

துவக்கம்: 1965

**உலகநாத நாராயணசாமி அரசினர் கல்லூரி
(தன்னாட்சி)**

பொன்னேரி – 601 204, திருவள்ளுர் மாவட்டம்.

தொலைபேசி & தொலை நகலி: 044 - 2797 2266

அலுவலகம் : 044 - 2797 1830
பிண்ணஞ்சல் : principal@lngovernmentcollege.com
இணையதளம் : www.lngovernmentcollege.com

2016 – 2017 நாட்காட்டி



சொந்த விவரங்கள்

பெயர் _____

முகவரி _____

தமிழ்த்தாய் வாழ்த்து

நீராங்க கடலுடுத்த நிலமடந்தைக் கெழிலொழுகும்
 சீராரும் வதனமெனத் திகழ்ப்பாத கண்டமிதில்
 தெக்கணமும் அதிற்சிறந்த திராவிடநல் திருநாடும்;
 தக்கசிறு பிறைநுகவும் தரித்தநறுந் திலகமுமே
 அத்திலக வாசனைபோல் அனைத்துலகும் இன்பமுற
 எத்திசையும் புகழ்மணக்க இருந்த பெருந்
 துமிழணங்கே! துமிழணங்கே!

உன்சீரிளமைத் திறம்வியந்து செயல் மறந்து வாழ்த்துதுமே! வாழ்த்துதுமே! வாழ்த்துதுமே!

-‘மனோன்மணியம்’ பெ. சுந்தரம்பிள்ளை

കൊടി വന്നക്കമ്

தாயின் மணிக்கொடி பாரீஸ் - அதைத்
தாழ்ந்து பணிந்து புகழ்ந்திட வாரீஸ் (தாயின்)

ஓங்கி வளர்ந்ததோர் கம்பம் - அதன்
உச்சியின்மேல் வந்தே மாதரம் என்று
பாங்கின் எழுதி திகழும் - செய்ய
பட்டொளி வீசி பறங்ககு பார் (தூயின்)

கம்பத்தின் கீழ்நிற்றல் காண்றி - எங்கும்
காண்றும் வீரர் பெருந்திருக்கூட்டம்
நம்பர்க்குரியர் அவ்வீரர் - தங்கள்
நல்லுயிர் ஈந்தும் கொடியினைக் காப்பர் (தாயின்)
-மகாகவி பாக்கியார்

தேசிய ஒருமைப்பாட்டு உறுதிமொழி

‘நாட்டுண் உரிமை வாழ்வையும் ஒருமைப்பாட்டையும் பேணிக்காத்து வலுப்படுத்துச் செய்யப்படுவேன்’ என்று உள்ளாறு நான் உறுதி கூறுகிறேன்.

‘ஒருபோதும் வண்முறையை நாடேன் என்றும், சமயம், மொழி, வட்டாரம் முதலியலை காரணமாக எழும் வேறுபாடுகளுக்கும், பூசல்களுக்கும் ஏனைய அரசியல் - பொருளாதாரக் குறைபாடுகளுக்கும் அமைதி நெறியிலும் அரசியல் அமைப்பின் வழியிலும் நின்று தீர்வு காண்பேண்’ என்றும் நான் மேலும் உளகியளிக்கிறேன்.

நாட்டுப்பண்

ஜன கண மன அதிநாயக ஜயஹே
பாரத பாக்ய விதாதா

பஞ்சாப ஸிந்து குஜராத மராட்டா
திராவிட உத்கல வங்கா

விந்திய ஹிமாசல யமுனா கங்கா
உச்சல ஜலதிக ரங்கா
தவ சுப நாமே ஜாகே
தவ சுப ஆசிஷ மாகே
காஹே தவ ஜய காதா

ஜன கண மங்கள தாயக ஜயஹே
பாரத பாக்ய விதாதா

ஜயஹே ஜயஹே ஜயஹே ஜயஹே
ஜய ஜய ஜய ஜயஹே

-மகாகவி இரவீந்திரநாத் தாகூர்

நாட்டுப்பண் பொருள் விளக்கம்

இந்தியத் தாயே! மக்களின் இன்பதுன்பங்களைக் கணிக்கின்ற நீதான், மக்கள் எல்லோருடைய மனதிலும் ஆட்சி செலுத்துகிறாய். நின் திருப்பெயர், பஞ்சாபையும், சிந்துவையும், குசராத்தையும், மராட்டியத்தையும், திராவிடத்தையும், ஓரிசாவையும், வங்காளத்தையும் உள்ளக் கிளர்ச்சியடையச் செய்கிறது.

அது விந்திய, இமயமலைத் தொடர்களில் எதிரொலிக்கிறது. யமுனை கங்கை நதிகளின் இன்னொலியில் கலக்கிறது; இந்தியக் கடல் அலைகளால் வணங்கப்படுகிறது.

அவை நின்னாருளை வேண்டுகின்றன. நின் புகழைப் பாடுகின்றன. இந்தியாவின் இன்பதுன்பங்களைக் கணிக்கின்ற தாயே! உனக்கு வெற்றி! வெற்றி! வெற்றி!

தீண்டாமை ஒழிப்பு உறுதிமொழி

மாதம்: ஜூன்

நாள்: 30

இந்திய அரசியலமைப்பின்பால் இடைவிடாத, உளமார்ந்த பற்றுள்ள இந்தியக் குடிமகன் / குடிமகள் ஆகிய நான், நமது அரசியலமைப்பின்பாடி தீண்டாமை ஒழிக்கப்பட்டுவிட்டது என்பதை அறிவேன். தீண்டாமையை அடிப்படையாகக் கொண்டு, எவர் மீதும் தெரிந்தோ, தெரியாமலோ சமூக வேற்றுமையை, மனம், வாக்கு, செயல் என்ற எந்த வகையிலும் கடைபிடிக்கமாட்டேன் என்று இதனால் உளமாற உறுதியளிக்கிறேன். அரசியலமைப்பின் அடிப்படைக் கருத்திற்கிணங்க சமய வேறுபாடற் சுதந்திர சமுதாயத்தை உருவாக்குவதில் நேர்மையுடனும், உண்மையுடனும்

பணியாற்றுவது எனது கடமையாகும் என்பதையும் உணர்வேன். இந்திய அரசியலமைப்பினால் எனக்குள்ள முழுப்பற்றிற்கு இது என்றென்றும் எடுத்துக்காட்டாக விளங்குமென்றும் இதனால் உளமாற உறுதியளிக்கிறேன்.

N.S.S. SONG

We shall overcome	-	Someday
We shall overcome		
We shall overcome	-	Someday
O! deep in my heart		
I do believe		
We shall overcome	-	Someday
We shall live in peace		
We shall live in peace		
We shall live in peace	-	Today
O! deep in my heart		
I do believe		
We shall overcome	-	Someday
We'll walk hand in hand		
We'll walk hand in hand		
We'll walk hand in hand	-	Today
O! deep in my heart		
I do believe		
We shall overcome	-	Someday
We'll not be afraid		
We'll not be afraid		
We'll not be afraid	-	Today
O! deep in my heart		
I do believe		
We shall overcome	-	Someday

கல்லூரியின் இலச்சினை

நீரில் உள்ள தாமரை மனிதன் தூயவனாகவும், மேலாணவனாகவும் வாழுக் கல்வி இன்றியமையாதது என்று உணர்த்துகிறது. புத்தகம் கற்றலையும், கற்பித்தலுமாகிய அறிவினைக் குறிக்கிறது. கல்வி என்னும் ஞான விளக்கு ஏற்றியோரிட்டது புல்லிய எண்ணம் என்னும் இருள் அணுகாது என்பதைக் தெளிவாகக் கூறுபவை; மாணவர்கள் நாட்டின் வளர்ச்சிக்கும், சமூக மற்றும் பொருளாதார மேம்பாட்டிற்கும் பயன்படுபவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதைக் குறிக்கிறது. ஏர் சின்னம் என்பது கல்லூரி அமைந்திருக்கும் இப்பகுதி விவசாயப்பகுதி என்பதையும், உழவுத் தொழில் நாட்டின் வளர்ச்சிக்கு உதவுவது போல மாணவர்கள் இருத்தல் வேண்டும் என்பதைக் குறிக்கிறது.

YOUTH RED CROSS PLEDGE

YRC – MEMBERS PLEDGE

I pledge myself to care my own health and that of others, to help the sick and suffering specially children and to look upon other children all over the world as my friends.

THE FUNDAMENTAL PRINCIPLES OF YRC

- | | | |
|-----------------|----------------------|---------------|
| 1) Humanity | 2) Impartiality | 3) Neutrality |
| 4) Independence | 5) Voluntary Service | 6) Unity |
| 7) Universality | | |

YOUTH RED CROSS – SONG

தர்த்தி கரோ நிர்மல் கரோ பீடா புரு ஹே!
ஜீவன் கரோ உஜ்வல் நவ ஜோதி பரோ ஹே!
துக்கி ஜனோங்கி சேவ ஹம்கரே
புதலி தோங்கா கலே லகாலே
சாந்தி பத சாந்தி கார்ய சாந்தி வரத ஹே!
ஜீவன் கரோ உஜ்வல் நவ ஜோதி பரோ ஹே!
நவ ஜோதி பரோ ஹே! நவ ஜோதி பரோ ஹே!

கல்லூரியின் வரலாறு

தோற்றம்:

செங்கல்பட்டு எம்.ஜி.ஆர். மாவட்டத்தில் முதன்முதலாகத் தமிழ்நாடு அரசினால் தொடங்கப்பட்ட கல்லூரி உலகநாத நாராயணசாமி அரசினர் கல்லூரியாகும். தமிழ்நாட்டின் இரண்டு தொழிலுகில் வள்ளல்கள் திரு. சி.எஸ். உலகநாத முதலியார் அவர்களும், திரு. டி.எஸ். நாராயணசாமி அவர்களும் சேர்ந்து ரூபாய் ஐந்து இலட்சம் நன்கொடையாக இக்கல்லூரியைத் தொடங்க 1965ல் வழங்கினார்கள். அத்துடன் தமிழ்நாடு அரசும் ரூபாய் மூன்று இலட்சம் மதிப்புள்ள கட்டிடங்களை 1965-லேயே கணிவுடன் வழங்கி இக்கல்லூரியைத் தொடங்கியது. கொடை வழங்கிய வள்ளல்களைக் கொரவிக்கும் வகையில் இக்கல்லூரிக்கு அவர்களுடைய பெயர்கள் குட்டப்பட்டுள்ளன. இக்கல்லூரியைத் தமிழ்நாடு அரசு நிர்வகிப்பதால் அதன் பெயரில் ‘அரசினர்’ என்ற சொல்லும் இடம் பெறுகிறது.

திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் திருவொற்றியூர் - பொன்னேரி சாலையில், பொன்னேரி இரயில் நிலையத்தின் அருகில் 60 ஏக்கர் பரப்பளவுள்ள வளாகத்தில் கல்லூரி இயங்கி வருகிறது. ஆகஸ்டு 1965-ல் நான்கு புகுமுக வகுப்புக்கள் தொடங்கப்பெற்றன. இதனால் சென்னை மாநகரின் வடக்கு எல்லையில் வாழ்கின்ற கிராமிய மக்களுக்கு உயர்கல்வி கிடைக்க வாய்ப்புகளும் ஏற்பட்டன. தற்பொழுது இக்கல்லூரியில், 3,800 மாணாக்கர் பயில வசதிகள் உண்டு.

இளம் பட்ட வகுப்புகள்:

1966-ஆம் ஆண்டில் வரலாறு மற்றும் கணிதவியல் பட்ட வகுப்புகள் தொடங்கப்பெற்றன. பின்னர் படிப்படியாக இயற்பியல், வேதியியல் மற்றும் தாவரவியல் பட்ட வகுப்புகளும் தொடங்கப்பட்டது.

1979ல் புகுமுக வகுப்புகள் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து நீக்கப் பெற்றதால் கல்லூரியின் வளர்ச்சியில் ஒரு புத்துணர்ச்சி ஏற்பட்டது. மாணாக்கரின் எண்ணிக்கை குறைந்தாலும் மேல்பட்டபடிப்புக் கல்லூரியாக இது வளர்ந்தது. 1979-80ஆம் ஆண்டில் ஆங்கில இலக்கியத்தில் பட்ட வகுப்பிற்குமான அறிந்தேற்பினைச் சென்னைப் பல்கலைக்கழகம் வழங்கியது. 1980-81ல் பட்ட வகுப்பில் அரசியல் அறிவியலும் முதன்மைப் பாடமாக்கப் பெற்றது. 1999-2000ஆம் கல்வி ஆண்டில் கணினி அறிவியல் பாட பட்ட வகுப்பும், 2012-2013ஆம் கல்வி ஆண்டில் தமிழ் இலக்கியம், இளம் வணிகவியல், கணினி பயன்பாட்டியல் ஆகிய பாடப்பிரிவுகளும் தொடங்கப்பட்டன.

சுழற்சி முறை கல்வித் திட்டம்:

2006-2007ஆம் கல்வி ஆண்டு முதல் இக்கல்லூரியில் தமிழக அரசின் அறிவிப்பின்படி சுழற்சி முறை கல்வித் திட்டம் நடைமுறைக்கு வந்தது. அந்த

ஆண்டில் சுழற்சி-2ல் இளம் பட்ட வகுப்புகளான வரலாற்றுப் படிப்பியல், வேதியியல், இயற்பியல், கணினி அறிவியல் மற்றும் தாவர உயிரியல் மற்றும் தாவர உயிரி தொழில்நுட்பவியல் ஆகிய வகுப்புகள் தொடங்கப்பட்டன.

பட்ட மேற்படிப்புகள்:

1979-80ஆம் ஆண்டில் வரலாற்றின் மேல் பட்டப்படிப்பிற்கும், 1993-94ஆம் கல்வியாண்டில் அரசியல் அறிவியல் மேல் பட்டப்படிப்பிற்கும் அனுமதி வழங்கப்பட்டது.

2008-2009ஆம் கல்வி ஆண்டில் முதுநிலை கணினி அறிவியல் பாட வகுப்பும் துவங்கப் பெற்றது. 2012-2013ஆம் கல்வி ஆண்டில் முதுகலையில் தமிழ் மற்றும் ஆங்கில இலக்கியமும், முதுநிலை அறிவியலில் இயற்பியல், வேதியியல், தாவரவியல் மற்றும் தாவர தொழில்நுட்பவியல் ஆகிய பாடப்பிரிவுகளும், மற்றும் 2013-2014ஆம் கல்வி ஆண்டில் முதுநிலை அறிவியல் கணித வகுப்பும் தொடங்கப்பட்டது.

ஆய்வு மேற்படிப்புகள்:

2013-2014ஆம் கல்வி ஆண்டில் முழு நேர கணித ஆய்வியல் நிறைஞர் வகுப்பு தொடங்கப்பட்டது. 2014-2015ம் கல்வியாண்டில் பகுதி நேர ஆய்வியல் நிறைஞர் வகுப்பும் தொடங்கப்பட்டது. மேலும், தமிழ் மற்றும் கணிதம் ஆகியவற்றிற்கு பகுதி நேர முனைவர் பட்ட ஆய்வு மையமும் தொடங்கப் பெற்றுள்ளது.

தேசியத்தர நிர்ணயம் மற்றும் தகுதிச் சான்றிதழ் குழு

National Accreditation and Assessment Council (NAAC):

பல்கலைக்கழக நிதி நல்கைக் குழுவினால் (UGC) அமைக்கப்பட்ட தேசியத் தர நிர்ணயம் மற்றும் தகுதிச் சான்றிதழ் வழங்கும் குழு (NAAC) இக்கல்லூரியின் தரத்தை 2002-2003ஆம் ஆண்டில் மதிப்பீடு செய்து, C ப்ளஸ் தகுதி வழங்கி சிறப்பித்துள்ளது. 2014-2015ஆம் கல்வி ஆண்டிற்கான தர மதிப்பீடின் சான்றினை மேம்படுத்துவதற்கான வல்லுநர் குழு நிர்ணயம் செய்யப்பட்டு அதற்கான பணிகள் பேணப்பட்டு வருகின்றன.

முதல்நிலைக் கல்லூரி:

2007-2008ஆம் கல்வியாண்டு முதல், தமிழக அரசால் இக்கல்லூரி முதல்நிலைக் கல்லூரியாக தரம் உயர்த்தப்பட்டது.

தன்னாட்சி:

2011-2012ஆம் கல்வி ஆண்டு முதல் பல்கலைக்கழக மாணியக்குழுவால் தன்னாட்சி நிலை வழங்கப்பட்டுள்ளது. இதன் மூலம் காலத்திற்கேற்ற பாடத்திட்டங்களையும், வேலைவாய்ப்பிற்கேற்ற நுண்திறன் பயிற்சிகளையும் வழங்கி வருகிறது. மேம்படுத்தப்பட்ட தேர்வு முறைகளையும், தேர்வு முடிவுகளை

உடனடியாக அறிவிப்பதில் அறிவியல் தொழில் நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி தன்னாட்சி நிலையைச் சிறப்பாக நிலைநாட்டி வருகிறது.

முதல்வர்களின் வரிசைப் பட்டியல்

1. திருமதி பி. விமலா, எம்.எஸ்சி.,	1965
2. திரு. கே. ஆனுடையபிள்ளை, எம்.காம்., பி.எல்.,	1965–1966
3. திரு. ப்பி. பிரபாகர், எம்.ஏ., எல்.டி.,	1966–1967
4. திரு. ஒய். ப்பி. இராமச்சந்திரன், எம்.காம்., எல்.எல்.பி.,	1968–1969
5. திரு. மேஜர் ஏ. கிருஷ்ணமுர்த்தி, எம்.ஏ.,	1969
6. திரு. ப்பி. வி. ஸ்ரீவாசன், எம்.ஏ., பி.டி.,	1970–1972
7. திரு. கே. வி. கிருஷ்ணமுர்த்தி, எம்.எஸ்சி.,	1972–1973
8. திரு. எம். குப்புசாமி, எம்.ஏ.,	1973–1974
9. திரு. எம். கே. தங்கவேலு, எம்.ஏ., எம்.விட்.,	1974–1976
10. முனைவர் என். சந்திரகாந்த் முதலியார், எம்.ஏ., பிஎச்.டி.,	1976–1980
11. திரு. ப்பி. பத்மநாபன், எம்.ஏ.,	1980–1982
12. திரு. ப்பி. எஸ். கந்தசாமி, பி.காம்., (ஆனர்சு)	1982
13. முனைவர் வி. சுப்பிரமணியம், எம்.ஏ., பிஎச்.டி.,	1982–1984
14. முனைவர் ஆர். இராஜாராமன், எம்.எஸ்சி., பிஎச்.டி.,	1984–1986
15. முனைவர் ப்பி. வி. ராஜ்குமார், எம்.ஏ., எம்.விட்., பிஎச்.டி.,	1986–1989
16. திரு. ஆர். சுப்பிரமணியன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்.,	1989–1990
17. முனைவர் டி. கே. பழனிசாமி, எம்.ஏ., பிஎச்.டி.,	1990–1991
18. திரு. கூ. கருப்பன், எம்.காம்.,	1992–1993
19. முனைவர் எம். மித்ரா, எம்.ஏ., பிஎச்.டி.,	1993–1994
20. திரு. கூ. கருப்பன், எம்.காம்.,	1994–1995
21. திருமதி தமயந்தி சிவராமன், எம்.ஏ.,	1996–1997
22. திருமதி முனைவர் டி. எஸ். கெளரி, எம்.ஏ., பிஎச்.டி.,	1997–2000
23. முனைவர் சி. கே. சிதம்பரகுமாரசுவாமி, எம்.ஏ., பிஎச்.டி.,	2000–2001
24. திரு. எஸ். சங்கரன், எம்.காம்., எம்.ஃபில்.,	2001–2002
25. முனைவர் ரா. ராமநாராயணன், எம்.எஸ்சி., பிஎச்.டி.,	2002–2003
26. திரு. மு. தனுஷ்கோடி, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்.,	2003–2004
27. திரு. க. விஜயசனப் பெருமான், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்.,	2004–2006
28. முனைவர் மு. இரா. சஃப்ரா பேகம், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிஎச்.டி., எம்.ஏ., (ஆங்கிலம்), எம்.ஏ., (இதழியல்), டி.சி.ஏ., டி.டி.ஐ.டி.,	2006–2007

முதல்நிலை முதல்வர்களின் வரிசைப் பட்டியல்

29.	முனைவர் இல. வெங்கடசாமி, எம்.ஏ., பி.எல்., எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,	2007–2008
30.	முனைவர் ட்டி. ஜி. குமரன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,	2008–2009
31.	திருமதி ச. மங்கையர்கருசி, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்.,	2009–2010
32.	முனைவர் வெ. வீரபத்திரன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., (பொறுப்பு)	2010
33.	திருமதி பெ. அல்லி, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்.,	2010–2011
34.	முனைவர் வெ. வீரபத்திரன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., (பொறுப்பு)	2011–2012
35.	முனைவர் பொன்முடி கூடராளி, எம்.ஏ.,(துமிழ்), எம்.ஏ.,(சமூக.), எம்.ஏ.,(அ.அ), எம்.ஏ.,(கா.நி), எம்.ஃபில்., பிளச்டி., (பொறுப்பு)	2012
36.	முனைவர் வெ. வீரபத்திரன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,	2012–2014
37.	முனைவர் இரா. சௌநிவாசன், எம்.ஏ.,எம்.ஃபில்., பிளச்டி., (பொறுப்பு)	1.6.2014 – 30.6.2014
38.	முனைவர் திருமதி சு. சந்திரா, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,	01.07.2014 –
		03.08.2015
39.	முனைவர் அ. ஜோசப் துரை, எம்.ஏ.,எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,	03.08.2015 –
		31.5.2016
40.	முனைவர் இரா. சௌநிவாசன், எம்.ஏ.,எம்.ஃபில்., பிளச்டி., (பொறுப்பு)	01.06.2016 –
		27.10.2016
41.	முனைவர் இரா. பானுமதி, எம்.ஏ.,எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,	28.10.2016 – முதல்

தேர்வுக்கட்டுப்பாட்டு அலுவலர்களின் பட்டியல்

1.	முனைவர் சி.கி. இலட்சுமணப்பெருமாள், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், இயற்பியல் துறை	17-06-2011 –
2.	முனைவர் அ. யூ.சுப் கான், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், விலங்கியல் துறை	05-06-2013 –
3.	முனைவர் மா. திருச்சேரன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், கணிதவியல் துறை	02-08-2016 – முதல்

