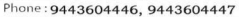
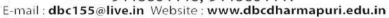


DON BOSCO COLLEGE

Athiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809







7.1.2 The institution has facilities and initiatives for

| S.NO | PARTICULARS |
|------|---|
| 1. | Alternate sources of energy and energy conservation measures. |
| 2. | Management of the various types of degradable and non-degradable waste. |
| 3. | Water Conservation |
| 4. | Green campus initiatives |
| 5. | Disabled – friendly , barrier free environment. |



DON BOSCO COLLEGE

Athiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809

Phone: 9443604446, 9443604447

E-mail: dbc155@live.in Website: www.dbcdharmapuri.edu.in



SOLAR ENERGY AND CONSERVATION



SOLAR ENERGY CONSERVATION

Don Bosco College installed solar energy system to facilitate for alternate sources of energy and it really much consumed by the college during the time less power supply. Solar energy is produced by the sun's light - photovoltaic energy. It offers umpteen advantages that really makes most promising energies such as a.) Renewable, b.)Inexhaustible, c.)Non- polluting, d.)Tries to avoid global warming, e.) Lessens the use of fossil fuels, f.) Reduces energy imports, and g.)Provides for sustainable development. The Ministry of New ad Renewable Energy (MNRE), Government of India has been developing this aim to deploy New and Renewable energy for supplementing the energy requirement of the country.

Solar panels 60 in numbers with the output capacity of 325 watts and 20 KVA. Inspite of this, We use solar lights for the pavements and entrance and so we conserve electricity.

PHOTOS





MAPURI-636





SENSOR-BASED ENERGY CONSERVATION

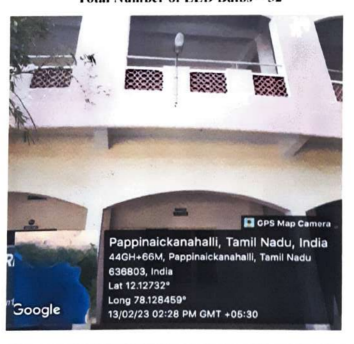
AND

USE OF LED BULB/POWER EFFICIENT EQUIPMENT

A sensor is a device that receives a stimulus, measured, or any input signal such as from heat, pressure, light, motion and many more, and respond with an electrical signal and this electrical signal then will decide what will be the result of an output, like LED lights helps to brighten the street road and other places in the college, we are working with the third-generation of LEDs. And this latest generation lasts longer, is more durable, performs better and is more energy-efficient than any other source of lighting. In our college we having 24 nos. of street lights which are working on power using solar energy.

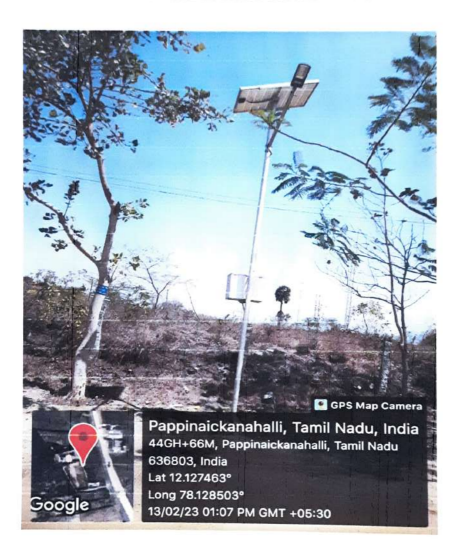
USE OF LED BULB/POWER EFFICIENT EQUIPMENT

Total Number of LED Bulbs = 32



DON BOSSO COLLEGE

SENSOR-BASED ENERGY CONSERVATION







DON BOSCO COLLEGE

Phone: 9443604446, 9443604447

E-mail: dbc155@live.in Website: www.dbcdharmapuri.edu.in



DEGRADABLE AND **NON-DEGRADABLE** WASTE



Athiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809

Phone: 9443604446, 9443604447

E-mail: dbc155@live.in Website: www.dbcdharmapuri.edu.in



DON BOSCO COLLEG

PG DEPARTMENT OF CHEMISTRY

SOLID-LIQUID WASTE MANAGEMENT IN CHEMISTRY LABORATORY

HISTORY OF THE LAB:

