

A News Letter

NRCM PULSE



MAJOR EVENTS

ORIENTATION DAY



CAMPUS

INTERNATIONAL CONFERENCE



GRADUATION DAY

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

UGC AUTONOMOUS

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



APJ Abdul Kalam Block

VISION

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

MISSION

M1: Adapt continuous improvements in innovative teaching-learning practices and state-of-the-art infrastructure to transform students as competent professionals and entrepreneurs in multi-disciplinary fields.

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.

[Read More](#)

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

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

"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."

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

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.

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

Principal's Message

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



Ch Rupesh
SP

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 ever-changing 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



J Trishul Reddy
Secretary, NRCM

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.

[Read More](#) 



INTERNATIONAL CONFERENCE ON EMERGING TRENDS IN ENGINEERING AND TECHNOLOGY (ICETET)

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 academia from various Universities and Institutions for shaping the future technology and engineering professions in order to improve the social upliftment. Additionally, it intends to increase research efforts and raise awareness of different problems in 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 of Science, Engineering and Technology.



GRADUATION DAY

[Read More](#) 

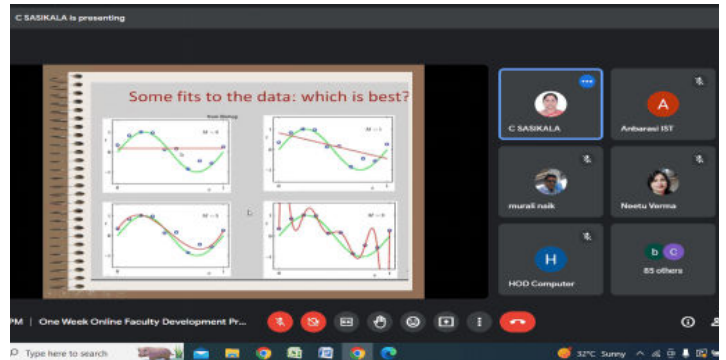
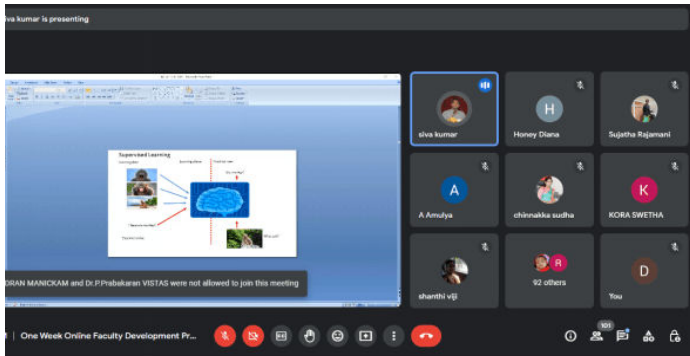
COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING

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.



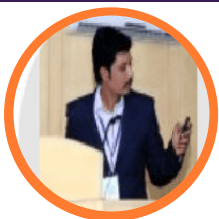
2. One Week Online Faculty Development Programme on "Machine Learning in Big Data Analytics, Principles, Techniques and Challenges" From 13th Feb,2023 to 18th Feb,2023.



