தில் விஞ்ஞானிகளாக பணியாற்றவும் கூடிய திறமைகளை வழங்கும் விதத்தில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைகளையும் பூர்த்தி செய்யக்கூடியவாறும் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. தற்போது இத்துறையானது ஒரு பேராசிரியரையும், நான்கு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்களையும், மூன்று தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்களையும் கொண்டு தனது கல்வி நடவடிக்கைகளை முன்னெடுத்து வருகின்றது. அத்துடன் இத்துறையுடன் தொடர்புடைய பல சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்கள், தொழில்துறை நிபுணர்கள், தொழில் அதிபர்கள் ஆகியோர் அவர்கள் விஷேடமைந்த பிரிவுகளில் விரிவுரைகளை மற்றும் செய்முறைகளை வழங்குவதன் மூலம் தமது பங்களிப்புகளைச் செய்து வருகின்றனர். இத்துறையானது நன்கு விருத்தி செய்யப்பட்ட நான்கு ஆய்வுகூடங்களைக் கொண்டுள்ளது அவையாவன: உணவு பகுப்பாய்வு ஆய்வுகூடம், உணவு நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடம், உணவு பதப்படுத்துதல் ஆய்வுகூடம், மற்றும் இறைச்சி பதப்படுத்துதல் ஆய்வுகூடம் ஆகும்.

இயற்கை வளங்கள் துறை

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தில் இத்துறை 1996ம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டு, B.Sc பொதுப்பட்டத்தை வழங்குகிறது. இப்பட்டமானது தொழில் சந்தையில் நிலவும் சுற்றுச்சூழல்

பாதுகாப்பு, இயற்கை வழங்கள் முகாமைத்துவமும் கட்டுப்படுத்தலும், உயிரியல் விரிவாக்கமும் முகாமைத்துவமும், சுற்றுச்சூழல் கருத்தியல் உருவாக்கமும் போன்ற பாடப் பரப்புகளில் இலங்கை மற்றும் சர்வதேசங்களுக்கும் ஏற்றவாறு கற்கை செயன்முறைகளை வழங்குகிறது. 2006ம் ஆண்டு ஆரம்பத்தில் B.Sc இயற்கை வளங்கள் என்ற பட்டத்தை மூன்று வருட பொதுப்பட்டமாக வழங்கியது. பின்னர் நன்கு கட்டமைக்கப்பட்டு சுற்றுச்சூழல் விஞ்ஞானம் மற்றும் இயற்கை வளங்கள் முகாமைத்துவம் என்ற பாடப்பாரப்புகளில் கற்பித்தலை வழங்கி தொழிற்சந்தைக்கு ஏற்ற ஆளணிகளை தயார்படுத்துகின்றது. தற்போது இப்பட்டப்படிப்பு மூன்று பிரதான பிரிவுகளான சுற்றுச்சூழல் விஞ்ஞானம், உயிரியல் கட்டுப்படுத்தல், புவி விஞ்ஞானம் என்பவற்றில் இரண்டு விசேட பட்டங்களை சுற்றுச்சூழல் விஞ்ஞானம் மற்றும் இயற்கை வளங்கள் முகாமைத்துவம் என்ற பிரிவில் வழங்குகிறது. இது நான்கு வருட கற்கை நெறியாகும். மேலும் அதே பிரிவின் கீழ் மூன்று வருட பொதுப்பட்டத்தையும் வழங்குகிறது. இத்துறை பட்டப்பின்படிப்புக்கான வழிமுறைகளையும் கொண்டுள்ளது. இப்பிரிவு ஒரு சிரேஷ்ட பேராசிரியர், நான்கு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்கள், இரண்டு தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் ஆகியோரைக் கொண்டு தனது நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு வருகிறது. தற்போது இரண்டு தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் தங்களது கலாநிதிப் பட்டப்படிப்பை மேற்கொள்கின்றனர். இத்துறையில் விசேட திறமையுள்ள பல்வேறு உத்தியோகத்தர்கள் விரிவுரை மற்றும் செயன்முறைப் பயிற்சிகளை மேற்கொள்கின்றனர்.

பெளத்தீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை

இத்துறையானது மூன்று பிரதான பிரிவுகளில் பட்டங்களை வழங்குகிறது. அவையாவன: இரசாயன தொழில்நுட்பம், பிரயோக பெளத்தீகம், கணினி விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம். மேலும் கணிதவியல், புள்ளிவிபரவியல் முகாமைத்துவம் மற்றும் கணக்கியல் ஆகியன உதவிப் பாடங்களாக கற்பிக்கப்படுகிறது. இப்பிரிவில் பெளத்தீக சிரேஷ்ட பேராசிரியர் ஒருவர், ஒரு இரசாயனப் பேராசிரியர், இரண்டு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்கள், ஒன்பது தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள், இரண்டு தற்காலிக விரிவுரையாளர்கள் ஆகியோர் உள்ளனர். இப்பிரிவு நான்கு பட்டங்களை வழங்குகிறது. B.Sc (பிரயோக விஞ்ஞானம்) விசேட பட்டம் இரசாயன தொழில்நுட்பம் (4 வருடங்கள்): B.Sc (பிரயோக விஞ்ஞானம்) கணினி விஞ்ஞானமும் தொழில்நுட்பமும் (4 வருடங்கள்): B.Sc (பிரயோக விஞ்ஞானம்) விசேட பட்டம் பிரயோக பெளத்தீகம் (4 வருடங்கள்): B.Sc (பிரயோக விஞ்ஞானம்) பட்டம் பெளத்தீக விஞ்ஞானம் (3 வருடங்கள்). இங்கு கற்பிக்கப்படும் கற்றல் பாடப்பரப்புகள் ஒரு முழுமையான செயன்முறைப் பயிற்சிகளில் தங்கியுள்ளது. இதனால் மாணவர்கள் ஆரம்பத்தில் நல்ல தன்நம்பிக்கையையும் ஆற்றலையும் பெறுகின்றனர். மேலும் 3ம், 4ம் வருடங்களில் அவர்களில் மேற்கொள்ளப்படும் சிறு திட்ட செயல் முறைகள் புதிதாக்க சிற்றனைகளை வளர்க்கின்றது. மேலும் 4ம் வருட கடைசித் தவணையில் அவர்கள் தொழிற்சாலைகளில் பெறும் பயிற்சிகள் பட்டத்திற்கு முன்னரே பல அனுபவங்களைப் பெற்றுத்தருகின்றது. பல்கலைக்கழகச்சூழல்லி கற்பிக்கும் முறை என்பன எமது இலக்குகளை அடைவதற்கு ஏற்றவாறு அமைந்துள்ளன. மேலதிகமாக பிரயோக பெளத்தீக துறையானது இலங்கை பல்கலைக்கழக நடைமுறையில் எமது பல்கலைக்கழகத்திலேயே உள்ளது குறிப்பிட்டத்தக்க விடயமாகும்.

விளையாட்டு விஞ்ஞானமும் உடற்கல்வி கற்கைத் துறையும்

இரண்டு B.Sc விசேட பட்டங்களான விளையாட்டு விஞ்ஞானமும் முகாமைத்துவமும் மற்றும் உடற்கல்வி போன்றவை 2008ம் ஆண்டிலிருந்து பிரயோக விஞ்ஞான பீடத்தால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட நாளிலிருந்து வழங்கப்பட்டு வருகிறது. இப்பிரிவு 2011ம் ஆண்டு பங்குனி மாதம் 01ம் திகதி ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. இத்துறையின் பிரதான நோக்கம் விளையாட்டுத்துறையில் அடிப்படை விஞ்ஞான அறிவுடன் கூடிய பட்டதாரிகளை உருவாக்கி அவர்களை இன்றைய நாளில் ஆரம்ப பாடசாலை, நடுத்தர மற்றும் மேல்நிலைப் பள்ளிகள், வேறு நிறுவனங்கள் போன்றவற்றில் விளையாட்டுத்துறைக்கு

பங்களிப்பை வழங்கச் செய்வதாகும். மேலும் இத்துறையில் வெளியேறும் மாணவர்கள் செயன்முறைப் பயிற்சிகளிலும் ஆற்றல் உள்ளவர்களாக உருவாக்குவதும் ஆகும். இப்பாட நெறியின் காலம் நான்கு வருடங்களாகும். இப்பாடநெறிக்கு தற்போது நல்ல வரவேற்பு உள்ளதால் இப்பாடநெறிக்கு விண்ணப்பிக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்துள்ளது. இவ்வெண்ணிக்கை தற்போது உச்ச நிலையை அடைந்துள்ளது. இவ்விரு பாடநெறிகளும் செயன்முறைப் பயிற்சி திட்டங்கள் என்பவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளதால் நல்ல ஆற்றல் உள்ள பட்டதாரிகளை நான்கு வருடத்தில் உருவாக்கக் கூடியதாக உள்ளது. இப்பிரிவு பல்வேறு விளையாட்டு நிறுவனங்களோடு உள்ளார் மற்றும் வெளியூர் மட்டத்தில் தொடர்பு கொண்டிருப்பதால் சர்வதேச போட்டிகளில் பங்கு பெறவும் முடியுமாக உள்ளது. இப்பிரிவில் ஒரு சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், பத்து தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் நான்கு தற்காலிக விரிவுரையாளர்கள் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்கின்றனர். மேலதிகமாக விளையாட்டுத்துறையில் சிறப்புத்தேர்ச்சி பெற்ற ஒருவரின் சேவையை பெற்று மாணவர்களுக்கு செயன்முறை மற்றும் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றது.

பிரயோக விஞ்ஞான பீடத்தின் அடைவுகள்

சர்வதேசம்

விளையாட்டு விஞ்ஞானம் உடற்கல்வி கற்கைத் துறையும்

திருமதி. T.S. ஹர்ஷனி பெரோரா, விரிவுரையாளர் (குகுதிகாண்)

அடைவுகள் அல்லது விருதுகள்

1. Awarded “Scientific Achievement Award” for SCI publication at Wuhan University of Technology, Wuhan, China.

பெளதீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை

கலாந்தி. R.M. கபில தரங்க ரத்நாயக்க சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர்

அடைவுகள் அல்லது விருதுகள்

1. Awarded “Outstanding Graduate Student of the year (Doctoral Degree)” for highest GPA in Doctoral Degree final results at Wuhan University of Technology, Wuhan, China.
2. Awarded “The Scientific Achievements Award” for the best publication at Wuhan University of Technology, Wuhan, China.

கேசியம்

கலாந்தி. M.S.J. பெரோரா, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் II

Achievements / Awards

1. Awarded a “Merit Certificate” at the Open Completion on Wildlife Photography, conducted by the Wildlife Trust and the Ministry for Sustainable Development and Wildlife, while three of the four photographs submitted for the completion were selected for the exhibition held from 5th to 7th September 2016 at the Lionel Wendt Art Gallery, Colombo 7.

அய்வுகளும் வெளியீடுகளும்

சர்வதேசம்

விளையாட்டு விஞ்ஞானமும் உடற்கல்வி கற்கைத் துறையும்

திருமதி. T.S. ஹர்ஷனி பெரோ, விரிவுவரையாளர் (துகுதிகாண்)

Full papers published in indexed journals

1. Y Xie, W He, F Li, TSH Perera, L Gan, Y Han, X Wang, S Li, H Dai (2016), Luminescence Enhanced Eu³⁺/Gd³⁺ Co-Doped Hydroxyapatite Nanocrystals as Imaging Agents In Vitro and In Vivo, ACS applied materials & interfaces 8, 16, 10212-10219.

திருமதி. A.A.L. மதுவானி, விரிவுவரையாளர் (துகுதிகாண்)

Full papers published in non-refereed journals

1. "Let's preserve the spirit of sport": Preventive approaches of using performance enhancing drugs among national level athletes in Sri Lanka.", Journal of Physical Education and Sports Management, (accepted to published in January 2017)

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Sport Management Corse, 4th NIFS International Sport Academy, Japan

பெளதீக விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை

கலாந்தி. M. நிர்மலி வீக்ரமரத்ன, சீரேஷ்ட விரிவுவரையாளர், தரம் I

Full papers published in indexed journals

1. In-vitro alpha amylase inhibitory activity of the leaf extracts of Adenanthera pavonina M. Nirmali Wickramaratne, J. C. Punchihewa and D. B. M. Wickramaratne BMC Complementary and Alternative Medicine BMC 201616:466.

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. Contamination of Heavy Metals in Aquatic Vegetables Collected from Cultivation Sites in Sri Lanka M. Nirmali Wickramaratne*, T. M. Maduranga, L.L. Sanjaya Chamara, IOSR Journal of Environmental Science, Toxicology and Food Technology Volume 10, Issue 11 2016, PP 76-82.

கலாந்தி. E.M.U.W.J.B. ஏகநாயக்க, சீரேஷ்ட விரிவுவரையாளர், தரம் II

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Kyushu University, Japan

கலாந்தி. H.K. சேனக அமரகீத்தி, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம் II

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. Thangarajah Vinothraj, Madara Gunawardana and Senaka Amarakeerthi. Event Related Potentials: Significant Lobe Areas and Waveforms for Picture Visual Stimulus. International Journal of Computer Science and Mobile Computing, Vol 5, Issue 10, pp. 12-17, 2016.

Conference papers published as full papers in conferences

1. Isuru Jayarathne, Michael Cohen, and Senaka Amarakeerthi. Brain ID: Development of an EEG-Based Biometric Authentication System. EEE IEMCON 2016, Vancouver, Canada, October 2016.

Abstract Publications

1. Suru Jayarathne, Senaka Amarakeerthi and Michael Cohen. Low Cost Line-Following and Load-Picking Robot. 3rd WEIE Workshop on Service Computing, Aizu, Wakamatsu, Japan, June 2016.

திரு. M.G.A. நாமல் பெரோரா, விரிவுவரையாளர் (தகுதிகாண்)

Abstract Publications

1. Namal Perera, Feng-Ling yang, Wei Li, Yan-Long Zhang and Shih-Hsiung Wu, Isolation and structure determination of immunostimulatory heteropolysaccharides from wood ear mushroom Auricularia auricular judae. 2016 Glycoretreat (Glycoforum)-Molecular Immunology of complex carbohydrates-4 The Greate Roots Resort, New Taipei City, Taiwan ROC. 11th - 13th April 2016.
2. Namal Perera, Feng-Ling Yang, Ching-Ming Chang, Shih-Hao Zhan, Jung-Feng Hsieh, Kuo-Feng Hua and Shih-Hsiung Wu. Structure determination of immunomodulatory polysaccharides from Antrodia cinnamomea. Poster presented in International Symposium and Workshop on Taiwan Medicinal mushroom; Antrodia cinnamomea, Held in Academia Sinica, Taipei, Taiwan from 06th - 08th May 2016
3. NMR based structure determination of bioactive polysaccharide from medicinal mushroom Antrodia cinnamomea. Namal Perera, Feng Ling Yang, Ching Ming Chang, Shih Hsiung Wu. Poster presented in International Conference on Magnetic Resonance in Biological Systems (ICMRBS-2016), Held in Kyoto, Japan from 20th -26th August 2016

திரு. W.T.L.S. பெர்னான்டு, விரிவுவரையாளர் (தகுதிகாண்)

Abstract Publication

1. W.T.L.S. Fernando, J. Katakura, T. Kikuchi, Kazumasa Takahashi, Toru Sasaki and Nob. Harada, "EVALUATION OF NUCLEAR STRUCTURE DATA OF ^{124}Cd AND ^{124}In IN 124 MASS CHAIN" - 5th International Gigaku Conference in Nagaoka, Nagaoka University of Technology, Nagaoka, Japan 2016.
2. W.T.L.S. Fernando, J. Katakura, Kazumasa Takahashi, Toru Sasaki, T. Kikuchi and Nob. Harada, "EVALUATION OF NUCLEAR STRUCTURE DATA WITH PROBABLE SPIN VALUES FOR ^{124}Cd AND ^{124}In IN 124 MASS CHAIN" - 2016 Symposium on Nuclear Data Program, High Energy Accelerator Research Organization (J-PARC), Tsukuba, Japan 2016.

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. 5th International Gigaku Conference in Nagaoka, Nagaoka University of Technology, Nagaoka, Japan 2016.
2. 2016 Symposium on Nuclear Data Program, High Energy Accelerator Research Organization (J-PARC), Tsukuba, Japan.

கலாந்தி. R.M. கபில தரங்க ரத்நாயக, சீரேஷ்ட விரிவுகரையாளர், தரம், II

Full papers published in indexed journals

1. RM Kapila Tharanga Rathnayaka, DMKN Seneviratna, Wei Jianguo, "Grey system based novel forecasting and portfolio mechanism on CSE", Grey Systems: Theory and Application, 6(2), 126-142, 2016, Emerald Group Publishing Limited.
2. R.M. Kapila Tharanga Rathnayaka, D.M.K.N. Seneviratna, Wei Jianguo and Hasitha Indika Arumawadu, "An unbiased GM(1,1)-based new hybrid approach for time series forecasting", Grey Systems: Theory and Application, 6(3), 322-340, 2016, Emerald Group Publishing Limited.

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. Arumawadu, H.I., Rathnayaka, R.M.K.T. & Seneviratna, D.M.K.N., "New Proposed Mobile Telecommunication Customer Call Center Roster Scheduling Under the Graph Coloring Approach", International Journal of Computer Applications Technology and Research, 5(4), pp.234–237, 2016, www.ijcat.com.

Abstract Publications

1. R.M Kapila Tharanga Rathnayaka "A New Hybrid Statistical Approach for Stock Market Forecasting: A case study on Colombo Stock Exchange", The 3rd Innovation and Global Industrial Development Forum & 2016 International Symposium on "New Incentives · New Model · New Economy", Wuhan University of Technology, Wuhan, China, 2016.
2. R.M Kapila Tharanga Rathnayaka and Wei Jianguo, "A Novel Hybrid Artificial Neural Network Approach for Time series Forecasting", International Research Conference on Systems Engineering and Management Science 2016 (IRC-SEMS2016), University of Chinese Academy of Science, Beijing, China., 2016.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. The 3rd Innovation and Global Industrial Development Forum & 2016 International Symposium on "New Incentives · New Model · New Economy", Wuhan University of Technology, Wuhan, China.
2. International Engineering and Technology Institute (IETI), Wuhan University of Technology, Wuhan, China.

கணினி மற்றும் தகவல் முறைமைத் துறை

கலாந்தி. B.T.G.S. குமார, சீரேஷன் விரிவுரையாளர்

Conference papers published as full papers in conferences

1. R.A.H.M. Rupasingha, Incheon Paik, B.T.G.S. Kumara, T.H.A.S. Siriweera, "Domain-aware Web Service Clustering based on Ontology Generation by Text Mining", Proceedings of IEEE IEMCON 2016, Vancouver, Oct. 2016.
2. B.T.G.S. Kumara, Incheon Paik, T.H.A.S. Siriweera and K.R.C. Koswatte, "Cluster-Based Web Service Recommendation," IEEE International Conference on Service Computing, San Francisco, U.S.A, June-July, 2016.
3. T.H.A.S. Siriweera, Incheon Paik, Jia Zhang, and B.T.G.S. Kumara, "Big Data Analytic Service Discovery using Social Service Network with Domain Ontology and Workflow Awareness," IEEE International Conference on Web Services, San Francisco, U.S.A, June-July, 2016.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. IEEE International Conference on Service Computing, San Francisco, U.S.A, June-July, 2016.

திருமதி. K.P.N. ஜயசேந, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

Conference papers published as full papers in conferences

1. Jayasena, K.P.N. and Song, H., 2017. Private Cloud with e-Learning for Resources Sharing in University Environment. In E-Learning, E-Education, and Online Training: Third International Conference, eLEOT 2016, Dublin, Ireland, August 31-September 2, 2016, Revised Selected Papers (pp. 169-180). Springer International Publishing.

திருமதி. L. சகீல்வரி லேகம்கே, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. Identifying the Associations between Music and Emotion in Developing an Emotion Based Music Recommendation System.

Abstract Publications

1. Suppression of Physiological Stress Response under a Short-Term Calculation Task by Orange Essential Oil.

பங்குபற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்

1. Continuing Professional Development Course (Nagaoka University of Technology, Japan).

Overseas fellowship, Scholarships / Awards received for Professional Development (Seminar / Workshops / Staff Development / Training / Short Courses, etc.) - 2016

1. KDDI Foundation Scholarship for International Students (2016/04-2017/03).

இயற்கை வளங்கள் துறை

கலாந்தி. J.M.C.K. ஜயவர்தன், சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர், தரம், I

Abstract Publications

1. R M G N Rajapaksha, U Edirisinghe, J M C K Jayawardana and S C Jayamanne (2016). Impacts of habitat quality variation on ichthyofaunal diversity in upper catchment area of Badulu-oya, Sri Lanka. Second global summit on Aquaculture & Fisheries July 11-13, 2016 Kuala Lumpur, Malaysia.

கலாந்தி. S.K. குணத்திலக, சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர்

Full papers published in indexed journals

1. Desalination and Water treatment, ISSN: 1944-3994.

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. International Journal of Scientific and Research Publications, 6(9), 1-5.
2. International Journal of scientific & Technology Research, 5(9), 140-142.
3. IOSR Journals in Applied Chemistry (IOSR-JAC), 9(8), 48-53.
4. Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology, 3(4), 4500-4504.
5. Der Pharma Chemica, CODEN(USA): PCHHAX, 8(4), 237-242.
6. International Journal for Innovation Education and Research, 4(4), 44-54.

Abstract Publications

1. 25th Symposium on Environmental chemistry, TOKI MESSE Niigata, Convention Center, Niigata University, p.94.
2. International Conference on Pollution Control & Sustainable Environment, 4:2 (supply), Dubai, p. 83.

பங்குபற்றிய பயற்சிப்பட்டறைகள்

1. Bamboo and Rattan Industry for sustainable green environment conducted by Chinese Government, Beijing, China.

Overseas fellowship, Scholarships / Awards received for Professional Development (Seminar / Workshops / Staff Development / Training / Short Courses, etc.)

1. Bamboo and Rattan Industry for sustainable green environment conducted by Chinese Government, Beijing, China. (Nominated by Ministry of Economics and External Resources, Government of Sri Lanka).

கலாந்தி. E.P. குடாவிதானகே, சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர், தரம் II

Abstract Publications

1. Kudavidanage, Enoka Priyadarshani, Nanayakkara, Shamodi Ireshika, Amarasinghe, Thakshila Ravindra, Weththasinghe, Kalpani, Dissanayake, Sarth Rathna Bandara & Marasinghe, Ranjan. Reading between the (data) lines: what stands in the path of wildlife crime control?

- Nanayakkara, Shamodi Ireshika, Kudavidanage, Enoka Priyadarshani, Amarasinghe, Thakshila Ravindra, Weththasinghe, Kalpani, Dissanayake, Sarath Rathna Bandara & Marasinghe, Ranjan. Bridging the gap: converting data into wildlife crime control migratory measures
- Rafi, Fathima Zohara, Kudavidanage, Enoka Priyadarshani, Seneviratne & Sampath Sumedha. Genetic and phenotypic divergence in *Zosterops white-eyes* along a dry elevation gradient in Sri Lanka.

பங்குபற்றிய பயற்சிப்பட்டறைகள்

- EU Biodiversity Study - Consultative Workshop Agenda and Report Review Guidance- 29th June 2016- Singapore- Country Representative.

பங்குபற்றிய கருத்தரங்குகள்

- NUS Bachelor of Environmental Studies- Seminar on Ecology and Field Biology- 28th January 2016- NUS- Singapore.

கலாந்தி. L.V. ரனவீர, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் II

Abstract Publications

- Ota, T., Watanabe, M., Ranaweera, L.V., Moriguti, T., Kobayashi, K., Tanaka, R. & Nakamura, E. Fluid-rock interactions imprinted on lithium isotopes in the Horoman peridotites, Japan. Abstracts: Goldschmidt Conference, 2402. Yokohama, Japan (2016).

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

- “Metamorphic rocks and Metamorphism: Future Perspectives” (MMFP2016@Okayama), March 12-14, 2016.

Overseas fellowship, Scholarships / Awards received for Professional Development (Seminar / Workshops / Staff Development / Training / Short Courses, etc.)

- Travel grant to attend the International Symposium on “Metamorphic Rocks and Metamorphism: Future Perspectives” in Japan, March 2016.

கலாந்தி. R.G.U. ஜயலால், விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

Full papers published in indexed journals

- S. Y. Kondratyuk, L. LÓkÖs, J. P. Halda, D. K. Upreti, G. K. Mishra, M. Haji Moniri, E. Farkas, J. S. Park, B. G. Lee, D. Liu, J.-J. Woo, R. G. U. Jayalal, S.-O. Oh, J.-S. Hur. (2016). New and noteworthy lichen-forming and lichenicolous fungi 5. *Acta Botanica Hungarica* 58(3-4):319-396 · September 2016. DOI: 10.1556/ABot.58.2016.3-4.7.
- Gothamie Weerakoon, Patricia A. Wolseley, Omal Arachchige, Marcela Eugenia da Silva Cáceres, Udeni Jayalal, André Aptroot. (2016). Eight new lichen species and 88 new records from Sri Lanka. *The Bryologist* 119(2):131-142 · June 2016. DOI: 10.1639/0007-2745-119.2.131.

உணவு விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப குறை

திரு. A.L.C.J. லியனகே, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் II

Publications (Abstracts)

1. Pabasara J. Ratnayake, Chathudina J. Liyanage and A. C. A. Jayasundera (2016) Valorisation of waste coconut water via bioconversion into nata-de-coco and extraction and structural characterization of bacterial cellulose nanofibers, Proceedings of the 18th World Congress of Food Science and Technology, Dublin, Ireland, p.847 (poster presentation)
2. W.R.A.P.J. Ratnayake and Chathudina J. Liyanage (2016) Valorization of Waste Tender Coconut Water by Optimizing Growth Conditions for Nata-De-Coco Producing Culture System Isolated from Pineapple Peel Residue and Vinegar Starter Culture, Proceedings of the 4th ISEKI Food Conference, Vienna, Austria, p.105 (oral presentation)

பங்குபற்றிய மாநாடுகள் / பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் (சர்வதேசம்)

1. Advanced School on Nano, Structural and Single molecule approaches to biology: understanding and handling life at higher resolution, Jawaharlal Nehru Centre for Advanced Scientific Research (JNCASR), Bangalore, India (04.01.2016-15.01.2016)

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

சர்வதேசம்

1. 18th World Congress of Food Science and Technology, Dublin, Ireland (21.08.2016-25.08.2016)
2. 4thISEKI_Food Conference, Vienna, Austria (06.07.2016-08.07.2016)

திருமதி. J.W.A. சஜிவனி, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

Full papers published in indexed journals

1. Sajiwanie, J.W.A. and Rathnayaka, R.M.U.S.K., Investigation of nutritional value of selected Sri Lankan traditional root and tubers, Sch. Acad. J. Biosci.,2016;4(8):656-660.

தேசியம்

விளையாட்டு விஞ்ஞானமும் உடற்கல்வி கற்கைத் துறையும்

திருமதி. T.S. ஹர்ஷனி பெரேரா, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

Abstract Publications

1. T.S.H. Perera, Y.C. Han, (2016) Preparation and Surface Modification of Europium Doping Hydroxyapatite Luminescent Nanoparticles for Cell Labeling, 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

பொதீக வின்நானம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை

கலாந்தி. M. நிர்மலி வீக்ரமரத்னி, சீரேஷ்ட விரிவுவரையாளர், தரம் I

Abstract Publications

1. W. M. K. Perera, S. J. Perera, A. A. S. H. De Silva Weliange, M. N. Wickramaratne and W. D. W. Senanayake. Exercise in diabetes management: Physical activity patterns among persons with diabetes attending the National Diabetes Centre, Sri Lanka, iPURSE 2016.
2. Thushara Weeraratne, Chethana Galketiya, Chamani Punchihewa, Nirmali Wickramaratne and Mahinda Wickramaratne. Screening of Antidiabetic and Antioxidant activity of edibles greens, iPURSE 2016.

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Gender Equity and Equality and Sexual Based Violence, conducted by UGC.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. Coordinator- I SciTech 2016- Frontiers in Nanoscience and Nanotechnology.

கலாந்தி. H.K. சேனக அமரகிர்த்தி, சீரேஷ்ட விரிவுவரையாளர், தரம் II

Abstract Publications

1. Mandulee Medis and Senaka Amarakeerthi. Analizing Effectiveness of Digital Poetry Based on Electroencephalography, 72nd Annual Scientific Session of Sri Lanka Association for the Advancement of Science (SLAAS) , Colombo, Sri Lanka, December 2016.
2. Thangarajah Vinothraj and Senaka Amarakeerthi. Emopowering Virtual Classrooms with Electroencephalography-Based Emotiations. 72nd Annual Scientific Session of Sri Lanka Association for the Advancement of Science (SLAAS), Colombo, Sri Lanka, December 2016.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. SLASS Annual sessions

ஓழுங்கு செய்யப்பட்ட பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Joint Workshop on Electronics with Shibaura Institute of Technology Japan. Participants: All CIS Students, Topic: Technology & Career Guidance workshop
2. Workshop in Collaboration with CS & ES, University of Moratuwa. Participants: All CIS Students, Topic: Technology & Career Guidance workshop.
3. WSO2 Workshop, Participants: CIS 2nd Year Students, Topic: Technology & Career Guidance workshop

கலாந்தி. R.M. கபில தரங்க ரத்நாயக, சீரேஷ்ட விரிவுவரையாளர், தரம், II

Conference papers published as full papers in conferences

1. R.M Kapila Tharanga Rathnayaka, D.M K. N. Seneviratna and H. I. Arumawadu, "A Vector Error Correction Modelling Approach to evaluate equilibrium relationships on Colombo Stock Exchange", 5th International Conference on Management and Economics, (ICME) University of Ruhuna, Sri Lanka, 2016, ISBN 978-955-1507-48-0.

2. R.M Kapila Tharanga Rathnayaka, D.M.K.N Seneviratna, and H.I. Arumawadu, "A New Financial Time series Approach for Volatility Forecasting", Symposium on Statistical Computational Modelling with Applications 2016 (SymSCMA-2016), Department of Statistics & Computer Science, University of Kelaniya, Sri Lanka., 2016.

Abstract Publications

1. R.M Kapila Tharanga Rathnayaka and D.M.K.N Seneviratna Wei Jianguo, "A New proposed ANN_GBM Hybrid Statistical Approach for Timeseries Forecasting under the volatility", The 6th Annual Research Session 2016 Of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka., 2016.
2. R.M Kapila Tharanga Rathnayaka "A New Hybrid Statistical Approach for Stock Market Forecasting: A case study on Colombo Stock Exchange", The 3rd Innovation and Global Industrial Development Forum & 2016 International Symposium on "New Incentives · New Model · New Economy", Wuhan University of Technology, Wuhan, China, 2016.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. 5th International Conference on Management and Economics, (ICME) University of Ruhuna, Sri Lanka.
2. The 6th Annual Research Session 2016 Of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka.
3. Wayamba International Conference (WinC), Wayamba University of Sri Lanka, Kuliyapitiya, Sri Lanka.

பங்குபற்றிய கருத்துரங்குகள்

1. Symposium on Statistical Computational Modelling with Applications 2016 (SymSCMA-2016), Department of Statistics & Computer Science, University of Kelaniya, Sri Lanka.

கணினி மற்றும் தகவல் முறையைத் துறை

திரு. R.L. தங்கல்ல, விருவரையாளர் (தகுதிகான்)

Conference papers published as full papers in conferences

1. R.L. Dangalla, Action recognition method of low-level lower limb flexion by using surface electromyography signal with support vector machine, 3rd International research symposium, Rajarata University of Sri Lanka.

Abstract Publications

2. R.L. Dangalla, Hybrid classifier methods of lower limb during low-level flexion, 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

திருமதி. L. சகீஸ்வரி லேகம்கே, விருவரையாளர் (தகுதிகான்)

பங்குபற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்

1. Completion of the Induction Training Course conducted by the Staff Development Centre of Sabaragamuwa University Sri Lanka.

இயற்கை வளங்கள் துறை

கலாந்தி. J.M.C.K. ஜயவர்தன, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம், I

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. J.M.C.K. Jayawardana, T.R. Jayathunga and E.A. Edirisinghe (2016). Water quality of Nilwala River, Sri Lanka in relation to land use practices. Sri Lanka Journal of Aquatic Sciences 21(2): 77-94.

Abstract Publications

1. Gunawardhana W.D.T.M, Jayawardhana J.M.C.K, Udayakumara E.P.N. (2016), Impacts of agricultural practices on water quality in Badulu Oya catchment area in Sri Lanka. Fifth International Symposium on Water Quality and Human Health : Challenges Ahead 05-06 August 2016, PGIA, University of Peradeniya.
2. R.M.G.N. Rajapaksha, U. Edirisinghe, J.M.C.K. Jayawardana, S.C. Jayamanne (2016). Spatial and Temporal Variation of Physico-chemical Parameters of Water in Badulu-oya Upper Catchment Area. Proceedings of the 6th Research Symposium of Uva Wellassa University, January 28-29, 2016. p130.
3. Rajapaksha RMGN, Edirisinghe U., Jayawardana JMCK and Jayamannna S.C. (2016) Survey on agrochemical usage and surface water contamination in upper catchment area of Badulu Oya. Proceedings of the Wayamba University International Conference, sri Lanka, 19-20 August 2016.
4. Rajapaksha RMGN, Edirisinghe U., Jayawardana JMCK and Jayamannna S.C. (2016) Assessment of spatial variation of ichthyofaunal diversity in Upper catchment area of Badullu-oya, Badulla district, Sri Lanka. The 3rd International Conference on Fisheries and Aquaculture (ICFA 2016), 24 – 25 August, 2016 Negombo, Sri Lanka. The International Institute of Knowledge Management (TIIKM).
5. Rajapaksha RMGN, Edirisinghe U., Jayawardana JMCK and Jayamannna S.C. (2016) Spatial and temporal variation of heavy metal contamination in upper catchment area of Badulu-Oya. South Asian Symposium on Sustainable Environment Management 2016 University of Peradeniya 17-18 March 2016.
6. Rajapaksha RMIS, EPN Udayakumara and JMCK Jayawardana (2016). Nitrogen and Phosphorus dynamics and water purification ability of vegetation and soil in Uma Oya catchment. Proceeding of the International Symposium on Agriculture and Environment 2016 ISAE 2016. pp 118-120.
7. WMNS Wijesinghe, JMCK Jayawardana and EPN Udayakumara (2016). Effect of soil erosion on water quality of streams in Badulu Oya watershed in Sri Lanka. Proceeding of the International Symposium on Agriculture and Environment 2016 ISAE 2016. pp133-136.
8. RNN Weerasinghe, JMCK Jayawardana and EPN Udayakumara (2016). Quantitative assessment of soil erosion and its association with river health in Uma Oya watershed in Sri Lanka. Proceeding of the International Symposium on Agriculture and Environment 2016 ISAE 2016. pp137-140.
9. RNN Weerasinghe, EPN Udayakumara and JMCK Jayawardana (2016). Human interventions towards soil erosion in Uma Oya watershed Sri Lanka. Proceedings of the Wayamba University International Conference, 19-20 August 2016.

புரணப்படுத்தப்பட்ட ஆராய்ச்சித் திட்டங்கள்

1. Successfully completed the Research project on “Evaluation of water quality and macroinvertebrate composition in relation to catchment land use practices in Uma Oya and Badulu Oya sub catchments in Upper Mahaweli Catchment Area (UMCA) in Sri Lanka.” Funded by National Research Council of Sri Lanka (NRC) Nrc Grant No: 13-160. (SLR 3.8 million).

வெளியிடப்பட்ட யுத்தகங்கள்

1. J.M.C.K. Jayawardana (2016) Water Resource and the Aquatic Environment: Current Issues and Options for Sustainable Management, NOVA science Publishers, Inc. NY. ISBN: 978-1-63485-881-6.

கலாந்தி. S.K. குணத்திலக, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம், I

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. Sabaragamuwa University Journal, 14(2), 108-118.

Conference papers published as full papers in conferences

1. Conference of science council in Asia -2016, Sri Lanka. pp.365-369.
2. International symposium on agriculture and environment 2016 -ISAE-2016, University of Ruhuna, Sri Lanka, pp212-215.
3. 3rd international research symposium, Rajarata University of Sri Lanka, 26-27th January 2016.

Abstract Publications

1. PGIS Research Congress 2016, University of Peradeniya. P.25.
2. Winc 2016, 19-20 August 2016, Wayamba University of Sri Lanka, p 239.
3. WinC 2016, 19-20 August 2016, Wayamba University of Sri Lanka, p 255
4. 16th Conference of Science Council Asia, Colombo, Galadari, Sri Lanka, p.248.

பதிப்பாளராக வெளியிடப்பட்ட யுத்தகங்கள்

1. Sciences book for G.C.E. O/L student, ISBN 978-955-43786-0-5.
2. CKDu book ISBN 978-955-43786-1-2.

அசிரியராக வெளியிடப்பட்ட யுத்தகங்கள்

1. Get energy from waste. Lambert Publisher, Germany, 66 pp. ISBN 978-3-330-0104-6.

பங்குபற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்

1. Counseling Training conducted by National Science Foundation, Colombo.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. 16th Conference of Science Council Asia.

கலாந்தி. E.P.N. உதயகுமார, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம், II

Abstract Publications

1. Rajapaksha, R.M.I.S, Udayakumara, E.P.N. and Jayawardana, J.M.C.K. (2016) 'Nitrogen and Phosphorous Dynamics and Water Purification Ability of Vegetation and Soil in Uma Oya Catchment': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 118-120.

2. Weerasinghe, R.N.N, Jayawardana, J.M.C.K, and Udayakumara, E.P.N. (2016) 'Quantitative Assessment of Soil Erosion and its Association with River Health of Uma Oya Watershed, Sri Lanka': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 137-140.
3. Wijesinghe, W.M.N.S, Jayawardana, J.M.C.K, and Udayakumara, E.P.N. (2016) 'Effect of Soil Erosion on Water Quality of Streams in Badulu Oya Watershed in Sri Lanka': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 133-136.
4. Udarika, R.M.L, Udayakumara E.P.N, Amalan, K, Ratnayake, N.P, and Premasiri, H.M.R. (2016) 'Comparison of Heavy Mineral Composition along Mahaweli River with Placer Deposits at North East Coast of Sri Lanka': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 141-143.

පස්කුපර්රිය පයිර්ස් නිකම්ස්සිකள්

1. "The Natural Capital Approach and InVEST Software Suite"-Organized by the Sri Lankan UN-REDD Program and Natural Capital Project (2016- November 28-30).

පස්කුපර්රිය මානාංශකൾ

1. "Sri Lanka's Readiness for Implementing Paris Climate Agreement"- National conference regarding challenges of climate change for present and future (2016 - September 7-8).

කළානිති. E.P. ගුටවිතානකේ, සීරෝට් බිරිඥරයාලාර්, තරම්, II

පස්කුපර්රිය පයිර්සිප්පාත්‍රෙකක්

1. Conducted a full day field session on "Mountain Biogeography and Conservation" for the International Mountain Day Commemoration Programme, organized by the Biodiversity Secretariat, Ministry of Mahaweli Development and Environment, at the Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka.28-29th Dec- 2016.
2. Ecosystem Services Assessment & Valuation- Introduction to the Natural Capital Approach and InVEST Software- Three-day residential workshop, 28th to 30th November 2016.
3. DWC/WCS SMART awareness workshop, Resource Person, Department of Wildlife Conservation, Sri Lanka.
4. Sri Lanka UN-REDD Programme, Consultative Workshop to link CBR+ Grantees with Forest and Wildlife Department officials, 02 June 2016, Sri Lanka Institute of Development Administrative (SLIDA), Colombo 07.
5. Stakeholder Consultation Workshop for the preparation of the National Biodiversity Strategy and Action Plan (NBSAP) 15th of February 2016 at Sri Lanka Foundation Institute (SLFI), Colombo 07.

පස්කුපර්රිය කරුණ්තරණ්‍යකள්

1. SEMINAR/WORKSHOP on Ecosystem Services Valuation and Conservation Easements, 29 July 2016.

2. Sri Lanka UN-REDD Programme, Meeting of the Academic and Research Forum (ARF), October 2016 at 10.00 am, 'Saptha Parisara Mandapaya' Conference Hall, Ministry of Mahaweli Development and Environment – Representative- SUSL.

පස්කුපර්රිය පයිර්සි නිකුත්ස්සිකள්

1. Knowledge Management and Capacity building training for the UNDP/ SGP, 12 grantee organizations, KM and CB initiative.
2. Knowledge Management and Capacity building training for the UNDP/ SGP, UN REDD CBR+ 4 grantee organizations, KM and CB initiative.
3. Staff training for DWC staff at National Wildlife Training Center, Girithale- Training on Scientific writing and field techniques (3 days), Field Training at Wasgamuwa National Park (4 days).
4. International Field Course for the Undergraduate students from the National University of Singapore, May 2016- Country Coordinator and resource person.
5. Forest Department - ELTI Training Workshop, 26-29 Jan 2016, Forestry school Nuwara Eliya, Lecture on Biological Indicators of Land use Change.
6. Forest Department – Basic Bird watching for forestry officers, Forestry school Nuwara Eliya.
7. World Environment Day celebration 2016 at Kotaweheramankada Maha Vidyalaya from 5th June to 6th June- Resource Person- Organized by the Center for Environmental Justice.
8. Knowledge management and capacity Building resource person for the Sri Lanka UN REDD CBR + Program- 2016.

පස්කුපර්රිය ආය්වරාස්කුකள්

1. Fifth International Asian Primate Symposium. 18 - 20 October 2016, Colombo, Sri Lanka. - Evaluator.

ඉමුණු ජේයෝප්පාට් පයිර්සිප්පාට්තරෙකක්

1. International Mountain Day- Coordinator and main organizer- Collaborative program – Biodiversity Secretariat, Ministry of Environment and Mahaweli Development, Tropical Ecosystem Research Network, Sabaragamuwa University of Sri Lanka and Society for Natural Resource Studies 28/29th December 2016 – 150 participants, Undergraduate students and staff of the Faculty of Applied Sciences.

ඉමුණු ජේයෝප්පාට් බෙරීක්කள ජේයන්මහරෙකක්

1. Field Demonstration: Training Programme on Field Techniques in Ecology and Biodiversity; Targeting BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Horton Plains National Park, Department of Wildlife Conservation; 44 participants; Conducted at the Horton Plains National Park.
2. Field Demonstration: Training Programme on Protected Area Management; Targeting 4th year BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Department of Wildlife Conservation; 20 participants; Conducted at the National Wildlife Training Center, Minneriya, Kawudull and Angamadilla National Parks.
3. Basic ecology training for staff members of the Department of Wildlife Conservation, Horton Plains National Park – Continuous program- 2016.

4. Field Demonstration: Training Programme in Ecology and Biodiversity; Targeting BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Sinharaja MAB reserve; Forest Department, 30 participants; Conducted at Sinharaja MAB reserve.

கலாந்தி. L.V. ரணவீர், சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர், தரம், II

Abstract Publications

1. Premarathna, U., Suzuki, N., Rathnayake, N.P. & Ranaweera, L.V. Origin and Tectonic setting of Igneous rocks in the Mannar basin of Sri Lanka. Abstracts: Fourth Conference on Sri Lanka-Japan collaborative Research, 19-21. University of Peradeniya, Sri Lanka. Pp 10 (2016).

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. UGC workshop on Sri Lanka Qualification framework.

பங்குபற்றிய ஆய்வரங்குகள்

1. 6th Research Symposium, Uva Wellassa University.

கலாந்தி. M.S.J. பெரேரா, சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர், தரம், II

Conference papers published as full papers in conferences

1. Wickramanayake, W.M.W.A.B., Perera, S.J., Hapuarachchi, H.A.C.S., and Wickramasinghe, H.R. (2016). The effect of relaxation and concentration on the performance of archers in Sri Lanka Army. In: Ninth International Research Conference of Sir John Kotelawala Defense University. 8 & 9 September 2016. Sir John Kotelawala Defense University, Ratmalana, Sri Lanka. In press. (an international conference held in a local venue)

Abstract Publications

1. Perera, S.J. (2016). The Grey Slender Loris Loris lydekkerianus Cabrera, 1908 in Sri Lanka: Where to from here? In: Fifth Asian Primate Symposium. 18 - 20 October 2016, Colombo, Sri Lanka. p. 26. (an international conference held in a local venue).
2. Perera, W.M.K., Perera, S.J., De Silva Welange, A.A.S.H., Wickramaratne, M.N., and Senanayake, W.D.W. (2016). Physical activity patterns among persons with diabetes attending the National Diabetes Centre, Sri Lanka. In: Peradeniya University International Research Sessions 2016. 4 & 5 November 2016, University of Peradeniya, Peradeniya, Sri Lanka. Health Sciences paper no. 57. (an international conference held in a local venue).
3. Fernando, A.G.K. and Perera, S.J. (2016). An assessment of the avifaunal diversity in Hapugastenne Estate of Ratnapura District, Sri Lanka. In: Sixth Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 15 December 2016. Sabaragamuwa University of Sri Lanka. Belihuloya, Sri Lanka. In press.

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Delivered a talk on “Mountain Biogeography and Conservation” for the technical session of the International Mountain Day Commemoration Programme, organized by the Biodiversity Secretariat, Ministry of Mahaweli Development and Environment, at the Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka.

பங்குபற்றிய கருத்தரங்குகள்

1. Delivered a public seminar on “The Biogeography and Conservation in Sri Lanka” organized by the Paleobiodiversity Fellowship of Sri Lanka; Targeting the membership of the above fellowship and the interested general public, at the Postgraduate Institute of Archeology Auditorium, Colombo 07.
2. Delivered a public seminar on “Makings of a Hotspot: An Overview of the Biodiversity and Biogeography of Sri Lanka” organized by the Young Zoologists’ Association of Sri Lanka; Targeting the membership of the above association and the interested general public, at the Postgraduate Institute of Archeology Auditorium, Colombo 07 at the YZA Auditorium, National Zoological Gardens, Dehiwala.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. Ninth International Research Conference of Sir John Kotelawala Defense University. 8 & 9 September 2016. Sir John Kotelawala Defense University, Ratmalana, Sri Lanka.
2. Sixth Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 15 December 2016. Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka.

பங்குபற்றிய ஆய்வரங்குகள்

1. Fifth Asian Primate Symposium. 18 - 20 October 2016, Colombo, Sri Lanka.

ஓழுங்கு செய்யப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் / வெளிக்கள செயன்முறைகள்

1. Field Demonstration: Training Programme on Field Techniques in Ecology and Biodiversity; Targeting BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Horton Plains National Park, Department of Wildlife Conservation; 44 participants; Conducted at the Horton Plains National Park.

திருமதி. L. பெசன்டி லேகம்கே, விரிவுவரையாளர்

Abstract Publications

1. Sanjeevani, H.K.N., Kittle, A.M., Lekamge D. 2016. Determining the abundance of prey available to leopard in a mid- elevation wet zone forest reserve in Sri Lanka: A comparison of methods. Proceedings of the Wayamba University International Conference, Sri Lanka, 19 – 20 August 2016, 258 p.

ஓழுங்கு செய்யப்பட்ட பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Organized Workshops on Capacity building for Sustainable Consumption and Production; Nearly 250 students (06.01.2016 and 20.01.2016 & 21.01.2016), Nearly 80 students from Karagasthalawa M.V. (21.01.2016), and Nearly 70 students (18. 05. 2016) in collaboration with UNEP/UNITAR small grant projects by Ms. U.A. Weerathunge, NCPC.

பங்குபற்றிய தொலைக்காட்சி / வாணோலி / வேறு நிகழ்ச்சிகள்

1. Conducted a lecture; “Towards a green university” for the new undergraduate students of SUSL under the Student orientation programme, 2016.

பீடத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட மாநாடுகள்

1. Final year research presentations of the Dept. of Natural Resources. Paranawidana N.M., Lekamge, L.D. and Peris, V.R.S. 2016 Evaluation of Cleaner Production opportunities in Jay Jay Mills Lanka (pvt) Ltd (Abstract). Presentations of the 16th annual research session, Faculty of Applied Sciences, SUSL.

பீடத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட அம்வரங்குகள்

1. Contributed to International Symposium in Nano Science and Nanotechnology: ISciTech 2016, organized by the Department of Physical Sciences, held from 25th to 26th April 2016 (Organizing committee).

கலாந்தி. R.G.U. ஜயலால், விரவுரையாளர்

Abstract Publications

1. P.C. Wijepala, G. Seneviratne, R.M.A.R. Ratnayake, S. Gunaratne and R.G.U. Jayalal (2016). Physical nature of culture media alters microbial amylase enzyme production. Proceedings of the Peradeniya University International Research Sessions, Sri Lanka, Vol. 20, Pp. 198.

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Diversity and Taxonomy Capacity Building Workshop on Flora for Advance Level Science and Agriculture School Teachers of Anuradhapura District in North Central Province. 10th - 11th November 2016 at the University sub campus Mahailuppallama.

பங்குபற்றிய மாநாடுகள்

1. "Sri Lanka's Readiness for Implementing Paris Climate Agreement" National conference regarding challenges of climate change for present and future (2016 - September 7-8)..

உணவு விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப துறை

திரு. M.C. நிரோஷன் ஜயகுரிய, சீரேஷ்ட விரவுரையாளர், தரம், II

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. Food Safety Control System- Stakeholder Validation workshop organized by FAO country office for Sri Lanka and Maldives.

பங்குபற்றிய கருத்தரங்குகள்

1. Introduction of new degree program on Food Science & Technology University of Wayamba.

பங்குபற்றிய அம்வரங்குகள்

1. Panel member of the technical Session on Food Science & Technology of Research Symposium. Uva Wellassa University 2016.

ஓழுங்கு செய்யப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் / வெளிக்கள செயன்முறைகள்

1. Sri Devananda National School Ambalangoda – A/L Science Student (60).
2. B/Dharmasoka National Bandarawela – A/L Bio System technology (25).

