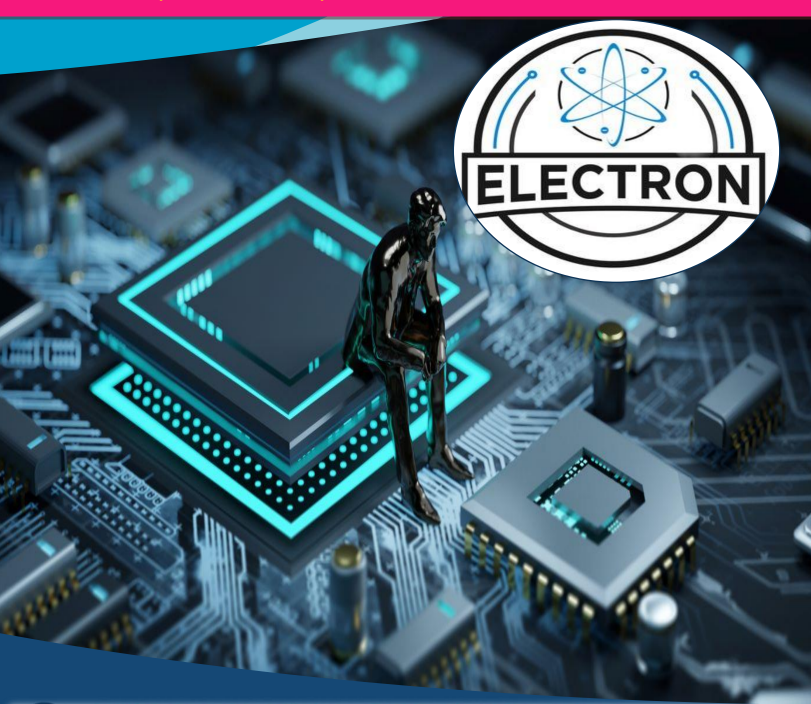
ELECTRON

Vol.2, Issue.1, Jan. - April 2025

A Newsletter of

Department of Electronics and Communication Engineering, RSREC (AUTONOMOUS), Kadanuthala, Kavali, Nellore District



RAMIREDDY SUBBARAMI REDDY ENGINEERING COLLEGE

AN UGC AUTONOMOUS INSTITUTION

Accredited with 'A' Grade (3.17/4.00) by NAAC | Approved by AICTE | Affiliated to JNTUA Recognized by UGC under section 2(f) of UGC Act, 1956 | An ISO Certified Institution







THE BEACONS OF OUR COLLEGE



Er. R. Pratap Kumar Reddy Founder & Chairman



Dr. P.V. Narayana Reddy Principal



Dr. K. Raja Reddy Director



Mr. R V Ramana Reddy
Administrative Officer

CONTENTS

S.	Title	Page No
No		
1	Vision and Mission of the Institute	1
2	Vision and Mission of the Department	2
3	About the Department	3
4	Message from HoD's desk	4
5	Message from Editor's desk	7
6	Departmental Events	9
7	Training Programs	19
	Faculty Achievements	25
8	Research Papers Published in Journals	25
9	Webinars organized/Participated by Faculty	25
10	Workshops organized/Participated by Faculty	25
11	Certification Courses Completed by Faculty	26
12	Internship Programs Completed by Faculty	26
13	Faculty Development Programs organized/participated by	27
	Faculty	
14	Student Achievements	28
15	Academic Toppers	32
16	Extra-Curricular Activities	33
17	Alumni Voice	72

VISION AND MISSION OF THE INSTITUTE

Vision

To transform Rural Youth through Science and Technology and creating an innovative knowledge hub whose initiative generates entrepreneurial value towards nation building.

Mission

To teach, empower rural youth, and lead them towards innovation.

To hold ethical practices, empathy and appreciate the culture of learning.

To nurture talents that transform, create, and innovate knowledge.

VISION AND MISSION OF THE DEPARTMENT

Vision and Mission of the Department

Vision

To produce talented engineers in the field of Electronics and Communication, where the knowledge is applied for the sake of industry and societal benefits.

Mission

To equip the students with fundamental knowledge in the area of Electronics and Communication Engineering and increase their employment opportunities.

ABOUT THE DEPARTMENT

The Department of ECE established in 2008 offering B.Tech course with an intake of 120 students. The Department has highly qualified and experienced faculty and excellent infrastructural facilities. Department is well equipped with laboratories, audio-visual facilities, software tools such as MultiSim, ModelSim, MATLAB, IOT & Xilinx. The main vision of the Department is to provide high quality education to the students. The Department has conducted many National level Seminars, Workshops, add-on courses and Guest Lectures for the benefit of the students. Faculty is always in coherence with the latest technologies by participating in various Faculty Development Programmes (FDPs), Workshops, attending in International conferences. The department have research groups in areas such as digital signal and image processing, communication, VLSI design, embedded systems and IOT. The Department accredited by NAAC with A grade. The department have a vision to achieve excellence in ECE through quality education, research and innovation.

FROM THE HOD DESK

As we release the third edition of our Departmental Newsletter (Volume 2, Issue 1), I am filled with a profound sense of pride and anticipation. This Newsletter is not just a compilation of our activities and achievements but a reflection of our collective spirit, dedication and the pursuit of excellence within the Department of Electronics and Communication Engineering (ECE).



Prof. V. Suneel Reddy

The present issue with new achievements and events will enlighten the readers with the activities of department, faculty and students during the January to April 2025.

This issue filled with intense activities, it is exciting to present the details that reflect the buoyancy of the department. Continuing with its stellar performance in getting the highest accreditation status, it is great to witness our faculty and students engaging in various R&D activities and community engagements.

In recent times, our department has been a hub of vibrant activities, hosting a series of events that have not only enriched our academic and professional landscape but have also fostered a sense of community among us. These initiatives, ranging from guest lectures and webinars to add-on courses, have been vital in bridging the gap between theoretical knowledge and practical exposures, preparing our students and faculty for the challenges and opportunities of the future.

As we move forward, it is imperative to acknowledge that these achievements are not the work of individuals but the collective effort of our entire department

Our faculty members have been the backbone of these initiatives, dedicating their time and expertise to mentor and guide our students. Our students, with their enthusiasm and eagerness to learn, have made the most of these opportunities, showcasing their potential to make significant contributions to the field of ECE.

As the Head of the Department, I am honored to lead such a dynamic and forward-thinking community. I am confident that as we continue to embrace challenges, encourage innovation, and foster a culture of continuous learning, our department will scale new heights of success. Let us celebrate our achievements and look forward to creating more milestones together. This newsletter is a step towards chronicling our journey, sharing our stories, and

5

inspiring each other to achieve greatness. I encourage all of you to contribute, participate, and engage with our departmental activities, as we strive to make our mark in the ever-evolving landscape of Electronics and Communication Engineering.

I look forward to the forthcoming editions, brimming with even more captivating activities and feature.

Warm regards,

Prof. V. Suneel Reddy

Head

Department of Electronics and Communication Engineering

"The beautiful thing about learning is that no one can take it away from you." - B.B. King

FROM THE EDITORIAL DESK

The of Department Electronics and Communication Engineering, RSREC is delighted to present you 2025 third edition of "ELECTRON", the Departmental Newsletter. Advancement in technology is steadily progressing; it undoubtedly continue to grow exponentially. Since the inception of the newsletter, the editorial team of ELECTRON has been proud to provide a platform that aligns itself with the goals of Technological Advancement.



Dr. SHAIK RAHAMTULA

This newsletter is an excellent way for the readers to read about some new technologies emerging at times like this in this competitive world talent is the most important matter. But talent has a broad definition. Most of the time, it's not about having a gift. It's about having grit. Discipline, trusting yourself, embracing the process, loving the process, managing your life, managing yourself, an open mind, good attitude and building capital are the talents. Some peoples were born with them. Others have to work at them. When you are focusing a point, it is most important thing in the world. Human beings DEPARTMENT OF ECE, RSREC (AUTONOMOUS), KADANUTHALA

become more beautiful with their good attitude and innocence than the conventionally defined one.

Welcome to the Electronics and Communication Engineering department's newsletter. We're using this newsletter to stay in touch with our students, professors, and former students in a digital format.