RESOURCE PERSONS



Dr. A P Shiva Kumar
Assoc. Professor-
CSE, JNTUA



Dr. Muralidhar Kurni
Assoc. Professor-
CSE, LITS



Dr. C Sasikala
Assoc. Professor-
CSE, RIT



Dr. J Somashekar
Professor-MBA,
GCEM



Dr. Bharath Kumar
Assoc. Professor-
H&S, IIT Tirupati



Lawrence Mohan Raj
Country Leader - IBM

MSME Project

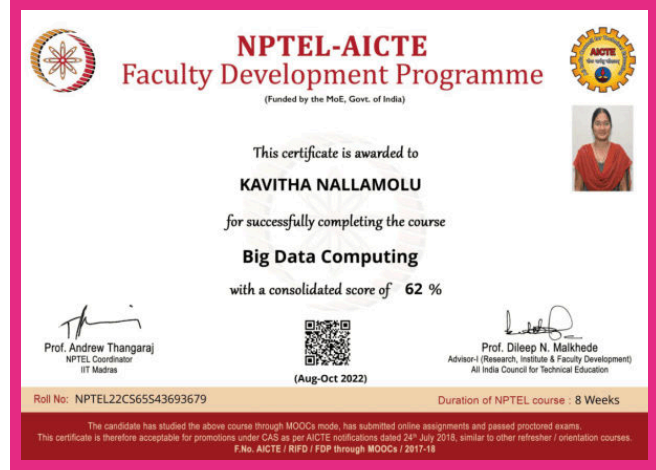
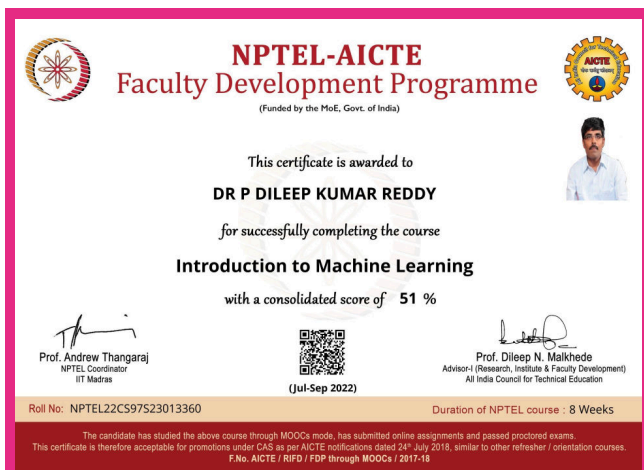
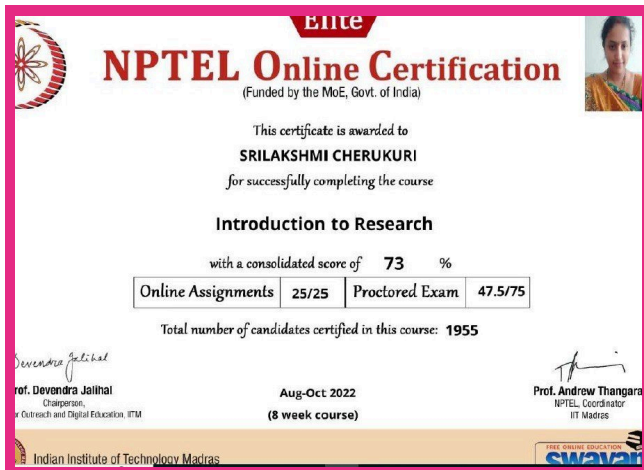
TITLE	STUDENT NAME
Sustainable fashion	Bhukya Jasvath (Student)

[Read More](#)

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.



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

Read More

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 SRINIVASA RAO
FUNDAMENTALS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE	P.REVATHY
Cyber Security	Dr. Venkateswarulu Naik B

Internships by Students:

- K Sindhuja, P Yuva Kishore Reddy, Yeshwanth Reddy, 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



Read More →

COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (EMERGING)

FDP/Workshop/training programs attended by Faculty:

S. No	AUTHOR	TITLE OF THE PAPER	NAME OF THE JOURNAL	VOLUME/ISSUE	MONTH AND YEAR OF PUBLICATION, Page No:	ISSN /DOI	SCI-E/Scopus/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	ISSN:0377-9254 DOI:10.15433.JE S.2023.V12I9.43 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.com/index.php/special-edition/
6	Putta Kishore Kumar, Palem Naresh Kumar, Uday kumar, Bhavani Butthukuri	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://junikhyatjournal.in/no_2_Online_22.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/index.php/volume-xiv-issue-ii-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 →

COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (EMERGING)

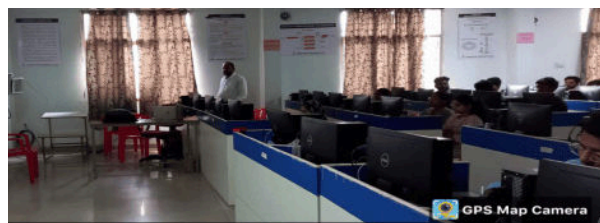
FDP/Workshop/training programs Organized by Faculty:

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 Experience 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 Knowledge and Skills in their Particular Domain to make Excellence.



Read More →

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 algorithm	Jeppiar engineering college ICONSTEM 6&7 April 23	DR R Murugesan
Business challenges in bakery industry application of machine learning algorithms	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

[Read More](#) →

ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING

FDP attended by Faculty:

NAME OF THE FDP	ORGANIZED BY	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 More →

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.

