A News Letter



Ш

٥D

111

Ш

Ħ

NARASIMHA REDDY ENGINEERING COLLEGE

H

MAHATMA GANDHI BLOCK

m

MOTHER TERES

0

Volume – IX

Issue- I

December 2023

MAJOR EVENTS



www.nrcmec.org

AFFILIATIONS







ACCREDITATION





WHY TO GIVE NRCM AS TOP PRIORITY?

Autonomous Institution, UGC, Govt. of India
Permanently Affiliated to JNTUH
Accredited by NBA, AICTE, New Delhi
Accredited by NAAC with 'A' Grade (Govt. of India)
ATAL Ranked(ARIIA), Govt. of India
ISO 9001:2015 Certified Institution
2(f) & 12(B) Recognized under UGC Act 1956
100% Placements every year
AAA+ Rated by Careers 360
Ranked in top 3, among the Engineering Colleges by CSR Magazine
Ranked in Top 20 institutions in Telangana -by Time of India
Survey
Member of TASK, Telangana
MOU with Honeywell and Google

NARSIMHA REDDY ENGINEERING COLLEGE

vour roots to success... Maisammaguda (V), Kompally - 500100, Secunderabad, Telangana State, India

Content	Page No.
About NRCM	1
Orientation Programme	3
International Conference	4
CSE Department Activities	5
CSE Emerging Department Activities	8
ECE Department Activities	10
EEE Department Activities	13
FME Department Activities	15
ME Department Activities	16
Civil Department Activities	18
MBA Activities	20
Placement Information	21
SAC@NRCM	23
Fests @NRCM	24
Cultural Activities	26
NSS Activities	27
Gallery	28
Editorial Board	31

Read More 、

ABOUT NRCM

Narsimha Reddy Engineering College (NRCM) is promoted & managed under the inspiring & dynamic Chairmanship of Sri. J. Narsimha Reddy and a fleet of dedicated members. This is the first institution belonging to JAKKULA EDUCATIONAL SOCIETY was established in 2007 to serve the people of this backward region of the state of Andhra Pradesh (India). The institute has total built up area of around 200000 sq ft., with well-designed airy Classrooms, Laboratories, Seminar hall, Conference hall & Administrative section. The built up area is well above the requirement, prescribed by the All India Council for Technical Education, New Delhi.



Mahatma Gandhi Block



Mother Teresa Block

VISION

produce То competent professionals who can contribute to the industry, research and societal benefits with environment consciousness and ethical values.

MISSION

MI: Adapt continuous improvements in innovative teachinglearning practices and state-of-the-art infrastructure to transform students as competent professionals and entrepreneurs in multi-disciplinary fields.

Π.

Ш

m

ПТ

APJ Abdul Kalam Block

П

M2: Develop an innovative ecosystem with strong involvement and participation of students and faculty members.

M3: Impart National development spirit among the students to utilize their knowledge and skills for societal benefits with ethical values.

QUALITY POLICY

At our college, we are committed to maintain high standards of excellence in technical education by encouraging and improving innovatively. Our policies are centred on quality assurance with the aim developing the college into a center of excellence that provides quality service to society while increasing stakeholder value. We continuously strive to enhance the standards of competence in our educational programs by incorporating the right mix of knowledge, training, and research. Furthermore, we aim to improve the quality of our infrastructure and stay in tune with global trends to add value to our institutional growth.

www.nrcmec.org

f 🔰 🖸 @narsimhareddyengineeringcollege

d]] 0

111

m

Ш

Π

ân n c

Π

Chairman's Message

In today's dynamic world, engineering plays a pivotal role in shaping the future. Innovations and breakthroughs in science and technology are the driving forces behind global progress. As an engineering college, we are not just a place of learning but a hub for innovation and creativity. Our mission is to nurture and inspire the next generation of engineers, researchers, and problem solvers.

"Engineering is the art of directing the great sources of power in nature for the use and convenience of humankind."



Sri J NARSIMHA REDDY Founder Chairman

Secretary's Message



Sri J TRISHUL REDDY Secretary

Treasurer's Message

Our college has a rich history of academic excellence and innovation. As we embark on another academic year, I am excited about the opportunities and challenges that lie ahead. In today's world, a strong financial foundation is crucial to support our mission of providing the best possible education and resources to our students and faculty.

"Investing in knowledge to build a brighter future."



Sri J Thrilok Reddy Treasurer

Director's Message



Dr A Mohan Babu Director

Principal's Message

Our college has a legacy of excellence in engineering education, research, and a tradition of nurturing exceptional talent. We have consistently strived to create an environment where ideas are born, dreams are realized, and the next generation of engineers is sculpted.

Our college has a rich tradition of nurturing young minds and fostering innovation in the field of engineering. As we step into another academic year, I am filled with optimism and a sense of purpose. Our college is not just a place of learning; it's a community where dreams are shaped, ideas

"Behind every achievement, there's an intricate network of support. I'm here to ensure that the gears of NRCM turn seamlessly for your

success."

are born, and knowledge is transformed into real-world solutions.

"Cultivating the minds of future engineers, we shape the blueprint of tomorrow's innovations and progress."

Our college stands as a beacon of learning and innovation, where knowledge is cultivated, and dreams are realized. We have a legacy of producing engineers who have gone on to shape the world, and I am honored to lead this institution in continuing this tradition.

"Engineering is not just a profession; it's a passion, a commitment to shaping the future."



Dr R Lokanadham Principal Read More

FRESHMAN ORIENTATION PROGRAMME 2K23

Issue - I



Ch Rupesh

Ch Rupesh, IPS, the Deputy Commissioner of Police, delivered a speech stressing the importance of maintaining law and order in our society. He emphasized that it is our collective responsibility to uphold the rule of law and ensure the safety of our community. DCP Ch Rupesh urged everyone to refrain from indulging in bad habits that can disrupt the peace and harmony of our neighborhoods. His words served as a reminder of the vital role each citizen plays in creating a secure and orderly environment for all.

Dr. M. Manzoor Hussain, presided over a gathering of students to discuss technology updates. During the event, he emphasized the importance of staying current with technological advancements. He encouraged students to embrace innovation and adapt to the everchanging digital landscape. The gathering served as a platform for students to exchange ideas and insights on how technology can enhance their academic pursuits. Dr. Manzoor Hussain's sab leadership in fostering tech-savvy students was evident throughout the event.



Dr. M. Manzoor Hussain, Registrar, JNTUH



Br. Shafi, Business Acharya

Motivational speaker Brother Shafi delivered an inspiring speech, proclaiming that success is within your hands which hinges on a simple three-concept formula. He urged the audience to believe in their abilities, set clear goals, and work tirelessly towards achieving them. Brother Shafi's message resonated, reminding everyone that with determination, belief, and effort, they can take control of their destinies and attain the success they desire.

Chairman Shri J. Narsimha Reddy passionately emphasized the value of hard work in his speech, citing his own journey to success as an example. He shared how his dedication and relentless effort had been pivotal in achieving his goals. His inspiring words served as a testament to the fact that diligence and perseverance can truly lead to remarkable accomplishments, motivating others to follow a similar path to success.



J Narsimha Reddy Chairman, NRCM



Secretary, NRCM www.nrcmec.org J. Trishul Reddy has eloquently articulated the significance of technology, top-notch placement opportunities, and a senior faculty team dedicated to nurturing students' growth. These pillars are instrumental in sculpting a promising and prosperous future for our students, equipping them for success in the dynamic world beyond.



International Conference on Emerging Trends in Engineering and Technology (ICETET) ON 9th & 10th of June, 2023. The primary goal of the ICETET is to provide a fascinating platform and intensive learning experience from industry delegates, researchers and academiafrom various Universities and Institutions for shaping the future technologyand engineering professionsin order to improve the social upliftment. Additionally, it intends to increase research efforts and raise awareness of different problemsin and around the society with public wellness solutions. The conference aims to promote quality research by focusing attention on the recent outstanding achievements, future trends and requirements. It will bring together researchers and engineers from academic and research institutions to exchange insights, experiences and explore new opportunities in the interconnected fields ofScience, Engineering and Technology.



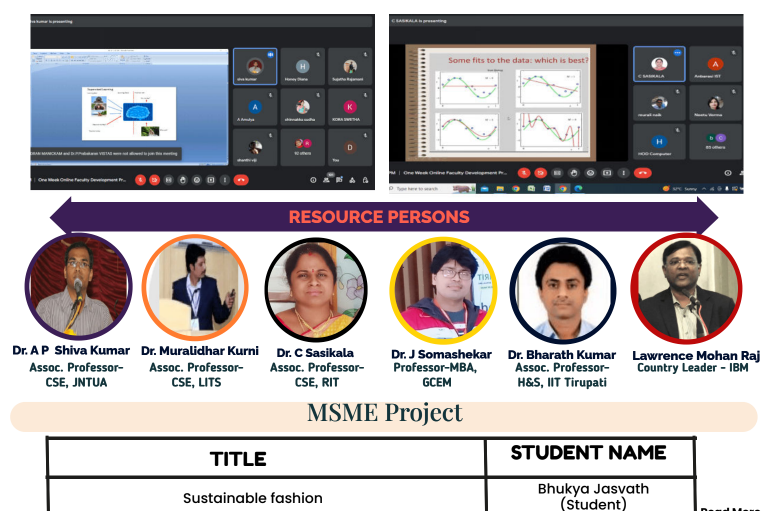
COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING

FDP/Workshop/training programs Organized by Faculty:

1. A Six Day Workshop Organized by Dept. of CSE on "Societal applications of Block Chain Technology and Cyber Physical System" from 10th July,2023 to 15th July,2023.