ஓழுங்கு செய்யப்பட்ட கண்காட்சிகள் / பொது நிகழ்ச்சிகள்

1. Pro Food Pro Pack International Food Exhibition 2016 (All age group of Sri Lankans).

பங்குபற்றிய தொலைக்காட்சி / வானோலி / வேறு நிகழ்ச்சிகள்

1. Sri Lanka Rupavahini Cooperation “Viyaparika Lokaya” Educational Program.

ஓழுங்கு செய்யப்பட்ட ஆய்வரங்கு

1. “Nano Technology Symposium” Organized by faculty of Applied Science SUSL.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு வெளியீடு

1. Development of new product / processes; 04 Number Developed. Por Food Pro Pack Exhibition 2016.
2. Development of new product / processes; 04 Number Transferred / Commercialized / Publicized. Por Food Pro Pack Exhibition 2016

தீரு. C.L.C.J. லியனகே, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம், II

Publications (Abstracts)

1. W.R.A.P.J. Ratnayake, Chathudina J. Liyanage and A.C.A. Jayasundera (2016) Bacterial nanocellulose: a multifunctional nanomaterial, Proceedings of the 16th Conference of the Science Council of Asia, Colombo, Sri Lanka, p.94 (oral presentation)

பங்குபற்றிய ஆய்வரங்கு / மாநாடு

உள்ளூர்

1. 16th Conference of the Science Council of Asia (SCA-16), Colombo, Sri Lanka (30.05.2016-01.06.2016)

ஓழுங்கு செய்யப்பட்ட மாநாடு / கருத்தரங்கு / ஆய்வரங்கு / கண்காட்சி

1. Organizing Secretary, International Conference in Nanoscience and Nanotechnology (iSciTech 2016), Faculty of Applied Sciences, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (25.04.2016-27.04.2016)
2. Organizing Committee Member (Faculty Representative), 6th Annual Research Session, Sabagaragmuwa University of Sri Lanka (15.12.2016)
3. Organizer (person in charge), product display stall at the Pro Food Pro Pack 2016 Exhibition, BMICH, Colombo (12.08.2016-14.08.2016)

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு வெளியீடு

1. New food product/process development: 03 (non-dairy, bacteria ripened cheeseanalogue based on peanut; sapodilla incorporatedfrozen yoghurt; maize-based frozen dessert)

கலாந்தி. W.S.M. செனவிரத்னி, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம், II

பங்குபற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. workshop conducted by Ex-Auditor General conducted by SDC, SUSL.

ஓழுங்கு செய்த பயிற்சிப்பட்டறைகள்

1. "Food Preservation and Processing" for students of Anandamaithriya College, Balangoda.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்பு மேம்பாடு வெளியீடு

1. Development of new product / processes; 03 Number Developed. Mini projects-supervised final year students (2 RTS & one food preserve).

திருமதி. T.C. கனங்கே, விரிவுவரையாளர் (தகுதிகாண்)

Full papers published in indexed journals

1. Kananke, T.C., Wansapala, J. & Gunaratne, A., 2016, 'Detection of Ni, Cd, and Cu in green leafy vegetables collected from different cultivation areas in and around Colombo District, Sri Lanka', Environmental Monitoring and Assessment 188:187, DOI 10.1007/s10661-016-5195-5.

Full papers published in non-indexed refereed journals

1. Kananke, T.C., Wansapala, J. & Gunaratne, A., 2016, 'Assessment of heavy metals in Mukunuwenna (*Alternanthera sessilis*) collected from production and market sites in and around Colombo District, Sri Lanka', Procedia Food Science 6, 194 – 198.

6.3. புவிசார் வின்ஞான பீடம் (Faculty of Geomatics)

குறிக்கோள்

நில அளவை விஞ்ஞானத்தில் பரப்பின் அமைப்பை அளவிடுதல், நீரின் கட்மைப்பை அளவிடுதல், புவியியல் தகவல் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தேசிய அபிவிருத்திக்கு நிலம் மற்றும் கடல் வளங்களை நிர்வகிப்பதற்கான அர்ப்பணிப்புகளை வழங்கக்கூடிய தகுதியான பட்டதாரிகளை உருவாக்குதல்.

வரலாறு

புவிசார் பீடமானது இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தில் ஜந்து பீடங்களில் ஒன்றாக 2004 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இது நில அளவை விஞ்ஞானத்துறைக்கு அடுத்து, 1997 ஆம் ஆண்டில் நில அளவை விஞ்ஞானத்தில் B.Sc. பட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியது. இலங்கைப் பல்கலைக்கழக முறைமை வரலாற்றில் முதற்தடவையாக நாட்டிற்குத் தனிந்த தேவையாக இருந்த இவ்வாறானதொரு பட்டப்படிப்பைப் பல்கலைக்கழகம் என்றவகையில் அறிமுகப்படுத்தியது. பட்டப்பயிற்சிநிறியானது நான்கு வருடங்களைக் கொண்ட ஒரு விஷேட கற்கையாகும். 1997 ஆம் ஆண்டு சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட முதல் குழுவிற்கு 2002 ஆம் ஆண்டு பட்டம் வழங்கப்பட்டது.

பீடாதிபதி / தலைவர்:

பீடாதிபதி

கலாநிதி. H.M. இந்திக ப்ரசன்ன

தலைவர்கள்

கலாநிதி. துமிந்த R. வெலிகன்ன

தலைவர், Surveying and Geodesy துறை

கலாநிதி. G. சன்க N. பெரேரா

தலைவர், Remote Sensing and GIS துறை

பீடச் சபை:

தலைவர்

கலாநிதி. H.M.I பிரசன்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Geodesy), SJP, PhD (Geodesy), The Polytechnic University, Hong Kong

உறுப்பினர்கள்

திருமதி. J.A.S. ஜெயகௌடி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, M.Phil. (Remote Sensing), MRT FSI (SL)

செல்வி. I.A.K.S கிலேப்பெரும், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand

திரு. R.M.K.G.S.P.B. கொல்வத்து, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, M.Phil. (Earth Sciences), PDN

கலாநிதி. T.L. தம்மலகே, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand, PhD (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand

திருமதி. S.D. வீக்கரமசீங்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons) Surveying Sciences, ISMD, MPhil, PDN

கலாந்தி. G.S.N. பெரேரா, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands, PhD (Photogrammetry & Remote Sensing), TUD, Germany

கலாந்தி. H.A. நாளனி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), Germany, PhD (Photogrammetry), TUD, Germany

கலாந்தி. H. தவிகுரே, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-information Management), ITC -The Netherlands, PhD (Cadastre& Land Management), The Polytechnic University, Hong Kong

திரு. T.D.A. கோமெல், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Special) Mathematics, USJP, MPhil (Mathematics), PDN

கலாந்தி. M.D.E.K. குணதிலக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Hydrography), UTM, Malaysia, PhD (Hydrography), UTM, Malaysia

கலாந்தி. D.R. வெலிகன்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands, PhD (Microwave Remote Sensing), Kyoto, Japan

திரு. P.G.R.N.I. புஸ்செல்ல, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Earth Sciences), PDN

கலாந்தி. H.R.S. பண்டார, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Environmental Soil Sciences), PDN, PhD (Engineering - Water), Monash University, Australia

திரு. P.G.V. அபேரத்ன, விரிவுரையாளர்

BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), HfT, Germany, MSI (SL)

கலாந்தி. N.M.P.M பியசேன, விரிவுரையாளர்

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Land Management & Land Tenure), TUM, Germany PhD (European urban studies) BUW, Germany

திருமதி. A.K.R.N. ரணசிங்க, விரிவுரையாளர்

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands

திருமதி. D.S. முனசிங்க, விரிவுரையாளர்

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Town & Country Planning), MRT

திரு. K.K.D.W.S கன்னங்கர, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL

திரு. A.A.C.N. அதுபத்து*, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

BSc (Hons) Computer Science, PDN

திரு. M.D.C. ம் S. ஜயதிலகே, அறிவுறுத்துனர், கணினி தொழில்நுட்பம்

BSc (Statistics & Computing), KLN

திரு. சர்த் A. கரந்தன, அறிவுறுத்துனர், நிலஅளவை விஞ்ஞானம்

BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL

வெளி உறுப்பினர்கள்

பேராசிரியர். D.A. தந்திரிகாட, Chair & Senior Professor of Physics, Department of Physics, Faculty of Applied Sciences, University of Sri Jayawardenapura

கலாந்தி. ஐகத் முனசிங்க, Senior lecturer, Department of Town & Country Planning, Faculty of Architecture, University of Moratuwa

திரு. I.J. குணவர்தன, Government Surveyor, Office of the Provincial Land Commissioner, Sabaragamuwa Provincial Council

* கற்கை விடுமுறையில்

திணைக்களங்கள்

பீடமானது இரண்டு திணைக்களங்களை கொண்டுள்ளது.

- (அ) நில அளவையியல் மற்றும் புவிப்பாத்தியல் திணைக்களம்
- (ஆ) படவரைவியல், ஒளிப்பட அளவையியல், தொலை உணர்வு மற்றும் புவிசார் தகவல் முறைமைத் திணைக்களம்

இந்த இரண்டு திணைக்களங்களும் பட்டப்படிப்பின் முதல் ஐந்து காலாண்டுக்குரிய அடிப்படைப் பாடப்பிரிவுகளை இணைந்து நடத்துவதோடு, அடுத்த மூன்று காலாண்டுகளுக்குள் அவர்கள் ஜந்து பகுதிகளில் சிறப்புக் தேர்ச்சிகளையும் வழங்குகின்றனர்: (i) Surveying and Geodesy, (ii) Land Management, (iii) Hydrographic Surveying, (iv) Remote Sensing, and (v) GIS.

நான்கு வருட கற்கை நெறியானது Surveying Sciences, Geodesy, Adjustment Theory, Cartography, Photogrammetry, Remote Sensing, GIS, Cadastre, Hydrographic Surveying as well as Mathematics, Physics, Computer Applications, Economics, Management, Environmental Science போன்றவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. இந்தப் பாடநெறிகள் அங்கிலத்தில் திறமையை மேம்படுத்துவதில் அதிக முக்கியத்துவம் வாய்ந்த பாடத்திட்டமாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

பூமி மற்றும் விண்வெளி அளவீடுகள் பற்றிய அறிவியல் அறிவைப் பயிற்றுவிப்பதற்காக கல்வித் தகைமைகள் மற்றும் தொழிலுட்ப நிபுணத்துவத்துடன் பட்டதாரிகளை உருவாக்குவதே இப்பயிற்சிநெறியின் குறிக்கோளாகும். அத்தோடு பட்டப்படிப்பு மற்றும் நிலவியல் தொடர்பான தகவல் சேகரிக்க மற்றும் மதிப்பிடுவதற்கான நடைமுறைத் திறன்களை மேம்படுத்துவதற்கான ஒரு தொழில்துறை பயிற்சிப் பிரிவையும் உள்ளடக்குவதோடு, நிலத்தின் திறமையான நிருவாகத்தை உறுதிப்படுத்துவதன் மூலம் கடல் மற்றும் கட்டமைப்புகள் மீது திட்டமிடல் மற்றும் செயற்பாட்டு நோக்கத்திற்காக அத்தகவலை பயன்படுத்துகின்றது.

நிரந்தர / தற்காலிக பணியாட்கள்

நில அளவையியல் மற்றும் புவிப்பாத்தியல் திணைக்களம்

சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்

- கலாந்தி. H.M.I பிரசன்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Geodesy), SJP, PhD (Geodesy), The Polytechnic University, Hong Kong
- கலாந்தி. H. தலைவரே, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-information Management), ITC -The Netherlands, PhD (Cadastre& Land Management), The Polytechnic University, Hong Kong
- திரு. T.D.A. கோபைல், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Special) Mathematics, USJP, MPhil (Mathematics), PDN
- கலாந்தி. M.D.E.K. குணதிலக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Hydrography), UTM, Malaysia, PhD (Hydrography), UTM, Malaysia
- கலாந்தி. D.R. வெலிகன்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands, PhD (Microwave Remote Sensing), Kyoto, Japan
- கலாந்தி. H.R.S. பண்டார, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Environmental Soil Sciences), PDN, PhD (Engineering - Water), Monash University, Australia

விரிவுரையாளர்

- **திரு. P.G.V. அபேரத்ன,** விரிவுரையாளர்
BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), HfT, Germany, MSI (SL)
- **கலாந்தி. N.M.P.M பியசேன,** விரிவுரையாளர்
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Land Management & Land Tenure), TUM, Germany
PhD (European urban studies) BUW, Germany
- **திருமதி. A.K.R.N. ரணசிங்க,** விரிவுரையாளர்
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands
- **திருமதி. D.S. முனசிங்க,** விரிவுரையாளர்
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Town & Country Planning), MRT

விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

- **திரு. K.K.D.W.S கண்ணங்கர,** விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL

படவரையில், ஒளிப்பட அளவையில், தொலை உணர்வு மற்றும் புவிசார் தகவல் முறைமைத் திணைக்களம்

சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்

- **திருமதி. J.A.S. ஜெயகோடி,** சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, M.Phil. (Remote Sensing), MRT FSI (SL)
- **செல்வி. I.A.K.S இலேப்பெரும்,** சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand
- **திரு. R.M.K.G.S.P.B. கொல்வத்து,** சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, M.Phil. (Earth Sciences), PDN
- **கலாந்தி. T.L. தம்மலகே,** சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand, PhD (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand
- **திருமதி. S.D. விக்ரமசிங்க,** சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons) Surveying Sciences, ISMD, MPhil, PDN
- **கலாந்தி. G.S.N. பெரேரா,** சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands, PhD (Photogrammetry & Remote Sensing), TUD, Germany
- **கலாந்தி. H.A. நாளனி,** சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), Germany, PhD (Photogrammetry), TUD, Germany
- **திரு. P.G.R.N.I. புலசெல்ல***, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Earth Sciences), PDN

விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

- **திருமதி. K.M. கருங்கி பண்டார***
BSc Applied Physics (Special), SUSL
- **திரு. A.A.C.N. அதுபத்து*,** விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)
BSc (Hons) Computer Science, PDN

தற்காலிக உதவி விரிவுரையாளர்

- **திரு. H.M.B. இந்துவன் குணதிலக**
BSc Applied Physics (Special), SUSL

அறிவுறுத்துனர்கள், கணினி தொழிலாட்பம்

- திரு. M.D.C. மே S. ஜயதிலகே
BSc (Statistics & Computing), KLN
- திரு. A. சுமிந்த ப.கி. சீரிவார்தன
BSc (Applied Sciences Majoring in Computer Science), SUSL, MSc (Computer Science), PDN

அறிவுறுத்துனர்கள், நிலாளவையியல் விஞ்ஞானம்

- திரு. சர்த் A. கரந்தன
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL

* கற்கை விடுமுறையில்

இலக்குகள்

2016 இன் இலக்குகள்

- பீடக் கட்டடத்தின் - பகுதி II க்கான கட்டுமானத்தை ஆரம்பித்தல்
- பீடத்திற்கும் NARA க்குமிடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் ஒன்றை தாபித்தல்
- கல்விச் சிறப்பு மையமாக இருக்க வேண்டும் (தொடர்ச்சியாக)
- பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்பை அதிகரித்தல் (தொடர்ச்சியாக)

2016 இன் அடைந்த இலக்குகள்

- பீடக் கட்டடத்தின் - பகுதி II க்கான கட்டுமானம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது
- பீடத்திற்கும் NARA க்குமிடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் தாபிக்கப்பட்டது
- 100% பட்டதாரிகளை முன்பிருந்ததைப் போல் அதே நிலையில் வைத்திருத்தல்

சாதனைகள்

சர்வதேசம்

ஓன்றுமில்லை

தேசியம்

ஓன்றுமில்லை

நிறுவனம்

- பீடத்திற்கும் NARA க்குமிடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் தாபிக்கப்பட்டது
- பீடத்திற்கும் CEB க்குமிடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் தாபிக்கப்பட்டுக் கொண்டிருக்கின்றது

தனிப்பட்ட

ஓன்றுமில்லை

அராய்ச்சி மற்றும் வெளியீடு

கலாந்தி. H.M.I பிரசனன்

வெளியீடுகள் (தேசியம்)

1. Wijesiriwardhana H.G.M.P., Rathnayake R.M.S.P., Prasanna H.M.I., & Welikanna D.R. (2016). Calculation of Deflection of the vertical components: Analysing the GPS, Levelling Measurements and their distribution Geometry. 37th Asian Conference on Remote Sensing (ACRS 2016), Colombo, Sri Lanka, 17-21 October 2016.

திருமதி. J.A.S. ஜெயகொடி

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. K.L.P. Hemantha, J.A.S. Jayakody, I.A.K. Illeperuma, A.C.P.K. Siriwardhana, 2016. Designing Software to Generate Mesh Model as a Digital Elevation Model Using Engineering Survey Data and Performing 3D Hydrographic Analysis. , Ab 0034, 37th Asian Conference on Remote Sensing, 17th-21st October, 2016, Colombo, Sri Lanka.

செல்வி. I.A.K.S கிளேப்பெரும்

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. J. Anushiya, I.A.K.S. Illeperuma, Suitability Analysis for Paddy Cultivation Sites using a Multi Criteria Elevation and GIS Approach Case Study: Imbulpe DS Division in Sri Lanka, Ab 0350, 37th Asian Conference on Remote Sensing, 17th-21st October, 2016, Colombo, Sri Lanka.
2. K.L.P. Hemantha, J.A.S. Jayakody, I.A.K. Illeperuma, A.C.P.K. Siriwardhana, 2016. Designing Software to Generate Mesh Model as a Digital Elevation Model Using Engineering Survey Data and Performing 3D Hydrographic Analysis, Ab 0034, 37th Asian Conference on Remote Sensing, 17th-21st October, 2016, Colombo, Sri Lanka.
3. B.M.A.N. Dayarathna, I.A.K.S. Illeperuma, Urban Growth Analysis using Remote Sensing and Geographic Information System with Shannon Entropy, 9th International Research Conference, 8th -9th September, 2016, General Sir John Kotelawala Defence University, Sri Lanka. Pg 112

திரு. R.M.K.G.S.P.B. கொல்வத்து

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. Koswatte, S., McDougall, K. and Liu, X., 2016. Semantic Location Extraction from Crowd Sourced Data. ISPRS-International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences, pp.543-547.

கலாந்தி. H. திவிதூரே

வெளியீடுகள் (நிறுவனம்)

1. Fonseka, P.G.C.C. & Divithure, H., (2016). Schemes in Enhancing Efficiency of Land Adjudication Process in Sri Lanka under the Process of Title Registration, 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

வெளியீடுகள் (தேசியம்)

1. **Divithure, H., & Tang, C., (2016).** Scenario-based strategy selection for a sustainable cadastral system development program - a case study of Sri Lanka, Survey Review. (<http://dx.doi.org/10.1080/00396265.2016.1268776>)

கலாந்தி. D.R. வெலிகன்ன

வெளியீடுகள் (சர்வதேசம்)

1. Sammani M G M., Welikanna, D. R Building Detection from Combined Fuzzy C-mean and Morphological Filtering from Landsat-8 Satellite Imagery. Asian Journal of Geoinformatics, Vol.16, No.4 (2016)
2. Sammani M G M., Welikanna, D. R (2016) Building Detection from Combined Fuzzy C-mean and Morphological Filtering from Landsat-8 Satellite Imagery. ACRS 2016 : proceedings of the 37th Asian Conference on Remote Sensing. (AARS Innovation paper Award)
3. Lakshani P A K R., Welikanna, D. R (2016) A time series analysis on Urban resilience. ACRS 2016 : proceedings of the 37th Asian Conference on Remote Sensing.
4. Mafaz M F M., Welikanna, D. R (2016) A comparative analysis on Amplitude and Coherence based change detection using ALOS PALSAR images. ACRS 2016: proceedings of the 37th Asian Conference on Remote Sensing.
5. Lakshani P A K R., Welikanna, D. R (2016) Disaster Resilience and Urban composition a comparative analysis. IIIRR 2016 : proceedings of the 12th International Conference of the International Institute for Infrastructure Resilience and Reconstruction.

கலாந்தி. H.R.S. பண்டார

வெளியீடுகள் (நிறுவனம்)

1. Human Health effects of Agriculturel Pollution: A review. 3rd International Conference of Agricultural Sciences (AgInsight 2016) - SUSL, Sri Lanka

திருமதி. A.K.R.N. ரணசிங்க

வெளியீடுகள் (தேசியம்)

1. Landslide prediction using Remote Sensing and GIS - A case study of Koslanda, Sri Lanka, Proceedings 37 ACRS Colombo, Sri Lanka
2. Integration of Radar and Optical Remote Sensing for Landslide Detection - A case study of Meeriyyabedda, Sri Lanka

திருமதி. D.S. முனசிங்க

வெளியீடுகள் (தேசியம்)

1. Landslide prediction using Remote Sensing and GIS - A case study of Koslanda, Sri Lanka, Proceedings 37 ACRS Colombo, Sri Lanka (2nd Author)
2. A GIS based Approach for Landslide Susceptibility Mapping, 9th International Research Conference, KDU (4th Author)

திரு. M.D.C. மெ S. ஜயத்திலகே

ஆய்வுகள் (நிறுவனம்)

1. Development of the Healthcare Hospital Management System (HHIMS) at the Medical Centre of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

6.4. பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம் (Faculty of Graduate Studies)

1. பட்டதாரிக் கற்கைகள் சபை (அங்கத்தவர்களும் அவர்களின் கல்வித் தகமைகளும்)

கலாநிதி. இராஜ் ரத்னாயக, PhD	பீடாதிபதி, பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீடம்
கலாநிதி. H.S.R. நொஸென்றோ, PhD	பீடாதிபதி, விவசாய விஞ்ஞான பீடம்
பேராசிரியர். R.M.U.S.K. ரத்னாயக, PhD	பீடாதிபதி, பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்
கலாநிதி. H.M.I. ப்ரசன்ன, PhD	பீடாதிபதி, வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்
கலாநிதி. R.M.W. ரத்னாயக, PhD	பீடாதிபதி, முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
கலாநிதி. W.M. ஆரியாத்ன, PhD	பீடாதிபதி, சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்

வண. பேராசிரியர். கோங்கஸலதென்னே ஆணந்த நாயக்க தேரோ, PhD	நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்
பேராசிரியர். ப்ரியந்த யாப்பா, PhD	நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்
கலாநிதி. கபில கண்ணங்கர, PhD	நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்
கலாநிதி. நரேந்திர டெ சில்வா, PhD	நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்
கலாநிதி. முக்ஷான் குணத்திலக, PhD	நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்
பொறியியலாளர். சேபல கருணாசேன, MEng	நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்

2. பீடத்தினால் வழங்கப்படும் பட்டக் கற்கைநெறிகள்

கற்கைநெறியின் பெயர்	ஒத்துழைப்புடன் வழங்கப்படுவது
1. MSc in Ayurvedic Hospital Management	பீடாதிபதி, முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
2. Master of Business Administration	பீடாதிபதி, முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம்
3. MSc in Surveying Sciences	வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்
4. Research Higher Degree Programme	N/A

தற்போது மேலுள்ள கற்கை நெறிகளுக்கு விண்ணப்பதாரிகளை தெரிவு செய்யும் முறையானது ஒவ்வொரு முறையும் பொருந்தும் படியாக உள்ளது.

3. 2016 இன் கிளக்குகள்

கிளக்குகள்	நிலை
1. பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்பை மேம்படுத்துதல்	
குறிக்கோள் 1.1: மாணவர் மையக்கற்றலை ஊக்குவித்தல்	செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளது
குறிக்கோள் 1.2: சம்பந்தப்பட்ட தொழில்கள் மற்றும் துறைகளிலுமுள்ள நடைமுறை வெளிப்பாடுகளுக்கான அனைத்து பட்டப்பின்படிப்புகளையும் வழங்குதல்	செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளது
2. ஆராய்ச்சித் திறன் மற்றும் அதன் தாக்கத்தை மேம்படுத்துதல்	
குறிக்கோள் 2.1: 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஆராய்ச்சி மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை 10 முதல் 30 வரை அதிகரித்தல்	தயாராகின்றது
குறிக்கோள் 2.2: ஏனைய உயர்கல்வி நிறுவனங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடன் கூட்டுறவு கல்வி நடவடிக்கைகளை அறிமுகப்படுத்தல்.	துவக்கநிலை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது

3. வழங்கும் சேவையை விஸ்தரிப்பதற்கான வாய்ப்புகள் மற்றும் அணுகல்களை அதிகரித்தல்	
குறிக்கோள் 3.1: 2018 ஆம் ஆண்டிற்குள் பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களை 250 ஆக அதிகரித்தல்	தயாராகின்றது
குறிக்கோள் 3.2: 2018 இற்குள் மூன்று (03) தேசிய ரீதியில் பொருத்தமான புதிய படிப்புத் திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்துதல்	தயாராகின்றது
4. பொதீகீ, தகவல் மற்றும் சீரந்த கட்டமைப்புகள் மற்றும் மனத தலைமுறைகளை மேம்படுத்தல்	
குறிக்கோள் 4.1: பீடத்திற்கு ஊழியர்களை நியமித்தல்	தயாராகின்றது
குறிக்கோள் 4.2: 2018 இல் பீடத்தற்கான கட்டடத்தை தாபித்தல்	துவக்கநிலை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது
5. தற்செயலான, சமூகப் பெறுப்பு மற்றும் ஒற்றுமையை மேம்படுத்தல்	
குறிக்கோள் 5.1: ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு சுய ஈட்டல் மூலம் பங்களிப்புச் செய்யும் நிதிப்பங்களிப்பை அதிகரித்தல்	செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளது
குறிக்கோள் 5.2: மாணவர்களுக்கு புலமைப்பரிசில்களை வழங்குதல்	செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளது

6.5. முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம் (Faculty of Management Studies)

நோக்கம்

முகாமைத்துவத் துறையில் புத்தாக்கம், சிறந்த பயிற்சி, சொந்த ஆளுமை போன்றவற்றில் சிறந்து விளங்கத்தக்கதாக தனது கல்விச் செயற்பாட்டை தரும் வாய்ந்ததாக அமைப்பதே இப்பீடத்தின் பிரதான நோக்கமாகும். அத்துடன் நாட்டின் அபிவிருத்தித்துறைக்கு உறுதுணையான பட்டதாரிகளையும், பட்டப்படிப்புக் கற்கை நெறிகளையும் வழங்குவதோடு உண்மையான உலகின் தேவைகளுக்கு ஏற்ப அவர்களுடைய துறையில் ஆளுமையை விருத்திசெய்து பல்வகைச் சமூகக் கட்டமைப்பிற்கு உகந்த மனிதவளத்தை வழங்குவதையும் அதன் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

வரலாறு

வியாபாரக் கல்வி பீடமானது வியாபார முகாமைத்துவம், கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறைகளினால் வழங்கப்பட்ட மூன்றாண்டு பட்டப்படிப்புக்களால் 1996 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

இருவருட அடித்தளத்துடன் இரண்டு வருட விஷேட கற்கைகளை நிறைவு செய்வதன் மூலம் விஞ்ஞான இளமாணிப் பட்டத்தை சுற்றுலா முகாமைத்துவம், கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல், வியாபார முகாமைத்துவம், வர்த்தக முகாமைத்துவம் ஆகிய துறைகளிலிருந்து பெறலாம். ஆறு வருட மாணவர்கள் விஷேட இளமாணிப் பட்டத்தினை 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 ஆண்டுகளில் பெற்றுள்ளனர்.

வியாபாரக் கல்வி பீடமானது முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடமாக 2003 இல் மாற்றப்பட்டு பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கு முவின் அனுமதியைப் பெற்றுள்ளது. அத்துடனே மூன்றாண்டு பட்டப்படிப்புகளானது பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கு முவின் அனுமதியுடன் நான்காண்டு காலமாக மாற்றப்பட்டது.

பீடாதிபதி / தலைவர்:

பீடாதிபதி
கலாநிதி. வசந்த ரத்நாயக்க

தலைவர்கள்

கலாநிதி. D.A.I. தயாரத்ன
தலைவர், கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறை

கலாநிதி. W.K.A.C. ஞானபால
தலைவர், சுற்றுலா முகாமைத்துவத் துறை

திரு. P.J. ஜயதிலக
தலைவர், வியாபார முகாமைத்துவத் துறை

செல்வி. K.D.L.R. குபுகே
தலைவர், சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவத் துறை

பீடச் சபை:

தலைவர்

கலாநிதி. வசந்த ரத்நாயக்க

உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. D.A.I. தயாரத்ன
கலாநிதி. W.K.A.C. ஞானபால
தீரு. P.J. ஜயதீலக
செல்வி. K.D.L.R. கபுகே
தீரு. D. ஜாசிங்க
தீரு. D.G. தர்மரத்ன
செல்வி. K.L.B.G. தர்மரத்ன
செல்வி. L.M.C.S. மெனிகே
கலாநிதி. இராஜ் ரத்நாயக்க
தீரு. R.A.G. பண்டார
தீரு. A.M.J. அத்தநாயக்க
கலாநிதி. M.S.M. அஸ்லம்
தீரு. K.R.H.L. குணசேகர
தீரு. P.K.S. முணசிங்க
கலாநிதி. W.V. டீ சில்வா
கலாநிதி. R.S.S.W. ஆராச்சி
தீரு. R.A.C. உஷாந்த
செல்வி. U.C. எதிரிசிங்க
தீரு. H.R. சம்பத்
தீரு. C.N.R. விஜேசுந்தர
கலாநிதி. W.M.P.S.B. வாஹல
தீரு. T.U.I. பீரிஸ்
செல்வி. J.K.S.C. பெரோா
கலாநிதி. T.C. கமகே
செல்வி. L.A.C. சஜீவனி
தீரு. H.P.R. ப்ரியங்கர
செல்வி. N.P.G.S.I. நாதுஞ்ன
செல்வி. M.D.N.M.U. மஹவத்த
தீரு. H.M.C.G. பண்டார
செல்வி. L.D. கல்யாணி
தீரு. H.G. பியசுரி
தீரு. A.A.M.D. அமரசிங்க
செல்வி. A.C. ஜயதீலக
தீரு. A.R.M.M. ரத்நாயக்க
தீரு. W.M.C.K.B. வணிகசேகர

செயலாளர்

செல்வி. R.N. நெலுவம்பதிரன

வெள்வாரி உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. ஐகத் அல்விஸ்
தீரு. பாலீத் குராசிங்க
தீரு. கெமுனு குணவர்தன

நிரந்தர மற்றும் தற்காலிக பணியாட்கள்

நிரந்தர பணியாட்கள்

கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறை

தீரு. D.G. தர்மரத்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
BSc (Financial Management) (SUSL) MBA (PDN)
கலாநிதி. D.A.I. தயாரத்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
BSc (Financial Management) (SUSL), MSc (SJP), PhD (CMB)

செல்வி. L.M.C.S. மென்கே, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
 BSc (Bus Admin), (SJP), MCom (KLN)

திரு. R.A.G. பண்டார, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BSc (Est Mgt) (SJP), MSSc (Econ) (KLN)

செல்வி. U.C. எத்ரசீன்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BBA (Accountancy) (CMB)

திரு. H.R. சம்பத், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BSc (Financial Management) (SUSL), MSc (UOM)

திரு. T.U.I. பீரிஸ், விரிவுரையாளர்
 BSc (Financial Management) (SUSL)

திரு. D.G.L. ரசிக, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)
 B.Sc Insurance & Valuation (special)(WUSL), PG Dip Business Management (WUSL)

திரு. K.D.U.D. பெர்னாந்து, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)
 B.Sc Insurance & Valuation (special) (WUSL)

திரு. A.A.M.D. அமரசிங்க, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)
 BSc Financial Management (SUSL)

திரு. H.G. பியசீரி, சிரேஷ்ட அறிவுறுத்துனர் (ஆங்கிலம்), தரம். I
 BA (English) (SJP), MA in Linguistics (KLN), National Diploma in Teaching English (NIE)

வியாபார முகாமைத்துவத் துறை

செல்வி. K.L.B.G. துர்மரத்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
 BBA (Bus Admin) (RUH) MSc (SJP)

திரு. P.J. ஜயதிலக, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
 MSc (Econ) Bulgaria, MSc (Mgt) (SJP)

திரு. A.M.J. அத்தநாயக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BCom (Sp) (KLN) MSc (Mgt) (SJP), MISMM

செல்வி. L.D. கல்யாணி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
 BSc (Financial Management) (Sp) (SUSL) MSc (Mgt) (SJP), HNDA (Technical College)

திரு. H.P.R. ப்ரியங்கர, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BSc (Bus Admin) (HRM) (SJP), MBA (HRM) (CMB)

செல்வி. N.P.G.S.I. நடுதுனன், விரிவுரையாளர்
 BSc (Bus Admin) (SJP),MBA (HRM) (CMB)

செல்வி. J.K.S.C. பெரேரா, விரிவுரையாளர்
 BSc (Business Management) (Sp) (SUSL),MBA (HRM) (CMB)

செல்வி. A.C. ஜயதிலக, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)
 BA (Sp) (Statistics) (SUSL)

திரு. I.A. ஏகநாயக, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)
 BSc (Business Management) (Sp) (SUSL)

சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவத் துறை

செல்வி. K.D.L.R. குபுகே, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BBA (Accountancy) (CMB), MBA (Banking and Finance) (SJP)

திரு. D. ஜாசீன்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I
 BSc (Bus Admin) (SJP), MSc (SJP)

கலாந்தி. W.V. கீல்வா, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BSc (Marketing Management) (SJP) MBA (KLN), PhD (China)

செல்வி. L.A.C. சஜீவனி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BSc (Marketing Management) (SUSL) MBA (KLN)

திரு. H.M.C.G. பண்டார, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BSc (Marketing Management) (SUSL),MBA (CMB)

திரு. R.A.C. உடோந்த, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II
 BSc (Marketing Management) (SUSL), MA (Marketing) (UK)

செல்வி. M.D.N.M.U. மஹுவத்து, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BA (Sp) English Language and Literature (SJP), MA in Linguistics (KLN), M.Phil in Linguistics(KLN)

கலாந்தி. T.C. கமகே, விரிவுரையாளர்

BSc (Sp) Management & Information Technology (KLN), PhD (CMB)

சுற்றுலா முகாமைத்துவத் துறை

கலாந்தி. வசந்த ரத்நாயக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

BSc (Sp) Botany (KLN), MSc (SJP),PhD(SJP) PG Dip Wildlife Management (India), Diploma in Mass Media (Sri Lanka Media Foundation)

கலாந்தி. W.K.A.C. ஞானபால, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

BSc (Tourism Management) (SUSL), MSc (SJP), PhD (Xiamen-P R China)

கலாந்தி. இராஜ் ரத்நாயக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

BSc (Tourism Management) (SUSL), MSc (SJP), PhD (UUM Malaysia)

கலாந்தி. M.S.M. அஸ்லம், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

BSc (Tourism Management) (SUSL), MSc (SJP), PhD (UPM Malaysia)

திரு. K.R.H.L. குணசேகர, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

BSc (Financial Management) (SUSL), MSc (Decision Science) (Utara- Malaysia)

திரு. P.K.S. முனைசிங்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Tourism Management) (SUSL), MBA (PIM-SJP)

கலாந்தி. R.S.S.W. ஆராச்சி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

BSc (Tourism Management) (SUSL), MBA in Marketing (CMB),PhD (MSU Malaysia)

திரு. C.N.R. விஜேகந்தர, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II

B.Sc. Tourism Management (SUSL), MA (CMB)

கலாந்தி. W.M.P.S.B. வாஹல, விரிவுரையாளர்

BSc (Forestry and Environment Mgt) (SJP), MSc (SJP), PhD (SJP)

திருமதி. H.J.M.Y. மென்கே, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

B.A. (Hons) in German Lagunage (KLN), MA in German as a Foreign Language (Friedrich Schiller University Jena)

செல்வி. மனோர் பத்மலதா, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

BSc EcoBusiness Management (SUSL), MSc (CMB)

நடைமுறைப் பயிற்சிப் பிரிவு

திரு. A.A.M.D. அமரசிங்க, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்), இணைப்பாளர்

BSc Financial Management (SUSL)

கணினி நிலையம்

திரு. W.M.C.K.B. வணைக்சேகர, அறிவுறுத்துனர் (கணினி தொழிழ்நுட்பம்), தரம். II

தற்காலிக பணியாட்கள்

சுற்றுலா முகாமைத்துவத் துறை

செல்வி. J.A.R.C. சந்திரவானி, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)

B.Sc Tourism Management (SUSL)

வியாபார முகாமைத்துவத் துறை

செல்வி. A.W. திறனகம, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)

B.Sc Business Management (SUSL)

கணினி நிலையம்

செல்வி. W.H.T. மதுஹன்சி, செய்துகாட்டுனர் (தற்காலிகம்)

B.Sc. Marketing Management (SUSL)

கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறை

செல்வி. A.W.G.C.N. விஜேதுங்க, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)

BSc Financial Management (SUSL)

செல்வி. M. விதியாலனி, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)

BSc Banking & Insurance (SUSL)

பீடத்தின் கற்கை நெறிகள்

இப் பீடமானது நான்கு துறைகளைக் கொண்டுள்ளது: கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறை, வியாபார முகாமைத்துவத் துறை, சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவத் துறை, சுற்றுலா முகாமைத்துவத் துறை. தற்போது பீடமானது நான்கு துறைகளினால் ஏழு விசேஷ பட்டப்படிப்புகளை வழங்குகின்றது. கற்கை நெறிகளின் விபரங்கள் பின்வருமாறு.

துறைகள்	பட்டங்கள்
வியாபார முகாமைத்துவத் துறை	B.Sc. Business Management (Special)
சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவத் துறை	B.Sc. Marketing Management (Special)
கணக்கியல் மற்றும் நிதியியல் துறை	B.Sc. Financial Management (Special) B.Sc. Banking & Insurance (Special)
சுற்றுலா முகாமைத்துவத் துறை	B.Sc. Tourism Management (Special) B.Sc. EcoBusiness Management (Special) B.Sc. Hospitality Management (Special)

தற்போது, பீடமானது மாணவர் ஒதுக்கீடானை மாணவர்களது z புள்ளிகளிற்கு அமைவாகவும் அவர்களது தீற்மைக்கு அமைவாகவும் ஒவ்வொரு பட்டப் படிப்பற்குமான கல்வியை ஆரம்பிக்கும் போதே உரிய துறைகளுக்கு ஒதுக்குகின்றது.

விசேஷ பட்டப்படிப்புகளானது புதிய பாடவிதானத்திற்கு அமைவாக முதலாம் வருடத்திலேயே ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு பொதுவாகக் கற்றுக்கொடுக்கப்படும் பாடங்களையும் கொண்டுள்ளது. இவை எட்டு அரையாண்டுகளை கொண்ட நான்காண்டு கற்கை நெறிகளாகும். மாணவர்கள் நான்கு மாதங்களிற்கான தொழில்துறை பயிற்சியையும் திட்ட அறிக்கையையும் நான்காவது ஆண்டின் இரண்டாவது அரையாண்டில் பூரணப்படுத்த வேண்டும். இதற்காக 6 கிறிடற்கள் ஒதுக்கப்படும். ஒர் பட்டப் படிப்பிற்கான மொத்த கிராடிட் 120 ஆகும்.

2016 ஆம் ஆண்டிற்கான இலக்குகள்

இலக்குகள்	நிலை
1. பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்பை மேம்படுத்துதல்	
குறிக்கோள் 1.1: பட்டதாரிகளின் வேலைவாய்ப்பை 85% த்தால் அதிகரித்தல்	அடையப்பட்டுள்ளது
குறிக்கோள் 1.2: மாணவர்களின் மையக் கற்றலை ஊக்குவித்தல்	அடையப்பட்டுள்ளது மற்றும் தயாராகின்றது
குறிக்கோள் 1.3: சம்பந்தப்பட்ட தொழில்களில் மற்றும் துறைகளில் நடைமுறை ரீதியிலான வெளிப்பாடுகளுக்கான அனைத்து இளங்கலைப் பட்டங்களையும் வழங்குதல்	அடையப்பட்டுள்ளது
2. ஆராய்ச்சித் தீற்று மற்றும் அதன் தாக்கத்தை மேம்படுத்துதல்	
குறிக்கோள் 2.1: 10% குறியிடப்பட்ட / பரிந்துரைக்கப்பட்ட பத்திரிகைகளில் வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரித்தல்	அடையப்பட்டுள்ளது
3. வழங்கும் சேவையை விஸ்தரிப்பதற்கான வாய்ப்புகள் மற்றும் அனுகல்களை அதிகரித்தல்	

குறிக்கோள் 3.1: மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரித்தல்	அடையப்பட்டுள்ளது
குறிக்கோள் 3.2: தேசிய அளவில் பொருத்தமான பட்டப்படிப்புகளை அறிமுகப்படுத்தல்	செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளது (HRM பட்டப்படிப்பு)
4. பொதீக, தகவல் மற்றும் சீரந்த கட்டமைப்புகள் மற்றும் மனத தலைமுறைகளை மேம்படுத்தல்	
குறிக்கோள் 4.1: கல்விசார் உத்தியோகத்தர்களிடையே கலாநிதி பட்டம் வைத்திருப்பவர்களின் விகிதத்தை அதிகரித்தல்	அடையப்பட்டுள்ளது (02 உத்தியோகத்தர்கள் 2016 இல் நிறைவு செய்துள்ளனர்)

சாதனைகள் - 2016

- முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தின் இரண்டாம் நிலையின் ஒப்புதல் பெறப்பட்டது
- பீடத்தின் தூ உத்தரவாத நிலையம் தூபிக்கப்பட்டது
- பீட சிற்றாண்டிச் சாலையின் மேற்குறை அமைப்பதற்கான அனுமதி பெறப்பட்டது
- மாணவர்களுக்கான சந்திப்பு மையம் அமைக்கப்பட்டது
- வாகனத் தரிப்பிடம் அமைக்கப்பட்டது
- பீடத்தினதும், சூட்ட மண்டபத்தினதும் முன்னர் இணைப்புக் கற்கள் பொருத்தி முடிக்கப்பட்டது
- முதலாவது முகாமைத்து ஆய்வாளர்களின் பல்துறை மாநாடு (1st ICMR) நடாத்தப்பட்டது
- வியாபார நிருவாகத்தில் முதுமானி (MBA) கற்கைக்கான அனுமதி பெறப்பட்டது
- மாணவர்களுக்கான வாசிப்பு மண்டபம் நிறுவப்பட்டது
- மொழி ஆய்வுகூடம் நிறுவப்பட்டது

பணியாள் சாதனைகள் - 2016

சர்வதேசம்

கலாநிதி. W.K.A.C. ஞானபால, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் I

- Chairperson, Tourism Session, 7th International Borneo Business Conference, University Sabah, Malaysia, 2016.

கலாநிதி. M.S.M. அஸ்லம், சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் I

- Served as the Chairman – 6th International Conference of Sabaragamuwa of Sri Lanka
- Scientific Committee Member -ICCHT 2016: 18th International Conference on Cultural Heritage and Tourism, Paris, France

திரு. D.G. தர்மரத்ன, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

- Best Paper Award, Conference on Innovation and Emerging Trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University India

திரு. K.D.U.D. பெர்னாந்து, விரிவுரையாளர் (தகுதிகான்)

- Speaker at the 12th International Micro insurance Conference, Colombo , 15th to 17th November 2016. Organized by the Munich Re Foundation, Germany. Track – Landscape of Microinsurance In Sri Lanka

கலாந்தி. T.C. கமகே, விரிவுரையாளர்

1. Best Paper Award, 1st Technology Innovation Management and Engineering Science International Conference, 2016, Thailand
2. Served as the Conference Secretary, 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers organized by Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (9th and 10th August 2016)
3. Served as the Session Chair for the 1st Technology Innovation Management and Engineering Science International Conference (Business Management), Organized by Mahidol University, Thailand (28th – 30th November 2016)
4. Served as a Member of the Editorial Board of World Journal of Business Studies

திருமதி. H.J.M.Y. மென்கே, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

1. Teacher Training at UAG Jena Language Institute Jena, Germany

தேசியம்

கலாந்தி. வசந்த ரத்நாயக்க, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

1. Served as a Steering Committee member of National Green Accounting Committee

கலாந்தி. M.S.M. அஸ்லம், சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் I

1. Resource Person National Homestay Tourism Programme, Sri Lanka, Ministry Tourism and Christian Affairs
2. Chairperson, Interview Board, Selection of candidates for Tourist Guides, Tourist Transport Facilitator and Tourism Facility Providers Programmes in Central Province, June 28, 29, July 4 and 5, 2016 at Hotel School, Matale

நிறுவனம்

கலாந்தி. T.C. கமகே, விரிவுரையாளர்

1. A reviewer of the 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers organized by Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (9th and 10th August 2016)

தனிப்பட்ட

கலாந்தி. M.S.M. அஸ்லம், சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் I

1. Keynote Speaker – World Tourism Day 2016, Eastern Province, September 27, 2016
2. Keynote Speaker, Symposium on Unlocking Economic Potential for Women in Tourism Sector Trinco Blu Cinnamon, Uppuveli, March 17th, 2016, organized by World University Services of Canada
3. Guest Speaker, Commerce Day 2016 “Sakalya16”, St. Anthony’s Girls College Kandy, on February 26, 2016

கலாந்தி. T.C. கமகே, விரிவுரையாளர்

1. Promoted as a Lecturer with effect from 1st January 2016

திரு. C.N.R. விஜேசுந்தர, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். II

1. Completed the master in Tourism Economics & Hotel Management
2. Promoted to the Senior Lecturer Gr. II

அழாய்ச்சிகளும் வெளியீடுகளும்

சர்வதேசம்

கலாந்தி. வசந்த ரத்நாயக்க, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். I

Indexed Journals -SCI

1. RATHNAYAKE, R. M. W. (2016). Vehicle Crowding vs. Consumer Surplus: A case study at Wasgomuwa National Park in Sri Lanka applying HTCM approach. *Tourism Management Perspectives.*, 20 (2016). 30-37
2. RATHNAYAKE, R. M. W. (2016). Floristic composition of sandy shore vegetation at Uswetakeiya in Sri Lanka. *Journal of Coastal Conservation.*, 20 (4). 327-334
3. RATHNAYAKE, R. M. W. (2016).Economic values for recreational planig at Horton Plains National Park, Sri Lanka. *Toursim Geographies*, DOI: 10.1080/14616688.2015.1136350
4. RATHNAYAKE, R. M. W. (2016). Pricing the enjoyment of elephant watching" at the Minneriya National Park in Sri Lanka: An analysis using CVM. *Tourism Management Perspectives.*, 18 (2016). 26-33

கலாந்தி. D.A.I. தயாரத்ன, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். I

1. Dayaratne DAI, Wijethunga AWGCN (2016). Initial and after market performance of Initial Public offerings: New evidence from Colombo Stock Market. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(1), pp. 14-27
2. Dayaratne DAI, Wijethunga AWGCN (2016). Long run determinants of sectorial stock returns: evidence from Colombo Stock exchange. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(2), pp. 19-27
3. Dayaratne DAI, Wijethunga AWGCN (2016). Volatility of Stock Returns in Colombo Stock Exchange (CSE) in War and Post War Period, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 3
4. Dayaratne DAI, Wijethunga AWGCN (2016). Analysis of dynamic Linkage of Stock returns and Exchange Rates: Comparative Evidence from Sri Lanka and India, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 8

கலாந்தி. இராஜ் ரத்நாயக்க, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். I

1. Buultjens, J. Ratnayake, I, & Gnanapala, A (2016. Whale Watching in Sri Lanka: Perception of Sustainability. *Tourism Management Perspective*, 18,125-133.
2. Ratnayake, I & Hapugoda, M. (2016). Diverged Meaning of Heritage: A Critique on Visual Authenticity of the Golden Rock Temple of Dambulla. In Sustainable Tourism in the Global South; Eds. M. Aslam, M.J.M. Cooper, A.A. Lew, Nor'ain Othman, Newcastle: Cambridge Scholars Publishing, P. 290-307. ISBN-1443888184, 978-14438-8818-9

3. Ratnayake, I & Kasim, A. (2016). Community Tourism Development: Propositions Based On Empirical Evidence from Sri Lanka. BIMP-EAGA Journal for Sustainable Tourism Development, vol. 5 (1).
4. Buultjens, J. Ratnayake, I., & Gnanapala W.K.A.C. (2016). Managing Wildlife Tourism in Sri Lanka: Opportunities and Challenges. In. J. K. Fatima (Eds). *Wilderness of Wildlife Tourism*. Waretown, NJ: Apple Academic Press. ISBN 9781771884815

கலாந்தி. W.K.A.C. ஞானபால, சீரேஷ்ட விரிவுகரையாளர், தரம் I

யுத்தக அத்தியாயங்கள் (Book Chapters)

1. Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Peace Marketing and Tourism Development: Empirical Evidences from Sri Lanka. In A. Nedea& M. Nedea (Eds), *Peace Marketing*, București: EdituraUniversitară. ISBN 978-606-28-0469-5.
2. Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Stakeholder Conflicts in Tourism: A Study of Hoteliers and Travel Agents in Sri Lanka. In *Sustainable Tourism in the Global South*; Eds. M. Aslam, M.J.M. Cooper, A. A. Lew, Nor'ain Othman, Newcastle: Cambridge Scholars Publishing, p. 290 - 307. ISBN- 1443888184, 978-1-4438-8818-9
3. Samaratunga, W.H.M.S. & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Impact of All-inclusive Tour Packages with special reference to Bentota Tourist Resort. In *Sustainable Tourism in the Global South*; Eds. M. Aslam, M.J.M. Cooper, A. A. Lew, Nor'ain Othman, Newcastle: Cambridge Scholars Publishing, p.308-325. ISBN-1443888184, 978-1-4438-8818-9

அற்புக் கட்டுரைகள் (Research Articles)

1. Buultjens, J., Ratnayake, I., Gnanapala, A. (2016). Whale Watching in Sri Lanka: Perception of Sustainability. *Tourism Management Perspective*, 18, 125 - 133.
2. Sandaruwan, J.A.R.C. & Gnanapala, W.K. A.C. (2016). Food wastage and its impacts on sustainable business operations: a study on Sri Lankan Tourist Hotels. *Procedia Food Science* 6, 133 – 135.
3. Gnanapala, W.K.A.C. & Sandaruwan, J.A.R.C. (2016). Socio-economic Impacts of Tourism Development and Their Implications on Local Communities. *International Journal of Economics and Business Administration*, 2(5), 59-67.
4. Kovilage, M.P. &Gnanapala, W.K. A.C. (2016). Intention of Foreign Tourists to Stay in Eco-Certified Accommodation: With Special Reference to Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 74 - 89.
5. Ekanayake, I.A. & Gnanapala, W.K. A.C. (2016). Travel Experiences and ehavioural Intentions of the Tourists: A Study on Eastern Province of Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 50 - 61.
6. Gnanapala, W.K.A.C & Karunathilaka, T.P. (2016). Community Perception on Tourism Development and its Impacts: A Study on Passikudha, Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 64 - 78.
7. Sandaruwan, J.A.R.C. & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). The Role of Tourist Guides and their Impacts on Sustainable Tourism Development: A Critique on Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 62 - 73.
8. Gnanapala, W.K.A.C. & Sandaruwan, J.A.R.C. (2016). Impacts of Tourism Development in Cultural and Heritage Sites: An Empirical Investigation. *International Journal of Economics and Business Administration*, 2(6), 68-78.