முதல்வர்

முனைவர் இரா. பானுமதி, எம்.எஸ்சி.,எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,

கல்லூரி ஆசிரியர்கள் பெயர் பட்டியல்

தமிழ்த்துறை

1. முனைவர் ச. அந்தோனி டேவிட் நாதன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
2. முனைவர் மு. கோவிந்தராஜனலு, எம்.ஏ., பி.எட்., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
3. முனைவர் சீவ. முருகேசன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பி.எட்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர் டிப்ளமோ (சைவ சித்தாந்தா மற்றும் இந்தி)
4. முனைவர் ப. தேவராஜ், எம்.ஏ., (துமிழ்), எம்.ஏ., (வரலாறு), உதவிப் பேராசிரியர் எம்.ஃபில்., பிளச்டி., பிளஷி.டி.சி.ர.,
5. முனைவர் த. அருள்பத்மராசன், எம்.ஏ.,(துமிழ்), எம்.ஏ., (சமூகவியல்), எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர் எம்.எட்., பிளச்டி.,
6. முனைவர் மோ. வசந்தகுமார், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
7. முனைவர் தா. குவோரி, எம்.ஏ.,(துமிழ்), எம்.ஏ., (வரலாறு), எம்.ஃபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
8. முனைவர் மு. இராமு, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
9. முனைவர் சே. திவாகர், எம்.ஏ., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
10. முனைவர் து. பார்த்திபன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
11. காலிப்பணியிடம்
12. காலிப்பணியிடம்
13. காலிப்பணியிடம்
14. காலிப்பணியிடம்
15. காலிப்பணியிடம்

ஆங்கிலத்துறை

1. திரு. கா. சொரணமுத்துராஜ், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
2. திரு. சு. சரவணன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
3. திரு. கா. சிவகுப்ரமணி, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
4. முனைவர் கு.பு. ஸ்ரீகலா, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்

5. திருமதி கோ. சண்முகப்பிரியா, எம்.ஏ., பிளட்., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
6. திரு. வா.மு. மகேந்திரன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
7. முனைவர் சி.எஸ். இராபின்சன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
8. முனைவர் ந. ஜெயழீ, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
9. திருமதி ஆ. செந்தாமரை, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
10. திருமதி க. இராஜேஸ்வரி, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
11. முனைவர் க. லீலா லோச்சனா, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., எம்.பி.ஏ., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
12. திருமதி மு.பா. பிரத்தா, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
13. காவிப்பணியிடம்
14. காவிப்பணியிடம்

வரலாற்றுத்துறை

1. முனைவர் இரா. சௌவாசன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
2. முனைவர் மே.ச. நவஞீத கிருஷ்ணன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளட்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர் (மாற்றுப்பணி மாநிலக் கல்லூரி, சென்னை)
3. முனைவர் ஜ. தேவகுமார், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
4. முனைவர் வெ. மார்ப்பன், எம்.ஏ., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
5. திரு. சு. ஜெகந்தவன்ராம், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
6. முனைவர் இரா. அந்தோனிராஜ், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர் எம்.எல்., (தொழிலாளர் சட்டம்), எம்.எல்., (Contracts) பிளட்., பிஜி டப்ளமோ: குற்றவியல் மற்றும் தடயவியல், பிஜி டப்ளமோ: கைபர் சட்டம்
7. முனைவர் கோ. கோ. ஏசுபாதம், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளட்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
8. திரு. எஸ். ஜேசுதாஸ் ஆரோக்கியம், எம்.ஏ., எம்.பி.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
9. முனைவர் த. ஞானவேல், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்

- முனைவர் இரா. இராதாகிருஷ்ணன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்

அரசியல் அறிவியல் துறை

- முனைவர் ஜெ. பிரபாகரன், எம்.ஏ., (அ.அ.), எம்.ஏ., (பொ நி.), பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்

வணிகவியல் துறை

- முனைவர் சி. தாமோதரன், எம்.காம்., எம்.ஃபில்., எம்.பி.ஏ., எம்.ஸ்ட்., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர் பிளிடி.எப்.எம்., பிளச்.டி.,
- திரு. டி. கிருபாநந்தன், எம்.காம்., எம்.ஃபில்., பிளிடி.பி.எம். & அம்.ஆர்., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் சு. வரதராஜ், எம்.காம்., எம்.ஃபில்., எம்.பி.ஏ., பி.ஸ்ட்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்

பொருளாதாரத் துறை

- முனைவர் க. நந்தகுமார், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்

கணிதவியல் துறை

- முனைவர் மா. திருச்சேரன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
- முனைவர் வ. அன்னம்மா, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பி.ஸ்ட்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் மீ. சுப்பையா, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் மு. ப. ஜெயராமன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் ஜாய்ஸ் புனிதா .மெ, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பி.ஸ்ட்., பிளச்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்

- திரு. க. சிவராமன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
- திரு. வி.கு. பாலாஜி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
- திரு. தி.கோ. பாஸ்கர், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
- திருமதி ஏ. இரத்னகுமாரி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் நா. கீதா, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- திரு. சீ. கார்த்திகேயன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர்

கணினி அறிவியல்

- முனைவர் ந. ஜக்கரையா, எம்.சி.ர., எம்.ஓபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
- திரு. இரா. வெல்முருகன், எம்.சி.ர., எம்.ஓபில்., எம்.பி.ர., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் சீ. வெங்கடேஸ்வரி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் ஜெ. செந்தில்குமார், எம்.சி.ர., எம்.ஓபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- திருமதி. ப. எழில், எம்.எஸ்சி., எம்.சி.ர., எம்.பி.ர., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் ந. கிருஷ்ணமூர்த்தி, எம்.சி.ர., எம்.ஓபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர்

கணினி பயன்பாட்டியல் துறை

- திருமதி இரா. குபத்திரா தேவி, எம்.சி.ர., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்
- காலிப்பணியிடம்

இயற்பியல் துறை

- முனைவர் ஜே. பாலாஜி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்

2. முனைவர் **ஆ. கந்தசாமி**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர் எம்.ஏ., பி.எட்., பிஎக்.டி., (இந்தி)
3. முனைவர் **கி. ஸ்ரீநிவாசன்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
4. முனைவர் **சு. மகாலிங்கம்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
5. முனைவர் **கி. செந்தில் குமார்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
6. திருமதி தர்மா சுவாமிநாதன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஜிடி.சி.எஸ்., உதவிப் பேராசிரியர்
7. முனைவர் **சி. தேவசங்கர்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
8. முனைவர் **இல. மாரியப்பன்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
9. காலிப்பணியிடம்
10. காலிப்பணியிடம்
11. காலிப்பணியிடம்
12. காலிப்பணியிடம்
13. காலிப்பணியிடம்

வேதியியல் துறை

1. திரு. சி. கண்ணன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., எம்.பி.ஏ., பிஜிடி.ஜி.சி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
2. திருமதி **து. சங்கீதா**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
3. முனைவர் **சு. பாலசுப்பிரமணியன்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர் (மாற்றுப்பணி மாநிலக் கல்லூரி, சென்னை)
4. திருமதி **இரா. பு. மீனா**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பி.எட்., உதவிப் பேராசிரியர்
5. முனைவர் **சு. செந்தில்குமார்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
6. திரு. நூ. அப்சர், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
7. முனைவர் **ச. ஜார்ஜ்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிஎக்.டி., உதவிப் பேராசிரியர்
8. திருமதி **செ. இராஜம்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர்

- திருமதி கி. ஜெயந்தி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் ஆ. ரமேஷ், எம்.எஸ்சி., பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் சு. மஞ்சநாதன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர்
- முனைவர் த. நெடுமாறன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர் (மாற்றுப்பணி மாநிலக் கல்லூரி, சென்னை)
- முனைவர் இரா. கோமனவள்ளி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர்

தாவர உயிரியல் (ம) தாவர உயிரி தொழில்நுட்பவியல் துறை

- முனைவர் சி. புவனேஸ்வரி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
- முனைவர் ஜோ. சேகர், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர் (அண்ணாமலைப் பல்கலைக்கழகம்)
- காலிப்பணியிடம்

விலங்கியல் துறை

- முனைவர் ஆ. யூ.குப் கான், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பின்டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர்
- முனைவர் கோ. சந்திரமோகன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பி.ஐ.ஏ.எல்.டி., பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர்

உடற்கல்வித் துறை

- முனைவர் ஜெ. பிரபாகரன், எம்.ஏ., (அ.அ.), எம்.ஏ., (பொ நி.), பின்டி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் அரசியல் அறிவியல் துறைத்தலைவர், உடற்கல்வி இயக்குநர் (பொறுப்பு)
- திருமதி சி. அனந்த நாயகி, பி.எஸ்சி., பி.எட்., பி.பி.எட்., பிலி டிப்ளமோ: மோகா உடற்கல்வி பயிற்றுநர்

தேர்வுக் கட்டுப்பாட்டு அலுவலர்

- முனைவர் மா. திருச்சேரன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஓபில்., பின்டி., இணைப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர், கணிதத்துறை

கூடுதல் தேர்வுக் கட்டுப்பாட்டு அலுவலர்கள்

- முனைவர் சிவ. முருகேசன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பி.எட்., பிள்ளைகள், உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த்துறை
- திரு. சு. ஜெகஜீவன்ராம், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், வரலாற்றுத் துறை

நாலகம்

- முனைவர் மு. கிரேஸ், பி.எஸ்சி., எம்.ஏ., (பொந்தி), எம்.எல்.ஐ.எஸ்சி., நூலகர் எம்.ஃபில்., பிள்ளைகள், பிள்ளைகள்,

ACADEMIC COUNCIL MEMBER – UNIVERSITY OF MADRAS

- முனைவர் சு. மஞ்சுகநாதன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிள்ளைகள், உதவிப் பேராசிரியர், வேதியியல் துறை

Anti-Ragging Committee

- முனைவர் சிவ. முருகேசன், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பி.எட்., பிள்ளைகள், உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த்துறை
- திரு. கா. சொர்ணமுத்துராஜ், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர், ஆங்கிலத் துறை
- திரு. சி. கண்ணன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., எம்.பி.ஏ., பின்டிடி.சி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் துறைத்தலைவர், வேதியியல் துறை
- திருமதி கோ. சண்முகப்பிரியா, எம்.ஏ., பி.எட்., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், ஆங்கிலத் துறை

IQAC

- திரு. இரா. வெல்முருகன், எம்.சி.ஏ., எம்.ஃபில்., எம்.பி.ஏ., உதவிப் பேராசிரியர், கணினி அறிவியல் துறை
- திரு. கா. சிவகுப்ரமணி, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், ஆங்கிலத் துறை
- முனைவர் ஜாய்ஸ் புனிதா .மெ, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பி.எட்., பிள்ளைகள், உதவிப் பேராசிரியர், கணிதவியல் துறை
- முனைவர் ஜே. பாலாஜி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிள்ளைகள், உதவிப் பேராசிரியர், இயற்பியல் துறை
- முனைவர் சு. மஞ்சுகநாதன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிள்ளைகள், உதவிப் பேராசிரியர், வேதியியல் துறை
- திரு. எஸ். ஜேசுதாஸ் ஆரோக்கியம், எம்.ஏ., எம்.பி.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், வரலாற்றுத் துறை
- முனைவர் கு.பு. ஸ்ரீகலா, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பிள்ளைகள், உதவிப் பேராசிரியர், ஆங்கிலத் துறை
- திரு. க. சிவராமன், எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், கணிதவியல் துறை

SPORTS COMMITTEE

1. முனைவர் **ஜெ. பிரபாகரன்**, எம்.ஏ., (அ.அ.), எம்.ஏ., (பொ.நி.), பின்ச.டி., உதவிப் பேராசிரியர், அரசியல் அறிவியல் துறை,
2. திரு. **டி. கிருபாநந்தன்**, எம்.காம்., எம்.ஃபில்., பி.ஐ.டி.பி.எம். & அய்.ஆர்., உதவிப் பேராசிரியர், வணிகவியல் துறை
3. திரு. **சி. கார்த்திகேயன்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், கணிதவியல் துறை
4. முனைவர் **மு. கிரேஸ்**, பி.எஸ்சி., எம்.ஏ., (பொ.நி.), எம்.எல்.ஐ.எஸ்சி., நூலகர் எம்.ஃபில்., பின்ச.டி.,

CULTURAL COMMITTEE

1. திரு. **சி. கண்ணன்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., எம்.பி.ஏ., பி.ஐ.டி.ஐ.சி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் வேதியியல் துறைத்தலைவர்
2. முனைவர் **தா. குவோரி**, எம்.ஏ., (தமிழ்), எம்.ஏ., (வரலாறு), எம்.ஃபில்., பின்ச.டி., உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த் துறை

WOMEN REDRESSEL COMMITTEE

1. திருமதி **து. சங்கீதா**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், வேதியியல் துறை
2. திருமதி **செ. இராஜம்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், வேதியியல் துறை
3. முனைவர் **தா. குவோரி**, எம்.ஏ., (தமிழ்), எம்.ஏ., (வரலாறு), எம்.ஃபில்., பின்ச.டி., உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த் துறை
4. திருமதி **இரா. சுபத்திரா தேவி**, எம்.சி.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் கணினி பயன்பாட்டியியல் துறைத்தலைவர்

DISCIPLINE COMMITTEE

1. திரு. **சு. சுரவனான்**, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், ஆங்கிலத் துறை
2. திரு. **கா. சிவக்ஷப்ரமணி**, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், ஆங்கிலத் துறை
3. முனைவர் **வெ. மாரப்பன்**, எம்.ஏ., பின்ச.டி., உதவிப் பேராசிரியர், வரலாற்றுத் துறை
4. திரு. **சு. ஜெகஜீவன்ராம்**, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், வரலாற்றுத் துறை
5. முனைவர் **சு. செந்திலகுமார்**, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பின்ச.டி., உதவிப் பேராசிரியர், வேதியியல் துறை
6. முனைவர் **இரா. அந்தோனிராஜ்**, எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பின்ச.டி., எம்.எல்., பி.எட்., உதவிப் பேராசிரியர், வரலாற்றுத் துறை
7. முனைவர் **த. அருள்பத்மராசன்**, எம்.ஏ., (தமிழ்), எம்.ஏ., (சமூகவியல்), எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த் துறை எம்.எட்., பின்ச.டி.,

8. திரு. வா.மு. மகேந்திரன், எம்.எ., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், ஆங்கிலத் துறை
9. முணைவர் ப. தேவராஜ், எம்.எ., (தமிழ்), எம்.எ., (வரலாறு), உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த் துறை எம்.ஃபில்., பிளச்டி., பி.ஐ.டி.சி.ர.,
10. திரு. டி. கிருபாநந்தன், எம்.காம்., எம்.ஃபில்., பி.ஐ.டி.பி.எம். & அய்.ஆர்., உதவிப் பேராசிரியர், வணக்கவியல் துறை
11. திருமதி கி. ஜெயந்தி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், வேதியியல் துறை

LIBRARY COMMITTEE

1. முணைவர் மு. கிரேஸ், பி.எஸ்சி., எம்.ஏ., (பொந்தி), எம்.எல்.ஐ.எஸ்சி., நூலகர் எம்.ஃபில்., பிளச்டி.,
2. முணைவர் ப. தேவராஜ், எம்.எ., (தமிழ்), எம்.எ., (வரலாறு), உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த் துறை எம்.ஃபில்., பிளச்டி., பி.ஐ.டி.சி.ர.,
3. திருமதி. ப. எழில், எம்.எஸ்சி., எம்.சி.ர., எம்.பி.ர., எம்.ஃபில்., உதவிப் பேராசிரியர், கணினி அறிவியல் துறை
4. முணைவர் சி. புவனேஸ்வரி, எம்.எஸ்சி., எம்.ஃபில்., பிளச்டி., உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் தாவரவியல் துறைத்தலைவர்

அலுவலக அமைச்சுப் பணியாளர்கள்

1. திருமதி சி. கீதா – நிதியாளர்
2. திரு. கா. தமிழ்வேந்தன், பி.எ., – கண்காணிப்பாளர்
3. திருமதி ந. பாரதி, பி.எஸ்சி., – உதவியாளர்
4. திரு. கே. கோபி, பி.எஸ்சி. பி.எட்., – இளநிலை உதவியாளர்
5. இளநிலை உதவியாளர் – காலிப்பணியிடம்
6. துட்டச்சர் – காலிப்பணியிடம்
7. துட்டச்சர் – காலிப்பணியிடம்
8. திரு. இரா. தீனதயாளன், எம்.சி.ர., எம்.ஃபில்., - (தே.நி.) கணினி நிரளாளர்
9. திரு. வி. ராஜா – பண்டகக் காப்பாளர்
10. திரு. வே. பாலமுருகன், டிடிஇஇ., பி.காம்., எம்.பி.ர., பயிற்சி கற்பிப்பாளர் - இயற்பியல் துறை

ஆய்வுக உதவியாளர்கள்

1. திரு.கே.என். குமரேசன், ஆய்வுக உதவியாளர், தேர்வு நிலை, விலங்கியல் துறை
2. திரு. க. ஏழுமலை, ஆய்வுக உதவியாளர், தேர்வு நிலை, தாவரவியல் துறை

3. திரு. கி. நீலமேகன், ஆய்வுக உதவியாளர், தேர்வு நிலை, இயற்பியல் துறை
4. திரு. கோ. பாலாஜி, பி.எ., பி.எஸ்.ஐ.எஸ்., ஆய்வுக உதவியாளர், வேதியியல் துறை
5. திரு. ந. புனிதன், ஐ.டி.ஐ., வேதியியல் துறை
6. திருமதி க. இந்திரா - வேதியியல் துறை
7. காலிப்பணியிடம்
8. காலிப்பணியிடம்
9. காலிப்பணியிடம்
10. காலிப்பணியிடம்

அலுவலக உதவியாளர்கள்

1. திரு. எஸ். சுதாகர், சிறப்பு நிலை அலுவலக உதவியாளர்
2. திரு. என். தண்டாணி, சிறப்பு நிலை அலுவலக உதவியாளர்
3. காலிப்பணியிடம்
4. காலிப்பணியிடம்
5. காலிப்பணியிடம்

அடிப்படை ஊழியர்கள்

1. திரு. பே. கொண்டையா, (தே.நி) – துப்புரவாளர்
2. திரு. கா. கோபிநாத், (தே.நி) – தோட்டக்காரர்
3. திரு. ஞா. சுரேஷ்குமார் – பெருக்குபவர்
4. திரு. என். ஜானகிராமன் – பெருக்குபவர்
5. திரு. கெ. கௌதமராஜ் – பெருக்குபவர்
6. திரு. த. மாரிமுத்து – பெருக்குபவர்
7. பெருக்குபவர் – காலிப்பணியிடம்
8. திரு. ம. பாக்கியராஜ் – குறியீட்டாளர்
9. இரவுக்காவலர் – காலிப்பணியிடம்
10. இரவுக்காவலர் – காலிப்பணியிடம்
11. நீர் கொணர்பவர் – காலிப்பணியிடம்
12. தோட்டக்காரர் – காலிப்பணியிடம்

கல்லூரியில் சிறப்பாக செயல்பட்டு வரும் தீற்று வளர்க்கும் அமைப்புகள்

1. நாட்டுநலப் பணித்திட்டம் (NSS)

அலகு - 1: முனைவர் மு. கோவிந்தராஜாலு, எம்.ஏ., பி.எட்., எம்.ஐ.பில்., உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த்துறை பிள்ளை.