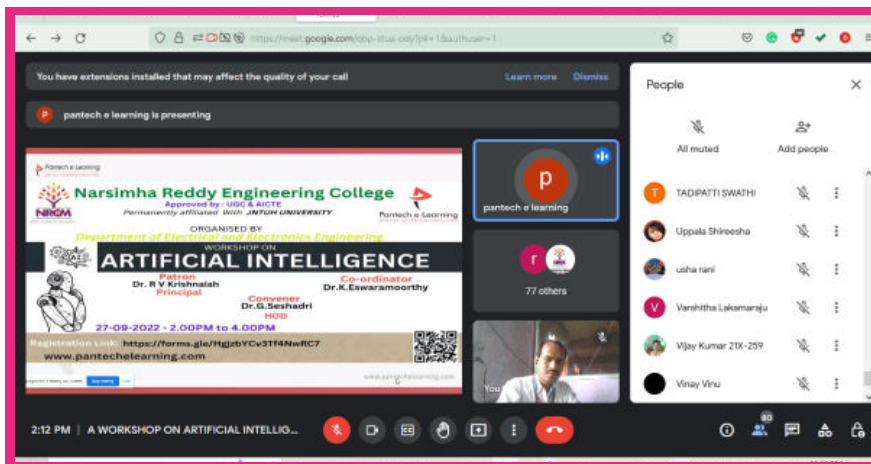


Read More →

ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING

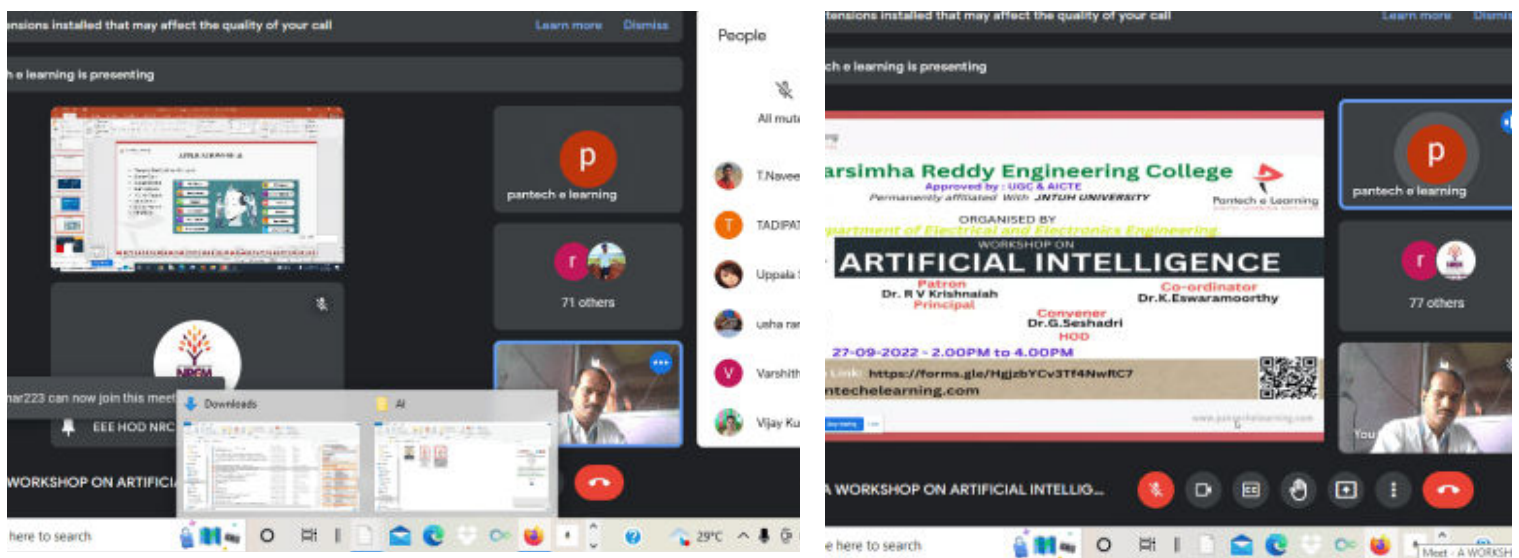
FDP/Workshop/training programs Organized by Faculty:

- At NRCM ARTIFICIAL 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 exposure 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 exposure of the knowledge about operation and control techniques involved in AI technology.



Read More 

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.



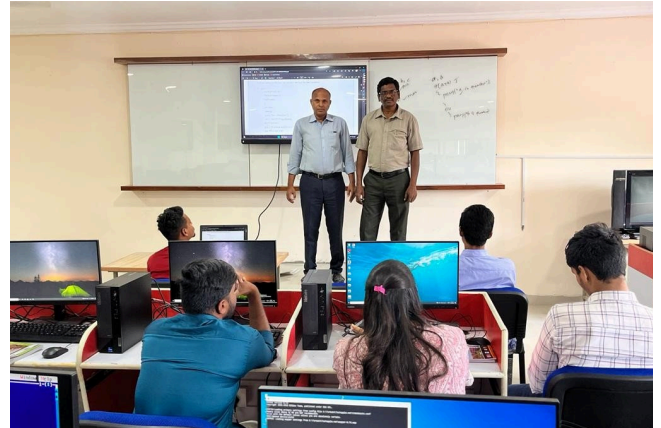
Industrial Visit

[Read More](#) →

FRESHMAN ENGINEERING

Induction Programme

- 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.