International Conference Proceedings Published as full papers

1. Gnanapala, W.K.A.C., Dharmasiri, A.M.J.A. & Sandaruwani, J.A.R.C. (2016). Travel Motives, Perception and Satisfaction of Millennial Travellers: A Study In East Coast of Sri Lanka. In G. PhangIng, Z. Osman, R. Mohidin, K.M. Marzuki, D.A.A. Rahim, R. Mahmud, & Y. Janin (Eds.), 7th International Borneo Business Conference, Sabah: UMS, 524-536). ISBN: 978-967-0582-50-4

Abstracts – Published

1. De Seram, D.S & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Impact of Work-Life Balance on Employee Work Performance in the Hotel Industry of Sri Lanka. An abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
2. Charika, K.M.R, & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Impacts of Unplanned Tourism Development on Tourists' Satisfaction with Special Reference to Negombo, Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
3. De Zoysa, D. & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). The Roles of Beach Boys and Their Influences on Sustainable Tourism Operations: A Study of Hikkaduwa Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
4. Senevirathne, M.P.D.R.S. & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Behavioral Characteristics of Solo Female Travelers in Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intra-disciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
5. Dinusha, H. & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Interpretation Quality of Tourist Guides and it's Impacts on Tourists' Satisfaction in Round Tours. An abstract published at the 1st Intra-disciplinary Conference on Management Researchers organized the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
6. Wijemuni, M. & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Quality of Physical Environment and its Effect on Tourists' Satisfaction: A Study on Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
7. Priyakeerthi, N.A.P. & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). The Relationship between Operational Efficiency and Service Quality of Restaurants with Reference to Waters Edge. An abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
8. Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Cruise Tourism Development in Sri Lanka: Prospects & Challenges. An abstract published at the 14th Asia Pacific Conference on the "Changing Asia Pacific: Sharing Knowledge, Shaping the Future" organized by the Ritzumeiken Asia Pacific University on November 5-6, 2016.

கலாந்தி. M.S.M. அஸ்லம், சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம் I

1. Aslam, M.S.M., Malcolm J. Cooper, Alan A Lew and Nora'inHj. Othman, (Eds) (2016) "Sustainable Tourism in Global South: Communities, Environment and Management", London; Cambridge Scholars Publications.
2. MSM Aslam, KhairilAwang, Z. Samdin, and N. Othman (2016) Community Capacity and Participation in Sustainable Rural Tourism Development in Sri Lanka, in Sustainable Tourism Development in Global South; Community, Environment and Experience; Eds. M.S.M. Aslam, Alan A. Lew, Nor'ain Othman and Malcolm Cooper, pp. 28-49, London: Cambridge Scholars Publications
3. Aslam M.S.M. and AWANG, Khairil (2016), A Strategic Toolkit for Sustainable Rural Tourism Development (SRTD) in Developing Countries: Natural Interpretations from Sri Lanka, pp.62, November 5 and 6, 2016, at Retsumaiken Asia Pacific University Beppu, Japan,14th Asia Pacific Conference Proceeding
4. AWANG, Khairil, and MOHAMED SALEEM, Mohd Aslam (2016) Title: Sun, Sea, Sand and the Swiftlet: Perhentian Kecil, a Tropical Island Paradise, pp.63 November 5 and 6, 2016, at Retsumaiken Asia Pacific University Beppu, Japan,14th Asia Pacific Conference Proceeding.

கலாந்தி. R.S.S.W. ஆராச்சி, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். II

1. Arachchi, R.S.S.W. (2016) An hoteliers perspective analysis of eco resort concept: A study of Sri Lankan eco resorts, The Journal of Tourism, Leisure and Global Change, Volume 3 (Online publication).
2. Arachchi, R.S.S.W. (2016) Eco-tourism components practices in Sri Lankan Eco-resorts: Hoteliers perspective analysis. ISER Conference proceedings-Thailand

கலாந்தி. T.C. கமகே, விரிவுவரையாளர்

1. T.C Gamage, "Digital Natives' Social Networking Website Use: A Theory of Planned Behaviour Perspective", 1st Technology Innovation Management and Engineering Science international conference, Bangkok, Thailand, November, 28th – 30th, 2016
2. J.A.R Madushan and T.C Gamage, "Impact of Personality Traits on Work Life Balance: Empirical Evidence from the Non-banking Finance Sector in Sri Lanka", 1st Intra-disciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka, August 8th and 10th, 2016
3. K.N.S Jayasekara and T.C Gamage, "The Impact of Personality Traits on Sales Performance: Empirical Evidence from the Advertising Industry in Sri Lanka", 1st Intra-disciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka, August 8th and 10th, 2016

செல்வி. L.M.C.S. மெனிகே, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். I

1. Menike, LMCS, Keeragala Arachchi KAGP, Adaptation to climate change by smallholder farmers in rural communities; Evidence from Sri Lanka, Elsevier [ICSUSL -Procedia Food Science 2016]

திரு. D.G. தமிழ்நாடு, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். I

1. Dharmarathna, D.G., Chandranath Amarasekera (2016), Stock Price Reaction to Interim Dividend Announcements and Information Efficiency in Sri Lankan Share Market, Innovation and Emerging Trends in Business Management and Information Technology, 1, New Delhi-110002, Radha Publications
2. Dharmarathna, D.G., Chandranath Amarasekera (2016), Stock Price Reaction to Final Dividend Announcements and Semi-strong form efficient market hypothesis; Evidence from Colombo Stock Exchange (CSE). Faculty of Arts - University of Colombo International Research Conference, Managing Transitions for Empowerment: Sri Lanka Yesterday, Today and Tomorrow 12th & 13th October 2016
3. Dharmarathna, D.G., Chandranath Amarasekera (2016), Information Content of Right Issue Announcements and Information Efficiency in Sri Lankan Stock Market, 1st Intra Disciplinary Conference of Management Researchers, Innovation, Integration and Inspiration towards sustainable future 10th -12th August 2016, Sabaragamuwa University of Sri Lanka
4. Dharmarathna, D.G., Chandranath Amarasekera (2016), Shareholders' Response at the Announcement of the Changes in Executive Directors and Semi-strong form efficient Market Hypothesis; Evidence from Colombo Stock Exchange (CSE), Proceedings in Management Social Sciences and Humanities, 9th International Research Conference – KDU, Sri Lanka 183-189
5. Dharmarathna, D.G., Chandranath Amarasekera (2016), Stock Dividend Announcements and Semi-strong form efficient market hypothesis; Evidence from Colombo Stock Exchange. Proceedings in Youth and Social Transformation, The Power, Opportunities and Challenges, Annual Research Symposium 17-18 November 2016, National Centre for Advanced Studies in Humanities and Social Sciences in Sri Lanka

செல்வி. K.L.B.G. தமிழ்நாடு, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். I

1. Abstract on the factors affecting to use E - Learning Systems by Banking Assistants of Hatton National Bank 1st ICMR of SUSL

செல்வி. L.D. கல்யாணி, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். I

ICMR மாநாடுகள் (Conference) (SUSL)

1. Impact of Big Five Personality Traits on Employees' Work to Family Conflict in Ceylon Knit Trend Apparel(PVT)Ltd
2. Study on the Impact of Change Message Components on Employee Readiness to Change
3. Impact of Job Satisfaction on Job Performance of the Administrative Staff Universities in Sri Lanka

RCBS 2016 - யாழ்ப்பாணப் பல்கலைக்கழகத்தின் வெளியா வளாகம்

1. A Study of Impact of Psychological Capital on Executive Employees Job Performance
2. Impact of Job Satisfaction & Organizational Commitment on Organizational Citizenship Behaviour

திரு. A.M.J. அத்தநாயக்க, சீரேஷ்ட் விரிவுவரையாளர், தரம். II

1. The Impact of Glass Ceiling Factors on women carrier development, ICMR 2016

செல்வி. U.C. எதிர்சிங்க, சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர், தரம். II

1. Edirisinghe, U. C. & A. R. Amarasinghe (2016). Relationship between Financial Literacy and Financial Behavior of Management Undergraduates of Sri Lanka, *Proceedings of First Intradisciplinary Conference of Management Researchers (ICMR 2016)*, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
2. Edirisinghe U.C. & D. N. Kapu Arachchilage (2016). A Comparative Study of Accounting and Finance Bachelor's Degree programs in Australia and Sri Lanka, *Proceedings for ECU Business Doctoral and Emerging Scholars Colloquium*, Edith Crown University, Western Australia

செல்வி. J.K.S.C. பெரேரா, விரிவுரையாளர்

1. Perera, S. C. & Kailasapathy, P. (2016, June). The role of occupational role salience and value of self-enhancement on work-to-family conflict: The case of dual-earner couples in Sri Lanka. Work and Family Researchers Network, New York, U.S.A.
2. Denis, C.R., Ariyaratne, C., Perera, J.K.S.C., Palonek, K., Zabarowska, & M.J., Barbara, C. (2016, August). The impact of personality traits on entrepreneurial intention: A comparison of Sri Lankan and Poland undergraduates. *Abstract Proceedings of 1stIntradisiplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
3. Fernando, H.M.N. & Perera, J.K.S.C. (2016, August). Impact of work-family life balance on employee job engagement. *Abstract Proceedings of 1stIntradisiplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
4. Wickramapala, G.G.M.S. & Perera, J.K.S.C. (2016, August). How personality of employees affect occupational stress? *Abstract Proceedings of 1stIntradisiplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
5. Hasniya, A.F. & Perera, J.K.S.C. (2016, August). The impact of individual values on employees commitment with special reference to City Cycle Industries (Pvt.) Limited, Panadura. *Abstract Proceedings of 1stIntradisiplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
6. Denis, C.R., Ariyaratne, C., & Perera, C. (2016, December). A Study on the impact of personality traits on entrepreneurial capacity of undergraduates of Faculty of Management Studies of Sabaragamuwa University of Sri Lanka. *Full Paper Proceedings of 13th International Conference on Business Management*, Faculty of Management Studies and Commerce, University of Sri Jayewardenepura.

செல்வி. மனோரி பத்மலதா, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

1. Manori, P. Kovilage. Fernando K.D.U.D., (2016). Improving the Competitiveness of the Banking Sector through the Green Banking Initiatives: With Special Reference to Sri Lanka. Paper presented and full paper published in the conference proceeding book in 3rd International Conference, Booming Service Sector from Achievement to Growth Prospects organized by Sri Guru Gobind Singh College of Commerce in University of Delhi, India
2. Manori, P. Kovilage. Fernando K.D.U.D., (2016). Improving Social Inclusion in Sri Lanka through Microinsurance. Paper presented and full paper published in the conference proceeding book in 3rd International Conference, Booming Service Sector from Achievement to Growth Prospects organized by Sri Guru Gobind Singh College of Commerce in University of Delhi, India

3. Manori, P. Kovilage. Fernando, K. D. U. D. (2016). Challenges and Opportunities for Greening the Insurance Sector in Sri Lanka. Paper presented at International Conference (WinC 2016) on "Managing Systems from Source to Sink: Current Theories and Applications organized by Wayamba University of Sri Lanka.
4. Manori, P. Kovilage. Indumathi, M.D.A. (2016). Obstacles to Lean Implementation: A Case of a Leading Apparel Manufacturer in Sri Lanka. Paper presented at International Conference (WinC 2016) on "Managing Systems from Source to Sink: Current Theories and Applications Organized by Wayamba University of Sri Lanka.
5. Manori, P. Kovilage. Rupasinghe, P.D.A.M. (2016). Drawbacks to sustain '5S' implementation in apparel manufacturing companies in Sri Lanka. Paper presented at International Conference (WinC 2016) on "Managing Systems from Source to Sink: Current Theories and Applications Organized by Wayamba University of Sri Lanka.
6. Manori, P. Kovilage. Pubudika, N. A. P. (2016). Factors Affecting Failure to Achieve Expected Sewing Efficiency Level in Sri Lankan Garment Industry: With Special Reference to a Leading Apparel Manufacturer in Sri Lanka. Paper presented at First Interdisciplinary Conference of Management Researches organized by Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

செல்வி. A.C. ஜயதிலக, விருவரையாளர் (தகுதிகாண்)

1. S. Wijeyasighe, AC Jayathilake (2016), Impact of Big Personality Traits on Employee Job Involvement in Bradix Apparel Solutions Limited – Intimate Apparel Walisara, Proceedings of the 1st Interdisciplinary Conference of Management Researchers", Sabaragamuwa University of Sri Lanka (2016)
2. D D A P Kumari, A C Jayathilake (2016), Impact of Organization Culture on Organizational Commitment in National Water Supply & Drainage Board, Proceedings of the 5th International Conference on Management & Economics, University of Ruhuna (2016)

திரு. I.A. ஏகநாயக, விருவரையாளர் (தகுதிகாண்)

ICMR மாநாடு (Conference) (SUSL)

1. A Study on the Impact of Fair Treatment & Work Environment on Organizational Commitment

IBBC (2016) மலேசிய மாநாடு (Malaysia Conference)

1. Impact of Organizational Culture & Job Attitude on Employee Performance (A case of a Sri Lankan Apparel Firm)

திருமதி. H.J.M.Y. மென்கே, விருவரையாளர் (தகுதிகாண்)

1. Book Publication "DerGebrauchdesPerfekt-und PraeteriumsparadigmasimSinghalesen und Deutschen" Germany - ISBN: 9783668285859
2. Book Review publication in Germany The Publisher "Grin" on the topic "Wunderwirtschaft DDR" ISBN 9783668286016

திரு. A.A.M.D. அமரசிங்க, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

1. Amarasinghe, A.A.M.D., (2016), Prediction of All Share Price Index in Colombo Stock Exchange on Macro Economic changes, ISER-31st International Conference on Education and Social Sciences (ICESS-2016), Bangkok, Thailand, pp 52-57
2. Amarasinghe, A.A.M.D., Sampath, H.R., (2016) Effect of Job Satisfaction and Job Stress on perceived Job Performance of the Insurance Agents in Sri Lanka, First Intradisciplinary Conference of Management Researchers (ICMR 2016) August 10-11, Sabaragamuwa University of Sri Lanka
3. Amarasinghe, A.A.M.D., Bandara, H.C.G., (2016), Criterion Employee by Sri Lankan Customers in selecting Finance Firms: An Empirical Study, International Conference on Business Management and Social Innovation (ICBMSI), Kuala Lumpur, Malaysia, 31st December 2016

செல்வி. A.W.G.C.N. விஜேதுங்க, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)

1. **Wijethunga AWGCN & Dayaratne DAI** (2016). Initial and after market performance of Initial Public offerings: New evidence from Colombo Stock Market. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(1), pp. 14-27
2. **Wijethunga AWGCN & Dayaratne DAI** (2016). Long run determinants of sectorial stock returns: evidence from Colombo Stock exchange. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(2), pp. 19-27
3. Dayaratne D A I & **Wijethunga AWGCN** (2016). Volatility of Stock Returns in Colombo Stock Exchange (CSE) in War and Post War Period, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 3
4. **Wijethunga AWGCN & Dayaratne DAI** (2016). Analysis of dynamic Linkage of Stock returns and Exchange Rates: Comparative Evidence from Sri Lanka and India, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 8
5. Kumara A A A G, Dayaratne D A I & **Wijethunga AWGCN** (2016). Relationship between Risk and Return in Colombo Stock Exchange: A Beta Sorted Portfolio Approach, 1st Intra-disciplinary Conference of Management Researchers, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka,30
6. Presented paper titled Relationship between Risk and Return in Colombo Stock Exchange: A Beta Sorted Portfolio Approach, 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka – 2016
7. Dayaratne DAI & **Wijethunga AWGCN** (2016). Relationship between Stock Market Development and Economic Growth: War and Post War Evidence from Colombo Stock Exchange. *Colombo Journal of Multi-Disciplinary Research*, Vol 2(2), pp.74-87.

திரு. K.D.U.D. பெர்னாந்து, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)

1. Fernando, KDUD & Muthusamy V (2016), Key determinants of cross selling of dwelling house insurance policies for life insurers' in Sri Lanka, Proceeding of Jaffna University International Research Conference

செல்வி. M. வித்யாலினி, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)

1. Muthusamy V & Fernando, KDUD (2016), Key determinants of cross selling of dwelling house insurance policies for life insurers' in Sri Lanka, Proceeding of Jaffna University International Research Conference
2. Muthusamy V & Fernando KDUD (2016) Factors affect cross selling of dwelling house and personal accident insurance for private motor car policy holders in Sri Lanka, 1st intradisciplinary conference of Management Researchers (ICMR) 10-11 August, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

செல்வி. J.A.R.C. சந்திரவானி, விரிவுரையாளர் (தற்காலிகம்)

1. Sandaruwani, J.A.R.C & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). The Role of Tourist Guides and Their Impacts on Sustainable Tourism Development: A Critique on Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, Volume 3 (2016), p.TOC.62-73.
2. Sandaruwani, J.A.R.C & Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Food Wastage and its Impacts on Sustainable Business Operations: A Study on Sri Lankan Tourist Hotels. *Procedia Food Science*, Volume 6 (2016), p 133 – 135.
3. Gnanapala, W.K.A.C., Dharmasiri, A.M.J.A. & Sandaruwani, J.A.R.C. (2016). *Travel Motives, Perception and Satisfaction of Millennial Travellers: A Study in East Coast of Sri Lanka*. Conference Proceedings of the 7th International BorneoBusiness Conference, held in University Malaysia Sabah, 07-08 September 2016, p 524-536.
4. Gnanapala, W.K.A.C. & Sandaruwani, J.A.R.C. (2016). Socio-economic Impacts of Tourism Development and Their Implications on Local Communities. *International Journal of Economics and Business Administration*, Vol. 2, No. 5, (2016), pp. 59-67.
5. Gnanapala, W.K.A.C. & Sandaruwani, J.A.R.C. (2016). Impacts of Tourism Development in Cultural and Heritage Sites in Sri Lanka. *International Journal of Economics and Business Administration*, Vol. 2, No. 6 (2016), pp. 68-78.
6. Sandaruwani, J.A.R.C. (2016). *Potential for Developing Belihuloya Area as a popular Tourist Destination*. Conference Proceedings of the 2nd International Conference of the Faculty of Humanities and Social Sciences (ICPRD), held in the University of Ruhuna, 24-25 March 2016. p 50.

கேள்வியம்

கலாந்தி. D.A.I. தயாரத்ன, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I

1. Dayaratne DAI & Wijethunga AWGCN (2016). Relationship between Stock Market Development and Economic Growth: War and Post War Evidence from Colombo Stock Exchange. *Colombo Journal of Multi-Disciplinary Research*, Vol 2(2), pp.74-87.

கலாந்தி. W.K.A.C. ஞானபால, சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம் I

1. Ranagala, K. &Gnanapala, W.K.A.C. (2016). Study on the possibility of improving business performance through lean manufacturing concept. An abstract published at the National Conference on Green Practices on July 14, 2016, at Water's Edge, Battaramulla organized by the University of Kelaniya.

2. Senavirathne MPDRS &Gnanapala, W.K.A.C. (2016). An Empirical Investigation on Solo Female Travellers in Sri Lanka. an abstract published at the 5th Annual Research Session of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka on February 17, 2016.

கலாந்தி. M.S.M. அஸ்லம், சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர், தரம். I

1. Aslam M.S.M and Awang, K.W. (2016). Implications of Policies and Procedures in Sustainable Rural Tourism Development (SRTD): A Case Study of Sri Lanka, Sabaragamuwa University Journal (under review)
2. Five Year (2016 – 2020) Action Plan for Tourism Development in Ampara District, Sri Lanka, District Secretariat, Ampara, Project was funded by International Labour Organization (ILO)
3. Five Year Action Plan (2016-2020) for Tourism Development in Batticaloa District, Sri Lanka, Project was funded by International Labour Organization (ILO).
4. Nanayakkara, A, and Aslam, M.S.M. Impact of organizational downsizing on manpower retention: A case Study of Eden Resort and Spa, Beruwela, Intradisciplinary Conference of Management Researchers 2016, August 10 – 12, 2016, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belhuloya (ISBN: 978-955-644-051-5)

நிறுவனம்

கலாந்தி. T.C. கமகே, விரிவுரையாளர்

1. T.C. Gamage and F.J Ahsan, "Internet, Market Orientation and Customer Perceived Value: An Integration and Empirical Examination", Proceedings of 5th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka, February 17th, 2016

கலாந்தி. M.S.M. அஸ்லம், சீரேஷ்ட் விரிவுரையாளர், தரம். I

1. Editor in Chief, Abstract Proceeding of Intra Disciplinary Conference of Management Researchers, at the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka
2. Editor in Chief, Abstract Proceeding of 6th Annual Research Session 2016, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

6.6. சமூக விஞ்ஞான மற்றும் மொழிகள் பீடம் (Faculty of Social Sciences and Languages)

குறிக்கோள்:

இப்பீடக் குறிக்கோளானது கலைத்துறை மாணவர்களை தேர்ச்சியடையவர்களாக மாற்றுவதற்கும் திறந்த அடிப்படையிலான சிறந்த அறிவை மனித விழுமியங்கள் தொடர்பாகவும், மனித வாழ்வியல் தொடர்பாகவும் பல்வேறு துறைகளில் வழங்குவதற்கும் மையமாகுவது ஆகும்.

நோக்கம்:

உலக நடைமுறைக்கு ஏற்ப மாணவர்களுடைய ஆஞ்சையை பல்வேறு கோணங்களில் விருத்தி செய்வதையும் நோக்காகக் கொண்டுள்ளது. அவற்றில் சுயமாகச் சிந்தித்தல், ஆழமான சிந்தனை, தர்க்கரிதியான சிந்தனை, சிறந்த தொடர்பாடல் முறை, குழுவாக இயங்கும் தன்மை போன்ற ஆஞ்சையான காரணிகளுக்காக மாணவர்களை தயார் படுத்தலையும் அதன் குறிக்கோளாகக் கொண்டுள்ளது.

சுருக்க வரலாறு:

சமூக விஞ்ஞான மற்றும் மொழிகள் பீடமானது பல்கலைக்கழகம் ஆரம்பிக்கப்பட்ட 1996 ஆம் ஆண்டிலிருந்தே ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இப்பீடமானது ஆரம்பத்தில் இரண்டு பிரிவுகளைக் கொண்டிருந்தது. அதாவது சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பிரிவு என்பனவாகும். ஆங்கிலக் கற்கைத் துறை 2004 ஆம் ஆண்டிலேயே ஆரம்பிக்கப்பட்டதுடன் பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியற் பிரிவு 2009 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. 1996 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் முன்னைய இனைந்த பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து ஆங்கில டிப்ளோமா சான்றிதழுடன் இரண்டு வருடப் பட்டப்படிப்புக்கு அனுமதிக்கப்பட்டவர்களை உள்வாங்கி பீடத்தின் நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. ஆனால் 1998 ஆம் ஆண்டிலிருந்து க.பொ.த (உ/த) பரிட்சையில் சித்தியடைந்தவர்களே அனுமதிக்கப்பட்டனர்.

பீடமானது அதன் குறிக்கோள் மற்றும் நோக்கங்களை பின்தொடர்வதில், தினைக்களாங்களின் ஊடாக கெளரவப் பட்டங்களை வழங்குகின்றது. 2007 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பத்தில் பீடத்தில் மூன்று ஆண்டு கெளரவப் பட்டப் படிப்புகளை நிறுத்திக் கொண்டதோடு, பொருளியல், புள்ளிவிபரம், புவியியல், அரசியல் விஞ்ஞானம், சமூகவியல் மற்றும் மாணுடவியல் ஆகிய மூன்று ஆண்டு கெளரவப் பட்டங்களை நான்கு ஆண்டு கெளரவப் பட்டங்களாக அறிமுகப்படுத்தியது.

சிங்களம், தமிழ், ஆங்கிலம், ஜேர்மன், ஐப்பானியம், சீன மற்றும் ஹிந்தி மொழிகளில் கெளரப் பட்டப் படிப்புகளும் 2013 ஆம் ஆண்டு முதல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. 2014 ஆம் ஆண்டில் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் இளமானிப் பட்டப்படிப்பை அறிமுகப்படுத்தியதோடு, 2015 ஆம் ஆண்டு மொழி பெயர்ப்புப் கற்கைகளில்

கெளரவ இளமானிப் பட்டப்படிப்பையும் அறிமுகப்படுத்தியது. தற்போது பீடமானது நான்கு ஆண்டுகள் கெளரவப் பட்டங்கள் மற்றும் மூன்று ஆண்டுகள் பொதுவான பட்டங்கள் என்பவற்றை மாத்திரமே வழங்குகின்றது.

சமூக விஞ்ஞான மற்றும் மொழிகள் பீடமானது மாணவர்களுக்கு மானிடவியலுடன் தொடர்புடைய பாடங்களையும் உள்ளடக்கியதாக அவர்களை பரந்த அறிவுடைய தொழில் வல்லுனர்களாக உருவாக்க நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுகின்றது. இதன் மூலம் அவர்களை உலக நடைமுறைக்கு ஏற்றவாறு பிரச்சினைகளுக்கு முகம் கொடுக்கக் கூடியவர்களாகவும் தயார்படுத்துகின்றது. மேலும் ஆக்கழிப்பான சிற்றனை, தர்க்கப் பகுப்பாய்வு, வினைத்திறன்மிக்க தொடர்பாடல், குழுவாக இயங்குதல் போன்ற அம்சங்களிலும் அவர்களை வழிப்படுத்துகின்றது. இதன் மூலம் கலைமணிப்பட்டக் கற்கை நெறியானது விரிவுரை வேலைகளையும் மற்றும் ஆய்வு வேலைகள் திட்ட நடவடிக்கைகள் என்பவற்றை ஒருங்கிணைக்கவும் செய்கின்றது.

பீடாதிபதி / தலைவர்: பீடாதிபதி
கலாநிதி. W. மனோஜ் ஆரியரத்ன

தலைவர்கள்

கலாநிதி. A. அருண சாந்த
தலைவர், பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல்

திருமதி. R.W.M.P.G.I.K. வீரக்கோண்
தலைவர், ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் துறை

கலாநிதி. K.P.L. நிஷாந்த படபெண்டி
தலைவர், புவியியல் மற்றும் சுற்றுாடல் முகாமைத்துவம்

திருமதி. R.A.D.P. வீரசேகர
தலைவர், மொழிகள் துறை

கலாநிதி. சரத் ஆனந்த
தலைவர், சமூக விஞ்ஞானத் துறை

பீடச் சபை:

சமூக விஞ்ஞான மற்றும் மொழிகள் பீடத்தின் பீடச்சபையானது 51 உறுப்பினர்களை கொண்டுள்ளது.

தலைவர்

கலாநிதி. W. மனோஜ் ஆரியரத்ன

உறுப்பினர்கள்

கிளைப் பேராசிரியர்கள்

பேராசிரியர். M. சனில் சாந்த
பேராசிரியர். H.M.S. ப்ரியநாத்
பேராசிரியர். K. நாகேஸ்வரன்

சீரேஷ்ட விரிவுரையாளர்கள்

கலாநிதி. (செல்வி) S.J.M.N.G. சமரகோண்
 கலாநிதி. (செல்வி) K.V.D. E. மெனிகே
 திரு. J.K.C. தில்ஸுநாயக்க
 திரு. H. ரண்ஜித்
 கலாநிதி. K.P.L. நிஷான்த படபெண்டி
 திருமதி. R.J.M. உடுபொறுவ
 கலாநிதி. A. சுருஞ்சு
 கலாநிதி. வினிடும சுனில் செனவி
 திருமதி. G.K.C.S. டி சில்வா
 திருமதி. R.M.L. ரத்நாயக்க
 கலாநிதி. S.Y. சிரிதர்
 கலாநிதி. N.S.D. பரணவிதான
 கலாநிதி. R.A.D.P. வீரசேகர
 கலாநிதி. A. அருண சாந்த
 திருமதி. D. சந்தரராஜன்
 திருமதி. R.P.S. வேழமலதா
 திரு. S.K. வறண்தரகம
 திருமதி. D.J. ஜாகோட
 கலாநிதி. W.N.N.K. பெரேரா
 கலாநிதி. W.M.J. வெல்கம
 திரு. R.G.S. ரத்நாயக
 திரு. M.A.C.S.S. பெர்னான்து
 திருமதி. N.S. ஐயதுங்க
 திரு. A.M.I. குணரத்ன
 திரு. H.A.M.A. ஹபுகாட
 திரு. K.R.W.K.H. அபேவிக்ரம
 திரு. B.A.P.M.L. பத்ரின
 திரு. G.C.L. பத்ரின
 கலாநிதி. G.R.S.R.C. சமரவீர
 திருமதி. B.M.L.R.K. பஸ்நாயக்க
 திருமதி. R.W.M.P.G.I.K. வீரகோண்

விரிவுரையாளர்கள்

திரு. B. நாகோட விதான
 கலாநிதி. K.S.N. ப்ரசாங்கனி
 திருமதி. E.M.T.K. செனவிரத்ன
 திருமதி. M.D.J.W. விஜேசிங்க

விரிவுரையாளர்கள் (தகுதிகாண்)

திரு. D.A.N.S.Y. தில்ஸுநாயக்க
 திரு. H.U.S. ப்ரதீப்

அறிவுறுத்துனர்கள்

திரு. K.S. சிவயேசனேச

வெளி உறுப்பினர்கள்

கலாநிதி. S.P. டெறனியகல
 கலாநிதி. ஆரியவன்ச ரனவீர
 திரு. M.S. வீரகுரிய

அகைப்பின் பேரில்

திரு. R.M.N.B. ரத்நாயக்க
திருமதி. M.A.D. மீரகோடி
கலாந்தி. I.M. நவரத்ன

சபையின் செயலாளர்

திருமதி. A.A.S. ப்ரியதர்ஷனி

மாணவப் பிரதிநிதிகள்

திரு. M.A.S. துஷீர
திரு. R.M.D.R. பண்டார

கல்விசார் மற்றும் கல்விசார் உதவி பணியாட்கள்

பீடாதிபதி

கலாந்தி. W. மனோஜ் ஆரியரத்ன
BA Hons (USJP), MA (USJP), PhD (Pune)

பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல்

தலைவர்

கலாந்தி. A. அருண சாந்த, சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (பொருளியல்)
BA Hons (Kelaniya), MSc in Economics (Peradeniya), MSSc in Economics (Kelaniya), P.G. Diploma in Economics (Peradeniya) PhD (UUM-Malaysia)

பணியாட்கள்

பேராசிரியர். M. கனில் சாந்த, இணைப் பேராசிரியர் (பொருளியல்)
BA Hons (USJP), MA in Economics (USJP), PhD (Colombo)

பேராசிரியர். H.M.S. ப்ரியநாத், இணைப் பேராசிரியர் (பொருளியல்)
BA Hons (USJP), MA in Economics (USJP)

கலாந்தி. (செல்வி) S.J.M.N.G. சமரகோண், சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (பொருளியல்)
MSc (Kharkov), PhD (Kiev)

திருமதி. R.M.L. ரத்நாயக்க, சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (புள்ளிவிபரவியல்)
BA Hons (Kelaniya), MPhil in Applied Statistics (Peradeniya)

திருமதி. D.J. ஜாகோட், சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (புள்ளிவிபரவியல்)
BA Hons (USJP), MPhil in Applied Statistics (Peradeniya)

கலாந்தி. W.N.N.K. பெரோ, சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (புள்ளிவிபரவியல்)
BSc Hons (Colombo), MSc Applied Statistics (Limburgs, Belgium), MSc Biostatistics (Hasselt, Belgium),
PhD (Calgary, Canada)

திரு. M.A.C.S.S. பெர்னான்து, சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (புள்ளிவிபரவியல்)
BSc Hons (USJP) MPhil (Peradeniya)

திரு. A.M.I. குணரத்ன, சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (பொருளியல்)
BA Hons (Colombo), MEcon (Colombo)

கலாந்தி. G.R.S.R.C. சமரவீர், சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (பொருளியல்)
BA Hons (Colombo), MEcon (Colombo), PhD (Colombo)

திருமதி. M.D.J.W. விஜேசிங்க, சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (பொருளியல்)
BA Hons (SUSL), MEcon (Colombo)

திருமதி. U.S. தத்சரனி, சிரேஷ்ட விரிவுதரையாளர் (புள்ளிவிபரவியல்)
BA Hons (SUSL), MPhil (Peradeniya)

திருமதி. L.P. ஹ்ரிமாலி, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (புள்ளிவிபரவியல்)
BA Hons (SUSL), MSc in Applied Statistics (Colombo)
திரு. W.A. சேனாதில்ஸ், விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (பொருளியல்)
BA Hons (SUSL), MEcon (Colombo)

கணினி கற்கைகள் நிலையம்
கிணறுப்பாளர்

திரு. H.M.M.A. ஹோத், அறிவுறுத்துனர், கணினி தொழிற்பாடும்
BSc (Colombo)

பணியாட்கள்

திரு. R.M.N.B. ரத்நாயக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (கணினி தொழிற்பாடும்)
BSc Hons (Peradeniya) MSc (Peradeniya), MPhil (Peradeniya)
திரு. S.P.K. ரணதுங்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (கணினி தொழிற்பாடும்)
BA Hons (USJP) MSc (Colombo), MPhil (Colombo)
திரு. W.R.Y.S. சுமரசேகர, அறிவுறுத்துனர், கணினி தொழிற்பாடும்
BSc (SUSL)
திருமதி. A.C. நாணயக்கார, அறிவுறுத்துனர், கணினி தொழிற்பாடும்
BSc (Colombo), MCS (Colombo)

ஆங்கில மொழி கற்பித்தல் துறை
தலைவர்

திருமதி. R.W.M.P.G.I.K. வீரக்கோண், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஆங்கிலம்)
BA Hons (SUSL), MA in Linguistics (Kelaniya)

பணியாட்கள்

திருமதி. B.M.L.R.K. பஸ்நாயக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஆங்கிலம்)
BA Hons (SUSL) MA in Linguistics (Kelaniya), MPhil in English Literature (Keele, UK)
கலாந்தி. K.S.N. ப்ரசாங்கனி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஆங்கிலம்)
BA Hons (SUSL), MA in Linguistics (Kelaniya), PhD (UNIMAS, Malaysia)
செல்வி. U.D. சேனாரத்ன, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (ஆங்கிலம்)
BA Hons (Peradeniya), PGD (Kelaniya)
திரு. K.S. சீவயேசுநேச, சிரேஷ்ட அறிவுறுத்துனர் (ஆங்கிலம்)
BA (Peradeniya), Special Trained Teacher, MA in Linguistics (Kelaniya)

மொழிகள் துறை
தலைவர்

திருமதி. R.A.D.P. வீரசேகர, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சிங்களம்)
BA Hons (Kelaniya), MA (JNU, India), Hindi Language & Literature Higher Diploma (Agra),
SangeethVisharad (Bhathakande, India), PhD (SUSL)

பணியாட்கள்

பேராசிரியர். K. நாகேஸ்வரன், இணைப் பேராசிரியர் (தமிழ்)
BA Hons (Jaffna), MA (Jaffna), PhD (Peradeniya)
திரு. J.K.C. தில்லநாயக்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஆங்கிலம்)
BA Hons (Colombo), MPhil (Kelaniya)
கலாந்தி. W. மணோஜ் ஆரியரத்ன, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சிங்களம்)
BA Hons (USJP), MA (USJP), PhD (Pune)
கலாந்தி. S.Y. சிரிதர், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தமிழ்)
BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya), PhD (Peradeniya)

கலாந்தி. ஹின்சும் சனில் செனவி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சிங்களம்) BA Hons (USJP), MPhil (Kelaniya), PhD (Peradeniya)

திருமதி. G.K.C.S. டெ சீல்வா, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சிங்களம்) BA Hons (Colombo), MPhil (Colombo)

கலாந்தி. N.S.D. பரணவிதான, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஜோர்மன்) BA Hons (Sydney), MA (Sydney), MA (Siegen), PhD (Bonn)

திருமதி. D. சுந்தரராஜன், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தமிழ்) BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya)

திரு. R.G.S. ரத்நாயக, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஹிந்தி) BA Hons (Kelaniya), Higher Diploma (Agra), MPhil in Hindi (Kelaniya)

திரு. H.A.M.A. ஹபுகொட, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஆங்கிலம்) BA Hons (SUSL), MA (SUSL)

திரு. K.R.W.K.H. அபேவிக்ரம, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஆங்கிலம்) BA Hons (SUSL), MA in TESL, PGIE (OUSL)

திரு. B.A.P.M.L. பதிரன், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஜோர்மன்) BA Hons (Kelaniya), MA (Kelaniya), MPhil (Kelaniya)

திரு. B. நாகொட விதான, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (ஹிந்தி) BA Hons (Kelaniya), Higher Diploma in LAP 400 (K.H.S. Agra), MA (Sivaji), MPhil (Kelaniya)

திரு. D.A.N.S.Y. தீஸ்ஸநாயக்க, விரிவுரையாளர் (சீன) BA Hons (SUSL), MA (Kelaniya)

திருமதி. M.A.D. டெ சீல்வா வீரகோடி, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (ஜப்பான்) BA Hons (SUSL), Post Graduate Diploma in Japanese Studies (Colombo)

செல்வி. S.P.S.P. வீரசீங்க, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (ஆங்கிலம்) BA Hons (USJP)

புவியியல் மற்றும் சுற்றாடல் முகாமைத்துவம்

தலைவர்

கலாந்தி. K.P.L. நிஷாந்த படபெண்டி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (புவியியல்) BA Hons (Colombo), MA in Geography (Colombo), PhD (Kelaniya)

பணியாட்கள்

கலாந்தி. (செல்வி) K.V.D. E. மென்கே, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (புவியியல்) BA Hons (USJP), MA in Geography (USJP), PhD (USJP)

திருமதி. R.J.M. உடுபொறுவ, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (புவியியல்) BA Hons (USJP), Postgraduate Diploma (MRT), MPhil (Kelaniya)

திருமதி. E.M.T.K. செனவிரதன், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (புவியியல்) BA Hons (SUSL), MPhil (Peradeniya)

திருமதி. H.M.P. ஹூரத், விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (புவியியல்) BA Hons (Peradeniya)

சமூக விஞ்ஞானத் துறை

தலைவர்

கலாந்தி. சுரத் ஆனந்த, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சமூகவியல்) BA Hons (Peradeniya), MPhil (Wuhan), PhD (NUS)

பணியாட்கள்

திரு. H. ரண்ஜித், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (அரசியல் விஞ்ஞானம்) BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya), CTHE (Peradeniya)

திருமதி. R.P. ஷாந்தி ஹேமலதா ஹெற்றியாராச்சி, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (அரசியல் விஞ்ஞானம்) BA Hons (Colombo), MA (Colombo), CTHE (Colombo), Diploma in Counselling Psychology (IPS)

திரு. சமன் K. ஹன்தரகம், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சமூகவியல்) BA Hons (Colombo), MA (Colombo), CTHE (Colombo)

கலாந்தி. W.M.J. வெல்கம், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சமூகவியல்)

BA Hons (Peradeniya), MA (USJ), PhD (Peradeniya)

திருமதி. N.S. ஜயதூங்க, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (சமூகவியல்)

BA Hons (Kelaniya), MSSc (Kelaniya)

திரு. G.C.L. பதிரன், சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (அரசியல் விஞ்ஞானம்)

BA Hons (Peradeniya), MA (The University of Tokyo)

திருமதி. ஜிஹானி டெ சில்வா, சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (சமூகவியல்)

BA Hons (Colombo), MPhil (Colombo)

திரு. R.C. பல்லியகுருகே, விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (அரசியல் விஞ்ஞானம்)

BA Hons (Peradeniya), CTHE (SUSL)

திரு. H.U.S. பாதீப், விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) (அரசியல் விஞ்ஞானம்)

BA Hons (Peradeniya), MA (Bangladesh), MA (Peradeniya)

துறைகளும் கற்கைச் செயன்முறைகளும்

சமூக விஞ்ஞான மொழிகள் பீடமானது பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் துறை, புவியியல் மற்றும் சுற்றாடல் முகாமைத்துவத் துறை, மொழிகள் துறை, சமூக விஞ்ஞானங்கள் துறை மற்றும் ஆங்கில மொழிக் கற்கைத் துறை ஆகிய ஐந்து துறைகளை உள்ளடக்கியுள்ளது.

பீடமானது பின்வரும் பட்டப் படிப்புகளை வழங்குகின்றது:

1. கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் (நான்கு வருடங்கள்)
2. கலைமானி பொதுப் பட்டம் (மூன்று வருடங்கள்)

பீடமானது சாதாரண கலைமானிப் பட்டத்தை அனைத்துத் துறைகளுடன் இணைந்தும், விஷேஷ பட்டத்தை பாடங்களிற்கு தொடர்புடைய துறைகளுடாக பின்வருமாறு வழங்குகின்றது

பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் துறை

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - பொருளியல்

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - புள்ளிவிபரவியல்

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ஆங்கில மொழியில் மட்டும் வழங்கப்படும்)

புவியியல் மற்றும் சுற்றாடல் முகாமைத்துவ துறை

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - புவியியல்

மொழிகள் துறை

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - சிங்களம்

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - தமிழ்

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - ஆங்கிலம்

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - ஜெர்மன் மொழி

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - ஐப்பானிய மொழி

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - சீன மொழி

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - வெந்தி

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - மொழிபெயர்த்தல் கற்கைகள்

சமூக விஞ்ஞானத் துறை

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - அரசியல் விஞ்ஞானம்

கலைமானி (விஷேஷம்) பட்டம் - சமூகவியல்

ஆங்கில மொழிக் கற்கைத் துறை

இப் திணைக்களமானது ஆங்கிலக் கற்பித்தலை இரண்டாம் மொழியாகவும், பிரதான அல்லது பகுதி விடயமாகவும், ஆங்கில மொழி கற்கைகளை முழுப் பல்கலைக்கழகக் காலத்திற்கும் மாணவர்களிற்கு வழங்குகின்றது.

இலக்குகள்

2016 இன் இலக்குகள்

- தற்கால, பொருத்தமான உலகலாவிய சவால்களை எதிர்கொள்கின்ற பாடத்திட்டத்தை புதுப்பித்து மேம்படுத்துவதை உறுதிப்படுத்தல்
- ஆராய்ச்சித் திறனை வலுப்படுத்தலும், அறிவின் தலைமுறையை ஊக்குவித்தலும்
- பெளதீக உட்கட்டமைப்பு மற்றும் மனித மூலதனத்தை மேம்படுத்தல்
- எதிர்கால சவால்களை எதிர் கொள்ளத் தேவையான மனித வர்க்கமும், அறிவார்ந்த மூலதனமும் வழங்க தயாராக இருத்தல்
- தகுதியான பட்டதாரிகளை ஆய்வுத் திட்டங்களை உருவாக்குவதன் மூலம் அவர்களுக்குப் பொருத்தமான வேலை வாய்ப்புகளை வழங்குதல்
- தேர்வுத் துறையிலுள்ள கடின திறன்களைப் பூர்த்தி செய்ய பட்டதாரி மாணவர்களின் திறன்களை மேம்படுத்துதல்.

2016 இல் அடையப் பெற்ற இலக்குகள்

இலக்கு 01: தற்கால, பொருத்தமான உலகலாவிய சவால்களை எதிர்கொள்கின்ற பாடத்திட்டத்தை புதுப்பித்து மேம்படுத்துவதை உறுதிப்படுத்தல்

- தற்போதைய பாடத்திட்டத்துடன் இணையாக ஆய்வு வழிகாட்டிகள் தயார் செய்யப்பட்டு, தற்கால மற்றும் பொருத்தமானதாக இருப்பதை உறுதி செய்ய தேவையான திருத்தங்கள் செய்யப்பட்டன.
- உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு நிபுணர்களின் பங்களிப்புகள் உள்வாங்கப்பட்டிருந்தன.
- நடைமுறைப் பயிற்சிக்கான ஆரம்ப கட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

இலக்கு 02: ஆராய்ச்சித் திறனை வலுப்படுத்தலும், அறிவின் தலைமுறையை ஊக்குவித்தலும்

- கல்விசார் உத்தியோகத்தர்கள் அவர்களது ஆய்வுகளுக்கு வசதிகளை வழங்குவதற்காக ஏழாட்டை விடுமுறை, விடுமுறை விடுப்புகள் மற்றும் நிதிகளையும் வழங்கியமை.
- வெளி மாணியங்களைப் பயன்படுத்தி ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்ள கல்விசார் உறுப்பினர்களுக்கு வசதிகள் அளிக்கப்பட்டன.
- உள்ளூர் மற்றும் சர்வதேச மாநாடுகள் மற்றும் வேறு மன்றங்களில் பங்கேற்க மாணவர்கள் மற்றும் பணியாட்களுக்கு வழியமைத்துக் கொடுக்கப்பட்டது.

இலக்கு 03: பெளதீக உட்கட்டமைப்பு மற்றும் மனித மூலதனத்தை மேம்படுத்தல்

- பீத்திற்கு நவீன உபகரணங்கள் மற்றும் மூலப் பொருட்கள் வழங்கப்பட்டன.
- பணியாள் மேம்பாட்டு நிலையத்தின் ஊடாக கல்விசார், நிர்வாக, கல்விசார் உதவி மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களின் திறன்களை விருத்திசெய்ய பயிற்சிப்பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன
- பீத்தின் தர உத்தரவாத பிரிவானது வலுப்படுத்தப்பட்டுத்
- செயல்திறன் மடிப்பீடுத் திட்டமானது வலுப்படுத்தப்பட்டது (ஆசிரியர் மதிப்பீடு அறிக்கை)
- பணியாட்களுக்கு பட்டப்பின் பட்டிப்பிற்காக கற்கை விடுமுறை வழங்க வழிவகை செய்யப்பட்டுத்

இலக்கு 04: எதிர்கால சவால்களை எதிர் கொள்ளத் தேவையான மனித வர்க்கமும், அறிவார்ந்த மூலதனமும் வழங்க தயாராக இருத்தல்

- நடைமுறைப் பயிற்சிக்கான ஆரம்ப கட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

இலக்கு 05: தகுதியான பட்டதாரிகளை ஆய்வுத் திட்டங்களை உருவாக்குவதன் மூலம் அவர்களுக்குப் பொருத்தமான வேலை வாய்ப்புகளை வழங்குதல்

- நிறுவனங்கள் மற்றும் பங்குதாரர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட கருத்துகள் அடிப்படையில் பாட அலகுகளானது மாற்றப்பட்டு புதுப்பிக்கப்பட்டது.

கிளக்கு 06: தேர்வுத் துறையிலுள்ள கடன் திறன்களைப் பூர்த்தி செய்ய பட்டதாரி மாணவர்களின் திறன்களை மேம்படுத்துதல்

- பொருத்தமான பாட அலகுகளிற்கு கணனித் தொழில்நுட்பமானது உட்புகுத்தப்பட்டது.
- பாடவிதானத்திற்கு மேலும் தகவல் தொழில்நுட்ப அலகுகள் உள்ளடக்கப்பட்டன.
- பொருத்தமான பாட அலகுகளிற்கு GIS, SPSS போன்ற நவீன மென்பொருள் பிரயோகங்கள் உள்ளடக்கப்பட்டன.
- மாணவர்களின் ஆங்கில மொழித் திறன்களை அதிகரிக்க திட்டங்கள் மற்றும் நிகழ்வுகளை ஒழுங்குபடுத்தல்.
- சிங்களம் மற்றும் தமிழை மூன்றாம் மொழியாகக் கற்பித்தல்

பீடத்தின் சாதனைகள்

சர்வதேச சாதனைகள்

- JENESYS Scholarship - 2016 awarded by the Embassy of Japan and National Youth Services Council won by the following student.

Name	Reg. No.	University
செல்வி. L.A.M.M. வங்காதிலக	11/SL/148	Japan Foundation, Japan Language Institute, Kansai

- The Ship for the Youth Leaders (SWY) Program - 2016

Name	Reg. No.
செல்வி. M.A.S. கலோசனா	11/SL/246

தனியான சாதனைகள்

பேராசிரியர். M. சுனில் சாந்த

Successfully completed his PhD research study in the area of Rural Development, University of Colombo

கலாந்தி. W.M.J. வெல்கம

Successfully completed his PhD research study in the area of Sociology, University of Peradeniya

கலாந்தி. K.S.N. ப்ரசாங்கனி

Successfully completed her PhD research study in the area of Applied Linguistics, University of Malaysia, Sarawak

திரு. W.A. சேனாதிஸ்ஸ

Senathissa WA (2016) "Impacts of Increasing Demand for Vehicles and Crude Oil on Exchange Rate in Sri Lanka" award of "The Best Innovative Paper" in the Concurrent Session II, Bangkok Annual Business and Social Science Research Conference 2016, Ambassador Hotel, Bangkok.

திருமதி. ஜிவானி டெ சீல்வா

Won the following scholarship training program awarded by Sangat- A Feminist Network (South Asia). 21st South Asian Feminist Capacity Building Course on Gender, Sustainable Livelihoods, Human Rights and Peace" at the Tewa center, Kathmandu, Nepal from 05th September to 05th October 2016.