- அலகு – 2: முனைவர் **தா. குணோரி**, எம்.எ.,(தமிழ்), எம்.எ., (வரலாறு), எம்.ஓபில்., பிள்ளைக்.ஒ.,
உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த் துறை
- அலகு – 3: திரு. கூ. ஜெகஞ்சிவன்ராம், எம்.எ., எம்.ஓபில்.,
உதவிப் பேராசிரியர், வரலாற்றுத் துறை
2. சென்ற்கிளுவை சங்கம் (YRC)
திருமதி **இரா. குபத்திரா தேவி**, எம்.கி.ஏ., எம்.ஓபில்.,
உதவிப் பேராசிரியர் மற்றும் கணினி யான்பாட்டியல் துறைத்தலைவர்
3. சென்ற்கருள் சங்கம் (RRC)
முனைவர் **ப. தேவராஜ்**, எம்.எ., (தமிழ்), எம்.எ., (வரலாறு), எம்.ஓபில்.,
உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த்துறை பிள்ளைக்.ஒ., பிள்ளைக்.ஏ.,
4. நுகர்வோர் பாதுகாப்பு அமைப்பு (Consumer Rights)
முனைவர் **ஆ. கந்தசாமி**, எம்.எஸ்.கி., எம்.ஓபில்., பிள்ளைக்.ஒ.,
உதவிப் பேராசிரியர், இயற்பியல் துறை எம்.எ., பிள்ளைக்.ஏ., (இந்தி)
5. தொழில் முனைவோர் மேம்பாட்டு மையம்
(Entrepreneurship Development Cell)
திரு. **டி. கிருபாநந்தன்**, எம்.காம்., எம்.ஓபில்., பிள்ளைக்.ஏ.ம். & அய்.ஆர்.,
உதவிப் பேராசிரியர், வணிகவியல் துறை

பயிற்றுவிக்கும் பாடங்கள்
இளநிலை பட்ட வகுப்புகள்

வ. எண்.	முதன்மைப்பாடம்	பயிற்றுமொழி
சமூர்ச்சி – I (09.00 a.m. – 1.35 p.m.)		
பி.ஏ., பாடப்பிரிவுகள்		
1.	தமிழ்	தமிழ்
2.	ஆங்கிலம்	ஆங்கிலம்
3.	வரலாற்றுப் படிப்பியல்	ஆங்கிலம் (&) தமிழ்
4.	அரசியல் அறிவியல்	ஆங்கிலம்
பி.எஸ்.எல்., பாடப்பிரிவுகள்		
5.	கணிதவியல்	ஆங்கிலம் (&) தமிழ்
6.	இயற்பியல்	ஆங்கிலம் (&) தமிழ்
7.	வேதியியல்	ஆங்கிலம் (&) தமிழ்
8.	தாவர உயிரியல் மற்றும் தாவர உயிரி தொழில்நுட்பவியல்	ஆங்கிலம் (&) தமிழ்
9.	கணினி அறிவியல்	ஆங்கிலம்
பி.சி.ஏ.,		
10.	கணினி பயன்பாட்டியல்	ஆங்கிலம்
பி.காம்.,		
11.	வணிகவியல்	ஆங்கிலம்
சமூர்ச்சி – II (01.25 p.m. – 05.55 p.m.)		
பி.ஏ.,		
12.	வரலாற்றுப் படிப்பியல்	தமிழ்
பி.எஸ்.எல்., பாடப்பிரிவுகள்		
13.	இயற்பியல்	தமிழ்
14.	வேதியியல்	தமிழ்
15.	தாவர உயிரியல் மற்றும் தாவர உயிரி தொழில்நுட்பவியல்	தமிழ்
16.	கணினி அறிவியல்	ஆங்கிலம்

முதுநிலைப்பட்ட வகுப்பு

வ. எண்.	முதன்மைப்பாடம்	பயிற்றுமொழி
எம்.ஏ., பாடப்பிரிவுகள்		
1.	தமிழ்	தமிழ்
2.	ஆங்கிலம்	ஆங்கிலம்
3.	வரலாற்றியல்	ஆங்கிலம்
4.	அரசியல் அறிவியல்	ஆங்கிலம்
எம்.எஸ்.சி., பாடப்பிரிவுகள்		
5.	கணிதவியல்	ஆங்கிலம்
6.	இயற்பியல்	ஆங்கிலம்
7.	வேதியியல்	ஆங்கிலம்
8.	தாவர உயிரியல் மற்றும் தாவர தொழில்நுட்பவியல்	ஆங்கிலம்
9.	கணினி அறிவியல்	ஆங்கிலம்
முதுநிலை ஆய்வியல் நிறைகூர் பட்டப்படிப்பு (எம்.பி.எல்.)		
10.	கணிதவியல் (முழு மற்றும் பகுதி நேரம்)	ஆங்கிலம்
11.	தமிழ் (முழு மற்றும் பகுதி நேரம்)	தமிழ்
அராய்ச்சிப் பட்டப்படிப்பு (பிஎச்.டி..)		
12.	கணிதவியல் (முழு மற்றும் பகுதி நேரம்)	ஆங்கிலம்
13.	தமிழ் (பகுதி நேரம்)	தமிழ்
14.	வணிகவியல் (பகுதி நேரம்)	ஆங்கிலம்

முக்கிய அறிவிப்புகள்

- கல்லூரியில் வகுப்புகள் சுழற்சி முறையில் நடைபெறும். சுழற்சி-I (Shift-I) காலை 09.00 முதல் பிற்பகல் 01.35 மணி வரையிலும், சுழற்சி-II (Shift-II) பிற்பகல் 01.25 முதல் மாலை 05.55 மணி வரையிலும் இயங்கும்.
- கல்லூரியில் சுழற்சி - I-ல் பயிற்றுவிக்கப்படும் சில பாடப்பிரிவுகள் மட்டும் சுழற்சி - II-ல் பயிற்றுவிக்கப்படுகிறது.
- மாணவர்கள் ஒரே விண்ணப்பத்தில் விருப்புறிஞர் அடிப்படையில் விண்ணப்பிக்கலாம். ஓவ்வொரு முதன்மைப் பாடத்திற்கும் தனித்தனியாக விண்ணப்பிக்கத் தேவையில்லை. அம்மாணவரின் மதிப்பெண் அடிப்படையில் அனைத்து துறை கலந்தாய்வுகளிலும் இடம் பெறலாம்.
- மாணவர் சேர்க்கை ஒற்றைச் சாளர் முறை (Single Window System) பின்பற்றப்படும்.
- துமிழக அரசின் ஆணைப்படி 2007-2008ம் கல்வியாண்டு முதல் பட்டப்படிப்பு மாணவர்களுக்கு கல்விக் கட்டணம் (Tuition Fees) ஏதும் இல்லை.
- மாணவர் சேர்க்கை எண்ணிக்கையைப் பொறுத்து சுழற்சி-IIல் பாடங்கள் பயிற்றுவிக்கப்படும்.

**2016 – 2017ஆம் கல்வியாண்டில் கற்பிக்கப்படும் பாடங்களும்
அனுமதிக்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையும்**

வ.எண்.	பாடப்பிரிவு	சுழற்சி - I		சுழற்சி - II	
		தமிழ் வழி	ஆங்கில வழி	தமிழ் வழி	ஆங்கில வழி
பி.ஏ.,					
1.	தமிழ்	35	-	-	-
2.	ஆங்கிலம்	-	70	-	-
3.	வரலாற்று படிப்பியல்	70	70	70	
4.	அரசியல் அறிவியல்	70	-	-	-
பி.காம்.,					
5.	வணிகவியல்	-	70	-	-
பி.சி.ஏ.,					
6.	கணினி பயன்பாட்டியல்	-	35	-	-
பி.எஸ்ஸி.,					
7.	வேதியியல்	50	50	50	-
8.	இயற்பியல்	50	50	50	-
9.	கணிதவியல்	50	50	-	-
10.	கணினி அறிவியல்	-	50	-	50
11.	தாவர உயிரியல்	50	50	50	-
எம்.ஏ.,					
12.	தமிழ்	26	-	-	-
13.	ஆங்கிலம்	-	26	-	-
14.	வரலாற்று படிப்பியல்	-	40	-	-
15.	அரசியல் அறிவியல்	-	40	-	-
எம்.எஸ்சி.,					
16.	வேதியியல்	-	26	-	-
17.	இயற்பியல்	-	20	-	-
18.	கணிதவியல்	-	40	-	-
19.	கணினி அறிவியல்	-	26	-	-
20.	தாவர உயிரியல்	-	26	-	-

கல்லூரியில் சேர்வது மற்றும் விலகுவது பற்றிய

தமிழ்நாடு அரசு கல்வி விதிகள்

1. கல்லூரியில் புதிதாகச் சேரும் மாணவர்கள் முன்னர்ப் பயின்ற கல்லூரி அல்லது பள்ளிகளிலிருந்து வழங்கப்பட்ட மாற்றுச் சான்றிதழ் அளித்தால் மட்டுமே சேர்வதற்கு அனுமதிக்கப்படுவர்.
2. தவறான சான்றுகளின் அடிப்படையில் கல்லூரியில் இடம் பெற்ற மாணவர்கள், தாங்கள் செலுத்திய கட்டணங்களை இழப்பதுடன் கல்லூரியிலிருந்தும் விலக்கப்படுவர்.
3. மாணவர்கள் முதற்பருவத்தின் தொடக்கத்தில் மட்டுமே சேர்த்துக் கொள்ளப்படுவர்.
4. மாணவர்கள் முதற்பருவத் தொடக்கத்தில் முதல் தவணைக் கட்டணம் அல்லது கட்டணம் முழுமையும் செலுத்தாத நிலையில் வகுப்பிற்குச் செல்ல அனுமதிக்கப்படமாட்டார்கள்.
5. ஒரு பருவத்திடையே கல்லூரியை விட்டுச் செல்லும் மாணவர்கள், கட்டணத்தின் எந்த ஒரு பகுதியையும் திரும்பக் கோர உரிமை கிடையாது.
6. கட்டணங்களை முழுமையாகச் செலுத்திய பின்னர் கல்லூரியை விட்டு நீங்கும் மாணவர்கள், மாற்றுச் சான்றிதழ் வேண்டி, அன்னார் விலகிய நாள் முதற்கொண்டு ஓராண்டிற்குள் விண்ணப்பிக்க வேண்டும். ஓராண்டிற்குப் பின்னர்ச் சான்றிதழ் பெறுவதற்கு ஏபாய் மூன்று (ஞ.3/-) ஒறுப்புக் கட்டணமாக செலுத்துதல் வேண்டும்.
7. மாறுகை மற்றும் நடத்தைச் சான்றிதழ்களின் மறுபடிவங்கள், ஞ.8/- ஒறுப்புக் கட்டணம் செலுத்திய பின்னர், வழங்கப்பட்ட மூலச்சான்றுகள் திரும்பப் பெற இயலாவண்ணம் இழக்கப்பட்டன என்று தகுதி பெற்ற வருவாய்த் துறை அல்லது அரசு பதிவு பெற்ற காவல்துறை அலுவலரிடமிருந்து பெற்ற சான்றின் அடிப்படையிலேயே வழங்கப்படும்.
8. கல்வியாண்டின் இறுதியில் வெளியேறும் மாணவர்களுக்கு, அவர்களின் விண்ணப்பத்தின் அடிப்படையில், தகுதியிருப்பின், தேவையான வருகைச் சான்றிதழ் வழங்கப்பெறும்.

பருவக் கட்டணங்கள் செலுத்துதல்

தமிழக அரசு, 2007-2008ம் கல்வியாண்டு முதல் முதல் பட்டபடிப்பிற்கும், 2010-2011ம் கல்வியாண்டு முதல் பட்டமேற்படிப்பிற்கும் கல்வி கட்டணங்களை ரத்துச் செய்துள்ளது.

பிற கட்டணம் செலுத்துவதற்குரிய விதிமுறைகள்:

1. ஒவ்வொரு பருவத்திற்கும் உரிய பிற கட்டணங்களை ஒரே தவணையிலோ, இரு தவணைகளிலோ செலுத்துதல் வேண்டும். முதல் தவணைத் தொகையினை ஒவ்வொரு பருவத்தின் பத்தாவது வேலை நாளுக்குள்ளும், இரண்டாவது தவணைத் தொகையினை அடுத்துவரும் 15-ஆம் தினத்திற்குள்ளும் செலுத்த வேண்டும்.
2. மாணவர்கள் உதவித்தொகை, கட்டணச் சலுகை முதலியவற்றுக்காகக் காத்திராமல் கட்டணங்களைச் செலுத்துவதற்குரிய கடைசி நாளுக்கு முன்பாகவே பிறகட்டணம், சிறப்புக் கட்டணம், தேர்வுக் கட்டணம் முதலியவற்றைச் செலுத்திவிட வேண்டும்.

அபராதத்துன் பிற கட்டணம் செலுத்துதல்:

1. குறிப்பிட்ட தினத்திற்குள் கட்டணம் செலுத்தத் தவறினால், ஒவ்வொரு வேலை நாளுக்கும் ரூபாய் ஒன்று வீதம் ஒறுப்பு விதிக்கப்படும். கல்லூரி தொடங்கி ஒரு மாதத்திற்குள் கட்டணம் செலுத்தப்படவில்லையென்றால், அம்மாணவரின் பெயர் பதிவேட்டிலிருந்து நீக்கப்பெறும். பெயர் நீக்கப்பெற்ற மாணவர் மீண்டும் சேர்க்கப்பட முதல்வருக்குத் துறைத்தலைவரின் பரிந்துரையுடன் விண்ணப்பிக்க வேண்டும். முதல்வர் அனுமதித்தால் கட்டணம் மற்றும் அபராதத் தொகை ஆகியவற்றுடன் மறுசேர்ப்புக் கட்டணம் ரூபாய் ஐந்து செலுத்துதல் வேண்டும். கட்டண ஒப்புதல் சீட்டு பெற்ற பின்னரே வருகை ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.
2. பயிற்சிக் கட்டணம் முழுவதும் உரிய முறையில் குறிப்பிட்ட தினத்திற்குள் செலுத்தப்படவில்லையனில், அம்மாணவரின் தேர்வு விண்ணப்பம் மேலனுப்பப் பெறாததுடன், அவர் பல்கலைக்கழகத் தேர்வுகள் எழுதவும் அனுமதிக்கப்படமாட்டார்.

குறிப்பு: மேலே குறிப்பிட்டுள்ள முதல் தவணைக் கட்டணம் செலுத்தப்பட வேண்டிய காலவரையற்ற ஒரு மாதம் என்பது பருவம் தொடங்கிய நாள் முதல் 30 நாட்கள் எனவும், அடுத்து வரும் தவணை செலுத்த உள்ள காலவரையற்ற ஒரு மாதம் என்பது அட்டவணை மாதத்தினையும் குறிக்கும்.

கட்டணங்கள் செலுத்தும்போது பின்பற்றவேண்டிய முக்கீடு விவரங்கள்

கல்லூரி அலுவலகத்தில் உள்ள இடத்தில் அமைதி காத்து வரிசையில் வந்து மாணவர்கள் கட்டணம் செலுத்த வேண்டும். மாணவர் பெயர், பதிவெண், பயிலும் ஆண்டு, பயிலும் பாடம், பயிற்று மொழி ஆகிய விவரங்களை எழுதிக் கொடுக்க வேண்டும். செலுத்த வேண்டிய தொகையைக் குறிக்க, கொடுக்கும்

தொகையை இனவாரியாகக் குறிக்கவும். அலுவலகத்தில் கொடுக்கப்படும் ரசீதை மாணவர்கள் பாதுகாப்பாக வைத்திருக்குமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள். மேலும், ரசீதுகள் பற்றிய விவரங்களைப் பின்வரும் படிவத்தில் குறித்து வைத்துக் கொள்ளலும்.

கட்டணங்கள் செலுத்தியதின் முக்கிய விவரங்கள்

பருவ விவரம்	ரசீது எண்.	தேதி	தொகை
முதல் பருவம்			
இரண்டாம் பருவம்			

தேர்வுக் கட்டணங்கள்

பாடப்பிரிவுகள்	எழுத்துத் தேர்வு	செய்முறைத் தேர்வு
இளநிலைப் பாடப்பிரிவு (UG)	60	100
முதனிலைப் பாடப்பிரிவு (PG)	120	3 Hrs – ரூ.200 6 Hrs – ரூ.300
ஆய்வியல் நிறைஞர் (M.Phil.)	300	-

தேர்வு நிதி கணக்கு எண்:

32009878434

**“Principal / Controller of Examinations”,
SBI, Ponneri**

கட்டண விவரங்கள்

(முதலாமாண்டு மாணவர்களுக்கு மட்டும்)	பி.ர./ பி.எஸ்ஸி., ரூபாய்	எம்.ர., ரூபாய்	எம்.எஸ்சி., ரூபாய்
1. (அ) பயிற்சிக் கட்டணம் பி.ர., (இரு பருவத்திற்கு)	இல்லை	200.00	-
(ஆ) பயிற்சிக் கட்டணம் பி.எஸ்ஸி.,	இல்லை	-	-
(இ) கணினி அறிவியல்	இல்லை	-	-
கணிப்பொறி எழுதுபொருள் கட்டணம்	150.00	-	-
2. நுழைவுக்கட்டணம்	5.00	5.00	5.00
3. மருத்துவச் சோதனைக் கட்டணம்	5.00	5.00	5.00
4. ஆய்வுக்க் கட்டணம் (பி.ர., மற்றும் பி.காம் தவிர)	20.00	-	30.00
5. சிறப்புக் கட்டணம் (தன் வைப்பு நிதி கணக்கு ஒன்று)	234.00	234.00	-
6. மதிப்பெண் பட்டியல் ஒவ்வொன்றுக்கும் சரிபார்ப்புக் கட்டணம்	50.00		

தன் வைப்பு நிதி கணக்கு ஒன்று	பல்கலைக்கழகத்திற்கு முதலாமாண்டில் மட்டும் செலுத்த வேண்டிய கட்டணம் - தன் வைப்பு நிதி கணக்கு இரண்டு	பி.ர./ பி.எஸ்சி., ரூபாய்	எம்.ர., ரூபாய்	எம்.எஸ்சி., ரூபாய்
ரூ.				
1. நூலகம்	10	1. பல்கலைக்கழக நுழைவுளிமக் (மெட்டிக்ரிலேசன்) கட்டணம்	30	100
2. விளையாட்டு	100	2. பல்கலைக்கழக அறிந்து ஏற்புக் கட்டணம்	100	20
3. ஒன்றியம்	20	3. பல்கலைக்கழகப் பதிவுக் கட்டணம்	80	100
4. கல்லூரி நாள்	12	4. பல்கலைக்கழக விளையாட்டுக் கட்டணம்	60	40
5. ஒலி ஒளி	10	5. பல்கலைக்கழக நூலகக் கட்டணம்	60	40
6. நாட்காட்டி	12	6. பல்கலைக்கழக மேம்பாட்டுக் கட்டணம்	30	30
7. ஆண்டுமலர்	15	7. பல்கலைக்கழக கலாச்சாரக் கட்டணம்	30	30
8. கொடி நாள்	5	8. நாட்டு நலப்பணித்திட்டம்	10	--
9. எழுதுபொருள்	50	9. தொழிற்சார்ந்த கல்விக் கட்டணம் (தொழிற்சார்ந்த கல்வி பயிறும் மாணவர்க்கு மட்டும்)	200	--
மொத்தம்	234	10. செஞ்சிலுவைக் கட்டணம்	10	--
				30

வருகைப் பதிவு விதிமுறைகள்

1. ஒவ்வொரு பருவமும் குறைந்தது 90 வேலைநாட்களை கொண்டதாகும். ஒரு கல்வியாண்டில் குறைந்தது 180 நாட்கள் கல்லூரியின் வேலை நாட்களாகும்.
2. 90 நாட்களில், 68 (75%) நாட்கள் வசூல்புகளுக்கு வருகை தந்த மாணவர்கள் மட்டுமே, அப்பருவத்தின் இறுதியில் நடைபெறும் தேர்வுகளை எழுத அனுமதிக்கப்படுவார்கள்.
3. 68 நாட்களுக்கு குறைவாகவும், 60 (65%) நாட்களுக்கு மேலாகவும் வருகை புரிந்த மாணவர்கள், ரூ.500/- (ஐநூறு மட்டும்) மன்னிப்புக் கட்டணம் (Condonation Fee) செலுத்தி விண்ணப்பித்துக் கொண்டால் தேர்வு எழுத அனுமதி அளிக்கப்படுவார்கள்.
4. 60 நாட்களுக்கு குறைவாகவும் 45 நாட்களுக்கு மேலாகவும் வருகை புரிந்த மாணவர்கள் தேர்வு எழுத அனுமதி அளிக்கப்படமாட்டார்கள். அவர்கள் அடுத்த கல்வியாண்டில் தொடர்ந்து இரண்டாவது, மூன்றாவது ஆண்டு பயில அனுமதிக்கப்படுவார்கள். அவர்கள் ரூ.500/- மன்னிப்புக் கட்டணம் செலுத்தி விண்ணப்பித்துக் கொண்டால், அடுத்த ஆண்டு தேர்வு எழுத அனுமதிக்கப்படுவார்கள்.
5. 45 நாட்களுக்கும் குறைவாக (50%) குறைவாக வருகை புரிந்த மாணவர்கள், தொடர்ந்து இரண்டாவது மூன்றாவது பருவம் பயில அனுமதிக்கப்படுவார்கள். இறுதி ஆண்டு முடித்த பின்னர், மீண்டும் அதே பருவ வசூல்பில் சேர்ந்து பயில வேண்டும்.
6. அறிவியல் பயிலும் மாணவர்கள், தங்கள் செய்முறை வசூல்புகளுக்குத் தனியாக 75% வருகை புரிந்திருக்க வேண்டும். குறைவாக வருகைப் பதிவு உள்ளவர்கள், மேற்காணும் முறைகளில் தான் செய்முறைத் தேர்வு எழுத அனுமதிக்கப்படுவார்கள்.
7. பல்கலைக்கழக விதிகளின்படி ஒரு மாணவர் ஒரு பருவத்தில் 50 சதவீதத்திற்கு குறைவான வருகைப்பதிவைப் பெற்றிருந்தால் அவர் தன் படிப்பினை முடித்தபிற்கு இழந்த பருவத்திற்கான வருகைப்பதிவினை பெற மீண்டும் கல்லூரியில் சேர்ந்து படிப்பினைத் தொடர வேண்டும்.
8. ஒரு மாணவர் தன் படிப்புக் காலத்தில் இரண்டு பருவங்களில் 50%க்கும் குறைவான வருகைப் பதிவினைப் பெற்றிருந்தால் அவர் தாமாக கல்லூரியை விட்டு விலகியதாக கருதப்படுவார்.

படிப்பு உதவித் தொகை

கல்லூரிக் கல்வி இயக்குநர் அலுவலகத்திலிருந்து வழங்கப்படும் உதவித் தொகைகள் (Various Scholarships sanctioned by the Director of Collegiate Education, Chennai – 600 006)

1. மாநில அரசு உதவித் தொகைகள் - கல்லூரி மாணவர்களுக்கு (State Collegiate Scholarship)
2. முதுநிலைப் பட்டப்படிப்பு உதவித் தொகை

உதவித் தொகை பெறத் தேவையான தகுதிகள்:

1. கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரிகளில் பட்டப்படிப்பு யிலும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பைச் சார்ந்த மாணவர்களின் பெற்றோரது ஆண்டு வருமானம் ரூ.50,000/-க்கு மிகாமலும், அவர் தம் குடும்பத்தில் பட்டதாரி எவ்வரும் இல்லையெனில், அவர்கள் இலவசக் கல்வி உதவித்தொகை பெறத் தகுதி உடையவராவர். குடும்பத்தில் பட்டதாரி இருந்தாலும் அவர்தம் பெற்றோரின் ஆண்டு வருமானம் ரூ.50,000/-க்கு மிகாமல் இருந்தால் அவர்களும் அரசின் கல்வி உதவித்தொகை பெறத் தகுதி உடையவராவர். மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்டோர் மற்றும் சீர்மரபின மாணவர்கள், வருமானம் மற்றும் இதர தகுதி என்ற பாகுபாடியின்றி இலவசக் கல்வி உதவித்தொகை பெறலாம். நட்பாண்டில் நிர்ணயிக்கப்படுகின்ற தொகையிலிருந்து முழு படிப்புக் கட்டணம், முழுத் தேர்வுக் கட்டணம், முழுச் சிறப்புக் கட்டணம் மற்றும் திரும்பக் கொடுக்கப்படாத கட்டணங்களும் ஈடு செய்யப்படுகின்றன.
2. ஆதிதிராவிடர், பழங்குடியினர் மற்றும் மதம் மாறிய கிறித்துவ ஆதிதிராவிடர்களின் பெற்றோரது ஆண்டு வரும் ரூ.1,00,000/-க்கு மிகாமல் இருந்தால் அவர்களும் மேற்கண்டவாறு மத்திய, மாநில கல்வி உதவித்தொகை பெறத் தகுதி உடையவராவர். ரூ.1,00,000/-க்கு மேற்பட்ட வருமானமுள்ள ஆதிதிராவிட, பழங்குடியின மற்றும் மதம் மாறிய ஆதிதிராவிட கிறித்துவ மாணவர்கள் இலவச கல்வித் திட்டத்தின் மூலம் உதவித் தொகை பெறலாம்.
3. புதிதாக உதவித்தொகை பெற விண்ணப்பப்படிவத்தோடு, வட்டாட்சியர் அலுவலங்களில் பெற்ற சாதி, வருமானம், இருப்பிடம், முதல் பட்டதாரி மற்றும் வருகை ஆகிய சான்றிதழ்களை இணைத்து விண்ணப்பிக்க வேண்டும்.
4. உதவித்தொகையைப் புதுப்பிக்கும்போது புதுப்பித்தல் உதவித்தொகை படிவம் மட்டும் சமர்ப்பித்தால் போதுமானதாகும். எந்தவிதமான சான்றிதழ்களையும் இணைக்கத் தேவையில்லை.

