

SKCET

Buzz

23rd - 28th March 2024



Editor-in-Chief
Dr.S.Sophia
Principal Incharge

Co-Editor

Dr.S.Venkata Lakshmi - AI & DS

Editorial Team

Mr.G.S.Pugalendhi - AI & DS,
Mr.M.Diwakaran - IT,
Mrs.S.Mary Fabiola - S&H,
Mr.J.Dhiyaneswaran - MECH

INSIDE THE ISSUE

INSTITUTIONAL EVENTS : PG 03 - 17

HACKATHON ACCOLADES : PG 18 - 20

STUDENT PROGRESSION : PG 21 - 28

STUDENT CERTIFICATIONS : PG 29 - 33

EVENTS : PG 34 - 45

PLACEMENT AND TRAINING : PG 46 - 50

RESEARCH AND DEVELOPMENT : PG 51 - 55

FACULTY CERTIFICATIONS : PG 56 - 59

CONFERENCE PRESENTATION : PG 60 - 61

ALUMNI CORNER : PG 62 - 63

CREATIVE CORNER : PG 64 - 65

SKCET IN MEDIA : PG 66 - 93

Happy Reading!

×
SKCET


Buzz

Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

INSTITUTIONAL EVENTS



SKI | EDUCATIONAL EXPO 2024



Our beloved **Chairperson and Managing Trustee Madam** Inaugurated the Dhinamalar Vazhikatti at Chennai.

SKI | MOU SIGNING CEREMONY WITH NASSCOM



Respected **Chairperson Madam** delivered an inspiring presidential address. Her words resonated deeply with all in attendance, setting the tone for a landmark moment in the Institution's history.

Highlights:

- Compelling vision for the future of the Institution and the transformative impact of the partnership with NASSCOM Futureskills Prime.
- Importance of collaboration between academia and industry in shaping the next generation of leaders and innovators.

SKI | MOU SIGNING CEREMONY WITH NASSCOM



Mr. Udaya Sankar, National Lead-Academia & Government Relations, NASSCOM delivered the Chief Guest address.

Highlights

- Emphasis on collaboration
- Opportunities for students
- Vision for the Future

Dr. S. Sophia, Principal Incharge, SKCET, delivered the Welcome Address rendering a congenial welcome to all the dignitaries, faculty fraternity and students.



SKI | MOU SIGNING CEREMONY WITH NASSCOM



A Memorandum of Understanding (MoU) was exchanged between Sri Krishna Institutions and NASSCOM, witnessed by our esteemed **Chairperson Madam** and **Mr. Udaya Sankar**, National Lead for Academia & Government Relations at NASSCOM. This marks the initiation of a strategic alliance aimed at bridging the gap between academia and industry, while equipping students with the requisite skills and expertise to thrive in the dynamic landscape of technology.

Key Highlights of the MOU

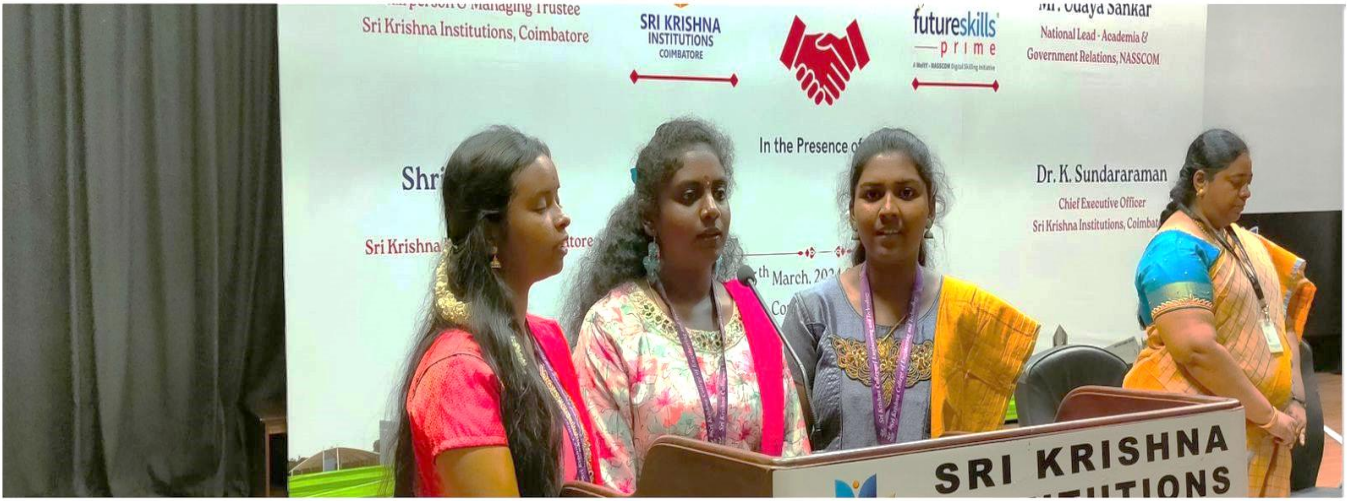
- Collaboration on curriculum development
- Industry mentorship programs
- Knowledge exchange initiatives
- Research partnerships
- Exposure to real-world projects and industry best practices
- Networking opportunities with leading professionals and companies

SKI | MOU SIGNING CEREMONY WITH NASSCOM

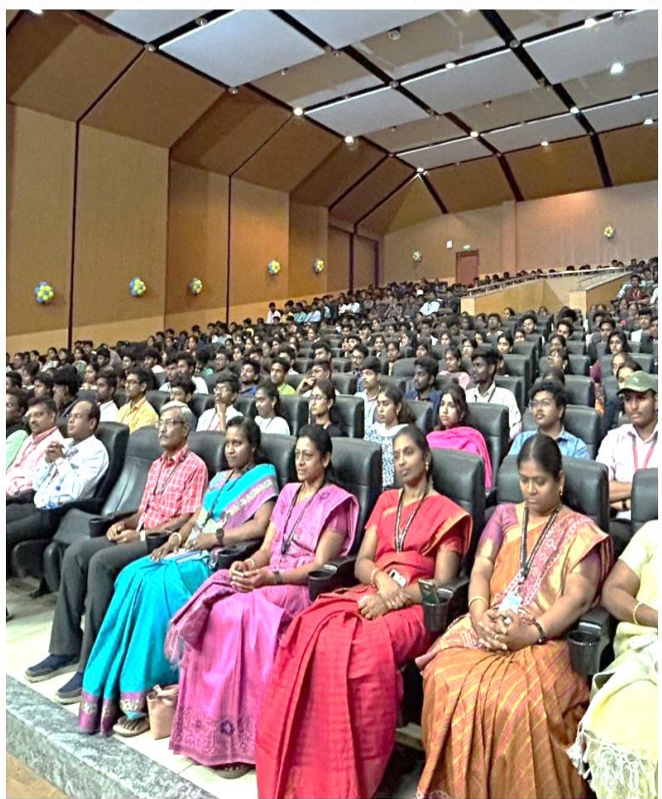


Dr. Jayasudha Subburaj, Dean Placement delivered the Vote of Thanks by thanking Nasscom Experts for their Initiatives and valuable insights.

SKI | MOU SIGNING GLIMPSES



SKI | MOU SIGNING GLIMPSES



SKI | MOU SIGNING GLIMPSES



SKI | EDUCATIONAL EXPO 2024



Dr.K.Sundararaman, CEO, SKI inaugurated the education stall at Dinamalar Education Fair hosted at Codissia Center, Coimbatore. During the event, he provided valuable insights to both students and parents regarding "Future Technology."

SKI | EDUCATIONAL EXPO 2024



Dr. S. Sophia, Principal Incharge, inaugurated Dinamalar Vazhikatti in Madurai, marking a significant moment for the community.

MECH | MOU WITH JET AEROSPACE



Sri Krishna College of Engineering and Technology signed a Memorandum of Understanding with Jet Aerospace Drone Manufacturing Hub on 15.03.2024. Dr.S.Sophia, Principal Incharge and Ms. R. S. Krithiga, Chief Executive Officer of Jet Aerospace exchanged the MoU.

SKCET | MY FIRST VOTE - CAMPAIGN FOR THE COUNTRY - ELECTORAL LITERACY CLUB



Electoral Literacy club in association with Anna University, Chennai organized an Election first time voter awareness program titled “**My First Vote - Campaign for the Country**”. The awareness seminar was presented by **Mr.J.Sathiskumar**, Academic Coordinator, Government Model School, Coimbatore. Students of the club created an excellent awareness skit about the importance of voting to the society and the people of India.

Session Takeaways:

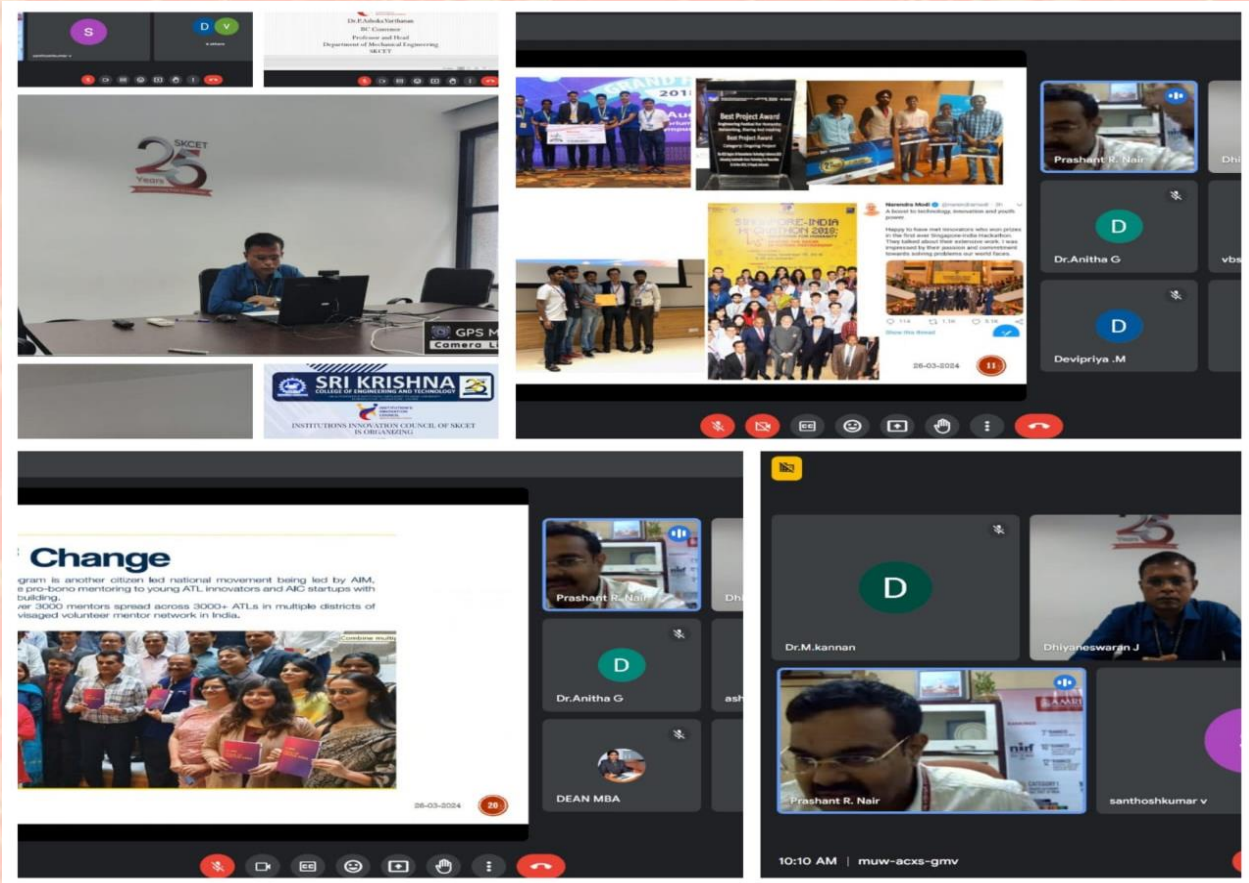
- Role and importance of Nota in electoral board
- Importance of casting vote
- Awareness of Election Dates and Deadlines

EEE | NSS WORLD WATER DAY PROGRAMME



NSS unit of SKCET in collaboration with Coimbatore Municipal Corporation and Suez Water Projects, organized a campaign on '**World Water Day**' on 22nd March 2024. **Dr. S. Sophia**, Principal Incharge felicitated the officials from Coimbatore Municipal Corporation and Suez Water Projects, recognizing their unwavering commitment in promoting water sustainability. During the interaction, Madam elaborated on the significance of collaborative initiatives in promoting water sustainability & fostering environmental consciousness among students and also stressed the importance of embracing sustainable practices to safeguard the availability of clean water for future generations.

SKCET | IIC ORIENTATION CUM MENTORING SESSION



The first Orientation cum Mentoring Session for the 5 Mentee Institutions was conducted through online mode on 26th March 2023. Representatives from RVS College of Engineering and Technology, Sri Ranganathar Institute of Engineering and Technology, Easa College of Engineering and Technology, Jai Shriram Engineering College and Danish Ahmed Institute of Engineering and Technology actively participated in the programme.

Dr. P. Ashoka Varthanan, Convenor, IIC, SKCET welcomed the gathering and presented the '**Best Practices pertaining to Innovation and Entrepreneurship**' at SKCET to all the participants. **Dr. Prashant R. Nair**, IQAC Head, Amrita Vishwa Vidyapeetham discussed about the '**Best Practices**' followed at Amrita University, Coimbatore. **Dr. K. P. Yuvaraj**, presented the importance of participating in Yukti - Innovation Contest.

SKCET

Buzz



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

HACKATHON ACCOLADES



ECE | GEN IDC IDEATHON 2K24



Ajin Ribia P, Dharshini M and Jacindha students of **Second year ECE A** have bagged **2nd** position at the New Gen IDC Ideathon 2k24 for their project titled **“Navigating Autism Detection and Guided Growth By Machine Learning”** held by CVR College of Engineering, Telangana and has received a Special Cash prize of Rs. 15,000 among 180 teams, participated at New Gen IDC Ideathon 2k24 conducted by CVR College of Engineering, Telangana on 23rd March 2024.