வெளியீடுகள்

பொருளியல் மற்றும் பள்ளிவிப்ரவியல் துறை

கலாந்தி. (செல்வி) S.J.M.N.G. சமரகோண்

Journal Publications

1. Samarakoon, S.J.M.N.G., Rasnayake, S. and D.T. Chandrasekara (2016) "Youth Aspirations, Social Mobility And Educational Target Achievement In Sri Lanka" *Social Affairs: A Journal for the Social Sciences*, ISSN 2478-107X (online) www.socialaffairsjournal.com Vol.1 No.4, 1-14

கலாந்தி. W.N. நிரோஷன் விதானகே

Journal Publications

1. Jiryaie, F., Withanage, N., Wu, B. and de Leon, A.R. (2016)"Gaussian copula distributions for mixed data, with application in discrimination", *Journal of Statistical Computation and Simulation*, 86 (9), pp.1643-1659.

திரு. M.A.C.S.S. பெர்னான்டு

Abstract Publications

1. Fernando, M.A.C.S.S., Curran, J.M., & Meyer, R., (2016) "Performance and Limitations of Likelihood based Information Criteria and Leave-one-out Cross-validation Approximation Methods" (Abstract), ICSA 2016: 18th International Conference on Statistics and Analysis, Singapore.
2. Fernando, M.A.C.S.S., Curran, J.M., & Meyer, R. (2016) "Performance of Watanabe-Akaike Information Criterion (WAIC) and importance sampling methods in leave-one-out cross-validation approximation" (Abstract), Joint Conference of the New Zealand Statistical Association and Operations Research Society of NZ, Auckland, New Zealand

திரு. A.M.I. குணரத்ன

Abstract Publications

1. Fernando, W.S.P and **Gunarathna, A.M.I**(2016)"Determinants of personal telecommunication expenditure of youth",7th International Conference on Business and Information, University of Kelaniya
2. Fernando, W.S.P. and **Gunarathna, A.M.I**(2016)"Determinants of personal telecommunication expenditure of rural youth",5th Internal Conference of the Sri Lanka University Economics

Publication in Conference

1. Fernando, W.S.P. and **Gunarathna, A.M.I** (2016)"Determinants of Personal Telecommunication Expenditure of Youth",7th International Conference on Business and Information, University of Kelaniya

கலாந்தி. G.R.S.R.C. சமரவீர

Abstract Publications

1. Wijenayake, K.V.A.H.P and **Samaraweera, G.R.S.R.C**, (2016) "Determinants of Programme Preferences and Watching Hours of Television: With Special Reference to Gampaha District",13th International Conference on Business Management (ICBM), University of Sri Jayewardenepura:Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=2910307>

2. **Samaraweera, G.R.S.R.C**, (2016)"Gender Differences of Moonlighting in Sri Lanka", *National Symposium on labour and Employment*, Ministry of labour and trade union relations, Colombo, Sri Lanka, p.15-24
3. Rupasinghe R.A.D.H, & **Samaraweera G.R.S.R.C** (2016) "Moonlighting among university academics: A case of Sabaragamuwa University of Sri Lanka", Proceedings, *Annual Research Symposium 2016*, Department of Demography, Faculty of Arts, University of Colombo, p.21

Journal Publications

1. Wijenayake, K.V.A.H.P and **Samaraweera, G.R.S.R.C**, (2016)"What Determines Recreational Television Behaviour of the People? A Study with Reference to the Gampaha District", (W. Handapangoda, Ed.),*Sri Lanka Journal of Business Economics*, 6, 40-62.

திருமதி. U.S. தத்சரனி

Publication in Conference

1. T.Chathurika & **U.S.Thathsarani** (2016)"Identifying the Association Between Cholesterol, Blood Pressure and Weight with Varied Dietary Habits, Demographic and Other Factors",*International Conference on Contemporary Management (ICCM-2016)*, University of Jaffna
2. **U.S.Thathsarani**&L.H.P.Gunaratne(2016)"Measurement of Physical Capacity to Adapt to Climate Change in Sri Lankan Households", *International Conference on the Humanities & Social Sciences (ICHSS 2016)*, Faculty of Arts, University of Peradeniya.
3. **U.S. Thathsarani** (2016) "Constructing an Index to Measure the Aggregate Capacity to Climate Change in Sri Lanka",*6th Annual Research Session of Sabaragamuwa University of Sri Lanka*

திருமதி. L.P. ஹரிமாலி

Publication in Conference

1. **Himali, L.P.**, and Wijesekara, N.M. (2016), "Determinants of Life Satisfaction of Working Women: A study in Balangoda Divisional Secretariat Division", Critical Solutions for Contemporary Issues, *3rd International Conference on Contemporary Management*, University of Jaffna: Jaffna.
2. **Himali, L.P.** and Jayalath, D.U.S.A., (2016),"The Determinants of the Educational Levels of Young Shanty People (With special references to Kelaniya Divisional Secretariat)",*The International Research Conference on Humanities and Social Sciences 2016 (IRCHSS-2016)*,University of Sri Jayewardenepura: Nugegoda.

திரு. W.A. சேனாதிஸ்வ

Journal Publications

1. **Senathissa W.** (2016), "Impacts of Increasing Demand for Vehicles and Crude Oil on Exchange Rate in Sri Lanka" *Australian Academy of Business and Economics Review (AABER)* ISSN (Online) 2205-6726 ISSN (Print): pp 2205-6734

புவியியல் மற்றும் சுற்றுடைல் முகாமைத்துவ துறை

கலாந்தி. K.P.L. நிஷாந்த படபெண்டி

Journal Publications

1. Nishantha K.P.L & Jayasekara A.A.S.L. (2016) "Effectively for Increasing yields of Paddy land units using organic fertilizers (Case study in Rabukkana & Galigamuwa DS Divisions)", *Sabaragamuwa University Journal*, Sri Lanka Sabaragamuwa University

Publication in Conference

1. Nishantha K.P.L. (2016) "Identification of Anthropogenic Impacts to Environmental Degradation of Heen Ela Stream in Sittaragoda", *Bangkok Annual Business and Social Science Research Conference (BABSRC) 2016*, full paper publication in the proceedings

திருமதி. E.M.T.K. சௌநிரதன்

Publication in Conference

1. Senevirathna, E.M.T.K. and Gunathilake, J. (2016)" Demand Based GIS for Analyzing Recreational Opportunity in Protected Areas in Sri Lanka : With Special Reference to Udawalawe National Park", Second Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka: pp 7
2. Wijerathne K.B.P.C.A. and Senevirathna, E.M.T.K. (2016) "Identification of the Potentiality and Socio Economic Impacts of Tourism in Minneriya National Park Using GIS",Wild Lanka Symposium, Department of Wildlife Conservation Sri Lanka:pp 38-39

Journal Publications

3. Wijerathne K.B.P.C.A. and Senevirathna, E.M.T.K. (2016) "Identification of the Potentiality and Socio Economic Impacts of Tourism in Minneriya National Park Using GIS",Wild Lanka Journal, Department of Wildlife Conservation Sri Lanka:pp 43-50

மொழிகள் துறை

கலாந்தி. ஹினிடும் சனில் சௌநி

Journal Articles (Non-Refereed)

1. Senevi, Hiniduma Sunil (January - April 2016)"Adaraye Saha Maranaye Geethayak Wu Domnas Iridawa", Chithrapata, (Ed) AmilaJayakody and others, Colombo, National Film Corporation.
2. Senevi, Hiniduma Sunil (2016) "Mulkaleena Akyana Kawya", *Mahagama Sekara: Hadawathe Geethaya*, (ed) Samantha Herath, Department of Cultural Affairs.
3. Senevi, Hiniduma Sunil (April, 2016)"Awasan Sinama Vicharakaya", *Desathiya, Special Volume, Gamini Wijethungapunarawalokanaya*, (ed) Sumith Mayadunne, Department of Government Information.

Socio-political and Cultural Critics on National Newspapers

1. Senevi, Hiniduma Sunil, "Hattawa Dashakaya Swarnamaya Laisthuwa Yawatkaleena Karamuda?", 2016.01.17
2. Senevi, Hiniduma Sunil, "NuthanawadyaSaha Sinhala Kaviya: SupushpithaPrayathnayak", *Irudina* 2016.07.10
3. Senevi, Hiniduma Sunil, "Warthamana Lankeya Chitrapata Yatharthaye Pathikadak", *Rala, Samajawadee Kala Sangamaya*, Issue 03, July 2016

4. **Senevi, Hiniduma Sunil**, "Sahityakala Saha Wame Mathawadaya", *Irudina*, 2016.03.20
5. **Senevi, Hiniduma Sunil**, "Susamadarshaya Kiyanne Ridmayanukula Pawathmaka", *Watamandala, Divaina, Interviewed by Sulochana Wickramasinghe*, 2016.03.03
6. **Senevi, Hiniduma Sunil**, "Theory of Every Thing ChithrapataVicharaya", *Rala, Samajawadee Kala Sangamaya, Issue 01, March 2016*
7. **Senevi, Hiniduma Sunil**, "Siyawasak Parani Hiniduma Mallikawa Hondama Pasala Karamu", *Divaina*, 2016.04.04

තිරු. R.G.S. රත්නායක

Publication in Conference

1. Rathnayake, R.G.S. (2016) "Hindi and Sinhala Copula Sentences: A Contrastive Study (in Hindi)", *Annals of Multi-Disciplinary Research*, ISSN 2249-8893, Volume VI, Issue 3.

තිරු. H.A.M.A. ඩෙපුකොට

Books

1. Mahesh Hapugoda and JayasiriAlawatta (2016), *Zizek Studies* (Sinhala Medium), Graphicare Publication, Colombo

Ongoing Research

1. Mahesh Hapugoda & Iraj Ratnayake (2016). *Is Geoffrey Bawa a Modernist? A Zizekian Critique on Bawasque Architectural Signs in Sri Lanka*. 14th Asia Pacific Conference. Ritsumeikan Asia Pacific University (APU). Oita. Japan.

General Articles:

- 1ග මහේෂ් හපුගොඩ :2016-ග 'අැගේ ඇස අග'ල ආත්මයන් තුනක්ල කතිකාවන් තුනක් පිළිබඳ පරස්පර කතිකාවක්. ත්රිමාණ වෙබ් අඩවිය (2016, May). <http://3mana.com>. online.
- 2ග මහේෂ් හපුගොඩ)2016-ග යදුවකැළුව පශ්චාත් සූයෝක බවහිර ගරීර දේශපාලනයග ඇර් ලංකා ගාර්ඩියන්) 2016, December). <https://www.slguardian.org/si/archives/14610>.
- 3ග මහේෂ් හපුගොඩ (2016). අතිනකාමය වෙනුවට නිර-ලේනිභාසිකකරණය: වැරන්වීනේගේ Inglorious Basterds කියවීමක්ග ඇර් ලංකා ගාර්ඩියන් (2016, August). <https://www.slguardian.org/si/archives/13628>.
4. මහේෂ් හපුගොඩ)2016-ග 'අමේ ගම' නම් ගුද්ධ ගැන්වසිය තුළින් මතුවූ නො-කජපාද අගුද්ධ අවතාරය :‘බබර වලල්ල’ග ඇර් ලංකා ගාර්ඩියන්) 2016, August). <https://www.slguardian.org/si/archives/13623>.
5. මහේෂ් හපුගොඩ)2016-ග ආසියානික පශ්චාත්-යටත් විෂ්ත ලෝකය සහ ස්ලේට්සි ජීජුක්ග ත්රිමාණ වෙබ් අඩවිය (2016, July). online

තිරුමත්. M.A.D. මීල්වා ඩීප්ලිකොට

Books

- cmkaNdIdfō ir, jpk**, Janamihira Nirmana, 2016
lkacs ixy;s;d I (漢字集I) Janamihira Nirmana, 2016

සුජ්‍ය බිං්ජානත් තුරු

කලාන්ති. සරත් ඇුනෙන්ත

1. **wdkkao" ir;a ^2016& zzl%Svdj" ldk;a;dj yd mqu;s& nj ms<sn | n:HdjZZ" fcHlaG uydpd3/4h ta'fla'cS' chisxy wNskkaok Ydia;%Sh ix.%yh" ud;rksÜ .%e*slaia**

2. Ananda A.S. (2016)"Indigenous Knowledge Practice and challenges", *Akyana (e-Journal)* centre for Indigenous knowledge and community studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

கலாந்தி. W.M.J. வெல்கம்

Journal Publications

1. Welgama, Jayaprasad (2016) "The meaning of being an elderly person among the Sinhalese: an ethnographic perspective", *International Journal of Arts and Commerce*, Vol. 5 ,No. 5

Publication in Conference

1. Welgama, W.M.J & de Silva, W.M.A. (2016) "Properties of Positive Aging among Rural Sinhalese: An Ethnographic Perspective." Proceedings of the International Conference on the Humanities and the Social Sciences (ICHSS), Faculty of Arts, University of Peradeniya

திருமதி. N.S. ஜயதுங்க

Book

- Jayathunga N. (2016) "New Trends of Marriage Institute in Sri Lanka"

திரு. G.C.L. பதிரான

Abstract Publications

1. Pathirana, G.C.L (2016) "Challenges to implementation of Citizen's Charter in Sri Lanka (With Special Reference to the Balangoda Urban Council)", *GARI Research Conference 2016*, Global Academic Research Institute, Colombo
2. Pathirana, G.C.L and Dilhani Ashokamala (2016) "Challenges to implementation of Mahindodaya Technological Laboratory Schools Project in Sri Lanka (Special Reference to Galnewa Education Division at Anuradhapura District)", *03rd International Conference on Poverty and Sustainable DEVELOPMENT 2016*, The International Institute of Knowledge Management (TIIKM) Colombo

Paper Presentations at International Conferences

1. Pathirana, G.C.L (2016) "Challenges to implementation of Citizen's Charter in Sri Lanka (With Special Reference to the Balangoda Urban Council)", *Presentation of a GARI Research Conference 2016*, Global Academic Research Institute, Colombo

திருமதி. ஜிஹானி டெ சீல்வா

Journal Publications

1. De Silva, Gihani (2016) "Bhikkhuni Revival Debate and Identity Problems." *Journal of the Oxford Centre for Buddhist Studies*

Paper Presentations at Conferences

1. Mahendran, A &Gihani de Silva.(2016) "Cinema, Masculinity and Social Image: Sociological Review on Sri Lankan Cinema in the Post-War." Paper presented at the *9th Annual Research Conference on Humanities and Social Sciences*, Royal Asiatic Society of Sri Lanka
2. De Silva, Gihani (2016) "Voices of *Dasasilmatas*: Ethnographical Inquiry on Resistances Against the Feminist Influence in the New *Bhikkhuni* Revival in Sri Lanka." *Annual Research Session of Sabaragamuwa University of Sri Lanka*

ත්‍රි. R.C. පලියකුරුකේ

Book

1. Palliyaguruge, R.C. (2016) "Dalit Identity and Social Cohesion in Disaster Response: A Case study of Post-Earthquake Nepal", Germany: Lap Lambert Academic Publishing. Available at https://www.amazon.com/s?ie=UTF8&page=1&rh=n%3A283155%2Cp_27%3ARavindra%20Chandrasiri%20Palliyaguruge

ත්‍රි. H.U.S. මාත්‍රීප

1. Uluwaduge, Pradeep (2016) "Nation-Building and Religion in Post-Colonial South Asian State: Sri Lankan and Indian Experiences", In: Rasnayake Susantha and Galagamage Prabath (eds). *Sociology of South Asia*, Colombo. S. Godage and Son

7. கற்பித்தல் வளங்கள்

7.1. நூலகங்கள் (Libraries)

இளங்கைக்கம்

1.1. இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழக நூலகங்கள்

பிரதான நூலகமானது அதன் கல்வித் திட்டங்களில் சிறப்பான தரநிலையை அடைவதற்கு முழுப் பல்கலைக்கழகத்திற்கான சேவைகளை வழங்குகின்றது. முகாமைத்துவ பீட நூலகமானது முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தின் தேவைகளுக்கு உதவுகின்றது. விவசாய விஞ்ஞான பீட நூலகமானது விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் தேவைகளுக்கு உதவுகின்றது. பாடத்திட்டத்தின் அடிப்படையான ஆதரவிலிருந்து புரவலர்களின் மேம்பட்ட ஆராய்ச்சித் தேவைகளுக்கு வரம்பின் தேவைகளை பொறுத்து நூலகத்தின் தொகுப்புகள் மற்றும் சேவைகள் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன.

இலங்கை சபரகமுவப் பல்கலைக்கழக நூலகங்கள் பாவனையாளர்களின் கவனத்திற்குரிய தரமான தகவல் தயாரிப்புகள், சேவைகள் மற்றும் நிரல்களை வழங்குகின்றதோடு, தேசிய மற்றும் சர்வதேச மட்டத்தில் புதிய சவால்களை புதுப்பிப்பதற்கும், தகவல் புதுப்பிப்புகளை மாற்றுவதற்கும் புதுமையான முறையில் பிரதிபலிக்கும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

2016 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் அனைத்து நூலகங்களுக்குமான புத்தகங்களின் சேகரிப்பானது கொள்வனவு செய்த புத்தகங்கள், நன்கொடைகள், துண்டுப் பிரசரங்கள் அடங்கலாக சமார் 125,000 ஆக காணப்பட்டது.

இலங்கை சபரகமுவப் பல்கலைக்கழக நூலகமானது நூலகத்தின் தானியக்கத்திற்காக KOHA என்ற திறந்த மென்பொருளைப் பயன்படுத்துகின்றது. அதன் தொகுப்புகள் இரவல் பிரிவு, உசாத்துணைப் பிரிவு, நிரந்தர உசாத்துணைப் பிரிவு, சஞ்சிகைகள் பிரிவு, வேறு தொகுப்புகள் மற்றும் கடந்தகால பரித்தை வினாப்பத்திரங்கள் என்ற அடிப்படையில் ஒழுங்கு படுத்தப்பட்டுள்ளது.

1.2. நூலகங்களின் தூரநோக்கு, குறிக்கோள் மற்றும் நோக்கம்

தூரநோக்கு

சபரகமுவப் பல்கலைக்கழக நூலகமானது உலகலாவிய தகவல்களுக்கு ஒரு நுழைவாயிலாக செயற்படுகின்றதோடு பல்வேறு வடிவங்களில் நேரடி மற்றும் தொலைதூர அணுகல் வசதிகளையும் கொண்டுள்ளது. பல்கலைக்கழகத்தின் கல்வி அனுபவத்தில் ஒரு மாறும் பங்காளியாகவும், அதன் மாறுபட்ட சமூகத்தின் கற்கைத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக பூர்த்தி செய்வதற்காகவும், பல்கலைக்கழகத்தின் பணி, மதிப்பு மற்றும் தூரநோக்குகளை முன்னேற்றுவதாகவும் நூலகம் செயற்படுகின்றது.

நோக்கம்

கல்வி, படைப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி நலன்களுக்கான கவனம் சேகரிப்புகளை ஏற்பாடு கல்வி, படைப்பு மற்றும் பராமரிப்பது ஆகியவற்றை உருவாக்குதல், ஒருங்கிணைத்தல் மற்றும் பராமரிப்பு ஆகியவற்றின் பயனர்களின பல்வேறு சிற்தனை மற்றும் படைப்புத்திறனை மேம்படுத்தல்.

1.3. உள்வாரிய செயற்பாடுகள்

நூலகக் குழு

மூதவையின் துணைக்குழுவான நூலகக் குழுவானது சபரகமுவ பல்கலைக்கழக நூலகத்தின் பிரதான முகாமைத்துவச் சபையாகும். நூலகக் குழுவின் கூட்டங்கள் ஒவ்வொரு மாதமும் ஒழுங்காக நடாத்த தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது. நூலகர் நூலகக் குழுவிற்கு செயலாளராக செயற்படுகின்றார். அதன் தலைவராக பல்கலைக்கழகத்தின் உப வேந்தர் பொதுவாகச் செயற்படுவார்.

நூலகங்களின் சோக்கங்கள்

சுய ஆய்வு மற்றும் சுய மேம்பாடு மூலம் பல்கலைக்கழகத்தை அபிவிருத்தி செய்வதற்கான பிரதான குறிக்கோளை நிறைவேற்றுவதில், நாட்டின் பல்கலைக்கழக நூலகங்கள் ஒரு முக்கிய பங்கை வகிக்கின்றன. இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தில் மூன்று நூலகங்கள் உள்ளன: பிரதான நூலகம், விவசாய விஞ்ஞான பீட நூலகம் மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீட நூலகம். பிரதான நூலகமானது தற்போது ஏனைய மூன்று பீடங்கான சமூக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் மொழிகள் பீடம், பிரயோக விஞ்ஞான பீடம், புவிசார் விஞ்ஞான பீடம் போன்றவற்றின் தேவைகளுக்காக உதவுகின்றது. தற்போது இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகமானது மின் தகவல் அபிவிருத்தியை வளப்படுத்த தீவரமாக ஈடுபட்டுள்ளது.

இலக்குகள்

➤ 2016 மும் ஆண்டின் இலக்குகள்

1. Planned to increase the number of E-Journals, E-Databases in different disciplines. The most important and demanded collections are E-Journals, E-Books and some E-databases acces under pick and choose method. These resources were subscribed for 2016.
2. Planned to obtain the consultant services for implementing the DBMS of Library and need to be converted the Integrated Library System for Library automation from *LibSys* the commercial software to “*KOHA*” Open Source software
3. Introducing & implementing Information Literacy course unit for all faculties
4. Planned to be trained the Library Users on effective adoption of LMS and Digital Library (Including Branch Libraries)
5. Procure necessary hadrware for digitizing resources

வருடத்தில் அடையப்பெற்ற இலக்குகள்

- The following list of *E-Journals*, *E-databases* received to the SUSL Libraries through the patronage of the Consortium of **SCOLIS** funded by UGC for 2016.

Emerald Insight
Wiley Online Library
Oxford University Press
Sage Research Methods
INASP Open Access Resources

- The SUSL Library converted the Integrated Library System for Library automation from *LibSys* the commercial software to “**KOHA**” Open Source software from May 2016, through the consultation of Mr. Nimal Hettiarachchi, the Senior Asst. Librarian from University of Ruhuna.
- The Library organized a training session for e- JOURNALS from OXFORD UNIVERSITY PRESS for the library users at SUSL on 04th July 2016.
- The Sabaragamuwa University Library has been selected for the National Digitization project introduced for Phase iii under National Science Foundation to established an e- repository from 2016.
- For implementing and encourage the academics for the research purpose, the CITAVI Software has been purchased for the Faculty of Geomatics.
- Following E-Journals and databases have been subscribed to the Library during the year 2016.

Indian Journal.com

Journal of Surveying Engineering

Journal of Aerospace Engineering

Journal of Construction Engineering & Management

Journal of Environmental Engineering

சாதனைகள்

➤ **தேசியம்**

1. The Librarian, Mrs. T.N Neighsoorie, rendered her services for the Central Library of Sabaragamuwa Province at Rathnapura on 18th October 2016.
2. The Librarian, Mrs. T.N. Neighsoorie served as a Resource Person for the Public Library at Balangoda for the school teachers at Zonal Education at Balangoda , conducted through a Lecture series, held on 03rd October 2016.

➤ **நிறுவனம்**

1. The Librarian & the Library Academic staff conducted the Orientation Programme for the new intake students on 03rd January 2017.
2. The Librarian, Ms. T.N. Neighsoorei, at SUSL conducted a workshop on "*Information Search Through Library Resources*" for the Academic Probationary staff at SUSL on 12th Feb.2016.
3. The Machine Operator/cum Book Binder, Mr. B.M. Nihal Chandrasekera, participated for a Training programme relevant to Book Binding and he has been successfully completed the training programme. It has been conducted by the Department of National Archives, Sri Lanka on 25th April to 04th June 2016.
4. The Library organized a training session for OXFORD UNIVERSITY PRESS e-JOURNALS for the library users at SUSL on 04th July 2016.
5. The Librarian, Mrs. T.N. Neighsoorei and Senior Asst. Librarian Dr. I.M. Nawarathne, participated for “New Trends in Library Space Design: library design with low cost or no budget,” held on 21st & 22nd November, 2016 conducted by NILIS.

➤ **தனியார்**

1. Mr. PKCM Wijewickrama, the Senior Asst. Librarian has entered to the PhD programme at Berlin School of Library and Information Sciences, Humboldt-Universitat, Zu Berlin.

2. Obtained for Long term Services awards in view of 20th Anniversary of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka. Library Staffs' obtained Gold medal with certificate who completed 20 years satisfactory long term service and obtained Bronze medal with certificate who completed 15 years satisfactory service.
3. The Librarian, Mrs. T.N Neighsoorei contributed her service as a member for UGC /SCOLIS prepared a report regarding the outline evaluation of Donation of Books received to the University Libraries.
4. For the celebration of the Reading month, The Librarian, Mrs. T.N. Neighsoorie was conducted a work shop *titled: පාසල් පුස්තකාල සඳහා නව ජ්‍රේවියෙක්*to the patrons and its staff of the Public Library at Balangoda.

7.2. கணினி கற்கைகளுக்கான நிலையம் (Centre for Computer Studies)

அறிமுகம்

கணினி கற்கைகளுக்கான நிலையமானது சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்திற்கு தகவல் தொழில்நுட்ப சேவைகளை வழங்கும் ஒரு தனியான கல்விசார் பிரிவாகும். இதன் பிரதான சேவைகளாக பல்கலைக்கழகத்தின் எல்லாப் பீடங்களின் தகவல் தொழில்நுட்ப சேவைகள், வயர்களற்ற இணைய சேவை, மின்னஞ்சல் வசதிகள், கணினி வலைப்பின்னல்கள், E-கற்றல் வசதிகள், வன், மென் பொருள் திருத்த வேலைகள், பல்கலைக்கழகத்திற்கான மென் பொருட்களின் உருவாக்கம் போன்றன காணப்படுகின்றன.

வரலாறு

இந்நிலையத்தின் வரலாற்றை எடுத்துக்கொண்டால் சபரகமுவ மாகாணத்தில் 1991 ஆம் ஆண்டு இணைந்த பல்கலைக்கழகக் கல்லூரி (AUC) ஆரம்பிக்கப்பட்ட காலத்திலிருந்தே செயல்பட்டு வருகிறது. இது ஒருவருடைய நங்குமிடமான சமனவேவ நீர் மின் திட்டக்காலத்தில் பாவிக்கப்பட்ட இடம் தற்போது D1-4 இல்லமாக மாற்றப்பட்டு அதிலேயே இப்பிரிவின் செயற்பாடுகள் நடைபெற்று வருகின்றது. ஆரம்பத்தில் Tatums 286 என்ற வகையுடைய 10 கணினிகள் IMP RAM, 40Mb வன்தளம், OKI 9 pin dot-matrin அச்சியந்திரம் போன்றவற்றை உள்ளடக்கியதாகக் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. மறைந்த மாண்புமிகு ரணசிங்க பிரமதேசாவால் இந்நிலையம் முதலாவதாக பாவனையாளர்களுக்கு திறந்து வைக்கப்பட்டது

இணைந்த பல்கலைக்கழகமாக இருந்த அக்காலத்தில் மூன்று டிப்ளோமா பாடத்திலிருக்கின்ற வழங்கியது. அவையாவன கணக்கியலும் நிதி முகாமைத்துவமும், சுற்றுலா முகாமைத்துவம், ஆங்கிலம் என்பனவாகும். இப்பிரிவின் பிரதான பாடமான கணினியை அத்தியாவசிய பகுதியாக எல்லா டிப்ளோமா கற்கை நெறிகளுக்கும் வழங்கியது.

அதன் சிறிது காலத்தின் பிறகு தற்போதைய கணினி நிலையக் கட்டடம் ஆசிரியர்கள், மாணவர்கள் மற்றும் கிராமத்தவர்கள் போன்றோரின் சிரமதான உதவியுடனும், போதைப் பொருள் பாவனையாளர்களிடமிருந்து சேகரிக்கப்பட்ட தண்டப்பணத்தின் மூலம் சமூக வேலைகளுக்காக பயன்படுத்துவதற்காக ஒதுக்கப்பட்ட நிதியிலிருந்து பலாங்கொடை மாவட்ட நீதிபதி ரூபா. 15000.00 ஜ நன்கொடையாக வழங்கியதுடனும் நிர்மாணிக்கப்பட்டு இறுதியில் அரச நிதி மூலம் பூரணப்படுத்தப்பட்டது. இக்கட்டடமே தற்போதுள்ள பிரதான கேட்போர் கட்டடத்திற்கு சமாந்தரமாக அமைக்கப்பட்ட முதல் கட்டடமாகும். இது சமனவே திட்டத்தினரிடமிருந்து கைக்கொள்ளப்பட்ட கட்டடங்களுக்கு மேலதீகமானதாகும்.

ஆரம்பத்தில் இப்பிரதான பாடத்திலையைக் கற்பிப்பதற்காக கணினி நிலையத்திற்கு கணினி தொழில்நுட்பத்தில் அறிவுறுத்துனர் ஒருவர் வேலைக்கமர்த்தப்பட்டு விரிவரை மற்றும் செயன்முறைப்பயிற்சிகள் என்பன வழங்கப்பட்டன. இதேநேரம், இணைந்த பல்கலைக்கழகக் கல்லூரிக்கு ஒப்புதல் அழிக்கப்பட்ட பணியார் கட்டடமைப்பிலிருந்து மேலும் இரண்டு அறிவுறுத்துனர்கள் கணினி நிலையத்தின் கற்கை நெறிகளை கொண்டு செல்வதற்கு நியமிக்கப்பட்டனர்.

இணைந்த பல்கலைக்கழகம் 1996ம் ஆண்டு இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகமாக இலங்கையின் தேசிய பல்கலைக்கழகமாக மாற்றமடைந்த பின்னர் கணினி நிலையமானது வெவ்வேறு சேவைகளை வெவ்வேறு பட்டப்படிப்புகளுக்கு வழங்கத் தொடங்கியது, விஷேடமாக கணினிக் கல்வியைத் திட்டமிடல், விரிவரை மற்றும் செயன்முறைப் பயிற்சிகளை திட்டமிடல், கணினி

இயந்திரங்கள் தருவிப்பதற்கான கேள்விப்பத்திரங்களைத் தயாரித்து அதை நடைமுறைப்படுத்தல், பல்கலைக்கழகத்தின் வேறு உத்தியோகத்தர்களின் பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை நெறிகளுக்கான கொள்கைகள், ஆய்வுகளை கணினி மயமாக்கல் சம்மந்தமான அறிவுரைகளையும் வழங்கியமை போன்றவையாகும்.

பல்கலைக்கழகத்தை விரிவாக்கம் செய்து அதனுடைய நடவடிக்கைகளை விரிவுபடுத்திய போது கணினி நிலையம் கணினி கற்கைகளுக்கான நிலையமாக பெயர் மாற்றப்பட்டு ஒரு பணிப்பாளரின் கீழ் தகவல் தொழில்நுட்ப பாடநெறிகளுக்கான பட்டப்படிப்பு கற்கை நெறிகளுக்கான உதவி ஒத்தாசைகளை வழங்கியது. பிரதானமாக முகாமைத்துவக் கற்கைகள் பீடம் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான மற்றும் மொழிகள் பீடம் போன்றவற்றிற்கு தகவல் தொழில்நுட்ப அறிவை வழங்கும் பொருட்டு புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்ட கட்டிடங்களுக்கு அருகாமையில் விசேட கட்டிடம் ஒன்றை அமைத்து அதன் சேவைகளை வழங்கி வருகிறது. அதே நேரத்தில் பல்கலைக்கழக வலைப்பின்னலை வடிவமைத்து, ஏற்படுத்தி LEARN என்ற நிறுவனத்தின் ஊடாக முழுப் பல்கலைக்கழக சமுதாயத்திற்கும் தமது கல்விச் செயற்பாடுகளை வலை வசதிகளினுடாக செய்து கொடுத்துள்ளது. இதில் பல்கலைக்கழக வலைத்தளம் உருவாக் கப்பட்டு ந-கற்றல் சுற்றுத்தை ஏற்படுத்தியமை பிரதான அம்சமாகும்.

இதற்கிடையில் கணினி கற்கைகள் நிலையம் வழங்கிய சேவைகளை வலுப்படுத்துவதற்காக தற்போது அதற்கான பணியாள் கட்டமைப்பு அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், 2012 ஆம் ஆண்டின் ப.மா.ஆ. வின் அங்கீரிக்கப்பட்ட பணியாள் கட்டமைப்பு கீழ்வருமாறு குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

விரிவரையாளர்		அனுமதிக்கப்பட்டது	கிருப்பது
சிரேஷ்ட விரிவரையாளர், தரம். II	U-AC 3(II)	2	3
விரிவரையாளர்	U-AC 3(III)	2	1
விரிவரையாளர் (தகுதிகாண்)	U-AC 3(IV)	4	1
கணிப்பொறி நிரலர் (Computer Programmer)			
	U-AS 1(I)	1	_
அறிவறுத்துனர் (கணினி தொழில்நுட்பம்)			
தரம். I	U-AS 2(I)	2	5
தரம். II	U-AS 2(II)	3	
உதவி வலையமைப்பு முகாமையாளர் (Assistant Network Manager)			
தரம். I	U-AS 2(I)	2	2
கணினி பிரயோக உதவியாளர்			
தரம். II	U-MN 1(III A)	1	1
தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்			
தரம். II 'Seg B'	U-MT 1(III B)	2	1
சீற்றாழியர்			
தரம். II	U-PL 1(III)	2	1
ஆய்வுகூட பணியாளர்			
குறைந்த தரம்	U-PL 2(III)	1	

மேற்படி, பின்வரும் உத்தியோகத்தர்கள் உள்வாங்கப்பட்டதோடு பல்கலைக்கழகத்தின் வெவ்வேறு பீடங்களில் கடமைகளை நிறைவேற்றுவதற்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ளனர்

கணினி கற்கைகள் நிலையத்தின் கல்விசார் பணியாளர்கள்

இல	பெயர்	பதவி	நியமிக்கப்பட்ட திடம்
1	திரு. R.V.S.P.K. ரணதுங்க	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்	CCS
2	திரு. R.M. நெவில் பாரதநாயக்க	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்	CCS
3	கலாநிதி. H.K. சாலிந்த ப்ரேமதாச	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்	CCS
4	திரு. N.J. மல்ராஜ் சில்வா	விரிவுரையாளர்	CCS
5	செல்வி. R.A.H.M. ரூபசிங்க	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	CCS

திரு. N.J. மல்ராஜ் சில்வா மற்றும் திரு. R.V.S.P.K. ரணதுங்க ஆகிய இருவரும் விரிவுரையாளர் தரத்திற்கு பதவி உயர்த்தப்பட்டனர். மேலும் மூவர் நேரடியாக விரிவுரையாளர் பதவிக்கு சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டனர்.

திரு. R.V.S.P.K. ரணதுங்க முகாமைத்துவ கற்கைகள், சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடங்களில் தகவல் தொழில்நுட்ப விரிவுரைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றார்.

2016 இல் திரு. R.M. நெவில் பாரதநாயக்க கணினி கற்கைகள் நிலையத்தின் பணிப்பாளராக செயற்படுவதோடு, சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடத்தின் தகவல் தொழில்நுட்ப விரிவுரைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றார்.

திரு. கலாநிதி. H.K. சாலிந்த ப்ரேமதாச மற்றும் திரு. N.J. மல்ராஜ் சில்வா அவர்கள் சமூக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் மொழிகள் பீடப் பீடாதிபதியின் வேண்டுகோளுக்கு இணங்க அப்பீடத்தின் தகவல் தொழில்நுட்ப விரிவுரைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றார். செல்வி. R.A.H.M. ரூபசிங்க பிரயோக விஞ்ஞான பீடத்தில் விரிவுரைகளையும் செயன்முறைகளையும் வழங்குகின்றார்

கணினி கற்கைகள் நிலையத்தின் கல்விசார் உதவி உத்தியோகத்தர்கள்

இல	பெயர்	பதவி	நியமிக்கப்பட்ட திடம்
1	திரு. W.H.D. ப்ரேமவர்தன	அறிவுறுத்துனர் (கணினி தொழினுட்பம்), தரம் I	CCS/AGR
2	திரு. H.M.M. அசங்க ஹோத்	அறிவுறுத்துனர் (கணினி தொழினுட்பம்), தரம் II	CCS/MGT
3	திரு. W.M.C.K.B. வனிகசேகர	அறிவுறுத்துனர் (கணினி தொழினுட்பம்), தரம் II	CCS/MGT
4	திரு. E.S.A. குணசிங்க	உதவி வலையமைப்பு முகாமையாளர், தரம். I	CCS
5	திரு. K.C.S. ரணசிங்க	உதவி வலையமைப்பு முகாமையாளர், தரம். II	CCS
6	செல்வி. A.C. நாணக்கார	அறிவுறுத்துனர் (கணினி தொழினுட்பம்), தரம் II	CCS/SSL
7	திரு. W.R.Y.S. சமரசேகர	அறிவுறுத்துனர் (கணினி தொழினுட்பம்), தரம் II	CCS/SSL
8	திருமதி. B.H. மதரா	தற்காலிக அறிவுறுத்துனர் (கணினி தொழினுட்பம்)	CCS/SSL

மேலுள்ள நான்கு நிரந்தர கணினித் தொழினுட்ப அறிவுறுத்துனர்களில் மூன்று பேர் விவசாய விஞ்ஞான பீடம், முகாமைத்துவப் பீடம், சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம் ஆகியவற்றிற்கு விரிவுரைகளையும் செயன்முறைகளையும் வேண்டுகோளின் பேரில் சேவைக்கு அமர்த்தப்பட்டுள்ளனர்.

திரு. W.M.C.K.B. வனிகசேகர அறிவுறுத்துனர், முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீட கணினி நிலையத்தின் பதில் இணைப்பாளராக பணியாற்றுவதோடு அதற்கு மேலதிகமாக பல்கலைக்கழகத்தின் வலைத்தளத்தையும் பராமரித்து வருகின்றார்.

திரு. W.R.Y.S. சமரசேகர அறிவுறுத்துனர், சமூக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் மொழிகள் பீட பீடாதிபதியின் வேண்டு கோருக்கினாங்க தகவல் தொழினுட்பம் சம்பந்தமான விரிவுரைகளை சமூக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் மொழிகள் பீடத்தின் கணினி நிலையத்தின் இணைப்பாளர் பதவிக்கு மேலதிகமாக மேற்கொண்டு வருகின்றார்.

திரு. W.H.D. ப்ரேமவர்தன அறிவுறுத்துனர், விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் தகவல் தொழினுட்ப இணைப்பாளராக கடமையாற்றுகின்றார். பீடச் சபைகளில் பங்குபற்றும் இணைப்பாளர்கள் அனைவரும் கணினி கற்கைகள் நிலையத்தின் பணிப்பாளரின் ஆளனி மற்றும் தகவல் தொழினுட்பம் சார்ந்த சேவைகளை பீங்களுக்கு வழங்குவதற்கு தொடர்புடூகின்றனர்.

திருமதி. B.H. மதரா, தற்காலிக அறிவுறுத்துனர், சமூக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் மொழிகள் பீடத்தின் தகவல் தொழினுட்பம் சம்பந்தமான விரிவுரைகளை மேற்கொள்கின்றார்.

இரு உதவி வலையமைப்பு முகாமையாளர்களும் (திரு. E.S.A. குணசிங்க, திரு. K.C.S. ரணசிங்க) பல்கலைக்கழக LAN வலைப்பின்னல் வசதிகளை மேம்படுத்தி தேவை ஏற்படும் போது அமூல்படுத்தி பணிப்பாளரின் மேற்பார்வையில் செயற்படுத்துவதற்கு கடமைப்பட்டுள்ளனர்.

கணினி கற்கைகள் நிலையத்தின் கல்விசாரா ஊழியர்கள்

கில	பெயர்	பதவி	நியமிக்கப்பட்ட கிடம்	சேவை வழங்கும் திடங்கள் மற்றும் கடமையின் தண்மை
1	திரு. P. சன்ஜீவ் ப்ரேமலால்	கணினி பிரயோக உதவியாளர்	CCS	SUSL/Software Maintenance
2	திரு. H. ஜானக C சம்பத்	தொழினுட்ப உத்தியோகத்தர்	CCS	SUSL/Hardware Maintenance
3	திரு. D.A. சத்துரங்க	சிற்றாழியர்	CCS	CCS

கணினிப் பிரயோக உதவியாளர்கள் மற்றும் தொழினுட்ப உத்தியோகத்தர்கள் பீங்களின் கணினி நிலையத்திலுள்ள கணினிகளில் ஏற்படும் வன், மென் பொருள் சம்பந்தமான பிரச்சினைகளுக்கு தீர்வை பெற்றுத் தருவதோடு, பல்கலைக்கழகத்தின் எல்லாக் கணினிகளின் பிரச்சினைகளுக்கும் தீர்வுகளைப் பெற்றுத்தர வேண்டும். திரு. P. சன்ஜீவ் ப்ரேமலால் மற்றும் திரு. H. ஜானக C சம்பத் ஆகியோர் தற்போது அவ்வாறான வேலைகளில் ஈடுபட்டுள்ளதோடு ஏதாவது உபகரணம் செயலிழக்கும் போது உரிய முறையில் அறிவித்து அதிகாரிகளின் தீர்மானங்களிற்கு அமைய அவற்றை திருத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளை எடுக்கின்றனர்.

தற்கால நிலைமை

தற்போது இந்நிலையத்தால் வழங்கப்படும் சேவைகள் பெரும்பாலும் பீங்களின் தேவைக்கு ஏற்பவே வழங்கப்படுகின்றன. இதில் பிரதானமாக பீங்களின் தேவைகள் ஒரு சிறிய கணங்கள் திட்டத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன. உதாரணமாக சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம் மற்றைய பீங்களின் தகவல் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த பாடங்கள் செயன் முறைப் பயிற்சிகள், முகாமைத்துவ

கற்றைக்கள் பிட கணினி செயற்பாடுகள் என்பவற்றைக் குறிப்பிடலாம். பிரயோக விஞ்ஞானப் பீடத்தின் கணினியும் தகவல் தொழிலாட்புமும் கற்றை நெறிக்கு சில வேலைகளில் சேவையை வழங்குகின்றோம். மேலும் பல்கலைக்கழகத்தின் கணினிகளுக்கான வலைத்தள வசதிகளையும் வழங்குகிறது. மேலும் பல்கலைக்கழகத்தால் நடைமுறைக்கு கொண்டு வரப்பட்ட IP தொலைபேசிகள், IP கமராக்கள், நூலக முறைமைகள், கம்பிகளற்ற வலையமைப்பு போன்றவை எமது ஊழியர்கள் மூலமே பராமரிக்கப்படுகின்றது.

தற்போது எல்லா பீடங்களும் தமக்குறிய சொந்தக் கட்டிடங்களை நிர்மாணித்துக் கொண்டுள்ளனர். இதன் அந்தந்த பீடங்களுக்கு தகவல் தொழிலாட்பும் சார்ந்த பாடங்களை தாமே மேற்கொள்வதால் கணினி கற்றைக்கள் நிலையத்தின் தேவைப்பாடுகள் குறைந்துள்ளதை இங்கு ஈட்டிக் காட்டப்பட வேண்டும். இதற்கு மாற்றீடாக இந்நிலையத்தால் வழங்கப்படும் சேவைகளான பயிற்சிக் கருத்தரங்கள், கல்விசார் மற்றும் நிர்வாக உத்தியோகத்தர்களுக்கான தகவல் தொழிலாட்ப பயிற்சிகள் என்பவற்றை வழங்குவதோடு, கல்விசார் பணியாளர்களுக்கு அவர்களின் தகவல் தொழிலாட்பும் தொடர்பான தேவைகளையும் பூர்த்தி செய்கின்றது. இருப்பினும் பணியாள் மேம்பாட்டு நிலையமும் பல்கலைக்கழகத்தில் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை செய்து வருகின்றது.

கணினி கற்றைக்கள் நிலையம் எல்லாப் பீடங்களின் கணினிப் பிரிவுகளின் கணினி சம்பந்தமாகவும், நடவடிக்கைகள் சம்பந்தமாகவும் மேற்பார்வை செய்வதுடன் வலைப்பின்னல் வசதிகளான வலைத்தளம் மற்றும் மின்-கடிதங்கள் ஆகியவற்றின் திருத்த வேலைகள் மற்றும் சேவைகளை வழங்குகின்றது.

2013ம் ஆண்டு இந்நிலையத்தின் செயற்பாடுகள் பல சபரகழுவ பல்கலைக்கழகத்தால் வழங்கப்பட்ட நிதி உதவியால் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டன. இந்நிதியின் மூலம் கல்விசார், கல்விசாரா உத்தியோகத்தருகள் நிர்வாக உத்தியோகத்தர்கள், மாணவர்கள் போன்றோரின் வேலைத் தளங்களின் கணினி எண்ணிக்கைகள் அதிகரிக்கப்பட்டது. மேலும் இந் நிதி மூலம் 20 Mbps இருந்த வலையமைப்பு அலைவரிசையை 100 Mbps வரை அதிகரிக்க முடிந்தது.

வருடாந்த திட்டத்திற்கு அமைவாக பல்கலைக்கழகமானது நூற்றிற்கும் மேற்பட்ட கணினிகளை கொள்வனவு செய்தது இதற்கு எமது மையம் உதவி செய்ததோடு வலையமைப்பையும் ஏற்படுத்திக் கொடுத்தது.

பல்கலைக்கழக பரந்த வலையமைப்பு

எமது பல்கலைக்கழகத்தின் கணினி வலையமைப்பு வசதிகளை கண்காணித்து பராமரிக்கும் வேலைகளை கணினி மத்திய நிலையமே மேற்கொண்டு வருகின்றது. இது உதவி வலையமைப்பு முகாமையாளரால் சேமிப்பான் அறையின் ஊடாக கட்டுப்படுத்தப்படுகின்றது. சேமிப்பான் Cisco அறை வழிகள் Proxy சேமிப்பான் DNS சேமிப்பான் போன்ற பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளதோடு மேலும் பகுதிவை ஆழிகள், வெப் சேமிப்பான், தொலைநகல், சேமிப்பான், வைரஸ் பாதுகாப்பு சேமிப்பான் (மத்தியப்படுத்தப்பட்ட சேமிப்பான்) என்பனவும் அடங்குகின்றன. மின்-கற்றை மற்றும் வலைப்பின்னற் செயற்பாடு என்பன DNS, Proxy மற்றும் மின்-கற்றை என்ற மூன்று சேமிப்பான்களின் உதவியுடன் விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டது. தற்போதுள்ள சேமிப்பான் அறையை பிரித்துப் பல பிரிவுகளாக வேறாக்கியமையால் அதன் பராமரிப்பு, பொதுகாப்பு என்பன உறுதியாக்கப்பட்டது. 20KVA/UPS பாதுகாப்புடன் கூடிய மின் பிறப்பாக்கியைக் கொள்வனவு செய்ததன் மூலம் 20KVA கொண்ட மின்சாரத்தைப் பெற்றுக்கொள்ள முடிந்தது. இது 7 நாட்களுக்கு 24 மணிநேரமும் இயங்கும் வசதியைக் கொண்டுள்ளது.

அனைத்து பீடங்களும் தற்போது இழை பார்வை முதுகெலும்பால் இணைக்கப்பட்டு அடுத்த வருடம் மேலும் மேம்படுத்தவுக்கு உட்படுத்தப்படவுள்ளது. தற்போது எங்கள் பண்டக இணையக் வேகம் 225 அடிலை ஆகவும், கையாளும் சமிக்ஞை 100 அடிலை ஆகவும் உள்ளது.

2015 ஆம் ஆண்டின் இலக்குகள்

- இணைய இணைப்பு மேம்படுத்தப்பட்டது
- பல்கலைக்கழக வலை சேமிப்பகத்தை மேம்படுத்தப்பட்டது
- உள் வலையமைப்பின் போக்குவரத்தை தனிமைப்படுத்த மேலும் VLAN கள் உருவாக்கப்பட்டன.
- வளங்கல் பிரச்சினைகளைத் தவிர்க்க சேமிப்பகங்கள் ஒரு மெய்நிகர் சூழல் உருவாக்கப்பட்டது.
- பல்கலைக்கழகத்திற்கு தகவல் தொழிலாட்ப கொள்கையை பராமரித்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல்
- இணையம் மற்றும் கம்பிகளற்ற இணைய வசதிகளை வழங்கும் புதிய திட்டங்களை உருவாக்குதல் - முங்கள்தென்ன, B- றாம் தொகுதி, சமூக விஞ்ஞான மற்றும் மொழிகள் பீடம், விவிசாய விஞ்ஞான பீடம், பணியாள் மேம்பாட்டு நிலையக் கட்டடம், நிதிப்பிரிவின் புதிய கட்டடம்.
- தொழிலாட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுக்களை நடாத்துதல்
- ஏனைய அரசு நிறுவனங்களுக்கான ஆலோசனை வசதிகளை வழங்குதல்.
- கல்விசார் மற்றும் கல்வி சாரா ஊழியர்களுக்கு பயிற்சிப் பட்டறைகளை வழங்குதல்
- பீடங்கள், நிலையங்கள், அலுவலகங்களுக்கு வலையமைப்பை தாபித்தல் அல்லது விரிவாக்கல்.
- ஏற்கனவே விரிவாக்கப்பட்ட வலையமைப்பை பராமரிக்க ஒரு தொழிலாட்ப உத்தியோகத்தை நியமித்தல்.