- திருமணமான மாணவிகளுக்கு மகப்பேறு காலத்திற்கான வருகைப் பதிவில் 10% தளர்வு அளிக்கப்படும்.
- கல்லூரியில் சேர்ந்த ஒரு மாதத்திற்குள் உதவித்தொகை பெற்ற தகுதியுடைய மாணவர்கள் அனைவரும் தவறாமல் கட்டாயமாக உதவித்தொகை பெற விண்ணப்பிக்க வேண்டும். கல்வி மற்றும் இதர கட்டணங்களைக் கல்லூரி நிர்வாகம் அரசிடமிருந்து பெற வேண்டியுள்ளதால், மேற்படி மாணவர்கள் அவசியம் உதவித் தொகையை இழப்பதுடன், கல்வி மற்றும் இதர கட்டணங்களைச் செலுத்த வேண்டிய குழநிலையும் ஏற்படும்.
- பூர்த்தி செய்த விண்ணப்பங்களை உரிய சான்றிதழுடன் இணைத்து அவர்தம் பொறுப்பாசிரியரிடம் அளிக்க வேண்டும்.

மாணவர்கள் கவனத்திற்கு:

- உதவித் தொகை பெறும் மாணவர்கள் 75% வருகை நாட்கள் பெற்றிருக்க வேண்டும். இல்லையேல் எந்த உதவித் தொகையும் வழங்கப்படமாட்டாது.
- உதவித் தொகை அனைத்தும் தேசிய மயமாக்கப்பட்ட வங்கி மூலமே வழங்கப்படும். மாணவர்கள் தேசிய மயமாக்கப்பட்ட வங்கியில், தம் பெயர் கொண்ட சேமிப்புக் கணக்கு ஒன்றைத் அவ்வங்கியில் தொடங்க வேண்டும் என்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

வருகைப்பதிவும், விடுப்பும்

- மாணவர்கள் கல்லூரி முதல்வருக்கு முன்னதாகவே விடுப்பு விண்ணப்பம் அனுப்புதல் வேண்டும். விடுப்பிற்கு விண்ணப்பிக்காமல், கல்லூரிக்கு வராமல் இருக்க அனுமதிக்கப்படமாட்டார்கள். தவிர்க்க முடியாத காரணங்களால் விடுப்பு விண்ணப்பம் அனுப்ப இயலவில்லை என்றால் கல்லூரிக்கு வந்த அன்றே விடுப்பு விண்ணப்பம் தரல் வேண்டும். தக்க காரணங்கள் உள்ள விண்ணப்பங்களுக்கு விடுப்பு வழங்கப்படலாம். ஆனால், நோய் காரணமாக எடுக்கும் விடுப்பு மூன்று நாட்களுக்கு மேற்பட்டால் மருத்துவச் சான்றிதழ் தரல்வேண்டும்.
- விடுதியில் வசிக்கும் மாணவர்களின் விடுப்பு விண்ணப்பங்கள் விடுதிக் காப்பாளரின் ஒப்பம் பெற்று அனுப்பப்படல் வேண்டும்.
- விடுப்பிற்கு விண்ணப்பிக்காமல் ஒரு நாளில் எந்த ஒரு மணி நேரம் வகுப்பிற்கு வராதிருந்தாலும், அந்நாள் முழுவதும் வராததாகக் கொள்ளப்படும்.
- காலை அல்லது மாலை முதல் மணியின் போது பேராசிரியர் வகுப்பினுள் வந்த பின்னர் எந்த ஒரு மாணவரும் நுழையக் கூடாது. இடைப்பட்ட

வேளைகளில் வரும் மாணவர்கள் பேராசிரியர் அனுமதிப்பின் வகுப்பினுள் வரலாம். இல்லை எனில் வரவில்லை எனக் கொள்ளப்பட்டு அன்றைய நாள் முழுவதற்குமான வருகைப் பதிவை இழக்க நேரிடும்.

5. பல்கலைக்கழகத் தேர்விற்காக, பல்கலைக்கழகத்தால் கேட்கப்படும் ஆண்டு வருகைப் பதிவுச் சான்றிதழ் கீழ்க்கண்ட நிபந்தனைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டிருந்தாலன்றி வழங்கப்படமாட்டாது.

- I. மாணவரின் முன்னோற்றமும், நடத்தையும் கல்லூரி முதல்வருக்கு திருப்திகரமாக இருத்தல் வேண்டும்.
- II. மாணவர்கள் மொத்த நாட்களில் நான்கில் மூன்று பங்கு நாட்கள் வந்திருத்தல் வேண்டும்.
- III. செய்முறைப் பயிற்சி வகுப்புகளில் நான்கில் மூன்று பங்கு வருகைப் பதிவு பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

மாணவர் கூட்டுறவுப் பண்டகச் சாலையில் கிடைக்கும் அச்சடிக்கப்பட்ட விடுப்பு விண்ணப்பப் படிவங்களைத் தான் உபயோகிக்க வேண்டும்.

உடையும், ஒழுக்கமும்

1. மாணவர்கள் தக்க தூய ஆடை அணிந்து வரவேண்டும்.
2. வகுப்புகளுக்குக் காலதாமதமின்றியும், ஒழுங்காகவும் வருதல் வேண்டும். கல்லூரியிடன் தொடர்புடைய செயல்கள் அனைத்தையும் மறையாகச் செய்தல் வேண்டும்.
3. வகுப்புத் தொடங்குவதற்கு முன், முதல் மணி அடிக்கும் பொழுது மாணவர்கள் அந்தந்த வகுப்பறையில் தத்தம் இருக்கையில் இருத்தல் வேண்டும்.
4. கல்லூரி முதல்வர் அறைக்கு முன்னோ, கல்லூரிக்கு நுழை வாயிலிலோ, வெளியேறும் வழியிலோ, விளையாட்டு மைதானத்திலோ, தோட்டத்திலோ, ஏணைய வழியிலோ மாணவர்கள் கூட்டமாகக் கூடி நிற்றல் கூடாது.
5. பண்பாட்டின் அடையாளமாக, மாணவர்கள் தங்கள் நண்பர்களையும், உடன் பயில்வோர்களையும், கல்லூரியில் பணியாற்றுவோரையும் முதன்முதலாகக் காணும்போது வணக்கம் தெரிவித்தல் வேண்டும்.
6. காலதாமதமாக வரும் மாணவர்கள் பேராசிரியர் அனுமதிக்கும் வரை வெளியிலேயே நிற்க வேண்டும். அனுமதி பெற்று உள்ளே சென்ற பின்னர் அவ்வகுப்பு முடிந்த பிறகு தான் வருகைப் பதிவு கேட்டுப் பெற வேண்டும்.

7. ஒரு வகுப்பிலிருந்து மற்றொரு வகுப்பிற்குச் செல்லும் பொழுது அமைதியாகவும், ஒழுங்காகவும் அனுமதிக்கப்பட்டுள்ள காலத்திற்குள்ளும் செல்லுதல் வேண்டும்.
8. வகுப்புத் தொடக்கத்திலும், முடிவிலும் பேராசிரியர் வரும் பொழுது மாணவர்கள் அவருக்கு வழிவிட்டு எழுந்து நிற்க வேண்டும்.
9. உணவு இடைவேளையின் பொழுது மாணவர்கள் உணவு அருந்தும் இடத்தில் தான் உணவு உண்ண வேண்டும். வகுப்பினுள்ளோ, வெளியிலோ, வராந்தாவிலோ பிற இடங்களிலோ உணவுருந்துதல் கூடாது.
10. கல்லூரி விழாக்களிலோ அல்லது பொது விழாக்களிலோ கலந்து கொள்ளும் பொழுது மாணவர்கள் தாங்களாகவே நன் முறையில் மதிப்புடன் நடந்து அவர்களைச் சார்ந்துள்ள மாணவர் சமுதாயத்தினையும் கல்லூரியின் பெருமையினையும் மதிப்பினையும் நிலைநிறுத்துதல் அவசியம்.
11. எந்த விழாவிலும் அல்லது கூட்டத்திலும் நாட்டுப்பண் இசைக்கும் பொழுது மாணவர் எழுந்து நின்று மரியாதை செலுத்துதல் வேண்டும், கண்ட இடத்தில் துப்புதல், புகை பிழத்தல், குப்பைக் கூளங்களை ஏறிதல் முதலிய ஊறு விளைவிக்கும் செயல்களைச் செய்தல் கூடாது. குப்பைத் தொட்டியினையும் துப்புவதற்காக உள்ள இடத்தினையும் தான் எப்பொழுதும் அதற்காக உபயோகிக்க வேண்டும். கல்லூரிக்குள் நாகரிகமற்ற முறையில் கூச்சலிடுதல், ஊதுதல், புகைபிழத்தல் முதலியவை அறவே கூடாது.
12. குறிப்பிடப்படாது நேரங்களில் மாணவர்கள் ஆய்வுக் கூடங்களின் உள்ளே நுழைதல் கூடாது.
13. கல்லூரியின் உடைமைகளை உபயோகிக்கும் பொழுது கவனமாகவும், பொறுப்புதனும் உபயோகிக்க வேண்டும். தவறுதலாகவோ அல்லது வேண்டுமென்றோ கல்லூரி உடைமைகள் சேதப்படுத்தப்படன் ஒழுங்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படுவதுடன் அவற்றின் மதிப்புத் தொகையும் வகுவிக்கப்படும்.
14. மாணவர்கள் தங்களுக்குள்ள எந்த ஒரு குறையினையும் கல்லூரி முதல்வருக்குத் துறைத் தலைவர் வழியாகத் தெரிவிக்கலாம். அவ்வாறு தெரிவிக்கும் பொழுது ஒவ்வொருவரும் தனித்தனியாக எழுத்து மூலம்தான் தெரிவிக்க வேண்டும்.
15. கல்லூரி மரச்சாமான்களை மாணவர்கள் எந்தவித இடமாற்றமும் செய்யக்கூடாது. கல்லூரியின் சொத்துக்களை சேதப்படுத்தினால், தண்டிக்கப்படுவதுடன் அவற்றின் மதிப்புத் தொகை வகுவிக்கப்படும்.
16. தமிழ்நாடு கல்வி விதிகளின்படி, ஒழுங்கற்று நடக்கும் மாணவர்களுக்கு
 - a. ஒறுப்புக் கட்டணம் விதிக்க (To Impose Fine)

- b. கல்லூரியிலிருந்து தற்காலிகமாக விலக்க (To Suspend)
 - c. கல்லூரியிலிருந்து வெளியேற்ற (To expel on disciplinary grounds) கல்லூரி முதல்வருக்கு முழு அதிகாரம் உண்டு.
17. மாணவர் பகடுவதையில் (Ragging) ஈடுபட்டாலோ, அல்லது நேரடியாகவோ, மறைமுகமாகவோ முயற்சிகள் மேற்கொண்டாலோ கல்லூரியிலிருந்து முன்னாறிவிப்பின்றி உடனடியாக நீக்கப்படுவர். மேலும், இந்திய குற்றவியல் சட்டத்தின் கீழ் நடவடிக்கையும் எடுக்கப்படும்.
18. தன்னைச் சார்ந்த சக மாணவ மாணவியர், ஆசிரியர், ஆசிரியர் அல்லாத பணியாளர்கள் எவருக்கும் மனம், வாக்கு. காயத்தால் ஊறு விளைவித்தாலும், முயற்சித்தாலும், கல்லூரியிலிருந்து வெளியேற்றப்படுவதோடு தமிழ்நாடு கல்வி விதிகளின்படியும் நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
19. மாணவர் ஒவ்வொருவரும் கல்லூரியில் வழங்கப்படும் முறையான ஒப்பாயிட்ட அடையாள அட்டையை எப்பொழுதும் அணிந்திருத்தல் வேண்டும். கல்லூரிக்கு வரும்பொழுது அடையாள அட்டையைக் கொண்டு வராவிட்டால் கல்லூரிக்குள் அனுமதிக்கப்படமாட்டார்கள்.
20. மாணவர்கள் கல்லூரிக்கு வெளியே பொது இடங்களில் ஒழுங்கீணமாக நடந்து கொண்டாலோ காவல் துறையினரால் இவர்கள் மீது புகார் தெரிவித்தாலோ முன்னாறிவிப்பின்றி கல்லூரியிலிருந்து நீக்கப்படுவர்.

நாலக விதிகள்

1. பொது:

- அ) பொது நாலகம், கல்லூரியைச் சேர்ந்த நாலகர் மேற்பார்வையில் இருக்கும்.
- ஆ) ஆசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் நாலக உறுப்பினர்கள் ஆவார்.
- இ) நாலகம் மூன்று பிரிவுகளைக் கொண்டது.
 - (1) பார்வை நால்கள்
 - (2) கடன் பெறும் நால்கள்
 - (3) பல்கலைக்கழக நாலக வங்கி

ஈ) ஒவ்வொரு மாணவ உறுப்பினருக்கும் ஒரு நாலக அட்டை தரப்படும். நாலக விதிகளுக்கு உட்பட்டு மாணவர்கள் நால்களைக் கடனாகப் பெற்றுக் கொள்ளலாம்.

2. கடன்:

- அ) ஆட்டையின் பேரில் கடன் பெற்ற நாலுக்கு மாணவ உறுப்பினரே பொறுப்பாவர்.

- ஆ) மாணவர்கள் கடன் பெற்ற நூல்களை வேறு யாருக்கும் கடன் தரக் கூடாது.
- இ) விண்ணப்பத்தின் பேரில், நூல்கள் மாணவர்களுக்கு அறிவிக்கப்பட்ட நேரத்தில் கடன் தரப்படும்.
- ஈ) நூல் / புத்தகம் கடன் பெறும்போது, அவை நல்ல முறையில் கட்டமைப்படுன் திகழ்கின்றனவா எனப் பார்த்துக் கொள்ள வேண்டும். கிழிந்த நிலையில் இருந்தால், நூலகர் கவனத்திற்குகொண்டு செல்ல வேண்டும். கடன் பெற்ற பிறகு நூல்களுக்குச் சேதம் ஏற்பட்டிருந்தால் மாணவர் வேறு நூல் வாங்கித் திரும்ப ஒப்படைக்க வேண்டும்.
- உ) நூல்களுக்குள் குறிக்கவோ எழுதவோ கூடாது.
- ஊ) தேவையான நூல்களைப் பதிவு செய்து கொள்வதற்காக, மாணவர்களுக்கு ஒரு பதிவேடு இருக்கும். இதில் பதிவு செய்தால் வரிசை முறைப்படி நூல் கடன் தர ஏற்பாடு செய்யப்படும்.
- எ) ஒரு நூலை ஒரு முறை கால நீட்டம் செய்து வைத்துக் கொள்ள விரும்பினால், நூலைக் கொடுத்துத்தான் அனுமதி பெற வேண்டும். இரண்டு முறை மட்டுமே கால நீட்டம் செய்து கொள்ளலாம்.

3. காலம்:

- அ) அலுவல் நாட்களில் நூலகம் முற்பகல் 09.00 மணியிலிருந்து பிற்பகல் 01.00 மணி வரையிலும், சுழற்சி-2ல் பயிலும் மாணவர்களுக்காகச் சிறப்பு ஏற்பாடுகளும் செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ஆ) எந்த மாணவரும் ஒரு நூலைப் பதினைந்து நாட்களுக்கு மேல் வைத்திருக்கக் கூடாது.
- இ) பதினைந்து நாட்களுக்குப் பின் அந்த நூல் மீண்டும் வேண்டுமானால், வேறு யாரும் கேட்காத நிலையில்தான் தரப்படும்.
- ஈ) கல்லூரிக்கு வராத காரணத்தால், நூலை உரிய காலத்தில் திரும்பத்தாரியலவில்லை எனக் காரணம் கூறுவது ஏற்றுக்கொள்ளப்பட மாட்டாது.

4. திரும்பக் கோரல்:

- அ) கடன் கொடுத்த ஒரு நூலை எப்போது வேண்டுமானாலும் திருப்புமாறு நூலகர் கோரலாம்.

5. நூல் தவறிப் போதல்:

- அ) உறுப்பினர்கள் கடன் பெற்ற நூல் தவறிப்போனால், வேறு நூல் புதிதாக வாங்கி ஒப்படைக்க வேண்டும் அல்லது நூல் தொகையுடன் இருமடங்கு சேர்த்து உடனே செலுத்திட வேண்டும்.

ஆ) ஒரு குறிப்பிட்ட நூல் தொகுதியினுள் ஒரு குறிப்பிட்ட நூல் தவறிப்போனால், அத்தொகுதியைச் சேர்ந்த எல்லா நூல்களையும் ஒரு சேர வாங்கித் திரும்பச் செலுத்த வேண்டும்.

6. ஒறுப்புத் தொகையும், தண்டனையும்:

அ) ஒரு நூலைத் திரும்ப ஒப்படைக்க வேண்டிய காலத்தில் தராவிட்டால், காலக்கடப்புச் செய்யும் ஒரு புத்தகத்திற்கு ஒவ்வொரு நாளுக்கும் ஒரு ரூபாய் வீதம் ஒறுப்புத் தொகை செலுத்த வேண்டும்.

ஆ) ஒரு மாணவர் நூலகத்தினுள் சரிவர நடந்து கொள்ளவில்லை என்றாலோ, உரிய காலத்தில் நூலைத் திருப்பித் தராது போனாலோ, ஒறுப்புத் தொகையைச் செலுத்தாது போனாலோ, முதல்வர் தம் விருப்பப்படி அம்மாணவரை நூலகப் பயன்பாட்டிலிருந்து விலக்கி வைக்கலாம்.

7. விழுமுறை நாட்கள்:

கோடை விடுமுறையின்போது நூல் கடன் தருதல் இல்லை.

8. அமைதி:

நூலகத்தினுள் மாணவர்கள் முழு அமைதி காத்தல் வேண்டும். நூலகப் பயன்பாட்டுக்கு ஊறு நேரும்படி நடந்துக்கொள்ளக் கூடாது.

9. ஆசிரியர்கள்:

அப்போதைக்குரிய பாடநூல் தவிர வேறு நூல்களை ஆசிரியர்கள் யாரும் ஒரு மாதத்திற்கு மேல் வைத்திருக்கக் கூடாது.

10. பார்வை நூல்கள்:

நூலகத்திற்குள் பகல் 12:00 மணியிலிருந்து 01:00 மணிக்குள்ளான காலத்தில், பார்வை நூல்களைப் பயன்படுத்திக் கொள்ளலாம். பட்ட மேற்படிப்பு வகுப்பு பயிலும் மாணவர்கள், தங்கள் துறையைச் சேர்ந்த நூலகங்களைப் பயன்படுத்துமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

உடல் நலம் ஆய்தல்

முதலாண்டு பட்ட வகுப்பு மாணவர்களுடைய உடல் நிலை கல்லூரியில் சேர்ந்தவுடன் மருத்துவரால் சோதிக்கப்படும்.

முதலாண்டு பட்ட வகுப்பில் நிறுத்தப்பெற்ற மாணவர்கள் தங்கள் படிப்பை மேற்கொண்டு தொடர்வார்களேயாயின் அடுத்த ஆண்டும் அவர்களது உடல் நிலை மருத்துவரால் சோதிக்கப்படும்.

ஆய்வுக்கூட நெறிமுறைகள்

சீரான திட்டமிட்ட சோதனைகளின்றி அறிவியல் பாடங்களை கற்பது எனிதல்ல. எனவே, மாணாக்கர் இப்பிரிவில் நல்ல கவனம் செலுத்த வேண்டும். விரிவுரை வகுப்புகளில் கற்பிக்கப்படும் பாடங்களுடன் இணைந்து செயல்முறை வகுப்புகளும் நடத்தப்படும்.

செயல்முறை வகுப்புகளில் தகுந்த, தேவையான பயிற்சியும், தேர்ச்சியும் பெற்றாலே, மாணாக்கருக்குப் பல்கலைக்கழக தேர்வுகளுக்கு அனுமதிக்கப்படுவதற்கான சான்றிதழ் வழங்கப்பெறும்.

ஆய்வுக்கூடத்தில் கருவிகளை மாணாக்கர் கவனத்துடனும் எச்சரிக்கையுடனும் கையாள வேண்டும். கவனக் குறைவினால் கருவிகளுக்கு ஏற்படும் சேதத்திற்காக ஈட்டுத்தொகை அல்லது தண்டத் தொகை அல்லது இரண்டும் மாணவரிடமிருந்து துறைத் தலைவரின் முடிவுக்கேற்ப வகுவிக்கப்படும்.

மாணாக்கர் கூட்டுறவுச் சங்கம்

உலகநாட நாராயணசாமி அரசினர் கல்லூரி மாணாக்கர் கூட்டுறவுச் சங்கம் (வரையறுக்கப்பட்டது) 15.07.1968ல் பதிவு பெற்றது. மாணாக்கருக்குத் தேவையான எழுது பொருட்களையும், ஆய்வுக் கூடப் பதிவேடுகளையும் மலிவாக விற்பனை செய்வதே இச்சங்கத்தின் தலையாய நோக்கம். கல்லூரி நேரத்தைத் தவிர பிற குறிப்பிட்ட நேரங்களில் விற்பனை நடைபெறும். இச்சங்கத்தைக் கல்லூரி ஆசிரியரும், பிற ஊழியரும், மாணாக்கர் அனைவரும் சேர்ந்து தேர்ந்தெடுக்கும் இயக்குநர் குழு நிர்வகிக்கிறது.