[Read More](#) →

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 sahuo Assistant professor have attended FDP organized by "IIT Madras" on "PROBLEM SOLVING THROUGH PROGRAMMING USING C" during Jan-Apr- 2023.
3. Mr.Subhrajit sahuo 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 sahuo, assistant professors have attended FDP organized by "AUTODESK" on "INTRODUCTION TO AUTO-DESK FUSION-360" on 22-sep-2023.



Certificate of Participation

This Certificate is to appreciate

Pvv Srinivasrao,Assistant Prof.,Narsimha Reddy engineering college

for actively participating in the
One Week Online Faculty Development Program (FDP) on "Engineering Graphics Through AUTOCAD" Organized by the Department of Automobile Engineering during 03rd - 07th April 2023.

Mr. Suresh Devunuri
Co-ordinator

Dr. T. Srinivasa Rao
Prof. & Head/AE

Dr. C D Naidu
Principal



Certificate of Participation

This Certificate is to appreciate

BOLEJI RAMYA,Assistant Professor,Narsimha Reddy Engineering College

for actively participating in the
One Week Online Faculty Development Program (FDP) on "Engineering Graphics Through AUTOCAD" Organized by the Department of Automobile Engineering during 03rd - 07th April 2023.

Mr. Suresh Devunuri
Co-ordinator

Dr. T. Srinivasa Rao
Prof. & Head/AE

Dr. C D Naidu
Principal



Certificate of Participation

This Certificate is to appreciate

NAVEEN KUMAR ,Assistant Professor,Narsimha Reddy Engineering College

for actively participating in the
One Week Online Faculty Development Program (FDP) on "Engineering Graphics Through AUTOCAD" Organized by the Department of Automobile Engineering during 03rd - 07th April 2023.

Mr. Suresh Devunuri
Co-ordinator

Dr. T. Srinivasa Rao
Prof. & Head/AE

Dr. C D Naidu
Principal



Certificate of Participation

This Certificate is to appreciate

Draga Simhana Devi,Assistant Professor,Narsimha Reddy Engineering College(Automobile)

for actively participating in the
One Week Online Faculty Development Program (FDP) on "Engineering Graphics Through AUTOCAD" Organized by the Department of Automobile Engineering during 03rd - 07th April 2023.

Mr. Suresh Devunuri
Co-ordinator

Dr. T. Srinivasa Rao
Prof. & Head/AE

Dr. C D Naidu
Principal

FDP/Workshop/training programs attended by Students:

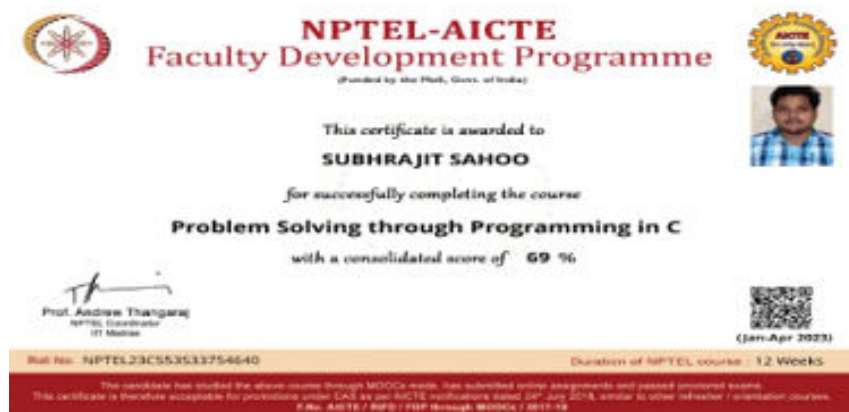
- Sk Jakeer, K Prakash, N Suresh, T Praveen, B Uday, D Ranjith, D. Shasanka Students have participated internship programme on "3D-PRINTING" organized by "CITD", Balnagar, Hyderabad.

Read More →

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.



[Read More](#) →

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.



[Read More](#) →

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 occasion 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.



[Read More](#) →

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 Institute of technology AP, AICTE, Institution 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 " AWARENESS 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.