The activities and accomplishments of the department will be highlighted in this newsletter. In addition, it informs readers about recent departmental events, such as placement, ISA, institutional clubs, students and staff accomplishments, as well as the latest departmental news. The department's future is bright, and we're eager to see what more the future holds. We would want to express our gratitude to every one of our faculty, staff, and students for your constant encouragement and support.

"Teachers plant the seeds of knowledge that will grow forever."

-Dr. Shaik Rahamtula

EVENTS ORGANIZED BY THE DEPARTMENT



Sankranti, also known as Makar Sankranti, is a harvest festival celebrated in India, particularly in Karnataka, on January 14th or 15th. It marks the sun's transition into Capricorn, symbolizing the end of winter and the beginning of longer days. The festival is celebrated with various traditions, including kite flying, rangoli making, and exchanging sweets.

On 9th January 2025 the department of Electronics and Communication Engineering organized and celebrated the vibrant spirit of Sankranthi Sambaralu at RSR Engineering college as we usher in the new year. Embrace the warmth of tradition and community with a special program dedicated to the harvest festival.

Ramireddy Subbarami Reddy Engineering College (Autonomous) celebrated "Sankranthi Sambaraalu" on January 9, 2025, with vibrant enthusiasm and cultural fervor organized by Department of "Electronics and Communication Engineering" and NSS. The festival highlighted the importance of Sankranti, marking the harvest season and expressing gratitude to the Sun, Earth, and cattle.



The campus was alive with colourful Rangoli designs, Bhogi Mantalu, and the aroma of Pongali being prepared, creating a lively festive atmosphere. Students, dressed in traditional attire, took part in various cultural activities and competitions, including Rangoli, 3D Art, Poster Painting, and a Ramp Walk showcasing traditional outfits.



The event was graced by the college's esteemed Principal, Dr. P Venkata Narayana Reddy Garu, ECE Department Head Prof. V. Suneel Reddy Garu, whose support contributed to the event's grand success.

Principal Dr. P Venkata Narayana Reddy honored the winners of the competitions with prizes and certificates, while all ECE department staffs and the event's Coordinators, highlighted the role of the celebration in bringing together students and faculty to honor traditional customs.



The Management expressed appreciation for the efforts of all organizers and participants, ensuring that the celebration was truly memorable.



Students create colorful and intricate Rangoli patterns on the ground, often using natural materials like flower petals or powder.



Students create colorful and intricate Rangoli patterns on the ground, often using natural materials like flower petals or powder.

Performances like the Bhogi Mantalu dances, Gangireddu, and other regional dance forms are common.



Students often dress up in traditional outfits like sarees and dhoti-kurta for the celebrations.







Republic Day marks the adoption of India's constitution and our transition to becoming a 'Republic' on January 26, 1950. The day is celebrated to commemorate the day when the Constitution of Independent India came into effect. It was on January 26, 1950 that India declared herself a sovereign, democratic and republican state with the adoption of the Constitution.

On the occasion of India's 76th Republic Day, the Department of ECE and the NCC organized a commemorative program on 26th January, 2025.





ఆర్ఎస్ఆర్లలో గణతంత్ర బినోత్సవ వేదుకలు



బోగోలు, మేజర్న్యూస్ : బోగోలు మందలం కడనూతల రామిరెడ్డి సుబ్బరామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో 76వ గణతంత్ర దినోత్సవంను ఈసీఈ డిపార్ట్మెంట్, ఎన్ఎస్ఎస్ వాలంటీర్లు సంయుక్తంగా ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ కే.రాజారెడ్డి టిన్సిపాల్ డాక్టర్ పివిఎస్ రెడ్డి అతిథులుగా పాల్గొని త్రివర్ణ పతాకంను ఎగురవేశారు. అనంతరం గణతంత్ర దినోత్సవ ముఖ్య ఉద్దేశం జరుపు కోవలసిన అవశ్యకతను విద్యార్థిని విద్యార్థులకు వివరించారు. అనంతరం గణతంత్ర దినోత్సవ ముఖ్య ఉద్దేశం జరుపు కోవలసిన అవశ్యకతను విద్యార్థిని విద్యార్థులకు వివరించారు. అనంతరం గణతంత్ర దినోత్సవం సందర్భంగా నిర్వహించిన వ్యాసరచన పోటీలో గెలుపొందిన విద్యార్థులకు బహుమతులు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ఏవో ఆర్వి రమణారెడ్డి ఎన్ఎస్ఎస్ సమన్వయకర్త ఏ.కిరబ్ కుమార్ అన్ని విభాగాల అధిపతులు, అధ్యాపకులు, అధ్యాపకేతర సిబ్బంది, విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ණ්දු ක්රීත්ර

ఆర్ఎస్ఆర్ లోఘనంగా76వ గణతంత్ర బినోత్వవం



బిట్రగుంట, (శుభోదయం స్మాస్): బోగోలు మండలం కడనూతలలోని రామిరెడ్డిసుబ్బరామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలోఅదివారం 76వగణతంత్రదివోత్సవాన్ని . ఈసీఈడిపార్టెంట్ మరియు ఎస్ఎస్ఎస్ వాలందీర్లు సంయుక్తంగాఘనంగా నిర్వహించారు. కార్వక్రమానికి కళాశాలడైరెక్టర్ దాక్టర్ కే.రాజారెడ్డి ఖిన్సిపాల్ దాక్టర్ పివిఎస్.రెడ్డిముఖ్యఅతిధులుగా పాల్గొనితివర్లపఠాకమును ఎగురవేశారు. అనంతరం గణతంత్రదివోత్సవముఖ్య ఉద్దేశము,జనవరి26న జరుపుకోవలసినఅవశ్వకతను విద్యార్ధినివిద్యార్ధులకు



తెలియజేశారు. అనంతరం గణతంత్రదినోత్సవంపై నిర్వహించినవ్యాసరచనపోటీలో గెలుపొందినవారికేబహుమతులు అందజేశారు. పైకార్యక్రమంలో కళాశాలవినో అర్కిరమణారెడ్డి ఎన్ఎస్ఎస్సమస్వయకర్తవి.కిరణ్ కుమార్ అన్నివిభాగాల అధివతులు,అధ్యాపకులు, అధ్యాపకేతరనిబ్బంది, విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఆర్ఎస్ఆర్ల్ మనంగా76వ గణతంత్రబినోత్సవం

ఎశాలాండ్ర-బ్రేటగుంట : : బోగోలు మంద లంకద నూతలలోని రామిరెడ ్డిసుబ్బ రామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళా శాలలో ఆదివారం 76వగణతం త్రదినోత్స వాన్ని ఈసీఈడి పారెంట్. ఎస్ఎస్ఎస్ వాలం



టీర్లు సంయుక్తంగా ఘనంగా నిర్వహించారు. కళాశాలడైరెక్టర్ డాక్టర్ కే.రాజా ండ్డి డ్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ పివిఎన్.రెడ్డిముఖ్యఅతిథులుగా పాల్గొని త్రివర్ణపతా కాన్ని ఎగురవేశారు.ఈకార్యక్రమంలో కళాశాలఏవో ఆర్వి.రమణారెడ్డి ఎన్ఎన్ఎస్ సమన్వయకర్తఏ.కిరజ్ కుమార్ అన్నివిభాగాల అధిపతులు, అధ్యాపకులు, అధ్యాపకేతరసిబ్బంది, విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

అర్ ఎస్ అర్ ఇంజనీరంగ్ కాలేజీ లో : మండలంలోని కడనూతల గ్రామంలో గల రామిరెడ్డి సబ్బరామిరెడ్డి ఇంజనీరంగ్ కాళాలలో 76వ గణతంత దినోళ్ళ వమును ఈసీఈ డిపార్ట్మెంట్ మరియు ఎస్ఎస్ఎస్ వాలంటీర్లు సంయుక్తంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ కే దాజారెడ్డి,టిన్బిపాల్ డాక్టర్ పీమిఎస్ రెడ్డి ఆతిథులుగా పాల్గొని అతివర్ణ పతాకమును ఎగురవేశారు. ఆనంతరం గణతంత దినోళ్ళవ ముఖ్య ఉద్దేశము, జరుపుకోవలసిన ఆవశ్వకతను విద్యార్థిని మిద్దార్థులకు తెలియజేశారు. ఆనంతరం గణతంత దినోళ్ళవ మీద నిర్వహించిన వ్యాసరచన పోటీలో గెలుపొందిన వారికి బహుమతులు ఆందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ఏపో ఆర్వి రమజారెడ్డి ఎస్ ఎస్ ఎస్ సమన్వయకర్త ఏ కిరణ్ కుమార్ అన్ని విభాగాల అధిపతులు, ఆధ్యావకులు, ఆధ్యావకేతర నిబ్బంది, విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొని విజయవంతం వేశారు.