உடற்கல்வி

1. கல்லூரியில் கீழ்க்காணும் விளையாட்டுகள் விளையாட வசதிகள் உள்ளன.
- 1) Cricket – மட்டைப் பந்து
- 2) Badminton – பூப் பந்து
- 3) Chess – சதுரங்கம்
- 4) Ball Badminton – இறகு பந்து
- 5) Foot Ball – கால் பந்து
- 6) Athletics – தடகளம்
- 7) Kabaddi – கபடி
- 8) Boxing – குத்துச் சண்டை
- 9) Volleyball – கைப் பந்து
- 10) Weight lifting – பளு தூக்குதல்

இவை கல்லூரி நாட்களில் மாலை 4.00 மணி முதல் 6.00 மணி வரை விளையாடலாம். ஒவ்வொரு மாணவரும் இவ்விளையாட்டுகளில் ஒன்று அல்லது மற்றொன்றில் பங்கெடுக்கும்படிக் கேட்டுக் கொள்ளப்படுகிறார்கள்.

2. முக்கிய விளையாட்டுக்களிலும், ஓட்டப்பந்தங்களிலும் வகுப்பு வாரியாகப் பல்கலைக்கழகத்தால் நடத்தப்படும் கல்லூரிகளுக்கிடையேயான போட்டிகளிலும் கல்லூரி பங்கேற்கும். விளையாட்டுப் பந்தயங்கள் சுற்றுலா

போன்றவை நடத்தி அனைத்துப் பயிற்சிகளிலும் மாணவர்களிடையே திறமையை ஊக்குவிக்க ஏற்பாடுகள் செய்யப்படும்.

3. கல்லூரியின் சார்பாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட விளையாட்டு வீரர்கள் தக்க சீருடையை அணிய வேண்டும்.
4. ஆண்டுதோறும் விளையாட்டுகள் மற்றும் உடற்பயிற்சிப் போட்டிகள் நடத்தப்பெற்று, வெற்றி பெறுவோர்க்குக் கல்லூரி ஆண்டு மற்றும் விளையாட்டு விழாவின்போது பரிசுகளும் சான்றிதழ்களும் வழங்கப்படும்.

உடற்கல்வி விளையாட்டுக் குழு

முதல்வர், உடற்கல்வி இயக்குநர் மற்றும் மாணவ வகுப்பு பிரதிநிதிகளால் தேர்ந்தெடுக்கப்படும் மாணவர்கள் இக்குழுவில் இடம் பெறுவார்.

உடற்கல்வி பயிற்சி நடவடிக்கைகள், உடற்கல்வி பற்றிய கருத்துரங்குகள் முதலானவற்றுக்கு ஏற்பாடு செய்வதும், விளையாட்டுகள் மற்றும் உடற்பயிற்சிகள் இவற்றை வளர்ப்பதற்குரிய ஆலோசனைகள் மற்றும் திட்டங்கள் வழங்குவதும் இக்குழுவின் பொறுப்பு.

நாட்டு நலப்பணித்திட்டம்

நம் கல்லூரியில் நாட்டு நலப்பணித்திட்டத்தின் கீழ் மூன்று குழுக்கள் (Units) செயல்படுகின்றன. ஒவ்வொரு குழுவிலும் 100 மாணவர்கள் என்ற முறையில் 300 மாணவர்கள் பணியாற்றுகிறார்கள். மூன்று குழுக்களுள் இரண்டு மாணவர்களுக்கும், ஒன்று மாணவியருக்கும் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், ஒவ்வொரு குழுவிற்கும் ஒரு திட்ட அலுவலர் (Programming Officer) பொறுப்பு ஏற்று நடத்துகிறார். இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் சேர்ந்துள்ள மாணவர்கள், ஆண்டுக்கு 120 மணிநேரம் என்ற முறையில் இரண்டு ஆண்டுகள் பணியாற்ற வேண்டும். அப்போதுதான் அவர்கள் சான்றிதழ் பெறத் தகுதி உடையவர்களாவார்.

இத்திட்டத்தின் முக்கியம் பணிகள்:

1. மருத்துவமனை, இரயில் நிலையம் முதலிய இடங்களில் பணியாற்றுதல்
2. சாலை ஒழுங்கு
3. குடிசைப் பகுதியில் துப்புரவுப் பணி
4. சிறுசேமிப்பு
5. மரம் நடுதல், பராமரித்தல் போன்றவையாகும்.

இதில் இரு குழுக்கள் மாணவர்களுக்கும், ஒரு குழு மாணவிகளுக்கும் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது.

மாணவர் ஆலோசனை, அறிவுரை மன்றம்

மாணவர் ஆலோசனை, அறிவுரை மன்றம் கல்லூரியில் அமையப் பெற்றுள்ளது. இம்மன்றம் தாவர உயிரியல் மற்றும் தாவரத் தொழில்நுட்பவியல் துறைத் தலைவர் பொறுப்பில் இயங்கும். இம்மன்றத்தின் தலையாய பணிகளான:

1. பல்வேறு போட்டிக் தேர்வுகள், நுழைவுத் தேர்வுகள் போன்றவைகளுக்குத் தேவையான அறிவுரை, ஆலோசனைகளை மாணவ மாணவியருக்கு வழங்குதல்.
2. மாணவ, மாணவியரின் படிப்பிற்குகந்த உதவி, ஆலோசனை வழங்குதல்.
3. எதிர்கால நலன் மற்றும் வேலைவாய்ப்புகளுக்குத் துணைபுரியும் பல்வேறு செய்தித்தாள் அறிவிப்புகளையும் விளம்பரங்களையும் தெரியப்படுத்துதல்.
4. மாணவ, மாணவியரின் பாடங்களில் பிரச்சினைகளைக் கேட்டறிந்து, அவற்றிற்கு உரிய தீர்வுகளை வழங்குதல்.
5. மாணவ, மாணவியரின் பாடங்களில் தனிப்பட்ட பயிற்சி வழங்குதல்.
6. மாணவ, மாணவியரின் பொது நலனைப் பேணல் மற்றும் பல.

பொறுப்பாசிரியர் திட்டம் (Tutorial System)

1. ஆசிரியர் மாணவர் இடையே நெருங்கிய தொடர்பு மிகுவதற்கு இத்திட்டம் உதவும்.
2. மாணவர்கள் பிற திறன்களை வளர்த்துக் கொள்ளவும், பொது முன்னேற்றம் மற்றும் நன்னடத்தை இவற்றைக் கண்காணிக்கவும் இத்திட்டம் உதவும்.
3. ஒவ்வொரு மாணவரும் ஒரு பொறுப்பாசிரியரிடம் ஒப்படைக்கப்படுவர். கல்வி மற்றும் பிறவற்றிற்காக மாணவர்கள் அவரவர்களின் பொறுப்பாசிரியரை அணுக வேண்டும்.

பொறுப்பாசிரியரின் பொறுப்புகள்

1. பொறுப்பாசிரியர் தமக்கு ஒப்படைக்கப்பட்ட மாணவர்களை வாரந்தோறும் சந்திப்பார்.
2. மாணவர்களைப் பற்றிய தகவல்களைப் பொறுப்பாசிரியர் அவ்வப்போது பதிவேட்டில் குறித்துக் கொண்டு வருவார்கள். மாணவர்களின் முகவரி மற்றும் முந்தைய, தற்போதைய கல்வி தேர்வு - தொடர்பான செய்திகள், விடுப்பு விபரங்கள் முதலானவை பதிவு செய்யப்பெறும்.
3. மாணவர்களுடைய வருதையின்மை மற்றும் குறைபாடுகள் முதலானவை மாதம் ஒரு முறை பெற்றோர்களுக்குத் தெரியப்படுத்தப்படும்.
4. நூலகப் பயன்பாடுகளுக்குப் பொறுப்பாசிரியர்கள் பெரிதும் உதவுவார்கள்.

மாணவர் கடமை

1. பொறுப்பாசிரியரை அவ்வப்போது சந்தித்து அவருடைய உதவியை நாட வேண்டும்.
2. பொறுப்பாசிரியர் கையொப்பம் பெற்ற பிறகே விடுப்பு விண்ணப்பங்களை முதல்வருக்குப் பணிந்தனுப்பப்பட வேண்டும்.
3. புகைவண்டி பயணச் சலுகை விண்ணப்பம், கல்விக் கட்டணச் சலுகை விண்ணப்பம் முதலானவை பொறுப்பாசிரியர் பரிந்துரை பெற்ற பிறகே முதல்வருக்குப் பணிந்தனுப்பப்பட வேண்டும்.
4. கூட்டுறவு பண்டகச்சாலையில் கிடைக்கும் அச்சுடுக்கப்பட்ட விண்ணப்பங்களை மட்டுமே பயன்படுத்த வேண்டும்.

பேரவையும் பிற மன்றங்களும்

இக்கல்லூரியில் கீழ்க்கண்ட மன்றங்கள் உள்ளன.

1. கல்லூரிப் பேரவை
2. தமிழ் மன்றம்
3. தெலுங்கு மன்றம்
4. ஆங்கில மன்றம் - Zeal
5. வரலாற்று மன்றம்
6. அரசியல் அறிவியல் மன்றம்
7. கணினி மன்றம் - Swift
8. கணிதவியல் மன்றம்
9. இயற்பியல் மன்றம்
10. வேதியியல் மன்றம் - Panning
11. தாவர உயிரியியல் மற்றும் தாவர உயிரி தொழில் நுட்பவியல் மன்றம்
12. உயிரியல் மன்றம்
13. உடற்கல்வி மன்றம்
14. கவிஞ் கலை மன்றம் - சிறுகை விரிப்போம்
15. திட்ட மன்றம்

இம்மன்றங்கள் அந்தந்தத் துறையில் உள்ள மாணவர்களின் அறிவினை மேம்படுத்த உதவியாக அமையும்.

கல்லூரி முதல்வர் எல்லா மன்றங்களின் தலைவராவார். ஒவ்வொரு மன்றத்திற்கும் ஒரு துணைத் தலைவர் உண்டு.

எல்லா மன்றங்களுக்கும் மூன்றாம் ஆண்டு, இரண்டாம் ஆண்டு பட்ட வகுப்பிலிருந்து முறையே செயலர், உதவிச் செயலர் ஒருவரை கல்லூரி முதல்வர் நியமனம் செய்வார்.

கல்லூரிப் பேரவை

கல்லூரி மாணவர்கள் அனைவரும் கல்லூரிப் பேரவையின் உறுப்பினர்கள் ஆவர். கல்லூரி முதல்வர் இப்பேரவையின் தலைவர். கல்லூரி முதல் பேரவையின் துணைத் தலைவரை நியமனம் செய்வார்.

கல்லூரி ஆசிரியர் ஒருவர் மன்றத்தின் துணைத் தலைவராக முதல்வரால் நியமிக்கப்படுவார். மன்றத்தின் நடவடிக்கைகளை முன்னின்று நடத்த மாணாக்கிலிருந்து ஒரு செயலரும், இணைச் செயலரும் நியமிக்கப்படுவார்.

கல்லூரி மாணாக்கர் பேரவை நடவடிக்கைகளுக்குச் சொல்லப்பட்ட நடைமுறை நியதிகள் அனைத்தும் மன்றங்களின் நடவடிக்கைகளுக்கும் பொருந்தும், கிளை மன்றங்களுக்கான பொறுப்பாளர்கள் பின்கண்ட முறைப்படி நியமிக்கப்படுவார்கள்.

ஒவ்வொரு வகுப்பிலிருந்தும் (பயிற்றுமொழி பேதமின்றி) ஒரு வகுப்பு பிரதிநிதி தேர்ந்தெடுக்கப்படுவார். மூன்றாமாண்டு பட்ட வகுப்புப் பிரதிநிதி அத்துறை சார்ந்த கிளை மன்றத்தின் செயலராவார். இரண்டாமாண்டு வகுப்புப் பிரதிநிதி இணைச் செயலாளராவார்.

தவிர ஒவ்வொரு வகுப்பும் (பயிற்றுமொழி பேதமின்றி) கவிஞர்களை மன்றத்திற்கும், திட்டமன்றத்திற்கும், உடற்கல்வி மன்றத்திற்கும், தமிழ்மன்றத்திற்கும், தெலுங்கு மன்றத்திற்கும் (அவ்வகுப்பில் தெலுங்கு பயில்பவர் இருப்பின்) ஒவ்வொரு பிரதிநிதியைத் தேர்ந்தெடுப்பார்கள். இப்பிரதிநிதிகள் மன்ற வாரியாக தங்களுக்குள் கூடித் தமில் ஒருவரைச் செயலராகவும், மற்றொருவரை இணைச் செயலராகவும் தேர்ந்தெடுப்பார்.

பெற்றோர் ஆசிரியர் கழகம்

பதிவு எண்.216/2001

இக்கழகம் தொடங்கிய நோக்கம், கல்லூரியில் ஒழுங்கு நிலைபாட்டவும், பெற்றோர் - ஆசிரியர் இடையே நெருங்கிய உறவு ஏற்படவும், அவர்களிடையே கருத்துப் பரிமாற்றம் இருக்கவும். இக்கழகத்தின் பொறுப்பாளர்கள் கல்லூரி முதல்வரால் நியமனம் செய்யப்படுவார். ஒவ்வொரு ஆண்டும் பெற்றோர், பழைய மாணவர்கள், பயிலும் மாணவர்கள் பங்கேற்றுக் கல்வி மேம்பாட்டிற்கான கருத்துக்களைத் தெரிவிப்பார்.

இக்கழகத்தில் உள்ள உறுப்பினர்கள் எந்த ஒரு பிரச்சனையிலும் கல்லூரி முதல்வர், தலைவர் முடிவிற்குக் கட்டுப்பட்டவர்கள் ஆவர்.

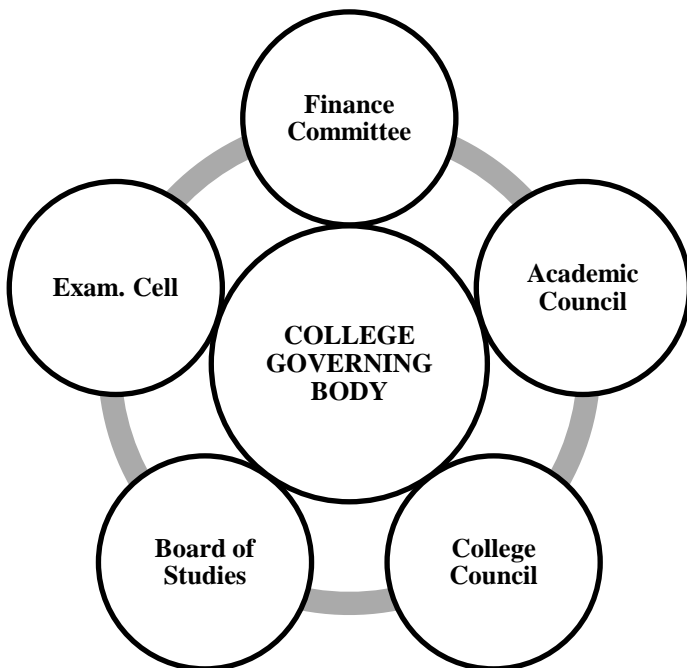
கல்லூரி ஆட்சி மன்றக்குழு (The College Council)

கல்லூரி முதல்வர் மற்றும் அனைத்து துறைத்தலைவர்கள் ஆட்சி மன்றக்குழுவின் உறுப்பினர்கள் ஆவர்.

கல்லூரி ஆட்சி மன்றக்குழுவின் பணி ஆலோசனைகள் வழங்குவது மட்டுமேயாகும். இடவசதி, பாடங்கள், ஒழுங்குமுறை விதிகள் மற்றும் முதல்வரால் பார்வைக்குக் கொண்டு வரப்படுவன முதலியன கல்லூரி ஆட்சி மன்றக்குழுவின் ஆய்வுக்கும், அறிக்கைக்கும் உட்பட்டவை ஆகும்.

தன்னாட்சி

உலகநாத நாராயணசாமி அரசு கல்லூரிக்கு 2011-2012ஆம் கல்வியாண்டில் தன்னாட்சி நிலை வழங்கப்பட்டது. 2011-2012ஆம் ஆண்டு முதல் அனைத்து இளங்கலை மற்றும் இளம் அறிவியல், முதுகலை மற்றும் முதுநிலை அறிவியல் ஆகியவற்றிற்கு பாடத்திட்டங்கள் மாணவர்களுக்குப் பயன் தரும் வகையில் மாற்றி அமைக்கப்பட்டுள்ளன. பல்கலைக்கழக மாண்யக்குழுவின் விதிமுறைகளின்படி, நிர்வாகக் குழு, நிதிக்குழு, கல்விக்குழு, பாடத்திட்டக் குழு, தேர்வுக் குழு, தரக்கட்டுப்பாட்டுக் குழு ஆகியவை தன்னாட்சி அமைப்பில் இணைந்து புதிய கல்வித்திட்டங்களை உருவாக்கிச் செயல்படுத்தி வருகின்றன.



கல்வி, மருத்துவம், பொறியியல், சட்டம் ஆகிய துறைகளைச் சார்ந்த வல்லுநர்கள் இந்தக் குழுக்களில் உறுப்பினர்களாக இருந்து கல்லூரியின் முன்னேற்றத்திற்குரிய முறையான அறிவுரைகளை வழங்கி வருகிறார்கள்.

தன்னாட்சி நிலையின் முக்கிய அம்சங்கள்

SCHEME OF EXAMINATION	INTERNAL	EXTERNAL	TOTAL
All Theory Courses	25%	75%	100
All Practical Courses	40%	60%	100

S.No.	Programme	Total Credits
1.	B.A., / B.Com., / B.C.A., / B.Sc.,	140
2.	M.A., / M.Sc.,	90

CHOICE BASED CREDIT SYSTEM (for UG & PG Courses)

தெரிவு முறை மதிப்பீட்டுத் திட்டம்

(இளங்கலை மற்றும் முதுகலைக் கல்விக்குரியது)

தெரிவு முறை மதிப்பீட்டுத் திட்டம் பின்வரும் பயன்களைக் கொண்டதாகும்.

- ☞ மாணவர்கள் தங்களது தேவைக்கும் விருப்புக்கும் ஏற்ப, தாங்கள் கற்கவிருக்கும் பாடங்களைத் தேர்ந்தெடுத்துக் கொள்வதற்கு வாய்ப்பளிக்கப்படுகிறது.
- ☞ குறிப்பிட்ட ஒரு பாடத்தில் சேர்ந்து பயிலுவதற்குரிய தகுதியை மாணவர் பெற்றிருந்தால், அவர் அப்பாடத்தை வழங்கும் எந்துத் துறையிலும் சேர்ந்து பயிலுவதற்குரிய வாய்ப்பும் அளிக்கப்படுகிறது.
- ☞ ஒரு பருவத்தில் 30 மதிப்பீடுகளுக்குத் தேவையான பாடங்களை அம்மாணவர் கற்கலாம்.
- ☞ திறமையுள்ள மாணவர்கள் குறிப்பிட்ட கால அளவில் தேவையான மதிப்பீடுகளைப் பெற்ற நிலையில், திறமை குறைந்த, மாணவர்கள் படிப்படியாக, தேவையான மதிப்பீடுகளைப் பெறுவதற்கான வாய்ப்பு அளிக்கப்படுகிறது.
- ☞ மாணவர் பட்டம் பெறுவதற்கு ஒவ்வொரு பாடமுறையிலும், முதன்மைப்பாடங்கள் எனக்குறிப்பிட்ட சில பாடங்களில் கட்டாயமாகத் தேர்ச்சி பெற வேண்டும்.
- ☞ இது தவிர, சில பாடமுறைகள் சார்புப் பாடங்கள் என அழைக்கப்பெறும் இவற்றிலிருந்து மாணவர்கள் சிலவற்றை தெரிவு செய்து கொள்ளலாம்.
- ☞ இவற்றோடு, திறன் சார்ந்து படிப்புகளை இளநிலை வகுப்பில் பயிலுவதால், அம்மாணவர் 8 மதிப்பீடுகளைப் பெறுவார். இந்தத் திறன்சார் படிப்புகளுள் எவ்றைத் தேர்வு செய்துவது என்பதை மாணவரும் அவருக்கு அப்படிப்பனை வழங்குபவரும் முடிவு செய்வார். இதனால் மாணவர் கல்வி கற்றவுடன் உடனே வேலைக்குச் செல்லும் வாய்ப்பு அவருக்குக் கிடைக்கிறது.
- ☞ தமிழ் ஆங்கிலம் தவிர்த்து மொழிப்பாடங்களை உள்ளடக்கிய முதன்மைப் பாடங்கள் அல்லது பிற பாடங்களில் 8 மதிப்பீடுகளை மாணவர் பெறுவார். இப்பாடங்களைத் தெரிவு செய்யும் பொறுப்பும் மாணவர் மற்றும் அவருக்குக் கல்வி வழங்கும் ஆசிரியரைச் சாரும்.
- ☞ இம்முறையின் கீழ் பயிலும் மாணவர்கள் தாம் கல்லூரியில் சேர்ந்தவுடன், தாம் எந்தெந்தப் பாடங்களை முதன்மை, திறன்சார், சார்புப் பாடங்களாகத் தெரிவு செய்யப்போகிறார் போன்ற விவரங்களடங்கிய ஒரு பயில் திட்டத்தை அளித்தல் வேண்டும்.

அக்கல்வி நிறுவனத்தில் வழங்கப்படுகின்ற பாடங்களுக்கேற்ப ஒவ்வொரு பருவமும் தொடங்குவதற்கு முன்பு, தாம் தெரிவு செய்த பாடத்தில் சேர்ந்து படிப்பதற்குரிய விண்ணப்பத்தை அவர் நிறைவு செய்து தருதல் வேண்டும். அந்தந்தப்பாடங்களை வழங்கும் துறையின் தலைவர்களிடம் அம்மாணவர்கள் தாம் பயிலவிருக்கும் பாடத்திற்காக உரிய காலத்திற்குள் பதிவு செய்து கொள்ள வேண்டும்.