Read More →

PLACEMENTS

Placed Students 2022-23



Company Wise Placed Students Details in 2022-23

S.No	Full Name as per SSC	H.T.No	Branch	Name of the company(s) placed
1	Mupan pruthvi	19X01A0439	ECE	Verzeo
2	GUMMIDELLI PAVAN KUMAR	19X01A0462	ECE	Verzeo
3	Somayajula Sai Sharath	19X01A0565	CSE	Verzeo, MOVATE (CSS CORP)
4	SaaJan sirgh	19X01A0551	CSE	Verzeo
5	Katta sindhuja	19X01A0580	CSE	Verzeo
6	Gangaboina Shiva Kumar	20X05A0314	MECH	Tvs
7	MAAYAKUNTLA YASWANTH REDDY	19X01A0533	CSE	TCS
8	Kotha Anantha Sai Teja	19X01A05E0	CSE	Hexaware
9	Rathod Ravi kumar	20x05A03B9	MECH	Hexaware
10	S SHIVANI	19X01A0550	CSE	CSS CORP
11	SATTU UDAY KIRAN	20X05A03A8	MECH	TVS
12	SIDDENKI PRUDHVI RAJ	20X05A03B3	MECH	Tvs
13	MOHAMMED SERAJ	20X05A0389	MECH	VERZEO
14	JATROTH MAHESH	20X05A0376	MECH	TVS
15	Soudhari Rishitha Reddy	19X01A0476	ECE	Verzeo
16	THARUN NEMALIGA	20X05A0396	MECH	Verzeo
17	PEDDI DASU BABU	20X05A0342	MECH	TVS
18	Harshath Durgam	20X05A0310	MECH	TVS company
19	G. KRISHNA	20X05A0221	EEE	TVS
20	BIRAM AJAY KUMAR	20X05A0304	MECH	TVS sundram fastener's
21	INDUKURI NAGA VENKATA SOMARAJU	19X01A0464	ECE	TCS, TECH MAHINDRA
22	D KARUNAKAR	20X05A0369	MECH	Sundaram Fasteners L.td.
23	Bandaru Sai	19X01A0508	CSE	Google
24	Thurpinti kavyasree	19X01A05B1	CSE	Tech mahendra and verzeo
25	Pitchika Vijaya Lakshmi	19X01A05F4	CSE	TCS
26	GAMPA ANJANI PRASAD	19X01A0519	CSE	Vi
27	T.Akarsha	19X01A0554	CSE	SIMPLE VENTURE PRIVATE LIMITED, tech Mahindra, verzeo, pragmaedge (pending), VI(pending)
28	Kaidoju sadvika	19X01A0524	CSE	Verzeo, Vodafone Idea (5tpa)
29	Panja saikiran	20X05A0338	MECH	Tvs sundaram fasteners
30	KANUKA KALPANA	19X01A0529	CSE	Verzeo
31	Kolipaka Tejaswi	19X01A0426	ECE	Verzeo
32	KATKAM PRANAVI	19X01A0425	ECE	Vodafone Idea
33	GOTTUMUKKALA SAI SRAVANI	19X01A0573	CSE	CSS CORP

Read More 

PLACEMENTS

Company Wise Placed Students Details in 2022-23

34	KANTE DHANUNJAY	20X05A0322	MECH	Tvs
35	PADAMATA MANIKANTA	20X05A0337	MECH	Tvs
36	P.S.N.Suchita	19X01A05F8	CSE	Tech Mahindra, HCL, Verzeo
37	Vengali Naresh	20X05A0358	MECH	TVS
38	Kolcharam Divya	19X01A0583	CSE	Verzeo
39	Vengali Naresh	20X05A0358	MECH	TVS
40	K Lakshmi Sri Kamal	19X01A05E5	CSE	VI
41	Gannaneneri Sai Sudha	19X01A0413	ECE	Vodafone Idea
42	Tanvi kashyap	19X01A0556	CSE	Hexaware
43	Nunakani Akanksha	19X01A0539	CSE	Hexaware Technologies
44	Hera Aijaz	19X01A0521	CSE	Hexaware Technologies
45	MURARI SHETTY DEEPTHI	19X01A05E8	CSE	Ginnarsoft
46	G. Naga Samrudh	19X01A0483	ECE	VERZEO
47	Udutha Sachin	19X01A0558	CSE	Vodafone
48	ENAGANDULA PRANAY SHIVA GOUD	19X01A0514	CSE	VI
49	Pavani Reddy Lingareddygari	19X01A0433	ECE	Verzeo
50	Pavani Reddy Lingareddygari	19X01A0433	ECE	Verzeo
51	Chinnam Renu	20X05A0412	ECE	Verzeo
52	PATLOLLA BHARATHKUMAR	20X05A0340	MECH	TVS Sundram fastners