2. One Week Online Faculty Development Programme on "Machine Learning in Big Data Analytics, Principles, Techniques and Challenges" From 13th Feb,2023 to 18th Feb,2023.



www.nrcmec.org

f 🔰 🗇 @narsimhareddyengineeringcollege

www.nrcmec.org

Page No.6

COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING

FDP/Workshop/training programs attended by Faculty:

• Dr. U Mohan Srinivas, N Kavitha , an Assistant Professor, NRCM has achieved the quintessential excellence in his academic pursuits. His veracity and sanguine spirit in attending the Faculty Development Programme on "Problem Solving Through Programming Using C", "Big Data Computing" and "Cloud Computing" at IIT Madras are truly resplendent.

Eilte NPTEL Online Certification (Funded by the MoE, Govt. of India) This certificate is awarded to SRILAKSHMI CHERUKURI for successfully completing the course Introduction to Research	Elite Elite NPTEL Online Certification Funded by the Mole, Govt. of India) Image: Colspan="2">Image: Certificate is awarded to KAVITHA NALLAMOLU Tors successfully completing the course Image: Coloud Computing
with a consolidated score of 73 % Online Assignments 25/25 Proctored Exam 47.5/75 Total number of candidates certified in this course: 1955	with a consolidated score of 83 % Online Assignments [23.97/25] Proctored Exam [58.85/75] Total number of candidates certified in this course: 9640
lotal number of canalaates certified in this course: 1955)even fra frainat 10 Devendra Jalihal Aug-Oct 2022 Prof. Andrew Thangara 10 Devendra United Course III (Keese Course) III Medies	Jul-Oct 2022 (12 week course) Prof. Delpin Chakraborty Consident Will, Indian Institute of Technology Kharagpur
Indian Institute of Technology Madras	Roll No: NPTEL22C587563693954 To validate the certificate No. of credits recommended: 3 or 4
NPTEL-AICTE Faculty Development Programme (Funded by the Mot. Gov. of India)	NPTEL-AICTE Image: Second
This certificate is awarded to DR P DILEEP KUMAR REDDY	This certificate is awarded to KAVITHA NALLAMOLU for successfully completing the course
for successfully completing the course Introduction to Machine Learning	Big Data Computing
with a consolidated score of 51 %	Prof. Andrew Thangaraj NPTEL Coordinator IIT Madres (Aug-Oct 2022) All India Council for Section Devisionment) All India Council for Section Devisionment
Roll No: NPTEL22CS97523013360 Duration of NPTEL course : 8 Weeks The candidate has studied the above course through MOOCs mode, has submitted online assignments and passed proctored exams. This certificate is therefore acceptable for promotions under CAS as per AICTE notification added 24"-July 2018, similar to other refresher / orientation courses. FNA-AUTER / HIDE / JPH revegin MOOSC 21/217-86	Roll No: NPTEL22C555543693679 Duration of NPTEL course : 8 Weeks The candidate has studied the above course through MOOCs mode, has submitted online assignments and passed proctored exam. This certificate is therefore acceptable for promotions under CAS as per ACTE infolicitions data d2 44 July 2018, similar to other refresher / orientation occurses. FNo. AICTE / NIFO / FOP through MOOCs / 2017-18

Patents by Faculty:

TITLE OF THE PATENT	FACULTY NAME
ML STRATEGIES APPROACH FOR ANALYSIS OF IOT TRAFFIC MECHANISMS IN AN IOT CLOUD ENVIRONMENT	Dr. VENKATESWARULU NAIK. B
DEEP LEARNING BASED DRUG DISCOVERY TECHNIQUE TO ANALYSE THE IMPACT OF EXISTING DRUGS FOR LEUKEMIA AND PAVING WAY FOR NEW EFFICACIOUS DRUGS	DR. P. DILEEP KUMAR REDDY
ARTIFICIAL INTELLIGENCE BASED SYSTEM TO DIRECT THE DRUGS TO THE FACULTY DNA SEQUENCES AND TAILORING THE GENE SEQUENCES	NIDAMANURU SRINIVASA RAO
MACHINE LEARNING BASED APPROACH TO STUDY THE POSITIVE ASPECTS OF VARIOUS BIOENERGY SYSTEMS	P.REVATHY
MACHINE LEARNING BASED APPROACH TO PREDICT THE POLITICAL DETERMINANTS OF ECONOMIC EXCHANGES IN INDIA	MRS.K.PRIYANKA
A METHOD AND A DEVICE OF WIRELESS MASTER JOYSTICK CONTROLLER FOR ROBOTICS	P.REVATHY Pead M

 \rightarrow

www.nrcmec.org

COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING

Textbooks by Faculty:

TITLE OF THE BOOK	FACULTY NAME
PROGRAMMING IN R	DR. P. DILEEP KUMAR REDDY
PYTHON PROGRAMMING: A PRACTICAL PERSPECTIVE	DR NIDAMANURU SRINIVA
FUNDAMENTALS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE	P.REVATHY
Cyber Security	Dr. Venkateswarulu Naik B

Internships by Students:

• K Sindhuja, P Yuva Kishore Reddy, Yeshwanth Redddy, Pranay Shiva Goud, Akshara Reddy and Tharun Nemaliga,have participated in the Internship offered by Ministry of Housing & Urban Affairs, Government of India and implemented by AICTE from 1st July 2022 to 5th August 2022.at Ramuni Cheruvu, Mancherial, Telangana.



Signature Day Celebrations



🛉 🍠 🖸 @narsimhareddyengineeringcollege

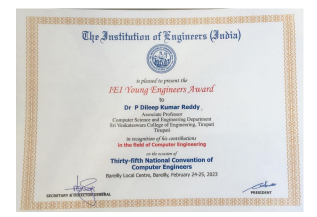
More

Page No.8

COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (EMERGING)

FDP/Workshop/training programs attended by Faculty:

S. No	AUTHOR	TITLE OF THE PAPER	NAME OF THE JOURNAL	VOLU ME/ISS UE	MONTH AND YEAR OF PUBLICA TION, Page No:	ISSN /DOI	SCI- E/Scopu s/UGC/ SCI	LINK OF THE JOURNAL
1	Dr. Rajagopal Ramasamy, Malla Sowmya, Dandu Srinivas	Building a Reliable and Flexible Cloud-Based Content Storage System	Industrial Engineering Journal	Volume : 50, Issue 8,	AUGUST 2021, Page No: 1-9	ISSN: 0970-2555	UGC CARE	http://www.journal- iiie-india.com/1_jan- dec_21.html
2	Dharavath Bhadru, Dr. Udumala Fernandes Dimlo, Gorgie Sangeetha	Integrating Trimmed- Winsorized Means with Dempster-Shafer Evidence for Neural Network Time Series Prediction	Industrial Engineering Journal	Volume : 50, Issue 9, No. 1,	September 2021, Page No: 10-17	ISSN Online: 2640-1118	UGC CARE	http://www.journal- iiie-india.com/1_jan- dec_21.html
3	Ravindra Raman Cholla, Sunanda Lingampalli, Naveen Kumar Arem	Dynamic Tracking of Identical Database Instances over the Internet	Journal of Engineering Sciences	Vol 12 Issue 9,2021,	September 2021, Page No: 328-331	P.36	UGC CARE	https://jespublication .com/issue.php?cid= 23&scid=74
4	B Venkateswarulu Naik, Sulochana M, Neeraja Balla, Arukala Radhika	BigData and Machine Learning for Predictive Analytics	Journal of Engineering Sciences	Vol 12 Issue 8,2021	AUGUST 2021, Pg.No : 507-514	ISSN:0377-9254 DOI:10.15433.JE S.2023.V12I8.43 P.73	UGC CARE	https://jespublication .com/issue.php?cid= 23&scid=73
5	Sunil Kumar Gujjula, Pusukuri Prasanna Lakshmi, Jeevitha Ravula,	Development of a Cloud-Based Data- Centric Publish/Subscribe System	Journal of Interdisciplinary Cycle Research	Volume XIII, Issue XII,	December 2021, Page No: 1640- 1649	ISSN NO: 0022- 1945	UGC CARE	https://jicrjournal.co m/index.php/special- edition/
6	Putta Kishore Kumar, Palem Naresh Kumar, Uday kumar, Bhavani Buthukuri	An Investigation of Security Concerns inside the Internet of Things (IoT) Ecosystem	Juni Khyat	Vol-12 Issue-01 No.01	January 2022 , Page No: 18-27	ISSN 2278-4632	UGC CARE	http://junikhyatjoum al.in/no_2_Online_2 2.html
7	V Ranjith Kumar ,Dr.Srinivasa Rao Nidamanuru , Revathy Pulugu, Manne Venu	A Novel Quantum Key Distribution Protocol for E Governance	The International journal of analytical and experimental modal analysis	Volume XIV, Issue II,	February 2022 Page No: 984-995	ISSN NO: 0886- 9367	UGC CARE	https://ijaema.com/in dex.php/volume-xiv- issue-i1-february- 2022/
8	Anusha Kudithikunta, Korri Raju, Ramala Ashok, Neeraja Balla	Automated farming as a service with Internet of Things support	Dogo Rang Sang	Vol-12 Issue-03 No. 04	March 2022 Page No: 214-223	ISSN No: 2347- 7180	UGC CARE	https://journal- dogorangsang.in/no_ 2_Online_22/4_mar. pdf



Awards



Read More

🛉 🍯 🖸 @narsimhareddyengineeringcollege

COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (EMERGING)

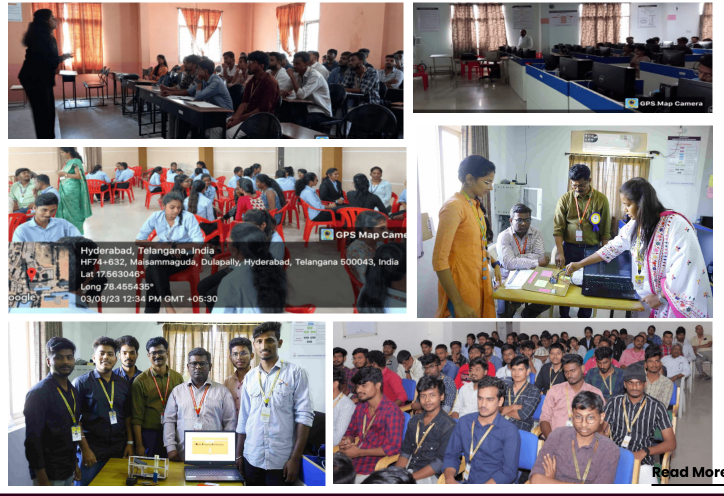
FDP/Workshop/training programs Organized by Faculty:

1. One Week Workshop On Societal Applications Of Block Chain Technology And Cyber Physical Systems From 10th July To 15th July,2023.