CSE | AICTE PENTATHON



Two student teams from the Department of **Computer Science and Engineering** have been selected in Top 25 among 5157 contestants to participate in the grand finale of **Pentathlon**, a cybersecurity hackathon organized under the flagship of the National Critical Information Infrastructure Protection Center (NCIIPC), the All-India Council of Technical Education (AICTE) and the Ministry of Education's Innovation Cell (MIC). The finale will be held at Noida from April 2nd to 4th, 2024.

Team 1: Team Name: Quantumania

Team Members: K.S. Rithik Raj – III CSE B, Dharanidharan- III CSE A, Larwin – II CSE B, Praveen Kumar – I CSE C, Praneetha – I CSE C

Team 2: Team Name: CtrlShiftGeek

Team Members: Navadin Nehru – II CSE B, Naveenya – II CSE B, Megavarshini – II CSE B, Patrick Periyannayagam – II CSE B, Kavin – II CSE B

Mentors: Ms. A. Priya, AP/CSE, Ms. G. Renuga Devi, AP/CSE, Mr.S.Kabilan, (CSE Alumni -2022 Batch)

SKCET

Buzz



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

STUDENTS PROGRESSION



MECH & CSBS | TANCAM WOMEN HACKATHON 2024



Students from the Department of **Mechanical Engineering** and **CSBS** have won the 1st prize with a cash amount of **Rs.1 Lakh** in the **Design Hackathon for Women in Engineering** conducted by Tamil Nadu Centre of Excellence for Advanced Manufacturing (TANCAM), Chennai held at Sona College of Technology, Salem on 14th March 2024.

Team members: Riya Sampreetaa V A - II MECH, Risha R - II CSBS, Thithiksha J - II CSBS

Mentors: Dr.A.Sathishkumar, AP/Mechanical and Mrs. F. Margret Sharmila, AP/CSBS

EEE | CONFERENCE PRESENTATION



Final year students of **EEE B** have participated in the **7th International Conference on Intelligent Computing (ICoNIC)** hosted by Panimalar Engineering College, Chennai on March 22nd and 23rd, 2024. The team was honored with the Best Paper Award for their paper titled '**Zeta Converter-based Power Quality Enhancement for Efficient BLDC Motor Drive System**'.

Team Members:

- P S Manswini
- K Sanjay Bharathi
- T P Surya Narayanan

Faculty Mentor:

Ms. G. Mahalakshmi, AP/EEE

AI&DS | VARNAM'2024



Students of **First year AI&DS** participated in **VARNAM'2024** Dance event hosted by **Karpagam Institute of Technology**, Coimbatore and won **Second prize** with a Cash award of **Rs.3000/-**

Team Members:

- PriyaDharshini S - I AI&DS B
- Srinithi R -I AI&DS B
- Kavinilaa K M -I AI&DS A
- Kiran Aishwarya S - I AI&DS A
- Jeveetha A - I AI&DS A

EEE | TAKRAW MEN CHAMPIONSHIP

ANNA UNIVERSITY SPORTS BOARD
ANNA UNIVERSITY: CHENNAI-25

Dr. B. Balakumaran
Secretary & Deputy Director of Physical Education

Prof. S. Swamyathan
Chairman

Name of the Game: All India Inter University Sepak Takraw (M) tournament
Date: 04.03.2024
Date of the Tournament: 17.03.2024 to 21.03.2024
Organised by: Rayalaseema University, Kurnool

The following students have been selected to represent Anna University in the All India Inter-University Sepak Takraw (M) tournament to be held at Rayalaseema University, Kurnool.

S. No.	Name	Year	Branch	College
1.	Eileen Roshan P	III - B. Tech	IT	Madras Institute of Technology campus, Anna Univ., Chennai.
2.	Somnath Rajan B D	III - BEE	Mech.	Nalanda Engineering College, Kurlasol
3.	Bashar Sethu A	III - BEE	CSE	Nalanda Engineering College, Kurlasol
4.	Natarajan R	III - B. Tech	AIBDS	Francis Xavier Engineering College, Tirunelveli
5.	Rishav Singh B	III - BEE	Auto.	PSG College of Technology, Coimbatore
6.	Raveesh Kumar K	III - BEE	CSE	University College of Engineering, Kanchipuram
7.	Siva Prasad A	I - MBA	Mgmt	Oxys School of Business & Technology, Chennai
8.	Siddharth Anand	I - BEE	Mech	PSG College of Technology, Coimbatore
9.	Govindha Venkatesh E	II - B. Tech	IT	PSG College of Technology, Coimbatore
10.	Shree Saran Ganesh	I - BEE	Mech	PSG College of Technology, Coimbatore
11.	S. Ajay Shanmugam B	II - BEE	EEE	Sri Krishna College of Engineering & Technology, Coimbatore

Players reporting: 13.03.2024 at 10.00 A.M at the Sports Board, Anna University
Team leaves: 15.03.2024 to venue. E is included team.

- The Student should confirm their participation immediately over mobile through SMS (96440 26212 / 98991 88973) through the Head of the Institution concerned.
(The format for confirmation is enclosed)
- The Students should bring their recent Passport size Photographs/ copy of 10 & 12 th mark sheet/ copy of bank pass book/ copy of Aadhar card while reporting.
- The students have to give an undertaking to stay inside Anna University Campus during coaching camp. If not they will be sent back to the concerned college and disciplinary action will also be initiated.
- The TADA will be borne by Anna University Sports Board as per the norms.

SECRETARY: CHAIRMAN:

Copy to:
1. The Principal concerned, for confirming the participation of player(s), through post / Mail to AIBSD.
2. The Director of Physical Education of the Institution concerned for coordination.

S. Ajay Shanmugam, Second year EEE A student, has secured 4th place in 'All India Inter University Sepak Takraw Men Championship 2023-24', hosted by Rayalaseema University, Kurnool, at Adoni Arts & Science College, Adoni, from March 17th to 20th, 2024 representing Anna University, Chennai, Tamil Nadu.

About Sepak Takraw: Sepak Takraw, also known as Kick Volleyball, is a unique fusion of soccer and volleyball, where players utilize their feet, knees, chest, and head to strike a rattan ball over a net, showcasing remarkable athleticism and skill!

AI&DS | NEC-TECH FEST'2024



Students of **First year AI&DS** have participated in **NEC-TECH FEST'2024** hosted by **National Engineering College, Kovilpatti** and has won **First Prize** and a cash award of **Rs.2000/-**

EVENT: IDEATHON

- Sanjay M – I AI&DS B
- Prajwal Raj R – I AI&DS B

CSE | MSME HACKATHON 3.0 (WOMEN)

Government of India
Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises

Incubation

[Back](#)

Show All entries

11	SHRUTHIGA K	TAMIL NADU	COIMBATORE	02/09/2023	Approved By PMAC	Detail (HackathonThreeIdeaPrint.aspx?AppID=14165&Tpage=ALL)
14	SANGEETHA K	TAMIL NADU	COIMBATORE	02/09/2023	Approved By PMAC	Detail (HackathonThreeIdeaPrint.aspx?AppID=13771&Tpage=ALL)

Project titled "**Care Willow: Revitalizing your Golden Years**" focusing on Elderly Care, conceptualized by **Shruthiga K**, student of **Third year CSE** has received a funding approval of Rs 5,00,000/- from the Project Monitoring & Advisory Committee (PMAC) under the MSME Idea Hackathon 3.0 (Women).

Link: <http://www.innovative.msme.gov.in/>

Mentors

- Dr.M.Rohini AP/CSE
- Dr.D.Rasi Professor/CSE

AI&DS | NEC-TECH FEST'2024



Students of **First year AI&DS** have participated in **NEC-TECH FEST'2024** event hosted by **National Engineering College, Kovilpatti** and have won Cash awards.

Event: Paper Presentation

First Prize - Cash Award: Rs.2000/-

- Prajwal Raj R – I AI&DS B
- Sanjay M – I AI&DS B

Second Prize - Cash Award: Rs.1500/-

- Yuvasri K – I AI&DS B
- Rohith R– I AI&DS B

×
SKCET



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial

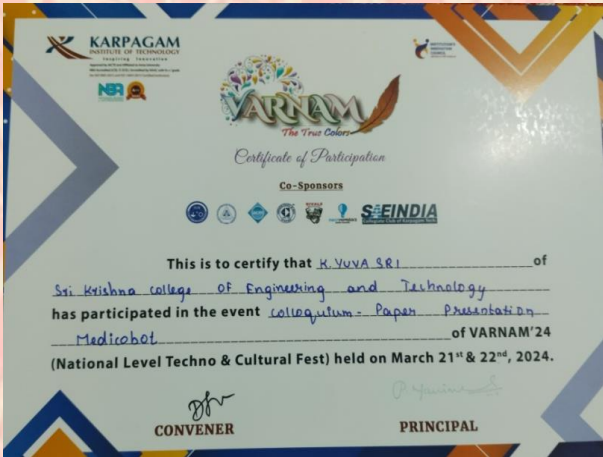


Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

STUDENTS CERTIFICATION



AI&DS | NATIONAL LEVEL TECHNO FEST



R.Rohith, P.Preethi, S.Priyadharshini, K.Yuvasri and K.Sukashini students of **First year AI&DS** have participated in **Workshop and Paper Presentation** conducted as a part of **VARNAM`24**, organized by Karpagam Institute of Technology, Coimbatore on 21.03.2024 and 22.03.2024.

AI&DS | IIT-WORKSHOP



R.Atchaya, S.Lipeka and M.Pooja, students of Second year AI&DS have participated in “Machine Learning Workshop” organized by Top Engineers India – IIT Madras Research Park on 21.03.2024.

AI&DS | IIT-WORKSHOP



S.Vanisri, student of Second year **AI&DS** have participated in “**Paper Presentation**” in the National Level Technical Symposium, Pinnacle 2k24 held on 22nd March 2024 organized IETE-Coimbatore Institute of Technology.

AI&DS | BOOT CAMP

M.Akash, student of **First** year **AI&DS** has successfully completed the Boot Comp in “**Artificial Intelligence**” on March 24th 2024 conducted by **NoviTech R&D Private Limited**.



AI&DS | SYMPOSIUM



P.Akash, S.Manoj and M.Akash , students of **First year AI&DS** have participated in **“Thesis Throwdown”** event in **“XTENSIS 2024”** held at Sri Ramakrishna Engineering College, Coimbatore on 26.03.24.

SKCET

Buzz



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

EVENTS



S&H | NATIONAL CONFERENCE ON CONTEMPORARY RESEARCH IN SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY



Department of Science and Humanities, Physics domain organized a **National Conference on Contemporary Research in Science, Engineering and Technology** on 25th March, 2024. The event was inaugurated by **Dr Shakthipandi**, Professor of Physics, SRM University - Trichy, **Dr. Ragavi V**, Dean of Students Affairs, **Dr. Indhuleka A**, Professor & Head, Department of Science and Humanities, along with other dignitaries. The session set a positive and inspiring atmosphere for the days ahead and encouraged the participants to actively participate and contribute to the vibrant scientific community. The sessions were thought provoking and knowledge enhancing. Students were appreciated with shields and certificate for their best presentation during the valedictory session.

CIVIL | GUEST LECTURE ON PROTOCOLS FOR BUILDING PLAN APPROVAL



Indian Geotechnical Society - Student Chapter and the Department of **Civil Engineering** organized a Guest Lecture on “**Protocols for Building Plan Approval**” on 13.03.2024. **Er. S. Prabhavathi**, Geotechnical Engineer, KCM Associates, Coimbatore was the resource person.

Session Takeaways:

- Purpose and Types of Building Approval
- Approval Drawing Model
- LPA Planning Permission Letter
- Town Panchayat Approval Order
- Setback Norms and Required Documents
- Opportunities for Civil Engineering Graduates in Building Approval Protocols.

EEE | HOD INTERACTION



Dr. K.C. Ramya, Professor and Head, **EEE** along with the year Coordinator and tutors of First year EEE interacted with the students on March 21st, 2024.

Session Highlights:

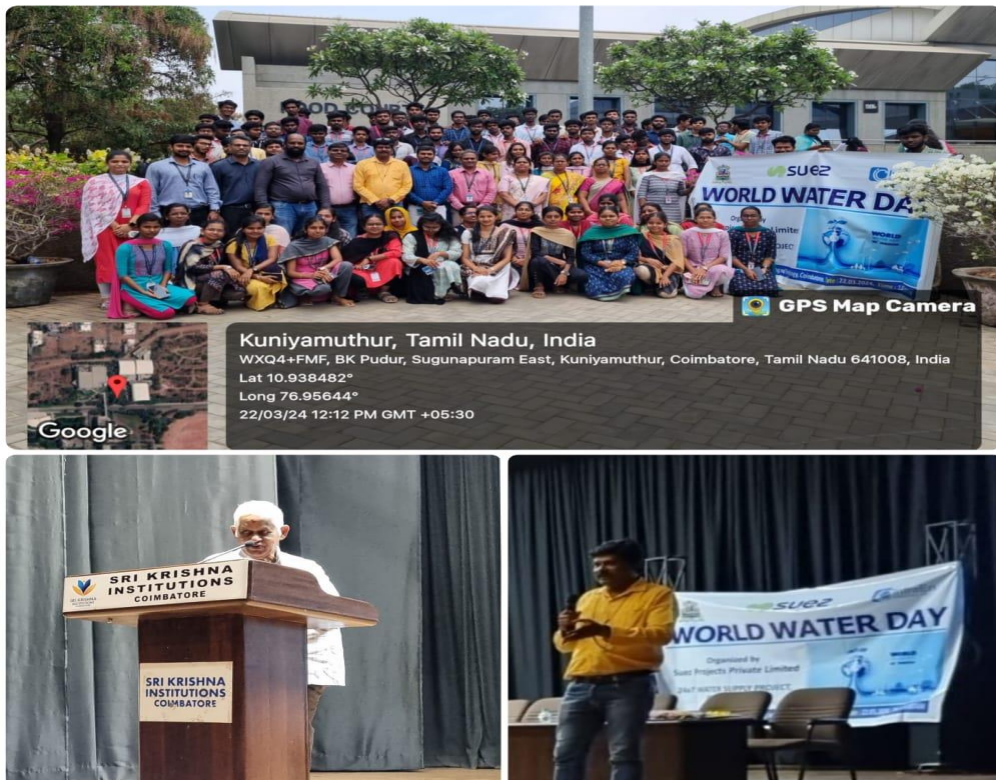
- Emphasis on Discipline
- Encouragement for Participation in hackathons and project expos
- General feedback from the student body, offering encouragement for their upcoming exams and training tests.