2016 ஆம் ஆண்டில் சாதித்த இலக்குகள்

- கணினி கற்கைகள் நிலையம் B- றாம் தொகுதிக்குஇணைய வசதியை வழங்கியது.
- கணினி கற்கைகள் நிலையம் பணியாள் மேம்பாட்டு நிலையக் கட்டடத்திற்கு இணைய வசதியை வழங்கியது.
- கணினி கற்கைகள் நிலையம் நிதிப்பிரிவின் புதிய கட்டடத்திற்கு இணைய வசதியை வழங்கியது.
- கணினி கற்கைகள் நிலையம் சமூக விஞ்ஞான மற்றும் மொழிகள் பீடத்திற்கு கம்பிகளற்ற இணைய வசதியை வழங்கியது.
- கணினி கற்கைகள் நிலையம் விவசாய விஞ்ஞான பீடத்திற்கு கம்பிகளற்ற இணைய வசதியை வழங்கியது.
- நிலைய பணியாட்கள் உயர் போக்குவரத்துக் கோரிக்கைக்கு இணங்கி நார் முதுகெலும்பு மேம்படுத்தல் பற்றிய முன்மொழிவைத் தயாரித்து அதை நிருவாகத்திடம் ஒப்படைத்தனர்.
- நிலைய பணியாட்கள் நார் மேம்பாட்டிற்கு ஏற்ப 03 அடுக்கு சவிட்சுகளைப் பயன்படுத்தி புதிய வலையமைப்பு உட்கட்டமைப்பு மாற்றங்களை முன்மொழிந்தனர். இதற்கிண்டேயே வலையமைப்பு மேலாளர்கள் வலையமைப்பு நீரசல் மற்றும் மிதப்புக்களைத் தவிர்க்க வலையமைப்பில் பல்வேறு போக்குவரத்து தனிமைப்படுத்தும் முறைகளை செய்தனர். இந்த செயற்பாட்டில் பல சவிட்சுகள் ஜிகாபைட் ஆதரவு சவிட்சுகளுக்கு மாற்றப்பட வேண்டி இருந்ததினால் அதிக செலவு ஏற்படும் என்பதினால் கணினி நிலையம் தீர்வை எதிர்கொள்ள முடிவு செய்தது.
- சாதாரண ஒரு இயந்திரத்தில் ஒரு உயர் சேமிப்பகத்தைப் பயன்படுத்தி பசுமைக் கோட்பாட்டின் அடிப்படையில் பல சேவைகள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டன.
- கணினி நிலையத்தின் ஆதரவு அமைப்புகளைப் பயன்படுத்தும் பயனர்களுக்கு 24x7 நேரலை சேவையை தொடர்ந்து பராமரித்தல். மேலும், மின்னஞ்சல் வழியாக மிகவும் பயனர் நட்பு வழிகாட்டுதலை அலுவலக நேரங்களில் வழங்கவும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

7.3. உடற் கல்வித் திணைக்களம் (Department of physical Education)

பணியாட்கள்

பணிப்பாளர்	திரு. W.A. லலித் ரோஹன்
அறிவுறுத்துனர்கள்	திருமதி. B.K. சமந்தா பிரின்ஸி லலானி
	திரு. G.S.K. போபிற்றிய
	திரு. P.D.D.I. குணதிலக
இலிகிதர்	திருமதி. R.A. பாக்யா நிரங்ஜலி ப்ரசங்கிகா ரணவீர்
மைதானக் காப்பாளர்கள்	திரு. E.B.H.P. ரேவாகே
நீச்சல் தடாக உதவியாளர்	திரு. N.A.J.S. சமரதூங்க
சிற்றாழியர்	திரு. W. ஆரியதாச்
	திரு. P.R. நந்தசேன

வருடாந்த நிகழ்ச்சிகள்

உடற் கல்வித் திணைக்களத்தினால் பின்வரும் நிகழ்வுகள் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டிருந்தன.

- 12வது இலங்கை பல்கலைக்கழக விளையாட்டுக்கள் - 2016.09.01 லிருந்து 2016.09.13 வரை
- நட்புப் போட்டிகளிலும், ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட போட்டிகளிலும் கலந்து கொண்டமை - Hockey, Rugby Football , Baseball, Basketball, Football ,Volleyball , Elle, Carrom and Cricket

சாதனைகள்

பல்கலைக்கழக மட்டத்தில்

• Track & Field Overall	- முதலாம் இடம்
• Road Race	- மூன்றாம் இடம்
• Karate Women	- இரண்டாம் இடம்
• Karate Men	- நான்காம் இடம்
• Karate Overall	- மூன்றாம் இடம்
• Teakwondo Overall	- ஐந்தாம் இடம்
• Chess Men	- பத்தாம் இடம்
• Chess Women	- எட்டாம் இடம்

தேசிய மட்டத்தில்

01. Senior National Basketball Championship 2016

- Sri Lanka University Women Team - 02nd Runer up
(J.A. Deepika, Shashindi Wijegunawardhana, the Basketball players (Women) who rebrasent the SUSL Basketball women team)
- Sri Lanka University Men Team - 04th Place
(K. Chanaka De Silva, the Basketball player who rebrasents the SUSL Basketball team)

02. National Festival - Teakwondo

- Shamika Warnakulasooriya - Gold medal
- Malsha Dissanayake - Bronze medal

03. All Island Women Football Championship 2016

- Champions

04. All Island Futsal Championship 2016

- Champions

(Tournament Best Goal Keeper, S.G. Sakura Sewwandi Subasinghe)

சர்வதேச மட்டத்தில்

01. South Asian Games (Badminton)

- Team Event - Silver Medal (O.P. Kuruppu)

02. Asian Championsip - Participation (O.P. Kuruppu)
03. South Asian Internattional (Hockey) Tournament
- Hulu Park Hockey Sixers - Quater Final
 - USM pesta Hockey Sixers - 04th Places (Name - S.P.L. Dias)
04. World University Cross Country Championship 2016 - Participation
- N.M.C.C Nawasingha 13/AS/PE/015
 - R.M.G.M Weerasingha 13/AS/SM/024
 - G.L Udayanga 13/AS/SM/022
05. World University Karate Championship 2016 - Participation
- J.M.D.D.M. Jayamanna
 - A.M.L.B. Herath
 - D.M.S.D. Karunarathna
06. SAFF Women Football Championship 2016- Participation
(S.G. Sakura Sewwandi Subasinghe)

8. கற்கை நிலையங்கள்

8.1. தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு

2016 கில் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு நடத்திய நிகழ்ச்சிகள்

தொழில் முனைப்பு அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை வழங்குதல்

தொழில் முனைப்பு அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் L.P. உஸ்கொடாராச்சி (பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்) மற்றும் M.K.I.S. அமரசேன (விவசாய விஞ்ஞான பீடம்) ஆகியோருக்கு 2016 ஆம் ஆண்டு ஜனவாரி மாதம் 13 ஆம் திகதி தொழிற்துறை மற்றும் வர்த்தக அமைச்சில் தொழில் முனைப்பு மாணியம் ரூபா 150,000.00 கிடைத்தது. இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் இளங்கலைப் பட்டதாரிகளின் தொழில் முனைப்புத் திறன்கள் மற்றும் திறன்களை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக தொழில் மற்றும் வர்த்தக அமைச்சின் ஒத்துழைப்புடன் பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட “உபதிதரி வியவசயக்தவ உதானய” என்றழைக்கப்படும் தொழில் முனைப்பு அபிவிருத்தித் திட்டத்தின் கீழ் இந்நிகழ்ச்சித் திட்டம் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டிருந்தது.

மன ஓய்வெடுத்தல் நிகழ்ச்சித் திட்டம்

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தின் இளங்கலைப் பட்டதாரிகளுக்கு ‘மன ஓய்வெடுத்தல்’ என்ற பயிற்சிப் பட்டறையை வெற்றிகரமாக நடத்தியது. இத்திட்டத்தின் குறிக்கோள் இளங்கலைப் பட்டதாரிகள் அவர்களது வாழ்க்கையில் ஒரு சமநிலை ஆளுமை நோக்கி மனதளர்வு பற்றிய அறிவுதூன். இந்த அமர்வு முற்றிலும் மன தளர்வு முக்கியத்துவத்தை உணர அனுமதிக்கும் நடவடிக்கைகளை அடிப்படையாகக் கொண்டிருந்தது. இந்தப் பயிற்சிப் பட்டறையானது பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தின் கூட்ட மண்டபத்தில் 2016.02.10 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. இந்நிகழ்ச்சித் திட்டமானது பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் ஆலோசகர் திரு. தீபால் விஜேசேகர அவர்களினால் நடத்தப்பட்டது.

ஆளுமை அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம்

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு புவிசார் விஞ்ஞான பீடத்தின் இளங்கலைப் பட்டதாரிகளுக்கு ஆளுமை விருத்தி என்ற நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை வெற்றிகரமாக நடத்தியது. இத்திட்டத்தின் குறிக்கோள் அவர்களின் எதிர்கால தொழில் வளர்ச்சியில் சிறப்பு கவனம் செலுத்துவதன் மூலம் இலக்குக் குழுவின் ஆளுமை வளர்ச்சிக்கு வழிகளை வழங்குவதாகும். இந்தப் ஆளுமை அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டானது புவிசார் விஞ்ஞான பீடத்தில் 2016.03.01 ஆம் திகதி மு.ப. 08:30 தொடக்கம் பி.ப. 04:30 வரை நடைபெற்றது. இந்நிகழ்ச்சித் திட்டமானது பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் ஆலோசகர் திரு. தீபால் விஜேசேகர அவர்களினால் நடத்தப்பட்டது.

‘பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் சேவைகள்’ அறிமுக நிகழ்ச்சித் திட்டம் 2016

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு புதிய இளமானிப் பட்டதாரிகளுக்கு பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் தொடர்பாக அறிமுகப்படுத்தும் தொடர் கருத்தரங்களை 2016.04.04 ஆம் திகதி தொடக்கம் 2016.04.06 ஆம் திகதி வரை பிரயோக விஞ்ஞான பீட கூட்ட மண்டபத்தில் நடத்தியது. பல்கலைக்கழக மாணவ ஆலோசகர் நிலையத்துடன் இணைந்து 2016 ஆம் ஆண்டின் நோக்குநிலை நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு இணையாக இந்த நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது. இந்நிகழ்ச்சித் திட்டமானது பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில்

வழிகாட்டல் பிரிவின் பணிப்பாளர் கலாநிதி. P.I யாபா மற்றும் தொழில் ஆலோசகர் திரு. தீபால் விஜேசேகர ஆகியோரால் நடத்தப்பட்டது.

'புதிய இளமானிப் பட்டதாரிகளுக்கான தொழில்வழிகாட்டி'

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவு புதிய இளமானிப் பட்டதாரிகளுக்கு புதிய இளமானிப் பட்டதாரிகளுக்கான தொழில் வழிகாட்டி என்ற தலைப்பில் விருந்தினர் விரிவுரை நிகழ்ச்சித் திட்டமொன்றை பல்கலைக்கழகத்தின் மாணவ ஆலோசனை நிலையத்தின் ஒத்துழைப்புடன் 2016.04.04 ஆம் திகதி சமூக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் மொழிகள் பீட்டுக்கூட்ட மண்டபத்தில் நடத்தியது. இவ்விரிவுரையின் ஒரு பகுதியை இந்நிகழ்ச்சியின் வளவாளரான கட்புல மற்றும் அரங்கக் கலைகள் பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவின் பணிப்பாளர் திரு. அஜித் ஜயவர்தன மேற்கொண்டார்.

தொழில் முனைப்பு அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் - 2016

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவானது இலங்கை தேசிய தொழில் முனைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபையுடன் இணைந்து ஒரு தொழில் முனைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை ஆரம்பித்தது. அதன் ஆரம்ப நிகழ்வு முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தின் கூட்ட மண்டபத்தில் 2016.09.06 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. இந்நிகழ்ச்சித் திட்டமானது NEDA வின் பணிப்பாளர் திரு. ஸக்ஸ்மன் விஜேவர்தனவினால் நடத்தப்பட்டது. இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழக இளமானிப் பட்டதாரிகளுக்கு தொழில் முனைப்பு அபிவிருத்தி சம்பந்தமான ஊக்குவிப்பாக இந்நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது. இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டமானது “உபதிதரி வியவசயகத்வ உதானய” என பெயர் குறிப்பிடப்பட்டது. இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டமானது 2016 ஆம் ஆண்டு இப்பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது.

வெளிப்புற சுற்று பயிற்சித் திட்டம் (OBT)

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவானது ஒரு வெளிப்புற சுற்றுப் பயிற்சித் திட்டத்தை அக்கடமி ஒப் அட்வென்றூர், கம்பல்கம, பெலிகுல்லூயாவில் 2016.09.21 மற்றும் 22 ஆம் திகதிகளில் வெற்றிகரமாக நடத்தியது. பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவினால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட “வாழ்க்கை மேம்பாட்டுக்கான வாழ்க்கைக் திறன் மேம்பாடு” என்ற திட்டத்தின் கீழ் OBT நடத்தப்பட்டது. இந்நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம் மற்றும் விவசாய விஞ்ஞான பீடங்களைச் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் ஜம்பத்தைந்து இளமானிப் பட்டதாரிகள் கலந்து கொண்டனர்.

படைப்பாற்றல் மற்றும் ஆக்கபூர்வமான சிந்தனை அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம்

பட்டதாரிகளின் படைப்பு மற்றும் பகுப்பாய்வு சிந்தனைத் திறனை மேம்படுத்துவதற்காக, தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவானது “படைப்பாற்றல் மற்றும் ஆக்கபூர்வமான சிந்தனை” தொடர் நிகழ்ச்சித் திட்டமொன்றை ஆரம்பித்தது. அதன் தொடக்க நிகழ்வு 2016.11.24 ஆம் திகதி பிரயோக விஞ்ஞான பீட கூட்ட மண்டபத்தில் நடத்தப்பட்டது. இந்நிகழ்ச்சித் திட்டமானது புவிசார் விஞ்ஞான பீடத்தின் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் கலாநிதி. நன்மலி பண்டார அவர்களினால் நடத்தப்பட்டது.

வெளிப்புற சுற்று பயிற்சித் திட்டம் (OBT)

இரண்டாவது வெளிப்புற சுற்றுப் பயிற்சித் திட்டம் அக்கடமி ஒப் அட்வென்றூர், கம்பல்கம, பெலிகுல்லூயாவில் 2016.12.01 மற்றும் 02 ஆம் திகதிகளில் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவினால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட “வாழ்க்கை

மேம்பாட்டுக்கான வாழ்க்கைத் திறன் மேம்பாடு” என்ற திட்டத்தின் கீழ் OBT நடத்தப்பட்டது. இதன் மூலம் இளங்கலைப் பட்டதாரிகளுக்கு திறமை, நடைமுறை போன்றவற்றை வழங்க முடியும்.

தொழில் முனைப்பு அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம்

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவும் NEDA வும் இணைந்து முதலில் நடாத்தியதைத் தொடர்ந்து இரண்டாவது நிகழ்ச்சித் திட்டம் முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தில் 2016.12.08 மற்றும் 09 ஆம் திகதிகளில் நடத்தப்பட்டது. இத்திட்டத்தின் நோக்கம் மாணவர்கள் தங்கள் வணிகத் திட்டங்களை எழுதுவதற்கான திறன்களை வளர்த்துக் கொள்வதற்காக நடைமுறை ரீதியான வெளிப்பாட்டை அளிப்பதாகும். இந்நிகழ்ச்சித் திட்டமானது NEDA வளவாளர் குழுவால் நடத்தப்பட்டது.

8.2. திறந்த மற்றும் தொலைக் கற்றல் நிலையம் (CODL)

நிகழ்ச்சி விபரங்கள் 2016

இலை	நிகழ்ச்சிகள்	காலம்	2016 இல் பதிவு செய்த மாணவர்கள்
Degree Programmes			
01	Bachelor of Business Administration in Agribusiness Management (external) Degree	3 வருடங்கள்	புதிய சேர்க்கைகள் இல்லை
02	Bachelor of Arts General (external) Degree	3 வருடங்கள்	புதிய சேர்க்கைகள் இல்லை
Higher Diploma Programmes			
03	Higher Diploma in English	1 வருடம்	71
Diploma Programmes			
04	Diploma in English	1 வருடம்	553
05	Diploma in Pre-School Teachers Training	2 வருடங்கள்	புதிய சேர்க்கைகள் இல்லை
06	Diploma in Business Management	1 வருடம்	86
07	Diploma in Social Development and Welfare	1 வருடம்	புதிய சேர்க்கைகள் இல்லை
08	Diploma in Software Engineering	1 வருடம்	71
09	Diploma in Tourism and Hospitality Management	1 வருடம்	14
10	Diploma in Financial Management	1 வருடம்	10
Certificate Programmes			
11	Certificate in English	6 மாதங்கள்	1094
12	Certificate in Network Installation & Maintenance	6 மாதங்கள்	12
13	Certificate in Computer & Information Technology	6 மாதங்கள்	115
14	Certificate in Web based Application Development	6 மாதங்கள்	26
15	Certificate in Auto CAD	6 மாதங்கள்	44

சாதனைகள்

- புதிய நிகழ்ச்சிகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.
 - Higher Diploma in English
 - Diploma in Tourism and Hospitality Management
 - Diploma in Financial Management
- CODL இன் சான்றிதழ் வழங்கும் நிகழ்வு 2016.04.03 மும் தீக்தி நடத்தப்பட்டது. 1941 பட்டம் பெறுநர்கள் கலந்து கொண்டனர்.
- 2016 இன் வருமானம் 33,257,119.92 ரூபாக்க காணப்பட்டது.
- 2016 இன் தேறிய கிளாபம் 11,603,163.64 ரூபாக்க காணப்பட்டது

8.3. சுதேச அறிவு மற்றும் சமூக கற்கைகள் (Indigenous Knowledge and Community Studies)

வரலாறு

சுதேச சமுதாய கற்கைகளில் பட்டப் பின்படிப்புக் கற்கைகளை கற்க ஆர்வமுள்ளவர்களுக்கு வாய்ப்புகளை வழங்குவதன் நோக்கமாக இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தில் 2006.12.18 ஆம் திங்கள் சுதேச அறிவு மற்றும் சமூக கற்கைகள் நிலையம் (சுதேச சமூக கற்கைகள்) நிறுவப்பட்டது. அதன்படி, இந்த மையம் மூன்று கற்கை நெறிகளை அறிமுகப்படுத்தியது: அவைகள் பட்டப்பின்படிப்பு டிப்ளோமா, தத்துவங்கள் பட்டப் பின்படிப்பு, தத்துவத்தில் கலாநிதி போன்றவையாகும். சுதேச அறிவு மற்றும் சமூக கற்கைகள் நிலையத்தில் மேற்கூறிய கற்கைகளை பின்பற்ற விரும்பும் எந்தவொரு துறையைக் கற்ற வேட்பாளர்கள் இலங்கையிலிருந்தோ அல்லது உலகின் எந்த நாட்டிலிருந்தோ கற்க ஊக்குவிக்கப்படுகின்றனர். ஆண்டுகோரும் மாணவர் திறனை அதிகரிக்கவும் எந்தத் தாமதமும் இல்லாமல் தங்கள் ஆராய்ச்சி பட்டத்தை நிறைவு செய்ய ஊக்குவிப்பதே நிலையத்தின் நோக்கமாகும்.

வருடத்தின் சாதனங்கள்

- தத்துவங்கள் பட்டப் பின்படிப்புக்கான பாடவிதானம் மாற்றியமைக்கப்பட்டது – 2016
- ஆய்வுகளின் வழிகாட்டல் மாற்றியமைக்கப்பட்டது
- ஒரு MPhil இரு PhD ஆய்வுகள் ஆய்வு செய்யப்பட்டன
- முன்னேற்றமளிக்கும் முன்னேற்ற மதிப்பாய்வு வழங்கப்பட்டது
- ஒரு MPhil இரு PhD ஆய்வுகள் ஆய்வு செய்யப்பட்டன
- பட்டப் பின்படிப்பு டிப்ளோமா மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டன
- MPhil இன் முதல் வருட பரீட்சை
- MPhil மாணவர் ஒருவருக்கு வாய்மொழிப் பரீட்சை
- PhD மாணவர் ஒருவருக்கு வாய்மொழிப் பரீட்சை
- MPhil மற்றும் PhD வேட்பாளர்களுக்கான முன்னேற்ற விமர்சனம் வழங்கல்லை
- E பத்திரிகை மற்றும் வலைத்தளம் ஆரம்பிக்கப்பட்டமை

8.4. பணியாள் மேம்பாட்டு நிலையம் (Staff Development Centre)

நடத்திய நிகழ்ச்சிகள் - 2016

Date	Program	For Whom	Duration
11 th February 2016 to 20 th April 2016	Induction Program for Academic Staff	Academic Staff	150 hrs
02 nd & 03 rd March 2016	Healthy Children through Physical Activity for Healthy Society Health Imperatives in Primary Schools across the Different	Academic Staff & Non academic staff	Half Day
07 th April 2016	Joint/Split PhD Program with Queensland University of Technology Australia	Academic staff members	
20 th April 2016	Scholarships and Postgraduate Opportunities in Australia for Sri Lankan Students	Academic Staff	2.00pm to 4.00pm
22 nd & 23 rd June 2016	Financial Regulation, Audit Procedures & Procurement Procedures	Senior academic staff and Administrative staff members	Two days
31 st August 2016	Guest Lecture on Postgraduate Supervision	Academic staff members	3.00 pm onwards
18 th – 20 th October 2016	Counseling for the staff of Sabaragamuwa University of Sri Lanka	Academic staff members & other support staff	Four days
01 st December 2016	Self Enhancement and Contended Life	Academic staff members	One day
	Functional English for University Staff	Non-academic staff	Three Months 50 hrs.

9. பதிவுகள், பர்ட்சை முடிவுகள் மற்றும் பட்டமளிப்புகள்

பர்ட்சை முடிவுகள், கலாண்டு I - 2016

கற்கைகள்	பர்ட்சை	பர்ட்சைத் தேதிய	பர்ட்சை											
			வின்னப்பித்தவர்கள்			தோற்றியவர்கள்			சீத்தியடைந்தவர்கள்			சீத்தியடையாதோர்		
			ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
சமூக வின்னானங்கள் மற்றும் மொழிகள்	Year I Semester I	Oct./Nov. 2016	44	269	313	44	269	313	41	254	295	3	15	18
	Year II Semester I	Oct./Nov. 2016	41	196	237	41	174	215	20	155	175	20	19	39
	Year III Semester I	Mar./April 2016	34	217	251	34	215	249	28	182	210	6	33	39
	Year III Semester I	Oct./Nov. 2016	37	159	196	36	158	194	28	150	178	8	8	16
விவசாய வின்னானங்கள்	Year I Semester I	Oct./Dec. 2016	27	54	81	27	54	81	5	22	27	22	32	54
	Year II Semester I	Oct./Dec. 2016	14	42	56	14	42	56	1	10	11	13	32	45
	Year III Semester I	April/May 2016	34	60	94	33	60	93	33	60	93	0	0	0
	Year III Semester I	Oct./Dec. 2016	17	53	70	15	53	68	10	47	57	5	6	11
முகாமைத்துவக் கற்கைகள்	Year I Semester I	Oct./Nov. 2016	123	206	329	119	205	324	71	171	242	48	34	82
	Year II Semester I	Oct./Nov. 2016	110	211	321	86	209	295	33	172	205	53	37	90
	Year III Semester I	May 2016	112	190	302	112	188	300	59	142	201	53	46	99
	Year III Semester I	Oct./Nov. 2016	110	198	308	106	197	303	55	116	171	51	81	132
பிரயோக வின்னானங்கள்	Year I Semester I	Sep./Oct. 2016	115	94	209	114	93	207	63	58	121	51	35	86
	Year II Semester I	Sep./Oct. 2016	124	133	257	122	132	254	46	89	135	76	43	119
	Year III Semester I	Sep./Oct. 2016	131	134	265	130	134	264	50	79	129	80	55	135
	Year IV Semester I	Sep./Oct. 2016	71	83	154	71	83	154	61	81	142	10	2	12
புவிசார் வின்னானங்கள்	Year I Semester I	Sep./Oct. 2016	58	13	71	58	129	187	36	12	48	22	117	139
	Year II Semester I	Sep./Oct. 2016	35	14	49	35	14	49	15	5	20	20	9	29
	Year III Semester I	Mar./April 2016	58	20	78	58	20	78	30	11	41	28	9	37
	Year III Semester I	Sep./Oct. 2016	49	3	52	49	3	52	33	3	36	16	0	16

பர்ட்சை முடிவுகள், கலாண்டு II – 2016

கற்கைகள்	பர்ட்சை	பர்ட்சைத் தேதியு	பர்ட்சை											
			வின்னப்பித்தவர்கள்			தோற்றியவர்கள்			சீத்தியடைந்தவர்கள்			சீத்தியடையாதோர்		
			ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
சமூக வின்நானங்கள் மற்றும் மொழிகள்	Year I Semester II	Mar./April 2016	49	198	247	46	193	239	31	169	200	15	24	39
	Year II Semester II	Mar./April 2016	37	159	196	37	215	252	18	192	210	19	23	42
	Year III Semester II	Mar./April 2016	21	171	192	21	171	192	15	120	135	5	32	37
	Year IV Semester II	Mar./April 2016	17	104	121	17	104	121	17	103	120	0	1	1
ருக்கமாணி (பொது)	Year III Semester II	Oct./Nov. 2016	13	46	59	13	44	57	12	40	52	1	4	5
விவசாய வின்நானங்கள்	Year I Semester II	Mar./April 2016	14	44	58	14	44	58	1	37	38	13	7	20
	Year II Semester II	Mar./April 2016	17	53	70	17	53	70	10	42	52	7	11	18
	Year III Semester II	Oct./Dec. 2016	31	62	93	30	62	92	15	46	61	15	16	31
	Year IV Semester II	Mar./April 2016	19	48	67	19	48	67	19	48	67	0	0	0
முகாமைத்து வகுக்கற்கைகள்	Year I Semester II	May 2016	128	211	339	115	210	325	44	166	210	71	44	115
	Year II Semester II	May 2016	113	197	310	109	197	306	44	160	204	65	37	102
	Year III Semester II	Oct./Nov. 2016	111	189	300	108	188	296	59	118	177	49	70	119
	Year IV Semester II	Aug. 2016	123	177	300	123	177	300	12 ₃	177	300	0	0	0
பிரயோக வின்நானங்கள்	Year I Semester II	Mar./April 2016	130	137	267	129	134	263	41	88	129	88	46	134
	Year II Semester II	Mar./April 2016	131	134	265	125	133	258	37	82	119	88	51	139
	Year III Semester II	Mar./April 2016	71	83	154	71	82	153	48	70	118	23	12	35
	Year IV Semester II	Mar./April 2016	106	84	190	105	83	188	10 ₅	83	188	0	0	0
புவிசார் வின்நானங்கள்	Year I Semester II	Mar./April 2016	34	14	48	34	14	48	18	13	31	16	1	17
	Year II Semester II	Mar./April 2016	49	3	52	49	3	52	36	3	39	13	0	13
	Year III Semester II	Sep./Oct. 2016	57	20	77	57	20	77	40	12	52	17	8	25
	Year IV Semester II	Mar./April 2016	42	12	54	42	12	54	42	12	54	0	0	0

10. மாணவர் நலன்புரி

மாணவர் நலன்புரி வசதிகள்

எனைய தேசிய பல்கலைக்கழகங்களுடன் ஒப்பிடுகையில் இலங்கை சபாகமுவ பல்கலைக்கழகம் அதன் இளமானிப் பட்டதாரிகளின் நலன்புரி விடயத்தில் அதிக அக்கரை செலுத்துகின்றது. இதனால் பல்கலைக்கழகமானது பல வழிகளிலும் அதன் மாணவர்களின் நலனுக்காக பல சேவைகளையும் வசதிகளையும் வழங்கி வருகின்றது.

ஒதுக்கீடு முடிந்ததன் பிற்பாடு பல்கலைக்கழகங்கள் மாணியங்கள் ஆணைக்கும் அந்தந்த பல்கலைக்கழகங்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட மாணவர் பட்டியலை அனுப்பியது. எனவே, கல்விசார் மற்றும் மாணவர் நலன்புரி பிரிவானது மாணவர்கள் பதிவு செய்த கற்கைகளுக்கு ஏற்ப அவர்களை ஒதுக்கீடு செய்தது. இலங்கை சபாகமுவ பல்கலைக்கழக கல்விசார் மற்றும் மாணவர் நலன்புரி பிரிவானது இளங்கலைப் பட்டதாரிகளுக்கு உரித்தான பல்கலைக்கழக வாழ்க்கைக்குத் தொடக்கத்தில் கீழ் குறிப்பிடப்படும் வசதிகளையும் சேவைகளையும் வழங்குகின்றது.

மாணவர்கள் பதிவு

இரு புதிய கல்வியாண்டு தொடங்கப்பட்ட போதெல்லாம் மாணவர்களின் பதிவும் ஆண்டுதோறு நடைபெறுகின்றது. கல்விசார் மற்றும் மாணவர் நலன்புரி பிரிவானது பதிவு செய்த அனைத்து இளங்கலை பட்டதாரிகளின் கல்விசார் நடவடிக்கைகள் தொடர்பான தனியான சொந்தக் கோப்புகளை பராமரித்து வருகின்றது.

பிடம்	பால்	1st year மொத்தம்	2nd year மொத்தம்	3rd year மொத்தம்	4th year மொத்தம்	மொத்தம்
புவிசார் விண்ணானங்கள்	ஆண்	64	74	32	49	58
	பெண்	13		14		20
விவசாய விண்ணானங்கள்	ஆண்	29	86	14	17	33
	பெண்	57		43		59
பிரயோக விண்ணானங்கள்	ஆண்	143	261	127	134	67
	பெண்	118		136		85
முகாமைத்துவக் கற்கைகள்	ஆண்	139	355	130	111	111
	பெண்	216		208		191
சபுக விண்ணானங்கள் மற்றும் மொழிகள்	ஆண்	48	327	49	40	17
	பெண்	279		191		168
மொத்தம்			1103		944	809
					902	3758

தங்குமிட வசதிகள்

பல்கலைக்கழகம் ஒரு குறைந்த அடர்த்தியாக பகுதியாக இருக்கும் போது, இளநிலைப் பட்டதாரிகள் தங்குமிட வசதிகளை பெற்றுக் கொள்வதில் சிரமங்கள் இருப்பதைக் கருத்திற் கொண்டு 20 கி.மீ. களுக்கு அப்பால் நிரந்தர வதிவிடங்களைக் கொண்ட அனைத்து இளநிலைப் பட்டதாரிகளுக்கும் தங்குமிட வசதிகளை பல்கலைக்கழகம் வழங்குகின்றது. ஆகவே, கிட்டத்தட்ட 89.96% இளநிலைப் பட்டதாரிகளும் பல்கலைக்கழகத்தில் விடுதி வசதிகளைப் பெற்றுள்ளனர்.

பல்கலைக்கழகத்திற்கு சொந்தமான விடுதிகளில் வசிக்கும் 3381 மாணவர்களில் 1257 ஆண்களுக்கும், 2124 பெண்களுக்கும் விடுதி வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. ஏனைய மாணவர்களுக்கு குறைந்தபட்ட வசதிகளுடன் கூடிய வாடகை வீடுகள் பெறப்பட்டு மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

பல்கலைக்கழகமானது மாணவர்களின் வதிவட வசதிகளுக்காக பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட வாடகை வீடுகளுக்காக வருடாந்தம் 14.54 மில்லியன் ரூபா செலவிடப்படுகின்றது.

பீடம்	பால்	1st year	1st year மொத்தம்	2nd year	2nd year மொத்தம்	3rd year	3rd year மொத்தம்	4th year	4th year மொத்தம்	மொத்தம்
புவசார் வீஞ்ஞானிகள்	ஆண்	58	71	34	48	49	52	60	80	251
	பெண்	13		14		3		20		
விவசாய வீஞ்ஞானிகள்	ஆண்	10	63	24	66	19	64	26	85	278
	பெண்	53		42		45		59		
பிரப்யோக வீஞ்ஞானிகள்	ஆண்	109	193	97	217	112	242	74	156	808
	பெண்	84		120		130		82		
முகாமைத்துவக் கற்கைகள்	ஆண்	109	295	109	301	116	311	103	293	1200
	பெண்	186		192		195		190		
சமூக வீஞ்ஞானிகள் மற்றும் மொழிகள்	ஆண்	40	264	42	197	32	152	34	231	844
	பெண்	224		155		120		197		
மொத்தம்			886		829		821		845	3381

விடுதிக் கட்டடங்கள்

உயர்கல்வி அமைச்சானது பல்கலைக்கழக முறைமையில் உள்ள இளமாளிப் பட்டதாரிகளுக்கு விடுதி வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்யும் திட்டத்தின் கீழ் இரண்டு விடுதிக் கட்டடங்கள் நிர்மாணிக்கப்பட்டுள்ளன. அவைகளில் ஒன்று கட்டடத் தொகுதி பெண்களுக்கும் மற்றொன்று ஆண்களுக்கும் வழங்கப்பட்டுள்ளன. ஒவ்வொரு கட்டடத் தொகுதியும் 100 அறைகளையும், வாசிப்பு மண்டபத்தையும், பொதுவான மண்டபத்தையும் ஏனைய வேறு வசதிகளையும் கொண்டுள்ளது.

மருத்துவ வசதிகள்

பல்கலைக்கழகம் அமைந்துள்ள இடத்தின் காலனிலையால், பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ நிலைய பராமரிப்பானது ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களுடன் ஒப்பிடும் போது விலை உயர்ந்த ஒன்றாகக் காணப்படுகின்றது. பல்கலைக்கழகத்தில் இருந்து 20 கி.மீ. தொலைவில் பலாங்கொடையில் உள்ள ஆதார வைத்தியசாலையே பல்கலைக்கழகத்திற்கு அருகில் உள்ள வைத்தியசாலையாகும் என்பதோடு பம்பறின்னவில் அமைந்துள்ள கிராமிய வைத்தியசாலையும் அருகில் உள்ள வைத்தியசாலையாகும். பல்கலைக்கழக மருத்துவ நிலையமானது மாணவர்களுக்கு மாத்திரம் சேவையை வரையறுக்காமல் பல்கலைக்கழக பணியாளர்கள் மற்றும் அவர்களது குடும்பத்தினருக்கும் சேவையை வழங்குகின்றது. மருத்துவ நிலையமானது இந்த சேவையை இலவசமாக வழங்குகின்றது.

நிதியுதவிகள்

மகாபொல புலமைப்பரிசில்

2016 ஆம் ஆண்டின் பல்கலைக்கழக மொத்த மாணவர் தொகையான 3758 இல் 1593 மணாவர்கள் மகாபொல புலமைப் பரிசிலைப் பெறுகின்றனர். இது மொத்த மாணவர் தொகையில் 42.39% காணப்படுகின்றது.

மகாபொல புலமைப்பரிசில்

	2014/2015		2013/2014		2012/2013		2011/2012		Total
	5050.00	5000.00	5050.00	5000.00	5050.00	5000.00	5050.00	5000.00	
புவிசார் வின்தூனங்கள்		36		25		36		42	139
விவசாய வின்தூனங்கள்		9		7		18		24	58
பிரயோக வின்தூனங்கள்		16		16		19		25	76
கணினியும் தகவல் முறைமையும்		27		17		28		2	74
உடற்கல்வி		25		14		34		1	74
விளையாட்டு வின்தூனம் மற்றும் முகாமைத்துவம்		21		11		25		6	63
முகமைத்துவக் கற்கைகள்		238	1	167		252	5	110	773
சமூக வின்தூனங்கள் மற்றும் மொழிகள்	1	134	1	55		94		51	336
மொத்தம்	1	506	2	312	0	506	5	261	1593

மாணவராதார புலமைப்பரிசில் (Bursaries)

2016 ஆம் ஆண்டின் பல்கலைக்கழக மொத்த மாணவர் தொகையான 3758 இல் 1366 மணாவர்கள் மாணவராதார புலமைப்பரிசில் (Bursaries) பெறுகின்றனர். இது மொத்த மாணவர் தொகையில் 36.35% காணப்படுகின்றது. இதில் 962 மாணவர்கள் ரூபா. 4000.00 ஜியம், மிகுதியானவர்கள் ரூபா. 3900.00 ஜியம் பெறுகின்றனர்.

Academic Year	2015/2016		2014/2015		2013/2014		2012/2013		2011/2012		Total Student
Installment Rs.	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	
புவிசார் வின்தூனங்கள்	35	06	-	01	01	04	01	02			50
விவசாய வின்தூனங்கள்	40	27	18	08	17	12	25	10			157
பிரயோக வின்தூனங்கள்	25	6	12	09	27	20	23	9			131
விளையாட்டு வின்தூனத் துறை	21	05	02	01	20	05	01	0			55
கணினியும் தகவல் முறைமைத் துறை	33	14	02	07	11	4	10	11			92
உடற் கல்வித் துறை	34	04	01	0	20	2	02	01			64
முகமைத்துவக் கற்கைகள்	188	63	5	5	74	22	3	8	98	31	497
சமூக வின்தூனங்கள் மற்றும் மொழிகள்	37	43	48	21	97	28	31	15			320
மொத்தம்	413	168	88	52	267	97	96	56	98	31	1366

2016 ஆம் ஆண்டின் பல்கலைக்கழக மொத்த மாணவர் தொகையான 3758 இல் 2959 மணாவர்கள் மகாபிஓல் புலமைப் பரிசிலையும், மாணவராதா புலமைப்பரிசில் (Bursaries) யும் நிதியுதவியாகப் பெறுகின்றனர். இது மொத்த மாணவர் தொகையில் 78.74 % காணப்படுகின்றது.

சிற்றுண்டிச்சாலை வசதிகள்

மாணவர்களுக்கான அனைத்து சிற்றுண்டிச் சாலைகளும் கல்விசார் மற்றும் மாணவர் நலன்புரி பிரிவின் மேற்பார்வையிலும், வழிகாட்டலின் கீழுமே இயங்கிக் கொண்டிருக்கின்றன. சிற்றுண்டிச் சாலைகளுக்கான அனைத்து தளபாடங்களும் பல்கலைக்கழகத்தினாலேயே வழங்கப்படுகின்றன. சிற்றுண்டிச் சாலை நடத்துனர்களுக்கு நிர் மற்றும் மின்சாரக் கட்டணங்களைச் செலுத்துவதிலிருந்து விலக்கவிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த நிவாரண மானியத்திற்கு மேலதிகமாக மாணவர் விகிதத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு எரிவாயுக்களுக்கு கொடுப்பனவும் வழங்கப்படுகின்றது.

11. ஊழியர் விபரங்கள்

விவசாய வின்சூன் பீடம்

பதவி உயர்வுகள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	நியமிக்கப்பட்ட தேதி
01	கலாநிதி. R.K. முதுகுமார்	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I	கால்நடையற்பத்திற் துறை	30.12.2015

ஏதிய நியமனங்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	நியமிக்கப்பட்ட தேதி
01	கலாநிதி. P.K.G.S. சேனாரத் பண்டார்	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	உயிரமைப்பு தொழிலாட்ப பட்ட நிகழ்ச்சி	01.04.2016
02	செல்வி. A.H. போகஹவத்து	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	02.02.2016
03	செல்வி. N.B.H.M. பண்டார்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	02.02.2016
04	செல்வி. K.W.M.S.K. விஜேகோன்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	11.03.2016
05	செல்வி. K.G.M. ப்ரேமரத்ன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	21.03.2016
06	செல்வி. D.M.K.P. வீரசிங்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	11.02.2016
07	திரு. E.P.R.H.H.W. நில்மல்கொடு	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	02.02.2016
08	செல்வி. W.G. இனோகா லக்மாலி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	18.07.2016
09	செல்வி. B.M.A.V. குணரத்ன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	18.07.2016
10	செல்வி. M.K.L.S. அமரசேன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	18.07.2016
11	செல்வி. W.N. சரோஜனி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	20.07.2016
12	செல்வி. K.A.M. ப்ரேமமாலி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	14.12.2016
13	செல்வி. M.S. எலபத	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	விவசாய வியாபார முகாமைத்துவம்	20.06.2016
14	செல்வி. N.M.T.S. திஸ்ஸநாயக்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையற்பத்தி	18.01.2016
15	செல்வி. P.K.D. றன்திலினி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையற்பத்தி	18.01.2016
16	செல்வி. G.E.S. விமலசிரி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையற்பத்தி	18.01.2016
17	செல்வி. N.M.T.S. திஸ்ஸநாயக்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையற்பத்தி	26.09.2016
18	திரு. P.S. குமார்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையற்பத்தி	18.01.2016
19	செல்வி. W.U.N.T.S. எல்லிபோத	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையற்பத்தி	26.09.2016

20	செல்வி. H.G.C.L. கமகே	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையுற்பத்தி	26.09.2016
----	-----------------------	--------------------------	------------------	------------

பதவி விலகல்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவி விலகிய தேதி
01	செல்வி. A.H. போகஹவத்த	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	01.03.2016
02	செல்வி. N.B.H.M. பண்டார	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	20.07.2016
03	செல்வி. K.W.M.S.K. விஜேகோன்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	15.07.2016
04	செல்வி. K.G.M. ப்ரேமரத்ன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	15.07.2016
05	செல்வி. D.M.K.P. வீரசிங்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	எற்றுமதி விவசாயம்	10.12.2016
06	செல்வி. M.S. எலபத	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	விவசாய வியாபார முகாமைத்துவம்	19.12.2016
07	செல்வி P.K.D. றன்திலினி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையுற்பத்தி	15.09.2016
08	செல்வி. G.E.S. விமலசிரி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையுற்பத்தி	15.09.2016
09	செல்வி. N.M.T.S. தீஸ்ஸுநாயக்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கால்நடையுற்பத்தி	11.11.2016

பிரயோக வீஞ்ஞான பீடம்

பதவி உயர்வுகள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	நியமிக்கப்பட்ட தேதி
01	கலாநிதி. R.M.K.T. ரத்நாயக	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	பெள.வி.தொ.	14.07.2016
02	கலாநிதி. (திருமதி) H.N.M. சாரங்கிகா	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	பெள.வி.தொ.	10.03.2016
03	கலாநிதி. M.D. ரணவீர	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I	வி.வி.உ.க.	03.11.2015
04	கலாநிதி. B.T.G.S. குமார	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	க.த.மு.	11.12.2015

புதிய நியமனங்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	நியமிக்கப்பட்ட தேதி
01	செல்வி. S.H.I. செவ்வந்தி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	05.09.2016
02	செல்வி. W.A.C. உதேஷனி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	05.09.2016
03	செல்வி. K.T.N.K. விஜிதசேன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	உ.வி.தொ.	18.07.2016
04	செல்வி. G.W.C.C. ரண்டிகா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	பெள.வி.தொ.	25.07.2016
05	செல்வி. K.T.D. பத்மகுமாரி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	பெள.வி.தொ.	24.08.2016
06	செல்வி. A.H.M.T.C. பக்மீதெனி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	15.08.2016
07	செல்வி. W.M.P.S. வீரகுருபி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	வி.வி.உ.க.	25.07.2016

08	செல்வி. M.D.M.D. குணசிரி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	வி.வி.உ.க.	25.07.2016
09	செல்வி. H.P.K.A. பதிரன்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	வி.வி.உ.க.	25.07.2016
10	செல்வி. W.K.D.S.A. விக்ரமராச்சி	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	வி.வி.உ.க.	03.10.2016
11	செல்வி. W.A.W.S. ரூபசிங்க	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	வி.வி.உ.க.	13.09.2016
12	திரு. P.P. வீரக்கொடி	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	வி.வி.உ.க.	13.09.2016
13	திரு. G.G.M. விமலசேன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	பெள.வி.தொ.	06.06.2016
14	திரு. L. வெந்தியாராச்சி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	18.07.2016
15	செல்வி. P.G.I. டயஸ்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	உ.வி.தொ.	16.05.2016
16	செல்வி. R.M.A.R. ரத்நாயக	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	13.06.2016
17	திரு. M.D.T. டி சில்வா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	02.05.2016
18	திரு. A.M.M. அஸ்ஸாம்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	12.05.2016
19	செல்வி. M.M.F. நஜா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	02.05.2016
20	செல்வி. டேன்சியா அல்பிராட்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	02.05.2016
21	திரு. L.A.S.P. சின்தக	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	02.05.2016
22	செல்வி. M.V.R.S. முசிம்புலா	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	பெள.வி.தொ.	24.05.2016
23	திரு. L.M.M. டி சில்வா	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	பெள.வி.தொ.	01.09.2016

பதவி விலகல்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	திணைக்களம்	பதவி விலகிய தேதி
01	செல்வி. M.M.F. நஜா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	31.07.2016
02	திரு. A.M.M. அஸ்ஸாம்	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	க.த.மு.	26.07.2016
03	செல்வி. R.N.N. வீரசிங்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	31.08.2016
04	செல்வி. M.V.R.S. முசிம்புல	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	பெள.வி.தொ.	31.08.2016
05	செல்வி. L. வெந்தியாராச்சி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	01.09.2016
06	செல்வி. W.K.D.S.A. விக்ரமராச்சி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	வி.வி.உ.க.	25.09.2016
07	செல்வி. R.K.B.M.S.D.K. கெட்கல்லை	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	பெள.வி.தொ.	18.07.2016
08	திரு. N.G.K.D. பண்டார	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	பெள.வி.தொ.	20.07.2016
09	திரு. N.S. முதுகுடா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	வி.வி.உ.க.	18.07.2016
10	செல்வி. B.P.G.S. குணரத்ன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	வி.வி.உ.க.	18.07.2016
11	செல்வி. K.B. ஜயசேகர	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	வி.வி.உ.க.	18.07.2016
12	திரு. A. கலப்பதி	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	க.த.மு.	20.09.2016
13	செல்வி. F. சொறைரா ராபி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	17.07.2016
14	செல்வி. D.A. ஜயகிளி	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	வி.வி.உ.க.	05.08.2016
15	திரு. H.M.K.P. தில்ஸுநாயக	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	இ.வ.	29.05.2016
16	செல்வி. N.R.A.M. றுவன்கிகா	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	பெள.வி.தொ.	03.11.2016

வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்

நிரந்தர நியமனங்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	திணைக்களம்	நியமனத் தேதி
01	திரு. A.A.C.N. அத்தப்பத்து	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	RS and GIS	20.08.2016

தற்காலிக நியமனங்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	நியமனத் தேதி
01	திரு. K.A.S.Y. கல்தூரியாராச்சி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	Surveying & Geodesy	25.04.2016
02	திரு. P.G.C.C. பொன்சேகா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	Surveying & Geodesy	25.04.2016
03	செல்வி. அனுஷ்யா ஜெயராஜா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	Surveying & Geodesy	25.04.2016
04	செல்வி. B.M.A.N. தயாரத்ன	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	RS & GIS	25.04.2016
05	செல்வி. P.A.K.R. லக்ஷ்மி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	RS & GIS	25.04.2016
06	செல்வி. M.G. மதுஷா சம்மானி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	RS & GIS	25.04.2016
07	திருமதி. L.S.D. வியனகே	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	Surveying & Geodesy	06.06.2016
08	செல்வி. N.D.R. ராதிகா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	RS & GIS	25.07.2016
09	செல்வி. D.M.R.S. தீஸ்ஸநாயக	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	RS & GIS	14.12.2016

பதவி விலகல்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவி விலகிய தேதி
01	திரு. R.M.I.H. ரஞ்சுங்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	Surveying & Geodesy	09.11.2016

கிடமாற்றங்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	விடுவித்த தேதி
01	கலாநிதி. K.R.M.U. பண்டார	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I	RS & GIS	11.04.2016

முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்

பதவி உயர்வுகள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	நியமிக்கப்பட்ட தேதி
01	திருமதி. M.D.N.M.U. மஹாவத்த	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம்	01.01.2016
02	திருமதி. J.K.S.C. பெரோ	விரிவுரையாளர்	வியாபார முகாமைத்துவம்	01.05.2015
03	கலாநிதி. T.C. கமகே	விரிவுரையாளர்,	சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம்	01.01.2016
04	திருமதி. K.L.B.G. தர்மாத்ன	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I	வியாபார முகாமைத்துவம்	04.05.2014
05	திரு. K.R.H.L. குணசேகர	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். I	சுற்றுலா முகாமைத்துவம்	01.06.2016
06	திரு. C.N.R. விஜேசுந்தர	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	சுற்றுலா முகாமைத்துவம்	01.03.2016
07	கலாநிதி. R.M.W. ரத்நாயக	பேராசிரியர்	சுற்றுலா முகாமைத்துவம்	01.09.2016

பதவி உறுதிப்படுத்தல்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	உறுதிப்படுத்தப்பட்ட தேதி
01	திருமதி. J.K.S.C. பெரோா	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	வியாபார முகாமைத்துவம்	01.02.2012
02	கலாநிதி. T.C. கமகே	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம்	01.02.2012
03	திரு. C.N.R. விஜேசுந்தர்	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	சற்றுலா முகாமைத்துவம்	01.12.2010

பதவி விலகல்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவி விலகிய தேதி
01	செல்வி. N.P. சமரசிங்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கணினி கற்கைகள் நிலையம்	28.04.2016

விடுவிப்பு

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	விடுவித்த தேதி
01	திரு. S. அச்சுதன்	விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்)	சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம்	01.03.2016

புதிய நியமனங்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	நியமனத் தேதி
01	செல்வி. M. விதியாளனி	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	கணக்கியல் மற்றும் நிதி	02.05.2016
02	செல்வி. T.M.N. தறங்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கணினி கற்கைகள் நிலையம்	11.07.2016
03	செல்வி. D. சரணியா	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம்	01.08.2016
04	பேராசிரியர். மெல்கொம் J.M. சூபர்	வருகைதறு பேராசிரியர் (Assignment basis)	சற்றுலா முகாமைத்துவம்	01.08.2016
05	செல்வி. J.A.R.C. சந்தறுவன்	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	சற்றுலா முகாமைத்துவம்	01.09.2016
06	சிரேஷ்ட பேராசிரியர். H.H.D.N.P. ஒபாத்	வருகைதறு பேராசிரியர் (Assignment basis)	வியாபார முகாமைத்துவம்	28.11.2016
07	செல்வி. W.H.T. மதுவூண்சி	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கணினி கற்கைகள் நிலையம்	01.12.2016

பதவி விலக்கன்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவி விலக்கிய தேதி
01	சௌ.வி. A.W. திறனகம	தற்காலிக விரிவுரையாளர்	வியாபார முகாமைத்துவம்	04.11.2016
02	சௌ.வி. A.W.G.C.N. விஜேதநங்க	தற்காலிக ஆசிரிய உதவியாளர் (Tutor)	கணக்கியல் மற்றும் நிதி	23.11.2016
03	சௌ.வி. A.N.K. ஜயவீர	தற்காலிக ஆசிரிய உதவியாளர் (Tutor)	கணினி கற்கைகள் நிலையம்	30.11.2016