YOUTH FEST

In celebration of College Day, the Department of ECE hosted a commemorative event titled 'Carnival and Cultural' on March 26th and 27th, 2025. Collectively, these events are referred to as Youth Fest 2025.



A jukebox program organized by ECE students as a form of celebration.



Faculty engaged in activities at various stalls.



TRAINING PROGRAM

The days from December 27th 2024 to January 2nd 2025 (5 Days), January 3rd 2025 to January 10th 2025 (5 Days), January 20th 2025 to February 3rd 2025(15 Days) and April 7th 2025 to April 12th 2025 (6 Days) marked a milestone in our continuous journey of learning and professional development. The ECE department hosted an innovative placement-oriented training Program on the "Basic Electronics", "LINUX", "ARM" and "Embedded & VLSI Project Work" in collaborative with Cranes Varsity. This event, graced by the expertise of Cranes varsity Bangalore, was not just another session; it was a doorway to opportunities, knowledge, and real-world experience for our students. In today's competitive job market, training programs are more than just a knowledge booster; they are a crucial bridge connecting academic learning with industry experience.

S.No	Duration	Program Title
1	27-12-2025 to	Successfully Completed Basic Electronics Training
	02-01-2025	
2	03-01-2025 to	Successfully Completed Linux Training
	10-01-2025	
3	20-01-2025 to	Successfully Completed ARM Training
	03-02-2025	Succession Completed Man Training
4	07-04-2025 to	Successfully Completed Embedded and VLSI project
	12-04-2025	work



Revolutionizing emerging industries with the **BEST TALENT** since 25 years.

In Collaboration with



Ramireddy Subbaramireddy Engineering College - Kavali

Successfully Completed Basic Electronics Training

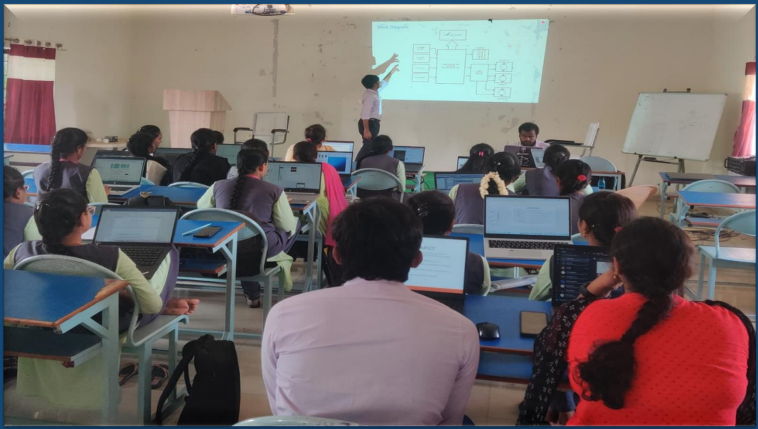
Training Period: 27/12/2024 to 2/1/2025

Duration: 5 days

Domain: Basic Electronics













Revolutionizing emerging industries with the **BEST TALENT** since 25 years.

In Collaboration with



Ramireddy Subbaramireddy Engineering College - Kavali

Successfully Completed ARM Training

Training Period: 20/01/2025 to 03/02/2025

Duration: 15 days
Domain: ARM







FACULTY CORNER

Publications: -

Dr. Shaik Rahamtula, published an international Journal with title "Hybrid Quantum Deep Convolutional Generative Adversarial Networks for Channel Prediction and Performance Enhancement in Large-Scale MIMO-OFDM Systems", in International Journal of Communication Systems (IJCS), on 9th April 2025,

Webinars Organized / Participated: -

Dr. Puttta Brundavani, has successfully participated in the "National Tech Webinar", held on February 27, 2025. Organized by department of Electronics and Communication Engineering, Koneru Lakshmaiah Education Foundation, deemed to be University, Bachupally Campus, Hyderabad, Telangana-500043.

Dr. Shaik Rahamtula, has successfully participated in the International Webinar on "Empowering Woman: Recognizing their Contributions in all Dimensions", held on 8th March, 2025. Organized by Department of Higher Education, Ministry of Education, Government of India.

Global Authors Global Authors District Fig. To the Native No. William Agency for SEN. Department of Higher Globaton. Noticity of Bearing, George Testin. The Board of Global Authors Publication is here by awarding this cruficate to Dr. Shaik Rahamula In recognition as a participant in the International Webinar on the title of "Bengowering Wemen: Recognising Tactic Contributions in All Dimensions", On the Special occasion of the International Webinar on the title of "Bengowering Wemen: Recognising Tactic Contributions in All Dimensions", On the Special occasion of the International Webinar on the title of Science. Muslim, India. Special public Relative, Noncince Professor, The School of Foreign Languages. Stating, Chicaron Studies and Fig. Report Publication and Dynamic Professor Group. We are beinger Report Publication and Dynamic Professor Group. We are beinger the englishment that the publication. Director Dynamic Professor Group Dynamic Professor Group

© KLH

CERTIFICATE OF PARTICIPATION

PROUDLY PRESENTED TO

Dr. Putta Brundavani

Ramireddy Subbaramireddy Engineering College, Kavali
has successfully participated in the National Tech Webinar held on February 27, 2025

Bhaskare Amanal

DR. BHASKAR ANAND

Organized By Department Of Electronics And Communication Engineering, Koneru Lakshmalah Ed Foundation, DeemedTo Be University, Bachupally Campus, Hyderabad, Telangana-500043

sezums.

Dr. S. SRINIVASA RAO

US BAND nif 22 AMONG ALL

40lass

Dr. L. KOTESWARA RAO

Workshops Organized / Participated: -

Dr. Shaik Rahamtula, has successfully participated in the National Workshop on "Soft skills, Empathy and Professional Development", held from 24th March to 29th March 2025. Organized by Sanatan Dharma college, Ambala Cantt, Haryana.



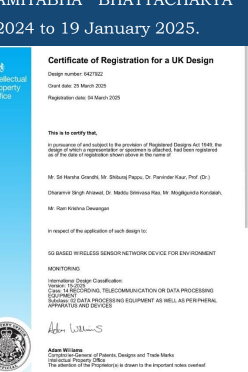
Certification courses Organized / Participated: -

Dr. Puttta Brundavani, has successfully participated in the "Masterclass Series under IP Utsav", held from 21st April to 26th April 2025. Organized virtually by the All India Council for Technical Education (AICTE) and Ministry of Education's Innovation Cell (MIC).

Dr. Shaik Rahamtula, has successfully participated in the Expert Talk on "Importance of IPR in Academia and Research", held on 28th April 2025. Organized by IPR Cell & Central Library, Poornima Institute of Engineering & Technology, Jaipur, India.

Internship programs Organized Participated: -

Dr. Putta Brundavani has successfully completed the internship at IIT Kharagpur under advisor Professor AMITABHA BHATTACHARYA between 9th December 2024 to 19 January 2025.







Patents Published:

- Dr. M. Kondaiah, has published a patent of title "5G BASED WIRELESS SENSOR NETWORK DEVICE FOR ENVIRONMENT", in International design classification, version 15-2025, class 14 recording telecommunication or data processing equipment.

Ch. Yamini, has published a patent of title "INNOVATIVE VLSI ARCHITECTURE AND METHODS FOR ADVANCED APPLICATIONS IN THE DIGITAL ERA", in 2025 with application number 202541017618A.