EEE | NIZHAL CLUB ACTIVITY



25 students from the Department of **EEE** volunteered at the **National Federation of the Blind Louise Braille Academy, Coimbatore** affiliated with the World Blind Union. They served as scribes for visually impaired students during the **Mock Test - Series II** organized by the Tamil Nadu State District Employment and Career Guidance Centres under the guidance of Coordinators **Mr.T. Sadhasivam**, NFB, Coimbatore and **Mr.K.Subramaniyan**, Dr. Ambedkar Institute, Coimbatore on 23.03.2024. The unified efforts of the students showcased profound impact of compassion and solidarity, emphasizing that true resilience stems from character, not mere appearance!
Faculty Coordinator: Ms. R.Geethamani, EEE

EEE | NSS WORLD WATER DAY PROGRAMME



NSS unit of SKCET in association with Coimbatore Municipal Corporation and Suez Water Projects has organized a campaign on **'Water Sustainability - A path to resilient communities'** for the Second year EEE and Civil Engineering students.

Mr.Gopalakrishnan - Team Leader, InfraEn Pvt Ltd, Coimbatore delivered a talk on **'SUEZ Water Supply Projects in Coimbatore City'** and

Mr.PrakashChikkanna - Manager, Operation and Maintenance SUEZ Projects Pvt Ltd, Coimbatore elaborated on **'Different types of water treatment technology'**.

Session Highlights:

- Maintaining the purity of water by 3 stage purification techniques
- Infrastructure of water resource availability for Coimbatore.
- Advanced Technology for Sledging the Impurities.
- Design, Rehab and implementation of water supply.

EEE | NSS WORLD WATER DAY PROGRAMME



NSS unit of SKCET in association with **Associates of Intellectual Mission (AIM)** NGO, Coimbatore organised an Expert talk on the theme - '**Leveraging Water for Peace 2024**' for the Second year MCT, MECH and CSBS students.

Resource Persons:

1. Mr.A.Nagaraju, Trustee - AIM NGO, Coimbatore.
2. Mr.G.Sasidharan, Joint Chief Engineer - Retd, TWAD Board, Coimbatore.
3. Mr.U.Poovalingam, Mentor - AIM NGO, Coimbatore.

Session Highlights:

- Cause of depletion of water resources
- Awareness on deforestation
- Modern Water conservation techniques
- Water Governance, Technology and Innovation
- Community Engagement and Environmental Protection

ECE | HANDS-ON SESSION ON FPGA DEVELOPMENT BOARDS USING XILINX VIVADO



Department of **ECE** organized a Hands-on session on "**FPGA Development Boards using Xilinx Vivado**" on 23.03.2024.

Resource Person: Mr.R.Siva Subramanian, Application Engineer, CoreEL Technologies, Bengaluru.

Session Highlights : Overview of PYNQ Z2 Architecture, Application of PYNQ Z2 Xilinx board in Image Processing and Video Processing, Hands-on training on PYNQ Z2 using Vivado Workflow, Simulation, RTL analysis, Synthesis and Implementation of basic VLSI circuits and Remote management of Vivado workflow.

EEE | TECHNICAL SYMPOSIUM



Student teams from Second year EEE have participated in '**I SYM 2024 - Technical Symposium**' conducted by Hindustan College of Engineering and Technology, Coimbatore on 26.03.2024 and have secured prizes in Paper Presentation and Project Expo.

Event: Paper Presentation

Prize: First Prize with Cash award of Rs.1000/-

Paper Title: IoT based application for accident detection

Team Members:

Gowtham A - II EEE A, Gokul S - II EEE A, Joe Sharon J - II EEE A

Event: Project Expo

Prize: Third Prize with Cash award of Rs. 500/-

Project Title: Design of Novel Industrial Wind Energy Conversion system

Team Members:

Lokeshwaran K - II EEE B, Nithish S - II EEE B, Ruby M - II EEE B

Shreyas Viswanath K - II EEE B

Faculty Mentor: Mr.S.Karthikeyan, Assistant Professor, EEE

S&H | EXTENDED HOUR ACTIVITY



Tamil Club - Extempore Poetry Contest



Extramural Club – Futurama



Theatre Club – Isai to Music



Theatre Club – Cultural Dance



S&H | EXTENDED HOUR ACTIVITY



Fitness Club – Running 100m



Extramural Club- Taxi Cab

Fitness Club – Yoga Challenge



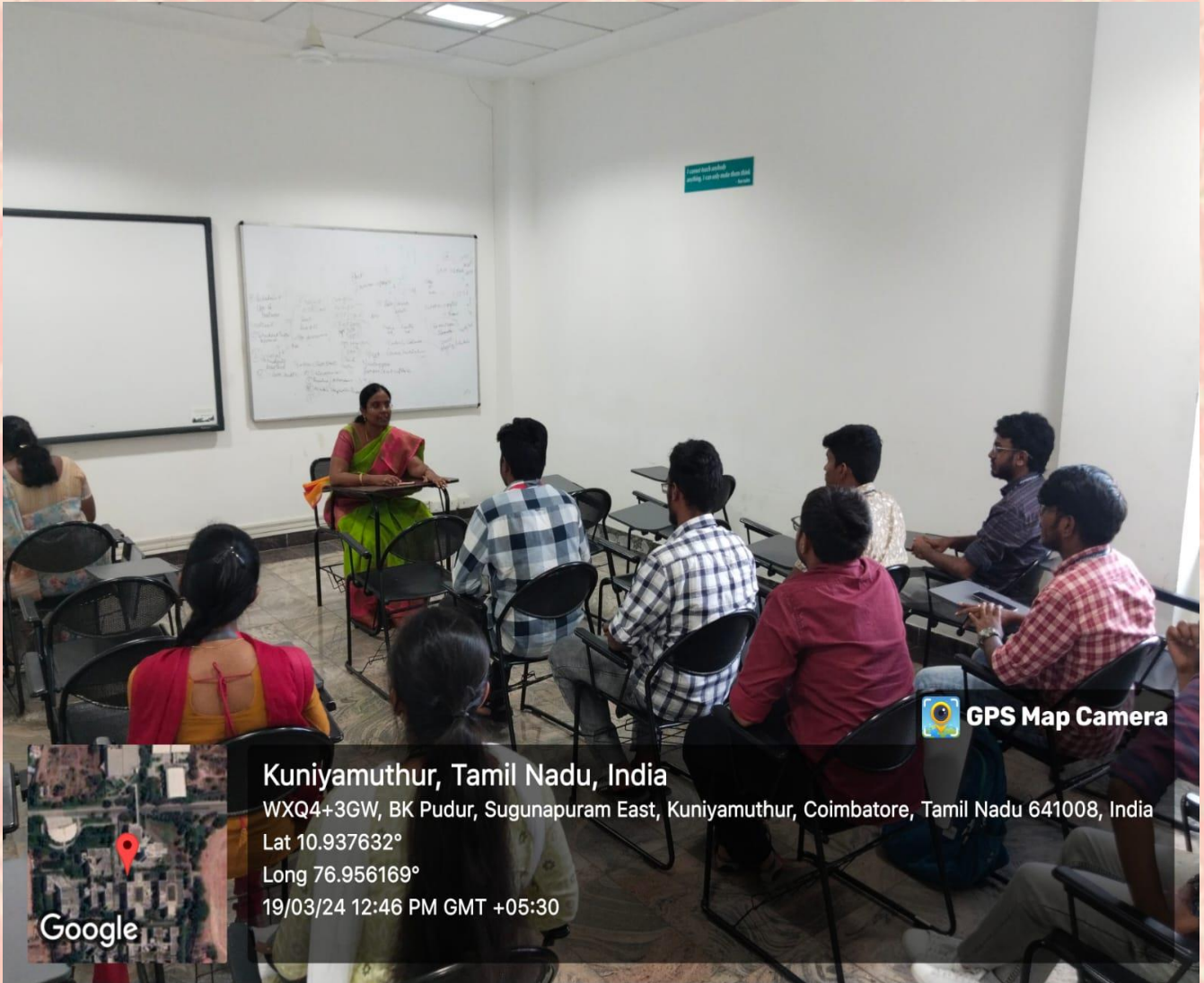
Fitness Club – Zumba



Techie Club – Technical Quiz

Clubs of SHA organized a series of diverse events tailored for the first year students, with the primary goal of nurturing their skills, stimulating creativity and encouraging social engagement. These events served as platforms for students to explore their interests, develop new talents and interact with peers in a supportive environment.

IT | HOD ADDRESS WITH III YEAR STUDENTS



Kuniyamuthur, Tamil Nadu, India

WXQ4+3GW, BK Pudur, Sugunapuram East, Kuniyamuthur, Coimbatore, Tamil Nadu 641008, India

Lat 10.937632°

Long 76.956169°

19/03/24 12:46 PM GMT +05:30

Google

Dr.N.Susila –Professor and Head, IT addressed the Third year students on

19.03.2024 and discussed the following points:

- Placement Preparation
- Industry Training
- Upcoming placement drives

SKCET



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

PLACEMENT AND TRAINING



EEE | TESTIMONIAL BY PLACED STUDENTS

I extend my heartfelt gratitude to Sri Krishna College of Engineering and Technology for facilitating my journey towards my dream job. The institution provided me with invaluable opportunities to acquire the skills essential in today's tech-driven world. Moreover, the guidance and mentorship I received helped me recognize and harness my potential for accelerated growth and learning.

The learner-centric environment, coupled with top-notch infrastructure and unwavering support from faculty members, played a pivotal role in my professional development. The curriculum, supplemented by various competitions like hackathons, not only expanded my technical knowledge but also enhanced my ability to grasp new concepts swiftly.

I wholeheartedly believe that SKCET stands out as one of the finest institutions for identifying and nurturing individual talents to excel in their chosen field. Securing my dream role as a Decision Scientist at Mu Sigma is a testament to the Institution's commitment to student success.

I am genuinely indebted to all the staff members and professors for their steadfast assistance throughout my journey.

RAMSHI S
EEE
Mu Sigma



SKCET | GOOGLE CLOUD CAREER READINESS PROGRAM



Dr.M.Kavitha and Mrs.S.Tamil Selvi, faculty members of Placement team attended “**Google Cloud Career Readiness Program**” on 20.3.2024.

Session Highlights:

- Importance of Cloud Computing
- Enrollment Process for both students and faculty members
- Google Cloud Certifications and Different tracks in GCF

EEE | TESTIMONIAL BY PLACED STUDENTS

I am delighted to express my profound gratitude for the outstanding placement training I have received at SKCET. Throughout my four-year journey pursuing a Bachelor's in Engineering, the college demonstrated unwavering commitment to fostering students' professional growth.

The comprehensive program equipped me with invaluable skills crucial for the corporate landscape, enhancing my employability and preparing me for the industry's demands. Faculty members, with their extensive expertise and industry insights, offered personalized guidance and mentorship, ensuring that each student could unlock their full potential.

The training modules were meticulously designed to encompass a broad spectrum of topics, ranging from technical aptitude to communication skills and problem-solving abilities. This approach sculpted well-rounded professionals capable of thriving in dynamic work environments.

Moreover, the college's collaborations with renowned companies facilitated numerous opportunities for practical exposure, mock interviews, and internships. These experiences seamlessly bridged the gap between academia and the professional world.

Thanks to SKCET for providing exceptional placement training. I have secured a coveted position at TCS, where I continue to leverage the skills and knowledge imparted during my time at the Institution. I am truly grateful for the unwavering support and guidance received, which undeniably paved the path for my successful career journey.

**DARANIDARAN P K,
ECE,
TCS**



MECH | TESTIMONIAL BY PLACED STUDENTS

I am Raj Vigneshwar R, from the 2020-2024 batch of the Department of Mechanical Engineering at Sri Krishna College of Engineering and Technology. I would like to express my sincere gratitude to the Placement Cell for their unwavering support during my job search. I have been placed as a Design Engineer at Healyantra Healthcare Innovations Pvt. Ltd, Jodhpur, Rajasthan. Thanks to my parents, SKCET Management, Principal and the entire SKCET family for the wonderful opportunity.

**Raj Vigneshwar R,
Mechanical,
Healyantra Healthcare
Innovations Pvt. Ltd**



CAN YOU SOLVE?

$$\begin{array}{r} \square + \square = 8 \\ + \quad + \\ \square - \square = 6 \\ \parallel \quad \parallel \\ 13 \quad 8 \end{array}$$

SKCET

Buzz



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@

skcetbuzz@skcet.ac.in

**RESEARCH AND
DEVELOPMENT**



R&D | PATENT PUBLICATION | CIVIL



Mr.S.C.Boobalan, Assistant Professor, Department of **Civil Engineering**, has registered a UK Design patent on the title **“Accident notifying device for vehicles”** .

R&D | JOURNAL PUBLICATION | MECH

Dr.C.Samson Jerold Samuel has published a paper titled **“Investigation on Mechanical Behavior of LM26 Aluminum Alloy—ZrB₂ and Copper-Coated Short Steel Fiber-Reinforced Composites Using Stir Casting Process”** in the International Journal of Metalcasting. The journal is listed in Anna University Annexure 1, indexed in Web of Science and Scopus with an impact factor of 2.6.