The lab was blessed by Rev.Fr. Lourdusamysusai, SDB, on January 2010. The lab is 40 X 35 square feet and the store room 11 X 10 square feet length. Every year the needs of the lab are well planned and purchased. In the year 2009 the department had only first year students of the department of chemistry and allied students from the physics department. We purchased the apparatus and chemicals based on major and allied practical's. The year 2012 onwards the lab apparatus were given to all three year students individually in the beginning of the academic year depending upon their needs for doing practical. In the year 2014, we newly constructed the Organic chemistry lab, Physical chemistry lab and Research cell.

The lab attender is maintaining a printed document for issued apparatus. In the year end, after completion of the university practical exam the students should return the apparatus to the lab in charge. If any apparatus is broken, the lab in charge should note that apparatus. The lab attenders should maintaining the lab, student breakage list, chemical requirements list, daily work done, stock list, gas booking, replacing of apparatus and chemicals, waste solid chemicals and containers.

The students lab attendance, work done for practical regularly registered. The practical in charge should note the attendance and follow the student's observation note book regularly. The model practical examination was conducted at the even semester. Based on these follow up, give the internal marks to the students are awarded.

The purchase of apparatus and chemicals were fully monitored by the lab director and head of the department. The practical in charges should submit the list of requirements for their practical. The lab director sent the list to various scientific companies for quotation. After getting the quotation, the lab attenders should prepare the comparative statement. Then Quality products are purchased by order.

Chemical waste can be classified to one (or) more of the following,

- 1. Corrosive3. Reactive
- 2. Flammable4. Toxic etc.

S. Many.



Our chemistry laboratory only there are three types of waste produced in the chemistry laboratory .

- 1. Solids
- 2. Liquids
- 3. Container

The separated store room maintain the storage of waste solid, liquid chemicals and waste container. In the chemistry laboratory reduce waste production at the source example conducting smaller scale experiments. The waste liquids are pour into the sink all the students during practical time, liquids are collect in waste liquid collecting tank. We are use only minimum liquid wastage. So easily that liquid wastage are evaporated. The solid wastage are collect from students after the practical's and dispose in the cavity of the nearby the chemistry lab, once a month the cavity of the solid wastage was close using soil. Next waste container was using some other purpose example after the practical's was over the extra chemicals are store in that container. No more extra recycling process don't carried out in the chemistry lab.





LAB DIRECTOR

HOD

PRINCIPAL.

Rev.Dr.J.ANGELO, MBA., PGDPMIR., Ph.D.,
PRINCIPAL
DON BOSCO COLLEGE,
DHARMAPURI-636 809.



Athiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809 Phone: 9443604446, 9443604447

E-mail: dbc155@live.in Website: www.dbcdharmapuri.edu.in



PG & RESEARCH DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE

E-WASTE MANAGEMENT IN COMPUTER LAB

Used and condemned electrical and electronic equipment and parts are becoming major threats to the whole world. Its toxic emission mixed with virgin soil and air cause harmful effects to the entire biotic either directly or indirectly. In the college campus e-wastes were collected and stacked in a separate room.



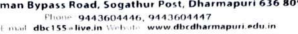


LAB DIRECTOR





Phone 9443604446, 9443604447





SANITARY PAD DESTROYER MACHINE





This machine works with smart intelligence and consumes less amount of electricity to work. automatically cut-off power once the work is said to be done.

To solve the problem of sanitary napkin disposal by installing incinerators this shall reduce spread of infection. Due to unhygienic of sanitary napkin reduce environmental pollution.

Advantages:

- Stress free for working women.
- Reduces plastic bag usage.
- Avoid blockages in toilet plumbing.
- Avoid waterway pollution.
- Avoid drainage line chock-ups.
- Saving water and healthy environment.
- Environment Friendly.
- Reduce absence of school and college students.