Faculty Development Programs Organized / Participated: -

Dr. Shaik Rahamtula, has successfully participated in the one-week international Faculty development Program on "AI IN TEACHING LEARNING AND RESEARCH AI IN TEACHING LEARNING AND RESEARCH", held from 6th January to 12th January 2025. Organized virtually by Sri Dharmasthala Manjunatheshwara College (Autonmous), Ujire, Karnataka, India in collaboration with Cape Comorin Trust, India.



Dr. Shaik Rahamtula, has successfully participated in the one-week international Faculty development Program on "FUTURE-READY CLASSROOMS: CUTTING-EDGE TEACHING AND LEARNING METHODS FOR THE 21ST CENTURY", held from 25th January to 31st January 2025. Organized virtually by Andhra Loyola Institute of Engineering and Technology in collaboration with Office of the



Internationalization, Mindanao State University-Sulu, Philippines in association with Cape Comorin Trust, India.

NPTEL courses Completed: -

D. V. Sai Kishore has successfully completed the internship NPTEL Course at IIT Kharagpur from January to April 2025.

STUDENT CORNER

A. SRI ANJANA REDDY, has participated in the **INNOVISTA** a technical event during the **SIGMOID 2025** a National Level Technical Symposium organized on **22 and 23 March 2025** by SRI VENKATESWARA UNIVERSITY COLLEGE OF ENGINEERING, TIRUPATI, Andhra Pradesh.

A. SRI ANJANA REDDY, has participated in the **MOBILE ASSEMBLY** a workshop during the **SIGMOID 2025** a National Level Technical Symposium organized on **22 and 23 March 2025** by SRI VENKATESWARA UNIVERSITY COLLEGE OF ENGINEERING, TIRUPATI, Andhra Pradesh.

A. SRI ANJANA REDDY, has participated in the **ASTRONOMY** a workshop during the **SIGMOID 2025** a National Level Technical Symposium organized on **22 and 23 March 2025** by SRI VENKATESWARA UNIVERSITY COLLEGE OF ENGINEERING, TIRUPATI, Andhra Pradesh.

A. SRI ANJANA REDDY, has participated in the **PROJECT EXPO** during the **INNOVISTA 2K25** a State Level Technical fest organized on **24 and 25 March 2025** by PBRVITS, KAVALI, Andhra Pradesh.

A. SRI ANJANA REDDY, has participated in the TECHNICAL QUIZ during the INNOVISTA

2K25 a State Level Technical fest organized on24 and 25 March 2025 by PBRVITS, KAVALI,Andhra Pradesh.

A. SRI ANJANA REDDY, has participated in the project exhibition during the science expo 2K25 a State Level Technical fest organized on 27 and 28 February 2025 by RSREC, KAVALI, Andhra Pradesh.

U. Madhu Hasini, has won First place in the



PAPER PRESENTATION during the **ALGNITE** organized on **24 March 2025** by PBRVITS, KAVALI, Andhra Pradesh.

A. SRI ANJANA REDDY, has owned First prize in the **PROJECT EXPO** during the **SARGA 2K25** a National Level Technical Symposium organized on **03 March 2025** by Geethanjali Institute of Science and Technology, Gangavaram, Andhra Pradesh.



- **U. Madhu Hasini**, has participated in the **PAPER PRESENTATION** during the **PRAYAG-2K25** organized on **29 March 2025** by Audisankara College of Engineering & Technology, Guduru, Andhra Pradesh.
- **U. Madhu Hasini**, has participated in the **PAPER PRESENTATION** during the **TECHNOPULSE-2K25** organized on **22 March 2025** by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **U. Madhu Hasini**, has Woned First prize in the **QUIZ** during the **Annual Competitions** organized during the year 2024-2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **U. Madhu Hasini**, has Woned Second prize in the **Anthyakshari** during the **Annual Competitions** organized during the year 2024-2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **L. Hebsiba**, has Woned Third prize in the **QUIZ** during the **Annual Competitions** organized during the year 2024-2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.





- **L. Hebsiba**, has Woned Third prize in the **Memory Blast** during the **Annual Competitions** organized during the year 2024-2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **L. Hebsiba**, has Woned Third prize in the **Singing Competition** during the **Annual Competitions** organized during the year 2024-2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra **Pradesh.**
- **K. Bhagavi,** has participated in the **PAPER PRESENTATION** during the **INNOVISTA 2K25** a State Level Technical fest organized on **24 March 2025** by PBRVITS, KAVALI, Andhra Pradesh.
- K. Bhagavi, has Woned Second prize in the KEYCON during the INNOVISTA 2K25 a State Level Technical fest organized on 24 & 25 March 2025 by PBRVITS, KAVALI, Andhra Pradesh.
- K. Bhagavi, has participated in the PAPER PRESENTATION during the TECHNOPULSE-2K25 organized on 22 March 2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **K. Bhagavi,** has Woned Second prize in the **Anthyakshari** during the **Annual Competitions** organized during the year 2024-2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **K. Bhagavi,** has participated in the **POSTER PRESENTATION** during the **TECHNOPULSE- 2K25** organized on **22 March 2025** by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **K. Bhagavi,** has Woned First prize in the **QUIZ** during the **Annual Competitions** organized during the year 2024-2025 by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **S. Bhavya,** has participated in the **PAPER PRESENTATION** during the **TECHNOPULSE-2K25** organized on **22 March 2025** by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- **G. Bhavani,** has participated in the **PAPER PRESENTATION** during the **TECHNOPULSE- 2K25** organized on **22 March 2025** by RSREC, Kadanuthala, Andhra Pradesh.
- V. Prathima, has participated in the project exhibition during the science expo 2K25 a State Level Technical fest organized on 27 and 28 February 2025 by RSREC, KAVALI, Andhra Pradesh.

Ch. Lavanya has participated in the **PAPER PRESENTATION** during the **PRAYAG-2K25** organized on **29 March 2025** by Audisankara College of Engineering & Technology, Guduru, Andhra Pradesh.





PROF.S. SWARNA LATHA

Academic Toppers

CLASS: IV ECE TOPPERS LIST AY: 2024-25

s.no	ROLL NUMBER	STUDENT NAME	%
1	213R1A0473	SHAIK RESHMA	85.79
2	213R1A0477	PURIMITLA SAI BHANU SRI	81.10
3	213R1A0456	MOGAL MUTHAHAR	80.33
4	213R1A0450	KAKU MANISHA	79.29
5	213R1A0476	SHAIK SADIK	78.81

Extra-Curricular Activities

NEW YEAR CELEBRATIONS





Dr. K. Raja Reddy, Director and Dr. P. Veera Narayana Reddy, Principal addressing the Teaching and Non-Teaching Faculty Members on the occasion of New Year Celebrations

NATIONAL GIRL CHILD DAY

RSR Engineering College celebrated "Girl Child Day" on the birth anniversary of Shri Savithribai Pule on 3rd January, 2025. The event was organized by the Women Empowerment Cell in association with NSS Cell, RSREC.

Dr. P. Sravanthi, Senior Obstetrics & Gynecologist, Apollo Hospitals, Nellore was Guest of Honour for the event. All the Women Faculty members and Girl students of ECE department participated in the event.









ఆర్ ఎస్ ఆర్ లోఘనంగా బాలికల దినోత్సవం



బిల్లగుండి, (ఉదోముం మాగ్రేస్) : దోగాలు మంటలు కుహళంలోని రామికెడ్డి మ్యారామికై బంటీరంగ్ కళాలలో శిశ్రహారం సాధిత్రాలుపూరేశుక్తునాన్ని ప్రక్కురండుకా? 'కాలకల మేశ్వనం' ముంగా సర్వికాంరుకట్టుకునంగారువ్రకాలరుడ్డు కళాలాప్రిస్తుంటే ఇంగ్లోకి పి.ఎస్. రెక్టికికిపోయి. కార్యకమారికేహించారు, హైళ్యక్రమంలో మహిళ్ళమన్ సినిమర్ గైడకాలట్లో రాశ్వర ప్రేక్షులలో మ్యాతిందిగాపార్వారు, హైళ్యక్రమంలో సమహిళ్లమన్ లాహిరులు, మహిళలు మర్పేటుకుంటే సహిళలు మమ్యుమహిళ్ళప్రరాలని, పిద్ధిపైకుటుంటేయిందారు అధ్యంతీసుకోవారించేశుల కాలను అధ్యాతుందికుండినారు. అంగోటాల్లకుడు, మహిళలు తనువార్తున్న అవసరంలేదుకి, కొట్టకొట్టు మహిళలు మార్పులు మార్పులు అంగోటాల్లకుడు, మహిళలు తనువార్తున్ని అవసరంలేదుకి, కొట్టకొట్టు మహిళలు మార్పులు అంగికాలకుడు, మహిళలు మహిళలు అన్న మార్పులు మార్పులు మార్పులు శివిమర్లు హైళ్ళకుడుంలో మరో అక్క పి. రమజారిక్షి, ఉమెకి ఎంపవ్వింటే నెల్ కొల్వకుందే ఇంగ్లక్లు మహిళ అధ్యక్రుకులు, విర్యాత్యలు, ఎక్ ఎస్ ఎక అలందేకు కెలిటికుల పార్గాత్యులు.



