

CHRIST HIGHLIGHTS



MINHAJ NOUSHAD & ALVI OF S4 CSDS WINS BEST INNOVATIVE GAME AWARD AT GLOBAL GAME JAM KERALA



MOHAMMED SAHAD OF S2 EEE WINS 200M MEN'S EVENT @KTU ATHLETIC MEET, SETTING A MEET RECORD, AND WINS 2ND IN 400M



IEDC CCE CONDUCTED 8TH EDITION OF JUMPSTART, 3 DAY RESIDENTIAL BOOTCAMP EXCLUSIVE FOR FIRST YEARS



NIDHIN RAJ M (S2 CS D), EMIL SHAIN, ANUGRAH VIBI (S2 CS B) & KAILAS V SHARJI (S4 CS B) – 2ND RUNNER-UP ASTRAVA HACKATHON, DR. AMBEDKAR INSTITUTE OF TECHNOLOGY, BENGALURU

STUDENT ACHIEVEMENTS



Harikrishna T S (S4 CSDS) and Sreeram R (S4 CS B) presented their research poster on ML-based cardiovascular disease prediction using carotid biomarkers at RSC'26, held at SSN College of Engineering, Chennai, in collaboration with Amala Institute of Medical Sciences, under the guidance of Dr. Nitha C. Velayudhan, Dr. Sreemol R, Ms. Neethu P. R, and Ms. Athithya S.

TOPPERS OF S7 CIVIL ENGINEERING DECLARED

**HANAN
SHAJAHAN**

**9.17
SGPA**

**ALSHIN
SHAJAN**

**8.53
SGPA**

**AISWARYA
SHAJAN**

**8.3
SGPA**

**ARYA
SANTHOSH**

**8.13
SGPA**

**A V
ABHIMANYU**

**8.07
SGPA**

**ADARSH
K S**

**8.0
SGPA**



A delegation of 12 S6 Mechanical Engineering students and ASME CCE members from Christ College of Engineering, Irinjalakuda participated in ASME E-Fest at St. Joseph's College of Engineering and Technology, Pala, engaging in networking sessions, ASME awareness programs, an e-HPVC workshop by industry experts, and the Space Quiz competition.

S6 CE students Sreelakshmi N, Anshunathy S Kallingal, and Angel Rose Jomy C reached the City Finale in Kerala of the Bharat Nav-Nirmaan Challenge with their project on circular frameworks for construction & demolition waste, presenting to faculty and industry experts.





ACADEMIC & DEPARTMENT UPDATES



KTU SEMESTER 7 RESULTS

90.28%



An SEP for S4 EC students was conducted on 3–4 March at Maker Village, Kalamassery, in association with Xalten Systems, offering hands-on training in PCB design and fabrication. The program was coordinated by Krishnapriya miss and Fleming (S4 EC) with support from Tony sir.



The Department of Civil Engineering organized an ETABS Student Enrichment Program for the 2024–28 batch (Semester 4) on 7 March 2026. Conducted by trainers from CADCENTER, the session introduced students to structural analysis and design using ETABS, enhancing their practical and industry-relevant skills.



The Department of ECE conducted a Student Enrichment Program on Raspberry Pi-based electronic system prototyping and IoT data visualization from March 9–11, 2026, in collaboration with NSIC Technical Services Centre.



The Department of CSE conducted a hands-on session on “R Programming” for S6 CSE students on 6 March 2026 at Christ Hall. The session was led by Dr. Bindu Krishnan, Senior Data Scientist at IBM, offering students practical exposure to the fundamentals and real-world applications of R programming.