DON BOSCO COLLEGE

Athiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809

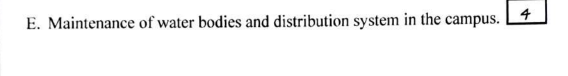
Phone: 9443604446, 9443604447 E-mail: dbc155@live.in Website: www.dbcdharmapuri.edu.in



WATER CONSERVATION

3. WATER CONSERVATION FACILITIES

| A. Rain water harvesting. | 2 |
|-------------------------------------|---|
| B. Bore well. | 4 |
| C. Construction of tanks and bunds. | 7 |
| D. Waste water recycling. | 0 |





A. RAIN WATER HARVESTING

The college has taken maximum steps to harvest rainwater inside the college campus. Rain water from the terrace and other areas is collected and preserved in a separate sump built specifically for harvesting the rain water with 50,000 liters capacity and this water is filtered and reused for other purpose like for watering the plants, usage in the washroom.

Rain Water Harvesting System at Main block (Pipe line)



Rain Water Harvesting System (Water collection mini tank)



Rain Water Storage Tank (capacity - 50,000 liters)



B. BOREWELL

The concentration of the chemical parameters namely calcium, chlorides magnesium in the bore water is within the prescribed permissible limits of potable drinking water quality (Standard of IS:10500:2012).

BOREWELL

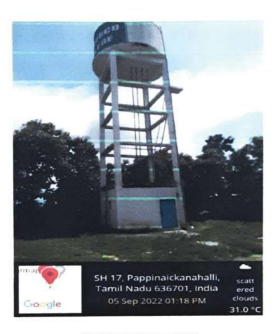




C. CONSTRUCTION OF TANKS AND BUNDS.

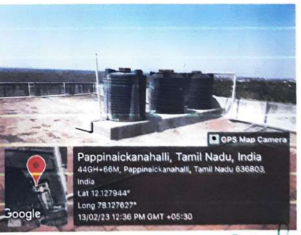
Water Tanks have been constructed to provide adequate water facility. Rain water harvesting tanks in the campus which provides both utility and drinking water. Water to the tanks is got through rain water harvest plant, bore wells and direct purchase of water. Water processed through RO Plant is sent to the separate water tanks after which the drinking water is distributed throughout the campus at different water points.





SYNTEX TANKS



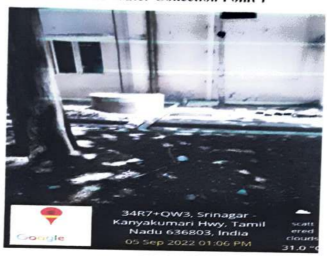


DON BOSCO COLL

D. WASTE WATER RECYCLING.

Treatment of wastewater generated by domestic usage is done by a reed bed system. The system is a bio mimicry of a wetland. It has a specially chosen reed species on its surface. This reed species absorbs oxygen from the atmosphere and release it through roots.

Waste Water Collection Point 1



Waste Water Collection Point 2





E. Maintenance of water bodies and distribution system in the campus.

There are 2 rain water collection ponds maintained inside the campus at selected sites. This structures aid in storing the water collected through seepage and ultimately replenishes the ground water table.