R&D | JOURNAL PUBLICATION | MECH

INSPIRING PLASTICS PROFESSIONALS **POLYMER COMPOSITES**

RESEARCH ARTICLE

Development of lightweight hybrid polymeric composites reinforced with cellulose microfillers derived from linseed oil cake

Sathesh Babu M. Ramamoorthi R.

First published: 07 December 2023 | <https://doi.org/10.1002/pc.27989>

Read the full text > PDF TOOLS SHARE

Abstract

By focusing on the natural cellulose microfiller derived from leftover cakes in the oil mills, researchers have the opportunity to develop and investigate novel materials that can potentially revolutionize the field of lightweight structures. This research work focuses on the development of lightweight hybrid polymeric composites using a combination of novel materials derived from linseed oil cake biomass waste and unidirectional flax fibers with epoxy polymeric matrices. It also explores the potential of linseed oil cake biomass waste as a valuable source of cellulose fillers for reinforcement in polymer composites, alternative to traditional synthetic fillers. In this work, the extracted cellulose

Dr.R.Ramamoorthi, Professor, Department of **Mechanical Engineering** has published a paper **“Development of lightweight hybrid polymeric composites reinforced with cellulose microfillers derived from linseed oil cake”** in Polymer Composites. The journal is listed in Anna University Annexure 1, indexed in Web of Science and Scopus with an Impact Factor 5.2.

R&D | JOURNAL PUBLICATION | MECH

Mr.N.Girinath, Assistant Professor, Department of **ECE** has presented and published his conference paper titled **“Design of Efficient Quantum-Dot Cellular Automata Multiplier”** in the 2023 Third International Conference on Smart Technologies, Communication and Robotics (STCR). It is a Scopus Indexed Conference.

ieeexplore.ieee.org/document/10396957

Conferences > 2023 Third International Conf...

Design of Efficient Quantum-Dot Cellular Automata Multiplier

Publisher: IEEE Cite This PDF

N Girinath; C Ganesh Babu; B Vidhya; G Grana Ganesh; V Ezhilarasan; C M Ganesh All Authors

Abstract

QCA, the appealing nature of this thrilling new technology makes it a compelling alternative to CMOS technology as it enables the design of digital circuitry that is highly dense, power-efficient, and capable of exceptional performance. It's based on polarisation of cell and the transfer of information to adjacent cells is accomplished using Coulomb interaction. Nevertheless, there are a number of difficulties in designing digital circuits for QCA, and it would be ideal to use innovative implementation techniques. This project suggests a novel design strategy focused on the development and application of a serial parallel repeater in a QCA. By utilising the systolic method, the proposed Multiplier provides an improved area. The Multiplier suggested here has considerably higher speed and a smaller overall footprint than its existing counterparts.

Document Sections

- I. Introduction
- II. Literature Survey
- III. Existing Work
- IV. Proposed Methodology
- V. Results

Published in: 2023 Third International Conference on Smart Technologies, Communication and Robotics (STCR)

R&D | PATENT PUBLICATION | MECH

Dr.R.Arunbharathi, Associate Professor, **Mechanical Engineering** has been granted Design Patent on **'Digital Cordless Drilling Machine'** by The Patent Office, Government of India.



R&D | JOURNAL PUBLICATION | MECH

Dr.S.Balamurugan, Assistant Professor, Department of **Mechanical Engineering** has published a paper titled **"Synthesis of biodiesel from the composite oil and process parameters optimization using artificial neural network"** in the proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part E: Journal of Process Mechanical Engineering. This journal is listed in Anna University Annexure, indexed in Web of Science and Scopus with an impact factor of 2.4.

Original article

Synthesis of biodiesel from the composite oil and process parameters optimization using artificial neural network

Pritam S Kalos¹, Reena Kharat², Nallu Vivekanandan³, Rajeswari Kannan² and Samraj Balamurugan⁴

Abstract
This study aims to investigate the effect of catalyst utilization (wt%), methanol to composite oil molar ratio (mole) and reaction thermal state (°C) on the biodiesel yield percentage of transesterification of novel composite oil (equal volume % of Castor oil, Mahua oil and dairy waste scum oil). Artificial neural network (ANN) based on central composite design was implemented to investigate the influence of catalyst utilization (1–3 wt%), methanol to composite oil molar ratio (6–12 molar) and reaction thermal state (55–65 °C) as the independent variables. Levenberg-Marquardt algorithm was used to predict the responses, biodiesel yield %. The fairness of the ANN prediction of biodiesel yield % is tested by means of coefficients of determination of training phase, validation set, test set and combined training, validation and test. The results revealed that the optimum catalyst utilization, methanol to composite oil molar ratio and reaction thermal state were determined as 3 wt%, 9 molar, and 65 °C for the maximum biodiesel yield of 94 ± 1% from the composite oil. The ASTM D6751 standard is employed to assess the quality of biodiesel derived from a blend of oils. The findings of this study indicate that the newly developed mixed oil is a viable feedstock for the production of biodiesel.

Proc. IMechE Part E
J. Process Mechanical Engineering
1-14
© IMechE 2024
Article reuse guidelines:
sagepub.com/journals-permissions
DOI: 10.1177/09544089241295938
journals.sagepub.com/home/pie

R&D | JOURNAL PUBLICATION | MECH

Mr.N.Babu, Assistant Professor,
Department of Mechanical Engineering,
 published a paper **“Prediction of Torque in Drilling Woven Jute Fabric Reinforced Epoxy Composites Using the Adaptive Networkbased Fuzzy Inference System and Response Surface Methodology”** in Cellulose Chemistry and Technology. The journal is listed in Anna University Annexure 1, indexed in Scopus with an impact factor of 1.5.

CELLULOSE CHEMISTRY AND TECHNOLOGY

PREDICTION OF TORQUE IN DRILLING WOVEN JUTE FABRIC REINFORCED EPOXY COMPOSITES USING THE ADAPTIVE NETWORK-BASED FUZZY INFERENCE SYSTEM AND RESPONSE SURFACE METHODOLOGY

SHETTAHALI M. VINU KUMAR,^{*} NALLASIVAM MANIKANDAPRABU,^{**} NARAYANAN BABU^{***} and CHANDRASEKARAN SASKUMAR^{****}

^{*}Department of Mechanical Engineering, Sri Krishna College of Technology, Kovaipudur, Coimbatore-42, Tamil Nadu, India
^{**}Department of Electronics and Communication Engineering, Sri Krishna College of Technology, Kovaipudur, Coimbatore-42, Tamil Nadu, India
^{***}Department of Mechanical Engineering, Sri Krishna College of Engineering and Technology, Kunjyamuthur, Coimbatore-08, Tamil Nadu, India
^{****}Department of Mechanical Engineering, Bannari Amman Institute of Technology, Sathyamangalam, Tamil Nadu, India

✉ Corresponding author: S. M. Vinu Kumar, vinukmr1988@gmail.com

Received January 11, 2024

Jute fiber reinforced epoxy (JREp) composites were prepared by the compression moulding technique by varying the fiber content (0, 20, 30 and 40 wt%). Fabricated JREp composites were subjected to a drilling study to observe the impact of factors such as spindle speed (rpm), feed rate (mm/min) and fiber content (wt%) on the output response – torque. A set of experiments were designed and conducted as per Taguchi’s Design of Experiment. The obtained torque results were found in the range from 14.84 to 32.28 N-m. The minimum value of torque was achieved for the composite drilled using an HSS twist drill (90°-point angle) at a high spindle speed (3000 rpm), with low feed rate (25 mm/min) on low fiber loaded JREp composite (20JREp). ANOVA analysis showed that the developed regression model was fairly significant and torque was mainly influenced by the feed rate. Mathematical models were developed for drilling JREp composites using response surface methodology (RSM) and adaptive neuro fuzzy inference system (ANFIS), and compared for their efficacy. The coefficient of determination (R²) values for RSM and ANFIS were 0.9778 and 0.9982, respectively, which conveys that both models were beneficial to predict the torque. The average checking error percentage (0.0000222) was obtained for the ANFIS model trained using ‘gbellmf’ membership function with 100 epochs. FESEM images of the drilled surface were captured to analyse the mode of failure endured by the JREp composites.

R&D | DESIGN PATENT GRANT | CSE



Patent titled **“AI Based Driver Drowsiness Detecting Device”** filed by **Dr. K.Ramesh** Professor, CSE, has been granted by a Certificate of Registration of Design, Government of India, Design Number: 401-070-001, Grant Date:30-11- 2023.

SKCET



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@

skcetbuzz@skcet.ac.in

FACULTY CERTIFICATIONS



EEE | WORKSHOP ON POWER CONVERTERS FOR ELECTRIC VEHICLES AND RENEWABLE ENERGY



Ms.C.Pavithra, Assistant Professor, **EEE** Department has participated in the One Week SERB Sponsored High-end Workshop on **“Role of Wide Band Gap Device based Power Converters for Electric Vehicles and Renewable Energy Applications”** conducted by the Department of Electrical and Electronics Engineering, National Institute of Technology, Trichy.

AI&DS | DATA ANALYSIS CERTIFICATION

Mr.S.Senthil Kumar, Assistant Professor of **AI&DS** has successfully completed **“Introduction to Data Analysis using Microsoft Excel”** by Coursera Project Network on 24.03.2024.



EEE | WORKSHOP ON ROBOTICS AND AI FOR INDUSTRY 4.0



Dr.J.Karthika, Professor, **EEE**

Department has participated in an

Online Workshop on "Robotics

and AI for Industry 4.0"

conducted by the Department of

Electrical and Electronics

Engineering, Coimbatore Institute

of Technology, Coimbatore.

AI&DS | AZURE OPENAI SERVICE CERTIFICATION

Mr.S.Senthil Kumar, Assistant Professor of **AI&DS** has successfully completed "Generate code with Azure OpenAI Service" by Microsoft on March 24, 2024.



MECH | IP AWARENESS CERTIFICATION



Dr.K.P.Yuvaraj, Associate Professor, **Mechanical Engineering** Department, has successfully participated in **IP Awareness program** on **07.03.2024,** organized by **Intellectual Property of India.**

MECH | PYTHON PROGRAMING CERTIFICATION

Mr.J.Dhiyaneswaran, Assistant Professor, **Mechanical Engineering** Department, has successfully cleared **Python Programming** assessment on **22.03.2024** from iamneo and has been recognized as a mentor for project-based learning in Python Programming.



SKCET

Buzz



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial

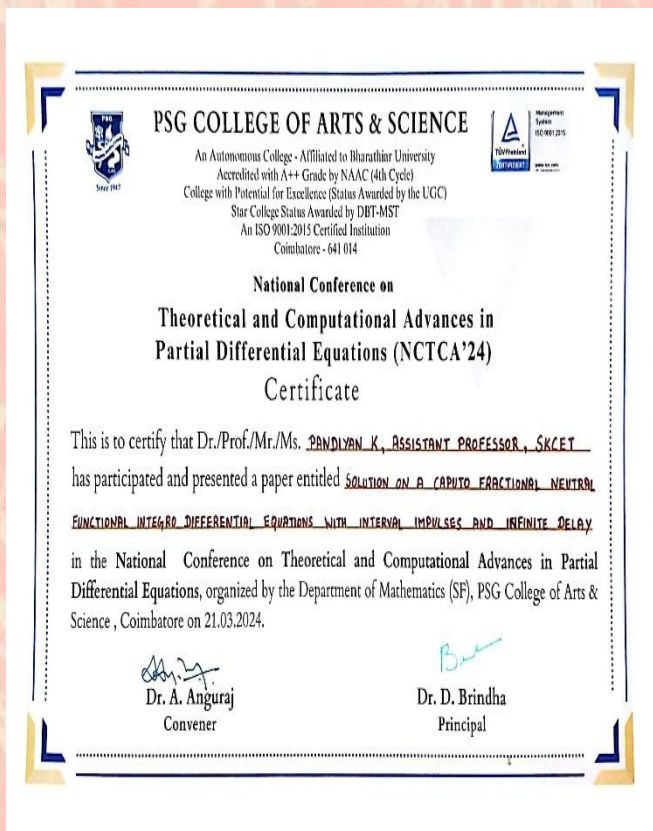


Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

CONFERENCE PRESENTATION



S&H | PAPER PRESENTATION



Mr. Pandiyan K, AP, Department of Science and Humanities has participated and presented a paper entitled, **Solution on a Caputo Fractional Neutral Functional Integro Differential Equations with Impulses and Infinite Delay** in the National Conference on Theoretical and Computational Advances in Partial Differential Equations, organized by PSG College of Arts & Science, Coimbatore on 21.03.2024.

IDIOM OF THE DAY

**Make no bones
 about something**

Meaning

To say clearly what you think
 or feel about something.

He made no bones
 about how bad he
 thought the food was.