53	Madanu Anusha	19X01A0534	CSE	Tech Mahindra
54	Gorla Rajeshwari	19X01A0520	CSE	Tech mahindra
55	Gulla Bharath Kumar	19X01A0577	CSE	Tech mahindra
56	Mekala Srikanth	20X05A0244	EEE	Renew power
57	Sajaan singh	19X01A0551	CSE	Tech Mahindra
58	KOTHAKAPU MEGHANA	19X01A0467	ECE	MOVATE
59	JINUKALA GAYATHRI	19X01A0419	ECE	Vodafone Idea
60	Akash Singh	19X01A0502	CSE	Verzeo
61	VARSHITHA LAKAMARAJU	19X01A0430	ECE	Hexaware, TCS
62	PAVANKALYAN REDDY	20X05A0259	EEE	SUNDARAM FASTENERS
63	G.Krishna	20X05A0221	EEE	TVS
64	KORUKURI JAGADESHWAR NAIDU	20X05A0235	EEE	TVS
65	CHIRRA VIJAY KUMAR	20X05A0368	MECH	TVS
66	1721111632	19X01A05D1	CSE	Css corp
67	Kurma sanjana	19X01A05E4	CSE	Tech Mahindra
68	Rayabharapu Abhishek	20X05A0515	CSE	Verzeo
69	Ambeer Sai Pramod	20X05A0202	EEE	CSS corp, Verzeo
70	Veerlapati Jayanth	20X05A0152	CE	NA
71	Sai Shivam Gupta	19X01A0553	CSE	Vi

72	Munja Kavya	20X05A0434	ECE	TCS
73	Yeravelly Sai Suma	19X01A0450	ECE	VI
74	Pediredla Pranathi	19X01A0442	ECE	VI
75	Maayakuntla Yaswanth Reddy	19X01A0533	CSE	TCS
76	Sajaan Singh	19X01A0551	CSE	Verzeo
77	Rathod Ravi kumar	20X05A03B9	MECH	TCS
78	Chinimilli Durga Madhuri	19X01A0457	ECE	Thermopads
79	Akash singh	19X01A0502	CSE	Verzeo
80	DONGALA SAIKIRAN	20X05A0416	ECE	Thermopads
81	SOMAYAJULA SAI SHARATH	19X01A0565	CSE	None
82	PATLOLLA BHARATH KUMAR	20X05A0340	MECH	TVS SUNDRUM FASTNERS
83	Kakkula Bharuprasad	19X01A0586	CSE	Hexaware
84	Pavani Reddy Lingareddygari	19X01A0433	ECE	Verzeo
85	Kolcharam Divya	19X01A0583	CSE	Verzeo
86	KOTHA ANANTHA SAI TEJA	19X01A05E0	CSE	Hexaware
87	Busireddy bhavitha reddy	19X01A05C6	CSE	Sonata software
88	Kaidoju sadvika	19X01A0524	CSE	TCS
90	Dyavannpally Deeksha Gayatri	19X01A0459	ECE	Thermopads

92	Soudhari Rishitha Reddy	19X01A0476	ECE	Verzeo
93	Singedi Nivya	19X01A05A7	CSE	Sonata
94	GAMPA ANJANI PRASAD	19X01A0519	CSE	Vodafone idea
95	Nellutla Sai Teja	20X05A0435	ECE	Mphasis, Thermocables
96	Sajaan singh	19X01A0551	CSE	Tech Mahindra, Verzeo
97	Madanu Anusha	19X01A0534	CSE	Tech Mahindra
98	Ponakala Sai Naga Suchita	19X01A05F8	CSE	Tech Mahindra, HCL, Verzeo
99	Maayakuntla Yaswanth Reddy	19X01A0533	CSE	TCS
100	GORLA RAJESHWARI	19X01A0520	CSE	Tech Mahindra
101	PEDDI DASU BABU	20X05A0342	MECH	THERMO PADS , TVS SUNDRUM FASTENERS
102	Akash singh	19X01A0502	CSE	Mphasis, Verzeo
103	SATTU UDAY KIRAN	20X05A03A8	MECH	Thermopads Pvt. Ltd. & TVS
104	Tanvi kashyap	19X01A0556	CSE	Hexaware
105	Rangala Naveen	19X01A05A4	CSE	Mphasis
106	Rayabharapu Abhishek	20X05A0515	CSE	Verzeo
107	Chilapalli Samadharshini	19X01A0408	ECE	Thermopads
108	Naga Samrudh	19X01A0483	ECE	Zoho , Verzeo
109	Peddammagari sandeep reddy	18X01A0436	ECE	Hexaware
110	PUNNAPUREDDY RAJKUMAR	20X05A0253	EEE	Verzeo

Read More

SAC@NRCM



[Read More](#) →

FESTS@NRCM



[Read More](#) →

FESTS@NRCM



[Read More](#) →

CULTURAL EVENTS



[Read More](#) →

NSS ACTIVITIES



[Read More](#) →

GALLERY



[Read More](#) →

GALLERY

నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థుల విజ్ఞాన శాస్త్ర ప్రదర్శనకు నిధులు మంజూరు