Rain Water Collection Junction



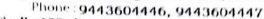






DON BOSCO COLLEGE

Athiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809



E-mail: dbc155@live.in Website: www.dbcdharmapuri.edu.in



GREEN CAMPUS



RESTRICTED ENTRY OF AUTOMOBILES STUDENT TWO WHEELER PARKING



STAFF TWO WHEELER PARKING



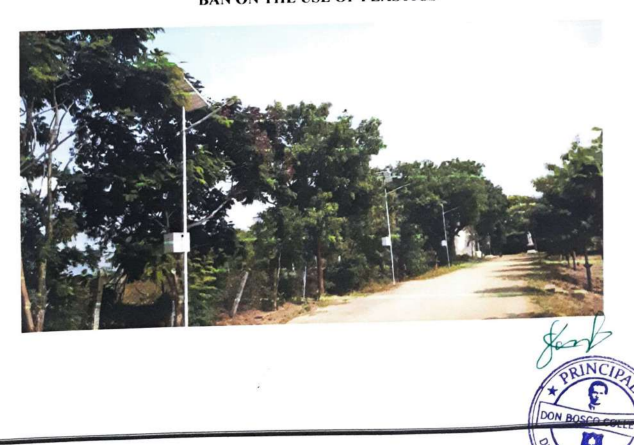




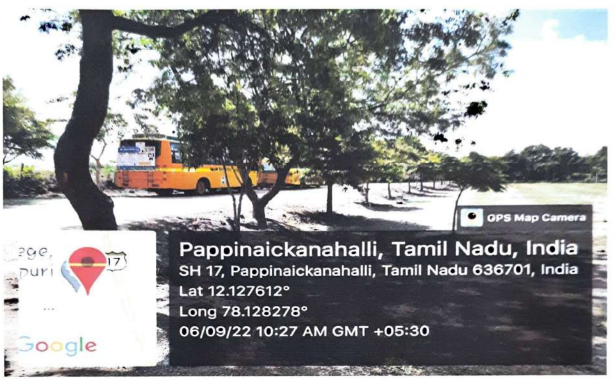
PEDESTRIAN-FRIENDLY PATHWAYS

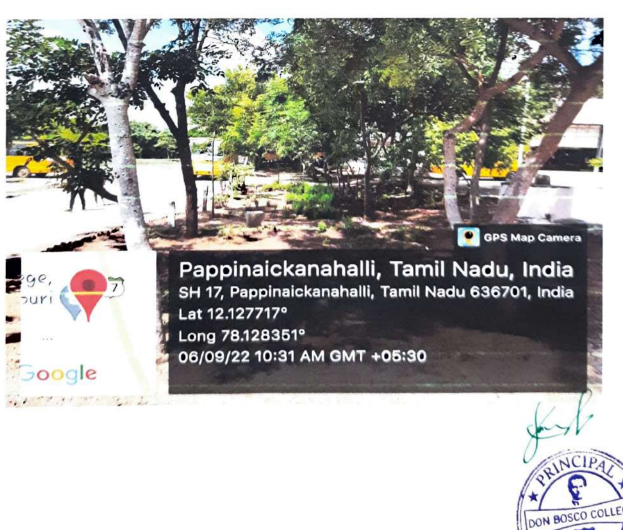


BAN ON THE USE OF PLASTICS



LANDSCAPING WITH TREES AND PLANTS







DON BOSCO COLLEGE

thiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809

Phone: 9443604446, 9443604447 E-mail: dbc155@live.in Website: www.dbcdharmapuri.edu.in



DISABLED -FRIENDLY, BARRIER FREE ENVIRONMENT



SALEM - 636011, TAMIL NADU, INDIA

NAAC A++ Grade(Cycle -3) - STATE UNIVERSITY - NIRF Rank '63' ARIIA Rank '10'

அனுப்புதல்

முனைவர் S. கதிரவன்

தோவாணையர் (முகூபொ)

பெரியார் பல்கலைக்கழகம்

சேலம் - 636 011.

பெறுதல்

முதல்வர்

தொன் போஸ்கோ கல்லூரி

கருமபுரி

பெ.ப/தே.அ/CRE-IV/ கூடுதல் நேரம்/ 012713/2022

льтей: 30-12-2022

ஐயா/அம்மையீர்.

பொருள்: பெரியார் பல்கலைக்கழகம் - மாற்றுத்திறனாளி மாணவர்

தோவு

எழுதுவதற்கு கூடுதல் நேரம் - அனுமதி வழங்குதல் - தொடர்பாக.

பார்வை: தங்களது பரிந்துரைக் கடித நாள்: 30-11-2022.