FF

ఆర్ఎస్ఆర్లలో ఘనంగా బాలికల బస్తోత్మవం విశాలాండ్రబిటగుంట: బోగోలుముందలంకనూతలలోని రామిరెడ్డిసుబ్బ రామిరెడ్డి ఇంజసీరింగ్ కళాశాలలో శుక్రవారం సావిత్రితాయిపూలే జన్మ దినాన్ని పురస్వరించుకొని "జాలికల దినోత్సవం" ఘనంగా నిర్వహిం చినట్లుఘనంగానిర్వహించినట్లు కళాశాలట్టిస్సువల్ దాక్షర్ పివిఎస్ రెడ్డిశెలిపారు గ్రెవకాలకష్ట్ డాక్టర్ పి.స్టరవంతి ముఖ్యఅతిధిగా పాల్గ్ నాన్లు అంసక్వంచేయకూడదని తెలిపారు. సైకార్యక్రమంలో ఏపో ఆర్. వి. రమణారెడ్డి, ఉమెస్ ఎంపవర్మెంట్ సెల్ కోఆర్టినేటర్ దాక్టర్ లక్ష్మీ, మహిళ అధ్యాపకులు, విద్యాస్థులు, ఎన్ ఎస్ ఎస్ వాలంటరీస్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.





NATIONAL YOUTH DAY

Faculty memebers and students of ECE department participated in the "National Youth Day" conducted in the college on the occasion of Swami Vivekananda's birth anniversary.

The function was presided by the Dr. P V N Reddy, Principal; Dr. B. Satyanarayana Reddy, President-IIC; Prof. V. Suneel Reddy HoD-ECE, Prof. P V Ram Kumar HoD-EEE, Mr. A. Kiran Kumar, P.D. and other faculty members.





36

NATIONAL ROAD SAFETY AWARENESS RALLY

ECE department students participated in 36th National Road Safety Awareness Programme in association with NSS Unit, RSREC on 22nd January, 2025 at Kavali town. NSS Students, Faculty members and NSS Coordinator participated in the programme and show cased the Road Safety measures to the people of the Kavali town during the occasion. The event was appreciated by the Kavali MLA and Circle Inspector, Kavali town.











NATIONAL STARTUP DAY

National Startup Day in India is celebrated annually on January 16th. In 2025, it will be marked on January 16th, commemorating the nine-year anniversary of the "Startup India" initiative launched in 2016. The day recognizes the significant contributions of startups to India's economic growth and innovation. This year's theme is "Let's shape the future together — one innovative idea at a time".

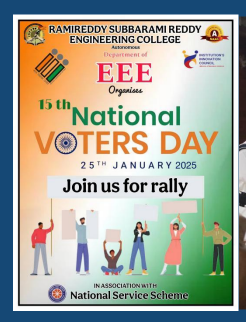
In RSR Engineering College as a part of National Startup Day celebrations we conducted "Idea Pitching Session" in collaboration with Institute Innovative Council (IIC) on 22nd January 2025 at 11 am in main conference hall. ECE department students participated actively in this program.





NATIONAL VOTERS DAY

Department of ECE participated in "National Voters Day Awareness Camp" at the Kavali town on 25th January, 2025. Students of ECE and other NSS volunteers participated in the programme and created awareness on usage of Vote and its importance to the people on this occasion.







SWEEP

15 ක සැම්රා දිදාපු සබිරිණු බ

ದೆ ಕಭಿವುದ್ದಿಲ್ ಯುವತ ಪಾತ

The recent guest speech on the importance of youth roles, delivered by Ms. Vijaya Sharma garu, Akhil bharatiya tharuni pramukh, Delhi, highlighted the incredible potential and responsibility that young people hold in shaping the future.





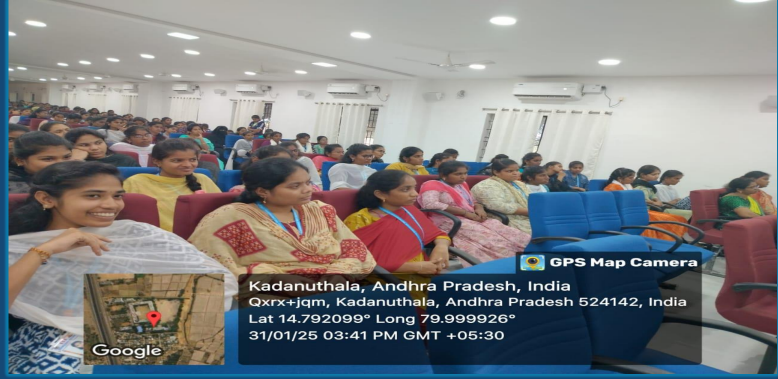
The speaker emphasized that youth are not just leaders of hut tomorrow active contributors today, capable of driving innovation, social change, and community development. With their energy, passion, and fresh ideas, young individuals have the

power to transform challenges into opportunities. The

speech inspired students to recognize their own value in society and encouraged them to take initiative, stay informed, and contribute positively in their communities. It was a powerful reminder that investing in youth is investing in a better future for all. 42

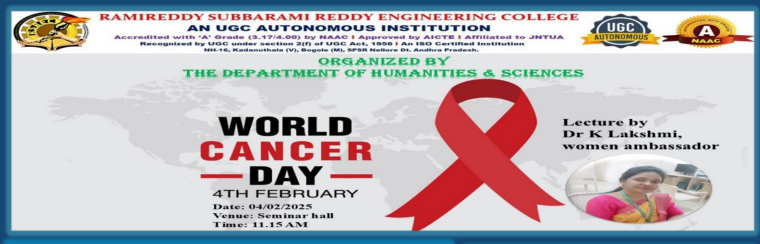
The guest speech was organized by the Women Empowerment Cell in association with H&S department. The event was attended by the staff, students and the dignitaries of the institute: Principal Dr P.V.N Reddy, Administrative Officer Mr. Ramana Reddy Garu, WEC Convenor Dr. K Lakshmi and chief guest Ms. Vijaya Sharma. The event began with the welcome note by the host and it was proceeded by the felicitation of the guest speaker and the energized speech of the speaker.





WORLD CANCER DAY

World Cancer Day brings attention to how important it is to prevent cancer, find it early, and treat it. Every year on February 4th, people around the world come together to recognize World Cancer Day. It's a day to raise awareness, talk about prevention, and push for better treatments. In 2025, the focus is making cancer care personal. The lecture was delivered by Dr. K Lakshmi, Women Ambassador of RSREC, who shared valuable insights on the causes, symptoms, and recent advancements in cancer treatment. Emphasis was placed on regular screening, avoiding tobacco and alcohol, and maintaining a balanced diet.