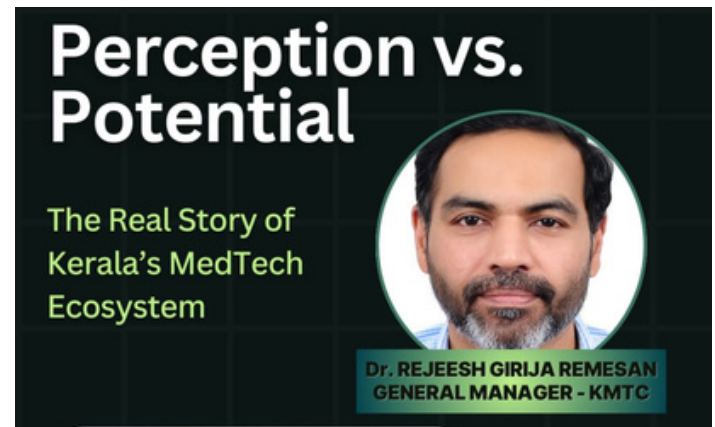
The Orientation Program of the IEEE Smart Village Student Center at Christ College of Engineering (Autonomous), Irinjalakuda was held on 04 March 2026 in the Conference Hall. The session was inaugurated by Mr. Michael Wilson, Senior Program Manager, IEEE, and featured an engaging interaction with students and faculty, marking a promising start to the initiative.



WORKSHOPS, TALKS & TRAININGS

The AICTE Industry Institute Interaction Cell of Christ College of Engineering (Autonomous), Irinjalakuda organized an invited talk titled “Perception vs. Potential: The Real Story of Kerala’s MedTech Ecosystem” on 6 March 2026, delivered by Dr. Rejeesh Girija Remesan, General Manager (Marketing), Kerala Medical Technology Consortium.

The session offered insights into the growth, opportunities, and challenges of Kerala’s MedTech sector, highlighting the role of innovation and interdisciplinary collaboration in healthcare technology.



The Department of Electronics & Communication Engineering at Christ College of Engineering (Autonomous), Irinjalakuda, in association with Irinjalakuda Municipality, organized an LED Bulb Assembling Workshop on 4 March 2026 at the Town Hall, Irinjalakuda as part of a Skill Development & Empowerment Program.

The hands-on session introduced participants to the basics of LED technology, components, and driver circuits, enabling them to assemble and test their own LED bulbs while promoting practical skills and self-employment opportunities.

The Department of Electronics & Communication Engineering at Christ College of Engineering (Autonomous), Irinjalakuda is organizing TOYONICS – Electronic Kids’ Toy Design Challenge, an innovative competition encouraging creativity and electronics-based toy design.

Participants can register for the event before 14 March 2026, with a prize pool of ₹5,000, promoting innovation and hands-on learning in electronics.





WOMEN'S DAY SPECIAL



The Women Empowerment Cell organized “Greet Your Favourite Staff” on 6 March 2026 as part of the Women’s Day celebration. Students voted to recognize inspiring women staff members across different roles.

Revathy Miss was selected as Most Inspiring Teacher, Bijy Miss as Most Supportive Technical Staff, and Alli Miss for her support in office matters. The awards were presented by Rev. Fr. John Paliakkara during the concluding session.



The Women Empowerment Cell of Christ College of Engineering (Autonomous), Irinjalakuda organized a Zumba session on 6 March 2026, led by Ms. Sreeshma, Zumba Trainer at Dmax Dance Academy, Irinjalakuda.

The session combined dance and fitness to promote health and well-being, with enthusiastic participation from students and faculty.



Irinjalakuda, Kerala, India
 Church Road, Mukundapuram, Irinjalakuda, Kerala 680121, India
 Lat 10.345579, Long 76.219248
 Wednesday, 04/03/2026 11:11 AM GMT+05:30
 Note: Captured by GPS Map Camera

As part of the International Women’s Day celebration, the Women Empowerment Cell of Christ College of Engineering (Autonomous), Irinjalakuda visited Santhi Sadan Old Age Home for Women.

Students and staff shared a token of love contributed by the college community and spent time with the residents through music and dance, making the visit a joyful and memorable experience for all.

The Women Empowerment Cell of Christ College of Engineering (Autonomous), Irinjalakuda organized an online session on “Women’s Health and Hygiene” on 5 March 2026. The session was led by Dr. Smitha Pratheesh, Gynaecologist at Kinder Hospitals, Kochi, and focused on creating awareness about women’s health, hygiene, and well-being among students.