பார்வையில் காணும் தங்களது பரிந்துரைக் கடிதத்தின்படி, தங்கள் கல்லூரியில் (முதலாமாண்டு இளங்கலை தமிழ் (I - B.A Tamil) பயிலும் S.Jaikumar (Reg No: C22UG155TAM017) என்ற மாற்றுத்திறனாளி மாணவருக்கு Locomotor குறைபாடு உள்ளதால் பட்டப்படிப்பு பயின்று முடியும் வரை Disability 61661113 கூடுதலாக ஒரு மணி நேரம் தேர்வு எழுதுவதற்கு அனுமதியளிக்கப்படுகிறது.

துறைக்கும், மேற்குறிப்பிட்ட மாணவருக்கும் தெரிவிக்குமாறு இதனை உரிய கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

தேர்வாணையர்



a school de Agente

SALEM - 636011, TAMIL NADU, INDIA

NAAC A++ Grade(Cycle -3) - STATE UNIVERSITY - NIRF Rank '73' ARIIA Rank '10'

அனுப்புதல்

முனைவர் S. கதிரவன் தேர்வாணையர் (முகபோ) பெரியார் பல்கலைக்கழகம் சேலம் - 636 011. பெறுதல் முதல்வர் தோன் போஸ்கோ கல்லூரி தர்மபுரி

பெப/தே.அ/CRE-IV/தேர்வு உதவியாளர் /001136/2022

நாள்:10-02-2022

பொருள்:

பெரியார் பல்கலைக்கழகம் - மாற்றுத்திறனாளி மாணவி தேர்வு எழுதுவதற்கு உதவியாளர் அனுமதி வழங்குதல் - தொடர்பாக.

பார்வை: தங்களது பரிந்துரைக் கடித நாள்: 05.02.2022

பார்வையில் காணும் தங்களது பரிந்துரைக் கடிதத்தின்படி, தங்கள் கல்லூரியில் முதலாமாண்டு இளநிலை வணிகவியல் (I- B.Com (CA) பாடப்பிரிவில் பயிலும் A. Deepa Christy Reg No: C21UG155CCA047) என்ற மாற்றுத்திறனாளி மாணவிக்கு Mental Retardation என்ற குறைபாடு உள்ளதால் பட்டப்படிப்பு பயின்று முடியும் வரை உதவியாளர் (Scribe) கொண்டு தேர்வு எழுதுவதற்கு அனுமதியளிக்கப்படுகிறது.

இதனை உரிய துறைக்கும், மேற்குறிப்பிட்ட மாணவிக்கும் தெரிவிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

குறிப்பு : உதவியாளர் மேற்கண்ட மாணாக்கரின் கல்வித் தகுதியைவிட குறைவாகவும், வேறு துறையைச் சார்ந்தவராகவும் இருக்கவேண்டும். உதவியாளர் மாற்றம் செய்தால் இவ்விவரத்தினை தெரியப்படுத்துமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

தேர்வாணையர்

10/2/12





SALEM - 636011, TAMIL NADU, INDIA

NAAC A++ Grade(Cycle -3) - STATE UNIVERSITY - NIRF Rank '73' ARIIA Rank '10'

அனுப்புதல்

முனைவர் S. கதிரவன் தேர்வாணையர் (முகுபொ) பெரியார் பல்கலைக்கழகம் சேலம் - 636 011. பெறுதல்

முதல்வர்

தொன் போஸ்கோ கல்லூரி

தர்மபுரி

பெப/தே.அ/CRE-IV/தேர்வு உதவியாளர் /001135/2022

நாள்:10-02-2022

பொருள்:

பெரியார் பல்கலைக்கழகம் - மாற்றுத்திறனாளி மாணவர் தேர்வு

எழுதுவதற்கு உதவியாளர் அனுமதி வழங்குதல் - தொடர்பாக.