சம்பக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்

பதவி உயர்வுகள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியர்வுத் தேதி
01	கலாநிதி (திருமதி) K.S.N. ப்ரசாங்கனி	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	ஆங்கில மொழி கற்பித்தல்	31.01.2016
02	சௌ.வி. M.D.J.W. விஜேசிங்க	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல்	15.09.2016
03	சௌ.வி. E.M.T.K. செனவிரத்ன	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	புவியியல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவம்	15.09.2016
04	சௌ.வி. P.H.H.G.R. டெ சில்வா	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், தரம். II	சமூக விஞ்ஞானங்கள்	15.09.2016

பதவி உறுதிப்படுத்தல்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியர்வுத் தேதி
01	திரு. D.A.N.S.Y. திஸ்ஸநாயக	விரிவுரையாளர்	மொழிகள்	01.04.2016

புதிய நியமனங்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியர்வுத் தேதி
01	சௌ.வி. S.P.S.P.வீரசிங்க	விரிவுரையாளர் (தகுதிகான்)	மொழிகள்	14.12.2016
02	சௌ.வி. J.E. மொவெறாட்டி	தற்காலிக விரிவுரையாளர், ஜானிய மொழி	மொழிகள்	02.05.2016
03	சௌ.வி. R.A.R.P. மதுவந்தி	தற்காலிக விரிவுரையாளர், சீன மொழி	மொழிகள்	06.11.2016
04	சௌ.வி. W.M. சிவ்வந்தி	தற்காலிக விரிவுரையாளர், ஷிந்தி மொழி	மொழிகள்	06.11.2016
05	திரு. W.S.P. பெர்னாந்து	தற்காலிக விரிவுரையாளர், பொருளியல்	பொருளியல் மற்றும் புள்ளிவிபரவியல்	01.06.2016

06	செல்வி. K.V.A.H.P. விஜேநாயக்க	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கணினி கற்றைகள் நிலையம்	25.04.2016
07	செல்வி. H.K.C.M. இந்திரதிலக்கா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கணினி கற்றைகள் நிலையம்	01.07.2016
08	செல்வி. G.K.C. நிலுஷா	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கணினி கற்றைகள் நிலையம்	24.04.2016
09	செல்வி. D.G.T.A. ஜயசிங்க	தற்காலிக விரிவுரையாளர், பொருளியல், மொழிபெயர்ப்புக் கற்றைகள்	மொழிகள்	02.05.2016
10	திரு. W.S.P. பெர்னாந்து	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	புவியியல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவம்	04.01.2016

பதவி விலக்கல்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

கில.	பெயர்	பதவி	தீணக்களம்	பதவி விலக்கிய தேதி
01	செல்வி. H.K.C.M. இந்திரதிலக	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	கணினி நிலையம்	31.12.2016
02	திரு. W.S.P. பெர்னாந்து	தற்காலிக செய்துகாட்டுனர்	புவியியல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவம்	31.05.2016

நிருவாக உத்தியோகத்தர்களின் விபரங்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

புதிய நியமனங்கள்

கில.	பெயர்	பதவி	வேலை செய்யும் கிடம்	நியமிக்கப்பட்ட தேதி
01	செல்வி. R.N. நெலுவபதிரன்	உதவிப் பதிவாளர்	முகாமைத்துவ கற்றைகள் பீடம்	03.10.2016
02	திரு. M.Z. முஹம்மது றிஸான்	உதவிப் பதிவாளர்	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	03.10.2016
03	செல்வி. M.A.O.V. ரத்நாயக்க	உதவிப் பதிவாளர்	வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்	02.10.2016
04	திருமதி. H.H.K.N. தர்மசிரி	உதவிப் பதிவாளர்	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	03.11.2016

பதவி உறுதிப்படுத்தல்கள்

கில.	பெயர்	பதவி	வேலை செய்யும் கிடம்	உறுதிப்படுத்த ப்பட்ட தேதி
01	திரு. A.M.R.A. ப்ரியஷான்த	சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு	17.12.2014

கிடமாற்றங்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	வேலை செய்யும் கிடம்	கிடமாற்றப்பட்ட தேதி
01	செல்வி. R.Y. சுந்தமாலி	உதவிப் பதிவாளர்	தாபனாங்கள், கல்விசார்	03.10.2016
02	திருமதி. L.P. பெரேரா	உதவிப் பதிவாளர்	பொது நிருவாகம்	03.10.2016
03	செல்வி. P.D.K.R. பதிரகே	உதவிப் பதிவாளர்	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரம்	13.10.2016
04	திருமதி. A.K.A.S. அமரசிங்க	உதவிப் பதிவாளர்	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	03.10.2016
05	திரு. N.N. கந்தேவத்த	உதவிப் பதிவாளர்	வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்	03.10.2016

கல்விசார் உதவியாளர்களின் விபரங்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

நிதிய நியமனங்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	வேலை செய்யும் கிடம்	நியமிக்கப்பட்ட தேதி
01	திரு. R. வீரகோண்	கணினி நிரலர்	கணினி கற்கைகள் நிலையம்	01.06.2016
02	திரு. P.D.D.I. குணத்திலக	அறிவுறுத்துனர், உடற்கல்வி, தரம். II	உடற்கல்விப் பிரிவு	01.06.2016
03	செல்வி. B.A.H. மதரா	தற்காலிக அறிவுறுத்துனர், கணினி தொழிலாட்பம்	கணினி கற்கைகள் நிலையம்	27.06.2016
04	திரு. P.M.T.S. சிரிசேன	தற்காலிக அறிவுறுத்துனர், கணக்கெடுப்பு விஞ்ஞானங்கள்	RS & GIS, வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்	01.06.2016

பதவி உறுதிப்படுத்தல்கள்

இல.	பெயர்	பதவி	வேலை செய்யும் கிடம்	உறுதிப்படுத்தப்பட்ட தேதி
01	திரு. K.C.S. ரணசிங்க	உதவி வலையமைப்பு முகாமையாளர், தரம். II	கணினி கற்கைகள் நிலையம்	01.08.2013
02	செல்வி. C.N. வெறுட்டியாராச்சி	அறிவுறுத்துனர், கணினி தொழிலாட்பம், தரம். II	பெள.வி.தொ. பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.08.2013

கல்விசாரா ஊழியர்களின் விபரங்கள்

பதவியுயர்வுகள்

2010-01-01 தொடக்கம் 2010-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியுயர்வுத் தேதி
01	திரு. U.A. ஜயசுந்தர	ஊழிய உதவியாளர் / களஞ்சியக் காப்பு	பராமரிப்புப் பிரிவு	15.09.2010

பதவியர்வுகள்

2012-01-01 தொடக்கம் 2012-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியர்வுத் தேதி
01	திருமதி. D.S. ஜயகுரிய	தரவு நுழைவு இயக்குனர், தரம். I	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்	01.08.2012
02	திருமதி. R.M.C.S. ராஜபக்ஷ	தரவு நுழைவு இயக்குனர், தரம். I	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.08.2012

பதவியர்வுகள்

2013-01-01 தொடக்கம் 2013-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியர்வுத் தேதி
01	திருமதி. S.W.S.K. தர்மதாஸ்	தரவு நுழைவு இயக்குனர், தரம். I	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.08.2013
02	திரு. T.K.C. சஜீவனி	தரவு நுழைவு இயக்குனர், தரம். I	வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்	05.10.2013
03	திரு. K.W.S. தலகராத்ன	இலிகிதர், தரம். II	பர்ட்சைகள் பிரிவு	17.11.2013

பதவியர்வுகள்

2014-01-01 தொடக்கம் 2014-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியர்வுத் தேதி
01	திருமதி. H.M.N. மெத்தனன்ஸ்டா	கணினிப் பிரயோக உதவியாளர், தரம். I	தூபனங்கள், கல்விசாரா	22.12.2014
02	திரு. W.R.P.W.M.A. தம்பவின்ன	ஊழிய தொழிலாட்ப உத்தியோகத்தர், தரம். I	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	04.12.2014
03	திரு. G.D.C.M. நிமலகுரிய	தரவு நுழைவு இயக்குனர், தரம். I	உப வேந்தர் அலுவலகம்	01.08.2014
04	திருமதி. H.R.G. மாலனி	தரவு நுழைவு இயக்குனர், தரம். I	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.08.2014
05	திருமதி. W.G.V.A. ராஜபக்ஷ	சிற்றுாழியர், தரம். I	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரம்	01.08.2014
06	திருமதி. M. சோமலதா	சிற்றுாழியர், தரம். I	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	01.10.2014
07	திருமதி. G.W. ஜானவதி	சிற்றுாழியர், தரம். I	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரம்	01.10.2014
08	திரு. P.K.P.K. தர்மபால	சிற்றுாழியர், தரம். I	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	09.08.2014
09	திரு. G.K.R. மத்தும பண்டா	சிற்றுாழியர், தரம். I	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.07.2014
10	திரு. H.M.N. அமரசேகர	சிற்றுாழியர், தரம். I	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.10.2014
11	திரு. W.V.W.I. விஜேவர்தன	சிற்றுாழியர், தரம். I	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	01.08.2014
12	திரு. E.A.M.S. பண்டார	சிற்றுாழியர், தரம். I	பராமரிப்பு பிரிவு	01.07.2014
13	திருமதி. W.M.I. பண்டார	சிற்றுாழியர், தரம். I	பிரதான நூலகம்	01.07.2014
14	திருமதி. I.A.H. உதயகாந்தி	சிற்றுாழியர், தரம். I	பிரதான நூலகம்	01.07.2014

15	திரு. W.M.W. குமாரசிங்க	சிற்றுழியர், தரம். I	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்	01.07.2014
16	திரு. S.G.A. குணதூங்க	சிற்றுழியர், தரம். I	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.11.2014
17	திரு. S.M.D. பண்டார	சிற்றுழியர், தரம். I	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	01.07.2014
18	திரு. T.A. நிஷாந்த	சிற்றுழியர், தரம். I	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	01.07.2014
19	திருமதி. A.J.M.R.C. குமாரி	சிற்றுழியர், தரம். I	முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம்	01.07.2014
20	திரு. K.M.G.C. குணசேகர	சிற்றுழியர், தரம். I	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.08.2014
21	திரு. J.M. அமரசிங்க	சிற்றுழியர், தரம். I	நிருவாகப் பிரிவு	01.08.2014
22	திரு. M.N. ப்ரேமலால்	சிற்றுழியர், தரம். I	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.07.2014
23	திரு. R.M. சிங்கசேன	சிற்றுழியர், தரம். I	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்	01.07.2014
24	திரு. W.R. ப்ரேமரத்ன	சிற்றுழியர், தரம். I	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்	01.08.2014
25	திரு. K.L.S. அணில்	சிற்றுழியர், தரம். II	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	05.11.2014

பதவியர்வுகள்

2014-01-01 தொடக்கம் 2014-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தினைக்களம்	பதவியர்வுத் தேதி
01	திரு. U.A. ஜயசுந்தர	சிரேஷ்ட ஊழிய உதவியாளர் / களஞ்சியக் காப்பு	பராமரிப்புப் பிரிவு	15.09.2015
02	திருமதி. H.M.S.N. குலரத்ன	ஊழிய உதவியாளர் / கணினிப் பிரயோகம்	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	23.09.2015
03	திரு. M.K.R. மல்தெனிய	சிரேஷ்ட ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	நிதிப் பிரிவு	01.12.2015
04	திரு. W.W.M.I. விஜேசுந்தர	மேற்பார்வையாளர் (பராமரிப்பு), தரம். I	பராமரிப்புப் பிரிவு	02.10.2015
05	திரு. M.K. திஸ்ஸநாயக	தொழிறுட்ப உத்தியோகத்தர், தரம். I	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.06.2015
06	திரு. B.B.R. கூட்டகொட	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்	01.08.2015
07	திருமதி. S.W.S.S. விஜேரத்ன	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	பதிவாளர் அலுவலகம்	01.08.2015
08	திருமதி. P.M.H.K. ப்ரியகாந்தி	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.08.2015
09	திருமதி. K.L.C. தமயந்தி	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	இன்டிஜென்ஸ் அறிவு மற்றும் சமூக ஆய்வுகள் மையம்	01.08.2015
10	திருமதி. M.G.I.P. ஜயவர்தன	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரம்	09.08.2015

11	திரு. K.V.C.L. குணசேகர	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	நிருவாகப் பிரிவு	01.08.2015
12	திருமதி. G. ராஜபக்ஷ	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	பிரயோக விஞ்ஞான பீடம்	01.10.2015
13	திருமதி. K.K.G.N. குருகுலசுரிய	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	வழங்கல் பிரிவு	01.11.2015
14	செல்வி. V.B. டெ லெப்ரூய்	ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	தாபனங்கள், கல்விசார்	01.08.2015
15	திருமதி. H.M.T.U. குமாரி	ஊழிய உதவியாளர் / நூலக சேவை	பிரதான நூலகம்	01.08.2015
16	திரு. R.M.D. ஜயநுவான்	நூலக தகவல் உதவியாளர், தரம். II	பிரதான நூலகம்	07.01.2015
17	திரு. P.H.S.W. கருணாரத்ன	நூலக தகவல் உதவியாளர், தரம். II	விவசாய நூலகம்	03.09.2015
18	திரு. A.U.M. றிபாட்	நூலக தகவல் உதவியாளர், தரம். II	பிரதான நூலகம்	01.11.2015
19	திரு. R.B. ஞானசிரி	சிற்றாழியர், தரம். I	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.07.2015
20	திரு. H.M.H.K. பதுசேன	சிற்றாழியர், தரம். I	நூதனசாலை	01.06.2015

பதவியுர்வுகள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	தீணைக்களம்	பதவியுர்வுத் தேதி
01	திரு. H.J.C. சேனாரத்	தொழிநுட்ப உத்தியோகத்தர், தரம். I	கணினி நிலையம்	01.06.2016
02	திரு. W.M.P. வீரசிங்க	களஞ்சியக் காப்பாளர், தரம். II	வழங்கல் பிரிவு	01.06.2016
03	திருமதி. W.W.M.Y.K. விஜேசுந்தர	களஞ்சியக் காப்பாளர், தரம். II	வழங்கல் பிரிவு	01.06.2016
04	திருமதி. J.C. பீரிஸ்	சிரேஷ்ட ஊழிய உதவியாளர் / சுருக்கொழுத்தாளர்	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரம்	01.08.2016
05	திரு. P.A.R. தனுஷா	ஊழிய உதவியாளர் / களஞ்சியக் காப்பு	வரைபட (கேத்திர) கணித பீடம்	16.08.2016
06	திரு. W.M.R. பண்டா	களஞ்சியக் காப்பாளர், தரம். I	வழங்கல் பிரிவு	01.04.2016
07	திரு. M.A.C. திலக்	விடுதிக் காப்பாளர், முழு நேரம், விஶेष தரம்	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரம்	01.08.2016
08	திருமதி. D.M. நில்லேகாட	ஊழிய உதவியாளர் / நூலக சேவை	விவசாய நூலகம்	02.11.2016
09	திருமதி. M.R.N.P. ஏகநாயக	ஊழிய உதவியாளர் / நூலக சேவை	பிரதான நூலகம்	02.11.2016
10	திரு. W.M.A.B. வாசல	காசாளர், தரம். துரம். I	நிதிப் பிரிவு	01.09.2016
11	திரு. J.R.S.R. ப்ரேமரத்ன	காசாளர், தரம். துரம். I	நிதிப் பிரிவு	01.09.2016
12	திரு. H.M. ஜயசேன	சாரதி, தரம். I	நிருவாகப் பிரிவு	01.11.2016
13	திரு. W.M.D.S. வீரகோண்	சாரதி, தரம். I	நிருவாகப் பிரிவு	01.11.2016
14	திரு. G.D.J.S. அபேவிக்ரம	சாரதி, தரம். I	நிருவாகப் பிரிவு	01.11.2016
15	திரு. E.V.M.L.A. பண்டார	சாரதி, தரம். I	நிருவாகப் பிரிவு	01.11.2016
16	திரு. U.R.V.S. உடபொல	ஆய்வுகூட பணியாளர், உயர் தரம்	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.02.2016
17	திருமதி. M.A.B.L.	ஆய்வுகூட பணியாளர், உயர் தரம்	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.02.2016

	கருணாதிலக			
18	திரு. T.D.C. சஜீவ்	ஆய்வுகூட பணியாளர், உயர் தரம்	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.02.2016
19	திரு. K.V.A.N. குணாத்ன	ஆய்வுகூட பணியாளர், உயர் தரம்	விவசாய விஞ்ஞான பீடம்	01.02.2016
20	திருமதி. A.S. ஜயலத்	சுகாதார சேவைப் பணியாளர், உயர் தரம்	நிறுவாகப் பிரிவு	03.07.2016
21	திரு. D.N. ரத்நாயக	சிற்றுழையர், விவேகத் தரம்	சமூக விஞ்ஞானம் மற்றும் மொழிகள் பீடம்	01.01.2016
22	திரு. R.M. விமலரத்ன	சிற்றுழையர், தரம். I	பராமரிப்புப் பிரிவு	01.08.2016
23	திரு. D.A. சத்துரங்க	சிற்றுழையர், தரம். II	கணினி நிலையம்	10.10.2016
24	செல்வி. V.B. டெ லெப்ரும்	உதவிப் பதிவாளர்	தொபனாங்கள், கல்விசார்	03.10.2016

பதவி விலகல்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	பதவி	திணைக்களம்	புதவி விலகிய தேதி
01	திரு. U.K.D.S.P. செனவிரத்ன	சிரேஷ்ட ஊழிய உதவியாளர் / இலிகிதர் சேவை	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரம்	01.01.2016

ஓய்வு

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	புதவி	திணைக்களம்	ஓய்வடை ந்த தேதி
01	திரு. P.H. தயானந்த	மேற்பார்வையாளர் (பராமரிப்பு)	பராமரிப்புப் பிரிவு	12.03.2016
02	திரு. G.K. சந்ரவன்ச	துச்சன்	பராமரிப்புப் பிரிவு	28.06.2016
03	திரு. I.A.R. செனவிரத்ன	சிற்றுழையர், தரம் II	உடற்கல்விப் பிரிவு	16.10.2016
04	Mr. D.M. Ariyarathne	சிற்றுழையர், தரம் II	பராமரிப்புப் பிரிவு	26.11.2016

இடமாற்றங்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	புதவி	திணைக்களம்	இடமாற்ற த் தேதி
01	திரு. H.M.K. ஹேரத்	விடுதிக் காப்பாளர் (முழு நேரம்), தரம் II	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரப் பிரிவு	01.11.2016
02	திருமதி. M.N. விதானகமகே	கணினிப் பிரயோக உதவியாளர், தரம். III	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரப் பிரிவு	15.09.2016
03	திரு. A.U.M. நிபாட்	நூலகத் தகவல் உதவியாளர், தரம். III	பிரதான நூலகம்	02.05.2016
04	திரு. H.G.R.L.R. மதுஷங்க	இலிகிதர், தரம் III	கணக்காய்வாளர் பிரிவு	01.08.2016
05	திரு. W.M.R.L. வண்சேகர	சிற்றுழையர், தரம் III	பராமரிப்புப் பிரிவு	01.08.2016
06	திரு. S.A.S.K. ஹெட்டியாராச்சி	சிற்றுழையர், தரம் III	பராமரிப்புப் பிரிவு	07.12.2016

புதிய நியமனங்கள்

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	புதவி	தினைக்களம்	நியமனத் தேதி
01.	திருமதி. S.M.S. மல்லிகாரத்ன	விடுதிக் காப்பாளர் (முழு நேரம்), தரம் II	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரப் பிரிவு	01.01.2016
02.	திரு. P.L.D.P. கூரே	கணினிப் பிரயோக உதவியாளர், தரம். III	கல்விசார் மற்றும் மாணவர் விவகாரப் பிரிவு	01.09.2016
03.	திரு. M.S.J. மதுஷங்க	கணினிப் பிரயோக உதவியாளர், தரம். III	கணக்காய்வாளர் பிரிவு	01.09.2016
04.	திருமதி. P.H.K.C. துமயந்தி	இலிகிதர், தரம் III	நிருவாகப் பிரிவு	15.12.2016
05.	திருமதி. U.A.P.K. ரூபசிங்க	இலிகிதர், தரம் III	நிருவாகப் பிரிவு	15.12.2016
06.	திருமதி. N.A.N.H. சமரதூங்க	இலிகிதர், தரம் III	நிருவாகப் பிரிவு	15.12.2016
07.	செல்வி. G.U.R.S. குமாரகே	இலிகிதர், தரம் III	நிருவாகப் பிரிவு	15.12.2016
08.	திருமதி. W.M.R.S. சிரிவர்தன	இலிகிதர், தரம் III	நிருவாகப் பிரிவு	15.12.2016
09.	செல்வி. P.T.S. ரணதுங்க	இலிகிதர், தரம் III	நிருவாகப் பிரிவு	15.12.2016
10.	செல்வி. B.A.Y. ரசான்ஜலீ	இலிகிதர், தரம் III	நிருவாகப் பிரிவு	15.12.2016

இறப்பு

2016-01-01 தொடக்கம் 2016-12-31 வரை

இல.	பெயர்	புதவி	தினைக்களம்	இறந்த தேதி
01.	திரு. T.C.C. பெரோா	மின்னினைப்பாளர், தரம் I	பராமரிப்புப் பிரிவு	21.01.2016

12. வருடாந்த கணக்கியல் சம்பந்தமான சட்ட பூர்வமான அறிக்கை

திலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகம்

நீதி நிலமைக் கூற்று

31 திசம்பர் 2016 கில் உள்ளவாறாக

சொத்துக்கள்	குறிப்பு	2016 ரூபா	2015 ரூபா
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்			
பண மற்றும் பணச்சமயிலை	2	74,631,205	76,295,157
வரவுகள்	3	10,107,189	2,420,856
பணியாளர்களுக்கான கடன் மற்றும் முற்பணை	4	16,979,412	16,626,260
பெற்றத்தக் காப்பீடுகள்		2,650,000	-
சாக்கிருப்பு	5	15,864,779	15,518,407
பைழை சர்க்குகள் அகற்றப்படுதல்		54,032	471,590
வேறு முற்பணைகள்	6	40,837,394	2,959,822
		<u>161,124,012</u>	<u>114,292,091</u>
நடைமுறைச் சொத்துக்கள் அல்லாதவை			
பணியாளர்களுக்கான கடன் மற்றும் முற்பணை	4	50,958,242	47,292,032
வைப்புகள்	7	57,937,588	48,558,134
கால்நடை	8	1,587,060	1,507,065
அறிவு மேம்பாடு	9	8,870,233	2,330,454
பாத்தித்த திருத்தம்	10	1,490,893	1,769,948
உள்ளாந்த சொத்துக்கள் (தேரிய)	11	10,661,714	-
நடந்து கொண்டிருக்கும் வேலைகள்	12	57,074,402	8,770,006
சொத்து, தொழிற்சாலம் மற்றும் உபகரணங்கள் (தேரிய)	13	2,102,556,299 2,291,136,432	2,138,270,176 2,248,497,815
		<u>2,452,260,444</u>	<u>2,362,789,906</u>
மொத்த சொத்துக்கள்			
பொறுப்புகள்			
நடைமுறைப் பொறுப்புகள்			
திரண்ட செலவுகள்	14	76,089,918	66,600,459
செலுந்தப்பட்டவைகள்	15	73,305,475	74,338,071
மீன்செலுந்த வேண்டிய வைப்புகள் மற்றும் நிதிகள்	16	72,285,924	50,403,438
பணிக்கொடை வழங்கல்	17	2,549,845	2,481,693
BOC குத்தகைதாற் பொறுப்பு	18	6,990,010 231,221,172	6,976,250 200,799,911
நடைமுறைப் பொறுப்புகள் அல்லாதவை			
பணிக்கொடை வழங்கல்	17	130,985,437	106,781,357
BOC குத்தகைதாற் பொறுப்பு	18	11,886,883 142,872,319	17,995,628 124,776,985
மொத்தப் பொறுப்புகள்			
		<u>374,093,491</u>	<u>325,576,896</u>

மொத்த தேறிய சொத்துக்கள்	2,078,166,953	2,037,213,011
-------------------------	----------------------	----------------------

தேறிய சொத்துக்கள் / திரவச் சொத்துக்கள்

மூலதன மானியம்	19	2,196,294,678	2,177,645,959
வேறு கையிருப்புகள்	20	58,761,861	58,761,861
தீரண்ட உபரிகள் / (பற்றாக்குறைகள்)	21	(229,983,808)	(262,508,156)
கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதிகள்	22	33,840,026	41,834,254
நவ்வெகாடைகள்		19,254,197	21,479,095
மொத்த தேறிய சொத்துக்கள் / திரவச் சொத்துக்கள்		2,078,166,953	2,037,213,013

இந்த நிதிக்காற்றானது 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் மற்றும் பிர சட்ட விதிமுறைகளின் தீர்வைகளுடன் இணக்கமாக உள்ளன.

கெ. ஏ. ஆர். எஸ். ஜயகிங்காடு
முதியாளர்

இந்த நிதி அறிக்கைக்கையைத் தயாரிப்பதற்கும், சமர்ப்பிப்பதற்கும் பல்கலைக்கழக பேரவையானது முழுப்பொறுப்பையும் ஏற்று அதன்சார்பாக ஒப்படிட்டுள்ளது.

ஒப்பம்: பேராசிரியர் சுந்தன பி உடவுத்த
உப வேந்தர்

எம். எப். எச். கரிம்
பதிவாளர்

திரு. என். எஸ். எம். பி. ரஜிஷ்ட்
பேரவை உறுப்பினர்

09 முதல் 16 பக்கங்கள் கணக்குப் பதிவியல் கொள்கைகள் மற்றும் குறிப்புகள் இந்த நிதி அறிக்கையின் ஒரு பகுதிபாகும்

2017.02.28

கிளங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகம்

நீதி நலமைக் கூற்று
31 திசம்பர் 2016 தில் உள்ளவாறாக

		2016	2015
வருவாய்	குறிப்பு	ரூபா	ரூபா
மீண்டும் மானியம்		1,018,900,000	891,508,158
சகாயுறிதி மற்றும் மாகபொல மானியம்	23	109,496,600	84,785,850
சுய நிதித்திட்ட வருமானம்	24	34,291,545	42,611,094
வேறு வருமானம்	25	32,023,357	20,905,324
வருவாய் வேறுபாடுகள்	26	258,028,279	220,202,868
மொத்த வருவாய்		1,452,739,781	1,260,013,294
இயக்கச் செலவுகள்			
ஆளனி ஊதியங்கள்	27-A	763,189,206	708,455,851
போக்குவரத்து மற்றும் படிகள்	27-B	5,475,750	2,062,833
வழங்கல் மற்றும் நுகர்வுகள்	27-C	51,793,196	51,096,797
பராமரிப்புச் செலவுகள்	27-D	18,036,147	14,017,591
ஓப்பந்த சேவைகள்	27-E	132,521,905	129,455,973
வேறு மீண்டும் செலவுகள்	27-F	48,766,095	34,724,215
நுய நிதித்திட்ட செலவுகள்	27-G	22,661,106	24,907,182
சகாயுறிதி மற்றும் மாகபொல	27-H	109,496,600	88,998,550
தேய்மானம் மற்றும் நிலைமாறும் செலவுகள்	27-I	264,225,171	228,905,365
மொத்த செலவீனம்		1,416,165,176	1,282,624,358
உபரி / (பற்றாக்குறை) காலம்		36,574,605	(22,611,064)
புந்தளை கட்டடங்களை அகற்றுவதில் இழப்பு நீர் காவியை அகற்றுவதில் இழப்பு		-	(316,251)
		2,650,000	
கோரிய உபரி / (பற்றாக்குறை) காலம்		39,224,605	(22,927,315)

கிளங்கை சபரகழுவ பல்கலைக்கழகம்

2015.12.31 மும் தீக்தியடன் முடிவடைந்த வரவு செலவுத் திட்டத்தில் நிதிச் செயற்திறன் ஒப்பிட்டு அறிக்கை

	குறிப்பு	2016 உண்மையான ரூபா	2016 வரவுசெலவுத் திட்டம் ரூபா
வருவாய்			
மீண்டெட்டும் மானியம்		1,018,900,000	1,024,000,000
சகாயிற்தி மற்றும் மாகபொல மானியம்	23	109,496,600	109,496,600
சுய நிதித்திட்ட வருமானம்	24	34,291,545	15,500,000
வேறு வருமானம்	25	32,023,357	14,186,000
வருவாய் வேறுபாடுகள்	26	258,028,279	-
மொத்த வருவாய்		1,452,739,781	1,163,182,600
இயக்கச் செலவுகள்			
ஆளனி ஊதியங்கள்	27-A	763,189,206	771,571,000
போக்குவரத்து மற்றும் படிகள்	27-B	5,475,750	2,800,000
வழங்கல் மற்றும் நுகர்வுகள்	27-C	51,793,196	58,400,000
பராமரிப்புச் செலவுகள்	27-D	18,036,147	9,500,000
ஒப்பந்த சேவைகள்	27-E	132,521,905	136,550,000
வேறு மீண்டெட்டும் செலவுகள்	27-F	48,766,095	59,365,000
நுய நிதித்திட்ட செலவுகள்	27-G	22,661,106	15,500,000
சகாயிற்தி மற்றும் மாகபொல	27-H	109,496,600	109,496,600
தேய்மானம் மற்றும் நினைவமாறும் செலவுகள்	27-I	264,225,171	-
மொத்த செலவினம்		1,416,165,176	1,163,182,600
உபரி / (பற்றாக்குறை) காலம்		36,574,605	-
கெற்ற உபரி / (பற்றாக்குறை) காலம்		36,574,605	-

கிளங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகம்
31.12.2016 வருட முடிவிற்கான நதிப்பாய்ச்சல் கூற்று

	2016	2015	மொத்தம்
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் கிருந்து நிதிப்பாய்ச்சல் கூற்று			
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து உபரி / (பற்றாக்குறை)	39,224,605	(47,478,718)	
சர்வீஸ்மீப்பட்டவைகள்			
பணமல்லாத தியக்கங்கள்			
சொத்துத் திட்டம் மற்றும் உபகரணங்களின் தேய்மானம்	248,124,273	226,539,484	
நிலைமாறு செலவுகள்	16,100,898	-	
பணிக்கொடை வழங்கல்	26,575,265	12,065,470	
சர்க்கு இரத்துச் செய்தல்	417,558	-	
கால்நடைகளின் மதிப்பில் இழப்பு (உபரி)	(79,995)	152,655	
மேட்டார் வாகனங்களை அகற்றுவதில் இழப்பு / ஆதாயம்	(2,650,000)	316,251	
ருத்தகை வட்டி	2,244,287	516,143	
வட்டி வருமானம்	(8,042,860)	-	
வருவிருக்கும் வருமானம்	(258,028,279)	(219,171,888)	
செயற்பாட்டு மூலதன மாற்றங்களுக்கு முன்னர் செயற்படும் பணப்பழக்கம்	63,885,751	(27,060,603)	
சர்க்குகளை அதிகரித்தல் / குறைத்தல்	(346,373)	1,724,870	
வேறு நடைமுறைச் சொத்துக்கைளை அதிகரித்தல் / குறைத்தல்	(45,477,506)	1,630,228	
நடைமுறைச் பொறுப்புக்களை அதிகரித்தல் / குறைத்தல்	30,339,349	(11,101,839)	
பணிக்கொடைக்கான கொடுப்பனவு	(2,303,033)	(1,742,182)	
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேவை நிதிப்பாய்ச்சல்	46,098,189	(36,549,526)	
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து நிதிப்பாய்ச்சல் (பயன்படுத்தல்)			
சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்களை கையகப்படுத்தல்	(152,930,989)	(84,392,777)	
உள்ளாற்ற சொத்துக்கைளைக் கொள்வனவு செய்தல்	(10,100,000)	-	
நடைபொறுப்புக் கொண்டிருக்கும் பணிக்கான கொடுப்பனவு	(62,510,486)	-	
கடன் கொடுப்பனவு	(24,164,891)	(18,408,337)	
கடன் மீட்டல்	20,079,703	20,354,997	
காப்பூறுதிப் பெறுகை	-	5,904,050	
வரி வருமானம்	8,042,860	-	
வைப்பு, HRD, பாடவிதான திருத்தங்களுக்கான கொடுப்பனவு	(3,854,750)	-	
ஆய்வு நடவடிக்கைகளுக்கான கொடுப்பனவு	(9,103,210)	-	
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	-	(9,117,839)	
ஆண்டிற்கான மூலதன மானியம்	195,000,000	167,300,000	
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேவை நிதிப்பாய்ச்சல்	(39,541,764)	81,640,094	

நீதி நடவடிக்கைகளிலிருந்து நிதிப்பார்மச்சல்

பணங் நன்றிகாடை பெறுதல்	-	12,548,743
குத்ததைக் வழங்குனரின் மூலதனக் கொடுப்பனவு	(6,324,985)	(4,004,268)
கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதிகளின் பெறுதை	1,096,129	6,397,165
கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதிகளின் கொடுப்பனவு	(2,991,521)	(3,390,305)
நீதி நடவடிக்கைகளிலிருந்து தேவை நிதிப்பார்மச்சல்	(8,220,377)	11,551,335
பணம் மற்றும் பண நிகராகவும் தேவை அதிகரிப்பு / (குறைப்பு)	(1,663,952)	56,641,902
ஆண்டு தொடக்கத்தில் பணம் மற்றும் பண நிகர் ஆண்டு முடிவில் பணம் மற்றும் பண நகர்	76,295,157	19,653,255
	74,631,205	76,295,157
	74,631,205	76,295,157

குறிப்பு அ

பணம் மற்றும் பணத்திற்கு இணையானவைகள் பணம் மற்றும் வங்கி மீதி

கிளாஸ்க சுரங்கமுடை பல்கலைக்கழகத்தில்
தேவை சொத்து / திருவந்தி சொத்து நாளை 2016.12.31 முதலானதும் ஆண்டின் மாற்றங்கள் மற்றும் அந்தினு

கட்டுப்பாடு நிறுவனத்தின் உரிமையாளர்களிடமிருந்து வைக்கப்

	பாந்தாலீப்புச் செய்யப்பட்ட பிரதிகாலம்	வேறு கூகிழப்புகள்	திருவந்தி உயர் / பெற்றாக்குறை	மொத்தம்	சிறு வட்டாரம்	மொத்தத்துக்கு தேவை சொத்து
31.12.2015 கில் 2 என்றாலான மீது	2,244,083,919	58,761,861	(285,866,170)	2,016,979,610	-	2,016,979,610
கணக்கில் கொள்கை மற்றும் விஷயங்கள் 01.01.2016 இல் மீதுமின்ன இருப்புகள்	2,244,083,919	58,761,861	16,657,756	16,657,756	-	16,657,756
2016 க்கு நிறை விரத்துக்கள் / பாந்தாலீப்புச் சுரங்கங்கள்	5,304,982	-	(269,208,414)	2,033,637,366	-	2,033,637,366
சொத்து மிலாப்பிலின் இடப்பு / ஏப்பு முதலீடுகளின் மதிப்பீட்டைப் பெறுதல்	-	-	-	5,304,982	-	5,304,982
வெளிநீராட்டு நடவடிக்கைகளை விடமிருப்பெயர்ப்பில் பிரிவாற்ற வேறுமாகுகள்	-	-	-	-	-	-
தேவை சொத்து மற்றும் திருவந்தி தேவை வருணாமும் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட தேவை சொத்தும் பற்றாக்குறைக் காலம்	-	-	-	39,224,605	39,224,605	39,224,605
காலத்திற்கான மொத்த அங்கீகூரித்துப்பட்ட வருவாய் மற்றும் செலவுகள்	2,249,388,901	58,761,861	(229,983,808)	2,078,166,954	-	2,078,166,954
31.12.2016 கில் மீது	2,249,388,901	58,761,861	(229,983,808)	2,078,166,954	-	2,078,166,954

திவான்கை சுப்ரகம் பல்கலைக்கழகம் - மாணவரியராறுவருட்கூண செலவு - 2016

		மொத்த செலவு		ஏற்றுக் கொள்ளும் முனை		விவசாய		பீ.பி.ஏ.கள்	
மாணவர் தொகை	செலவு	3758		139,099,419	145,241,185	113,823,240	944	1,303	957
பீ.பி.ஏ.க் கொள்வதற்கான நோட்டீஸ் செலவு		607,884,425	முழு	161,757	457,564	153,857	87,355	151,961	257,177
பீ.பி.ஏ.க் கொள்வதற்கான நோட்டீஸ் செலவு		102,046,127	மாணவர் தொகை	8,254,929	25,633,726	35,382,146	25,986,733	6,788,593	
	மீது	18,398,156	மாணவர் தொகை	1,488,302	4,621,570	6,379,137	4,685,214	1,223,933	
வழங்கல்		9,476,502	மாணவர் தொகை	766,593	2,380,473	3,285,759	2,413,255	630,422	
போக்குவரத்து		40,526,867	மாணவர் தொகை	3,278,384	10,180,245	14,051,758	10,320,439	2,696,040	
பாதுகாப்பு		41,754,166	மாணவர் தொகை	3,377,665	10,488,540	14,477,296	10,632,979	2,777,685	
மொத்தம்		212,201,818		17,165,874	53,304,555	73,576,696	54,038,622	14,116,672	
மாணவரியருவருக்கான நேரடி நிறுவாகச் செலவு		56,467		56,467	56,467	56,467	56,467	56,467	56,467
கல்வெளி கேள்வாகல்									
பரிட்னக்கள்		15,941,633	மாணவர் தொகை	1,289,584	4,004,497	5,527,394	4,059,644	1,060,513	
நிலகும்		22,611,721	மாணவர் தொகை	1,829,155	5,680,006	7,840,094	5,758,227	1,504,239	
கல்வி தொழில்நுட்பம்		19,160,762	மாணவர் தொகை	1,549,992	4,813,134	6,643,553	4,879,417	1,274,665	
கதாதாரம்		3,279,870	மாணவர் தொகை	265,322	823,895	1,137,219	835,241	218,193	
உடற்கல்வி		11,241,293	மாணவர் தொகை	909,354	2,823,784	3,897,660	2,862,671	747,824	
பணியாள் மற்றும் மாணவ நலன்புரி		131,328,919	மாணவர் தொகை	10,623,734	32,989,489	45,535,280	33,443,793	8,736,623	
காலனி மற்றும் கட்டாங்கள்		51,491,851	மாணவர் தொகை	4,165,387	12,934,621	17,853,614	13,112,746	3,425,482	
மின்சாரம்		25,186,054	மாணவர் தொகை	2,037,403	6,326,672	8,752,684	6,413,798	1,675,496	
நீர்		943,731	மாணவர் தொகை	76,342	237,063	327,217	240,328	62,781	
இயற்கை அழுதுபடுத்தல் அலு		1,295,302	மாணவர் தொகை	104,782	325,377	449,116	329,857	86,170	
துணை நடவடிக்கைகள்		15,400,936	மாணவர் தொகை	1,245,845	3,868,676	5,339,920	3,921,952	1,024,543	

திலாந்தக சபரகழுவ பல்கலைக்கழகம் - மாணவரூபாருங்களான செலவு - 2016

	மொத்த செலவு 2016	ஏற்றுக் கொள்ளும் முனை	விவசாய	பிரபியக் கீழ்க்கணம்	ஆகையெல்லாம் மீ	சப்ரத வித்தாணம்	முபிக்
மொத்தம்	297,882.071		24,096.900	74,827.215	103,283.752	75,857.675	19,816,529
மாணவரூபாருங்களான கல்விச்சரி பிசலைகள்		79,266		79,266		79,266	79,266
மொத்த செலவு	1,117,958.314		180,362.192	273,372.955	290,683.088	275,322.672	98,227,406
மாணவரூபாருங்களான	297,490		593,297	289,590	223,088	287,693	392,910

நிதி அறிக்கைகளுக்கான குறிப்புகள்

1. குறிப்பிடத்தக்க கணக்கியல் கொள்கைகள்

1.1. பொதுவான கொள்கைகள்

1.1.1. அறிக்கையிடும் நிறுவனம்

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் கீழ் இணைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் த.பெ.இல. 02, வெலிஹூல்லையவில் அமையப் பொறுத்துள்ளது. பிரதானமாக இது அரசு நிதிகளில் இயங்கும் ஒரு தேசிய பல்கலைக்கழகமாகும்.

1.1.2. பிரதான நடவடிக்கைகளும் நடவடிக்கைகளின் தன்மைகளும்

இப்பல்கலைக்கழகமானது விவசாய விஞ்ஞானங்கள், சமூக விஞ்ஞானங்கள், பிரயோக விஞ்ஞானங்கள், முகாமைத்துவக் கற்கைகள் ஆகிய துறைகளில் முதன்மையான உள்ளுர் மாணவர்களுக்கு உதவுகின்றது. இப்பல்கலைக்கழகமானது உயர் கல்விகளையும் ஆய்வுகளையும் ஊக்குவிக்கின்றது. பட்டதாரிக் கற்கைகள் பீமானது அதன் அதன் இயக்கத்தை 2016 இல் ஆரம்பித்தது.

1.1.3. சரிசெய்தல் அடிப்படையிலானது

(அ) உடன்பாட்டு அறிக்கை

நிதிக் கூற்றில் நிதி நிலைமையின் கூற்று, நிதி செயற்பாட்டுக் கூற்று, பங்கு மாற்றங்களின் கூற்று, நிதிப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் நிதிக் கூற்றின் குறிப்புகள் என்பன அடங்கும்.

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுகள் இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கியல் தரத்திற்கு ஏற்ப கணக்குகளின் உண்மையான அடிப்படையில் இணக்கமாக தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

பல்கலைக்கழகத்தினால் அங்கீரிக்கப்பட்ட அனைத்து கணக்கியல் கொள்கைகளும் முந்தைய ஆண்டின் தொடர்ச்சியாக பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன, அவற்றில் தற்போதைய ஒப்பீட்டு புள்ளி விபரங்களை வழங்குவதற்கு ஏற்ப ஒப்பீட்டு புள்ளி விபரங்களில் மாற்றங்களைச் சரிசெய்துள்ளது.

(ஆ) அளவீட்டின் அடிப்படை

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்றுக்கள் வரலாற்று கிரய வழக்கத்தின் கீழ் தயாரிக்கப்பட்டு அது கூறப்பட்ட இடங்களில் தவிர பண மதிப்புகளில் கணக்கு மாற்றங்கள் எடுத்துக் கொள்ளப்படவில்லை.

(இ) செயற்பாட்டு மற்றும் முன்னிலைப்படுத்துகை நாணயம்

நிதிக் கூற்றுக்கள் இலங்கை ரூபாவில் முன்னிலைப்படுத்தப்படுகின்றன, இது பல்கலைக்கழகத்தினுடைய செயற்பாட்டு முன்னிலைப்படுத்துகை நாணயமாகும்.

(ஏ) கவனிப்பு

நிதிக் கூற்றுக்கள் ஒரு கவனிப்பு அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

1.2. சொத்துக்கள் மற்றும் அவற்றின் மதிப்பீட்டுத் தளங்கள்

1.2.1. சொத்து, தொழிற்கூடம் மற்றும் உபகரணங்கள்

நிலங்கள், கட்டடங்கள், ஆய்வுகூட மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்கள், பொருத்தப்பட்ட மற்றும் பொருத்தல்கள், நூலக புத்தகங்கள் மற்றும் பத்திரிகைகள், மோட்டார் வாகனங்கள், பட்டமளிப்பு அங்கிகள் மற்றும் அரச நிதிக்கப்பால் கிடைக்கப் பெற்றவைகளான ஆராய்ச்சி நிதிகள், உள்ளகர்த்தியில் சம்பாதித்த நிதிகள் மற்றும் நன்கொடைகள் என்பன உள்ளடங்கலான ஏனைய சொத்துக்கள்.

(அ) அங்கீகாரம் மற்றும் அளவீட்டு அடிப்படை

சொத்துடன் தொடர்புடைய எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள், பொருளுக்கு பாய்ச்சல் மற்றும் உருப்படியின் செலவு ஆகியவை சாத்தியமான முறையில் அளவிடப்படலாம் எனில், சொத்து, தொழிற்கூடம் மற்றும் உபகரணங்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன. சொத்துக்கள், தொழிற்கூடம் மற்றும் உபகரணங்கள் விலை குறைவான திரட்டப்பட்ட தேய்மானத்தில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன. சொத்து, தொழிற்கூடம் மற்றும் உபகரணங்கள் ஆகியவற்றின் கொள்வனவு அல்லது கட்டுமான செலவினம் இடைப்பட்ட செலவையும் சேர்த்து உள்ளடக்கியுள்ளது.

(ஆ) செலவு

சொத்து, தொழிற்கூடம் மற்றும் உபகரணங்களின் செலவானது அதன் கொள்முதல் அல்லது கட்டுமானச் செலவு மற்றும் ஏதாவது வேலை செய்யும் நிலையிலுள்ள நேரடியாகக் கூறக்கூடிய செலவினத்தையும் உள்ளடக்கியுள்ளது.

(இ) தற்போதுள்ள நிலையான சொத்துக்களின் மீதான அடுத்தடுத்த செலவு

பின்வருவனவற்றுள் ஏதாவதோரு நிபந்தனையுடன் ஒத்துப் போனாலன்றி, உறுதியான நிலையான சொத்துக்களில் ஏற்படும் செலவினம் அது ஏற்படும் காலத்தில் நிதி செயற்றிறன் அறிக்கைக்கு விதிக்கப்படுகின்றது, எந்த சூழ்நிலையில் அது மூலதனமாக்கப்பட்டும், மதிப்புக் குறைக்கப்பட்டும் அதற்கான அடிப்படையிலேயே உள்ளது.

- நிலையான சொத்துக்களின் சந்தை மதிப்பு தொடர்ந்து அதிகரித்துள்ளது.
- சொத்துத் திறன் அதிகரிப்பு
- வெளியீட்டுத் தரம் அல்லது இயக்க செலவில் குறைப்பு ஆகியவற்றில் நிலையான முன்னேற்றம்.
- சரிசெய்தல் மற்றும் பராமரித்தல் மூலம் உறுதிப்படுத்தியதை விட சொத்தின் பயன்படு காலம் குறிப்பிடத்தக்க நீடிப்பு

(ஏ) தேய்மானம்

சொத்து, தொழிற்கூடம் மற்றும் உபகரணங்களின் பயன்தரும் காலத்தினை மதிப்பிடு செய்து ஒரு நேர்த்தியான வழிமுறையின் மீது நிதி செயற்றிறன் அறிக்கையில் தேய்மானம் அங்கீரிக்கப்பட்டுள்ளது. நிலங்களுக்கு தேய்பெறுமானம் என்பது இல்லை. மதிப்பிடு செய்யப்பட்ட பயன்தரும் காலங்கள் பின்வருமாறு:

விளக்கம்	மதிப்பிடு செய்யப்பட்ட பயன்தரும்	காலங்கள்
----------	---------------------------------	----------

கட்டடங்கள்	20	வருடங்கள்
நீர் சுத்திகரிக்கும் தொழிற்கூடம்	20	வருடங்கள்
காரியாலய மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்கள்	05	வருடங்கள்
கணனி மற்றும் கணனி உதிரிப்பாகங்கள்	05	வருடங்கள்
நூலகப் புத்தகங்கள் மற்றும் சுஞ்சிகைகள்	05	வருடங்கள்
தொடர்பாடல் உபகரணங்கள்	05	வருடங்கள்
மோட்டார் வாகனங்கள்	05	வருடங்கள்
அங்கிகள்	05	வருடங்கள்
வேறு உபகரணங்கள்	05	வருடங்கள்

தேய்மானமானது கொள்முதல் செய்த ஆண்டில் முழுமையாக விதிக்கப்பட அகற்றப்படுவதற்கான ஆண்டில் எந்த தேய்மானமும் விதிக்கப்படுவதில்லை. இம்முறைத் தேய்மானம் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுவின் சுற்றுநிருப இல. 649 இல் உள்ள விகிதங்களைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் 2006 ஆம் நிதியாண்டிலும் எதிர்காலத்திலும் தொடரலாம் என நம்புகின்றது. மேலும் இத்தேய்மான கணிப்பீட்டு முறையானது 2007.01.20 ஆம் திங்கள் நடைபெற்ற 117 வது பேரவைக் கூட்டத்திலும் அனுமதியளிக்கப்பட்டிருந்தது.

எனவே, ரூபா. 2,650,000.00 க்கு சமமான தொகை நிதி நிலை அறிக்கையில் காப்புறுதிப் பெறுகையாக கணக்கு வைக்கப்பட்டுள்ளதோடு செலவு மற்றும் காப்புறுதிப் பெறுகைகளின் தேறிய மதிப்பு 2016 ஆம் ஆண்டின் நிதி நிலை அறிக்கையில் விதிக்கப்பட்டுள்ளது.

(2) மூலதன வேலைகளின் போக்கு

மூலதன வேலை முன்னேற்றம் செலவாகக் காட்டப்படுகின்றது. இவை, மூலதன இயல்பில் நேரடியான சொத்துக்களின் கட்டுமானம், தொழிற்கூடம் மற்றும் உபகரணங்களின் மூலதனத்திற்காக காத்திருக்கின்றன. மூலதன வேலை முன்னேற்றமானது அது பயன்படுத்தப்படும் போது சொத்துக்கள், ஆலைகள் மற்றும் உபகரணங்களின் சொத்து சார்பான வகைக்குள் மாற்றப்படும். ஊதாரணமாக: அதன் இடம் மற்றும் நிபந்தனைகள் அவசியமாகும் போது பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கம் திறனாகச் செயல்படும்.