Coding Contest/ Hackathon

- 1. Honey Well Conducted Hands-on Expererience Workshop for improving skills in their fields.
- 2. Internships Programs and its Importance workshop conducted for the students by "ValueLaden".
- 3. Hackathon and Coding Content 2K23 Conducted for the intra College Students to explore the Knowlede and Skills in their Particular Domain to make Excellence.



www.nrcmec.org

f 🍠 🖸 @narsimhareddyengineeringcollege

Page No.10

ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING

Conferences attended by Faculty:

TITLE OF THE PAPER	ORGANIZED BY	FACULTY NAME		
Parameter analysis of CSVCO with Ring structured based for the improved performance of phase locked loop applications	Narsimha Reddy Engg College,on emerging trends in Engineering and Technology (ICETET)2023 held on June 9-10 2023	K. Lakshmi, K. Annamma, G. Spica Sujeetha, D. Yeshasree		
Performance analysis of current starved VCO with sleepy stack technique in 45 nm Technology	Narsimha Reddy Engg College,on emerging trends in Engineering and Technology (ICETET)2023 held on June 9-10 2023	K. Lakshmi, K. Annamma, V. NagaLakshmi, M. Jayasri		
Leveraging affordable business innovation to tackle house price rising application of machine learning algoritham	Jeppiar engineering college ICONSTEM 6&7 April 23	DR R Murugesan		
Business challenges in bakery industry application of machine learning algorithams	SSN school of management,ICETBM24&25 Feb 23	DR R Murugesan		
Investigation of fuzzy and SOM based segmentation of high resolution satellite images in HSL color space for information retrivel	Sri Eswar College of Engineering Coimbatore ICACCS 17-18 Mar 2023	DR R Murugesan		
HSV segmentatiom model based skin color segmentation using uncomplicated threshold and logical AND operation	Sri Eswar College of Engineering Coimbatore ICACCS 17-18 Mar 2023	DR R Murugesan		
An efficient approach to skin color segmentation using perceptually uniform cielab color model	SRM institude science and technology 2&3 june 23	DR R Murugesan		
IoT and Sensor Based Technique to Track and Monitor the work of the sweeper. (Accepted)	4th International Conference on Smart Electronics and Communication (ICOSEC 2023)	Mr. AMGOTH SRINIVAS		
Weighted Quantization for LLM compression and Acceleration	Narsimha Reddy Engg College,on emerging trends in Engineering and Technology (ICETET)2023 held on June 9-10 2023	Dr.K.purushotham prasad,N.Pavithra		

MSME Project

TITLE	FACULTY NAME
Technology to take off CO2	DR R Murugesan

ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING

FDP attended by Faculty:

NAME OF THE FDP	FACULTY NAME			
AI/ML for computer vision and medical image analysis applications	National institute of technology Warangal and St. Peters engineering college, Kompally Hyderabad on 25th March to 5th April 2023	Dr K. Purushotham Prasad, K. Lakshmi, V. Nagalakshmi, G. Spica Sujeetha, K. Annamma, D. Yeshasree, Dr R Murugesan		
Machine Learning in big data analytics ,principles ,techniques and challenges	Narsimha Reddy Engineering College, Secunderabad 13 to 18 Feb 2023	Dr K. Purushotham Prasad, K. Lakshmi, V. Nagalakshmi, G. Spica Sujeetha, K. Annamma, D.Yeshasree, Dr R Murugesan Mr. AMGOTH SRINIVAS, N.pavithra, M.sunderrao, M.jayasree, B.Raju, M.shoban, A.sachin suresh rao		
Advance application of robotics and IOT	Artia institute of technology,bangalore 29 Mar -4 Apr 2022	Dr R Murugesan		
AI/ML for computer vision and medical Image analysis Application	National institute of technology Warangal and st peters engineering college,kompally Hyderabad on25th March to 5th April 2023	Mr Amgoth Srinivas		

Patents by Faculty:

TITLE OF THE PATENT	FACULTY NAME
Perception of the role of human resources in the strategic positioning og the company	Dr R Murugesan
Implementation of green interent of things for eco friendly and sustainable smart cities	Dr R Murugesan

Workshops attended by Faculty:

TITLE OF THE WORKSHOP	FACULTY NAME
Intellectual property rights and IP management for start-up	Dr R Murugesan
Brainovision	Dr.K.Purushotham prasad,N.Pavithra

Textbooks by Faculty:

TITLE OF THE BOOK	FACULTY NAME
Block Chain Decentralized Innovation for a Connected World	Dr.K.Purushotham prasad Read Mor

www.nrcmec.org

ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING

Signature Day Celebrations



Industrial Visit

Visted Metro Station Uppal on 12.05.2023 with 52 students and 2 faculty. The industrial visit is a
valuable educational experience that provides students with the opportunity to gain practical
insights into real-world businesses and manufacturing processes. It not only enhances their
theoretical knowledge but also fosters a deeper understanding of the practical aspects of their
field of study, making it an essential component of their overall learning journey.



www.nrcmec.org

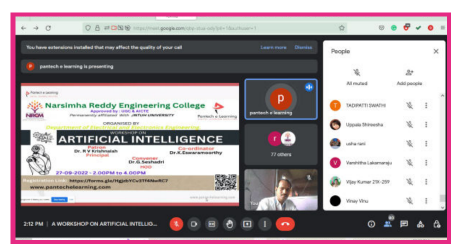
f y O @narsimhareddyengineeringcollege

ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING

Issue - I

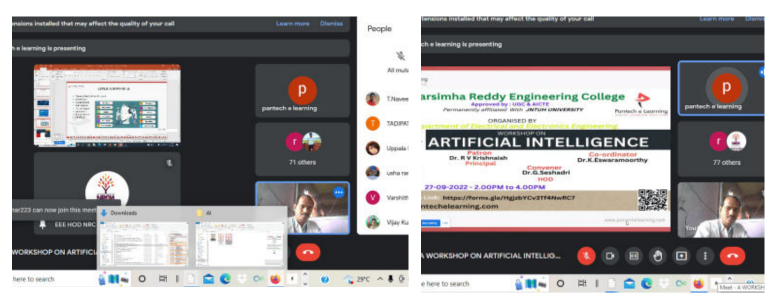
FDP/Workshop/training programs Organized by Faculty:

• At NRCM ARTFICIAL INTELLIGENCE work shop was conducted on 27.09.2022 with eee department HOD MR,SESHADRI SIR, Artificial intelligence is the simulation of human intelligence processes by machines, especially computer systems. Specific applications of AI include expert systems, natural language processing, speech recognition and machine vision.We gained much exposer of the knowledge about operation and control techniques involved in AI technology.



FDP/Workshop/training programs attended by Faculty:

 Artificial intelligence is the simulation of human intelligence processes by machines, especially computer systems. Specific applications of AI include expert systems, natural language processing, speech recognition and machine vision.We gained much exposer of the knowledge about operation and control techniques involved in AI technology.



Page No.14

ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING

FDP/Workshop/training programs attended by Students:

• At NRCM, a student election took place, resulting in the process selected President, Vice President, and Treasurer. The EEE faculty played a pivotal role in ensuring a fair and equitable process, rendering their services to support the students in achieving an outcome. This collaborative effort highlights the commitment to a transparent and democratic selection of student leaders.



Industrial Visit

 An industrial visit was made in eee department NRCM to Nagarjuna sugar power plant along with our eee department HOD MR. seshadri sir ,Nagarjuna Sagar Right Canal Power House is Multipurpose (Irrigation & Power) by utilizing the irrigation releases into the Right Bank Canal for Power Generation,Nagarjuna Sagar RCPH is a reservoir based project. The gross head and net head of the project are 33.95m and 25.59m respectively. The project generated 292.54 GWh of electricity. We gained much exposure in power plant operation and control techniques.



FRESHMAN ENGINEERING

Induction Programme

Issue - I

 Induction program was organized to familiarize newly enrolled BTech students with the academic environment. Subjects such as English, mathematics, physics, and chemistry were covered, emphasizing their relevance to engineering life. This comprehensive approach boosted students' confidence and provided insights into how they can effectively tackle the challenges that lie ahead in their academic journey.



Soft Skills training programs attended by Students:

In an effort to prepare B.Tech first-year students for success in the corporate world, a
comprehensive Soft skills classes incorporating technical skills, a computer-aided exam was
introduced, allowing students to assess and improve their proficiency. The expert English faculty
played a crucial role in refining communication and soft skills, recognizing their importance in
today's competitive job market. This holistic approach ensures that students not only excel in their
technical competencies but are also well-equipped to navigate the demands of the corporate
world, where effective communication and soft skills are highly valued.

One-Day free cancer check-up camp

• A one-day free cancer check-up camp was organized at NRCM exclusively for lady faculty members, with the goal of early detection and prevention, drawing inspiration from India's successful polio eradication efforts. This noble initiative is a testament to the institution's commitment to the well-being of its staff and serves as a remarkable example of community service. Heartfelt gratitude goes out to the diligent and caring medical team for their exceptional service.