×
SKCET



Buzz

Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial

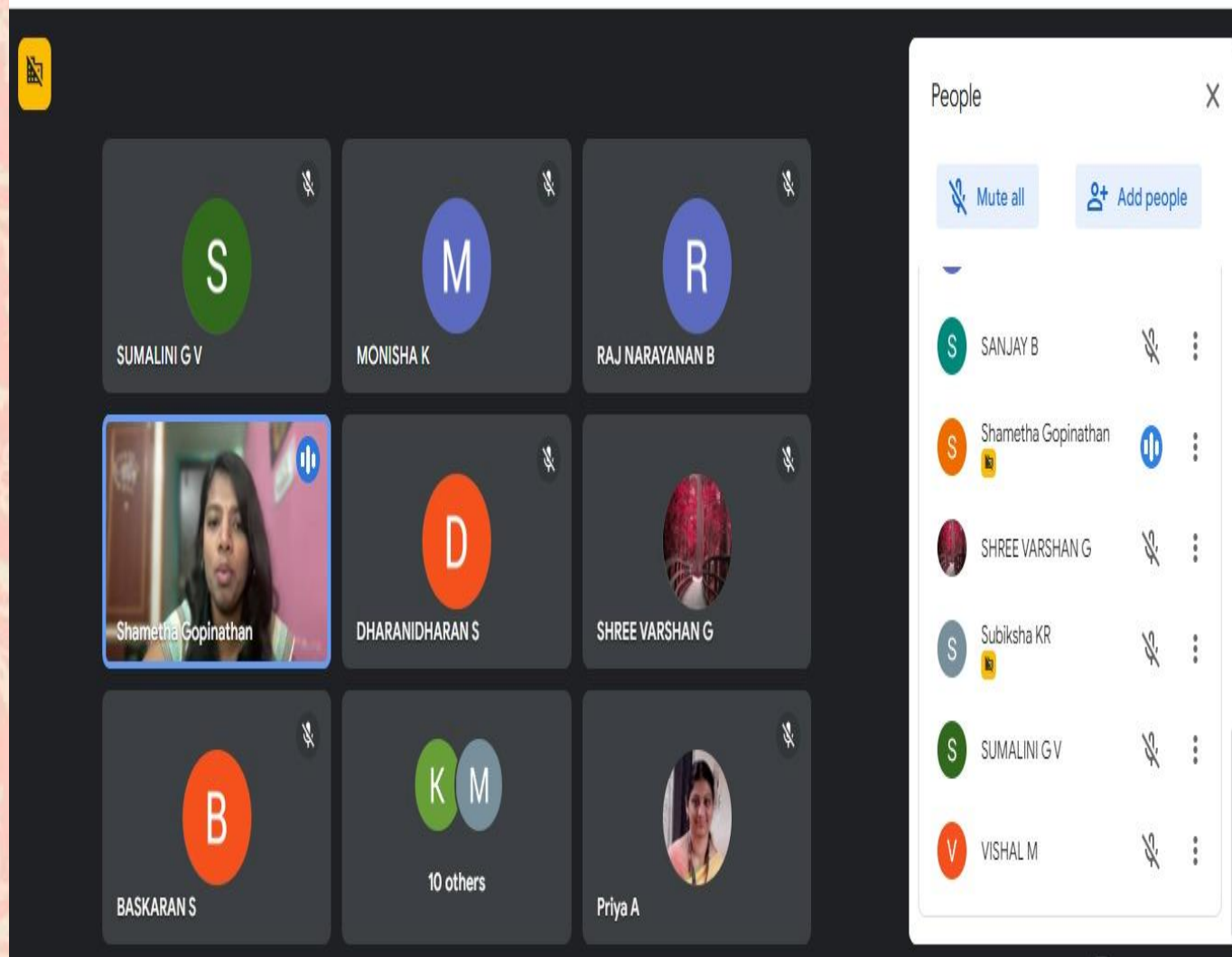


Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

ALUMNI CORNER



CSE | ALUMNI INTERACTION



Department of **CSE** conducted an alumni interaction session via Google Meet on 24.3.2024 for Third-year CSE students in preparation for the upcoming JP Morgan Code for Good online test. **Ms.K.G.Shametha**, Software Engineer at JP Morgan Chase & Co., prominent alumni of 2023 batch shared valuable insights about the Code for Good process by JP Morgan. She also offered numerous tips and guidance for the upcoming placement drive, including resume preparation and strategies for excelling in both technical and HR interviews.

SKCET

Buzz



Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

CREATIVE CORNER



IT | CREATIVE CORNER



Ram Ragavendher Sa
II year IT-C

SKCET

Buzz

Follow us
@



#skcetofficial



#skcetofficial



#skcet



#skcetofficial



Feedback@
skcetbuzz@skcet.ac.in

SKCET IN MEDIA



SKCET IN MEDIA

தலைவர் மற்றும் நிர்வாக அறங்காவலர் எஸ். மலர்விழி, கண்காட்சி அரங்கத்தை ரிப்பன் வெட்டி துவக்கி வைத்தார்.

லுரி பிரதிநிதிகள் விளக்கம் அளித்தனர். சென்னை ஐ.ஐ.டி.,யின் சார்பில் உருவாக்கப்பட்ட முதல் சூரியசக்தி

யின் விரிவான தகவல்களை, <https://kalvimalar.dinamalar.com/index.asp> என்ற இணையதளத்தில் தெரிந்து கொள்ளலாம்.

நடத்திய வழிகாட்டி நிகழ்ச்சி துவக்கி வைத்தார். உடன் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்விக்குழுமத் ஆடிட்டர் சேகர், 'தினமலர்' இடம்: கலைவாணர் அரங்கம்



■ 'தினமலர்' வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் அமைக்கப்பட்டிருந்த கல்வி நிறுவனங்களின் ஸ்டால்களை, ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்விக்குழுமத்தின் தலைவர் மற்றும் நிர்வாக அறங்காவலர் மலர்விழி ரிப்பன் வெட்டி துவக்கி வைத்தார். உடன், இடமிருந்து: பேராசிரியர்கள் ஜெய்சங்கர், தாமரைச்செல்வன், ஷிவ் நாடார் பல்கலை மார்க்கெட்டிங் மேலாளர் சாமுவேல் கிப்சன், வேல்ஸ் இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் சயின்ஸ் டெக்னாலஜி மார்க்கெட்டிங் தலைவர் முகமது கான், ராஜலட்சுமி இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் டெக்னாலஜி முதல்வர் நாகராஜ். 'தினமலர்' நாளிதழ் இணை இயக்குனர் லட்சுமிபதி ஆதிமூலம், அம்ரிதா விஷ்வ வித்யாபீடம் முதல்வர் ஜெயகுமார், நியூ பிரின்ஸ் குரூப் ஆப் இன்ஸ்டிடியூஷன் துணைத் தலைவர் நவீன் பிரசாத், பிரின்ஸ் குரூப் ஆப் இன்ஸ்டிடியூஷன் துணைத் தலைவர் விஷ்ணு கார்த்திக்.

பிளஸ் 2 முடித்த பின், என்ன படிக்கலாம் என்பதில் எந்த தெளிவுமின்றி வழிகாட்டி நிகழ்ச்சிக்கு வந்தேன். இங்கு, கல்வியாளர்களின் ஆலோசனை மற்றும் கல்லூரிகளின் தகவல்களால், பல்வேறு படிப்புகள் குறித்து தெரிந்து கொண்டேன்.
- பி.சூரியகலா
கோயம்பேடு, சென்னை.



சி.ஏ., குறித்தும், அதிலுள்ள வாய்ப்புகள் குறித்தும், வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் ஆலோசனை பெற்றோம். என மூத்த மகனை இன்னினியரிங் படிக்க வைத்தோம். இணைய மகனை சி.ஏ., படிக்க வைக்க திட்டமிட்டுள்ளோம்.
- ஏ.ராஜா, 46
ஆலந்தூர், சென்னை.



'தினமலர்' வழி நிகழ்ச்சியில் பாவனிகவியலில் பாடப்பிரிவுகள் வாய்ப்புகள் குறித்து, தெரிந்து.
- வி.ஜெ
பெரும்பா



வழிகாட்டி நிகழ்ச்சி துவக்கம்

பேராசிரியர் ஆர்வத்துடன் பங்கேற்றனர்



■ 'தினமலர்' நாளிதழ் மற்றும் கோவை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்விக்குழுமம் இணைந்து நடத்திய வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியை, ஐ.ஐ.டி., இயக்குனர் காமகோடி குத்துவிளக்கேற்றி துவக்கி வைத்தார். உடன், இடமிருந்து: இஸ்ரோ இயக்குனர் ராஜராஜன், ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்விக்குழுமத்தின் தலைவர் மற்றும் நிர்வாக அறங்காவலர் மலர்விழி, ஆடிட்டர் சேகர், 'தினமலர்' நாளிதழ் இணை இயக்குனர் லட்சுமிபதி ஆதிமூலம். இடம்: கலைவாணர் அரங்கம்.



SKCET IN MEDIA

கிடைக்க ஜே.இ.இ., நுழைவுத் தேர்வு எழுத வேண்டும். இந்த தேர்வை இயற்பியல், கணிதம் படித்தவர்கள் மட்டுமே எழுத முடியும்.

தான், பி.எஸ்., இளங்கலைப் படிப்பு. இதில், டேட்டா சயின்ஸ், எலக்ட்ரானிக் சிஸ்டம் என்ற இரண்டு

பெற்ற அனைவருக்குமே படிக்கும் வாய்ப்பு வழங்கப்படும். வரும் 2026ம் ஆண்டில் மட்டும், டேட்டா சயின்ஸ்

.எஸ்.,கள் இதை படிக்கின்றனர். கூடுதல் தகவலுக்கு, www.iitm.ac.in என்ற இணையதளத்தில் தெரிந்து கொள்ளலாம்.

திறன்களை மேம்படுத்தினால் சிறப்பான எதிர்காலம்!

‘தினமலர்- வழிகாட்டி’ நிகழ்ச்சியில், ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்விக் குழுமங்களின் சி.இ.ஓ., சுந்தரராமன், ‘எதிர்கால தொழில்நுட்பங்கள்’ என்ற தலைப்பில் பேசிய தாவது:

உங்கள் ஆர்வம் எதில் உள்ளது என்பதை ஆய்வு செய்து, பாடங்களை தேர்வு செய்தால் எதிர்காலம் சிறப்பாக இருக்கும். பொறியியல் பிரிவுகளின் கீழ், பி.டெக்., ஐ.டி மற்றும் கம்ப்யூட்டர் சயின்ஸ் பிரிவுகள்,

90 சதவீதம் பொது வானவை. அதே போல், பி.காம்., பிரிவுகளில் 17 பெயர்களில் படிப்புகள் வழங்கப்படுகின்றன; இவை அனைத்தும், 80 சதவீத பாடங்கள் ஒன்று போலதான் இருக்கும். எந்த பாடங்களை படித்தாலும், திறன்களை எவ்வாறு மேம்படுத்திக் கொள்வது என்பது தான் முக்கியம். பட்டம்



சுந்தரராமன்

படிக்கும் போதே, மத்திய அரசின், ‘ஸ்வயம்’ திட்டத்தின் கீழ், எதிர்காலத்திற்கு தேவையான பாடங்களை தேர்வு செய்து சான்றிதழ் படிப்புகளை நடிப்புகள். கல்லூரி காலங்களில், திறன்களை மேம்படுத்திக்கொள்ள அதிக நேரம் செலவிட வேண்டும். வரும் 2050ல், தொழில்நுட்பங்கள், நம் வாழ்கை

முறைகளையே முற்றிலும் மாற்றியிருக்கும். இறந்து போன உயிரினங்களை ரோபோவாக மாற்றும் தொழில்நுட்பம், மனித உடலில் ‘சிப்’ பொறுத்துதல், பிரெயின் ரீடிங் ரோபோ உட்பட பல தொழில்நுட்பங்கள், அசுர வளர்ச்சி பெற்று வருகின்றன. நேரத்தை கற்றுக் கொள்வதில் செலவிட்டால், எதிர்காலம் பாதுகாப்பானதாக இருக்கும். இவ்வாறு, அவர் பேசினார்.

தினமலர்

உணமையின் உரைகல்

மதுரை MADURAI | குடியிரு மார்க் 24 2024

கோயம்புத்தூர், திருச்சி, மதுரை, திருநெல்வேலி, நாகர்கோவில் | வாரமலர் +

மதுரையில் கோலாகலமாக துவங்கியது தினமலர் வு

- ஆர்ப்பரித்த மாணவர்கள் வெள்ளத்தால் திணறியது தழுக்கம் மைதானம்
- 100க்கும் மேற்பட்ட கல்வி அரங்குகளை ஆர்வத்துடன் பார்வையிட்ட பெற்றோர்

மதுரை, மார்ச் 24- தினமலர் நாளிதழ், கோவை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்கள் இணைந்து வழங்கும் பிளஸ் 2வுக்கு பின் உயர் கல்வியை தேர்வு செய்யும் வகையில் மாணவர்களுக்கு ஆலோசனைகளை அள்ளி வழங்கும் தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சி மதுரை தழுக்கம் மைதானத்தில் கோலாகலமாக நேற்று துவங்கியது. ஆண்டுதோறும் பிளஸ் 2 தேர்வு முடிந்த பின் நடத்தப்படும் தினமலர் வழிகாட்டியை எதிர் பார்த்து காத்திருந்த மாணவர்கள், பெற்றோர்கள் முதல் நாள் நிகழ்ச்சியில் அலைகடலென ஆர்ப்பரித்து பங்கேற்றனர். முதல்நாள் கருத்தரங்கு நிகழ்ச்சியை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி முதல்வர் சோபியா, கோவை ஸ்ரீ ராம கிருஷ்ணா பொறியியல் கல்லூரி முதல்வர் அலமேஜு, கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன், மாணவர்கள் அனிருத், ஜனனி

ஆகியோர் குத்துவிளக்கு ஏற்றி துவக்கி வைத்தனர். கல்வி நிறுவனங்களின் அரங்குகளை கோவை ஸ்ரீ சக்தி பொறியியல் கல்வியை தேர்வு செய்து பல் தகவல்கள், கற்பகம் பல் கலை மன் அமுதா, நாகர்கோவில் அமிர்தா விஸ்வ வித்யாபட்டம் முதல்வர் கண்ணன் ஆகியோர் நிறைந்து வைத்தனர். ஒரே நேரத்தில் விண்ணப்பம் முதல் சேர்க்கை வரை கல்வி நிறுவனங்களின் கண்காட்டி காலை 10:00 மணி முதல் இடையே மையின் மரலை 6:30 மணி வரை நடந்தன. இதில் மாணவர், பெற்றோர்களின் கூட்டம் நிரம்பி வழிந்தது. தமிழகத்தில் உள்ள முன்னணி கல்லூரிகள், பல்கலைகள், வெளி நாட்டு கல்வி ஆலோசனை நிறுவனங்கள் என 117 நிறுவனங்கள் தங்கள் அரங்குகளை அமைத்துள்ளன. ஒவ்வொரு நிறுவனத்திலும் நடத்தப்படும் பாடப் பிரிவுகள், அவற்றுக்கான வேலை வாய்ப்புகள் குறித்து அங்கேயே