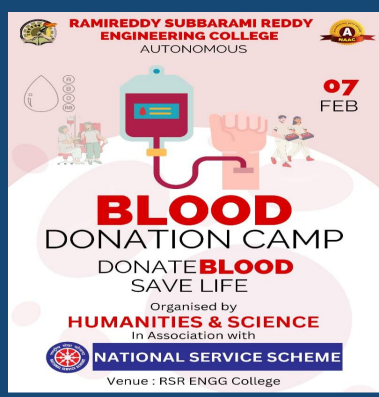






BLOOD DONATION CAMP

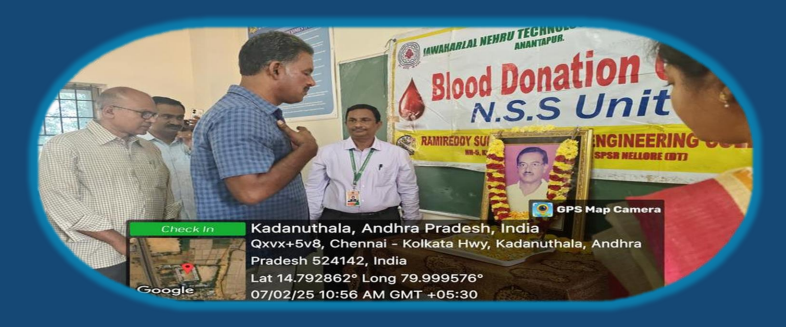
The Blood Donation Camp was organized in RSREC by the Department of Humanities & Sciences' in association with the team of National service Scheme on 07/02/2025







A blood donation camp is a temporary, organized event where individuals donate blood to replenish blood bank supplies and help those in need. These camps are often held at various locations like hospitals, schools, community centers, and other venues. They are usually organized by blood banks, hospitals, or charitable organizations.





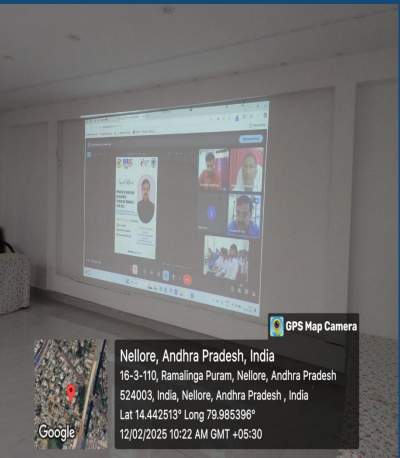
46

Expert Talk on Process of Innovation Development

An expert talk on the process of innovation development typically covers the stages from initial idea generation to the commercialization of a new product or service. It emphasizes the importance of understanding innovation processes, Technology Readiness Level (TRL), and how to effectively transfer lab-based technologies to industry. These talks aim to educate participants on how to foster a culture of innovation, develop skills in ideation and problem-solving, and understand the dynamics of commercialization.

The Expert talk on "process of innovation development" was organized in RSREC by the IIC in association with the team of National service Scheme on 12/02/2025





SIC INTERACTION

The "Innovation & Entrepreneurship Outreach Program in School by engaging active Atal Tinkering Labs and School Innovation Council (SIC)" was organized in RSREC by the IIC in association with the team of National service Scheme on 14/02/2025. Talk by Dr. P. Venkata Narayana Reddy, Principal and Dr. B. Satya Narayana Reddy, IIC President.





ISTE STUDENT CHAPTER

Joining an ISTE (Indian Society for Technical Education) student chapter offers numerous benefits, including professional development opportunities, networking, and access to resources. Members gain access to training programs, industry visits, and publications, and are eligible to participate in chapter, section, and national level events.

The Faculty members and students of ECE department participated in the "Inauguration of ISTE Student Chapter", in our college on 17-02-2025. On this occasion, Mr. N. Venkata Reddy, Co-Founder & CEO of Techybot invited as a Chief Guest and presented ISTE joining certificates to the EEE students. Dr. P V N Reddy, Principal and HoDs of various departments has presided over the event.















WORKSHOP ON DESIGN THINKING

A workshop on Design Thinking, Critical Thinking, and Innovation Design aims to equip participants with the tools and mindset to creatively solve problems, make informed decisions, and develop innovative solutions. It often involves learning and applying the phases of design thinking, such as empathizing, defining, ideating, prototyping, and testing.

The Faculty members and students of ECE department participated in the "Workshop", in our college on 21-02-2025. On this occasion, Mr. G. Karudaiyer, Software Architect, Bosch Global Software Solutions Founder- GKR Electronics invited as a Chief Guest. Dr. P V N Reddy, Principal and HoDs of various departments has presided over the event.





EEE students participated in the **Science Expo 2K25** conducted on 27^{th} & 28^{th} Febraury, 2025 in the college.

A science expo, or science exhibition, is a display of scientific knowledge and projects that allow students to showcase their understanding of scientific concepts and their ability to apply them creatively. It's a platform for students to demonstrate their learning, encourages them to think critically, and provides opportunities to explore scientific ideas and real-world challenges.

Purpose:

Science exhibitions aim to foster scientific curiosity and encourage students to engage with science in a hands-on, practical way.



























International Women's Day is celebrated on 8 March, commemorating women's fight for equality and liberation along with the women's rights movement. International Women's Day gives focus to issues such as gender equality, reproductive rights, and violence and abuse against women.

An Interactive Session was organized by the WEC in association with the Department of H&S as a part of International Women's Day celebrations. ECE women staff and girl students actively joined to success the event.



An interactive session on neurology in college holds significant value, both academically and professionally. The interactive session was about the 'Brain' and its functions especially how to protect the brain health through proper awareness about the various emergency situations. The session was headed by Dr. Bindu Menon, the most renowned Neurologist in Apollo hospitals, Nellore.



Lightening the lamp and speech by chief guest Dr. Bindu Menon





The session was led by Dr Bindu Menon





Group Photo and Newspaper clips



వేలంకేంద్రమును ఆధునీకరణ చేపట్లడం జరిగిందని నాయకులు గాలి నరసప్పనాయుడు, ఆరికల్ల జనార్ధన్, ఆదర్శ పాగాకు రైతులకు సేవ చేసుకునే అవకాశం రైతు బా రెడ్డి వెంకటసుబ్బారెడ్డి కార్యక్రమంలో పాల్గొన్నారు

ఆర్ఎస్ఆర్లలో నాడీ వ్యవస్థపై అవగాహన సదస్సు



బిట్టగుంట - జ్యోతిన్యూస్

సుఖ్యరామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో శనివారం నాడు నాడ్ వ్యవస్థ పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించినట్ల కళాశాల ట్రిన్ఫిపాల్ డాక్టర్ పి ఏ ఎన్ రెడ్డి శెలిపారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅరిథిగా నెల్లూరులోని ప్రముఖ హాస్ప్రిటల్ అయినా అపోలో హాస్ప్రిటల్ లో ప్రముఖ స్యూరాలజిస్ట్ గా మరియు ప్రాఫెసర్ గా పని చేస్తున్న డాక్టర్ సందర్భంగా మాట్లాడుతూ మెదడు, నాదీ వ్యవస్థకు మస్యలకు కారణాలు, స్ట్రోక్, పార్క్ ఇన్ సన్ వంటి కేంద్ర

బోగోలు మండలం కడనూతల గ్రామంలో గల రామిరెడ్డి నాడి వ్యవస్థ రుగ్భతల గురించి అందరికీ అవగాహన కల్పించారు. పై సమస్యలు రావదానికి ప్రధాన కారణాలుగా అల్మహాల్ తీసుకోవడం, మగరు, బిప్పి, విటమిన్ బి12 లోపం, నరాలకు సరిగా రక్ష్మప్తసరణ జరగపోవడం ప్రధాన కారణం తెలిపారు. వీటి నివారణకు ప్రధానంగా క్రమం ్యాలుల్లు గా మరియు ప్రాఫెనర్ గా పని చేస్తున్న దాక్టర్ కేసుకోవడం, సమతుల్ల ఇహారం తీసుకోవడం, మొబైల్ బిండు మీనన్ విక్సేస్ నాడీ వృద్ధు పై అమాచాన ఫోను వీరైనంత తక్కుమా వాడడం వంటి జాగ్రత్తలు కార్యకమాము అరిమిశింక్ బంబికింగ్ విద్యాహ్హంకు, తీసుకున్నట్లయికే నాడీ వ్యవస్థ పై పెద చాలానం అధ్యాపక అధ్యాపకేతర నీట్లుందికే జగగా అందరూ ఆరోగ్యంగా ఉందవచ్చని తెలియజేకారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ఏపో ఆర్ వి రమణారెడ్డి, అన్ని విభాగాల అధిపతులు, అధ్యావకులు, ఆపోలో హాస్పిటల్ కావలి జోన్ పి ఆర్ ఓ మాధవ తదితరులు పాల్గొన్నారు.