సవతెలంగాణ-దుండిగల్

గ్రామీణ ప్రాంత విద్యార్థుల్లో శాస్త్ర సాంకేతిక విద్యపై నైపుణ్యం పెంపొందించేందుకు ప్రోత్సాహకంగా దూలపల్లి, మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకి భారత జాతీయ సంస్థ, శాస్త్ర సాంకేతిక విభాగం వారు రూ. 21 లక్షలు మంజూరు చేసినట్లు నర్సింహారెడ్డి కళాశాల చైర్మన్ జె.నర్సింహారెడ్డి తెలిపారు. తమ కళాశాలలో గ్రామీణ పరిసర ప్రాంతాల నుంచి వచ్చిన విద్యార్థులకు విద్యతోపాటు శాస్త్ర సాంకేతికపై అవగాహన కల్పించి వారిలో దాగి ఉన్న సృజనాత్మకతను పెంపొందించేందుకు ఈ నిధులను ఉపయోగిస్తామన్నారు, తమ కళాశాలలో ప్రతి ఏడాది 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 ఉపయోగపడే పరిశోధనలు చేపట్టగలరన్నారు. ఈ నిధులను గ్రామీణ ప్రాంత విద్యార్థులకు శాస్త్ర విజ్ఞానంపై అవగాహన పెంపొందించేందుకు ఉపయోగిస్తామన్నారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల కార్యదర్శి జె.త్రిశూల్ రెడ్డి, కళాశాల కోశాధికారి జె.త్రిలోక్ రెడ్డి, కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డా.లోకనాథం, ఈసీఈ విభాగాధిపతి డా. తివారి, సూడెంట్ అఫ్ఫైర్స్ డా.వెంకట్రావు, వివిధ విభాగాధిపతులు, డీన్లు పాల్గొన్నారు.



టాన్ వేసి వాలిబాల్ పోటీలను ప్రారంభిస్తున్న నకుల్ చందర్

క్రీడలతో యువతలో ఆత్మవిశ్వాసం

మేడ్చల్ టాన్, మార్చి 3: క్రీడలు యువతలో ఆత్మవిశ్వాసాన్ని పెంపొందిస్తాయని ఏహెచ్ఆర్ఐఎస్ సంస్థ కార్యనిర్వాహక అధికారి నకుల్ చందర్ అన్నారు. రెండు రోజుల పాటు నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో రెండు రోజుల పాటు నిర్వహిస్తున్న యువజన సమ్మేళనంలో భాగంగా క్రీడాపోటీలను శుక్రవారం ఆయన ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ.. చదువులతో పాటు విద్యార్థులకు క్రీడలు ముఖ్యమని అన్నారు. విద్యార్థులకు ఆటలపోటీలు నిర్వహించి వారి క్రీడా నైపుణ్యాన్ని వెలికితీసేందుకు కళాశాలల యాజమాన్యాలు కృషి చేయాలని సూచించారు. విద్యారంగంలో పాటు క్రీడారంగంలో కూడా విద్యార్థులు పోటీ పడాలన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో జేఎన్సీయూ పిజిఆల్ ఎడ్యుకేషన్ హెడ్ ప్రొఫెసర్ ఎన్ఎస్.దిలీప్, కళాశాల చైర్మన్ జె.నర్సింహారెడ్డి, కార్యదర్శి జె.త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి త్రిలోక్ రెడ్డి, డైరెక్టర్ ఏ.మోహన్ బాబు, ప్రిన్సిపాల్ ఆర్.లోకనాథం పాల్గొన్నారు.

ఎన్ఆర్ఈసీకి రూ.21 లక్షల నిధులు

శాస్త్ర మరియు సాంకేతిక విభాగం ద్వారా మంజూరు

మేడ్చల్, జనవరి 6(ఆంధ్రజ్యోతి ప్రతినది) : గుండ్లపోచంపల్లి మున్సిపల్ మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకు భారత జాతీయ సంస్థ శాస్త్ర మరియు సాంకేతిక విభాగం నుంచి రూ.21 లక్షల నిధులు మంజూరయ్యాయి. ఈ మేరకు శుక్రవారం కళాశాలలో ఏర్పాటుచేసిన కార్యక్రమంలో నిధుల మంజూరు పత్రాలను కళాశాల చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి విడుదల చేశారు. ఆనంతరం ఆయన మాట్లాడుతూ ఈ నిధులను శాస్త్ర, సాంకేతికతపై గ్రామీణ విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించేందుకు వెచ్చించనున్నట్లు తెలిపారు. కల్పిస్తామన్నారు. నిధులు మంజూరై నందుకు కళాశాల చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి, కార్యదర్శి త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి త్రిలోక్ రెడ్డి, ప్రిన్సిపాల్ లోకనాథంలూ హర్షం వ్యక్తం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఈసీఈ విభాగాధిపతి తివారి, డీన్ వెంకట్రావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.