மதுரை தழுக்கம் மைதானத்தில் தினமலர் நாளிதழ், கோவை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்கள் இணைந்து வழங்கும் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியை கோவை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி முதல்வர் சோபியா குத்துவிளக்கு ஏற்றி துவக்கி வைத்தார். அருகில் கோவை ஸ்ரீ ராமகிருஷ்ணா பொறியியல் கல்லூரி முதல்வர் அலமேஜு, கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன். கேட்டு பெற்றோர் தெரிந்து கொள்ளலாம். மேலும் உள்ள கட்டமைப்புவசதிகள், முந்தைய மாணவர்கள் பெற்ற வேலை வாய்ப்புகள், கட்டணங்கள் உள்ளிட்ட அனைத்து விபரங்களையும் பெற்றோர் ஆர்வமாக கேட்டு தெரிந்துகொள்ளலாம். விண்ணப்பம் முதல் மாணவர் சேர்க்கை வரை ஒரே கூரையின் கீழ் இருந்ததால் தேவையான ஆலோசனைகளை பெற்றோர்

எனதில் தெரிந்துகொண்டு எந்த கல்லூரியில் சேர்க்கலாம் என்ற முடிவை மேற்கொண்டனர். இதன் மூலம் கல்லூரிகளை தேடிச் சென்று அலைய வேண்டிய வேலை தவிர்க்கப்பட்டது என பெற்றோர் நிம்மதி பெருமூச்சு விட்டனர். இந்த நிகழ்ச்சியில் ‘பவர்டு பை’ பங்களிப்பாக கோவை ஸ்ரீ ராமகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்கள், அமிர்தா விஷ்வ வித்யாலயம் செயல்படுகின்றன. தினக்குக் பி.எஸ்.என்.ஏ., பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, ஸ்ரீ சக்தி இன்ஸ் டிடியூட் ஆப் இன்ஜினியரிங் அண்ட் டெக்னாலஜி, கே.எம்.சி.ஹெச்., அண்ட் டாக்டர் என்.ஜி.பி., நிறுவனங்கள், கோவை எஸ்.என்.எஸ்., இன்ஸ்டிடியூஷன்ஸ், கற்பகம் இன்ஸ்டிடியூஷன்ஸ், ராஜலட்சுமி இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் டெக்னாலஜி, தி இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் சார்ட்டர்டு அக்கவுண்டன்ட்ஸ் ஆப் இந்தியா ஆகியன இணைந்து வழங்குகின்றன.

SKCET IN MEDIA



முதுமலர் நட்சத்திரம் தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி திருவணங்களை அருகருகான இடத்தில் பூர்வீகம் கருவாரி செயலாளர் திபா தங்கவேலு, உதயகல் பங்காணன் உள்ளிட்டோர் கலந்துகொண்டிருக்கிறார்கள்.



புதிய தொழில்நுட்பங்கள் உலகளாவிய வேலைவாய்ப்புகளை தருகின்றன

தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை

முதுமலர் 24 -
"புதிய தொழில்நுட்பங்கள் உலகளாவிய வேலைவாய்ப்புகளை தருகின்றன" என மதுரை பல்கலைக்கழகம் தலைவர் பேராசிரியர் திருவணங்களை அருகருகான இடத்தில் பூர்வீகம் கருவாரி செயலாளர் திபா தங்கவேலு, உதயகல் பங்காணன் உள்ளிட்டோர் கலந்துகொண்டிருக்கிறார்கள். தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார்.



தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார். தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார். தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார்.

தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார். தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார்.

மாமாநி வாசு வன்றவர்கள் விவரம்
கலை அறிவு கருத்துக்கள்...
மாமாநி வாசு வன்றவர்கள் விவரம்...
மாமாநி வாசு வன்றவர்கள் விவரம்...

உயர்கல்வி படிப்புகள் குறித்த சந்தேகங்களை தீர்த்தது தினமலர்

தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார்.

உறாகம் தந்தது
ஆலோசனைகள் அனைத்தும் 'ஜோர்'
கல்லூரிகளை தேர்வு செய்ய டிப்ஸ்
மதிப்பெண்ணுக்கு ஏற்ற படிப்புகள்



முதுமலர் நட்சத்திரம் தினமலர் வழிகாட்டி நிகழ்ச்சியில் கல்வி ஆலோசகர் நெடுஞ்செழியன் ஆலோசனை வழங்கினார்.



SKCET IN MEDIA

கின்று முதல் 3 நாட்களுக்கு

+1, +2 மாணவர்களே!

**எதிர்காலத்தை ஆளப்போகும்
தொழில்நுட்பங்கள்?**

**உயர்கல்வி குறித்த உங்களின் அனைத்து
சந்தேகங்களுக்கும் உடனடி தீர்வு!**

தினமலர்
உண்மையின் உரைகல்

**SRI KRISHNA
INSTITUTIONS
COIMBATORE**



வழிகாட்டி
கல்வி மற்றும் வாழ்க்கை வழிகாட்டுதலுக்கான நிகழ்வு

கருத்தரங்கில்...

Powered by:



டாக்டர். காமகோடி
இயக்குனர், ஐ.ஐ.டி., சென்னை
அனைவருக்கும் ஐஐடி



மலர்விழி
CHAIRPERSON & MANAGING TRUSTEE
SRI KRISHNA INSTITUTIONS



ராஜராஜன்
DIRECTOR,
SDSC SHAR ISRO - SRIHARI
ஸ்பேஸ் சயின்ஸ்



மோகன்
FOUNDER, IPOPAY
நீங்களும் சாதனையாளர்
ஆகலாம்



நெடுஞ்செழியன்
கல்வி ஆலோசகர்
நீட், ஜே.இ.இ. தேர்வுகளில்
சாதிக்க டிப்ஸ்



ஜி.சேகர்
ஆடிட்டர்
சி.ஏ., சி.எம்.ஏ., சி.எஸ்., படிட்

20க்கும் மேற்பட்ட கல்வியாளர்களின் நேரடி ஆலோசனை...

இணைந்து வழங்குபவர்கள்:



தினமலர்
உண்மையின் உரைகல்

SKCET IN MEDIA

SRI KRISHNA INSTITUTIONS

Coimbatore, Tamil Nadu, India. Ph: +91 422 2604545 - 49 Web: www.srikrishna.ac.in

5

BUILDING A BRIGHTER TOMORROW

SKASC **33rd** SKCET **77th** SKCT **101-150 BAND**

SKCET **11-50 BAND** SKCT **101-150 BAND**

SRI KRISHNA COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY
(An Autonomous Institution, Affiliated to Anna University)

Counselling Code **2718**

<p>UG PROGRAMMES</p> <p>B.E. Civil Engineering B.E. Mechanical Engineering B.E. Mechanical Engineering B.E. Electronics and Communication Engineering B.E. Electrical and Electronics Engineering B.E. Computer Science and Engineering B.E. Computer Science and Design B.E. Computer Science and Engng. (Cyber Security) B.Tech. (CSBS) Computer Science and Business Systems (Powered by TCS) B.Tech. Information Technology B.Tech. Artificial Intelligence and Data Science M.Tech. Computer Science and Engineering (5 Year Integrated) (Powered by Virtusa)</p>	<p>PG PROGRAMMES</p> <p>M.E. Computer Science and Engineering M.E. Applied Electronics M.E. Engineering Design MBA. Master of Business Administration</p> <p>DOCTORAL PROGRAMMES</p> <p>Civil Engineering Mechanical Engineering Mechatronics Engineering Electronics and Communication Engineering Electrical and Electronics Engineering Computer Science and Engineering Information Technology Physics</p>
---	--

SRI KRISHNA COLLEGE OF TECHNOLOGY
(An Autonomous Institution, Affiliated to Anna University)

Counselling Code **2722**

<p>UG PROGRAMMES</p> <p>B.E. Civil Engineering B.E. Mechanical Engineering B.E. Electronics and Communication Engineering B.E. Electrical and Electronics Engineering B.E. Computer Science and Engineering (AI & ML) B.E. Computer Science and Engineering (Cyber Security) B.E. Computer Science and Engineering (Internet of Things) B.Tech. Information Technology B.Tech. Artificial Intelligence and Data Science</p>	<p>PG PROGRAMMES</p> <p>M.E. Structural Engineering M.E. Applied Electronics M.E. Power System Engineering M.E. Computer Science and Engineering M.E. Engineering Design MBA. Master of Business Administration</p> <p>DOCTORAL PROGRAMMES</p> <p>Civil Engineering Mechanical Engineering Electronics and Communication Engineering Electrical and Electronics Engineering Computer Science and Engineering</p>
--	--

SRI KRISHNA ARTS AND SCIENCE COLLEGE
(An Autonomous Institution, Affiliated to Bharathiar University)

<p>UG PROGRAMMES</p> <p>B.A. English Literature B.Com. Computer Applications B.Com. Professional Accounting (MoU with ICAI) B.Com. Corporate Secretaryship B.Com. Accounting & Finance B.Com. Banking and Insurance B.Com. Information Technology B.Com. Business Process Services (MoU with TCS, Mumbai) B.Com. Business Analytics B.Com. E-Commerce B.Sc. Computer Science BCA. Computer Applications B.Sc. Information Technology B.Sc. Computer Science with Cognitive Systems (MoU with TCS, Mumbai) B.Sc. Computer Technology B.Sc. Computer Science & Applications</p>	<p>B.Sc. Software Systems B.Sc. Data Science B.Sc. Artificial Intelligence & Machine Learning BBA. BBA. with Computer Applications BBA Logistics (MoU with L.S.C. Govt. of India) B.Sc. Information Systems and Management B.Sc. Biotechnology B.Sc. Microbiology B.Sc. Mathematics B.Sc. Costume Design and Fashion B.Sc. Psychology B.Sc. Catering Science and Hotel Management B.Sc. Electronics & Communication Systems M.Sc. Software Systems (5 Year Integrated)</p> <p>PG PROGRAMMES</p> <p>M.A. English Literature M.A. Public Administration M.Sc. Mathematics with Big Data M.Sc. Computer Science</p>	<p>M.Sc. Information Technology M.Sc. Electronics & Communication Systems M.Sc. Biotechnology M.Sc. Bioinformatics M.SW. M.Com. M.Com. International Business</p> <p>DOCTORAL PROGRAMMES</p> <p>Tamil Management English Biotechnology Commerce Mathematics Computer Science Electronics</p> <p>INTERNATIONAL COLLABORATION Clayton State University, USA Avila University, USA Saint Peter's University, USA</p>
--	---	---

SRI KRISHNA ADITHYA COLLEGE OF ARTS AND SCIENCE
(Affiliated to Bharathiar University)

<p>UG PROGRAMMES</p> <p>B.A. English Literature B.Com. B.Com. Computer Applications B.Com. Professional Accounting B.Com. Corporate Secretaryship B.Com. Accounting & Finance B.Com. Banking and Insurance B.Com. Information Technology B.Com. Business Process Services (MoU with TCS, Mumbai)</p>	<p>B.Com. Finance B.Sc. Computer Science B.Sc. Information Technology B.Sc. Computer Technology BCA. B.Sc. Data Science B.Sc. Artificial Intelligence & Machine Learning B.Sc. Mathematics B.Sc. Psychology BBA. BBA. with Computer Applications</p>
---	--

PG PROGRAMMES

M.Com.
M.Sc. Computer Science

DOCTORAL PROGRAMMES

English
Commerce
Computer Science
Mathematics

SRI KRISHNA POLYTECHNIC COLLEGE
(Government Aided Institution)

<p>AIDED PROGRAMMES</p> <p>Civil Engineering Mechanical Engineering Instrumentation and Control Engineering</p>	<p>SELF SUPPORTING COURSES</p> <p>Automobile Engineering AI and ML Computer Engineering Computer Networking</p>	<p>Electrical and Electronics Engineering Electronics and Communication Engineering Mechanical Engineering</p>
--	--	--

AS OF FEB - 2024

ENGINEERING PLACEMENTS - 2024 BATCH

186 Companies	51 LACS PER ANNUM Highest Offer
1312 Placement Offers	1016 Students Placed

ARTS & SCIENCE PLACEMENTS - 2024 BATCH

122 Companies	9 LACS PER ANNUM Highest Offer
3137 Placement offers	1867 Students Placed

SUPER DREAM OFFERS

	<p>SANTHIYA. A 2024 - Batch B.Tech. Artificial Intelligence and Data Science Placed at Microsoft - 51 LPA </p>
	<p>KUMARAGURU. T 2023 - Batch B.E. Computer Science and Engineering Placed at Status.Im - 95 LPA </p>

தினமலர்
உண்மையின் உரைகல்

23rd - 28th March 2024 | Weekly Newsletter

Follow us @ #skcetofficial #skcetofficial #skcet Feedback @ skcetbuzz@skcet.ac.in

74

SKCET IN MEDIA



THE HINDU
www.thehindu.com
INDIA'S NATIONAL NEWSPAPER SINCE 1878

Sri Krishna Institutions signs MoU with NASSCOM

The Hindu Bureau
COIMBATORE

Sri Krishna Institutions, Coimbatore, signed a Memorandum of Understanding (MoU) with NASSCOM, FutureSkills Prime - India's Technology Skilling Hub which is a joint initiative by NASSCOM and MeitY. S. Malarvizhi, chairperson and managing trustee, Sri Krishna Institutions, Coimbatore, and Udaya Sankar, National Lead - Academia and Government Relations, NASSCOM, signed the MoU on Monday.

son and managing trustee, Sri Krishna Institutions, and Udaya Sankar, National Lead - Academia and Government Relations, NASSCOM, signed the MoU.

The MoU is set to empower the students of Sri Krishna Institutions to acquire in-demand skills that are highly valued by employers and will open doorways to career opportunities with NASSCOM certification programmes.