STUDENT LEADERSHIP UPDATES



ASCE CCE Student Chapter – Executive Committee 2026-27

- Faculty Advisor: Shicy N S
- Co-Advisors: Godwin P A, Dr. Vivek K Viswanath
- Student Office Bearers:
- President: Suryanath E S
- VP: Abhinav Krishna
- Recording Secretary: Johaan S Cherpanath
- Corresponding Secretary: Rose Mary Roy
- Treasurer: Anfred Jo Emmanuel
- Heads:
- Technical – Visakhan A N, Anju Alphonse, Ragada Nandha
- Operational – Abhirami P A, Meithuansingliu Gangmei
- Media – Aldrin T S, Vishnu P R, Ommer Muqthar

CAMPUS CLUBS & ACTIVITIES



The CARE-ME “CARE & SHARE” initiative by the Mechanical Engineering Department collected groceries on 6 March 2026 to support needy families, celebrating Easter, Eid-ul-Fitr, and Vishu with “Little Groceries, Big Smiles.” Coordinated by Mr. Rojin Mathews, Mr. Balakrishnan CR, Nivin Gopal MJ, and Namitha Nelson, every donation made an impact.



The NSS CCE Unit 339 held a two-day Nature Camp at Adimali, featuring a cleaning drive to promote environmental awareness and a visit to Chinnaparakudi Tribal Village, where volunteers distributed stationery and engaged with the community, gaining insight into the local lifestyle.



On March 4, 2026, the Music Club of Christ College of Engineering kicked off weekly Open Mic sessions outside the college canteen during the noon break. Students showcased their musical talent, creating a vibrant atmosphere and offering a refreshing musical interlude for the campus community.

INDUSTRIAL VISIT



The students of S2 CSE D from Christ College of Engineering (Autonomous) participated in an Industrial Visit to Techgentsia Software Technologies Pvt. Ltd., Infopark, Cherthala on 6th March 2026.



The S4 CSB students of the Computer Science department went on an Industrial Visit to Trivandrum, visiting Vikram Sarabhai Space Centre (VSSC) and companies like IBS Software, Scipy Technologies, and Srishti Innovative.



The S4 ECE students went on an Industrial Visit to three prestigious institutions in Trivandrum on 27th & 28th February 2026: the Centre for Development of Advanced Computing (C-DAC), Vikram Sarabhai Space Centre (VSSC), and Indian Institute of Information Technology and Management Kerala (IIITM-K).



FACULTY ACHIEVEMENTS



Mr.AJEESH S

Mr. Ajeesh S of the Department of Electronics and Communication Engineering successfully completed the AICTE QIP PG Certificate Programme on Robotics from IIT Palakkad, earning an outstanding CGPA of 9.33. This marks a significant milestone in his professional development in advanced robotics studies.

കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഇലക്ട്രിക് വെഹിക്കിൾ ഫാഷൻ ഷോ ക്രൈസ്റ്റ് എഞ്ചിനീയറിങ് കോളജിൽ

ഇരിങ്ങാലക്കുട: ക്രൈസ്റ്റ് എഞ്ചിനീയറിങ് കോളജിൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആൻഡ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം സംഘടിപ്പിച്ച ഇലക്ട്രിക് വെഹിക്കിൾ ഫാഷൻ ഷോ കാണികൾക്ക് കൗതുകമായി. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായാണ് ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളുടെ ഫാഷൻ ഷോ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. ബി.എം.ഡബ്ല്യു, കിയ, മഹിന്ദ്ര, ടാറ്റാ, ബി.ഐ.ഡി., എം.ജി. തുടങ്ങി പതിനഞ്ചിലധികം പ്രമുഖ ഇലക്ട്രിക് വാഹന നിർമ്മാതാക്കളുടെ വാഹനങ്ങൾ ഫാഷൻ റാമ്പിൽ പ്രദർശിപ്പിച്ചു.