பார்வை:

தங்களது பரிந்துரைக் கடித நாள்: 05.02.2022

பார்வையில் காணும் தங்களது பரிந்துரைக் கடிதத்தின்படி, தங்கள் கல்லூரியில் முதலாமாண்டு இளங்கலை தமிழ் (I- B.A Tamil) பாடப்பிரிவில் பயிலும் D.Navayugan (Reg No: C21UG155TAM034) என்ற மாற்றுத்திறனாளி மாணவருக்கு Mental Retardation என்ற குறைபாடு உள்ளதால் பட்டப்படிப்பு பயின்று முடியும் வரை உதவியாளர் (Scribe) கொண்டு தேர்வு எழுதுவதற்கு அனுமதியளிக்கப்படுகிறது.

இதனை உரிய துறைக்கும், மேற்குறிப்பிட்ட மாணவருக்கும் தெரிவிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

குறிப்பு : உதவியாளர் மேற்கண்ட மாணாக்கரின் கல்வித் தகுதியைவிட குறைவாகவும், வேறு துறையைச் சார்ந்தவராகவும் இருக்கவேண்டும். உதவியாளர் மாற்றம் செய்தால் இவ்விவரத்தினை தெரியப்படுத்துமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

தேர்வாணையர்

10/2/22



SALEM - 636011, TAMIL NADU, INDIA

NAAC A Grade - State University - NIRF Rank 83, ATAL Rank 4

அனுப்புதல்

பெறுதல்

தேர்வாணையா்(முகூபொ) பெரியார் பல்கலைக்கழகம் சேலம் - 636 011.

முதல்வர் தொன் போஸ்கோ கல்லூரி தர்மபுரி – 636 809.

பெ.ப/தே.அ/CRE-IV//தேர்வு உதவியாளர் /257/2021

நாள்: 22-03-2021

ஐயா/அம்மையீர்,

பொருள்: பெரியார் பல்கலைக்கழகம் - மாற்றுத்திறனாளி மாணவர் தேர்வு

எழுதுவதற்கு உதவியாளர் அனுமதி வழங்குதல் - தொடர்பாக.

பார்வை: தங்களது பரிந்துரைக் கடித நாள்: 19-03-2021

பார்வையில் காணும் தங்களது பரிந்துரைக் கடிதத்தின்படி, தங்கள் கல்லூரியில் இளநிலை வணிகவியல் முதலாமாண்டு (1st year B.Com) பயிலும் V.Ramkumar (Reg No:20UCM4354) என்ற மாற்றுத்திறனாளி மாணவருக்கு Moderate Mental Retarded என்ற குறைபாடு உள்ளதால் இம்மாணவருக்கு பட்டப்படிப்பு பயின்று முடியும் வரை உதவியாளர் கொண்டு தேர்வு எழுதுவதற்கு அனுமதியளிக்கப்படுகிறது.

இதனை உரிய துறைக்கும், மேற்குறிப்பிட்ட மாணவருக்கும் தெரிவிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

குறிப்பு : உதவியாளர் மேற்கண்ட மாணாக்கரின் துறையைச் சார்ந்தவராக இல்லாமல் வேறு துறையைச் சார்ந்தவராக இருக்கவேண்டும்.

தோவாணையர்((முகூபொ)



GILITIUJITI - LOO PERIYAR UNIVERSITY

SALEM - 636011, TAMIL NADU, INDIA

NAAC A Gredg - State University - NIRE BOOK 83,ATAL BOOK 4

المالية المالية

டு நடிவர்கையப்பி (முக்கிகம்) பெரியார் பல்கலைக்கழகம்

Gameio - 630 01 L

GUILLDAG

ஜோசர் மகளிர கலை மற்றும் அடிக்கியல் Chillional Gia ILTI GALL

austraumil

की कुल के अब की वी

போட்டும் அட்டு பார்க்கி நடி உறவியாளர் /258/2021

Mirch: 22-03-2021

รถาบา/อาเธอมอนที่ก็,

மாற்றுத்திற்காளி மானவி நேர்வு போருள்: பெரியார் பலிகலைக்கழகம் 🐇 எமிலியல்ந்ஒ குறிபாளர் அனிமதி விமற்கில்