1.2.2. உள்ளாந்த சொத்துக்கள்

உள்ளாந்த சொத்துக்களின் மதிப்பு நம்பகமான அளவில் அளவிடப்படும் போது மாத்திரமே அது அங்கீரிக்கப்படுகின்றது. மேலும் இதன் மூலம் நிறுவனத்தின் சாதகமான ஒட்டத்திற்கு எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் பயன்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

தனியாக வாங்கிய உள்ளார்ந்த சொத்துக்கள் விலைக்கு ஆரம்ப அங்கீகாரத்தில் அளவிடப்படுகின்றது. ஆரம்ப அங்கீகாரத்தைத் தொடர்ந்து உள்ளார்ந்த சொத்துக்கள் குறைந்த செலவில் ஏனைய திரட்டப்பட்ட நாணயமாக்கல் மற்றும் திரட்டப்பட்ட இழப்புகளில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. சொத்துக்களில் உள்ள எதிர்கால பொருளாதார நலன்களை அதிகரிக்கும் போது, அடுத்தடுத்த செலவினங்கள் மூலதனமாக்கப்படும். வேறு எல்லா செலவினங்களும் வரவிருக்கும் செலவுகளாகும்.

எல்லா உள்ளார்ந்த சொத்துக்களும் ஒரு வரையறுக்கப்பட்ட பயனுள்ள வாழ்வைக் கொண்டதாகக் கருதுவதோடு அவற்றின் மதிப்பிடப்பட்ட பயனுள்ள வாழ்வுகளின் மீதமுள்ள மதிப்பிற்குரிய சொத்துக்களின் செலவுகளை கீழே கணக்கிட நேர்கோட்டு முறையைப் பயன்படுத்தி பின்வருமாறு மாற்றியமைக்கப்பட்டுள்ளன.

- அ. கணினி மென்பொருளானது 5 வருட காலத்திற்குள் நேர்கோட்டு அடிப்படையில் மாற்றியமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ஆ. 5 வருட காலத்திற்கு மேலான புதிய பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக்கான செலவு புதிய பாடத்திட்டம் அமுலுக்கு வரும் தேதியில் இருந்து நேர்கோட்டு அடிப்படையில் மாற்றியமைக்கப்பட்டுள்ளது.

உள்ளார்ந்த சொத்துக்களாகக் பிரதிபலிக்கும் HETC மானியத்தின் கீழ் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட மென்பொருளின் கீழ் எழுதுதல் மதிப்பு மற்றும் தற்போதைய நிதியாண்டில் நிறுவனம் கொள்வனவு செய்த மென்பொருள் ஆகியவற்றைக் குறிக்கின்றன.

1.2.3. பாடத்திட்டத்தின் திருத்தம்

பல்கலைக்கழகமானது ஒவ்வொரு ஐந்து வருடங்களிலும் அனைத்து பட்டப்படிப்புகளுக்கான பாடத்திட்டத்தினையும் மறுசீரமைப்புச் செய்கின்றது மற்றும் திருத்தங்கள் எதனையும் அக்காலப்பகுதியில் மேற்கொள்வதில்லை. எனவே, புதிய பாடத்திட்டத்தின் பயனுள்ள காலப்பகுதியில் பொருளாதார நன்மைகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வரும் என்ற அடிப்படையில் மூலதன செலவில் ஏற்படும் செலவினங்கள் ஜந்தாண்டு காலத்திற்குள் மாற்றியமைக்கப்பட்டுள்ளன. முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடம் மற்றும் புவியியல் பீடம் ஆகியன 2015 ஆம் ஆண்டு முதல் மறுசீரமைக்கப்பட்ட பாடத்திட்டத்தினை அமுல்படுத்தியதினால், அதில் ஏற்பட்ட செலவுகள் 2015 ஆம் ஆண்டு முதல் அவ்வப்போது செலவிடப்பட்டன. அத்தோடு விவசாய விஞ்ஞானங்கள் பீடமும், பிரயோக விஞ்ஞான பீடமும் 2016 ஆம் ஆண்டு முதல் மறுசீரமைக்கப்பட்ட பாடத்திட்டத்தினை அமுல்படுத்தியதினால், அதில் ஏற்பட்ட செலவுகள் 2016 ஆம் ஆண்டு முதல் அவ்வப்போது செலவிடப்பட்டன.

1.2.4. அறிவு மேம்படுத்தல்

ஊழியர்களின் அறிவு மேம்படுத்தலுக்கான செலவினமானது மூலதனச் செலவினமாகக் கருதப்படுகின்றது, மேலும் அது 05 ஆண்டு காலத்திற்கு மேல் மாற்றியமைக்கப்படுகின்றது.

1.2.5. கால்நடை

கால்நடை மறுமதிப்பீடு மற்றும் மறுமதிப்பீட்டு உபரி / பற்றாக்குறை நிதி செயற்றின் அறிக்கையில் விதிக்கப்பட்டுள்ளது.

1.2.6. சரக்கிருப்பு

சரக்கிருப்புகள் குறைந்த செலவில் மற்றும் நிகர மதிப்பில் குறிப்பிடப்படுகின்றன. பொதுவாக, செலவு முதல் வந்து முதல் செல்லும் அடிப்படையில் நிர்ணயிக்கப்பட்டு, சரக்குகள் கொள்வனவு செய்வதில் வெலவு செய்யப்படும் மற்றும் அவற்றின் தற்போதைய நிலை மற்றும் அமைவிடம் ஆகியவற்றைக் கொண்டுவரும் செலவினையும் கொண்டுள்ளது.

1.2.7. வரவுகள்

வரவுகள்	அவைகள்	உணர்	மதிப்பிடப்பட்டுள்ள
குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.			அளவில்

1.2.8. பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி மானியம்

SLPSAS 20 இன் பிரகாரம், ஒரு உள்வாரித் திட்டத்தின் ஆராய்ச்சிக் கட்டத்திலிருந்து எழும் எந்தவிதமான மறைமுகமான சொத்துக்களும் அங்கீரிக்கப்படமாட்டாது. ஆராய்ச்சிக் கட்ட நடவடிக்கைகள் மீதான செலவினமானது அது ஏற்படும் போது மாத்திரமே செலவில் அங்கீரிக்கப்படும். ஒரு உள்வாரித் திட்டத்தின் வளர்ச்சிக் கட்டத்திலிருந்து உருவான ஒரு அருமையான சொத்து, அங்கீரா அளவுகோலை வெளிப்படுத்த முடியுமானால் மாத்திரமே அங்கீரிக்கப்படும். இந்தத் தீர்க்கதூரிசனமானது தற்போதைய நிதியாண்டிலிருந்து முன்னோக்குடன் நிறைவேற்றப்பட்டு எதிர்காலத்தில் தொடரலாம் என நம்பப்படுகின்றது.

பல்கலைக்கழகமானது வருடாந்த மூலதன வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளை அதிகரிக்க நிதியை ஒதுக்கியுள்ளது. ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்கு செலவிடப்பட்ட மொத்த நிதி நிதிச் செயற்றிறன் அறிக்கையில் செலவாகக் காட்டப்பட்டுள்ளது.

2016 ஆம் ஆண்டின் போது செலவினமாக அங்கீரிக்கப்பட்ட ஆராய்ச்சிச் செலவினத்தின் தொகை ரூபா. 5,611,980.00. ஆயினும் 2015 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆய்வுக் கட்ட நடவடிக்கைகளுக்கான செலவினம் மற்றும் ஒரு சொத்து எனக் கருதப்பட்ட தொகை ரூபா. 555,745.00. அவைகள் SLPSAS 20 இன் ஏற்றுக் கொள்ளலின் மூலம் தற்சமயம் நடப்பு நிதியாண்டில் 2015 ஆம் ஆண்டிற்கான செலவினம், சரி செய்யப்பட்ட உபரி மற்றும் பற்றாக்குறையாக அங்கீரிக்கப்பட்டுள்ளது.

1.2.9. பணம் அல்லது பணத்திற்கு இணையானவைகள்

பணம் அல்லது பணத்திற்கு இணையானவைகள் வங்கிகளில் பணவைப்புகளாக உள்ளன.

1.3. பொறுப்புகள் மற்றும் ஒதுக்கீடுகள்

ஜந்தொகைத் தேதியில் அனைத்து பொறுப்புகளும் நிதி அறிக்கையில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன மற்றும் பொறுப்புகள் வெளியேறுவதாக அறியப்பட்ட போதுமான விதிகள் கடப்பாடுகளுக்காக செய்யப்படுகின்றன ஆனால் இதன் அளவு துல்லியமாக தீர்மானிக்க முடியாது.

தேவைகள் செலுத்தப்பட்ட பொறுப்புகள் அல்லது ஜந்தொகையில் தற்போதைய பொறுப்புக்கள் ஓராண்டுக்குள் ஜந்தொகையில் தற்போதைய பொறுப்புகளாகக் கருதப்படுகின்றன.

ஜந்தொகைத் தேதியிலிருந்து ஒரு வருடம் கழித்து செலுத்தப்பட்ட பொறுப்புகள் ஜந்தொகையில் தற்போதல்லாத பொறுப்பாக கருதப்படுகின்றன.

1.3.1. ஊழியர் நலன்கள்

(அ) குறித்துரைக்கப்பட்ட நன்மைத் திட்டங்கள்

வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைத் திட்டங்கள் ஒரு ஊழியர் ஓய்வுதியத்தில் பெறும் நன்மைகளின் அளவை மதிப்பிடுகின்றன.

இயல்வு பெறுவதற்கான பணிக்கொடை ஏற்பாடுகள்

பல்கலைக்கழகமானது 1983 ஆம் ஆண்டின் 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடை கொடுப்பனவு நலத் திட்டத்தை பின்பற்றி தகுதியான அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் வழங்கி வருகின்றது.

வரையறுத்த நன்மை வழங்கும் திட்டமானது ஒரு ஊழியர் ஓய்வுபெறும் காலத்திற்கேற்ப அல்லது சேவைக்காலம் மற்றும் இழப்பீடு போன்ற ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட காரணிகளைக் கொண்டு பயன்பெறும் தொகை தீர்மானிக்கப்படுகின்றது. இந்தப் பொறுப்பினைத் தீர்மானிக்கப்படுகின்றது. தேதி, கணக்கிடப்படும் தொகை உள்வாரி மேலாண்மை மதிப்பீட்டு ஏற்பாட்டின் அடிப்படையில் முன்னேடுக்கப்படும். ஊழியர்களுக்கான வரையறுக்கப்பட்ட பயன் திட்டங்களுக்கு பொறுப்பான ஜந்தொகையில் பல்கலைக்கழக முறைமையில் ஜந்து ஆண்டு கால சேவையை நிறைவேற்றுவதற்காக, அறிக்கையிடல் தேதி, கணக்கிடப்படும் தொகை உள்வாரி மேலாண்மை மதிப்பீட்டு ஏற்பாட்டின் அடிப்படையில் முன்னேடுக்கப்படும். ஊழியர்களுக்கான வரையறுக்கப்பட்ட பயன் திட்டங்களுக்கு பொறுப்பான ஜந்தொகையில் பல்கலைக்கழக முறைமையில் ஜந்து ஆண்டு கால சேவையை நிறைவேற்றுவதற்காக அறிக்கையில் கையாளப்பட்டுள்ளது.

எந்தவொரு கொடுப்பனவுகளும் நிகர தொடக்கத்தில் வழங்கப்பட்ட முன்னுரிமைக்கு இடையிலான விளைவான வேறுபாடு மற்றும் காலாண்டின் இறுதிக்குள் முன்னேடுக்கப்படும் முன்னுரிமை இலாபம் மற்றும் இழப்பு அறிக்கையில் கையாளப்பட்டுள்ளது.

பணிக்கொடை ஏற்பாடுகள் வெளிவாரியாக நிதியளிக்கப்பட்டவை அல்லது செயல் மதிக்கப்பட்டவை அல்ல.

(ஆ) குறித்துரைக்கப்பட்ட பங்களிப்புத் திட்டங்கள்

குறித்துரைக்கப்பட்ட பங்களிப்புத் திட்டம் என்பது ஒரு பிந்திய தொழில்வாய்ப்புத் திட்டமாகும். அது நிறுவனம் தனியான நிறுவனத்தின் மீது செலுத்துகின்ற ஒரு நிலையான பங்களிப்பாகும் என்பதோடு அதற்கு கூடுதல் தொகை செலுத்து சட்ட மற்றும் அல்லது ஆக்கபூர்வமான கடமைத் திட்டங்கள் எதுவுமில்லை.

பங்களிப்புக்கான கடப்பாடுகள் அங்கீரிக்கப்பட்ட குறித்துரைக்கப்பட்ட பங்களிப்புத் திட்டங்களின் விரிவான வருமான அறிக்கையில் அவை செலவினமாக இருத்தல் வேண்டும்.

பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதி (UPF) மற்றும் பல்கலைக்கழக ஓய்வுதிய நிதி

இலங்கை மற்றும் பல்கலைக்கழக சட்டத்திற்கும் இணங்க பல்கலைக்கழகம் மற்றும் பணியாளர்கள் முறையே 15% அல்லது 7% மற்றும் 10% இனை ஒவ்வொரு ஊழியரினதும்

சம்பளத்திலிருந்து பல்கலைக்கழக சேமலாப நிதியத்திற்கு பங்களிப்பு செய்யப்படுகின்றது.

மேலும், பல்கலைக்கழகமானது ஒவ்வொரு ஊழியர் சார்பாகவும் 8% இனை பல்கலைக்கழக ஒய்வுதிய நிதியத்திற்கு பங்களிப்புச் செய்கின்றது.

ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம் (ETF)

பல்கலைக்கழகமானது ஒவ்வொரு ஊழியர் சம்பளத்திலும் 3% இனை ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியத்திற்கு பங்களிப்புச் செய்கின்றது.

1.3.2. குத்தகைகள்

நீதிக் குத்தகைகள்

ஒரு குத்தகை அது கனிசமான எல்லா அபாயகங்களையும் மற்றும் உரிமையுடனான வெகுமதிகளையும் இடமற்றப்பட்டால் அது நிதிக் குத்தகையாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

தொடக்க அங்கீகாரம் மற்றும் தொடர்ச்சியான அளவீடு

ஆரம்பத்தில், நிதிக் குத்தகை மற்றும் நிதிக் குத்தகைக் கடன்களின் கீழ் இருந்த சொத்துக்கள் அவற்றின் குறைந்த பட்ச குத்தகை அடிப்படையில் நிதி நிலை அறிக்கையில் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள் என அங்கீகரிக்கப்பட்டன.

நிதி வகுலிக்கும் மற்றும் சிறந்த வட்டி முறையைப் பயன்படுத்தி நிலுவையிலுள்ள கடன்களைக் குறைத்து பின்னர் தொடர்ச்சியான குத்தகைக் கொடுப்பனவுகள் ஒதுக்கப்படுகின்றன.

1.3.3. மாணியங்களுக்கான கணக்கு

செலவினங்களை அங்கீகரிக்கும் அதே காலப்பகுதியில் வருமான அறிக்கையில் வருவாய் பெறும் வெலவினங்களுக்கு பல்கலைக்கழகத்தை ஈடு செய்யும் மாணியங்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன.

ஒரு சொத்தின் செலவினத்திற்கான பல்கலைக்கழகத்தை ஈடு செய்யும் மாணியங்கள், வருமான அறிக்கையில் தொடர்புடைய சொத்தின் பயனுள்ள வாழ்க்கையின் அடிப்படையில் ஒரு முறையான அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன.

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்குப் பதிவியியல் தரநிலையின்படி 20 ரூபா பெறுமதியான மூலதன மாணியங்கள் மற்றும் நன்கொடைகளை அடையாளம் காணும் போது பல்கலைக்கழக வருவாய் அனுகுமுறை 2014.01.01 முதல் ஏற்றுக் கொண்டு எதிர்காலத்தில் தொடர நம்பப்படுகிறது.

1.3.4. கட்டுப்பாட்டுப் பொறுப்பு

கீழ்க்குறிப்பிடப்படும் அனைத்து நீதிமன்ற வழக்குகளும் நடந்து கொண்டிருக்கின்றன என்பதோடு நாங்கள் சட்டரீதியான கட்டணங்கள் செலுத்த வேண்டியுள்ளது. சில இழப்பீடுகள் தற்போது கணிக்க முடியாதுள்ளது. எனவே, வழக்குகளில் எழும் அபாயங்கள் குறித்து கணக்கில் எவ்விதமான விதிமுறைகளும் இல்லை. ஐந்தொகை தேதிக்கு முந்தைய வழக்குகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

මාවත් නීතිමණ්‍රම

3917 / M	M.D.L.D.K. Yatawara,
3918 / M	M.D.L.D.K. Yatawara,
3401 / M	Polytech janitorial service (L.A.K.Dihani Silva)
4248 / M	W.M. Deepika Priyadarshani
3947 / M	A. Anuradha Rodrigo
3121 / M	D.B.G. Jayathissa
3299 / M	A.M.P.M. Kurunarathna
3555 / M	D.M. Rathnayake
4708-especial	A. Mahinda Methsiri

ඉ_ස_ස නීතිමණ්‍රම

13/2015(FR)	D.T. Wickramarathne
267/2014 (F/R)	B.M.D.G.A.D. Bandara Aberathne
09/15(FR)	R.H.A.S.S. Karunarathne
HCCA LA 344/16	M. Wimaladasa De Silva

මෙනුමහෝයිට් නීතිමණ්‍රම

CA WRIT Appilication No.1047/2008	T.M.S.L. Priyadharshaka
Civil Appeal	
CA 66/2015	M. Wimaladasa De Silva

ඉ_ය_ර නීතිමණ්‍රම

37/2012-LTA	G. Anura Bandara
38/2012 – LTA	B.P. Gamini Anura
35/2012-LTA	D.B.J. Wijerathne
36/2012- LTA	K. Kithsiri Dayananda
34/2012 - LTA	Upali Amarasinghe Ranathunga
HC/ARB/95/2014	Design consultant
HC/ARB 207/2013	Design consultant

මන්ත ඉ_රිමෙකක් ඇණයෙම

HRC/642/15	H.M.G.P. Gunathilaka
HRC/3598/15	K.W.S. Thilakarathne
HRC/2958/2015	W.P. Elvitigala
IR/COM/05/H/2015/30	P.B. Presad
PTD/227/G/2014	R.A. Udaya Kumara
11643/TP	R.A.Udaya Kumara
BC1489/2014/b-25	M.L.K.M. Dissanayaka
HRC/3562/15/L-6	M.M. Wimalasiri & M.M. Indeera
HRC/2218/16/1-23	P.S.N. Samarathunga
HRC/751/16(CP/LRR/HR/59)	L. Guruge

න්තවාන් නීතිමණ්‍රම

51445/12	සිල මාණවර්කුන්ක කෙතිරාක	පොලිසාරාල
54123	ජොටරප්පට වුමක්කු පොලිසාරාල ජොටරප්පට වුමක්කු	

මත්තියෙළ්තම

ICLP Ref. No.238(i) Design Consultant ICLP Arbitration Centre.

ජොටල් නීතිමණ්‍රම

40/412/2013-LTB	M.L.M.K. Dissanayake
40/255/2009-LTB	S.K. Hemakkody

1.4. வருமான அறிக்கை

1.4.1. வருவாய் அங்கீகாரம்

வருவாய் ஆதார அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

- (அ) வட்டி வருமானம் அங்கீகார அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- (ஆ) மானியங்களிலிருந்து பெறப்பட்ட வருவாய்கள் அவைகள் பெற்றுக் கொண்ட காலத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன.
- (இ) அனுசரணைகள் தொடர்பான நடவடிக்கைகள் பற்றுச்சீட்டாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன.
- (ஈ) பிற வருமானம் அங்கீகார அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- (உ) அரச மானியங்கள்: இலங்கை அரசாங்கத்தின் பொது சிறைசேரியிலிருந்து பெறப்பட்ட மானியங்கள் மற்றும் மீண்டெழும் செலவுகள் இடம்பெறும். அடுத்த காலகட்டத்தில் செலவிடப்படும் சொத்துக்களை வாங்குவதற்கு அரச மானியங்கள் பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

ஆண்டுக்கு பெறப்பட்ட மொத்த மூலதன மானியங்கள் ரூபா. 1,323,396,600 ஆனது பின்வருமாறு பயன்படுத்தப்பட்டது.

	2016 ரூபா	2015 ரூபா
மீண்டெழும் செலவுகளுக்கான அரச நிதி மகாபொல புலமைப்பரிசுவுக்கான அரச நிதி	1,018,900,000	891,508,158
சகாய நிதியத்திற்கான அரச நிதி	57,906,800	59,044,750
புனரமைப்பிற்கான மூலதன மானியம்	51,589,800	29,953,800
சாதனங்கள், புத்தகங்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகளுக்கான மூலதன மானியம்	60,000,000	25,000,000
கட்டுமானங்களுக்கான மூலதன மானியம்	90,000,000	82,000,000
அறிவு மேம்படுத்தல் மற்றும் நிறுவன அபிவிருத்தி	40,000,000	50,000,000
மொத்தம்	<u>5,000,000</u>	<u>10,300,000</u>
	<u><u>1,323,396,600</u></u>	<u><u>1,147,806,708</u></u>

1.4.2. செலவு

பல்கலைக்கழகத்தை பராமரிப்பதில் ஏற்படும் அனைத்து செலவினங்களும் அங்கீகார அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டு செலவினங்களுக்கான வருவாயை உறுதிப்படுத்துவதில் வருவாய் ஈடுப்பட்டுள்ளது.

1.5. ஒப்பிடுத் தகவல்

ஒப்பிட்டு புள்ளிவிபரங்கள் தற்போதைய வருடாந்த விளக்கக்காட்சிக்கான தேவைக்கு ஏற்ப தேவைப்படும் போது மறுசீரமைக்கப்பட்டன.

1.6. நிதிப்பாய்ச்சல் கூற்று

நிதிப்பாய்ச்சல் கூற்று மறைமுக முறையைப் பயன்படுத்தி தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

1.7. ஒப்பிடுத் தகவல்

SLIPSAS 3 அடிப்படையாகக் கொண்ட பொது கையிருப்பு கணக்கிற்கு பின்வரும் மாற்றங்கள் செய்யப்பட்டுள்ளன.

பின்வரும் தொகைகள் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளன.

- a) Rs. 167,300.00 சரக்கிருப்பு
- b) Rs. 8,500.00 வருமானம்
- c) Rs. 6,310.40 பொழுதுபோக்குப் படிக் கொடுப்பனவு
- d) Rs. 13,422.77 மேலதிக நேரப் பாக்கிகள்
- e) Rs. 27,060.00 பிடித்து வைத்தல் தொகை மீச் செலுத்தல்
- f) Rs. 38,380.00 பிடித்து வைத்தல் தொகை மீச் செலுத்தல்
- g) Rs. 31,500.00 சட்ட வல்லுனருக்கான கொடுப்பனவு
- h) Rs. 52,500.00 சட்ட வல்லுனருக்கான கொடுப்பனவு
- i) Rs. 77,700.00 மீச் செலுத்தல்
- j) Rs. 68,398.00 ஆவணச் செலவுகள்
- k) Rs. 225,455.34 HETC திட்டம்
- l) Rs. 319,599.58 நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் வேலை
- m) Rs. 274.00 ஆவணச் செலவுகள்
- n) Rs. 20,574.44 பணியாள் கடன்
- o) Rs. 555,745.00 பல்கலைக்கழக ஆய்வு மானியம்
- p) Rs. 1,096,713.51 சர்வதேச ஆய்வரங்கு - 2015
- q) Rs. 46,000.00 தேய்மானம் - மோட்டார் வாகனங்கள்
- r) Rs. 162,454.00 வருமான நன்கொடை வேறுபாடு
- s) Rs. 10,108,669.00 CODL கணக்கு
- t) Rs. 534,541.13 திட்ட முற்பணம்
- u) Rs. 184,015.20 திரட்டிய தேய்மானம் - வேறு உபகரணங்கள்.

பின்வரும் தொகைகள் வரவு வைக்கப்பட்டுள்ளன.

- v) Rs. 167,300.00 பட்டமளிப்பு மேலங்கி
- w) Rs. 1,295.34 வருமானம்
- x) Rs. 68,398.20 ஆவணச் செலவுகள்
- y) Rs. 1,055,228.95 Sandee ஆய்வு மானியம்
- z) Rs. 179,710.08 ஆவணச் செலவுகள்
- aa) Rs. 1,908,200.00 மகாபொல் வருமானம்
- bb) Rs. 2,304,500.00 சகாயநிதி வருமானம்
- cc) Rs. 81,940.09 மீண்டெழும் ஆவணச் செலவுகள்
- dd) Rs. 10,291,046.34 மீண்டெழும் ஆவணச் செலவுகள்
- ee) Rs. 2,744,785.94 மீண்டெழும் ஆவணச் செலவுகள்
- ff) Rs. 1,060,964.69 மீண்டெழும் ஆவணச் செலவுகள்
- gg) Rs. 464,063.03 மீண்டெழும் ஆவணச் செலவுகள்
- hh) Rs. 666.00 ஆவணச் செலவுகள்
- ii) Rs. 300,223.50 பணிக்கொடை மீதான ஏற்பாடுகள்
- jj) Rs. 162,454.00 அலுவலக மற்றும் ஆசிரிய உபகரணங்களுக்கான பெறுமானத் தேய்வு
- kk) Rs. 1,555,075.20 தேய்பெறுமானத்தின் மேல் ஒதுக்கீடு - மேட்டார் வாகனங்கள்
- ll) Rs. 4,359,682.64 ஆவணச் செலவுகளின் மேல் ஒதுக்கீடு
- mm) Rs. 509,696.41 ஆவணச் செலவுகளின் மேல் ஒதுக்கீடு
- nn) Rs. 521,574.00 மருந்து சரக்கிருப்பு
- oo) Rs. 25,949.60 வெளிநாட்டு மாணவர்களின் புலமைப்பரிசில் நிகழ்ச்சி
- pp) Rs. 1,871,603.20 பொருளாதார அபிவிருத்தி அமைச்சின் மானியம்
- qq) Rs. 567,885.28 பொருளாதார அபிவிருத்தி அமைச்சின் மானியம்
- rr) Rs. 160,000.00 தொடக்க ஆய்வு மானியம்
- ss) Rs. 6,600.00 கண்டுபிடிப்பு ஆய்வு மானியம்

tt) Rs. 24,026.83 வருடாந்த ஆய்வு முகாம்

1.8. HETC மானியம்

HETC திட்டமானது உள்வாரி பட்டதாரி மாணவர்களினது தகவல் தொழிலுட்பம், ஆங்கிலம் மற்றும் மென் திறன் ஆற்றல்கள் அதனோடு பட்டப்பின் படிப்பு மாணவர்களின் ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்தியினை அதிகரிப்பதற்காக நிதிகளை வழங்கியது.

2012 தொடக்கம் 2016 வரையான காலப்பகுதியில் மீண்டெழும் மற்றும் மூலதனச் செலவுகள் ஆகிய இரண்டிற்கும் HETC திட்டத்தினால் கிடைக்கப் பெற்ற நிதிப் பங்களிப்புகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன. இந்தச் செலவுகள் நிதிக் கூற்றில் சேர்க்கப்படவில்லை.

விபரங்கள்	ரூபா
பல்கலைக்கழக அபிவிருத்தி மானியம்	22,435,284
வெளிவாரி பட்ட நிகழ்ச்சி மானியம்	10,028,688
IDAS மானியம்	18,234,913
தர மேம்பாட்டு மானியம்	36,141,404
மனித வள அபிவிருத்தி மானியம்	20,847,339
மொத்தம்	<u>107,687,628</u>

இவைகளுக்கப்பால், இத்திட்டத்தின் கீழ் ரூபா. 77,827,930 பெறுமதியான சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டும், 2016.01.01 அன்று எழுதப்பட்ட மதிப்பை அடிப்படையாக வைத்து ரூபா. 20,078,188.81 உம், 2016 இல் ரூபா. 66,638,815 உம் கல்வி சார் பணியாளர்களுக்கு கலாநிதிக் கற்கைகளுக்கு செலவிடப்பட்டது. இந்த சொத்துக்கள் மூலதனமாக்கப்பட்டு அந்தந்த மானியம் பல்கலைக்கழக கொள்கைகளின் அடிப்படையில் மாற்றியமைக்கப்பட்டுள்ளது.

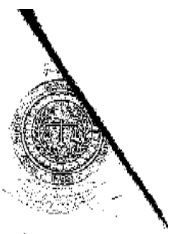
1.9. உள்நிறுவனக் கணக்குகள்

பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கூற்று தயாரிக்கும் போது ரூபா. 27,916,037.94 தொகையானது திறந்த மற்றும் தொலைக்கல்வி நிலையத்தில் இருந்து பெற்றத்தக்கதாகவும் செலுத்தத்தக்கதாகவும் அமைக்கப்பட்டது.

13. கணக்குப் பரிசோதகர் அறிக்கை – 2016



இநெல்கூவீஜனி டெபார்ட்னமீன்ஹூல கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி தினைக்களும் AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



சிறை எண் எண்ணில. My No.:	சிறை எண் எண்ணில. Your No.:	தேதி திட்டத் Date:
எஸ்பிளஸ்எல்/01/16/29		2017 செப்டம்பர் 30

உப வேந்தர்
இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகம்

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 டிசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் மீது 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் பிரிவின் பிரகாரமான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான நிதிச்செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதன மாற்றக்கூற்று மற்றும் காகப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் மற்றும் ஏனைய விளக்கமளிக்கும் தகவல்களது பொழுப்பினை உள்ளடக்கிய 2016 டிசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 107 (5) ஆம் உப பிரிவின் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனதாயக சோசலிசுக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154 (1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம், எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச் சட்டத்தின் 108 (1) ஆம் உப பிரிவின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டிறிக்கையுடன் பிரசரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புரைகளும் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108 (2) ஆம் உப பிரிவின் பிரகாரம் விரிவானதோர் அறிக்கை பல்கலைக்கழக உப வேந்தருக்கு 2016 யூலை 26 ஆந் திகதி வழங்கப்பட்டது.

1.2 நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந்தித்திக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசி அல்லது நல்லுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருள்களையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.



1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் இந்திக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். அதியும் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச நியமங்களுக்கு ஒத்தாக (ஜெஸ்லஸ்ரஜ 1000 - 1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வினை நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்கெந்தி வேண்டுதல்களுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் போருண்மையான பிற்கால கூற்றுக்கள் அற்றவையா என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு கணக்காய்வு நிட்டமிடப்பட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதையும் இந்தியமங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான செயற்பட்டு நடைமுறைகளில் கணக்காய்வு ஈடுபடுகின்றது. மோசாடு அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் போருண்மையான பிற்காலத்து ஆபத்தின் மதிப்பிட்டினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் நீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளன. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் விணத்திற்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1971 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்கப் பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 111 ஆம் பிரிவு கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிபு அதிகாரத்தினை கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.

எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொண்டுள்ளேன் என நான் நம்புகிறேன்.



1.4 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

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

2. நிதிக்கற்றுக்கள்

2.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் கட்டிக்காட்டப்பட்ட விடயங்களால் எழும் தாக்கங்களைத் தவிர, 2016 டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளவற்றான் இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி நிலைமை மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான அதன் நிதிச் செயலாற்றல் மற்றும் காசப் பாய்ச்சல் கூற்று என்பன இலங்கை போதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கேற்ப உண்மையானதும் நியாயமுறவுமான நிலைமையைப் புலப்படுத்துகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

2.2 நிதிக்கற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்கள்

இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 02

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) மீளாய்வாண்டின்போது காசப் பெறப்பட்ட வட்டி வருமானம் ரூபா 2,625,798 ஆகும். அது காசப்பாய்ச்சல் கூற்றின் கீழ் முதலீட்டு நடவடிக்கைகளின் கீழ் ரூபா 8,942,860 ஆகக் காட்டப்பட்டிருந்தது. அதனால் முதலீட்டு நடவடிக்கைகளால் உருவாகிய காசப்பாய்ச்சல் ரூபா 5,417,062 அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டு அதன் விளைவாக காசப்பாய்ச்சல் கூற்றின் இணக்கம் கணக்காய்வில் சர்ச்சைக்குரியாகியது.

(ஆ) மீளாய்வாண்டினது வாடகைக் கொடுப்பவைக்குரிய வட்டிக் கொடுப்பனவு ரூபா 2,244,287 ஆகும். இது நிதிக்கற்றுக்களில் நிதி நடவடிக்கைகளின் கீழ் காட்டப்பட்டிருக்கவில்லை.



- (இ) முதல்கூள் மற்றும் நிதி நடவடிக்கைகள் சம்பந்தமான காசப் பெறுவனவும் கொடுப்பனவும் 31 மூலம் நியமத்தின் பிரகாரம் வெவ்வேறாக நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்படவேண்டுமாயினும், 12 நிதியக் கணக்குகளுக்குரிய காசப் பெறுவனவும் கொடுப்பனவும் ஈடுசெய்யப்பட்டு, மீதியானது நிதி நடவடிக்கைகளின் கீழ் வரவு மற்றும் செலவு மீதியாக முறையிய ரூபா 2,991,521 மற்றும் ரூபா 1,096,129 எனக் காட்டப்பட்டிருந்தன.
- (ஈ) மீளாய்வாண்டின்போது சொத்துக்கள், பொறுத் தொகுதி, உபகரணங்கள் என்பவற்றை கொள்வனவு செய்தல் தொடர்பாகக் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்ட ரூபா 151,377,090 மற்றும் நடைபெறும் வேலைகளுக்கு கொடுப்பனவு செய்யப்பட்ட ரூபா 59,596,728 என்பன முதலீட்டு நடவடிக்கைகளின் கீழ் முறையே ரூபா 152,930,989 மற்றும் ரூபா 62,510,486 எனக் காட்டப்பட்டமையால் காச வெளியேறுதல் ரூபா 4,467,658 அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

2.2.2 கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்

திறந்த மற்றும் தொலைதூரக் கல்விக் கேந்திரத்தில் முன்னைய ஆண்டின் பொருட்டுக் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்ட தனி நபர் ஊதியம் ரூபா 334,750 ஆகும். இது மீளாய்வாண்டினது செலவிவரமாகக் கணக்கீட்டப்பட்டமையால் மீளாய்வாண்டின் மிகை அதேயளவு குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

2.2.3 கணக்காய்விற்கான சான்றின்மை

பின்வரும் கணக்கீட்டு விடயங்களை உறுதி செய்வதன் பொருட்டு அவற்றுக்கெதிரே ஈடுக்காட்டப்பட்டுள்ள சான்றுகள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.



கணக்கீட்டு விடயம்	பெறுமதி	சமர்ப்பிக்கப்படாத ஈன்று ரூபா
காணி	54,196,566	உரித்துச் சொன்றிதழ் / ஒப்படைப்புக் கட்டளை
கட்டிடங்கள்	2,438,155,680	
நீர் வடிகட்டல் கூறு	9,113,148	
அலுவலக மற்றும்	558,074,191	
கற்பித்தல்		
உபகரணங்கள்		
நூலகப்புத்தகங்களும்	131,210,743	
சஞ்சிகைகளும்		
மோட்டார்	119,177,290	
உபகரணங்கள்		
ஊடக உபகரணங்கள்	32,278,766	
பட்டதாரி மேலங்கி	3,149,512	
ஏணைய உபகரணங்கள்	143,627,756	
கணவித்	267,481,996	
துணைப்பாகங்கள்		
புத்தகங்களில்	54,032	விரிவான பட்டோலை
பதிவழிக்கப்பட்ட கையிருப்பு		
மொத்தம்	3,756,519,680	

2:3 பெற வேண்டிய மற்றும் கொடுப்பவை செய்ய வேண்டிய கணக்குகள்

பின்வரும் அவதரனிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன,

- (அ) ஒன்று முதல் 17 ஆண்டுகளாக நிலவி வரும் 10 ஊழியர்களது 19 கடன் மீதிகளுக்குரிய பெற வேண்டிய தொகை ரூபா 373,329 ஆகும். இது அறவிடப்படவில்லை.



(ஆ) 2010 முதல் முன் கொண்டு வரப்பட்டவாறிருக்கும் ஹஸியர் கடன் சீராக்கல் மீதியாகிய ரூபா 77,900 தீர்த்து வைக்கப்படுவதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.

(இ) 2003 முதல் நிலவி வரும் நானாவித கடன்பட்டோர் மீதியாகிய ரூபா 105,525 அறவிடப்படுவதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

(ஈ) 2012 முதல் நிலவி வரும் வெளி நபர்களிடமிருந்து பெற வேண்டிய நானாவித வைப்பாகிய ரூபா 358,897 அறவிடப்படவில்லை.

2.4 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள், முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுடன் இணங்காமல்.

பின்வரும் இணங்காமல் கணக்காய்வில் அவதானிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்களுடனான தொடர்பு	இணங்காமல்
--	-----------

(அ) 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 122 (i) ஆம் பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தில் தற்போதுள்ள மாணாக்கரை உள்ளடக்கியவாறு தெரிவு செய்யப்பட்ட மாணாக்கர் விரத்திநிதிகளை உள்ளடக்கிய மாணாக்கர் மன்றம் அமைக்கப்பட வேண்டுமாயினும், 2016 ஏப்ரல் மாதத்தில் கால அவகாசம் முடிவுற்றிருந்த 05 பீடங்களது மாணாக்கர் மன்றத்தின் பொருட்டு சிரேஷ்ட பொருளாளர் பதவிக்கு நியமனம் செய்யப்படாமையால் 2017 ஜூன் மாதமாலிலும் மாணாக்கர் மன்றம் செயற்படும் நிலையில் இருக்கவில்லை.

(ஆ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குழுமரசு அரசியலமைப்பின் நிதிப் பிரமாணக் கோவை 571(1), (2) மற்றும் (3) என்பன.

2015 முதல் 2015 வரை நிலவி வரும் ரூபா 15,100,847 கூட்டுத் தொகையுடைய கேள்வி வைப்பு, நிறுத்தி வைத்த தொகை, கேள்வி மனுப் பிள்ளைக்கான காலப் பகுப்பாய்வு என்பவற்றைத் தயாரித்து காலங் கடந்த வைப்புகளைத் தீர்த்து வைப்பதற்குத்



தேவையான நடவடிக்கைகள்
மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

(இ) பல்கலைக்கழக மாணியங்கள்
ஆணைக்கும் மற்றும் உயர்
கல்வி நிறுவனங்களுக்கான
தாபன விதிக்கோவை

(i) அத்தியாயம் V பந்தி 7.6

2000 முதல் 2016 வரையான காலப்பகுதியின்
போது கல்வி விடுமுறையில் வெளி நாடு
சென்ற 15 உத்தியோகத்துறை மீண்டும்
சேவைக்குச் சமுகமளிக்கவில்லை.
இவர்களிடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய
தண்டப்பணம் (LIQUIDATED DAMAGE)
ரூபா 60,346,783 ஆகும். இது
அறவிடப்படவில்லை.

(ii) அத்தியாயம் XX பிரிவு 3.1

வருகை, செல்கை என்பவற்றிற்கான
நேரத்தை உறுதி செய்யாது 259 கல்விசார்
பதவியனியினரின் பொருட்டு மௌயிசான்தில்
சம்பளமும் படியுமாக ரூபா 468,595,919
கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது

(ஏ) 2003 பூன் 02 அந் திதிய
பி.ஏ.ம/12 ஆம் இலக்க பொது
முயற்சிகள் சுற்றுறிக்கையின் 7.2
ஆம் பந்தி

பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாட்டுக்
காலத்தை உள்ளடக்கியவாறான
செயற்பாட்டுக் கைநுஸ்
தயாரிக்கப்படவில்லை.

3. நிதிசார் மௌயிசு

3.1 நிதிசார் பெறுபேருகள்

சமர்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கற்றுக்களின் பிரகாரம், 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான
பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிசார் பெறுபேறு ரூபா 39,224,605 மிகையாகும். இதற்கு
எதிரான முன்னைய ஆண்டின் பற்றாக்குறை ரூபா 22,927,315 ஆகும். இதனால் 2015
ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 2016 ஆம் ஆண்டினது நிதிசார் பெறுபேருகளில் ரூபா
62,151,920 அதிகரிப்பு தெண்டிட்டது. அரசாங்கத்தின் மீண்டு வரும் மாணியம் ரூபா



127,391,842 மற்றும் ஏனைய வருமானம் ரூபா 11,118,033 என
அதிகரிப்புக்குள்ளாகியமை மேற்படி அதிகரிப்புக்கான பிரதான காரணிகளாகும்.

மீளாய்வாண்டினதும் முன்னைய 04 ஆண்டுகளினதும் நிதிசார் பெறுபோக்களைப் பகுப்பாய்வு செய்கையில் 2012 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 96,632,028 ஆகவிருந்த பற்றாக்குறை மாற்றங்களுடன், 2015 ஆம் ஆண்டளவில் ரூபா 22,927,315 வரை குறைவடைந்திருந்தது. எனினும், 2016 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 39,224,605 மிகையாக அதிகரிப்பு ஏற்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், நிதிசார் பெறுபோக்களில் ஊழியர்களது ஊதியம் மற்றும் நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்களுக்கான தேவ்யானம் என்பன மீண்டும் சிராக்கல் செய்யப்பட்டதன் பின்னர் 2012 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 395,954,737 ஆகிய பங்களிப்பு 2016 ஆம் ஆண்டளவில் ரூபா 1,066,638,982 வரை தொடர்ச்சியான அதிகரிப்புக்குள்ளாகியிருந்தது.

4. செயற்பாட்டு மீளாய்வு

4.1 செயலாற்றல்

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 28 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் மாணாக்கரைச் சேர்த்துக் கொள்ளுதல், பல்வேறு கல்வித் துறைகளிலும் நேர்ச்சியுடைய நபர்களை நிச்சயித்துக் கொள்வதற்கான பரிசீலககளை நடாத்துதல். இலங்கையிலோ அல்லது வெளிநாடுகளிலோ கூட்டுள்ள ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களுடன் ஒத்துழைத்துப் பணியாற்றுதல், பட்டமின் படிப்புக் கற்கைநெறிகளை நடாத்துதல், பரிசீலயில் சித்தியடைந்தோர்க்கு பட்டதாரிப் பட்டங்களை வழங்குதல், ஆணைக்குமுனின் இணக்கத்துடன் வெளிவாரிப் பரிசீலககளை நடாத்துதல், அப்பீட்சையில் சித்தி பெறுவோருக்கு பட்டங்களை வழங்குதல் என்பன பிரதான பணிகளும் கடமைகளாகும்.

இது தொடர்பாக பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) உடன்க மாணாக்கரைப் பல்கலைக்கழகத்தில் பதிவு செய்தல்

கடந்த 03 கல்வி ஆண்டுகளில் பதிவு செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்ட மாணாக்கரது எண்ணிக்கை 3,356 ஆகும். அதில், 3,176 மாணாக்கர் பதிவு செய்யப்பட்டமையால் 380 மாணாக்கர், அதாவது, பதிவு செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்ட எண்ணிக்கையில் 11 சதவீதம் வெற்றிடமாக இருந்தது.



(ஆ) கலைமாணி சாதாரணம் (வெளிவாரி) பட்டக் கற்கை நெரிக்கு மாணாக்கரை பதிவு செய்தல்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (i) பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுள்ள 2010 ஒக்டோபர் 15 ஆந் திகதிய 932 ஆம் இலக்க ஆணைக்குழச் சுற்றுறிக்கையின் பிரகாரம், 2011 ஆம் ஆண்டிற்குப் பின்னர் மேற்படி கற்கை நெறி நவீனமயப்படுத்தப்பட்டு ஆரம்பிக்கப்பட வேண்டியிருந்தது. குறித்த சுற்றுறிக்கை வெளியிடப்பட்டு 05 ஆண்டுகள் நிறைவேற்றிருந்தபோதும், 2017 மே 31 ஆந் திகதியளவிலும் கற்கை நெறிகள் நவீனமயப்படுத்தப்பட்டு புதிய மாணாக்கர் குழாம் சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டிருந்தது.
- (ii) மேற்படி கற்கை நெறிகளுக்கு இறுதியாக 2011 ஆம் ஆண்டில் மாணாக்கர் சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டு இற்றையளவில் 05 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்டிருந்தபோதும், அக்குழாத்துக்குரிய மூன்றாம் ஆண்டும் பரிட்சைகள் 2017 மே 31 ஆந் திகதியளவிலும் நடாத்தப்படாதிருந்தன. இதன் காரணமாக, அவ்வாண்டில் பதிவு செய்யப்பட்ட 185 மாணாக்கரில் 125 மாணாக்கர், ஆதாவது 66 சதவீதமானோர், கற்கை நெறியிலிருந்து விலகிச் சென்றிருந்தனர்.
- (iii) விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தில், விலங்கின உற்பத்தித் திணைக்களத்தில் 2014/2015 கல்வி ஆண்டுக்கென பதிவு செய்துகொள்ளப்பட்ட 79 மாணாக்கரில் மரபணு விஞ்ஞானம், ஜீவ இரசாயன விஞ்ஞானம், ஆகார விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்ப மூலதரம் போன்ற மூன்று பாடங்களுக்கும் முறையே 76, 15, 11 என மாணாக்கர் அறையாண்டுப் பரிட்சைகளில் தோற்றுவதற்கான தகைமைகளைப் பெற்றிருக்கவில்லை. இந்நிலைமை ஏற்படுவதற்கான காரணங்களைக் கண்டறிந்து அவற்றை நிவர்த்தி செய்வதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.
- (iv) கடந்த 03 கல்வி ஆண்டுகளின்போது 2,708 மாணாக்கர் பதிவு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், அவர்களில் 2,319 மாணாக்கர் பட்டப்படிப்பைப் பூர்த்தி செய்திருந்தபோதும், பதிவு செய்யப்பட்ட மாணாக்கரில் 142 சதவீதமானோர் நுக்கல்வி ஆண்டின்போது பட்டப்படிப்பை நிறைவேற்றுவதற்குத் தவறியிருந்தனர்.



4.2 முகாமைத்துவச் செயற்பாடுகள்

பல்கலைக்கழகத்தில் நாளாந்தம் வெளியேற்றப்படும் ஏறக்குறைய 2 தொன் கழிவுகளை முகாமைத்துவமிடல் தொடர்பாக அப்பிரதேசத்துக்குரிய உள்ளுராடசி நிறுவனத்துடன் இணைந்து பொருத்தமான நடவடிக்கைகளை உருவாக்குவதற்குத் தேவையானவாறு நடக்காமையால் காய்ந்து பேரும் கழிவுகளும் அவ்வாறல்லாத கழிவுகளும் வெனவேறாக்கப்படாது 2015 சனவரி முதல் நன்ஜேரியல் காணியில் அகற்றப்பட்டிருந்தன. அக்கழிவுகள் பிரதேசத்தின் பல இடங்களிலும் வியாபித்திருந்தமையால் கற்றாடல் அகத்தமாவதுடன் விலங்கினங்களுக்கு சாதகமற்ற நிலைமையை உருவாக்குவதற்கு இடமளிப்பதாக அவதானிக்கப்பட்டது.

4.3 செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) நாளாந்தம் 1,500 நபர்களுக்குத் தேவையான நீரை வழங்கும் ஆற்றலுடைய சமனவான நிர்த்தேக்கம் தொடர்பில் 1986 ஆம் ஆண்டில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட நீரச் சுத்திகரிப்பு நிலையம் பல்கலைக்கழகத்தால் பயன்படுத்தப்படவாறிருந்த போதும், நீரச் சுத்திகரிப்பு நிலையத்தில் உள்ள நீரைச் சுத்திகரிக்கும் முறைமை 2015 ஆகஸ்ட் முதல் செயலிழந்து இருந்தது. அதன் காரணமாக, ஹிர்ரிகட்டு ஓயாவின் நீரை நேரடியாகவே பெற்று தாங்கியிலிட்டு குளோரின் கலக்கப்பட்டு விற்கப்படக் கூடிய மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. நீரில் உள்ள நுண்ணுயிர்க் கிருமிகள் சம்பந்தமாக நிறுவனம் மேற்கொண்ட மாதாந்தப் பரிசீலனை அறிக்கையின் பிரகாரம் அந்நீரானது குறிப்பிடப்பட சூனாலன்களைக் கொண்டிராமை காரணமாக தற்போது பல்கலைக்கழகத்தின் 7,300 மாண்பாக்குக்கும் பதவியளியினருக்கும் கொதாரப் பாதுகாப்புடைய குடி நீரை வழங்குவது தீக்கலுக்குள்ளாகி உள்ளது.
- (ஆ) பல்கலைக்கழகத்தின் நீர்த் தேவையைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு அனுசரணையாக 2014 ஆம் ஆண்டில் புதிய மகனிர் விடுதிக்கு அண்மையில் ரூபா 1,050,196 செலவில் அமைவாசி நிர்மாணிக்கப்பட்ட குழாய்களினால் முற்றாக நிர்மாணிக்கப்பட்டுப் பயன்படுத்தப்படுவதற்கான நடவடிக்கை 2017 மே மாதமாவிலும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.



4.4 நிதியத்தை குறைவாகப் பயன்படுத்தல்.

பல்கலைக்கழகத்தின் 05 நிதியங்களுக்குரிய ரூபா 7,930,105 மீதியானது நிச்சயமான நோக்கத்திற்குப் பயன்படுத்தப்படாது 02 முதல் 06 ஆண்டுகளாக வெறுமனே இருந்தது.

4.5 பயன்படுத்தப்படாததும் குறைவாகப் பயன்படுத்தப்படுவதுமான சொத்துக்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான திட்டத்திற்கு (Master Plan) அப்பால் முறையான சாத்தியக்கூறு ஆய்வின்றி மேலதிக மரணாக்களை குட்சேர்க்கும் நோக்குடன் ரூபா 6,720,833 செலவழித்து 2014 ஆம் ஆண்டில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட விவசாய விஞ்ஞான பீட விவசாயப் பண்ணையில் அமைந்துள்ள விரிவுரை மண்டபம் பயன்படுத்தப்படாதிருந்தது.

(ஆ) பல்கலைக்கழகத்தின் பிரபோக விஞ்ஞான பீடத்தோடு தொடர்புடைய வெளிப்புற பயிற்சி நிலைமை (OUTBOUND TRAINING CENTRE) ஒன்றை நிறுவுத்தாக 21 ஆம் நூற்றாண்டினது உயர்கல்விச் செயற்றிட்டத்தின் மூலம் (HETC) 2016 ஆம் ஆண்டின்போது ரூபா 2,725,000 பெறுமதியான பொருட்களும் உபகரணங்களும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த போதும், அதன் பொருட்டு உட்கட்டமைப்பு வசதிகளும் தயாரிக்கப்படாமையால் 2017 மே 31 ஆங் திகதியாவிலும் அவ்வுகரணங்கள் குறைவாகப் பயன்படுத்தப்பட்டிருந்தன.