●ക്രൈസ്റ്റ് എഞ്ചിനീയറിങ് കോളജിൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആൻഡ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം സംഘടിപ്പിച്ച ഇലക്ട്രിക് വെഹിക്കിൾ ഫാഷൻ ഷോ.

ബ്യൂട്ടി ആൻഡ് ബിസ്റ്റ് എന്ന പേരിൽ സംഘടിപ്പിച്ച പരിപാടി ടെക്മാരി സി.ഇ.ഒയും ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയുടെ സഹായം ഉൾക്കൊള്ളുന്നതും ക്രൈസ്റ്റ് എഞ്ചിനീയറിങ് കോളജ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ ഫാ. ജോൺ പാലിയേക്കരയും ചേർന്ന് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം മേധാവി പ്രഫ. നിത്യ വർഗീസ് പ്രസംഗിച്ചു. കോളജ് ഓഡിറ്റോറിയത്തിൽ നടന്ന പരിപാടിയിൽ ഏകദേശം 1500-ഓളം കാണികൾ സാക്ഷ്യം വഹിച്ചു. ഓരോ ഇലക്ട്രിക് വാഹനവും രോഡലുകളോടൊപ്പം റാംപിൽ അവതരിപ്പിക്കുകയും വാഹനങ്ങളുടെ ബാറ്ററി ശേഷി, മോട്ടോർ റേറ്റിംഗ്, ചാർജിംഗ്

സമയം, പ്രകടന സവിശേഷതകൾ എന്നിവ സ്ക്രീനിലൂടെ പ്രദർശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇലക്ട്രിക് വാഹന സാങ്കേതികവിദ്യയും കലാപരമായ അവതരണവും ഒരുമിപ്പിച്ച പരിപാടി സുസ്ഥിര ഗതാഗതത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം പൊതുജനങ്ങളിൽ എത്തിക്കുന്നതിൽ ശ്രദ്ധേയമായി. പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ ഗതാഗത മാർഗങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ഇലക്ട്രിക് വാഹനം ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് പറ്റിയ സാധ്യതകൾ യുവതലമുറക്ക് പരിചയപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്ത പരിപാടി കോളജിന്റെ ചരിത്രത്തിലെ ശ്രദ്ധേയമായ നേട്ടമായി.

യി മാറിയതായി പ്രിൻസിപ്പൽ പ്രഫ. സിജോ എം.ടി. പറഞ്ഞു. പ്രഫ.സർമാരായ വി.ഡി. ജോൺ, സുധ ബാലഗോപാലൻ, മനോജ് ജോർജ്, സജീവ് ജോൺ എന്നിവർ പരിപാടി സംഘടിപ്പിച്ച വിദ്യാർത്ഥികളെ അഭിനന്ദിച്ചു. ടെക്നോളജിന്റെ ഭാഗമായി ഇലക്ട്രിക്കൽ ആൻഡ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം ഇ.വി. ഹാക്ക് എന്ന 24 മണിക്കൂർ ഹാക്കത്തോൺ, ടെക്നോ ഫോളോവർ റോബോട്ട്, സോൾഡർ സ്റ്റാം, പ്രോജക്ട് എക്സ്പോ, വിവിധ വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ, സെമിനാറുകൾ എന്നിവയും സംഘടിപ്പിച്ചു.

IN THE NEWS



UPCOMING EVENTS

MARCH 2026

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
1	2	3	4 ●	5	6	7
8	9	10 ●	11 ●	12	13	14
15	16	17	18 ●	19	20	21
22	23	24	25 ●	26	27	28
29	30	31				

● Music Trials (Open Mic)

Every Wednesday, 12:45–1:00 PM – St. Mary's Block
Showcase your singing talent (karaoke/unplugged)

● Team Call E-HPV Challenge

Registrations Open
No deadline set for now.

● WEB3 Workshop

Inter-college workshop to explore how
Web3 is transforming technology
Registrations closed.

● PMI X MUN CCE

Build diplomacy, negotiation &
leadership skills
Registrations Open

★ That's a wrap! Stay tuned for next week's campus news and events.