பார்வை: தங்களது பரிந்துரைக் கடித நாள்: 19-03-2021

பார்வையில் காணும் தங்களது பரிந்துரைக் கடிதத்தின்படி, தங்கள் கல்லுரியில் இளங்கலை ஆங்கிலம் முதலானண்டு (1st year B.A. English) பயிலும் V.Rajalakshmi (Reg Noi20UEN2226) என்ற மாற்றுத்திற்காளி மாணவிக்கு Hemiplegia . (Locomotive Disability) என்ற குறைபாடு உள்ளதால் இம்மாணவிக்கு பட்டப்படிப்பு வரை உதவியாளர் கொண்டு முடியும் புயின்று அனுமதியவிக்கப்படுகிறது.

தெரிவிக்குமாறு மாணவிக்கும் மேற்குறிப்பிட்ட ் துறைக்கும், 2 गीपा - இதன்ன கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

குறிப்பு : உதவியாளர் மேற்கண்ட மாணாக்கரின் துறையைச் சார்ந்தவராக இல்லாமல் வேறு துறையைச் சார்ந்தவராக இருக்கவேண்டும்.

> my Copy தோவாண்ணயர் (முகல்ப



SALEM - 636011, TAMIL NADU, INDIA

NAAC A Grade - State University - NIRF Rank 90

அனுப்புதல்

பெறுதல்

தேர்வாணையர்(பொ)

பெரியர் பல்கலைக்கழகம்

பெரியார் பல்கலை நகர்

G8 600 - 636 011

(முகல்வர்

டான் போஸ்கோ் கல்லூரி

காமபுரி

பெப்/தே.ஆ/CRE-IV/ ஏப்ரல் 2019/ கால அவகாசம் / 2019

Били: 28.03.2019

ஐபா/அமமையிர்.

பொருள்: மாற்றுத்திறனாளி மாணவி தேர்வு எழுதுவதற்கு கூடுதல்

நேரம் அனுமதி வழங்குதல் - தொடர்பாக.

பாரணை

தங்களது பரிந்துரைக் கடித நாள்: 28.02.2019

பாவையில் காணும் தங்களது பரிந்துரைக் கடிதத்தின்படி தங்கள் கல்லூரியில் முதலாமாண்டு இளநிலை கணிதவியல் (I- B.Sc Mathematics) பயிலும் G.Hemalatha (Reg No: 18UMA4036) என்ற மாற்றுத்திறனாளி மாணவிக்கு பட்டப்படிப்பு பவின்று முடியும் <u>ுரை தேர்வு எழுத கூடுதல் 1 மணி நேரம் அனுமதியளிக்கப்படுகிறது.</u>

இதனை உரிய துறைக்கும், மேற்குறிப்பிட்ட மாணவிக்கும் தெரிவிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.



பெரியார் பல்கலைக்கழகம்

பெரியார் பல்கலைநகர்

சேலம் - 636 011

தொலைபேசி: 0427-2345091 மின்னஞ்சல்:pucoe2013 @gmail.com

அனுப்புதல்

பெறுதல்

தேர்வாணையர்

முதல்வர் அவர்கள் பெரியார் பல்கலைக்கழகம்

பெரியார் பல்கலைநகர்

சேலம் - 636 011.

தொன் போஸ்கோ கல்லூரி

தர்மபுரி

பெ.ப/தே.அ/CRE-IV/ நவம்பர் 2017 /தேர்வு உதவியாளர்/2017

நாள்: 26.10.2017

ஐயா/அம்மையீர்,

பொருள்: பெரியார் பல்கலைக்கழகம் - நடைபெறவிருக்கும் நவம்பர் 2017 -

மாற்றுத்திறனாளி மாணவர் உதவியாளர் கொண்டு தேர்வு எழுதுவதற்கு

அனுமதி வழங்குதல் - தொடர்பாக.