Udaya Sankar, National Lead - Academia and Government Relations, NASSCOM said placement opportunities were available aplenty and NASSCOM and




TIMES OF INDIA
INDIA'S LARGEST ENGLISH NEWSPAPER

Sri Krishna Institutions signs MoU with NASSCOM and Future Skills Prime

Sri Krishna Institutions recently signed a Memorandum of Understanding (MoU) with NASSCOM, and Future Skills Prime, in a joint initiative by NASSCOM & MeitY. The MoU will facilitate students to acquire in-demand skills that are highly valued by employers, through NASSCOM certification programmes that are aligned with National Occupational Standards (NOS) and National Skills Qualification Framework (NSQF). S Malarvizhi, chairperson and managing trustee, Sri Krishna Institutions, and Udaya Sankar, national lead, academia & government relations, NASSCOM signed the MoU.

Nehru Aeronautical college holds CONCORDE -2024

Nehru College of Aeronautics and Applied Sciences recently conducted CONCORDE -2024, an annual college day extravaganza. P Krishnakumar, CEO and secretary, delivered a special address. Gurdip Singh Anand, chairman, E-FAB wires and cables was the chief guest. He addressed the gathering and distributed prizes for faculty and student achievers.



SKCET IN MEDIA



Sri Krishna Institutions, Coimbatore signed a Memorandum of Understanding (MoU) with NASSCOM at the Convention Center, Sri Krishna College of Engineering and Technology on Monday | EXPRESS



SKCET IN MEDIA

தீன மலர்

'கிருஷ்ணா கல்வி குழுமம்
புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்'



■ கோவை, குனியமுத்தூர் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா இன்ஜி., கல்லூரியில், ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி குழுமம், நாஸ்காம் அமைப்பு இடையே, புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது.

போத்தனூர், மார்ச் 26 - கிருஷ்ணா கல்வி குழுமம், நாஸ்காம் இடையே தொழில்நுட்ப திறன் பயிற்சிக்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது.

சுகுணாபுரத்திலுள்ள கிருஷ்ணா கல்வி குழுமவளாகத்திலுள்ள அரங்கில் நடந்த நிகழ்ச்சியில், கிருஷ்ணா கல்வி குழும தலைவர் மலர் விழி, நாஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறை தலைவர் உதயசங்கர் ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர்.

முன்னதாக உதயசங்கர் பேசுகையில், "நாஸ்காம் அமைப்பு, இக்கல்வி குழுமத்தில் பயில்வோருக்கு பல்வேறு தொழில்நுட்ப திறன் கொள்ளல் பயிற்சிகளை

அளிக்கும். இப்பயிற்சியினை, அரசு பள்ளி மற்றும் பிற கல்வி நிறுவன மாணவர்களுக்கு அளிக்க முன்வரவேண்டும்," என்றார்.

கல்வி குழும தலைவர் மலர்விழிதலைமைவகித்து பேசுகையில், "இந்த ஒப்பந்தம்வாயிலாக, மிகப்பெரும் நிறுவனங்களில் வளமான வேலைவாய்ப்பு அமைவது நிச்சயம்," என்றார்.

கிருஷ்ணா இன்ஜி. மற்றும் தொழில்நுட்ப இலாரி முதல் சோபியா, தேபிரிவு மன்றம் கிருஷ்ணா குழும முதல்வர்கள் துறை தலைவர்கள் சிரியர்கள்

ஆதி

கோவை

சிரவையா குருபர சுவாமிநாதன் பேருர் ஆதித்யா அடிகளாரிடமிருந்து தலைவர் மலை ஆசி பெற்றார். பா.ஜ., சார்லோக்சபா போட்டியிடுகிற மலை, சிரவையா திறகு நேற்று மலர் மாலை கருடன் சென்ற குருபர சுவாமிநாதன் சாஷ்டாங்கம் ஆசி பெற்றார். திருநீற்றை வெற்றித்திலை குமரகுருபர 'வெற்றியின் தமிழ் கடவுள்' பெருமானை மனமுருகி சிப்பணிகளை கினால், செசேரும்' என்ற அண்ணாமலை

தீன மலர்

உண்மையின் உரைகல்

SKCET IN MEDIA

- இந்திய நாளிதழ்களில் முதல் இடம் வகிக்கும் தமிழ் நாளிதழ் - தினத்தந்தி -

தீனத் துந்தி

DAILY THANTHI



புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்துடன் ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் நிர்வாக அறங்காவலர் மலர்விழி மற்றும் நாஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறை தலைவர் உதயசங்கர் ஆகியோர் உள்ளனர்.

நாஸ்காம் அமைப்புடன்

ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்லூரி புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்

கோவை, மார்ச்.26-

கோவை குனியமுத்தூரில் உள்ள ஸ்ரீகிருஷ்ணா என்ஜினீயரிங் மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்லூரியில் கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுக்கும், மென்பொருள் மற்றும் சேவை நிறுவனங்களின் அமைப்பான நாஸ்காம் அமைப்பிற்கும் இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கல்லூரி வளாகத்தில் உள்ள கன்வென்ஷன் மையத்தில் நடைபெற்றது. இதில் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவரும், நிர்வாக அறங்காவலருமான மலர்விழி, நாஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறை தலைவர் உதயசங்கர் ஆகியோர் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர். இதில் ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்லூரி நிர்வாக அறங்காவலர் மலர்விழி பேசும்போது, மாணவர்கள் மொழி அறிவு மற்றும் திறன்களை வளர்த்து கொள்ள வேண்டும். அப்போது மிகப்பெரிய நிறுவனங்களில் வேலைவாய்ப்புகள் கிடைக்கும் என்றார். இதில் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் அறங்காவலர் முதல்வர் (பொறுப்பு) சோபியா, வேலைவாய்ப்பு துறை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் முதல்வர்கள் உள்பட பலர் கலந்து கொண்டனர். இந்த ஒப்பந்தம் மூலம் இந்த கல்லூரி மாணவர்கள் மின்னணுவியல் தனித்திறன் களை வளர்த்து கொள்ள



SKCET IN MEDIA

ஒரு புதிய அனுபவம்

தினகரன்

Dinakaran

www.dinakaran.com
@dinakaran

ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனம் - நாஸ்காம் அமைப்பு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்

கோவை, மார்ச் 26: கோவை ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுக்கும், மென்பொருள் மற்றும் சேவை நிறுவனங்களின் அமைப்பான நாஸ்காம் அமைப்பிற்கும் இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையெழுத்திடும் நிகழ்வு குனியமுத்தூர் ஸ்ரீகிருஷ்ணா இன்ஜினீயரிங் கல்லூரி வளாகத்தில் நேற்று நடந்தது.

ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவர் எஸ்.மலர்விழி, நாஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறை தலைவர் உதயசங்கர் ஆகியோர் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர். ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் அறங்காவலர் கே.ஆதித்யா, கல்லூரியின் முதல்வர் சோபியா (பொறுப்பு), வேலைவாய்ப்பு துறை உள் ஜெயசக்தா ஆகியோர் முன்னிலைவகித்தனர்.

பின்னர், உதயசங்கர் கூறுகையில், "நமது போட்டியாளர் நமது வகுப்பறையிலோ அல்லது கல்லூரியிலோ இல்லை. மாறாக, அகில இந்திய அளவில் அனைத்து மாணவர்களும் நமது போட்டியாளர்கள் தான். நாஸ்காம் அமைப்பு, நாட்டிலேயே முதன்முறையாக ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுடன் இணைந்து தொழில்நுட்ப திறன் பயிற்சி அளிக்க உள்ளது" என்றார்.

ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவர் எஸ்.மலர்விழி கூறுகையில், "மாணவர்கள், அர்ப்பணிப்பு உணர்வோடு தொழில்நுட்ப திறனை வளர்த்துக்கொண்டால், மிகப்பெரிய நிறுவனங்களில் வளமான வேலைவாய்ப்புகள் அமைவது நிச்சயம். தொழில்நுட்ப திறன் மட்டுமின்றி, கூடுதலாக மொழிகளை கற்பதிலும் மாணவர்கள் அக்கறை செலுத்த வேண்டும். பெரும் நிறுவனங்கள், வேலைவாய்ப்புக்காக நம்முடைய சூழ்நிலைகளைக் கருத்தில் கொள்ளுமா என்பது குறித்து நாம் கவனம் செலுத்த வேண்டும்."

பின்னர், உதயசங்கர் கூறுகையில், "நமது போட்டியாளர் நமது வகுப்பறையிலோ அல்லது கல்லூரியிலோ இல்லை. மாறாக, அகில இந்திய அளவில் அனைத்து மாணவர்களும் நமது போட்டியாளர்கள் தான். நாஸ்காம் அமைப்பு, நாட்டிலேயே முதன்முறையாக ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுடன் இணைந்து தொழில்நுட்ப திறன் பயிற்சி அளிக்க உள்ளது" என்றார்.

ஸ்ரீகிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவர் எஸ்.மலர்விழி கூறுகையில், "மாணவர்கள், அர்ப்பணிப்பு உணர்வோடு தொழில்நுட்ப திறனை வளர்த்துக்கொண்டால், மிகப்பெரிய நிறுவனங்களில் வளமான வேலைவாய்ப்புகள் அமைவது நிச்சயம். தொழில்நுட்ப திறன் மட்டுமின்றி, கூடுதலாக மொழிகளை கற்பதிலும் மாணவர்கள் அக்கறை செலுத்த வேண்டும். பெரும் நிறுவனங்கள், வேலைவாய்ப்புக்காக நம்முடைய சூழ்நிலைகளைக் கருத்தில் கொள்ளுமா என்பது குறித்து நாம் கவனம் செலுத்த வேண்டும்."

தினகரன்

SKCET IN MEDIA

இந்து தமிழ் திசை

தமிழால் இணைவோம்



புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்ட ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவரும், நிர்வாக அறங்காவலருமான எஸ்.மலர்விழி மற்றும் நாஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறை தலைவர் உதயசங்கர்.

நாஸ்காம் அமைப்புடன் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனம் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்

● கோவை

கோவை குனியமுத்தூரில் உள்ள ஸ்ரீ கிருஷ்ணா பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்லூரியில் கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுக்கும், மென்பொருள் மற்றும் சேவை நிறுவனங்களின் அமைப்புக்கும் (நாஸ்காம்) இடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் நேற்று கையெழுத்தானது.

ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவரும் நிர்வாக அறங்காவலருமான எஸ்.மலர்விழி, நாஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறை தலைவர் உதயசங்கர் ஆகியோர் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர்.

நாஸ்காம் அமைப்பைச் சேர்ந்த உதயசங்கர் பேசும்போது, “ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்கள், அரசு பள்ளி உள்ளிட்ட பிற கல்வி நிறுவன மாணவர்களுக்கும் திறன் பயிற்சி அளிக்க வேண்டும். நாஸ்காம் அமைப்பு, நாட்டிலேயே முதன்முறையாக, ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுடன் இணைந்து சான்றிதழ் தொழில்நுட்ப திறன் கொள்ளல் பயிற்சிகளை அளிக்க உள்ளது” என்றார்.

ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவரும், நிர்வாக அறங்காவலருமான எஸ்.மலர்விழி பேசும்போது, “மாணவர்கள் அனைவரும் அர்ப்பணிப்பு உணர்வோடு சரியான முறையில் வளர்ந்து வரும் மற்றும் எதிர்கால தொழில்நுட்பங்களில் மிகப் பொருத்தமாக தங்கள் திறன்களை வளர்த்துக் கொண்டால், மிகப்பெரிய நிறுவனங்களில் வளமான வேலை வாய்ப்புகள் அமைவது நிச்சயம்” என்றார்.

நிகழ்வில் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் அறங்காவலர்கே.ஆதித்யா, கல்லூரியின் முதல்வர் (பொறுப்பு) எஸ்.சோஃபியா, வேலைவாய்ப்பு துறையின் டீன் ஜெயசுக்தா மற்றும் கல்லூரியின் பேராசிரியர்கள் பங்கேற்றனர். ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் முதல்வர்கள் மற்றும் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் டீன்கள், பல்வேறு துறைகளின் தலைவர்கள் கலந்து கொண்டனர்.



SKCET IN MEDIA



தினமணி

புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையொப்பம்...