🛉 🍯 🖸 @narsimhareddyengineeringcollege

Page No.16

MECHANICAL ENGINEERING

FDP/Workshop/training programs attended by Faculty:

- 1. Dr. M Ashok Kumar, Mr. Naveen ku. P, Mr. R.Sai syam, Mrs. B. Ramya, Mr. Pvv Srinivas rao , Mr. Taraji Naik, Mrs. D.Simhana, assistant professors have attended FDP organized by "VNRVJIET" on "AUTOCAD" during 3rd-7th October 2023.
- 2. Mr.Subhrajit sahoo Assistant professor have attended FDP organized by "IIT Madras" on "PROBLEM SOLVING THROUGH PROGRAMMING USING C" during Jan-Apr- 2023.
- 3. Mr.Subhrajit sahoo Assistant professor have Successfully cleared the assessment on "PYTHON DEVELOPER" on 05-Feb-23.
- 4. Mr. Naveen kumar P, Mr.R.Sai syam, Mrs. B.Ramya, Mr. Pvv Srinivas rao , Mr. M. Srinivasa rao Mr. Subhrajit sahoo, assistant professors have attended FDP organized by "AUTODESK" on "INTRODUCTION TO AUTO-DESK FUSION-360" on 22-sep-2023.



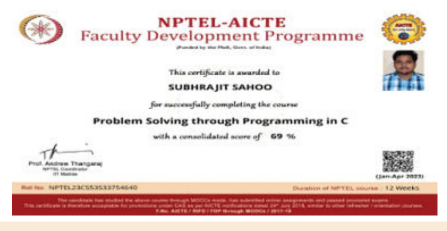
FDP/Workshop/training programs attended by Students:

• Sk Jakeer,K Prakash,N Suresh,T Praveen,B Uday,D Ranjith,D. Shasanka Students have participated internship programme on "3D-PRINTING" organized by "CITD", Balnagar, Hydrabad.

MECHANICAL ENGINEERING

FDP attended by Faculty:

 Mr.Subhrajit Sahoo, an Assistant Professor, Mechanical Engineering branch, NRCM has achieved the quintessential excellence in his academic pursuits. His veracity and sanguine spirit in attending the Faculty Development Programme on "Problem Solving Through Programming Using C" at IIT Madras are truly resplendent. Furthermore, his certificate as a "Python Developer" attests to his commitment to continuous learning and skill development, marking a remarkable achievement in his career.



Industrial Visit

• An "INDUSTRIAL VISIT" had been arranged for FINAL YEAR STUDENTS to "ELECTRIC LOCO SHED, LALLAGUD" and "DIESEL LOCO SHED, MOULA-ALI" from date 01-may-2023 to 05-may-2023.



Page No.18

CIVIL ENGINEERING

FDP/Workshop/training programs Organized by Faculty:

- The Department of Civil Engineering has successfully organized and conducted "A Three Days Workshop on Applications of Construction Drawings" On 21st To 23rd April, 2022. This workshop will provide a forum for academicians, researchers, practicing and consulting engineers working in the field of civil engineering to meet and share new ideas, achievements and experiences.
- A Two Day National level Workshop on "Advances Surveying Methods And Techniques (ASMT-2k23)" on 17th and 18th March,2023



FDP/Workshop/training programs attended by Students:

A Five Days Training programme on Soft Skills was organised and coned through workshop by Department of Civil Engineering On 7th to 11th April, 2022. The skill requirements for any civil engineer job vary widely based on the position. However, this workshop will help every civil engineering student should have a strong understanding of industry and government standards, requirements, and guidelines. In addition, civil engineers should have strong leadership, decision-making, analytical thinking, math, organization, technical writing, and communication skills.



CIVIL ENGINEERING

FDP/Workshop/training programs attended by Faculty:

 Ms. G. Sneha, assistant professor attended the workshop organized by NIT Warangal on "Training on the advanced surveying instruments and its applications" from 29th May 2023 to 04th June 2023.





FDP/Workshop/training programs attended by Students:

- M. Sairaj (21X05A0136) final year student of civil department, prepared a Logo for CEA (Civil Department Association) and Participated Workshop in KG Reddy College and Technical Hackthon in BVRIT College
- T. SAIVEDHA (21X05A0148) final year student of civil department, got first in the speech competition on the occation of "EARTH DAY CELEBRATIONS"







Industrial Visit

• The Department of Civil Engineering organized a field trip to Nagarjuna Sagar Dam On 15th December 2022, to study the dam elements and its Construction practically. The Students as well as the faculty got an opportunity to observe the techniques and technology involved in the construction of the dam and Power House and Nagarjunakonda Archaeological Museum.



MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION

Workshop/training programs attended by Faculty:

- 1. Dr.A.Srinivas Rao Assistant professor have been attended International Workshop in Inspire Soft tech solutions , Chennai,21st to 23rd january,2023.
- 2. B.Kasi viswanadham,Assistant professor have been attended International Workshop in Inspire Soft tech solutions , Chennai,21 st to 23 january,2023.
- 3. KMD Bhavani,Assistant professor, Archana R Kollur,Assistant professor have been attended International Workshop in Inspire Soft tech solutions , Chennai,21 st to 23 january,2023.
- 4. V.Madhulika,Assistant professor have been attended International Workshop in Inspire Soft tech solutions , Chennai,21 st to 23 january,2023.

FDP/training programs attended by Faculty:

- 1. B.Kasi viswanadham,Assistant professor have been attended Workshop on INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS and IT management for startup 24th march 2023, jointly organized by national Inistitute of technology AP, AICTE, Inistitution innovation council (ministry of HRD initiative), ministry of education innovation cell(Govt of INDIA).
- 2. Dr.A.Srinivas Rao Assistant professor have been attended one week online workshop on "AWERNESS TO INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS" 9TH APRIL 2023 TO 15TH APRIL 2023 AT department of commerce , Salem.
- 3. Dr.A.Srinivasa Rao Assistant professor have been attended Five days professional development programme organized from oct13th to oct17th 2022, By the school of commerce, presidency university, Bangalore.
- 4. Dr.A.Srinivas Rao Assistant professor have been attended one week faculty development programme on INNOVATIVE TEACHING LEARNING METHODOLOGIES conducted by the department of computer science and Engg, Srinidhi institute of science and tech, Hyd from 25th Sept to 30th Sept 2023.



PLACEMENTS

Placed Students 2022-23



Company Wise Placed Students Details in 2022-23

-					- <u> </u>					
S.No	Full Name as per SSC	H.T.No	Branch	Name of the company(s) placed	19	G, KRISHNA	20X05A0221	EEE	TVS	
1	Mupan pruthvi	19X01A0439	ECE	Verzeo	20	BIRAM AJAY KUMAR	20X05A0304	MECH	TVS sundram	
2	GUMMIDELLI PAVAN KUMAR	19X01A0462	ECE	Verzeo				<u> </u>	fastener's	
3	Somayajula Sai Sharath	19X01A0565	CSE	Verzeo, MOVATE (CSS CORP)	21	INDUKURI NAGA VENKATA SOMARAJU	19X01A0464	ECE	TCS, TECH MAHINDRA	
			 	(CSSCORP)	22	D KARUNAKAR	20X05A0369	MECH	Sundaram	
4	Saajan sirgh	19X01A0551	CSE	Verzeo	22	Dandara Cai	10/01 40508	CSE	Fasterners Ltd.	
5	Katta sindhuja	19X01A0580	CSE	Verzeo	23	Bandaru Sai	19X01A0508	CSE	Google	
			<u> </u>		24	Thurpinti kavyasree	19X01A05B1	CSE	Tech mahendra and ver zeo	
6	Gangaboina Shiva Kumar	20X05A0314	MECH	Tvs	25	Pitchika Vijaya Lakshmi	19X01A05F4	CSE	TCS	
7	MAAYAKUNTLA YASWANTH	19X01A0533	CSE	TCS						
'	REDDY	19A01A0355	COE	100	26	GAMPA ANJANI PRASAD	19X01A0519	CSE	Vi	
8	Kotha Anantha Sai Teja	19X01A05E0	CSE	Hexaware						SIMPLE VENTURE
9	Rathod Ravi kumar	20×05A03B9	MECH	Hexaware					PRIVATE LIMITED, tech Mahindra ,	
10	S SHIVANI	19X01A0550	CSE	CSS CORP	27	27 T,Akansha	27 T,Akansha 19X0	19X01A0554	CSE	verzeo, pragmaedge
11	SATTU UDAY KIRAN	20X05A03A8	MECH	TVS					(pending), VI(pending)	
12	SIDDENKI PRUDHVI RAJ	20X05A03B3	MECH	Tvs		<u> </u> '		<u> </u>	Verzeo , Vodafone	
13	MOHAMMED SERAJ	20X05A0389	MECH	VERZEO	28	Kaidoju sadvika	19X01A0524	CSE	Idea (5lpa)	
14	JATROTH MAHESH	20X05A0376	MECH	TVS	29	Panja saikiran	20X05A0338	MECH	Tvs sundaram fasteners	
15	Soudhari Rishitha Reddy	19X01A0476	ECE	Verzeo	30	KANUKA KALPANA	19X01A0529	CSE	Verzeo	
16	THARUN NEMALIGA	20X05A0396	MECH	Verzeo	31	Kolipaka Tejaswi	19X01A0426	ECE	Verzeo	
17	PEDDI DASU BABU	20X05A0342	MECH	TVS	32	KATKAM PRANAVI	19X01A0425	ECE	Vodafone Idea	
18	Harshath Durgam	20X05A0310	MECH	TVS comapany	33	GOTTUMUKKALA SAI SRAVANI	19X01A0573	CSE	CSS CORP	