నాడి వ్యవస్థపై అవగాహన

బిట్రగుంట, మార్చి 1 (ఆంద్రజ్యోతి): బో గోలు మండలం కడనూతలలోని ఆర్ఎస్ఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో శనివారం నాడీ వృ **ఖోగల, మేజర్నూస్** : జోగోలు మండలం కడవాతల వన్పై నెల్తూరుకి చెందిన ప్రముఖ వైద్యురా రామిరెడ్డి సుజృరామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో శనివారం లు బిందుమీనన్ విద్యార్థులకు అవగాహన నాడీ వృశ్య పై విద్యార్థులకు అవగాహన నరస్సు సర్వహించి కల్పించారు. కార్యక్రమంలో డ్రిస్సిపాల్ పీవీ ఎన్.రెడ్డి, ఏపో ఆర్వీ రమణారెడ్డి, ఆస్స్టీ విభా గాల అధ్యాపకులు, విద్వారులు తదితరులు



అవగాహన కల్పిస్తున్న డాకర్ బిందుమీనన్



నాడి వ్యవస్థ పై విద్యార్థులకు అవగాహన సదస్సు

నట్లు కళాశాల బ్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ పీవీఎన్ రెడ్డి తెలిపారు. ఈ కార్యకమానికి ముఖ్యఅతిథిగా నెల్లారులోని ప్రముఖ హాస్పీటల్ అయిన ఆహాలో హాస్పీటల్లో స్థ్రముఖ న్యూరాలజిస్ట్ గా, బ్రొఫెసర్గా పని చేస్తున్న దాక్టర్ బిందు మీనన్ విచ్చేసి నాడీ వ్యవస్థ పై అవగాహన కార్యక్రమాలను ఆర్ఎస్ఆర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు, అధ్యాపక అధ్యాపకేతర సిబ్బందికి కలిగించారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మాట్లాదుతూ.. మెదదు, నాడీ వ్యవస్థకు నంబంధించిన సమస్యలను, నరాలకు సంబంధించిన సమస్యలకు కారణాలు, స్ట్రోక్, పార్క్ ఇన్ సన్ వంటి కేంద్ర నాడి

వ్యవన్గ రుగృతల గురించి అందరికీ అమాహన కల్పించారు. పై సమస్యలు ఆహారం తీసుకోవడం, మొబైల్ ఫోను వీలైనంత తక్కువగా వాడడం వంటీ రావడానికి ప్రధాన కారణాలుగా మధ్యం సేవించడం, పుగరు, బిపి, జాగ్రత్తలు తీసుకున్నట్లయితే నాడీ వ్యవస్థ పై పెద్ద ప్రభావం ఉండదని, విటమిన్ బి12 లోపం, నరాలకు సరిగా రక్షభవరణ జరగపోవడం ప్రధాన అందరూ ఆరోగ్యంగా ఉండవచ్చని కెలియజేశారు. కార్బకమంలో కళాశాల కారణం అని కెలిపారు. వీటి నివారణకు ప్రధానంగా క్రమం తప్పకుండా - ఏవో అర్వి రమణారెడ్డి, అన్ని విభాగాల అధిపతులు, అధ్యాపకులు, అపోలో వ్యాయామం చేయడం, తగినంత చితాంతి తీసుకోవడం, సమతుల్ప హాస్పిటల్ కావలి జోన్ పిఅర్ఓ మాధవ తదితరులు పాల్చొన్నారు.





A one-week celebration was held at RSREC on the occasion of International Women's Day from 01/03/2025 to 08/03/2025.

Celebrating International Women's Day in college is important as it serves as a platform to raise awareness about gender equality, honor the achievements of women, and empower students to contribute to creating a more inclusive society. It provides an opportunity to reflect on the progress made in women's rights while highlighting the ongoing

challenges women face globally, from unequal opportunities to gender-based violence. Through various activities like discussions, workshops, and events, students are encouraged to engage in conversations about social justice, gender roles, and equality.



Dr. M. Sravani Reddy Pulmonologist, Apollo Specialty Hospital

Smt. Chandrajyothi Velagapudi Principal, RSRIS

Smt. M. Tejasruthi Assistant Executive Engineer APSPDCL, Kovur Division

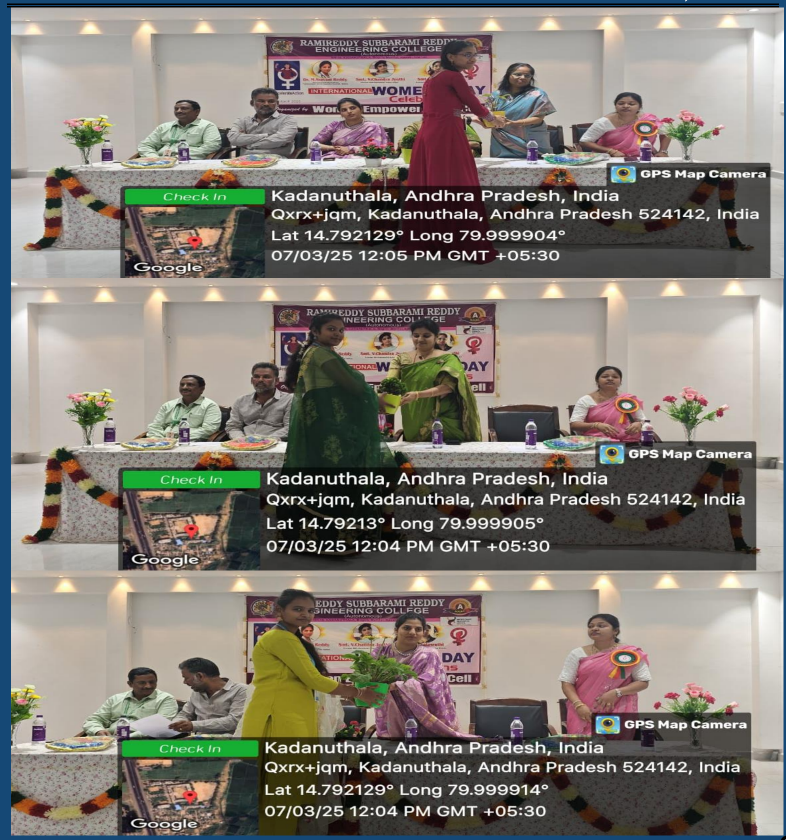
This celebration also fosters solidarity, bringing together students of all genders to advocate for change and inspire future leaders. Ultimately, International Women's Day in college reinforces the importance of gender equity and motivates individuals to work towards a more equal and supportive environment for everyone.





As part of the International Women's Day celebrations from March 1st to March 8th, RSR Engineering College proudly hosted a vibrant week-long series of events honoring the achievements, voices, and leadership of women. The highlight of the week was the Women's Day Conclave, held on March 7th, 2025, at the conference hall.

The event commenced with a warm welcome and lighting of the ceremonial lamp by the chief guest and dignitaries, followed by a powerful keynote address by the Principal and the WEC Convener emphasizing the importance of gender equality and women's leadership in every sphere



Prizes were distributed to the Women staff and students, who won in the various competitions held during the week-long series of celebrations.













ඛාත්රතෘ පරම්පාුම්ණ ක්ඎන සතිබ්ණුත්ර



కదమాతల రామిరెడ్డి సుబ్బరామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ పలమనాలజిస్టేగా విధులు నిర్వహిస్తున్న దాక్టర్ కళాశాలలో అంతర్వాతీయ మహిళా దినోత్సవం - శ్రావణి రెడ్డి, కొప్పారు ఏపీ ఎస్పీడీసీఎల్లో

డాక్టర్ వీవీఎస్ రెడ్డి తెలిపారు. ఈ కార్యకమానికి నిర్వహిస్తున్న ఎం.తేజ శృతి, ఆర్ఎస్ఆర్ ఇంటర్నే పాల్గౌని విజయవంతం చేశారని తెలిపారు.