நாஸ்காம் வழங்கும் திறன் மேம்பாட்டுச் சான்றிதழ் பெறுவது தொடர்பாக நாஸ்காம், கோவை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுக்கு இடையிலான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தை அண்மையில் நடைபெற்ற நிகழ்ச்சியில் பரிமாறிக்கொள்ளும் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவர் எஸ்.மலர்விமி. நாஸ்காம் கல்வி, அரசுத் தொடர்புகள் உதயசங்கர் உள்ளிட்டோ



தினமணி

SKCET IN MEDIA



The Indian EXPRESS
ieதமிழ்



நாஸ்காம் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்: ✓
கோவை கல்லூரி மாணவர்கள்:
சிறந்த தொழில்நுட்பங்கள் மூலம்
திறன்களை வளர்த்துக்கொள்ள
பயிற்சி

WebDesk | 26-Mar-2024 10:37 AM



The Indian EXPRESS
ieதமிழ்

SKCET IN MEDIA

6 மக்கள்501

நாஸ்காம் அமைப்புடன் கிருஷ்ணா பொறியியல் கல்லூரி புரிந்துணர்வு

கோவை, மார்ச் 25 - குவியமுத்தூரில் உள்ள கிருஷ்ணா பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்லூரியில் கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுக்கும், மென்செபாருள் மற்றும் சேவை நிறுவனங்களின் அமைப்பாளர்களும் ஆய்வுப் பரிந்துரை ஒப்பந்தம் கையொப்பம் செய்துள்ளனர். இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையொப்பம் செய்துள்ள கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவரும் நிர்வாக அறங்காவலருமாகிய எஸ்.மலர்விழியும், நாஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறைநிறுவன தலைவர் உதயசங்கரம் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையொப்பம் செய்தனர். உதயசங்கரம் தனது உரையில் "நாஸ்காம் அமைப்பு, நாட்டிலேயே முதன்முறையாக, கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் இணைந்து சான்றிதழ் தொழில்நுட்ப திறன் கொள்ளல் பரிந்துரை அளிக்க உள்ளது என்று கூறினார். கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவரும் நிர்வாக அறங்காவலருமாகிய எஸ். மலர்விழி, மாணவர்களிடையே போதும் பொழுதும் கிருஷ்ணா பொறியியல் தொழில்நுட்பக் கல்லூரியில் பயிலும் மாணவர்கள் அனைவரும் அறிப்பது உணர்வோடு சரியான முறையில் வளர்ந்து வரும் மற்றும் எதிர்கால தொழில்நுட்பங்களில் மிகப் பொருத்தமாக தங்கள் திறன்களை வளர்த்துக் கொள்ளும், மிகப்பெரிய நிறுவனங்களில் வளமான வேலை வாய்ப்புகள் அமைவது நிச்சயம் என்றார். மேலும் அவர் தனது உரையில், மாணவர்கள் தங்களையே தொடர்பு கொள்ளும் திறன், நாடு முழுவதும் சென்று பயணியற்றும் மெய்நிகர் அறிவை வளர்த்துக் கொள்வது மற்ற மாணவர்களுக்கு பாடங்களிலும், தொழில்நுட்பத்திலும் தொடர்பு கொள்ளும் திறனிலும், கூடுதலாக மெய்நிகர் கற்பனையையும் மனது மாணவர்களுக்கு உதவிட வேண்டும் என்றார். இந்த புரிந்துணர்வு ஒப்பந்த விழாவானது கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் அறங்காவலர் கே.ஆகித்யா, முதல்வர் (பொறுப்பு) சோ.சி.யா, வேலைவாய்ப்பு துறையின் மின் ஐத்யகதா மற்றும் கல்லூரியின் முன்னிலையில் நடைபெற்றது. கிருஷ்ணா கல்வி முதல்வர்கள் கல்வி பொறியியல் மற்றும் கல்லூரியின் துறைகளின் தலைவர்களின் கருவிகள் கூறும் போது கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவரும் நிர்வாக அறங்காவலருமாகிய எஸ். மலர்விழி, மாணவர்களிடையே போதும் பொழுதும் கிருஷ்ணா பொறியியல் தொழில்நுட்பக் கல்லூரியில் பயிலும் மாணவர்கள் அனைவரும் அறிப்பது உணர்வோடு சரியான முறையில் வளர்ந்து வரும் மற்றும் எதிர்கால தொழில்நுட்பங்களில் மிகப் பொருத்தமாக தங்கள் திறன்களை வளர்த்துக் கொள்ளும், மிகப்பெரிய நிறுவனங்களில் வளமான வேலை வாய்ப்புகள் அமைவது நிச்சயம் என்றார். மேலும் அவர் தனது உரையில், மாணவர்கள் தங்களையே தொடர்பு கொள்ளும் திறன், நாடு முழுவதும் சென்று பயணியற்றும் மெய்நிகர் அறிவை வளர்த்துக் கொள்வது மற்ற மாணவர்களுக்கு பாடங்களிலும், தொழில்நுட்பத்திலும் தொடர்பு கொள்ளும் திறனிலும், கூடுதலாக மெய்நிகர் கற்பனையையும் மனது மாணவர்களுக்கு உதவிட வேண்டும் என்றார். இந்த புரிந்துணர்வு ஒப்பந்த விழாவானது கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் அறங்காவலர் கே.ஆகித்யா, முதல்வர் (பொறுப்பு) சோ.சி.யா, வேலைவாய்ப்பு துறையின் மின் ஐத்யகதா மற்றும் கல்லூரியின் முன்னிலையில் நடைபெற்றது. கிருஷ்ணா கல்வி முதல்வர்கள் கல்வி பொறியியல் மற்றும் கல்லூரியின் துறைகளின் தலைவர்களின் கருவிகள் கூறும் போது

மக்கள் குரல்
நடுநிலை நாளேடு

2024 மார்ச் 30,31

கருத்தரங்கில்...

- NEET, JEE, தேர்வுகளில் சாதிக்க 'டிப்ஸ்'
- ரோபோட்டிக்ஸ் & ஆட்டோமேஷன்
- OPEN AI, குவாண்டம் கம்ப்யூட்டிங், கிளவுட் கம்ப்யூட்டிங், IOT கிளவுட் கம்ப்யூட்டிங்
- மெட்டாவாஸ், CS, IT டேட்டா சயின்ஸ், பிக் டேட்டா, பிஹின் லேன்சின்
- கலை, அறிவியல் மாணவர்கள் வளர்த்துக்கொள்ள வேண்டிய திறன்கள்
- மருத்துவம், துணை மருத்துவப் படிப்புகளும் வாய்ப்புகளும்
- LAW, CA, படிப்பதால் என்னென்ன வாய்ப்புகள்
- தேசிய அளவிலான திறமையுள்ள தேர்வுகள், பிரதேச கல்வி நிறுவனங்கள்

+1, +2 மாணவர்களே! எதிர்காலத்தை ஆளப்போகும் தொழில்நுட்பங்கள் எவை?

தினமலர்
உண்மையின் உரைகல்

இணைந்து வழங்கும்

தினமலர் வழிகாட்டி
கல்வி மற்றும் வாழ்க்கை வழிகாட்டுதல்களை நிகழ்வு

Powered by

காலை 10:00 - 6:30 மணி

P.V.K. மஹால் தாடிக்கொம்பு ரோடு திண்டுக்கல்

அனுமதி இலவசம்

கல்வியாளர்களின் நேரடி ஆலோசனை

40+ முன்னணி கல்வி நிறுவன ஸ்டால்கள்

உயர்கல்வி குறித்த உங்களின் அனைத்து சந்தேகங்களுக்கும் நேரில் விடை காண உடனே பதிலளவியுங்கள்

www.kalvimalar.com

இணைந்து வழங்குபவர்கள்

rit
RAJALAKSHMI INSTITUTE OF TECHNOLOGY
BELIEVE IN THE POSSIBILITIES
AN AUTONOMOUS INSTITUTE

உயர்கல்வி குறித்த உங்களின் அனைத்து சந்தேகங்களுக்கும் நேரில் விடை காண உடனே பதிலளவியுங்கள்

www.kalvimalar.com

டாக்டர் காமகோபு
கல்வி துறை
தலைவரகம்

சுப்பிரமணியன்
கல்வி துறை
தலைவரகம்

டாக்டர் சிவக்குமார்
கல்வி துறை
தலைவரகம்

SKCET IN MEDIA

தினமலர்
www.dinamalar.com
www.facebook.com/dinamalar

திருமயூர்

கோவை பதிப்பில் அதிகம் விற்பனையாகும் தாளிதழ்

செயல்படுத்தல் • புதன் • மார்ச் 27, 2024

வழிகாட்டி
கல்வி மன்றம் மற்றும் வாழ்க்கை வழிகாட்டுதலுக்கான நிகழ்வு

உயர்கல்வி குறித்த உங்களின் அனைத்து சந்தேகங்களுக்கும் உடனடி தீர்வு

உண்மையின் உரைகல்

வழிகாட்டி

கல்வி மற்றும் வாழ்க்கை வழிகாட்டுதலுக்கான நிகழ்வு

Powered By:

+2

மாணவர்களே!

என்ன படித்தால் சிறந்த எதிர்காலம்?

அப்ளிகேஷன் முதல் அடமிஷன் வரை...

2024 மார்ச்

30

31

திருக்குறள்

70+ முன்னணி கல்வி நிறுவன ஸ்டால்கள்

கருத்தரங்கில் கேட்கப்படும் கேள்விக்கு பதில் அளிப்பவர்களுக்கு லைட், பேட், வாட்ச் பரிசாக வெல்ல வாய்ப்பு!

எங்கே எப்போது?

நாள் : 2024, மார்ச் 30, 31

இடம் : வித்யா கார்த்திக் திருமண மண்டபம் தாராபுரம் ரோடு, திருமயூர்.

காலை 10:00 மணி - மாலை 6:30 மணி

10க்கும் மேற்பட்ட கல்வியாளர்களின் நேரடி ஆலோசனை...

கல்வி நிறுவனக் கல்வி கருத்தரங்கில்

டாக்டர். வி. சூர்லிபாபு திருமண நிர்வாகி திருமண நிர்வாகி திருமண நிர்வாகி

டி. ராஜேந்திரகுமார் கி. உ. மய்யம், கோவை சந்திரமணி

அனுமதி கிடைக்க

உயர்கல்வி குறித்த உங்களின் அனைத்து சந்தேகங்களுக்கும் நேரில் விடை காண உடனடி பதிலளிப்பவர்கள் www.kalvimalar.com

Register Via Whatsapp send Hi to [91505 741111](https://wa.me/91505741111)



SKCET IN MEDIA



facebook.com/TheKovaiherald | www.the

Watchable by skcet.ac.in.

கிருஷ்ணா பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் நாஸ்காம் அமைப்பிற்கும் இடையே

The Kovai Herald
8.7K subscribers

Subscribe

தி கோவை ஹெரால்ட்
TAMIL & ENGLISH NEWS PAPER



Watchable by skcet.ac.in.

ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனம் நாஸ்காம் அமைப்பிற்கும் இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்ப

Ullatchi Arasu
8.3K subscribers

Subscribe

0 Share Download

உள்ளாட்சி அரசு
ULLATCHI ARASU

உள்ளாட்சி அரசு
ULLATCHI ARASU

SKCET IN MEDIA

COIMBATORE

MEMORANDUM OF UNDERSTANDING

Smt. S. Malarvizhi
Chairperson & Managing Trustee
Sri Krishna Institutions, Coimbatore

nasscom
futureskills
prime

Mr. Udaya Sankar
National Lead - Academia &
Government Relations, NASSCOM

K. Adithya
Sri Krishna Institutions, Coimbatore

K. Sundararaman
Executive Officer
Sri Krishna Institutions, Coimbatore

PRIME TIME Tamil

Watchable by skcet.ac.in.

கோவை இருஷ்ணா பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரியில் நாஸ்காம் புரிந்துணர்வு

Prime Time Tamil
2.19K subscribers

Subscribe

0 0 Share

PRIME TIME Tamil

கோயம்புத்தூர்

MEMORANDUM OF UNDERSTANDING

Smt. S. Malarvizhi
Chairperson & Managing Trustee
Sri Krishna Institutions, Coimbatore

nasscom
futureskills
prime

Mr. Udaya Sankar
National Lead - Academia &
Government Relations, NASSCOM

K. Adithya
Sri Krishna Institutions, Coimbatore

K. Sundararaman
Executive Officer
Sri Krishna Institutions, Coimbatore

S plus NEWS

www.splusnews.com

Watchable by skcet.ac.in.

An MOU was signed between #SriKrishna College of Engineering and #Nasscom

S plus news
3.06K subscribers

Subscribe

2 0 Share

S plus NEWS

SKCET IN MEDIA

ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுக்கும் நூஸ்காம் அமைப்பிற்கும் இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்

மின்னணு தொழில்நுட்பங்களில் தங்கள் இறங்களை வளர்த்துக் கொள்ளவும் - மேம்பாட்டு சான்றிதழ் பயிற்சிகளை பெற பயனுள்ளதாக இந்த நூஸ்காம் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் மாணவர்களுக்கு வழி வகுக்கும் என அரசு தொடர்புகள் துறையினுடைய தலைவர் உதயசங்கர் தெரிவித்தார்.

கேள்வை குணியழகுத்தாரி உள்ள ஸ்ரீ கிருஷ்ணா பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்லூரியில் கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களுக்கும் மென்பொருள் மற்றும் சேவை நிறுவனங்களின் அமைப்பான நூஸ்காம் அமைப்பிற்கும் இடையேயான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கல்லூரி வளாகத்தில் மேற்கொள்ளப்பட்டது. இந்தப் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் மூலமாக ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் அனைத்து மாணவர்களும் - மிகச் சிறந்த மின்னணு தொழில்நுட்பங்களில் தங்கள் இறங்களை வளர்த்துக் கொள்ளவும், நூஸ்காம் அளிக்கும் இறன் மேம்பாட்டு சான்றிதழ் பயிற்சிகளை பெறவும் பயனுள்ளதாக இருக்கும் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனங்களின் சார்பாக எஸ்.மலர்விழி மற்றும் நூஸ்காம் அமைப்பின் கல்வி மற்றும் அரசு தொடர்புகள் துறையினுடைய தலைவர் உதயசங்கர் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் சைக்யொப்பமிட்டனர். இந்த புரிந்துணர்வு நிகழ்வில் 500க்கும் மேற்பட்ட மாணவ மாணவிகள் கலந்து கொண்டு பங்கேற்றனர்.

இந்த புரிந்துணர்வு ஒப்பந்த விழாவானது ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனம் மற்றும் ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்வி நிறுவனம் செயல் அலுவலர் மூன்றணியில்



SKCET IN MEDIA



SKCET IN MEDIA



SKCET IN MEDIA

கோவை

MEDIA 1 TAMIL

BREAKING NEWS

கோவை குனியமுத்தூர் பகுதியில் உள்ள ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்லூரியில் மாணவர்களின் வேலைவாய்ப்பை அதிகரிக்கும் வகையில் நாஸ்காம் அமைப்புடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் செய்து கொண்டது.

Watchable by skcet.ac.in.

கோவை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்லூரியில் மாணவர்களின் வேலைவாய்ப்பை அதிகரிக்கும் வகையில் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்

MEDIA 1 TAMIL
4.43K subscribers

0 | Share | Download | Save

கோவை

News one tv
online channel

NEWS

கோவை குனியமுத்தூர் பகுதியில் உள்ள ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்லூரியில் மாணவர்களின் வேலைவாய்ப்பை அதிகரிக்கும் வகையில் நாஸ்காம் அமைப்புடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் செய்து கொண்டது.

Watchable by skcet.ac.in.

கோவை ஸ்ரீ கிருஷ்ணா கல்லூரியில் மாணவர்களின் வேலைவாய்ப்பை அதிகரிக்கும் வகையில் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்

News one Tv
647 subscribers

0 | Share | Download | Save