PLACEMENTS

Company Wise Placed Students Details in 2022-23

	1	•								
34	KANTE DHANUNJAY	20X05A0322	MECH	Tvs		53	Madanu Anusha	19X01A0534	CSE	Tech Mahindra
35	PADAMATA MANIKANTA	20X05A0337	MECH	Tvs		54	Gorla Rajeshwari	19X01A0520	CSE	Tech mahindra
36	P,S,N,Suchita	19X01A05F8	CSE	Tech Mahindra, HCL, Verzeo		55	Gulla Bharath Kumar	19X01A0577	CSE	Tech mahindra
37	Vengali Naresh	20X05A0358	MECH	TVS		56	Mekala Srikanth	20X05A0244	EEE	Renew power
38	Kolcharam Divya	19X01A0583	CSE	Verzeo		57	Saajan sirgh	19X01A0551	CSE	Tech Mahindra
39	Vengali Naresh	20X05A0358	MECH	TVS		58	KOTHAKAPU MEGHANA	19X01A0467	ECE	MOVATE
40	K Lakshmi Sri Kamal	19X01A05E5	CSE	VI		59	JINUKALA GAYATHRI	19X01A0419	ECE	Vodafone Idea
41	Gannamaneni Sai Sudha	19X01A0413	ECE	Vodafone Idea		60	Akash Singh	19X01A0502	CSE	Verzeo
42	Tanvi kashyap	19X01A0556	CSE	Hexaware		61	VARSHITHA LAKAMARAJU	19X01A0430	ECE	Hexaware, TCS
43	Nunakani Akanksha	19X01A0539	CSE	Hexaware Technologies		62	PAVANKALYAN REDDY	20X05A0259	EEE	SUNDARAM FASTENERS
44	Hera Aijaz	19X01A0521	CSE	Hexaware Technologies		63	G.Krishna	20X05A0221	EEE	TVS
45	MURARI SHETTY DEEPTHI	19X01A05E8	CSE	Girnarsoft		64	KORUKURI JAGADESHWAR NAIDU	20X05A0235	EEE	TVS
46	6, Naga Samrudh	19X01A0483	ECE	VERZEO		65	CHIRRA VIJAY KUMAR	20X05A0368	меан	TVS
47	Udutha Sachin	19X01A0558	CSE	Vodafone	$ $ \vdash	66	1721111632	19X01A05D1	CSE	Css corp
48	ENAGANDULA PRANAY	19X01A0514	CSE	VI	$ \vdash$	67	Kurma sanjana	19X01A0501	CSE	Tech Mahindra
	SHIVA GOUD					68	-	20X05A0515	CSE	Verzeo
49	Pavani Reddy Lingareddygari	19X01A0433	ECE	Verzeo	$ $ \vdash	69	Rayabharapu Abhishek Ambeer Sai Pramod	20X05A0202	EEE	
50	Pavani Reddy Lingareddygari	19X01A0433	ECE	Verzeo		70		20X05A0202 20X05A0152	CE	CSS corp, Verzeo
51	Chinnam Renu	20X05A0412	ECE	Verzeo TVS Sundram			Veerlapati Jayanth			NA
52	PATLOLLA BHARATHKUMAR	20X05A0340	MECH	fastners		71	Sai Shivam Gupta	19X01A0553	CSE	Vi
72	Munja Kavya	20X05A0434	ECE	TCS		92	Soudhari Rishitha Reddy	19X01A0476	ECE	Verzeo
73	Yeravelly Sai Suma	19X01A0450	ECE	VI	1	93	Singedi Nivya	19X01A05A7	CSE	Sonata
74	Pediredla Pranathi	19X01A0442	ECE	VI	1	94	GAMPA ANJANI PRASAD	19X01A0519	CSE	Vodafone idea
75	Maayakunt la Yaswanth Reddy	19X01A0533	CSE	TCS	1	95	Nellutla Sai Teja	20X05A0435	ECE	Mphasis, Thermocables
76	Saajan Singh	19X01A0551	CSE	Verzeo	1	96	Saajan sirgh	19X01A0551	CSE	Tech Mahindra, Verzeo
77	Rathod Ravi kumar	20X05A03B9	MECH	TCS	1	97	Madanu Anusha	19X01A0534	CSE	Tech Mahindra Tech Mahindra,
78	Chinimilli Durga Madhuri	19X01A0457	ECE	Thermopads	1	98	Ponakala Sai Naga Suchita	19X01A05F8	CSE	HCL, Verzeo
79	Akash singh	19X01A0502	CSE	Verzeo	1	99	Maayakuntla Yaswanth Reddy	19X01A0533	CSE	TCS
80	DONGALA SAIKIRAN	20X05A0416	ECE	Thermopads		100	GORLA RAJESHWARI	19X01A0520	CSE	Tech Mahindra
81	SOMAYAJULA SAI SHARATH	19X01A0565	CSE	None		101	PEDDI DASU BABU	20X05A0342	меан	THERMO PADS , TVS SUNDRAM FASTENERS
82	PATLOLLA BHARATH KUMAR	20X05A0340	MECH	TVS SUNDRUM FASTNERS		102	Akash singh	19X01A0502	CSE	Mphasis, Verzeo
83	Kokkula Bhanuprasad	19X01A0586	CSE	Hexaware		103	SATTU UDAY KIRAN	20X05A03A8	MECH	Thermopads Pvt. Ltd. & TVS
84	Pavani Reddy Lingareddygari	19X01A0433	ECE	Verzeo		104	Tanvi kashyap	19X01A0556	CSE	Hexaware
85	Kokharam Divya	19X01A0583	CSE	Verzeo		105	Rangala Naveen	19X01A05A4	CSE	Mphasis
	,					106	Rayabharapu Abhishek	20X05A0515	CSE	Verzeo
86	KOTHA ANANTHA SAI TEJA	19X01A05E0	CSE	Hexaware		107	Chillapalli Samadharshini	19X01A0408	ECE	Thermopads
87	Busireddy bhavitha reddy	19X01A05C6	CSE	Sonata software		108	Naga Samrudh	19X01A0483	ECE	Zoho , Verzeo
88	Kaidoju sadvika	19X01A0524	CSE	TCS		109	Peddammagari sandeep reddy	18X01A0436	ECE	Hexaware
90	Dyavannpally Deeksha Gayatri	19X01A0459	ECE	Thermopads		110	PUNNAPUREDDY RAJKUMAR	20X05A0253	EEE	Verzeo
	-									Pead

Volume - IX

Page No.23

SAC@NRCM















Page No.24

FESTS@NRCM















FESTS@NRCM















CULTURAL EVENTS











NSS ACTIVITIES

















Page No.28

GALLERY

















www.nrcmec.org

f 🍯 🗿 @narsimhareddyengineeringcollege

Issue - I

GALLERY



నవతెలంగాణ-దుండిగల్

గ్రామీణ ప్రాంత విద్యార్థుల్లో శాస్త్ర సాంకేతిక విద్యపై నైపుణ్యం పెంపొందించేందుకు ప్రోత్సాహకంగా దూలపల్లి, మైసమ్మగూడ లోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజినీరింగ్ కళాశాలకి ్లారత జాతీయ సంస్థ, శాస్త్ర సాంకేతిక విభాగం వారు రూ.21 లక్షలు మంజూరు చేసినట్టు నర్సింహారెడ్డి కళాశాల చైర్మన్ జె.నర్సింహారెడ్డి తెలిపారు. తమ కళాశాలలో గ్రామీణ పరిసర ప్రాంతాల నుంచి వచ్చిన విద్యార్థులకు విద్యతోఎ ాటు శాస్త్ర సాంకేతికొపై అవగాహన కల్పించి వారిలో దాగి ఉన్న సృజనాత్మకతను పెంపొందించేందుకు ఈ నిధులను ఉపయోగిస్తామన్నారు, తమ కళాశాలలో (పతి ఏడాదీ అధ్యాపకులు విద్యా ప్రాధాన్యతతోపాటు సమాజానికి

ఉపయోగపడేలా విజ్ఞాన శాస్త్రం పై మరింతగా అర్థమయ్యే విధంగా కళాశాల ప్రాంగణంలో లఘు చిత్రాల ప్రదర్శన, నిపుణులతో అర్థమయ్యే విధంగా విద్య బోధన, వివిధ కార్యక్రమాలను నిర్వహిస్తామన్నారు. ఇలాంటి ప్రదర్శన వల్ల విజ్ఞానంపై మక్కువ ఏర్పడి సమాజానికి మరింతగా ఉప యోగపడే పరిశోధనలు చేపట్టగలరన్నారు. ఈ నిధులను గ్రామీణ ప్రాంత విద్యార్థులకు శాస్త్ర విజ్ఞానంపై అవగాహన పెంపొందించేందుకే ఉపయోగిస్తామన్నారు. కార్యకమం లో కళాశాల కార్యదర్శి జె.తిశూల్ రెడ్డి, కళాశాల కోశాధికారి జె.ట్రిలోక్ రెడ్డి, కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డా.లోకనాథం, ఈసీఈ విభాగాధిపతి డా. తివారి, స్టూడెంట్ అఫైర్స్ డా.వెంకటా వు, వివిధ విభాగాధిపతులు, డీన్లు పాల్గొన్నారు.