షనల్ స్కూల్ (పిన్సిపల్ వి.చం(దజ్బోతిని ఘనంగా సన్మానించారు. ఈ సందర్భంగా నన్మాన గ్రహీతలు మాట్లాడుతూ.. మహీకల ప్రాధాన్యత, వారి అవశ్వకత, వారి ఎంపవర్మెంట్ వంటి వాటి గురించి ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు ತಿಶಿಯಣೆಕರು. ಇಂತ್ ವಾರು ಮಾಲ್ತಾರುತ್ತು. నాబి నుంచి నేబి వరకు సొసైబీలో బ్రీ పాత్ర ఎంత విలువైనదో, ఎంతో ఓపికతో అన్ని యాజ మాన్యాలను ముందుకు నదుపుకుంటూ పోతా ఒక చక్కని మెరాకల్స్ని అందిస్తున్నారని మీరు కూడా అలాగే నమాజ స్వాపన కోసం తోద్పదాలని వారు ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు తెలిపారు. ఈ ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ అన్ని డిపార్ట్మెంట్ల కోజర్గినేటర్స్, మహిళా అధ్యాపక అధ్యాపకేశర ఘనంగా నిర్వహించినట్ల కళాశాల (పిన్పిపాల్ అసిస్టెంట్ ఎగ్జిక్యూటివ్ ఇంజసీర్గా విధులు సిబ్బెంది, ఇంజసీరింగ్ విద్యార్థులు తదితరులు

ఘనంగా అంతర్జాతీయ మహిళాదినోత్వవం



బిటగుంట మార్చి 7 ప్రభాతవార్త: బోగోలు మండలం కడనూతల గ్రామంలో గల రామిరెడ్డి సుబ్బరామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఆంతర్హాతీయ మహిళా దినోత్సవం శుక్రవారం ఘనంగా నిర్వహించినట్లు కళాశాల ్డిన్సిపాల్ డాక్టర్ పి వి ఎన్ రెడ్డి గారు తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమానికి నెల్లూరు ఆపోలో హాస్పిటల్ లో సీనియర్ పలమనాలజిస్ట్ గా పని చేస్తున్న డాక్టర్ శ్రావణి రెడ్డి, కొవ్వూరు ఏపీ ఎస్పీడీసీఎల్ లో ఆసిస్టెంట్ ఎగ్జిక్యూటివ్ ఇంజనీర్ గా పనిచేస్తున్న ఎం.తేజ శృతి మరియు ఆర్ఎస్ఆర్ ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ ్రిప్పి పల్ గారైన వి. చంద్ర జ్యోతిలను సన్మానించడం జరిగిందని తెలిపారు. సన్మాన గ్రాహీతలు మాట్లాడుతూ మహిళల ప్రాధాన్యత, వారి ఆవశ్యకత, వారి ఎంపవర్మెంట్ వంటి వాటి గురించి ఇంజనీరింగ్ లోగేడి, మేజర్మూస్ : లోగారు మందంరం నెల్లారు స్థమ్ముల్ కడాలో సీసమర్ కార్యక్రమంలో కథాలా మీటర్ని రమడారెడ్డి. విద్యార్థులకు తెలియుజేశారు. ఇండా వారు మాట్లాదుతూ నాటి నుంచి నేటి వరకు సాస్టెటీలో ప్రీ పాత్ర ఎంత వీలువైనదో, ఎంతో ఓపికతో ఆన్ని యాజమాన్యాలను ముందుకు నదుపుకుంటూ పోతూ ఒక చక్కని మెరాకల్స్ ని అందిస్తున్నారని మీరు కూడా అలాగే సమాజ స్థాపన కోసం తోద్పడాలని వారు ఇంజనీరింగ్ విద్యార్భులకు తెలిపారు. కళాశాల ఏఓఆర్వి రమణారెడ్డి, ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ అన్ని డిపార్ట్మెంట్ల కోఆర్తినే టర్స్, మహిళా అధ్యాపక ఆధ్యాపకేతర సిబ్బంది, ఇంజనీరింగ్ విద్యార్ములు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఆర్ఎస్ఆర్లలో ఘనంగా అంతర్జాతీయ మహికా బినోత్వవం



గ్రామంలో గల రామిరెడ్డి సుబ్బరామిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో దినోత్సవం శుక్రవారం అంతర్జాతీయ మహిళా నిర్వహించినట్లు కళాశాల ట్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ విలిపారు. ఈ కార్యక్రమానికి క్రముఖ హాస్పిటల్ అయిన అపోలో హాస్పిటల్ నెల్లూరులో సీనియర్ పలమనాలజెస్ట్ గా పనిచేస్తున్న దాక్షర్ (కాపణిరెడ్డి, కొహ్వరు ఏపీ ఎస్పీడీసీఎల్ లో అస్వెంట్ ఎగ్జిక్యూబీవ్ ఇంజనీరిగా పనిచేస్తున్న ఎం.తేజశృతి మరియు ఆర్ఎసిఆర్ ఇంటర్నేషనల్ స్మూల్ (ఫ్రిన్సిపల్ వి. చం(ద్రజ్యోతి లను ఆహ్వానించి ఘనంగా సన్మానించడం జరిగిందన్నారు. గ్రహీతలు మాట్లాడుతూ మహిళల ప్రాధాన్యత, వారి ఆవశ్యకత, వారి ఎంపవర్మెంట్ వంటి వాటిగురించి ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థు తెలియజేశారు. ఇంకావారు మాట్లాదుతూ నాటి నుంచి నేటీ వరకు సొసైటీలో స్ట్రీ పాత్ర ఎంత విలువైనదో వివరించారు. ఎంతో ఓపికతో అన్ని యాజమాన్యాలను ముందుకు నదుపుకుంటూ పోతూ ఒక చక్కని మెరాకల్స్ ని అందిస్తున్నారని, మీరుకూడా అలాగే సమాజ స్టాపన కోసం తోద్పదాలని ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు తెలిపారు. పై కార్యక్రమంలో కళాశాల ఏఓఆర్వి రమణారెడ్డి, ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ అన్ని డిపార్మైంట్ల కోఆర్షినేట్లో మహిళా అధ్యాపక అధ్యాపకేతర సిబ్బంది, ఇంజనీరింగ్ విద్యార్ధులు తదితరులు పాల్గొని విజయవంతం చేశారని తెలిపారు.



INTERNATIONAL DAY OF SPORT FOR DEVELOPMENT AND PEACE

The International Day of Sport for Development and Peace (IDSDP) is celebrated annually. This day is dedicated to recognizing the potential of sport in fostering positive social change, bridging societal barriers, and transcending boundaries. The United Nations General Assembly declared this observance to highlight the role of sport in promoting equality, and inclusive peace, development. Sport is increasingly seen as a tool empowering marginalized groups for promoting social inclusion, peace, and justice. The theme for 2025, "Leveling the Playing Field: Sport for Social Inclusion," focuses on how sport can serve as a powerful vehicle for addressing social challenges, including gender equality, racial equality, and inclusion of marginalized groups. The day will serve as a platform for



discussions on these topics, featuring global stakeholders and experts.

ECE department students actively participated the "Sports Day" function in coordination with NSS Unit of the college on 28th March, 2025.

























COLLEGE DAY 2025

"College Day" typically refers to either a special event celebrating a college's achievements, fostering community, and recognizing student and faculty success, often with cultural programs and awards, or, in a different context, it can simply be a standard day of instruction when classes are held.

To mark the end of an academic year, review achievements, and build camaraderie among students, faculty, and staff Ramireddy Subbarami Reddy Engineering college celebrated college day 2025 occasion on 29th March 2025. This event includes cultural performances, such as music and dance, award ceremonies for academic and extracurricular excellence, student-run food and game stalls, and opportunities for informal interaction between students and teachers.





ECE department group snap with 2021-2025 students and staffs



Valuable Speech and Prize distribution by dignities





Mr. Prasad Reddy Poli Year of passing: 2014 Job title: senior software Engineer Organization name: Tech Mahindra Hyderabad

The campus is well-maintained with modern infrastructure. Facilities such as the library, computer labs, and classrooms are excellent and contribute significantly to a productive learning environment. The availability of Wi-Fi and e-resources has been particularly helpful.

The college has provided a robust academic foundation. The faculty members are knowledgeable and approachable, ensuring that students understand concepts thoroughly. The curriculum is up-to-date and incorporates practical case studies, which help in applying theoretical knowledge to real-world scenarios.