- ☞ தெரிவு முறைப் பாடத்தின் கீழ் எங்கெந்தும் பாடங்கள் வழங்கப்படுகின்ற என்ற விவரத்தை மாணவர்கள் அறிந்து கொள்வதற்காக, அவை பல்கலைக்கழக / கல்வி நிறுவன விளக்க ஏட்டில் தரப்படும். இதிலிருந்து மாணவர்கள் தமக்குரிய பாடங்களைத் தெரிவு செய்து கொள்ளலாம்.

இத்தெரிவு முறைக் கல்வியின் கீழ் மாணவரின் செயல் திறம் பின்வரும் குறியீடுகளாகக் குறிக்கப் பெறும்.

தரம்	புள்ளிகள்	விவரம்
S	10	சிறப்பு
A	9	மிக நன்று
B	8	நன்று
C	7	சராசரிக்கு மேலே
D	6	சராசரி
F	4	நிறைவு
RA	0	தேர்ச்சியில்லை
FA	0	வஞ்சை பதிவு போதாததால் தேர்ச்சி பெறாதவர்

- ☞ மாணவர் 3 அல்லது அதற்கு மேல் பெற்றிருந்தால் அவர் தேவைப்படுகின்ற மதிப்பீட்டைப் பெற்று, தேர்ச்சி பெறாதவராகக் கருதப்படுவார். RA அல்லது FA பெற்றிருந்தால், அவர் தேர்ச்சி பெறாதவராகக் கருதப்படுவார். ஒரு தாளில் தேர்ச்சி பெறாதவராகக் கருதப்படுவார். ஒரு தாளில் தேர்ச்சி பெற்றிருந்தாலும், அதில் மேலும் கூடுதல் மதிப்பீடுகளைப் பெறுவதற்காக மீண்டும் அத்தாளை எழுதவும் மாணவர்களுக்கு வாய்ப்பளிக்கப்படும்.
- ☞ திட்டமிடப்பட்ட கல்வி முறையில் தேவையான குறைந்த அளவு தகுதியைப் பெற்று கல்வியைத் தொடர்வதற்கு இத்தகுப் பயண்பாடுகளையுடைய தெரிவு முறை மதிப்பீட்டுக் கல்வி துணை செய்யும்.

Credit Distribution for all UG courses

Degree Pattern: 6 semesters in consecutive three academic years – Bi-semester system.

Stream: B.Sc.,

S.No	Part / Subjects / Components	Credits Alloted
1.	Part – I: Language – Tamil	12
2.	Part – II: Language – English	12
3.	Softskills	08
4.	Part - III Allied: Two Semesters (First year – including theory and lab)	10
5.		10
6.		14
7.		50
8.		15
9.	Non-Major Electives	04
10.	Value Education	02
11.	Environmental Science	02
12.	Extension Activites	01
Total Credits		140

Degree Pattern: 6 semesters in consecutive three academic years – Bi-semester system.

Stream: B.A.,

S.No	Part / Subjects / Components	Credits Alloted
1.	Part – I: Language – Tamil	12
2.	Part – II: Language – English	12
3.	Softskills	08
4.	Part - III Allied: Two semesters (First year)	10
5.		10
6.		64
7.		15
8.	Non-Major Electives	04
9.	Value Education	02
10.	Environmental Science	02
11.	Extension Activites	01
Total Credits		140

Degree Pattern: 6 semesters in consecutive three academic years – Bi-semester system.

Stream: B.Com.,

S.No	Part / Subjects / Components	Credits Alloted
1.	Part – I: Language – Tamil	06
2.	Part – II: Language – English	06
3.	Softskills	08
4.	Allied: Two Semesters (First year)	10
5.	Allied: Two Semesters (Second year)	10
6.	Core Papers	76
7.	Core Electives	15
8.	Non-Major Electives	04
9.	Value Education	02
10.	Environmental Science	02
11.	Extension Activites	01
Total Credits		140

Degree Pattern: 6 semesters in consecutive three academic years – Bi-semester system.

Stream: B.C.A.,

S.No	Part / Subjects / Components	Credits Alloted
1.	Part – I: Language – Tamil	06
2.	Part – II: Language – English	06
3.	Softskills	08
4.	Allied: Two Semesters (First year – including theory and lab)	14
5.	Allied: Two Semesters (Second year – including theory and lab)	14
6.	Core Papers	72
7.	Core Electives	15
8.	Non-Major Electives	04
9.	Value Education	02
10.	Environmental Science	02
11.	Extension Activites	01
Total Credits		140

Credit distribution for all PG courses

Degree pattern: 4 Semesters in consecutive two academic yearss – Bi-semester system

Stream: M.Sc.,

S.No.	Subjects / Components	Credits Alloted
1.	Core Papers	58
2.	Core Electives	12
3.	Major Practical	12
4.	Project work	06
5.	Softskills	02
Total Credits		90

Degree pattern: 4 semesters in consecutive two academic yearss – Bi-semester system

Stream: M.A.,

S.No.	Subjects / Components	Credits Alloted
1.	Core Papers	70
2.	Core Electives	12
3.	Project work	06
4.	Softskills	02
Total Credits		90

COMPONENTS OF INTERNAL ASSESSMENT

S.No.	Components of Internal Assessment	Weightage
FOR ALL THEORY COURSES – UG & PG		
1.	INTERNAL ASSESSMENT TEST(S) (Best two performances out of three internals tests, Two Unit tests and one Model Exam)	10
2.	ASSIGNMENT(S)	10
3.	ATTENDANCE	5
TOTAL		25
FOR ALL LAB COURSES – UG & PG		
1.	COMPLETION OF ALL EXPERIMENTS CONDUCTED	20
2.	MODEL EXAM	10
3.	MAINTENANCE OF OBSERVATION NOTE BOOK	10
TOTAL		40

INTERNAL ASSESSMENT TESTS SCHEDEULE

S.No.	Assessment Test	Date / Month	Duration	Syllabus
1.	Internal Assessment Test – I	After completing 30 days from the commencement of the semester	2 periods	35% in the total syllabus
2.	Internal Assessment Test – II	After completing 60 days from the commencement of the semester	2 periods	70% in the total syllabus
3.	Model Exam	After completing 85 days from the commencement of the semester	3 hours	100% of the syllabus

தரநிர்ணயம் உறுதிப்படிக்கூடம் அமைப்பு

Internal Quality Assurance Cell (IQAC)

தரநிர்ணயம் உறுதிப்படிக்கூடம் அமைப்பு (IQAC) நம் கல்லூரியில் இயங்கி வருகின்றது. தற்பொழுது உள்ள கல்வியின் தரத்தை மேலும் உயர்த்துக் கொள்ளவும், நிலைநிறுத்திக் கொள்ளவும் இந்த அமைப்பு செயல்பட்டு வருகிறது. பாடம் சார்ந்த செயல்பாடுகள், மாணவர் நல முயற்சிகள், சமுதாயத்தோடு கல்லூரியின் தொடர்புகள், சமுதாயத்தில் கல்லூரியின் பங்கு, மாணவர்களின் பேச்சு, எழுத்து, திறனாய்வு மற்றும் கவிதை வடிக்கும் திறன், பல்கலைக்கழக மற்றும் தேசிய அளவிலான வினையாட்டுப் போட்டுகளில் பங்கு கொள்ளுதல் போன்ற கல்லூரியின் செயல்பாடுகளை இக்குழு உறுதி செய்ய முனைப்போடு பணியாற்றுகிறது. கல்வி நிலையங்களில் தரநிர்ணயம் மற்றும் சான்று வழங்கும் தேசியக்குழு பரிந்துரையின்படி இக்குழு செயல்பட்டு வருகின்றது.

தன்னாட்சி தேர்வு விதிமுறைகள்

சென்னைப் பல்கலைக்கழக விதிமுறைகளின்படி யே தேர்வுக் கட்டணம் மற்றும் தேர்வு விதிமுறைகள் பின்பற்றப்படும்.

ஒவ்வொரு பருவத்தின் முடிவிலும், தேர்வு நடத்தப்படும். ஒவ்வொரு பாடத்திலும் தொடர் மதிப்பீட்டில் 25 மதிப்பெண்களும் பருவத் தேர்வில் 75 மதிப்பெண்களும் ஆக 100 மதிப்பெண்கள் வழங்கப்படும்.

தன்னாட்சித் தேர்வில் ஒவ்வொரு பாடத்திலும் 75 மதிப்பெண்களுக்குக் குறைந்தபட்சம் 30 (UG), 38 (PG) மதிப்பெண்கள் பெற வேண்டும். தேர்வில் வெற்றிபெற 100க்கு 40 (UG), 50 (PG) மதிப்பெண்கள் பெற வேண்டும்.

மறுமதிப்பீடு வேண்டும் மாணவர்கள், தேர்வு முடிவுகள் வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து, ஒரு வாரத்திற்குள் உரிய கட்டணத்தைச் செலுத்தி, விடைத்தாள் நகல் பெற்று துறைத்தலைவர் மூலம் விண்ணப்பிக்கலாம்.

இளங்கலை மற்றும் இளம் அறிவியல் மாணவர்களுக்கு மூன்று வருட படிப்புக்கு பின்பும், முதுகலை மற்றும் முதுநிலை அறிவியல் மாணவர்களுக்கு இரண்டு வருட படிப்புக்கு பின்பும், தேர்வுத் தாள்கள் நிலுவை இருக்குமெனில் தொடர்ந்து வரும் இரு வருடங்களில் அவர்கள் படித்த பாடத்திட்டத்தின்படி தேர்வு எழுத அனுமதிக்கப்படுவார். அதன் பின்பு நடப்பு வருட பாடத்திட்டன்படி தேர்வுகள் எழுத வேண்டும்.

கல்விக் கொடைக் கட்டவைகள்

1. திருக்குறள் பயிற்சிப் பேழை:

இக்கல்லூரியில் சமூகச் சேவைக்குமுனானது 1975ஆம் ஆண்டில் இத்திட்டத்தை ஏற்படுத்தியது. இத்திட்டத்தின் முதல் நோக்கமானது மாணாக்கரிடையே நற்பண்புகள் வளர்த்து திருக்குறள் நூலின் சிறப்புகளை ஊன்றியணரச் செய்வதாகும். திருக்குறள் நூலைக் கற்பதில் மாணாக்கரிடையே நல்லதொரு போட்டி மனப்பான்மையை ஏற்படுத்தி, போட்டியும் நடத்துகிறது.

கண்ணாடிப் பேழையினுள் ஒவ்வொரு நாளும் திருக்குறளின் ஓர் அதிகாரம் (துமிழ் மற்றும் ஆங்கிலத்தில்) திறந்து வைக்கப்படும். இப்பேழையின் கீழ் இரண்டு அறைகள் கொண்ட பெட்டியுண்டு. இவை இடம், வலம் என பாகுப்படுத்தப்படுகின்றன.

குறிப்பிட்ட அதிகாரத்தைப் படிக்கின்ற மாணாக்கர், அதனில் உள்ள குற்பாக்களில் தன்னுடைய நன்னடத்தைக்கு மிகுதியாக வழிகாட்டும் குறளின் சாரத்தையும், அதனை அவர் தேர்ந்தெடுப்பதற்கான காரணத்தையும் ஒரு தாளில் எழுதி, இடது பக்க அறையினுள் இடவேண்டும். இத்தாளில் அவரது பெயரும், வகுப்பும், எண்ணும் குறிக்கப்படவேண்டும்.

தற்கால நடைமுறைக்குப் பொருந்தாது என அந்த மாணவர் கருதும் குற்பாவையும் தேர்ந்தெடுத்து அவருடைய தெரிவுக்கான காரணத்துடன் வேறொரு தாளில் எழுதி வலது பக்க அறையினுள் இட வேண்டும். இவ்வாறு மாணாக்கர் தெரிவிக்கும் சீர் தூக்கல் (Comments and Criticism) அனைத்தும் ஆண்டிறுதியில் தொகுக்கப்பட்டு ஒரு வல்லுநர் குழுவால் பரிசீலிக்கப்படும். வல்லுநர் குழு பரிந்துரைக்கும் முதல் இரண்டு மாணவர்களுக்கு முதலாவது, இரண்டாவது பரிசுகள் கல்லூரி ஆண்டு விழாவின்பொழுது வழங்கப்படும். முதற்பரிசின் மதிப்பு ரூ.75, இரண்டாவது பரிசு மதிப்பு ரூ.50 இப்பரிசுகளை திரு.கே.இ. அருணாசலம், எம்.ர., எம்.காம்., அவர்கள் தன் பெற்றோர்கள் கே. ஏகாம்பர முதலியார், கே. பாப்பாத்தி அம்மாள் ஆகியோர் நினைவாக நிறுவியுள்ளார்.

2. திரு. ஏ.ஆர். தாமோதரன், பி.எஸ்ஸி., (ஆனர்சு), எம்.எல்.சி., அவர்கள் தமது துந்தையார் சர். ஆற்காடு இராமச்வாமி முதலியார் அவர்களின் நினைவாகப் பரிசு வழங்குவதற்கு ரூ.1,500 அறக்கொடை அளித்தார்கள்.

இத்தொகை வங்கியில் வைப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது. இதனின்றும் பெறப்படும் வட்டியிலிருந்து பரிசு வழங்கப்படுகிறது. பல்கலைக்கழ எம்.எ., வரலாற்றுத் தேர்வுகளில் உயர்ந்த மதிப்பெண்களைப் பெறும் மாணவருக்கு இப்பரிசு வழங்கப்பெறும்.

3. இக்கல்லூரியின் முன்னாள் முதுகலை வேதியியல் விரிவுரையாளர் திருமதி எஸ். ஸலிதா, எம்.எஸ்சி., அவர்கள் தன்னுடைய கணவர் திரு. என்.எஸ். சாம்பலூர்த்தி அவர்களின் நினைவுப் பரிசு அறக்கொடையாக ரூ.3,000 (ரூபாய் மூவாயிரம் மட்டும்) அளித்துள்ளார்கள். இத்தொகை வங்கியில் வைப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது. இதனின்று பெறப்படும், வட்டி ஒவ்வொரு ஆண்டும் போட்டி நடத்தித் தமிழில் சிறந்த ஆக்கக் கவிதை ஒன்றிற்கும், தமிழின் சமகாலத் திறனாய்வுக் கட்டுரை ஒன்றிற்கும் பகிர்ந்து அளிக்கப்படும்.
4. மாண்புமிகு தமிழக முன்னாள் முதல்வர் டாக்டர் ஜி. ஜெயலலிதா அவர்களின் பெயரில் முன்னாள் மாண்புமிகு கல்வி அமைச்சர் பேரா. சு. பொன்னுசாமி அவர்கள் அறக்கொடையாக ரூ.20,000/- (ரூபாய் இருபதாயிரம் மட்டும்) அளித்துள்ளார்கள்.

CURRICULUM
COMMON PAPERS FOR UG (B.A., B.Com., B.C.A., & B.Sc.,)

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UAF1B	General Tamil – I	3
UKF1A	General Telugu – I *	3
UBF1C	General English – I	3
UKN1A	Basic Tamil - I *	2
USS1C	Softskills 1- Essentials of Language & Commun.	2
SEMESTER – II		
UAF2B	General Tamil – II	3
UKF2A	General Telugu – II *	3
UBF2C	General English – II	3
UKN2A	Basic Tamil - II *	2
USS2C	Softskills 2- Essentials of Spoken & Presentation Skills	2
SEMESTER – III		
UAF3B	General Tamil - III #	3
UKF3A	General Telugu – III * #	3
UBF3C	General English - III #	3
USS3B	Softskills 3- Personality Enrichment	2
SEMESTER – IV		
UAF4B	General Tamil - IV #	3
UKF4A	General Telugu – IV * #	3
UBF4C	General English - IV #	3
UEN4A	Environmental Studies	2
USS4B	Softskills 4- Computing Skills	2
USS4C	Softskills 4- World Wide Web Design ##	2
SEMESTER – V		
VED5Q	Value Education	2
SEMESTER – VI		
UXT6A	Extension Activities	1

* for Telugu candidates

excluding for B.Com & B.C.A.,

for B.C.A., only

B.A., தமிழ்

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UAM1C	இலக்கியம் – I	4
UAM1D	இலக்கணம் – I	4
UAA1B	தமிழக வரலாறும் பண்பாடும் – I	5
UAN1B	Computer Applications	2
SEMESTER – II		
UAM2C	இலக்கியம் – II	4
UAM2D	இலக்கணம் – II	4
UAA2B	தமிழக வரலாறும் பண்பாடும் – II	5
UAN2B	Tourism	2
SEMESTER – III		
UAM3A	நம்பியகப் பொருள்	4
UAM3B	இலக்கியம் - III சமயபாடல்களும் சிற்றிலக்கியங்களும்	4
UAA3A	தமிழ் இலக்கிய வரலாறு	5
SEMESTER – IV		
UAM4A	புறப்பொருள் வெண்பா மாலை	5
UAM4B	காப்பியங்கள்	4
UAA4A	தமிழ் இலக்கிய வரலாறு – II	5
SEMESTER – V		
UAM5A	சங்க இலக்கியம் (அகம்)	4
UAM5B	யாப்பருங் கலக்காரிகை	5
UAM5C	தமிழ் மொழி வரலாறு	4
UAM5D	இலக்கியத் திறனாய்வு	4
UAE5A	இதழியல்	5
SEMESTER – VI		
UAM6A	சங்க இலக்கியம் (அகம்) – II	4
UAM6B	தண்டியலங்காரம்	5
UAM6C	திராவிட மொழிகளின் ஓப்பிலக்கணம்	5
UAE6A	நாட்டுப்புறவியல்	5
UAE6B	அடிப்படை கணினியல்	5

B.A., ENGLISH

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UBM1E	Communicative English – I	4
UBM1F	Elizabethan Age – I	4
UBA1C	Social History of England & Literary Forms - I	5
UBN1C	English For Competitive Examinations - I	2
SEMESTER – II		
UBM2E	Communicative English – II	4
UBM2F	Milton And Neo Classical Age	4
UBA2C	Social History of England & Literary Forms – II	5
UBN2C	English For Competitive Examinations – II	2
SEMESTER – III		
UBM3E	Romantic Age	4
UBM3F	Indian writing in English - I	5
UBA3C	History of English Literature - 1500 To 1798	5
SEMESTER – IV		
UBM4E	Victorian Age (Adm. from 2012-13)	4
UBM4F	Indian Writing in English-II	4
UBA4C	History of English Literature-II (1799 to Present Age)	5
SEMESTER – V		
UBM5E	History of English Language	4
UBM5F	Twentieth Century Literature	4
UBM5G	American Literature	4
UBM5H	Shakespeare	4
UBE5B	Elective – I: World's Great Short-stories	5
SEMESTER – VI		
UBM6D	American Literature – II	4
UBM6E	Practical Criticism	4
UBM6F	An Introduction to General Linguistics	4
UBE6C	Elective – II: Journalism	5
UBE6D	Elective – III: Post-colonial Literature	5

B.A., HISTORICAL STUDIES

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UCM1C	Main Currents In Indian History Up To AD 1206	4
UCM1D	History of Tamilnadu Upto AD 1565	4
UCA1B	Tourism Principles And Practices	5
UCN1B	Panchayat Raj	2
SEMESTER – II		
UCM2C	Social, Cultural And Economic History Of India (AD1206 To AD 1707)	4
UCM2D	History of Tamilnadu From Nayaks To AD 2000	4
UCA2B	Indian Polity	5
UCN2B	Tourism Dynamics	2
SEMESTER – III		
UCM3A	India Under The British Rule From A.D. 1707 - 1905	4
UCM3B	History of East Asia From A.D. 1800 - 1919	4
UCA3A	Government And Administration In Tamilnadu	5
SEMESTER – IV		
UCM4A	History of Indian Since A.D. 1905 - 2000	5
UCM4B	History of South East Asia A.D. 1900 - 2000	4
UCA4A	History of Chennai	5
SEMESTER – V		
UCM5A	History of Ancient Civilization (Excluding India)	4
UCM5B	History of Modern Europe from A.D 1789 to 1919	4
UCM5C	History of U.S.A From A.D. 1773 to A.D 1900	4
UCM5D	Constitutional History of India From A.D. 1773 to 1857	5
UCE5A	Labour Movement in India	5
SEMESTER – VI		
UCM6A	International Relations From A.D 1919 to 2000	5
UCM6B	History of U.S.A From A.D. 1901 to A.D 2000	4
UCM6C	India and Her Neighbours	5
UCE6A	Elective-Makers of Modern India	5
UCE6B	Elective-Constitutional History of India From A.D. 1858 to 1950	5

B.A., POLITICAL SCIENCE

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UDM1E	Introduction To Political Theory	4
UDM1F	Organs of Govt. And Political Process	4
UDA1C	Political Sociology	5
UDN1C	Political Science An Introduction	2
SEMESTER – II		
UDM2E	Western Governments (UK, USA, France, & Swiss)	4
UDM2F	Constitutional Development In India	4
UDA2C	International Relations	5
UDN2C	Indian Political Economy	2
SEMESTER – III		
UDM3A	Western Political Thought - I (Plato And Machiavelli)	4
UDM3B	International Organisations	4
UDA3A	Principles of Public Administration	5
SEMESTER – IV		
UDM4A	Western Political Thought - II (Bodin - Lenin)	4
UDM4B	Indian Administration	5
UDA4A	Women Studies	5
SEMESTER – V		
UDM5A	Asian Political System (China, Japan, Srilanka And Malaysia)	4
UDM5B	Ancient Indian Political Thought	4
UDM5C	Government And Politics in Tamil Nadu	4
UDM5D	India's Foreign Policy	5
UDE5A	Elective-Labour Welfare Administration	5
SEMESTER – VI		
UDM6A	Contemporary political Ideologies	5
UDM6B	Modern Indian Political Thought	5
UDM6C	General essay and current affairs	4
UDE6A	Elective-Human Rights: Theory and Practice	5
UDE6B	Elective-Public Relations	5