విద్యార్తులకు బహుమతులు అందజేస్తున్న ఎమ్మెల్యే కేపీ వివేకానంద

యువత అన్ని రంగాల్లో ప్రావీణ్యాన్ని చూపారి

ဓ కుత్బు ల్లాపూర్ ఎమ్తెల్యే కేపీ వివేకానంద

శామీర్పేట, మార్చి 5: యువత చదువులోనే కాకుం డా క్రీడలు, సంస్కృతిక రంగాల్లో కూడా రాణించాలని ఎమ్మెల్యే కేపీ వివేకానంద అన్నారు. మైసమ్మగూడలోని నర్పింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో యువజన సమ్మేళ నం (యూత్ కాంక్షేవ్) విజయవంతంగా ముగిసింది. ఈ సందర్భంగా ఎమ్మెల్యే మాట్లాడుతూ.. యువజన సమ్మే శనం వంటి కార్యక్రమాలతో యువత సామాజికంగా దగ్గరై ఐక్యత పెరుగుతుందన్నారు. అనంతరం కళాశాలలో నిర్వహించిన వివిధ (కీడా పోటీల్లో బహుమతులు ప్రదా నం చేశారు. కళాశాల కార్యదర్శి జే.త్రిశూల్ రెడ్డి మాట్లాడు తూ.. రాబోయే రోజుల్లో క్రికెట్ 20-20 టోర్నమెంట్ నిర్వహిస్తామని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల పీ డీ జెస్సీరెనార్డ్, డీన్ ప్రొఫెసర్ వెంకట్రావు, డైరెక్టర్ డాక్టర్ ఏ.మోహన్బాబు, ట్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ ఆర్.లోకనాథం, తదితరులు పాల్గొన్నారు.



నర్సింహారెడ్డి కాలేజీలో సంక్రాంతి సంబురాలు నవతెలంగాణ -దుండిగల్

దూలపల్లి, మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజినీరింగ్ కళాశాల ప్రాంగజంలో గురువారం సంక్రాంతి సంబురాలను నిర్వహించారు. ఈ కార్యకమానికి విద్యార్ధులు అధ్యాపకులు, సంప్రదాయ వస్రాలు ధరించి ఆకర్షణగా నిలిచారు. విద్యార్థులకు కళాశాల (పాంగణంలో ముగ్గుల పోటీలు నిర్వహించారు. రంగురంగుల పతంగులతో, కళాశాల ఆవరణం భోగిమంటలతో, కోలాటాలతో, తీన్మార్ స్టెప్పులతో, గంగిరెద్దుల డు డు బసవన్న విన్యాసాలతో విద్యార్థులు కోలాహలంగా సందడిగా గడిపారు. కళాశాల ప్రాంగణమంతా పండుగ వాతావరణం నెలకొంది. అనంతరం ముగ్గుల పోటీల్లో, వివిధ పోటీలలో ప్రతిభ కనపరిచిన విద్యార్శులకు, సిబ్బందికి కళాశాల చైర్మన్ జె. నర్సింహారెడ్డి చేతుల మీదుగా బహుమతి ప్రధానం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల కార్యదర్శి జె.(తిశూల్ రెడ్డి, కళాశాల కోశాధికారి జే,తిలోక్ రెడ్డి, కళాశాల డైరెక్టర్ డా.మోహన్ బాబు,



టాస్ వేసి వాలీబాల్ పోటీలను ప్రారంభిస్తున్న నకుల్ చందర్

క్రీడలతో యువతలో ఆత్తవిశ్వాసం

మేడ్చల్ టౌన్, మార్చి 3: క్రీడలు యువతలో ఆత్మవిశ్వాసాన్ని పెంపొంది స్తాయని ఏహెచ్ఆర్ఐఎస్ సంస్థ కార్యనిర్వాహక అధికారి నకుల్ చందర్ అన్నారు. రెండు రోజుల పాటు నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో రెండు రోజుల పాటు నిర్వహిస్తున్న యువజన సమ్మేళనంలో భాగంగా (కీడాపోటీలను శుక్రవారం ఆయన ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ.. చదువులతో పాటు విద్యార్తులకు క్రీడలు ముఖ్యమని అన్నారు. విద్యార్థులకు ఆటలపోటీలు నిర్వహించి వారి క్రీడా సైపుణ్యాన్ని వెలికితీసేందుకు కళాశాలల యాజమాన్యాలు కృషి చేయాలని సూచించారు. విద్యారంగంతో పాటు (కీడారం గంలో కూడా విద్యార్తులు పోటీ పడాలన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో జేఎన్జీయూ ఫిజికల్ ఎడ్యుకేషన్ హెడ్ (పొఫెసర్ ఎన్ఎస్.దిలీప్, కళాశాల ఛైర్మన్ జె.నర్సిం హారెడ్డి, కార్యదర్శి జె.త్రిషూల్రెడ్డి, కోశాధికారి త్రిలోక్రెడ్డి, డైరెక్టర్ ఏ.మోహన్ బాబు, ప్రిన్నిపాల్ ఆర్.లోకనాథం పాల్గొన్నారు.

ఎన్ఆర్ఈసీకి రూ.21 లక్షల నిధులు

శాస్త్ర మరియు సాంకేతిక విభాగం ద్వారా మంజారు

మేడ్చల్, జనవరి 6(ఆంధ్రజ్యాతి ప్రతినిధి) : గుండ్లపోచంపలి మున్నిపల్ మైసమ్మగూడ లోని నర్శింహారెడ్డి ఇంజ నీరింగ్ కళాశాలకు భారత జాతీయ నంస శాస్త్ర మరియు సాంకేతిక విభాగం నుంచి రూ.21 లక్షల నిధులు



నిధుల మంజారు పత్రంను చూపుతున్న కళాశాల చైర్మన్ నర్ఫింహారెడ్డి, ప్రిన్నిపాల్ తదితరులు

మంజూరయ్యాయి. ఈ మేరకు శుక్రవారం కళాశాలలో ఏర్పాటుచేసిన కార్మక్రమంలో నిధుల మంజూరు పత్రాలను కళాశాల చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి విడుదల చేశారు. అనంతరం ఆయన మాట్లాడుతూ ఈ నిధులను శాస్త్ర, సాంకేతికతపై గ్రామీణ విద్యార్థులకు అవగా హన కల్పించేందుకు వెచ్చించనున్నట్లు తెలిపారు. కల్పిస్తామన్నారు. నిధులు మంజూరై నందుకు కళాశాల ఛైర్మన్ నర్వింహారెడ్డి, కార్యదర్శి త్రిశూలొరెడ్డి, కోశాధికారి త్రిలోకొరెడ్డి, ట్రిన్స్పేాల్ లోకనాధంలు హర్షం వ్యక్తం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఈసీఈ విభాగాధిపతి తివారి, డీన్ వెంకట్రావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

నర్లింహా రెడ్డి కళాశాలలో హ్యాకథాన్



ప్రసంగిస్తున్న కళాశాల కార్యదల్శి త్రిశూల్ రెడ్డి, హ్యాకథాన్ లో తమ ప్రయోగంతో విద్యార్థులు

మేడ్చల్రారల్: గుండ్లపోచంపల్లి మున్నిపాలిటీ మైస మ్మగూడలోని నర్సింహా రెడ్డి కళాశాలలో జాతీయ

స్థాయి హ్యాకథాన్**ను నిర్వహించారు. ఐ**ఏఆర్ఈ ప్రాఫెసర్ గోవర్దన్, కళాశాల కార్యదర్శి త్రిశూల్రెడ్డిలు పాల్గొని జ్యోతి ప్రజ్వలనతో కార్యక్రమాన్ని ప్రారంభిం చారు. వారు మాట్లాడుతూ.. నేటి సమాజంలో మను గడ సాధించాలంటే విద్యార్థులు ఎప్పటికప్పుడు సాం కేతికతను అందిపుచ్చుకోవాలన్నారు. హ్యాకథాన్లో భాగంగా కోడింగ్, గేమింగ్ యాప్స్, స్కిల్ డెవలప్ మెంట్, ఐఓటీలపై పోటీలు నిర్వహించగా వివిధ కళా శాలలకు చెందిన విద్యార్థులు పాల్గొని తమ సృజనాత్మ కతను ప్రదర్శించారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి, టిన్సిపాల్ లోకనాథం, ట్రిజరర్ త్రిలో క్రెడ్డి, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Read More

www.nrcmec.org

Volume – IX

GALLERY



• පෘරුයව, జි. මුණාల් ටියු నవతెలంగాణ-దుందిగల్

మేడ్చల్ మైనమ్మగూడలోని నర్సింహరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కశాశాలలో మోక్షగుండం విశ్వేళ్వరయ్య జన్మదినాన్ని పురస్కరించుకొని శుక్రవారం కశాశాల (పాంగణంలో ఇంజనీర్స్ డే వేడుకలు ఎస్ఎసీ ఆధ్వర్యంలో ఘనంగా నిర్వహించారు. కార్యక్రమంలో భాగంగా1947 నుండి నేటి వరకు సాంకేతికంగా భారతదేశం పురోగతి, సమా జంలో ఇంజనీర్లు పాత్ర, దేశ పురోగతికి ఇంజనీర్ల సహ కారం అంశాలపై ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు పోస్టర్ ప్రజెంటేషన్ ఉపన్యాస ,వ్యాస పోటీలు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి ఇంజనీ రింగ్ విద్యార్థులను ఉద్దేశించి మాట్లడుతూ మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య జీవితం అందరికీ స్ఫూర్తి దాయకమని, ప్రతి విద్యార్థి ఆయన ఆదర్శంగా తీసుకోవాలని, సమాజానికి ఉపయోగపడే ఇంజనీర్లుగా తయారు కావాలన్నారు. ఆలాగే అందరూ సూక్ష్ణ పరిశీలన వైపు దృష్టి కలిగి ఉండాలని తద్వారా దేశభ్యున్నతిలో ఉపయోగపడే ఇంజ నీర్తుగా తయారవుతారని తెలిపారు. విద్యార్థులు ఇంజ నీరింగ్ పూర్తి కాగానే సామాజిక అవసరాలకు అను గుణంగా నూతన ఆవిష్కరణల వైపు అడుగు లేయాలని, దేశ ప్రగతికి తోడ్పడాలని సూచించారు. అనంతరం ఇంజనీరింగ్ డే సందర్భంగా వివిధ పోటీల లో పాల్గొని స్థతిభ కనపరచిన విద్యార్థలకు కళాశాల కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి చేతుల మీదుగా బహుమతులు ప్రధానం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మెస్ జె .నర్సింహ రెడ్డి, కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధేకారి త్రిలోక్ రెడ్డి, కళాశాల ప్రిన్నిపాల్ డా.ఆర్ లోకనాధం,SAC డీస్ డా. టి.ఎల్ రామదాసు, కస్వీనర్ సౌమ్య, పలు విభాగాధిప తులు అధ్యాపకులు విద్యార్థులు సిబ్బంది హాజరయ్యారు.