பார்வை: தங்களது பரிந்துரைக் கடித நாள்: 20.10.2017.

பார்வையில் காணும் தங்களது பரிந்துரைக் கடிதத்தின்படி, தங்கள் கல்லூரியில் முதலாமாண்டு வணிகவியல் (I - B.Com) பயிலும் S.கதிர்வேல் (Reg No: 17UCM3982) என்ற மாற்றுத்திறனாளி மாணவருக்கு நடைபெறவிருக்கும் நவம்பர் 2017 பருவத் தோவிற்கு தேர்வு எழுதுவதற்கு உதவியாளர் கொண்டு தேர்வு எழுத அனுமதியளிக்கப்படுகிறது.

இதனை உரிய துறைக்கும், மேற்குறிப்பிட்ட மாணவருக்கும் தெரிவிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

குறிப்பு : உதவியாளர் மாற்றுத்திறனாளி மாணாக்கரின் துறையைச் சார்ந்தவராக இல்லாமல் வேறு துறையைச் சார்ந்தவராக இருக்கவேண்டும்.

தேர்வாணையர்



DISABILITY STUDENTS NAME LIST

2017-2018

| S.N | Name | Class |
|-----|---------------|----------------|
| 1 | S.NIVETHA | н в.сом |
| 2 | S CHITHRA | Л В.СОМ |
| 3 | M VINITHA | II B.COM |
| 4 | M VINAYAGAM | I В.СОМ |
| 5 | SRUTHRAPRIYA | III B.COM CA |
| 6 | J GAYATHRI | III B.COM CA |
| 7 | M BUVANESWARI | III B.COM CA |
| 8 | G. NANDHINI | II M.SC MATHS |
| 9 | S.EDWIN | II B.A ENGLISH |

2018-2019

| S.N | Name | Class |
|-----|----------------|----------------|
| 1 | S.NIVETHA | III B.COM |
| 2 | S CHITHRA | III B.COM |
| 3 | M VINITHA | III B.COM |
| 4 | M VINAYAGAM | III B.COM |
| 5 | S KATHIRVEL | II B.COM |
| 6 | M DHANALAKSHMI | 1 B,COM |
| 7 | M BUVANESWARI | 1 M.COM |
| 8 | M KARMEGAM | LB.COM CA |
| 9 | G HEMALATHA | LBSC MATHS |
| 10 | JAGADELSH M | LMSC PHYSICS |
| 11 | EDWIN S | III BA ENGLISI |
| 12 | SABARINATHAN R | II M.COM |
| 17 | SATHIYA S | II MSW |





2019-2020

| S.N | Name | Class |
|-----|----------------|-------------|
| 1 | HEMALATHA G | ILBSC MATHS |
| 2 | SABARINATHAN R | ШВСОМ |
| 3 | KATHIRVEL S | Ш В СОМ |
| -1 | BUVANESWARI M | н мсөм |
| 5 | JAGADEESH M | II MSC PHY |
| 6 | MARIYAPPAN D | II BA TAMIL |
| 7 | RAJALAKSHMI R | I MSC MATHS |
| 8 | KARMEGAM M | II B.COM CA |

2020-2022

| S.N | Name | Class |
|-----|-----------------|---------------|
| 1 | VINITHA M | II MCOM |
| 2 | DEEPA CHRISTY A | I BCOM CA |
| 3 | RAMKUMAR V | II BCOM |
| 4 | EDWIN S | II MA ENGLISH |
| 5 | KARMEGAM M | I MCOM |
| 6 | RAGAVENDRAN R | III BBA |
| 7 | DHINESH A | II BA TAMIL |
| 8 | MARIYAPPAN D | LMA TAMIL |
| 9 | KATHIRVEL S | II MCOM |
| 10 | EARTHICK M | II BCOM CA |
| 1 | SATHYARAJJ | HECOMICA |
| | | |







DON BOSCO COLLEGE Athiyaman Bypass Road, Sogathur Post, Dharmapuri 636 809



RAMP