B.Sc., CHEMISTRY

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UEM1G	General Chemistry – I	5
UGA1B	Allied Mathematics-I	5
UIA1C	Allied Botany –I	4
UEN1G	Material Chemistry – I	2
SEMESTER – II		
UEM2G	General Chemistry – II	5
UEM27	Practical 1- Inorganic Qualitative Analysis	2
UGA2B	Allied Mathematics-II	5
UIA2B	Allied Botany – II	4
UIA22	Practical-Allied Botany	2
UEN2G	Material Chemistry – II (Project)	2
SEMESTER – III		
UEM3F	General Chemistry – III	5
UHA3A	Allied Physics – I	4
SEMESTER – IV		
UEM4F	General Chemistry – IV	5
UEM46	Practical 2- Inorganic Quantitative Analysis	3
UHA4A	Allied Physics – II	4
UHA41	Practical-Allied Physics	2
SEMESTER – V		
UEM5F	Inorganic Chemistry-I	5
UEM5G	Organic Chemistry-I	5
UEM5H	Physical Chemistry-I	5
UEM56	Practical-Gravimetric Analysis Lab	3
UEM57	Practical-Organic Analysis Lab	3
UEE5F	Elective-Pharmaceutical Chemistry	5
SEMESTER – VI		
UEM6F	Inorganic Chemistry-II	5
UEM6G	Organic Chemistry-II	5
UEM6H	Physical Chemistry-II	5
UEM66	Practical- Physical Chemistry Lab	3
UEE6F	Elective-Analytical Chemistry	5
UEE6G	Elective-Polymer Chemistry	5

B.Sc., COMPUTER SCIENCE

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UFM1B	Digital Electronics And Micro Processors	5
UFM12	Practical 1- Digital Electronics And Micro Processors	3
UGA1C	Allied Mathematics-I	5
UFN1B	PC Software	2
SEMESTER – II		
UFM2B	Programming In "C"	5
UFM22	Practical 2- Programming In "C"	3
UGA2C	Allied Mathematics-II	5
UFN22	Practical - PC Software	2
SEMESTER – III		
UFM3A	Programming In C++ And Data Structures	5
UFM31	Practical 3- Programming In C++ And Data Structures	3
UHA3A	Allied Physics – I	4
SEMESTER – IV		
UFM4A	Programming In JAVA	5
UFM41	Practical 4- Programming In JAVA	3
UHA4A	Allied Physics – II	4
UHA41	Practical-Allied Physics	2
SEMESTER – V		
UFM5A	Operating Systems	5
UFM5B	Relational Database Management System	5
UFM5C	Visual Programming	5
UFM51	RDBMS Lab	3
UFE5A	Elective-Open Source Technologies	5
SEMESTER – VI		
UFM6A	Data Communication and Networking	5
UFM6B	Web Technology	5
UFM61	Practical-Web Technology	4
UFE6A	Elective-Object Oriented Analysis & Design	5
UFE6B	Elective-Software Engineering	5

B.Sc., MATHEMATICS

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UGM14	Algebra And Trigonometry	4
UGM1G	Differential Calculus	4
UHA1B	Allied Physics - I	4
UGN1C	Functional Mathematics	2
SEMESTER – II		
UGM2E	Statistical Methods	4
UGM2F	Integral Calculus	4
UHA2B	Allied Physics - II	4
UHA22	Practical-Allied Physics	2
UGN2C	Fundamentals of Computers	2
SEMESTER – III		
UGM3C	Solid Geometry and Vector Analysis	4
UGM3D	Numerical Methods	4
UEA3F	Chemistry of Industrial Materials – I	4
SEMESTER – IV		
UGM4C	Differential Equations	4
UGM4D	Integral Transforms and Fourier Series	4
UEA4F	Chemistry Of Industrial Materials – II	4
UEA46	Practical - Allied Chemistry	2
SEMESTER – V		
UGM5A	Abstract Algebra	4
UGM5B	Real Analysis – I	4
UGM5C	Mechanics	4
UGM5D	Mathematical Programming with C	4
UGM51	Practical – C Lab	4
UGE5A	Elective – Operations Research	5
SEMESTER – VI		
UGM6A	Linear Algebra	4
UGM6B	Real Analysis II	4
UGM6C	Complex Analysis	4
UGE6A	Elective – Graph Theory	5
UGE6B	Elective – Probability & Distribution Theory	5

B.Sc., PHYSICS

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UHM1B	Mechanics And Properties Of Matter - I	5
UGA1B	Allied Mathematics-I	5
UHN1B	Everyday Physics	2
SEMESTER – II		
UHM2B	Thermal Physics And Acoustics	5
UHM21	Practical 1	2
UGA2B	Allied Mathematics-II	5
UHN2B	Basic Physics	2
SEMESTER – III		
UHM3A	Classical Mechanics & Mathematical Methods	5
UEA3A	Chemistry Of Industrial Materials – I	4
SEMESTER – IV		
UHM4A	Optics And Lasers	5
UHM41	Practical 2	3
UEA4A	Chemistry Of Industrial Materials – II	4
UEA41	Practical - Allied Chemistry	2
SEMESTER – V		
UHM5A	Electricity and Electromagnetism	5
UHM5B	Nuclear Physics and Particle Physics	5
UHM5C	Solid State Physics	5
UHM5D	Basic Electronics	5
UHE5A	Elective-Numerical Methods	5
SEMESTER – VI		
UHM6A	Relativity & Quantum Mechanics	5
UHM6B	Atomic Physics	5
UHM61	Practical 3- General Experiments	3
UHM62	Practical 4- Digital Electronics Experiments	3
UHM63	Practical 5- Microprocessors Experiments	3
UHE6A	Elective-Integrated Electronics	5
UHE6B	Elective-Microprocessor and Fundamentals	5

B.Sc., PLANT BIOLOGY & PLANT BIOTECHNOLOGY

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UIM1D	Plant Diversity - I - Phycology	4
UIN1C	Seed Technology	2
UIA1D	Allied Botany – I	4
SEMESTER – II		
UIM2C	Plant Diversity – II: Mycology, Virology, Bacteria & Lichens	4
UIM23	Practical – I	4
UIN2C	Mushroom Cultivation	2
UIA2D	Allied Botany – II	4
SEMESTER – III		
UIM3B	Bryophytes & Pteridophytes	
SEMESTER – IV		
UIM4B	Gymnosperms & Paleobotany	4
UIM42	Practical – II	4
SEMESTER – V		
UIM5E	Plant Morphology and Taxonomy	4
UIM5F	Plant Anatomy and Embryology	4
UIM5G	Environmental Science & Phytogeography	4
UIM5H	Cell Biology & Molecular Biology	4
UIE5B	Elective – I: Horticulture	4
UIM51	Practical – III	4
SEMESTER – VI		
UIM6D	Genetics, Plant Breeding, Evolution and Biostatistics	4
UIM6E	Plant Physiology and Plant Biochemistry	4
UIM6F	Economic Botany	4
UIM63	Practical – IV	4
UIE6C	Elective – II: Advanced Plant Biotechnology	4
UIE6D	Elective – III: Plant Pathology	4

B.Com., (GENERAL)

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
ULM1C	Financial Accounting - I	4
ULM1D	Business Communication	4
ULA1B	Business Economics	5
ULN1B	Principles of Insurance	2
SEMESTER – II		
ULM2C	Financial Accounting - II	4
ULM2D	Business Management	4
ULA2A	Indian Economy	5
ULN2B	Introduction to International Trade	2
SEMESTER – III		
ULM3A	Corporate Accounting-I	4
ULM3B	Business Laws-I	4
ULM3C	Banking Laws and Practice	4
ULM3D	Business Organization	4
ULA3A	Statistics-I	5
SEMESTER – VI		
ULM4A	Corporate Accounting-II	4
ULM4B	Company Law	4
ULM4C	Office Management	4
ULM4D	Business Environment	4
ULA4A	Statistics-II	5
SEMESTER – V		
ULM5A	Cost Accounting	4
ULM5B	Financial Services	4
ULM5C	Human Resource Management	4
ULM5D	Auditing	4
ULE5A	Elective – I: Income Tax – I	5
SEMESTER – VI		
ULM6A	Management Accounting	4
ULM6B	Entrepreneurial Development	4
ULM6C	Marketing	4
ULE6A	Elective – II: Financial Management	5
ULE6B	Elective – III: Income Tax – II	5

B.C.A., (COMPUTER APPLICATION)

Sub. Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
UMM1A	Programming In "C"	5
UMM11	Practical - Programming in C	3
UMA1B	Mathematics – I	5
UMN1A	Fundamentals of Information	2
SEMESTER – II		
UMM2A	Microprocessors & Its Applications	5
UMM21	Practical 2- Microprocessors	3
UMA2B	Mathematics – II	5
UMN2A	Analytical Skills and Aptitude	2
SEMESTER – III		
UMM3A	Data Structures	4
UMM3B	Programming in C++	3
UMM31	Practical - Programming in C++	3
UMA3A	Allied Physics – I	5
UMA3B	Financial Accounting	5
SEMESTER – IV		
UMM4A	Computer Graphics	4
UMM4B	Programming in Java	4
UMM41	Practical-Computer Graphics using C	3
UMM42	Practical-Java Programming	3
UMA4A	Cost and Management Accounting	5
SEMESTER – V		
UMM5A	Visual Proramming	4
UMM5B	RDBMS and Oracle	4
UMM5C	Operating Systems	4
UMM5D	Term Paper and Seminar	2
UME5A	Elective -	5
UMM51	Practical-DBMS Lab	3
SEMESTER – VI		
UMM6A	Multimedia Systems	4
UMM6B	Software Engineering	4
UME6A & B	Two Elective Papers -	5 + 5
UMM61	Practical-Multimedia and Web Applications	3
UMM62	Practical-Miniproject	3

M.A., தமிழ்

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PAM1E	இக்கால இலக்கியம் – I	4
PAM1F	அற இலக்கியம்	4
PAM1G	சிற்றிலக்கியம்	4
PAM1H	தொல்காப்பியம் பொருளத்திகாரம் – I	4
PAE1B	Elective – I: கோவில் கலையும் பண்பாடும் ஆட்சியும்	4
PAS1B	Softskills – 1: Language and Communication - Advanced Level	2
SEMESTER – II		
PAM2E	இக்கால இலக்கியம் – II	4
PAM2F	பக்தி இலக்கியம்	4
PAM2G	காப்பியம்	4
PAM2H	தொல்காப்பியம் பொருளத்திகாரம் – II	4
PAE2B	Elective – II: பொது மொழியியல்	4
PAS2B	Softskills – II: Spoken and Presentation Skills - Advanced Level	2
SEMESTER – III		
PAM3A	சங்க இலக்கியம் - I	4
PAM3B	தொல்காப்பியம் எழுத்துத்திகாரம் – I	4
PAM3C	தொல்காப்பியம் சொல்லத்திகாரம் – I	4
PAM3D	தமிழுக்குக் கணினியின் பயன்பாடு	4
PAE3A	Elective – III: பெரியாரியல்	4
PAI3A	Internship	2
PAS3A	Softskills – III: Managerial Skills	2
SEMESTER – IV		
PAM4A	சங்க இலக்கியம் – II	4
PAM4B	தொல்காப்பியம் எழுத்துத்திகாரம் – II	4
PAM4C	தொல்காப்பியம் சொல்லத்திகாரம் – II	4
PAE4A	Elective – IV: ஒப்பிலக்கியம்	4
PAE4B	Elective – V: ஊடகவியல்	4
PAS4A	Softskills – IV: Computing Skills – Basic	2

M.A., ENGLISH

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PBM1F	Poetry – I	4
PBM1G	Drama – I	4
PBM1H	Fiction – I	4
PBM1I	Classical Literary Theory – I	4
PBM1J	Language And Linguistics – I	4
PBS1B	Softskills 1- Softskill for Linguistic Skills and Media Awareness	2
SEMESTER – II		
PBM2F	Poetry – II	4
PBM2G	Drama – II	4
PBM2H	Fiction – II	4
PBM2I	Modern Literary Criticism And Theory	4
PBM2J	English Phonology And Phonetics	4
PBS2B	Softskills 2- Essentials of Soft Skills	2
SEMESTER – III		
PBM3D	Contemporary Indian Writing in English	4
PBM3E	American Literature (Prose & Drama)	4
PBM3F	Shakespearean Studies	4
PBE3C	Elective – I: English Literature for Competitive Exam	4
PBE3D	Elective – II: World Literatures in Translation	4
PBS3A	Softskills 3- Language and Communication	2
SEMESTER – IV		
PBM4C	Research Methodology	4
PBM4D	Translation -Theory and Practice	4
PBE4C	Elective – III: Diasporic Literature	4
PBE4D	Elective – IV: English Language Teaching	4
PBP41	Project and Viva Voce	6
PBS4B	Softskills 4- Personality Enrichment	2

M.A., HISTORICAL STUDIES

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PCM1E	Social And Cultural History Of Tamil Nadu (Upto Nayak Rule)-I	4
PCM1F	Cultural Heritage of India (Excluding Tamil Nadu)	4
PCM1G	Economic History of India (AD 1526-1857)	4
PCM1H	Intellectual History of Modern India	4
PCE1B	Elective- Indian National Movement	3
PSS1B	Softskills 1- Language and Communication - Advanced Level	2
SEMESTER – II		
PCM2E	Social and Cultural History of Tamil Nadu (Since Marathas)	4
PCM2F	Economic History of Modern India (AD 1858 - 1947)	4
PCM2G	Social Legislations In India	4
PCM2H	History of World Civilization (Medieval & Modern Period)	4
PCE2B	Elective- Tourism Management And Marketing	3
PSS2B	Softskills 2- Spoken and Presentation Skills - Advanced Level	2
SEMESTER – III		
PCM3A	History of Europe from A.D. 1789 -1919	4
PCM3B	Historiography and Historical Methods	4
PCM3C	Contemporary History of India from A.D. 1947 - 2000	4
PCM3D	History of Dravidian Movement In Tamilnadu (AD.1916-1987)	4
PCE3A	Elective- Women Studies	3
PSS3A	Softskills 3- Managerial Skills	2
SEMESTER – IV		
PCM4A	Intellectual History Of Modern Tamil Nadu.	4
PCM4B	History of Indian Journalism And Mass Media	4
PCM4C	History of Science And Technology	4
PCM4D	Studies in Human Rights	4
PCP41	Project and Viva Voce	6
PSS4A	Softskills 4- Computing Skills – Basic	2

M.A., POLITICAL SCIENCE

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PDM1E	Introduction Political Science	4
PDM1F	Principles Of Public Administration	4
PDM1G	Contemporary Political Theory	4
PDM1H	Western Political Thought - I (Plato And Machiavelli)	4
PDE1B	Elective- Political Sociology	4
PSS1A	Softskills 1- Language and Communication - Advanced Level	2
SEMESTER – II		
PDM2E	Modern Indian Political Thought	4
PDM2F	Western Political Thought-II (Bodin-Lenin)	4
PDM2G	Asian Political System (China, Japan, Srilanka And Malaysia)	4
PDM2H	India's Foreign Policy	4
PDE2B	Elective- Rural Development in India	4
PSS2A	Softskills 2- Spoken and Presentation Skills - Advanced Level	2
SEMESTER – III		
PDM3A	Research Methodology	4
PDM3D	UNO And International Organizations	4
PDM3C	Indian Political System	4
PDE3A	Elective - Human Rights: Theory And Practice	4
PDE3B	Elective - Government And Politics Of Tamil Nadu	4
PSS3A	Softskills 3- Managerial Skills	2
SEMESTER – IV		
PDM4A	Modern Political System (UK, USA, France, Switzerland)	4
PDM4B	Indian National Movement	4
PDE4A	Elective - Parliamentary procedures in India	4
PDP41	Project and Viva Voce	6
PSS4A	Softskills 4- Computing Skills – Basic	2

M.Sc., CHEMISTRY

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PEM1A	Inorganic Chemistry – I	4
PEM1B	Organic Chemistry – I	4
PEM1C	Physical Chemistry – I	5
PEE1A	Elective- Chemistry Of Main Group Elements	4
PES1A	Softskills 1- Professional Development Skills	1
SEMESTER – II		
PEM2A	Inorganic Chemistry – II	5
PEM2B	Organic Chemistry – II	5
PEM2C	Physical Chemistry – II	5
PEM21	Practical 1- Inorganic Qualitative Analysis & Synthesis	2
PEM22	Practical 2- Organic Qualitative Analysis & Synthesis	2
PEM23	Practical 3- Physical Chemistry	2
PEE2A	Elective- Spectroscopy	4
PES2A	Softskills 2- Behavioural Development Skills	1
SEMESTER – III		
PEM3A	Advanced Coordination Chemistry	5
PEM3B	Heterocycles and Pericyclic Reactions	5
PEM3C	Advanced Photo and Electro Chemistry	5
PEM31	Practical-Inorganic Quantitative Analysis	2
PEE3A	Elective-Industrial Management and Entrepreneurship	4
SEMESTER – IV		
PEM4A	Instrumental Methods in Inorganic Chemistry	5
PEM4B	Chemistry of Natural Products	5
PEM4C	Chemistry of Macromolecules	5
PEM41	Practical 4-Organic Quantitative Analysis and Synthesis	2
PEM42	Practical 5-Instrumental Methods of Analysis	2
PEP41	Project and Viva Voce	6

M.Sc., COMPUTER SCIENCE

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PFM1A	Design And Analysis Of Algorithms	4
PFM1B	Advanced Java Programming	4
PFM1C	System Software	4
PFN1A	Elective - Operations Research	4
PFM11	Practical 1- Advanced Java Laboratory	2
PFM12	Practical 2- Unix Laboratory	2
PSS1A	Softskills 1- Essentials of Language and Communications - Advanced Level	2
SEMESTER – II		
PFM2A	Computer Networks	4
PFM2B	Distributed Database System	4
PFM21	Practical 3- RDBMS Laboratory	2
PFE2A	Elective- Multimedia Systems	4
PFE2B	Elective - Software Project Management	3
PFE21	Practical 4- Multimedia Systems Lab	2
PSS2A	Softskills 2- Essentials of Spoken and Presentation Skills	2
PSS2B	Softskills 3- Managerial Skills	2
SEMESTER – III		
PFM3A	Cryptography & Network Systems	4
PFM3B	Dot Net Technologies	4
PFM31	Practical 5- Dot Net Technologies Lab	2
PFM32	Practical 6- Mini Project	2
PFE3A	Elective- Data Mining And Data Warehousing	4
PFE3B	Elective- Management Information System	4
PSS3A	Softskills 4- Logical and Numerical Aptitude Skills	2
SEMESTER – IV		
PFP41	Project	19

M.Sc., MATHEMATICS

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PGM1A	Algebra-I	5
PGM1B	Real Analysis-I	5
PGM1C	Ordinary Differential Equations	4
PGM1D	Graph Theory-I	4
PGE1A	Elective-Advanced Operations Research	3
PGS1A	Softskills 1- Language and Communication - Advanced Level	2
SEMESTER – II		
PGM2A	Algebra-II	5
PGM2B	Real Analysis-II	4
PGM2C	Partial Differential Equations	5
PGM2D	Graph Theory-II	4
PGE2A	Elective-Classical Dynamics	3
PGS2A	Softskills 2- Spoken and Presentation Skills - Advanced Level	2
SEMESTER – III		
PGM3A	Complex Analysis	5
PGM3B	Topology	5
PGM3C	Differential Geometry	4
PGM3D	Probability Distributions Theory	4
PGE3A	Elective – Number Theory and Cryptography	3
PGS3A	Softskills – 3: Spoken & Presentational Skills – Advanced Level	2
SEMESTER – IV		
PGM4A	Functional Analysis	5
PGM4B	Stochastic Process	4
PGM4C	Calculus of Variations & Integral Equations	4
PGE4A	Elective – Fuzzy Sets and its applications	3
PGE4B	Elective – Financial Mathematics	3
PGS4A	Softskills – 4: Computing Skills – Basic	2

M.Sc., PHYSICS

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PHM1A	Quantum Mechanics – I	5
PHM1D	Classical Mechanics	5
PHM1E	Mathematical Physics	5
PHE1A	Elective- Electronic Devices And Integrated Circuits	3
SEMESTER – II		
PHM2A	Spectroscopy	5
PHM2B	Electromagnetic Theory	5
PHM2C	Quantum Mechanics – II	5
PHM21	Practical - General Experiments	4
PHM22	Practical - Electronic Experiments	4
PHE2A	Elective- Microprocessors & Its Applications : 8085	3
PHE2B	Elective-Electronic Instrumentation	2
SEMESTER – III		
PHM3A	Nuclear and Particle Physics	5
PHM3B	Solid State Physics	5
PHE3A	Elective-Microprocessor-II	3
PHE3B	Elective-Astro Physics	2
SEMESTER – IV		
PHM4A	Research methodology, Computational methods and Programming in C	5
PHM4B	Material Science and Laser Physics	5
PHM41	Practical - General Experiments II	5
PHM42	Practical- Microprocessors Experiments	5
PHE4A	Elective-Nano Science and Technology	3
PHP41	Project and Viva Voce	6

M.Sc., PLANT BIOLOGY & PLANT BIOTECHNOLOGY

Subject Code	Title of the Paper	Credit
SEMESTER – I		
PIM1D	Plant Biodiv. – I: Algae & Bryophytes	4
PIM1E	Plant Biodiv.– II: Fungi, Lichen & Plant Pathology	4
PIM1F	Entrepreneurial Botany	4
PIE1C	Herbal Botany	3
PIM11	Practical – I	4
PIS1B	Softskills – I	2
SEMESTER – II		
PIM2D	Plant Biodiv. – III: Pteridophytes, Gymnosperms And Palaeobotany	4
PIM2E	Taxonomy Of Angiosperms	4
PIM2F	Plant Biotechnology & Plant Tissue Culture	
PIE2C	Applied Microbiology	3
PIE2D	Forestry	3
PIM23	Practical – II	4
PIS2B	Softskills – II	2
SEMESTER – III		
PIM3C	Plant Anatomy & Embryology of Angiosperms	4
PIM3D	Plant Physiology and Biochemistry	4
PIM3E	Cellbiology & Molecular Biology	4
PIE3B	Biophysics, Bioinformatics & Nanotechnology	3
PIE3C	Wood Science	3
PIM32	Practical – III	4
PI13B	Internship	1
PIS3B	Softskills – III	2
SEMESTER – IV		
PIM4C	Genetics, Plant Breeding & Evolution	4
PIM4D	Plant Ecology, Phytogeography & Remote Sensing	4
PIE4C	Research Methodology	3
PIE4D	Chromotographic Techniques	3
PIM43	Practical – IV	4
PIS4B	Softskills – IV	2

நாட்குறிப்பு: 2016 – 2017

தானம் தவமிரண்டும் தங்கா வியண்டலகம்
வானம் வழங்கா தெனின். “வான் சிறப்பு – 19”