బ్లాక్చ్రావ్ టెక్నాలజీతో లావాదేవీలు సురక్షితం



మేడ్చల్, జూలై 15 : బ్లాక్చైన్ టెక్నాలజీని వినియో గించి చేసే లావాదేవీలు సురక్షితంగా ఉంటాయని స్కూల్ ఆఫ్ ఇన్ఫర్మేషన్ టెక్నాలజీ అండ్ ఇంజినీరింగ్, వెల్లూర్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ జీఎన్ వివేకానంద అన్నారు. గుండ్లపోచంపల్లి మున్సిపాలిటీ మైసమ్మగూడలోని నర్సింహా రెడ్డి ఇంజినీరింగ్ కళాశాలలో కంప్యూటర్ సైన్స్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో 'సొసైటర్ అప్లికేషన్స్ ఆఫ్ బ్లాక్ చైన్ టెక్నాలజీ అండ్ సైబర్ ఫిజికల్ సిస్టమ్స్' అనే అంశంపై భారత ప్రభుత్వ రంగ సంస్థ ఎస్ఈఆర్బీ సహకారంతో వారం రోజుల పాటు నిర్వహించిన వర్క్ షాప్ శనివారం ముగిసింది. ఈ కార్యక్రమానికి ఆయన హాజరై మాట్లాడుతూ.. సైబర్ దాడులు పెరిగిపోతున్న నేపథ్యంలో బ్లాక్చైన్ టెక్నాలజీని వినియోగించి లావా దేవీలు సురక్షితంగా చేసుకోవచ్చన్నారు. ఈ కార్యక మంలో చైర్మన్ నర్సింహా రెడ్డి, కళాశాల కార్యదర్శి త్రిశూల్ రెడ్డి, డైరెక్టర్ మోహన్బాబు, ట్రిన్సిపాల్ లోక నాథం, సీఎస్ఈ హెచ్వోడీ సుజిత్, సీఎస్ఈ డీన్ రామ సుబ్బారెడ్డి, కోఆర్డినేటర్ దిలీప్ కుమార్ రెడ్డి పాల్గొన్నారు.

ఎస్ఆర్ రూసీలశే ఐద్యార్తుల బీడెఫ్కేలు సమావేశాం

నవతెలంగాణ-దుండిగల్

మైసమ్మ గూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశా లలో ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసుకున్న విద్యార్థుల గురువారం వీడ్కోలు తెలిపే సమావేశం విద్యార్థుల ఆటపాటల కేరింతల మధ్య జూనియర్ విద్యార్థులు ఘనంగా నిర్వహించారు. విద్యార్తులు అందరూ కలిసి ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసుకున్న విద్యార్థలకు సంతోషంతో వీడ్కోలు తెలిపారు. సీనియర్ విద్యార్తులు మాట్లాడుతూ తమ అనుభవాలను తెలుపుతూ ఒకరితో ఒకరు స్నేహపూర్వకంగా ఉండాలన్నారు. తమ కళాశాల అనుభవాలను జూనియర్ విద్యార్థులతో పంచుకు న్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపల్ ఆర్ లోకనాథం మాట్లాడుతూ జీవితంలో అత్యున్నత స్థితికి ఎదగాలంటే ఒక లక్ష్యాన్ని ఏర్పాటు చేసుకొని ఆ దిశగా పట్టుదలతో సాధించాలన్నారు. ప్రతి ఒక్కరితో సమాజ హితంగా మెలగాలన్నారు. సివిల్ ఇంజనీరింగ్ విభాగాధిపతి బ్రా.టీ ఎల్ రామదాసు మాట్లా



కావాలన్నారు. విద్యార్థులు, వారి తల్లిదండ్రులు పెట్టుకున్న లక్ష్యసాధనలో ఉన్నత స్థానం అధిరోహించాలని, అభివద్ది పథంలో నడవాలన్నారు. అనంతరం విద్యార్థులు అందరూ కలిసి తమ తమ అనుభవాలను ఒకరితో ఒకరు పంచుకు న్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మెస్ జె.నర్సింహారెడ్డి, కార్యదర్శి జె ,త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి జే త్రిలోక్ రెడ్డి, టిన్సిపల్, వివిధ విభాగాధిపతులు, కళాశాల సిబ్బంది

నల్సింహరెడ్డి ఇంజినీలింగ్ కాలేజీలో విద్యాల్థి సంఘం పర్పాటు

నవతెలంగాణ-దుండిగల్

మైసమ్మగూడలోని నర్సింహరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం సివిల్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు నిర్మాణ్ పేరిట విద్యార్థి సంఘాన్ని కళాశాల చైర్మెస్ జక్కుల నరసింహారెడ్డి చేతులే మీదుగా ఏర్పాటు చేశారు. ఈ సంఘానికి అధ్యక్షులుగా అరుజ్ తేజ, ఉపాధ్యక్షులుగా రిషిత, కార్యదర్శిగా ప్రవళిక, కోశాధికారిగా నాగరాజు, సభ్యులుగా



సాయిరాజ్, సాయి కృష్ణ, గణేష్, వైష్ణవి, అనితలు ఎన్నికయ్యారు. ఈ సందర్భంగా చైర్మెన్ మాట్లాడుతూ విద్యారులు ఐక్యంగా ఉండటం వల్ల నాయకత్య లక్షణాలతో పాటు సమస్యల పై పోరాడే తత్వం



నవతెలంగాణ-మేద్చల్

మైసమ్మ గూడలోని నర్సింహరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళా శాలలో శనివారం కళాశాల ప్రాంగణంలో ఓరియంటేషన్ డే కార్యక్రమం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథులుగా, డీసీపీ సీహెచ్ రూపేష్ –ఐపీఎస్, జేఎన్టీ యూహెచ్ రిజిస్టర్ డా.మజూర్ హుస్సేస్, మోటివేషన్ స్పీకర్ బదర్ షఫీలు హజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగ డీసీపీ రూపేష్ మాట్లాడుతూ నేటితరం విద్యా ర్శల్లో క్రమశిక్షణ అంకిత భావం చదువుతోపాటు సమాజం లే జరుగుతున్న విషయాల పై అవగాహన పెంపొందిం చుకోవాలన్నారు. అనంతరం డా.మంజూరు హుస్పేస్ మాట్లాడుతూ విద్యార్తులు డిగ్రీతో సమానమైన మైనర్ గౌర

వ డిగ్రీలను అభ్యసించవచ్చని సూచించారు. మోటివేషన్ స్పీకర్ షఫీ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు తమ జీవితంలో విజయం సాధించాలంటే, కష్ణంతో కాకుండా ఇష్టంతో చదవాలన్నారు. జీవితంలో ఒక గమ్యాన్ని ఏర్పాటు చేసుకొ ని గమ్య సాధన వైపు అడుగులు వేయాలన్నారు. పట్టుద లతో చదివితే ఫలితం మీ సొంతమవుతుందన్నారు. (పతి విద్యార్థి విజ్ఞానం, ఆత్మవిశ్వాసం పెంపొందించుకోవాలన్నా రు. కళాశాల చైర్మెస్ జె.నర్సింహరెడ్డి మాట్లాడుతూ తల్లిదండ్రులు తమపై పెట్టుకున్నటువంటి నమ్మకాన్ని శక్తి వంచన లేకుండా చదివి అద్భుత ఫలితాలు సాధించాలన్నా రు. కళాశాల (పాంగణంలో విద్యార్థుల సంస్కృతి కార్యక మాలు ఎంతగానో అలరించాయి. అనంతరం గౌరవ అతి థులను పుష్పగుచ్చం అందించి శాలువాతో సత్కరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి కళాశాల కోశాధికారి జె. త్రిలోక్ రెడ్డి, చింతకాయల ఆశిష్ వ్యాల్యూ లాడెస్ సీఈవో లావణ్య, కళాశాల ట్రిన్సిపల్, హెచ్ఓడిలు, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు , తల్లిదండ్రులు కళాశాల సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.

సైబర్ మోసాల నియంత్రణకు 'బ్లాక్ చెయిన్'

మేద్చల్రారల్: సైబర్ మోసాలు, హ్యాకింగ్ను నిరో ధించేందుకు బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీ ఎంతో దోహద పడుతుందని జేఎన్టీయూహెచ్ రెక్టర్ గోవర్దన్ తెలి పారు. గుండ్లపోచంపల్లి మున్సిపాలిటీ పరిధీ మైస మ్మగూడలోని నర్పింహరెడ్డి ఇంజినీరింగ్ కళాశా లలో బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీపై సోసైటల్ అప్లికేషన్స్ ఆఫ్ బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీ అండ్ సైబర్ ఫిజికల్ సిస్టమ్స్ అనే అంశంపై ఎస్ఈఆర్బీ సహకారంతో నిర్వహిస్తున్న వారం రోజుల వర్క్షేషాప్ సోమవారం ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా మాట్లాడుతూ బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీ ఒక రకమైన డిజిటల్ లెడ్జర్ టెక్నాలజీ అని ఇది సిస్టమ్ను మార్చడం, హ్యాక్ చేయడం, సైబర్ ప్రాడ్స్ వంటి వాటిని నిరోధిస్తుందన్నారు. బ్యాంక్ లావాదేవీలు మరింత సురక్షితంగా ఉంటాయని తెలిపారు. జీఎ న్టీయూహెచ్ ఎస్డిసి డైరెక్టర్ శోభ బిందు, వర్క్ష్షిషా



వర్మ్ షాప్లేలో ప్రసంగిస్తున్న జేఎన్టీయూహెచ్ రెక్టార్ గోవర్ధన్

ప్ లో కళాశాల చైర్మన్ నర్సింహరెడ్డి, సెక్రటరి త్రిశూ ల్రెడ్డి, కోశాధికారి త్రిలోకొరెడ్డి, డైరెక్టర్ మోహన్బా ເມ, ພືລຽງລ້າຍ໌ ຢ໌ຮ່ລາຜຸດ, ອధ్యాపకులు, ລືດາ ర్తులు పాల్గొన్నారు.