(இ) 2013, 2014, 2015, 2016 ஆம் ஆண்டுகளின்போது 21 ஆம் நூற்றாண்டுக்கான உயர்கல்விச் செயற்றிட்டத்தால் (HETC) பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா 1,262,584 பெறுமதியான விளையாட்டுத் துறைப் பொருட்கள், அலுவலக உபகரணங்கள், நிலகப் புத்தகங்கள் என்பன 2017 மே மாதமாவிலும் பயன்படுத்தப்படாது தற்போது முடப்படவாறிருக்கும் செயற்பாட்டுத் தொழில்நுட்ப சேவைகள் நிலையத்தில் (OTS) களஞ்சியப்படுத்தப்பட்டிருந்தன.



4.6 சிக்கங்கமற்ற கொடுக்கல் வாஸ்கல்கள்

2005 ஆகஸ்ட் 24 ஆந் திங்கிய அமைச்சரவைத் தீர்மானத்தின் மூலம் ரூபா 121 மில்லியன் மதிப்பீட்டில் தகவல் தொழில்நுட்பக் கட்டிடம் ஒன்றை நிர்மாணிப்பதற்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன், 2007 ஆம் ஆண்டின்போது அதன் பொருட்டு மீண்டும் அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்தது. கட்டிடத்தின் மூலத் திட்டத்தை தயாரித்தல் மற்றும் அமுலாக்குதல் போருட்டு 2010 ஆம் ஆண்டின்போது ரூபா 1,819,966 செலவிடப்பட்டதன் பின்னர் நிர்மாண வேலைத் தீர்மானம் மாற்றுத்துக்குள்ளானமையால் அச் செலவினம் பயனற்ற செலவினமாகியது.

4.7 பொருட் கொள்வனவு மற்றும் ஒப்பந்த செயற்பாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2014 ஆம் ஆண்டின்போது ரூபா 123,052,693 கிரயத்தில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழக விளையாட்டு மைதானமும் விளையாட்டரங்கமும் விளையாட்டுக்களுக்குப் பயணபடுத்தப்படக் கூடியவாறு நிர்மாணிக்கப்படாமையால் விளையாட்டு மைதானத்தில் நீர் வழிந்தோடாது இருந்ததுடன், கூழாங்கற்கள் கலக்கப்பட்ட மண்ணைப் பயணபடுத்தி விளையாட்டு மைதானத்தின் மேற்பகுதி அமைக்கப்பட்டதால் மண் இறுக்கமடைந்து (HARD) காணப்பட்டதுடன் பராமரிப்பு இன்மை காரணமாக மாணாக்கர் அங்கு விளையாடுவது வசதியற்றதாயிருந்தது. விளையாட்டரங்கினருகே வெடிப்புடன் காணப்பட்ட பக்கச் சுவர் திருத்தம் செய்யப்படாததுடன், நிறுத்தி வைத்திருந்த ரூபா 5,156,160 பயன்படுத்தப்பட்டு விளையாட்டு மைதானத்தைத் திருத்தஞ் செய்வதற்கு தேவையான நடவடிக்கை 2017 மே மாதமாவிலும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.
- (ஆ) பதவியளியினரின் சிற்றுண்டிச்சாலைக்கருகே அமைந்துள்ள கழிவு நீர் வழிந்தோடும் பாதையை நிர்மாணிப்பதற்குக் கூறு விலைகளை கோருவதற்கென தயாரிக்கப்பட்டிருந்த ரூபா 945,789 கிரயமுடைய மதிப்பீட்டில், ஒவ்வொரு விடயத்திற்குமான தற்போதைய விலைகளின் பொருட்டு சீராக்கலுடன் கூடிய விலைகளைப் பயன்படுத்திக் கிரய மதிப்பீடு மேற்கொள்ளப்பட்டமையால், சபரக்முவ மாகாண சபையினது நிர்ணயிக்கப்பட்ட விலைகளுக்கு ஒப்பாக ரூபா 91,346 அது கூடியவரையின மதிப்பீடு தயாரிக்கப்பட்டிருந்தது.



4.8 பதவியணி நிர்வாகம்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) மீளாய்வாண்டின் டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான கல்விசார் பதவியணியில் 04 பேராசிரியர் பதவிகள், 32 விரிவுரையாளர் பதவிகள் என 36 வெற்றிடங்கள் நிலவின் 2017 மூன்றாம் மாதமாவிலும் வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படாமையால் மீளாய்வாண்டின்போது 106 வெளி விரிவுரையாளர்களுக்கு ரூபா 19,437,369 கொடுப்பனவு செய்ய வேண்டியேற்பட்டது. கல்விசார் பதவியணியில் ஒரு உதவிப் பேராசிரியர் பதவி, 07 விரிவுரையாளர் பதவிகள், 13 தற்காலிக விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் 18 தற்காலிகக் கணக்காட்சியாளர்/ மதியுரையாளர்கள் ஆகியோர் மிகையாக இருப்பது அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ஆ) மீளாய்வாண்டின் டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு நிர்வாகப் பதவி ஒன்று, 02 நாலக உத்தியோகத்தர் பதவிகள், 31 கல்விசார் உதவிப் பதவியணிப் பதவிகள் மற்றும் கல்விசாரா பதவிகள் 80 என 116 வெற்றிடங்கள் நிலவின் 2017 மூன்றாமாவிலும் அவ்வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படாமையால் மீளாய்வாண்டின்போது விடுமுறை தினக் கொடுப்பனவாகவும் மேலதிக நேர வேலைக் கொடுப்பனவாகவும் ரூபா 16,811,999 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.

5. கணக்கனிப் பொறுப்பும் நல்லானுகையும்

5.1 கூட்டுறைணந்த திட்டம்

கூட்டுறைணந்த திட்டத்தின் நேரடிச் செயல் முன்னேற்றத்தை அளவிட்டு அதற்குரிய தீர்மானத்தை மேற்கொள்வதற்காக உபாய வழி முகாமமத்துவக் குழு ஒன்று உஞ்வாக்கப்பட்டிருந்த போதும், அக்குழுவின் வாயிலாக 150 திட்டச் செயற்பாடுகளில் 117 மீளாய்வு செய்யப்பட்டு 2017 மே மாதமாவிலும் இருப்பதை அவதானிக்கக் கூடியதாகவிடும்தது.



5.2 செயல் நடவடிக்கைக் கூட்டுறவு

2014 பெப்ரவரி 17 ஆந் திங்கிய 01/2014 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் கற்றிக்கைகளின் 04 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம், 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான செயல் நடவடிக்கைக் கூட்டுறவு தயாரிக்கப்படாததுடன், 2016 ஆம் ஆண்டினுடைய உருப்பிடிச் செயல் முன்னேற்றத்தை அளவிடுவதற்கான செயலாற்றல் அறிக்கையும் தயாரிக்கப்படாதிருந்தது.

5.3 உள்ளகக் கணக்காய்வு

உள்ளகக் கணக்காய்வு பிரிவில் சிரேட்ட உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் ஒருவரும் எழுதுஞர் உருவரும் மாத்திரமே இருந்ததால் பல்கலைக்கழகத்தின் சகல துறைகளையும் உள்ளடக்கியவாறான கணக்காய்வைத் திட்டமிட்டு அழுலாக்க முடியாத சிக்கலான நிலை உருவாகியிருந்தது.

5.4 பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு

மூலதனச் செலவின மதிப்பீடான ரூபா 790 மில்லியனில் உள்ளவாறு செலவு செய்யப்பட்ட தோகை ரூபா 244 மில்லியனே ஆகும். இதனால் நிதியேற்பாட்டில் 59 சதவீதமான ரூபா 546 மில்லியன் சேமிப்புக்குள்ளாகியது. அதற்கமேய, பாதீடானது ஆக்கப்புரவான நிதிக் கட்டுப்பாட்டுச் சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்பட்டிராமை அவதானிக்கப்பட்டது.

5.5 ஆண்டிற்கையைப் பாராஞ்சும்நிற்றில் முன் வைத்தல்

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 110 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், 2013, 2014 ஆம் ஆண்டுகள் இரண்டினதும் ஆண்டிற்கைகள் பாராஞ்சும்நிற்றில் முன் வைக்கப்படுவதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின்போது அவதானிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நலிவுகள் ஆவ்வவ்போது பல்கலைக்கழக உடப் பேந்தரது கவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகளில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.



முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத்
துறை

அவதாளிப்புகள்

(அ) கணக்கு

(i) வருமானம், செலவினம், சொத்துக்கள், பொறுப்புகள் குறைவாகவும் அதிகரித்தும் கணக்கிலிடப்பட்டமை.

(ii) பேரேட்டுக் கணக்கு மீதிகள் பதிவேடுகளுடன் இணங்காமை

(ஆ) சொத்து முகாமைத்துவம்

சொத்துக்கள் குறைவாகப் பயன்படுத்தப்பட்டமை

(இ) பதவியணி முகாமைத்துவம்

வெற்றிடங்களை நிரம்பிவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமை

எச்.எம் காமினி விஜேஸிங்ஸ்
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

ஒப்பு/ஒட்டு. காமினி விஜேஸிங்ஸ்
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

14. கணக்குப் பரிசோதகர் அறிக்கைக்கான பதில்

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் பிரிவு 108 (1) இன் பிரகாரம், இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 டிசம்பர் 31ஆம் திதியிடுன் முடிவடைந்த நிதியாண்டிற்கான கணக்காய்வு அறிக்கைக்கான பதில்.

கணக்காய்வு கேள்வி	பதில்	கிடுவரை எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்
2.2. நிதி அறிக்கைக்கான விளக்கங்கள் 2.2.1. இலங்கை பொது கணக்கியல் தரநிலைகள் மற்றும் இலங்கை கணக்கியல் தரநிலைகள் இல. 2	<p>அ) நீங்கள் காட்டிய கணக்காய்வுக் கேள்வி ஆணைப்படி உள்ளன, ஆனால் நீங்கள் குறிப்பிட்ட வித்தியாசம் சரியானது அல்ல. குறித்துக் காட்டப்பட்ட ஆண்டின் இலாப வருமானம் கீழே உள்ளது.</p> <p>i. டிசம்பர் 31ஆம் திதியி ஆரம்ப வைப்புத் தொகையிலிருந்து நிலையான வைப்புத் தொகையில் அதிகரிக்கும் வட்டி = ரூபா. 4,508,930.00.</p> <p>ii. ஆண்டின் திரண்ட வட்டி வருமானம் = ரூபா. 908,132.00.</p> <p>iii. பணமாகப் பெற்ற வட்டி வருடானம் = ரூபா. 2,625,798.00.</p> <p>அதன்படி, ரூபா. 908,132.00 மொத்த வட்டி வருமானத்திற்கான முதலீடுகளின்கீழ் வட்டி வருமானம் பெறப்பட்டதாக கணக்கிடப்பட்டுள்ளன. அதனைச் சரிசெய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்படும். இருப்பினும் மொத்த வட்டி வருமானம் செயல்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் இருந்து நிதிப்பாய்ச்சல் கூற்றின் நிலுவைத் தொகையில் பாதிப்பு ஏற்படாதவாறு கழிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	
	<p>ஆ) நீங்கள் எழுப்பிய கணக்காய்வுக் கேள்வி சரியானவை அல்ல. குறைந்த தொகையான கடன்கள் மூலதனத்தையும் வட்டியையும் உள்ளடக்கியது. எனவே, குறிப்பிடப்பட்ட தொகை சரியானதே. தயவுசெய்து இந்த கணக்காய்வாளர் கேள்வினை நீக்குமாறு வேண்டுகின்றோம்.</p>	
	<p>இ) மறைமுக நிதிப்பாய்ச்சல் அறிக்கைகளை நாங்கள் தயார் செய்திருந்தாலும், நிகர வேறுபாடு கருத்திற் கொள்ளப்படவில்லை, ஆனால் நிதி நிகழச்சிகளின் பெறுதல்கள் மற்றும் பணம் ஆகியவை தனித்தனியாக குறிப்பிடப்பட்டன.</p>	
	<p>ஈ) சொத்துக்கள், நிலத்திற்கான கொள்முதல், கருவிகள் மற்றும்</p>	

	<p>நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் வேலைகள் அனைத்தும் மூலதன கொள்முதல் நிலையில்தான் உள்ளன. தனித்தனியாக சரிசெய்ய கடினமாக உள்ளது. இது தொடர்பான நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் திட்டங்களின் முடிவுகள் பொருத்தமான செலவினங்களின் கீழ் முதலீடு செய்யப்படலாம். இந்தக் குறைபாடுகள் எதிர்காலத்தில் திருத்தப்படும்.</p>	
2.2.2. கணக்கியல் குறைபாடுகள்	<p>2016 ஆம் ஆண்டில் பொருத்தமான ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டதால், நிர்வகிக்கப்பட்ட 2016 ஆம் ஆண்டு 2016.08.26ஆம் திகதி நடைபெற்ற முகாமைத்துவக் குழுவின் ஒப்புதலுடன் ரூபா. 334,750.00 மேலதிகக் கொடுப்பனவாகக் வழங்கப்பட்டது. எதிர்காலத்தில் இது திருத்தப்படும், ஏனெனில் அந்த செலவினங்கள் நடப்பு ஆண்டு மற்றும் முந்தைய ஆண்டு என தனித்தனியாக குறிப்பிடப்பட வேண்டும்.</p>	
2.2.3. கணக்காய்விற்கு சாட்சிகள் இல்லை	<p>நிலங்கள்:</p> <p>இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகமானது சபரகமுவ இணைந்த பல்கலைக்கழக கல்லூரியின் கட்டடத்தில் 1995.11.07 ஆம் திகதிய 896/2ஆம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவிப்பினாடாக தாபிக்கப்பட்டது. இலங்கை மின்சார சபையினால் பாவிக்கப்பட்டு வந்த நிலங்கள் மற்றும் சொத்துக்கள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கையளிக்கப்பட்டன. இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்திற்கு அந்தக் காணிகளை பெற்றுக் கொள்வதற்கு தொடர்ச்சியான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>பல்கலைக்கழகத்தின் நிலையான சொத்து பதிவேட்டை கணனி மயப்படுத்துவதற்கு நிபுணத்துவம் வாய்ந்த நிறுவனம் ஒன்றின் சேவையைப் பெற்றுக் கொள்ள நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. அவர்களும் அதற்காக பல்கலைக்கழகத்துடன் ஒத்துக்கொண்டுள்ளனர். ஒத்துக்கொண்ட 08 மாதகால முடிவில் சகல நிலங்கள் மற்றும் கட்டடங்கள் பெளத்கீர்தியாக சரிபார்க்கப்பட்டு பொருத்தமான நிதி ஒழுங்குகள் மற்றும் சுற்றுநிலைபாங்களின் அடிப்படையில் தேவையான நிலையான சொத்துப் பதிவேட்டைப் பராமரிக்க பல்கலைக்கழகத்தினால் முடிந்துள்ளது. சேவை வழங்குனருக்கு வழங்கப்பட்ட</p>	

	<p>இச்சேவையின் பூரணப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <p>சரக்கிருப்பை கையுதிர்த்தல்: இவ்வாறான கையுதிர்க்கப்பட்டிருக்கின்றன. ஒழுங்குமுறைகளின்படி, அவ்வாறான பொருட்கள் கையுதிர்க்கப்படுவதற்கும், ஏலமிடப்படுவதற்கும் அட்டவணை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. இதனால் கணக்காய்வாளர் கேள்வியிலிருந்து இதனை நீக்க வேண்டப்படுகின்றது.</p> <p>ஏலவிற்பனைக்கான அட்டவணை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	50%
2.3. கணக்கு வரவுகளும் கொடுப்பணவுகளும்	(அ) நிலுவையிலுள்ள கடன்கள் மற்றும் முற்கொடுப்பனவுகள் ஆகியவை இடமாற்றம் பெற்ற / ஒய்வு பெற்ற / மரணித்த / ஒழுக்காற்று நடவடிக்கை நிலுவையில் உள்ள பணியாளர்களினால் பெறப்பட்டவைகள். எனவே, பல்கலைக்கழகத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாற்பட்ட தவிர்க்க முடியாத காரணங்களினால் அவற்றினை நிபர்த்தி செய்ய முடியாத நிலை உள்ளது. இந்தக் கடன்கள் குறிப்பிட்ட கடனாளியின் பல்கலைக்கழக சகாய நிதியுத்தின் நிலுவைகளை விஞ்ஞாதாகக் காணப்படுவதோடு அவை பல்கலைக்கழக சகாய நிதியுத்தில் பாதுகாக்கப்படுவது இங்கு சுட்டிக்காட்டப்படுகின்றது.	
	(ஆ) இவ்வாறான கடன் நிலுவைகள் இணைந்த பல்கலைக்கழகக் கல்லூரியின் காலத்திலிருந்து தொடர்வதோடு அது தொடர்பில் சம்பந்தப்பட்ட ஆவண ஆதாரங்கள் கிடைக்கப் பெறவில்லை. ஆகையால், நிதிப் பிரமாணங்களின் படி கணக்குகளில் இருந்து கையுதிர்ப்பதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.	
	(இ) இந்த நிலுவைகளும் இணைந்த பல்கலைக்கழகக் கல்லூரியின் காலத்திலிருந்து தொடர்வதோடு அது தொடர்பில் சம்பந்தப்பட்ட ஆவண ஆதாரங்கள் கிடைக்கப் பெறவில்லை. ஆகையால், நிதிப் பிரமாணங்களின் படி கணக்குகளில் இருந்து கையுதிர்ப்பதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.	

	(ஈ) இந்த வைப்புகள் பேரவையின் ஒப்புதலுடன் எதிர்காலத்தில் கணக்குகளில் இருந்து கையுதிர்க்கப்படும்.	
2.4. சட்டங்கள், விதியள், ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் முகாமைத்துவ முடிவுகள் ஆகியவற்றின் பொருத்தம்	(அ) 2015/2016 புதிய கல்வியாண்டின் தொடக்கத்தில், பிரயோக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தினதும், முகாமைத்துவ கற்கைகள் பீடத்தினதும் மாணவர் ஒன்றியம் முறையாக நிறுவப்பட்டுள்ளன. சமூக விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் மொழிகள் பீட மாணவர் ஒன்றியம் குறித்த பீடத்தின் பீடாதிபதிக்கு சிரேஷ்ட பொருளாளர் பெயரை தாக்கல் செய்யாததன் அடிப்படையில் அது அங்கீரிக்கப்படவில்லை.	
	(ஆ) பணம் செலுத்தாத விலைப்பத்திரங்கள் மற்றும் கேள்வி வைப்புகள் பேரவையின் அனுமதி மற்றும் நிதி ஒழுங்குமுறைகளுடன் வெளியிடப்பட்டன. இந்த நிலுவையிலுள்ள வைப்புகள் சமீப காலத்திற்குப் பொருத்தமானவை. நிதி ஒழுங்குமுறைகளுக்கு ஏற்ப வருடந்தோறும் இந்த வைப்புகளை விடுவிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படுகின்றது.	
	பிடிமானத் தொகைகள் விடுவிக்கப்பட்டுள்ளன, மற்றும் நிலுவையிலுள்ள பிடிமானத் தொகைகள் தொடர்பான செலுத்த வேண்டிய கடைசி பற்றுச்சீட்டு மற்றும் பல்கலைக்கழகத்திற்கும் பொருத்தமான வெளிக் கட்சிகளுக்குமிடையிலான சட்ட நடவடிக்கைகள் காரணமாக பிடிமானத் தொகைகளை விடுவிப்பதற்கு முடியாத நிலை காணப்படுகின்றது. இதன் விளைவாக இத்தகைய பிடிமானங்கள் மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளன.	
	(இ) <ul style="list-style-type: none"> (i) பத்திரங்கள் மற்றும் ஒப்பந்தங்களை மீறிய ஊழியர்களிடமிருந்து திருப்பியளித்த இழப்புகளை மீட்டெட்டுக்க பல்கலைக்கழகம் எப்போதும் அதிகபட்ச முயற்சியை எடுத்திருக்கிறது. இவ்விடயத்தில் தேவையான சந்தர்ப்பங்களில் சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்தின் ஆதரவோடு பல்கலைக்கழக சட்ட அலுவலரால் நடவடிக்கை 	

	எடுக்கப்பட்டிருந்தன.	
	(ii) கொடுக்கப்பட்ட நேர அட்வணைகளின்படி மாதத்திற்குள் தாங்கள் செய்த பணிகளுக்காக குறிப்பிட்ட திணைக்களத்தின் அல்லது பிரிவத் தலைவரினால் வழங்கப்பட்ட சான்றிதழ்களின் அடிப்படையில் அவர்களுக்கு சம்பளங்கள் வழங்கப்படுகின்றன.	
	(ஈ) பகுதியினால் வழங்கப்படும் சேவைகளின் எழிய அனுகுமுறையைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக சில நிருவாகப் பிரிவுகளினால் செயன்முறை அடையாளப்படுத்தப்பட்ட ஆவணம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. இந்தக் கையேடு ‘என்றால்’ எனப்படுகின்றது. ஆனால், கையேடுகளைத் தயாரிக்க கலந்துரையாடல்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.	
3. நிதி விமர்சனம்		
3.1. நிதி முடிவுகள்	<p>2016ஆம் ஆண்டின் நிதி முடிவுகள், 2015ஆம் ஆண்டின் செயற்பாட்டு இழப்புடன் ஒப்பிடுகையில் ரூபா. 39,224,605.00 இலாபமாக காட்டுகின்றது. இது ரூபா. 62,151,920.00 ஆதாயமாகவும் சாதகமான நிலையாகவும் காணப்படுகின்றன. பின்வரும் காரணங்கள் தாக்கம் செலுத்தியிருந்தன.</p> <ol style="list-style-type: none"> ரூபா. 127,391,842.00 அதிகரிப்பானது 2015 உடன் ஒப்பிடுகையில், 2016இன் மீண்டெடும் மானியத்தில் 14% அதிகரிப்பாகும். இந்த நிதிகளை திறைசேரியிலிருந்து விடுவிப்பதற்கு பல்கலைக்கழகமானது வரவுசெலவுத் திட்ட மதிப்பீடுகளை சமர்ப்பிக்கக்கூடியதாக இருந்தது. 2016இல் வேறு வருமானங்கள் 5% க்கு இணையான ரூபா. 11,118,833.00வினால் அதிகரித்துள்ளது. இது விவசாயப் பொருட்களின் விற்பனையில் பெறப்பட்ட வகுல் மற்றும் வருவாய் மூலம் உரிய காலத்தில் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகளின் மூலமாக பெறப்பட்டவைகளாகும். 2016இல் வித்தியாசமான வருமானங்கள்கூட 2015 உடன் ஒப்பிடுகையில், 17% க்கு 	இச்சாதகமான நிலையை தொடர்ந்து பராமரிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

	<p>இணையான ரூபா. 37,825,411.00 அதிகரித்துள்ளது. இது நிலையான சொத்துக்களைப் பெறுவதற்கான மூலதன மானியத்தின் திறமையான முகாமைத்துவத்தினால் இடம்பெற்றது.</p>	
4.0. நடவடிக்கைகளின் மதிப்பீடு	<p>(அ) உள்ளாந்த மாணவர்களின் பதிவு</p> <p>புல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவே பல்கலைக்கழகங்களில் காணப்படும் மாணவர்களின் ஒவ்வொரு கற்கை நெறியிலும் காணப்படும் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கைக்கு ஏற்ப மாணவர் பதிவு நடவடிக்கைகளை கையாளுகின்றது. அதன்படி, பல்கலைக்கழகம் பல சந்தர்ப்பங்களில் மாணவர் பதிவை மேற்கொள்ளுவதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளச் சொல்லி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அறிவித்துள்ளது. சில மாணவர்கள் பொதுவான நடைமுறையின் அடிப்படையில் வேறு பல்கலைக்கழகங்களுக்கு மாற்றப்பட்டுள்ளதினால் வெற்றிடங்கள் உருவாக்கின்றது.</p>	
	<p>(ஆ)</p> <p>(i) பல்கலைக்கழகத்தில் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் 2010.10.15 ஆம் திகதிய சுற்றுநிருப இல. 932இன் விதிகளின் அடிப்படையிலேயே புதிய மாணவர்களின் அனுமதி நடைபெறுகின்றது. புதிய கற்கை நெறிகளுக்கான பாடத்திட்டங்கள் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அனுமதிகாக அனுப்பப் படுவதோடு, அவ்வனுமதிகள் கிடைக்கப்பெற்றதன் அடிப்படையிலேயே புதிய மாணவர் அனுமதியை பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளும். மேலும், இந்நிலைமையின் பயனாக வெளிவாரி பட்டக் கற்கைகளை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு இடைநிறுத்தி வைக்கலாம்.</p> <p>(ii) சில பாடவிடயங்களை</p>	

	<p>கற்பிப்பதற்கு உள்ளாந்த பணியாளர்கள் இல்லாததினால், ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களில் இருந்து விரிவுரையாளர்களை வாடகைக்கு அமர்த்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>இவ்விடயத்தினால் அப்பாடங்களுக்கான பாடத்திட்டத்திற்கான கருத்தரங்குகளை ஒழுங்கு செய்தல் அல்லது பர்ட்சைகளை நடத்துதல் போன்றவற்றிற்கு தேதிகளை குறிப்பதில் பல சிக்கல்கள் உருவாகியுள்ளன. இது கட்டுப்படுத்த முடியாத ஒரு சூழலாக காணப்படுகின்றது.</p> <p>அதனோடு சம்பந்தப்பட்ட கருத்தரங்குகள் தற்போது பூரணப்படுத்தப்பட்டுள்ளதினால், ஜைல மாத இறுதியில் பர்ட்சைகளை நடத்துவதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. இடைவிலகல் வீதமானது 66% மாக காணப்படுவதற்கு தனிப்பட்ட விருப்பம், குடியகல்வு, முதலாம் ஆண்டுப் பர்ட்சையில் தேர்ச்சியின்மை மற்றும் தூரம் காரணங்களே அன்றி பர்ட்சை நடத்துவதில் ஏற்பட்ட தாமதம் ஒரு காரணமல்ல.</p>
(இ)	<p>பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமு மற்றும் விவசாய விஞ்ஞானங்கள் பீடம் போன்றவற்றினால் வழங்கப்பட்ட ஒழுங்குவிதிகளின் அடிப்படையில் மாணவர்கள் பர்ட்சைகளுக்கு தோற்றும் தகுதியாக அவர்கள் விரிவுரைகள் மற்றும் பயிற்சிகள் போன்றவற்றில் பங்குபற்றிய 80% வரவுப் பதிவு தேவைப்படுத்தப்படுகின்றது.</p> <p>மேற்படி தேவைப்பாட்டைப் பூர்த்தி செய்யாத மாணவர்கள் தகுதியற்றவர்கள் என கருதப்படுகின்றனர். இத்தகைய மாணவர்கள் அவர்களின் வரவின்மையை அடுத்துவரும் அரையாண்டின் நிபர்த்தி செய்தல் வேண்டும் என ஒழுங்குவிதிகளில் கூறப்பட்டுள்ளன. மாணவர்கள் விரிவுரைகள் மற்றும் பயிற்சிகளில் 80% வரவுப்பதிலை பராமரிப்பது எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற ஒன்று.</p>
(ஈ)	கடந்த மூன்று ஆண்டுகளில் 14% மாணவர்கள் வெவ்வேறு

	<p>காரணங்களுக்காக பரீட்சைகளில் சித்தியெய் திருக்கவில்லை. மேற்படி சித்தியெய்தாமையானது முதல் முயற்சி, பல்கலைக்கழக இடமாற்றங்கள், மருத்துவ காரணங்களுக்காகப் பிற்போடுதல், தனிப்பட்ட காரணங்களுக்காக பரீட்சைகளுக்குத் தோற்றாமை போன்றவை அடிக்கடி இடம்பெறுபவைகளாகும். அதிகளவிலான மாணவர்கள் அடுத்துவரும் ஆண்டில் அவர்களுடைய பரீட்சைகளை பூர்த்தி செய்திருக்கின்றனர்.</p>	
4.2. முகாமைத்துவ செயன்முறை	<p>பல்கலைக்கழகத்தில் காணி மற்றும் கட்டடங்கள் குழுவினால் அனுமதியளிக்கப்பட்ட உடன் கட்டுமானப்பணிகளை உடன் ஆரம்பிப்பதற்கான குறித்துரைக்கப்பட்ட விதிகள் காணப்படுகின்றன. ஏனெனில் திட்டங்களை முன்னுரிமைப்படுத்தி பொதுத் திறேசேரியிலிருந்து நிதிகளைப் பெற்றுக் கொள்வதே இதன் நோக்கமாகும்.</p>	
4.3. செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்	<p>(அ) மாணவர்களுக்கும், பணியாளர்களுக்கும் முடிந்த அளவு சுத்திகரிக்கப்பட்ட குடிநீரை வழங்குவதற்கு பல்கலைக்கழகத்தினால் முடிந்துள்ளது. ஆறு கிணறுகளில் நான்கு கிணறுகள் குடிநீர் வழங்குவதற்கு பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. மேலும், கலுபவன பிரதேசத்தில் உள்ள நீர் வளத்திலிருந்து எப்போது, எங்கு தேவைப்பட்டாலும் பல்கலைக்கழக நீர் வழங்கி மூலம் குடிநீரை வழங்குவதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>எல்லாவற்றிற்கும் மேலாக பெலிகுல்ஷன் பிரதேசத்தில் கடந்த பல ஆண்டுகளாக போதுமான குடிநீர் வழங்கல் வசதிகள் இல்லாத போதும் பல்கலைக்கழகத்தினால் தொடர்ந்து குடிநீரை வழங்க முடியுமாகவிருந்தது.</p> <p>(ஆ) அரசாங்கமானது பம்பஹின்னைப் பிரதேசத்தில் குடிநீர் வழங்கள் திட்டமொன்றை ஆரம்பித்திருக்கின்றது. அத்திட்டத்திலிருந்து நீர் வசதிகளை வழங்குவதற்காக முக்கிய பங்குதாற்ற என பல்கலைக்கழகம் விஷேடமாக</p>	

	<p>அடையாளப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <p>அதேவேளை, பல்கலைக்கழக நீர்ச்சத்திகரிப்பு நிலையத்தினை புனரமப்புச் செய்வதற்கு பாரியளவு தொகை தேவைப்படுவதினால் அதன் புனரமைப்பு நடைபெறவில்லை. ஆனால், குணோரின் சுத்திகரிப்பின் மூலம் சுத்திகரிக்கப்பட்ட பின்னர் குடிநீர் விநியோகிக்க முடியுமென நாங்கள் உறுதிசூறுகின்றோம்.</p> <p>(இ) சமுதாய நீர் விநியோகத்திற்கான தர அறிக்கையை பல்கலைக்கழகம் இலவசமாகப் பெற்றுள்ளது.</p> <p>(ஈ) குழாய்க் கிணறுகளில் உள்ள பாறைகளை அகற்றி அவற்றை மீள உபயோகப்படுத்தும் நிலைக்கு மாற்ற நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p>	
4.4. நிதிகளைப் பயன்படுத்துதல்	<p>மொத்தம் ஐந்து நிதிகளுக்கு சமமான தொகை ரூபா. 7,930,105.00 உப வேந்தர் நிதியத்தின் பெரும்பான்மையிலிருந்து பங்களிப்புச் செய்யப்பட்டுள்ளது. அந்த நிதியத்தின் மிகுதியான ரூபா. 6,258,052.00 ஆனது மொத்த நிதியில் 79% ஆகும். இந்த நிதி பேரவை மற்றும் நிதிக் குழு போன்றவற்றின் அனுமதியுடன் மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களின் நலன்புரி நடவடிக்கைகளுக்கு நிறுவப்பட்டுள்ளது.</p> <p>இந்த நிதி முன் இலக்குடன் நிறுவப்பட்டுள்ள அதேவேளை பல்கலைக்கழகத்தால் நிருவகிக்கப்பட்டு அந்தந்த அதிகாரபூர்வ கோப்புக்களில் இது வெளிப்படுத்தப்படும். இதனால் இந்த கணக்காய்வு கேள்வியை நீக்குவதற்கு வேண்டுகின்றோம்.</p>	
4.5. பாவிக்கப்படாத மற்றும் உரிமையாக்கப்படாத சொத்துக்கள்	<p>(அ) 2011/2012 கல்வியாண்டிற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட மேலதிக மாணவர்களுக்கு பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவிலிருந்து கிடைக்கப்பெற்ற மேலதிக நிதிகளைக் கொண்டு, பல்கலைக்கழகமானது கல்வி நடவடிக்கைகளின் சீரான செயற்பாட்டுக்கும் அவசர உட்கட்டமைப்புத் தேவைகளை நிறைவேற்றுவதற்காகவும் விரிவுரைகளுக்குப் பயன்படுத்துவதற்காகவும், அந்தந்த கட்டடத்தை அமைப்பதற்காகவும்</p>	

	<p>நடவடிக்கை எடுத்தது. இந்தக் கட்டடத் தளமானது விரிவுரைகள் நடத்துவதற்கு மேலதிகமாக தேனி வளர்ப்பின் பயிற்சிகளுக்கும் பயன்படுத்தப்பட்டது.</p> <p>மாணவர்களுக்கான இரண்டாம் வருட விரிவுரைகள் 2016.06.06ஆம் தொடக்கம் ஆரம்பிக்கப்பட்டதினால் சிற்றுாண்டிச் சாலை முழுமையாகப் பயன்படுத்தப்பட்டது. மாணவர்கள் அவர்களின் பயிற்சிப் பரிசீசக்களை பண்ணையில் செய்வதினால் இந்த சிற்றுாண்டிச் சாலையானது மாணவர்கள் மற்றும் பணியாளர்களினால் முழுதாகப் பயன்படுத்தப்படுவது இங்கு சுட்டுக்காட்டப்படுகின்றது.</p>
(ஆ)	வெளிக்கள் பயிற்சி நிலையத்திற்கு HETC திட்டத்தின் கீழ் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட விளையாட்டுப் பொருட்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் உடற்கல்வி தினைக்களத்தினதும், இயற்கை வளங்கள் தினைக்களத்தினதும் நடவடிக்கைகளுக்குப் முழுதாகப் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.
(இ)	2015 மற்றும் 2016ஆம் ஆண்டிற்கான HETC திட்டத்தினால் பெறப்பட்ட நூலகப் புத்தகங்கள் திறந்த மற்றும் தொலைதூர கல்வி மையத்திற்கு வழங்கப்பட்டு அவை பயன்படுத்தப்படுகின்றன.
(ஈ)	மென்திறன் மேம்பாட்டு மையத்திற்காக பெறப்பட்ட பொருட்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் (விளையாட்டு, அலுவலக உபகரணங்கள் மற்றும் நூலக புத்தகங்கள்) இத்திட்டம் முடிவடைந்தினால் UDG மானியத்தின் கீழ் மாணவர்களின் மென்திறன்களை மேம்படுத்துவதற்காக மாணவர்களினால் பயன்படுத்தப்படும்.
4.6. சிக்கணமில்லாத பரிவர்த்தனைகள்	தனியான பீட கணனி மையங்கள் / அலகுகள் நிறுவப்பட்டதினால் பல்கலைக்கழகத்தின் மத்திய கணனி மையத்தினை ஆரம்பிப்பதில் ஏற்பட்ட தாமதத்திற்கு ஒரு கொள்கை முடிவு எடுக்கப்பட்டது. மத்திய கணனி மையத்திற்கு ஏற்கனவே வழங்கப்பட்ட செலவுகள், ஆரம்ப வடிவமைப்பு மற்றும் அதனுடன் தொடர்புபட்ட செயன்முறைகளையும் வழங்குவதாகும்.
4.7. கொள்முதல் மற்றும்	(அ) விளையாட்டு மைதானம் மற்றும்

ஒப்பந்தங்கள்	<p>பெவிலியன் ஆகியவற்றில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கட்டுமானப் பற்றாக்குறையைப் பொறுத்தவரை காலத்திற்குக் காலம் மத்திய பொறியியல் ஆலோசனைக் குழுவிற்கு நேரடியாகத் தகவல்கள் கொடுக்கப்பட்டுள்ளதோடு, அவற்றில் பலவற்றை சரிசெய்வதற்கு அவர்களினால் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. அதனால், அவைகள் முழுமையாகத் திருத்தம் செய்யப்படும் வரை அவர்களின் பிடித்து வைக்கப்பட்டுள்ள தொகை விடுவிக்கப்பட மாட்டாது.</p>	
	<p>(ஆ) மாகாண பொறியியலாளர் அலுவலகத்தினால் வழங்கப்பட்ட விகிதங்களை ஏதேனும் அலுவலக முறையால் மாத்திரம் வழங்குவதற்கு அறிவுறுத்தப்படவில்லை. எனவே நடைமுறையிலுள்ள நடைமுறைகளைப் பயன்படுத்தி செலவின மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. ஆனால் 2017ஆம் ஆண்டின் முதலாவது கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவ குழுவானது சபரகமுவ மாகாண பொறியியலாளர் அலுவலகத்தினால் வழங்கப்பட்ட கட்டுமான மதிப்பீட்டு விகிதங்களை பிரயோகிப்பதற்காக வேலைப் பொறியிலாளரை கவனத்திற்குக் கொண்டு வருமாறு பணித்திருந்தது.</p>	
4.8. பணியாளர்களின் நிர்வாகம்	<p>(அ) 2017.02.01ஆம் திகதி அனுமதிக்கப்பட்ட ஊழியர் கோப்பின் பிரகாரம் பேராசிரியர்கள், விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் தற்காலிக உதவி விரிவுரையாளர்கள் ஆகியோர் முறையே 17, 72 மற்றும் 34 எனக் காணப்படுகின்றது. மேற்குறிப்பட்ட வெற்றிடங்களுக்கு மேலதிகமாக விரிவுரையாளர்கள் 31 பேரையும், தற்காலிக உதவி விரிவுரையாளர்கள் 31 பேரையும் 2017.03.15, 2017.03.26 மற்றும் 2017.04.23 ஆம் திகதிகளில் பகிரங்க விளம்பரம் மூலம் நிரப்ப நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>விரிவுரையாளர்களின்</p>	

	<p>பற்றாக்குறையை ஈடுகட்ட ஒரு மாற்றிட்டு மதிப்பீடாக மேலே குறிப்பிடப்பட்ட தகவல்களுக்கு முன்னர் வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் நியமிக்கப்பட்டார்கள். அத்தகைய நியமங்களுக்கு செலவிடப்பட்ட தொகை ரூபா. 19,437,369.00 மற்றும் தவிர்க்கமுடியாத இழப்புகள் ஏற்பட்டன.</p>
(ஆ)	<p>மொத்த நிருவாக பதவிகளில் உள்ள திட்ட முகாமையாளர், பல்கலைக்கழக மருத்துவ அலுவலர் பதவிக்கான வெற்றிடங்கள் 2015, 2016 மற்றும் 2017 இல் திரும்பத் திரும்ப விளம்பரப்படுத்தப்பட்டன. ஆனால், எதிர்பார்த்த வேட்பாளர்கள் கிடைக்கவில்லை அல்லது பல்கலைக்கழக மருத்துவ அலுவலர் பதவியை ஏற்கவில்லை. பிரதம பாதுகாப்பு அதிகாரி மற்றும் பிரதம மார்ஷல் போன்ற வெற்றிடமாக உள்ள பதவிகள் உள்ளக ரீதியில் விளம்பரப்படுத்தப்பட்ட போதும் அதற்கு யாரும் விண்ணப்பிக்காத நிலையில் பகிரங்க விளம்பரம் மூலம் அப்பதவிகளை விளம்பரப்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட வேண்டும்.</p> <p>பிரதி நிதியாளர், பிரதிப் பதவிவாளர், உதவிப் பதவிவாளர் மற்றும் உதவி நிதியாளர் பதவிகள் நியமனம் செய்யப்படுவதற்காக பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>அத்தியவசிய கல்வி உதவி பணியாளர்கள் வெற்றிடங்கள் தேவைகளுக்கேற்ப விளம்பரப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.</p> <p>விடுதிக்காப்பாளர், மின்னிணைப்பாளர், பொருத்துனர் மற்றும் நீர்க்குளாய் பொருத்துனர் ஆகியவற்றுடன் தொடர்புடைய ஏணை பதவிகளுக்கான உள்ளக ரீதியான விளம்பரங்கள் 2017.03.27 ஆம் திகதி விளம்பரப்படுத்தப்பட்ட அதே வேளை ஆட்சேர்ப்பு நடைமுறைகளுக்கு ஏற்ப நேர்முகப் பர்ட்சைக்கு முன்னர்</p>

	மேற்கொள்ளப்படும் பயிற்சிச் சோதனை நடத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.	
5.0. பொறுப்பு மற்றும் நல்லாட்சி		
5.1. பொதுநிறுவனத் திட்டம்	<p>(அ) 2014-2018 ஆம் ஆண்டில் குறிப்பிடப்பட்ட 13ஆம் இலக்க நடவடிக்கைகள் சரியானதல்ல. 2014.04.30ஆம் திங்கள் நடைபெற்ற பேரவையினால் அனுமதியளிக்கப்பட்ட பொதுநிறுவனத் திட்டம் நிறைவேற்றப்படவில்லை. கீழ்குறிப்பிடப்பட்ட நடவடிக்கைகள் ஏற்கனவே பூரணப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.</p> <p>1.2.1.1. நவீன கற்பித்தல், நூல் அபிவிருத்தி, மதிப்பீட்டு முறைகளில் ஆசிரயிர்களுக்கு பயிற்சி.</p> <p>1.2.1.4 வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்களுடன் மாணவர் பரிமாற்ற திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தல்.</p> <p>1.4.1.1 அனைத்து மாணவர்களுக்கும் அடிப்படை மோட்டார் திறன்களை அதிகரிக்க நடவடிக்கைகளை அறிமுகப்படுத்தல்.</p> <p>1.4.1.3. வினையாட்டு மற்றும் பொழுதுபோக்குக் கழகங்களை நிறுவுதல்.</p> <p>1.4.3.3. நடப்புக் கேள்விகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு மேலும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட கற்கைகளை வழங்குதல்.</p> <p>1.4.3.4. பல்வேறு துறைகளில் உள்ள மாணவர்களை சேர்ப்பதற்கு விடய சங்கங்களை ஊக்குவித்தல்.</p> <p>2.1.2.2. தற்போதுள்ள ஆய்வு வசதிகளான ஆய்வுகூடங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய துறைகளுக்கான உபகரணங்கள் போன்றவற்றை மேம்படுத்தல்.</p> <p style="text-align: right;">‘நிறைவேற்றப்படாதவை’ என்று குறிப்பிடப்பட்ட ஏனைய நடவடிக்கைகளை தாமதமின்றி நிறைவேற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும். பந்தி 1.1.1.6 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ‘2015 ஆம் ஆண்டளவில் பீட மட்டத்தில் தகவல் முறைமை / தரவுத் தளத்தை நிறுவுதல்’ செயற்பாடானது பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கும் மற்றும்</p>	

	<p>உயர்கல்வி அமைச்சு ஆகியோருடன் இணைந்து செயற்பட வேண்டிய மேக முறைமை (இந்திய தொகுப்பு) தோல்வியற்றுதினால் பூர்த்தி செய்யப்படவில்லை.</p> <p>கணக்காய்வு எழுப்பிய உண்மைகள் சரியானவை. இருப்பினும் குறிக்கோள்களுக்கான குறிப்பிட்ட செலவினங்கள் இல்லை என்றாலும் கொள்முதல் மற்றும் அதற்கான நிதியியல் புள்ளிவிபரங்கள் பிரதான நுகர்வோர் திட்டத்தில் சேர்க்கப்பட்டு அதன்படி பேரவையால் அங்கீரக்கப்பட்டன. அதற்கு மேலாதிகமாக 2016ஆம் ஆண்டிற்கான திட்ட வரவு செலவுத் திட்டத்தில் மூலதன மற்றும் மீண்டெழும் செலவுகள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளமைக்கு பேரவை அனுமதியளித்துள்ளது.</p>
	<p>(இ) 2014-2018 காலப்பகுதிக்கான பொதுநிறுவனத் திட்டம் அனுமதிக்கப்பட்டிருக்க நீங்கள் குறிப்பிட்டபடி அதில் குறிப்பிடப்படாத எந்த ஒரு நடவடிக்கையும் முன்னதாக மூலோபாய முகாமைத்துவக் குழுவால் கலந்தாலோசிக்கப்படும்.</p>
5.2. செயற் திட்டம்	தனிக்கை விளக்கங்களுடன் உடன்பட்டது, 2014.02.12ஆம் திதிய பொது நிதிச்சுற்றிக்கை இல. 01/2014 இன் பிரகாரம் 2017ஆம் ஆண்டில் செயற்திட்டத்தைச் தயார்செய்ய சரியான நடவடிக்கைகளை பல்கலைக்கழகம் எடுக்கும்.
5.3. உள்ளகக் கணக்காய்வு	2017ஆம் ஆண்டின் அனுமதியளிக்கப்பட்ட ஊழியர் கோப்பிலிருந்து இரண்டு கணக்காய்வு உதவியாளர்களை விரைவாக நியமிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
5.4. வரவுசெலவுத் திட்ட விதிகளின் நிறுவாகம்	<p>1. தொழிலாண்டப் பட்ட நிகழ்ச்சி ஆரம்பிப்பதற்கு ரூபா. 546 மில்லியன் ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டது. ஆனால் புதிய முன்மொழியப்பட்ட இடம் தொடர்பான முரண்பாடான நிலைமை காரணமாக அது பயன்படுத்தப்படவில்லை. (இரத்தினபுரியிலுள்ள கட்டடத்திலா அல்லர் பெலிகுல்லையா பிரதான பல்கலைக்கழகத்திலா). இவ்வாறு பாவிக்கப்படாத தொகையானது மூலதன மானியத்தில் 35%க்கு இணையான தொகையாகும்.</p> <p>2. 2009-2012 வரையான காலகட்டத்தில் இறுதிக் கட்டணங்களின் தீர்வு</p>

	<p>மற்றும் முழுமையாக நிறைவு செய்யப்பட்ட கட்டடங்களின் பிடித்து வைக்கப்பட்ட தொகை ஆகியவற்றிற்கு ரூபா. 45 மில்லியன் ஒதுக்கீடுகளில் 6% கட்டடத் திணைக்களத்திலிருந்து உறுதிப்படுத்தப்பட்ட பற்றுச்சீட்டு கிடைக்காததினால் பணம் செலுத்தவில்லை.</p> <p>3. உத்தேச நிருவாகக் கட்டட கட்டுமானத்திற்கு மூலதன ஒதுக்கீட்டில் ரூபா. 15 மில்லியன் வாதியின் மூலம் நில உடமைக்கு வழங்கப்பட்ட நீதிமன்ற உத்தரவின் பேரில் மேன்முறையீடு செய்யவேண்டும் என்பதற்காக பயன்படுத்தப்படவில்லை.</p> <p>4. திட்டத்திற்கான ஒப்புதல் பெறாததினால் ரூபா. 25 மில்லியன் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட மாணவர் சிற்றுாண்டிச்சாலை பயன்படுத்தப்படவில்லை.</p> <p>5. புணர்வாழ்வு மற்றும் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக்கு கிடைக்கப்பெற்ற மொத்த ஒதுக்கீடான ரூபா. 85 மில்லியனில் ரூபா. 45 மில்லியன் முன்மொழியப்பட்ட பணிக்கான ஒப்புதல் பெறாததன் காரணமாக பயன்படுத்தப்படவில்லை.</p> <p>6. மனித வள அபிவிருத்தி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ள ரூபா. 37 மில்லியனில் ரூபா. 25 மில்லியன் பயன்படுத்தப்படவில்லை.</p>
5.5. வருடாந்த அறிக்கை சமர்ப்பித்தல்	2013/2014 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த அறிக்கையானது பாராளுமன்றத்தில் சமர்ப்பிப்பதற்காக சிரேஷ்ட கணக்கீட்டு அலுவலருக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. 2015 ஆம் ஆண்டின் வருடாந்த அறிக்கையானது ஆங்கிலப் பதிப்பின் மொழி பெயர்ப்பில் உள்ளது, தாமதமின்றி அது சமர்ப்பிக்கப்படும்.
6.0. கட்டுப்பாடு மற்றும் அமைப்புகள்	(அ) பல்கலைக்கழகம் கணக்கியல் செயன்முறைகளை பொது கணக்கியல் தரநிலைகளின் மறைமுக அடிப்படையின் பிரகாரம் பின்பற்றுகின்றதால் ஓவ்வொரு வருமானம் மற்றும் செலவினம் தெளிவாகக் கணக்கிடப்படுகின்றது. பல்கலைக்கழகத்தின் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள் அனைத்தும்

	<p style="text-align: center;">நிதியாண்டின் முடிவில் கணக்கிடப்படுகின்றன.</p> <p style="text-align: center;">ஆடையாளம் காணப்பட்ட மற்றும் கணக்கிடப்பட்ட ஆணால் பொறுப்பற்ற கடன்கள், நிதி அறிக்கையில் குறிப்பிற்கு போதுமான அளவு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளன. நிதிநிலை அறிக்கைகளை அறிவித்த தேதிகளில் உருவாக்கப்படும், ஆணால் அவை உருவாக்கப்படவேண்டிய கடன்கள், நிதி அறிக்கைகளின் குறிப்புகளில் காலவரையறை அற்ற கடப்பாடுகினின் கீழ் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன.</p> <p style="text-align: center;">கணக்குகளை கட்டுப்படுத்துவதற்கான தொடர்புடையவைகளை நீர்வகிக்கவும், பராமரிக்கப்பட்டு, அந்தந்த வழித்தடங்கலுக்கு இணக்கமாக இருந்தன.</p> <p style="text-align: center;">2016 ஆண்டிற்கான உள்ளக கணக்காய்விற்கான ஆரையாண்டு அறிக்கையானது பல்கலைக்கழகத்தின் அரசாங்க கணக்காய்வாளர் பிரிவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
--	---