தேதி	நாள்	சூழல்	பணி நாள்	குன் 2016
1	புதன்			
2	வியாழன்			
3	வெள்ளி			
4	சனி			
5	ஞாயிறு			
6	திங்கள்			
7	செவ்வாய்			
8	புதன்			
9	வியாழன்			
10	வெள்ளி			
11	சனி			
12	ஞாயிறு			
13	திங்கள்			
14	செவ்வாய்			
15	புதன்			
16	வியாழன்	I	1	முதல் பருவ தொடக்கம்
17	வெள்ளி	II	2	
18	சனி	—	—	விடுமுறை
19	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
20	திங்கள்	III	3	
21	செவ்வாய்	IV	4	
22	புதன்	V	5	
23	வியாழன்	VI	6	
24	வெள்ளி	I	7	
25	சனி	—	—	விடுமுறை
26	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
27	திங்கள்	II	8	
28	செவ்வாய்	III	9	
29	புதன்	IV	10	
30	வியாழன்	V	11	

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 11

மொத்த பணி நாட்கள்: 11

செல்விருந்து ஒம்பி வருவிருந்து பார்த்திருப்பான்
நல்விருந்து வானத் தவர்க்கு. “விருந்தோம்பல் – 86”

தேதி	நாள்	சூழல்	பணி நாள்	சூலை 2016
1	வெள்ளி	VI	12	
2	சனி	—	—	விடுமுறை
3	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
4	திங்கள்	I	13	
5	செவ்வாய்	II	14	
6	புதன்	III	15	
7	வியாழன்	—	—	ரம்சான் - விடுமுறை
8	வெள்ளி	IV	16	
9	சனி	—	—	விடுமுறை
10	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
11	திங்கள்	V	17	
12	செவ்வாய்	VI	18	
13	புதன்	I	19	
14	வியாழன்	II	20	
15	வெள்ளி	III	21	
16	சனி	—	—	விடுமுறை
17	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
18	திங்கள்	IV	22	
19	செவ்வாய்	V	23	
20	புதன்	VI	24	
21	வியாழன்	I	25	
22	வெள்ளி	II	26	
23	சனி	—	—	விடுமுறை
24	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
25	திங்கள்	III	27	
26	செவ்வாய்	IV	28	
27	புதன்	V	29	
28	வியாழன்	VI	30	முதல் அகமதிப்பிடு தேர்வுகள்
29	வெள்ளி	I	31	”
30	சனி	—	—	விடுமுறை
31	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 20

மொத்த பணி நாட்கள்: 31

சிறுமையுள் நீங்கிய இன்சொல் மறுமையும்
இம்மையும் இன்பம் தரும். “இனியவைக் கூறல் – 98”

தேதி	நாள்	சமூல்	பணி நாள்	ஆடகஸ்ட் 2016
1	திங்கள்	II	32	முதல் அகமதிப்பிட்டு தேர்வுகள்
2	செவ்வாய்	III	33	”
3	புதன்	IV	34	”
4	வியாழன்	V	35	
5	வெள்ளி	VI	36	
6	சனி	—	—	விழுமறை
7	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
8	திங்கள்	I	37	
9	செவ்வாய்	II	38	
10	புதன்	III	39	
11	வியாழன்	IV	40	
12	வெள்ளி	—	—	வரலட்சுமி விரதம், ஒணம் விழுமறை
13	சனி	—	—	விழுமறை
14	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
15	திங்கள்	—	—	சுதந்திர தினம் - விழுமறை
16	செவ்வாய்	V	41	
17	புதன்	VI	42	
18	வியாழன்	I	43	
19	வெள்ளி	II	44	
20	சனி	—	—	விழுமறை
21	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
22	திங்கள்	III	45	
23	செவ்வாய்	IV	46	
24	புதன்	V	47	
25	வியாழன்	VI	48	
26	வெள்ளி	I	49	
27	சனி	—	—	விழுமறை
28	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
29	திங்கள்	II	50	
30	செவ்வாய்	III	51	
31	புதன்	IV	52	

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 21

மொத்த பணி நாட்கள்: 52

கொண்றன்ன இன்னா செயினும் அவர்செய்த

ஓன்றுநாள் உள்ளக் கெடும்.

“செய்ந்நன்றி அறிதல் – 109”

தேதி	நாள்	சூழல்	பணி நாள்	செப்டம்பர் 2016
1	வியாழன்	V	53	
2	வெள்ளி	VI	54	
3	சனி	—	—	விழுமறை
4	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
5	திங்கள்	—	—	விநாயகர் சதார்த்தி – விழுமறை
6	செவ்வாய்	I	55	
7	புதன்	II	56	அபராதமின்றி தேர்வு கட்டணம் செலுத்த கடைசி நாள்
8	வியாழன்	III	57	
9	வெள்ளி	IV	58	
10	சனி	—	—	விழுமறை
11	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
12	திங்கள்	V	59	இரண்டாம் அகமதிபிடிடு தேர்வுகள்
13	செவ்வாய்	—	—	பக்ரீத் - விழுமறை
14	புதன்	VI	60	அபராதத்துடன் தேர்வு கட்டணம் செலுத்த கடைசி நாள்
15	வியாழன்	I	61	”
16	வெள்ளி	II	62	”
17	சனி	—	—	விழுமறை
18	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
19	திங்கள்	III	63	இரண்டாம் அகமதிபிடிடு தேர்வுகள்
20	செவ்வாய்	IV	64	”
21	புதன்	V	65	
22	வியாழன்	VI	66	
23	வெள்ளி	I	67	
24	சனி	II	68	வேலை நாள்
25	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
26	திங்கள்	III	69	
27	செவ்வாய்	IV	70	
28	புதன்	V	71	
29	வியாழன்	VI	72	
30	வெள்ளி	I	73	

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 21

மொத்த பணி நாட்கள்: 73

பகச்சொல்லிக் கேளிர்ப் பிரிப்பர் நகச்சொல்லி
நட்புஆடல் தேற்றா தவர். “புறம்கூறாமை – 187”

தேதி	நாள்	சாலை	பணி நாள்	அக்டோபர் 2016
1	சனி	—	—	விழுமுறை
2	ஞாயிறு	—	—	காந்தி ஜெயந்தி - விழுமுறை
3	திங்கள்	II	74	
4	செவ்வாய்	III	75	
5	புதன்	IV	76	
6	வியாழன்	V	77	
7	வெள்ளி	VI	78	
8	சனி	I	79	வேலை நாள்
9	ஞாயிறு	—	—	விழுமுறை
10	திங்கள்	—	—	சரஸ்வதி பூஜை - விழுமுறை
11	செவ்வாய்	—	—	விஜயதசமி - விழுமுறை
12	புதன்	—	—	மொகரம் - விழுமுறை
13	வியாழன்	II	80	மாதிரி தேர்வுகள்
14	வெள்ளி	III	81	”
15	சனி	IV	82	வேலை நாள்
16	ஞாயிறு	—	—	விழுமுறை
17	திங்கள்	V	83	மாதிரி தேர்வுகள்
18	செவ்வாய்	VI	84	”
19	புதன்	I	85	”
20	வியாழன்	II	86	
21	வெள்ளி	III	87	
22	சனி	IV	88	வேலை நாள்
23	ஞாயிறு	—	—	விழுமுறை
24	திங்கள்	V	89	அகமதிய்பீருகள் வெளியீடு
25	செவ்வாய்	VI	90	
26	புதன்	I	91	
27	வியாழன்	II	92	ஓற்றைப் பருவ கடைசி வேலை நாள்
28	வெள்ளி	—	—	
29	சனி	—	—	தீபாவளி - விழுமுறை
30	ஞாயிறு	—	—	விழுமுறை
31	திங்கள்	—	—	

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 20

மொத்த பணி நாட்கள்: 92

பிறர்க்குஇன்னா முற்பகல் செய்யின் தமக்குஇன்னா
பிற்பகல் தாழே வரும். “இன்னா செய்யாமை – 319”

தேதி	நாள்	சாலை	பணி நாள்	நவம்பர் 2016
1	செவ்வாய்	—	—	ஓற்றைப் பருவத் தேவைகள் தொடக்கம்
2	புதன்	—	—	
3	வியாழன்	—	—	
4	வெள்ளி	—	—	
5	சனி	—	—	
6	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
7	திங்கள்	—	—	
8	செவ்வாய்	—	—	
9	புதன்	—	—	
10	வியாழன்	—	—	
11	வெள்ளி	—	—	
12	சனி	—	—	
13	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
14	திங்கள்	—	—	
15	செவ்வாய்	—	—	
16	புதன்	—	—	
17	வியாழன்	—	—	
18	வெள்ளி	—	—	
19	சனி	—	—	
20	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
21	திங்கள்	—	—	
22	செவ்வாய்	—	—	
23	புதன்	—	—	
24	வியாழன்	—	—	
25	வெள்ளி	—	—	
26	சனி	—	—	
27	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
28	திங்கள்	I	1	இரட்டைப் பருவ வகுப்புகள் தொடக்கம்
29	செவ்வாய்	II	2	
30	புதன்	III	3	

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 03

மொத்த பணி நாட்கள்: 03

உடையார்முன் இல்லார்போல் ஏக்கற்றும் கற்றார்
கடையரே கல்லாத வர். “கல்வி – 395”

தேதி	நாள்	சமூல்	பணி நாள்	டிசம்பர் 2016
1	வியாழன்	IV	4	
2	வெள்ளி	V	5	
3	சனி	VI	6	வேலை நாள்
4	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
5	திங்கள்	I	7	
6	செவ்வாய்	II	8	
7	புதன்	III	9	
8	வியாழன்	IV	10	
9	வெள்ளி	V	11	
10	சனி	—	—	விடுமுறை
11	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
12	திங்கள்	—	—	விடுமுறை
13	செவ்வாய்	—	—	மீலாடி நபி – விடுமுறை
14	புதன்	VI	12	
15	வியாழன்	I	13	
16	வெள்ளி	II	14	
17	சனி	—	—	விடுமுறை
18	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
19	திங்கள்	III	15	
20	செவ்வாய்	IV	16	
21	புதன்	V	17	
22	வியாழன்	VI	18	
23	வெள்ளி	I	19	
24	சனி	II	20	வேலை நாள்
25	ஞாயிறு	—	—	கிறிஸ்துமஸ் - விடுமுறை
26	திங்கள்	—	—	
27	செவ்வாய்	—	—	
28	புதன்	—	—	
29	வியாழன்	—	—	
30	வெள்ளி	—	—	
31	சனி	—	—	விடுமுறை

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 17

மொத்த பணி நாட்கள்: 20

சென்னைப் பல்கலைக்கழகத்தின்
விடைத்தாள் திருத்தும் பணி

செவியின் சுலவை_ணரா வாய்த_ணர்வின் மாக்கள்

அவியினும் வாழினும் என்.

"கேள்வி – 420"

தேதி	நாள்	சூழல்	பணி நாள்	சனவரி 2017
1	ஞாயிறு	—	—	ஆங்கில புத்தாண்டு – விழுமறை
2	திங்கள்	III	21	
3	செவ்வாய்	IV	22	அபராதமின்றி தேர்வு கட்டணம் செலுத்த கடைசி நாள்
4	புதன்	V	23	
5	வியாழன்	VI	24	
6	வெள்ளி	I	25	
7	சனி	II	26	வேலை நாள்
8	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
9	திங்கள்	III	27	
10	செவ்வாய்	IV	28	
11	புதன்	V	29	அபராதத்துடன் தேர்வு கட்டணம் செலுத்த கடைசி நாள்
12	வியாழன்	VI	30	
13	வெள்ளி	—	—	போகி – விழுமறை
14	சனி	—	—	மகர சங்கராந்தி – விழுமறை
15	ஞாயிறு	—	—	பொங்கல் - விழுமறை
16	திங்கள்	—	—	திருவள்ளுவர் தினம் - விழுமறை
17	செவ்வாய்	—	—	உழவர் தினம் - விழுமறை
18	புதன்	I	31	
19	வியாழன்	II	32	
20	வெள்ளி	III	33	
21	சனி	IV	34	வேலை நாள்
22	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
23	திங்கள்	V	35	
24	செவ்வாய்	VI	36	
25	புதன்	I	37	
26	வியாழன்	—	—	குடியரசு தினம் - விழுமறை
27	வெள்ளி	II	38	
28	சனி	III	39	வேலை நாள்
29	ஞாயிறு	—	—	விழுமறை
30	திங்கள்	IV	40	
31	செவ்வாய்	V	41	

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 21

மொத்த பணி நாட்கள்: 41

அஞ்சவது அஞ்சாமை பேதைமை அஞ்சவது
அஞ்சல் அறிவார் தொழில். “அறிவுடைமை – 425”

தேதி	நாள்	சூழல்	பணி நாள்	பிப்ரவரி 2017
1	புதன்	VI	42	
2	வியாழன்	I	43	
3	வெள்ளி	II	44	
4	சனி	III	45	வேலை நாள்
5	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
6	திங்கள்	IV	46	
7	செவ்வாய்	V	47	
8	புதன்	VI	48	
9	வியாழன்	I	49	
10	வெள்ளி	II	50	
11	சனி	—	—	விடுமுறை
12	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
13	திங்கள்	III	51	
14	செவ்வாய்	IV	52	
15	புதன்	V	53	
16	வியாழன்	VI	54	
17	வெள்ளி	I	55	
18	சனி	—	—	விடுமுறை
19	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
20	திங்கள்	II	56	இரண்டாம் அகமதிப்பீடு தோவுகள் தொடக்கம்
21	செவ்வாய்	III	57	”
22	புதன்	IV	58	”
23	வியாழன்	V	59	”
24	வெள்ளி	VI	60	”
25	சனி	I	61	வேலை நாள்
26	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
27	திங்கள்	II	62	
28	செவ்வாய்	III	63	

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 22

மொத்த பணி நாட்கள்: 63

தன்குற்றம் நீக்கிப் பிறர்குற்றம் காண்கிறபின்
என்குற்றம் ஆகும் இறைக்கு. "குற்றம் கடிதல் – 436"

தேதி	நாள்	சாலை	பணி நாள்	மார்ச் 2017
1	புதன்	IV	64	
2	வியாழன்	V	65	
3	வெள்ளி	VI	66	
4	சனி	—	—	விடுமுறை
5	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
6	திங்கள்	I	67	
7	செவ்வாய்	II	68	
8	புதன்	III	69	
9	வியாழன்	IV	70	
10	வெள்ளி	V	71	
11	சனி	—	—	விடுமுறை
12	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
13	திங்கள்	VI	72	
14	செவ்வாய்	I	73	
15	புதன்	II	74	
16	வியாழன்	III	75	
17	வெள்ளி	IV	76	
18	சனி	—	—	விடுமுறை
19	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
20	திங்கள்	V	77	
21	செவ்வாய்	VI	78	
22	புதன்	I	79	
23	வியாழன்	II	80	
24	வெள்ளி	—	—	புனித வெள்ளி – விடுமுறை
25	சனி	—	—	விடுமுறை
26	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
27	திங்கள்	III	81	மாதிரித் தேர்வுகள் தொடக்கம்
28	செவ்வாய்	IV	82	"
29	புதன்	V	83	"
30	வியாழன்	VI	84	"
31	வெள்ளி	I	85	"

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 22

மொத்த பணி நாட்கள்: 85

இடிக்கும் துணையானர் ஆள்வாரர் யாரே

கெடுக்கும் தகைமை யவர்.

"பெரியாரைத் துணைக்கோடல் – 447"

தேதி	நாள்	சூழல்	பணி நாள்	ஏப்ரல் 2017
1	சனி	II	86	வேலை நாள்
2	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
3	திங்கள்	III	87	
4	செவ்வாய்	IV	88	அகமதிப்பீடு வெளியிடு
5	புதன்	V	89	
6	வியாழன்	VI	90	
7	வெள்ளி	I	91	
8	சனி	II	92	வேலை நாள்
9	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
10	திங்கள்			இரட்டைப் பருவ தேர்வுகள் தொடக்கம்
11	செவ்வாய்			
12	புதன்			
13	வியாழன்			
14	வெள்ளி	—	—	அம்பேத்கர் பிறந்தநாள் - விடுமுறை
15	சனி			
16	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
17	திங்கள்			
18	செவ்வாய்			
19	புதன்			
20	வியாழன்			
21	வெள்ளி			
22	சனி			
23	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை
24	திங்கள்			
25	செவ்வாய்			
26	புதன்			
27	வியாழன்			
28	வெள்ளி			
29	சனி			
30	ஞாயிறு	—	—	விடுமுறை

மாதத்தின் பணி நாட்கள்: 7

மொத்த பணி நாட்கள்: 92

வரையறுக்கப்பட்ட விழுப்பு நாட்கள்

RESTRICTED HOLIDAYS

1 சித்திரா பெளர்ணமி	19	ஓணம்
2 ஆழப்பெருக்கு	20	மகாவீர் ஜெயந்தி
3 ரிக் உபகர்மா	21	ஹிச்ரா புதுவருடம்
4 யஜார் உபகர்மா	22	சபி காதர்
5 காயத்திரி ஜெபம்	23	சபி பாரத்
6 ஸ்ரீஜெயந்தி	24	ரம்ஜான் முதல்நாள்
7 சாமா பகர்மா	25	கிரலீன் முறைக்கீன் அப்துல் காதர்
8 தீபாவளி நோன்பு	26	ஷாபே மிராஜ்
9 வைகுண்ட ஏகாதசி	27	ஆர்ஹிபா
10 கார்த்திகை தீபம்	28	மொஹரம்
11 ஆருத்திரா தரிசனம்	29	மிலாஷ் நபி
12 தைப்பூசம்	30	குருநானக் பிறந்தநாள்
13 போகி	31	சாம்பல் புதன்
14 உழவர் திருநாள்	32	பெரிய வியாழன்
15 வரலட்சுமி விரதம்	33	கல்லறை பெருநாள்
16 மாசி மகம்	34	கிறிஸ்துமஸ் முன்தினம்
17 சிவராத்திரி	35	புதுவருட முன்தினம்
18 தெலுங்கு வருடப்பிறப்பு		

மாதிரி படிவங்கள்

உலகநாத நாராயணசாமி அரசு கல்லூரி (தன்னாட்சி),

பொன்னேரி - 601 204.

மாணவர் விடுப்பு விண்ணப்பப் படிவம்

1. பெயர் :
2. சமூல் எண் :
3. பயிலும் வகுப்பு :
4. முதன்மைப் பாடம் :
5. பயிற்று மொழி :
6. விடுப்பு வேண்டிய நாட்கள் (கேதியுடன்):
7. விடுப்புக்கான காரணம் :
8. மாணவரது ஒப்பம் :
9. பெற்றோர் / புரவலர் /
விடுதித் துணைக் காப்பாளரின் ஒப்பம் :
10. துறைத் தலைவரின் பரிந்துரை :
11. முதல்வரின் ஆணை :

குறிப்பு: இந்த விண்ணப்பம் துறைத் தலைவரிடம் அளிக்கப்பட வேண்டும்.

**உலகநாத நாராயணசாமி அரசு கல்லூரி (தன்னாட்சி),
பொன்னேரி – 601 204.**

**பேராசிரியர்கள் / பணியாளர்களின்
தற்செயல் / சமய விடுப்பு விண்ணப்பம்**

- | | |
|---|---|
| 1. பெயர் | : |
| 2. பதவி | : |
| 3. துறை | : |
| 4. விடுப்பு வேண்டும் நாள் | : |
| 5. விடுப்பிற்கான காரணம் | : |
| 6. இதற்கு முன்னர் விடுப்பு எடுத்த நாட்கள் | : |
| 7. கையொப்பம் | : |
| 8. துறைத்தலைவர் பரிந்துரை | : |
| 9. முதல்வர் ஆணை | : |



**LOGANATHA NARAYANASAMY GOVERNMENT
COLLEGE (AUTONOMOUS),
PONNERI – 601 204. THIRUVALLUR DISTRICT.
PHONE: +91 44 2797 2266**

DEPARTMENT OF _____

Date: ___ / ___ / 20 ___

BONAFIDE / CONDUCT CERTIFICATE

This is to certify that Mr./Ms. _____

is a bonafide student of this college, studying in

_____ during _____.

His / Her Conduct and Character are _____.

Class In-charge

Head of the Department



**LOGANATHA NARAYANASAMY GOVERNMENT
COLLEGE (AUTONOMOUS),
PONNERI – 601 204. THIRUVALLUR DISTRICT.
PHONE: +91 44 2797 2266**

DEPARTMENT OF _____

Date: ___ / ___ / 20 ___

ATTENDANCE CERTIFICATE

This is to certify that Mr./Ms. _____

was a bonafide student of this college, studied

_____ during _____.

He / She secured _____ % of attendance during the academic year

_____ His / Her Conduct and Character were found _____.

Head of the Department

ODD SEMESTER

கழற்சி – I (முற்பகல்)	09.00 – 09.55	09.55 – 10.50	10.50 – 11.45	11.45 – 12.40	12.40 – 01.35
கழற்சி – II (பிற்பகல்)	01.20 – 02.15	02.15 – 03.10	03.10 – 04.05	04.05 – 05.00	05.00 – 05.55
நாள் முறை	1	2	3	4	5
முதல் நாள்					
இரண்டாம் நாள்					
மூன்றாம் நாள்					
நான்காம் நாள்					
ஐந்தாம் நாள்					
ஆறாம் நாள்					

EVEN SEMESTER

கழற்சி – I (முற்பகல்)	09.00 – 09.55	09.55 – 10.50	10.50 – 11.45	11.45 – 12.40	12.40 – 01.35
கழற்சி – II (பிற்பகல்)	01.20 – 02.15	02.15 – 03.10	03.10 – 04.05	04.05 – 05.00	05.00 – 05.55
நாள் முறை	1	2	3	4	5
முதல் நாள்					
இரண்டாம் நாள்					
மூன்றாம் நாள்					
நான்காம் நாள்					
ஐந்தாம் நாள்					
ஆறாம் நாள்					

கல்லூரிப் படிப்பில் தேர்ச்சிப் பெற்ற மாணவர்கள் தங்களுடைய மாற்றுச் சான்றிதழ்களைக் கல்லூரி அலுவலகத்திலும், தங்கள் பல்கலைக்கழக மதிப்பெண் பட்டியல்களைத் தங்கள் துறையிலும் பெற்றுச் செல்லுமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.