విద్యతోపాటు నాయకత్వ లక్షణాలను పెంపాందించుకోవారి

ఎన్ఆర్ఈసి చైర్ఫెన్ నల్సంహరెడ్డి

నవతెలంగాణ-దుండిగల్

విద్యతోపాటు విద్యార్థులు నాయకత్వ లక్షణాలు పెంపొందించుకోవాలని నర్సింహరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాల చైర్మెస్ జక్కుల నర్పింహరెడ్డి తెలిపారు. శని వారం మైసమ్మగూడలోని నర్సింహరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళా శాలలో ఈసీఈ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు ఏలెస్క పేరిట విద్యార్థి సంఘాన్ని కళాశాల చైర్మెన్ జక్కుల నర్సింహరెడ్డి చేతుల మీదుగా స్థాపించారు. ఈ సందర్భంగా నర్సిం హరెడ్డి మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు ఐక్యంగా ఉండటం వల్ల నాయకత్వ లక్షణాలతో పాటు సమస్యలపై పోరాడే తత్వం పెంపొందుతున్నదన్నారు. ప్రతి విద్యార్థి సొంత వ్యాపా రంలో రాణించే విధంగా ఆవిష్కరణలు తేవాలన్నారు. కళాశాల ప్రాంగణంలో ఈసీఈ విద్యార్థులు నిర్వహించిన ఎన్నికలలో సంఘానికి అధ్యక్షులుగా ఎం .అజయ్ మార్, ఉపాధ్యక్షులుగా పి.నవీన్ కుమార్, కార్యదర్శిగా పి.రోహిత్రెడ్డి, కోశాధికారిగా జి.సాయి కిరణ్ఎన్నికయ్యా రు. కార్యకర్తలుగా పి.చరణ్ సాయి, వి.జునేంద్ర, బి.ఆరమరాజ్, అజయ్, కే.విజయ్ వ్యవహరిస్తారన్నారు.



ట్రీన్సిపాల్ డా. ఆర్ లోకనాథం మాట్లాడుతూ ఈ సంఘం ద్వారా సంవత్సరానికి 20 కార్యక్రమాలు చేపట్టాలన్నారు. విద్యార్థులందరూ కళాశాల దశ నుంచి తమకు ఎదురయ్యే సమస్యల మీద ఐక్యంగా పోరాడాలన్నారు. (పౌ.పురుషో త్రంప్రసాద్, డీస్.వెంకటావు మాట్లాడుతూ అనేకమంది విద్యార్థులు సాఫ్ట్ వేర్ వైపు వెళ్తున్నారని, చిప్ తయారీ రంగం వైపు కూడా అపార అవకాశాలు ఉపయోగించు కాని వ్యాపారవేత్తలుగా ఎదగాలన్నారు. కార్యకమంలో కార్యదర్శి జె,తిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి జె.తిలోక్ రెడ్డి, డైరెక్టర్ డా.ఏ.మోహన్ బాబు, కళాశాల ట్రిన్నిపల్ డా. ఆర్.లోకనాథం, ప్రా.పురుషోత్తం ప్రసాద్, డీన్ డా.వెంక ట్రూవు, పలు విభాగాధిపతులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

ఎన్ఎస్ఆర్ఇసిలో రెండురోజుల జాతీయ వర్క్షేషాప్

మన Boome/మీట్లర్, గంట్రపోచంపర్ల ముర్చిపల్ పరి ధిలోని పైనప్పు గంట లోని సర్సెంటో రెడ్డి అంజికీంది గ్ కాళా కాలోని పినిడి బంజికింది శాఖ వాట అద్దాస్పర్ ఒన్ సర్వేయింగ్ మెళ్లపై అది బిశ్రీ స్ట్రీ పైరెండు రోజుల విజు భాగర్భ సర్వీజ్ బైజ్వర్ జనరిర, దార్లర్ ఎ.కి. కుటంబం రావు, ఎ.కింగ్ ఎవిఎంల్ ఫోటారింది హిల్లర్ ఎ.కి. కుటంబం రావు, ఎ.కింగ్ ఎవిఎంల్ ఫోటారింది హిల్లర్ ఎ.కి. కుటంలి రావు, ఎ.కింగ్ ఎవిఎంల్ ఫోటారింది హిల్లర్ ఎ.కి. కుటంలి రావు, ఎ.కింగ్ ఎవిఎంల్ ఫోటారింది హిల్లర్ ఎ.కి. మురిగే రర్లసి ది వరురిల్లో దార్లర్ ఎం. తళ తార్యకునారికి పిటుంబదా వ్యతిరిందారు. బండిలో భాగదా దార్లర్ కుటుంబ రావు హిళ్లమవురా బాలిత్ విషయాలను వేర్చుకోగి లరిగి హిలిందారు. దార్లక్ బంట్లగేన్ హెళ్తుదుకా సర్వే యింగ్ యొక్క ప్రాకుకున్న ఒకి విడుదాలను వేర్చుకోగి విది బిద్యార్థులకు మార్రమే కాళురణా మెటారికరే, తతగళ శాఖం విద్యార్థులకు కూడా మయోగుడే అందు



పుర్తుకువేదా విద్యార్థులు సిద్ధంగా ఉందాలని రెప్పారు. ఎస్ 8 సిఎస్ఎంల్ స్రోగాం రెబైర్లో ద్వార్ కేరు మరిశదర్ మాట్ల దురూ ఎసం ఎస్ఎం లక్, సిదర్ విద్యార్థులు శారు ఇదర శాఖల విద్యార్థులు కూడా సమ్మర్ బంటర్నమ్స్ నిర్వహిష్ట్రాప్టుని తెలిపారు. ఈ అర్యక్రము కర్పీనర్, సిదర్ బధారివరి జర్గర్ విచిరా చెల్లు దాపారు. మాట్ల దురణ జరాంతి కార్యక్రమాల వ్య విద్యార్థులు ఎంతో లాభ పరిజారని, తప్ప ప్రభాన్ని మరుగు కర్పుకుని సంప్రకు ఈ తయాళ గా ఉందగలుని రెలిపారు.

కు రచూరు గా ఉందగంలని రెలిపారు. అని రెలిపారు. రాక్షర్ శర మాట్లాదురూ పవరం సాంత ఎమ్ ఏ లరో నారు రెల్పరాలని, లాల్ చి పి సా పి రెల్పరాలని, తర్వారు రెల్పర్ షర్స్ సు విద్యా తిరంగా బాగా ముందుకు దూపుకుపోలోందని, అందుకు థ్రలు సర్వినియోగం చేపుకోవాలని, తర్వారా అన్ని కుపుగుంగా మరస్పి మవం కయార చేపుకోవాలని, రంగాల్లో రాతింరాలని కోరారు. ఈ కార్యక్రమంలో కూ సూజన సాంకేతికవు అంది. పుచ్చుకోవాలని, రాజోయే తా లె వైర్లె క్రీ జిల్ రెల్ వి, విదిధ కూరాలులలి రోజులో సిరిగ్ ప్రాంకిల్, ఈ చంది కోర్పులు లె వై, కొండాలర్ లి డ్రి తి లకో రెల్, విదిధ కూరాలులలి పట్లీ ఫూర్న వైదవం చెప్పందని, అప్పటి మార్పులు అంటి

EDITORIAL BOARD

Chief Editor's Message



"NRCM PULSE" is a reflection of our commitment to excellence and a testament to the incredible talent that our college fosters. It's a platform for sharing knowledge, ideas, and inspiration.

NRCM is dedicated to fostering a well-rounded educational experience, seamlessly integrating rigorous academics with meaningful social engagement. As you flip through these pages, you'll gain insights into the daily triumphs and milestones that our students and faculty have achieved, making us proud and continually pushing the boundaries of what's possible.

"The red pen in an editor's hand is like a sculptor's chisel, chipping away the excess to reveal the true form of a literary work."

MR. D SRINIVAS Asst. Professor & Dean ICT Editor-in-Chief

EDITORIAL BOARD MEMBERS

Mr. T Krishna Murthy, Asst. Professor - CSE

Mrs. Pavithra Neelam, Asst. Professor - ECE

Mr. Ashraf Ali, Asst. Professor - FME

Mr. Venkateshwar Reddy Asst. Professor - CE Mrs. Radhika, Asst. Professor - CSE (Emerging)

Mr. V Pradeep Kumar

Asst. Professor - EEE

Mr. Subhrajit

Asst. Professor - ME

Dr. Angati Srinivasa Rao Assoc. Professor - MBA

Enjoy your journey through this issue, and we hope it leaves you inspired and informed. Best wishes for delightful reading!

- Editorial Team

If Undelivered Please Return to:

NARSIMHA REDDY ENGINEERING COLLEGE

(An Autonomous Institute)

Maisammaguda (V), Kompally - 500100, Secunderabad, Telangana State, India



NARSIMHA REDDY ENGINEERING COLLEGE

UGC AUTONOMOUS

Accredited by NAAC with 'A' Grade & NBA, UGC 2 [f] & 12[B] Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUH, Hyderabad.