నిధుల మంజూరు పత్రంను చూపుతున్న కళాశాల చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి, ప్రిన్సిపాల్ తదితరులు



విద్యార్థులకు బహుమతులు అందజేస్తున్న ఎమ్మెల్యే కేపీ వివేకానంద

యువత అన్ని రంగాల్లో ప్రావీణ్యాన్ని చూపాలి

● కుత్బుల్లాపూర్ ఎమ్మెల్యే కేపీ వివేకానంద శామీరపేట, మార్చి 5: యువత చదువులోనే కాకుండా క్రీడలు, సంస్కృతిక రంగాల్లో కూడా రాణించాలని ఎమ్మెల్యే కేపీ వివేకానంద అన్నారు. మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో యువజన సమ్మేళనం (యూజీ కాంప్లెక్స్) విజయవంతంగా ముగిసింది. ఈ సందర్భంగా ఎమ్మెల్యే మాట్లాడుతూ.. యువజన సమ్మేళనం పంటి కార్యక్రమాలతో యువత సామాజికంగా

దగ్గర బిత్తుత పెరుగుతుందన్నారు. ఆనంతరం కళాశాలలో నిర్వహించిన వివిధ క్రీడా పోటీల్లో బహుమతులు ప్రధానం చేశారు. కళాశాల కార్యదర్శి జె.త్రిశూల్ రెడ్డి మాట్లాడుతూ.. రాబోయే రోజుల్లో క్రికెట్ 20-20 బోర్డుమెంట్ నిర్వహిస్తామని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల పీ డీ జెస్సెరెనాల్ట్, డీన్ ప్రొఫెసర్ వెంకట్రావు, డైరెక్టర్ డాక్టర్ ఏ.మోహన్ బాబు, ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ ఆర్.లోకనాథం, తదితరులు పాల్గొన్నారు.



నర్సింహారెడ్డి కాలేజీలో సంక్రాంతి సంబురాలు

సవతెలంగాణ-దుండిగల్

దూలపల్లి, మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రాంగణంలో గురువారం సంక్రాంతి సంబురాలను నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి విద్యార్థులు ఆధ్యాపకులు, సంప్రదాయ వస్త్రాలు ధరించి ఆకర్షణగా నిలిచారు. విద్యార్థులకు కళాశాల ప్రాంగణంలో ముగ్గుల పోటీలు నిర్వహించారు. రంగురంగుల పతంగలతో, కళాశాల ఆవరణం భోగిమంటలతో, కోలాటాలతో, టీస్టార్ స్పెషల్తో, గంగిరెద్దుల డు డు బసవన్న విన్యాసాలతో విద్యార్థులు కోలాహలంగా సందడిగా గడిపారు. కళాశాల ప్రాంగణమంతా పండుగ వాతావరణం నెలకొంది. ఆనంతరం ముగ్గుల పోటీల్లో, వివిధ పోటీలలో ప్రతిభ కనపరిచిన విద్యార్థులకు, సిబ్బందికి కళాశాల చైర్మన్ జె. నర్సింహారెడ్డి చేతుల మీదుగా బహుమతి ప్రధానం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల కార్యదర్శి జె.త్రిశూల్ రెడ్డి, కళాశాల కోశాధికారి జె.త్రిలోక్ రెడ్డి, కళాశాల డైరెక్టర్ డా.మోహన్ బాబు,

నర్సింహారెడ్డి కళాశాలలో హ్యాకథాన్



ప్రసంగిస్తున్న కళాశాల కార్యదర్శి త్రిశూల్ రెడ్డి, హ్యాకథాన్లో తమ ప్రయోగంతో విద్యార్థులు మేడ్చల్ రూరల్: గుండ్లపోచంపల్లి మున్సిపాలిటీ మైన మ్యూగూడలోని నర్సింహారెడ్డి కళాశాలలో జాతీయ

స్థాయి హ్యాకథాన్ను నిర్వహించారు. ఐఎఆర్ఈ ప్రొఫెసర్ గోవర్ధన్, కళాశాల కార్యదర్శి త్రిశూల్ రెడ్డిలు పాల్గొని జ్యోతి ప్రజ్వలంతో కార్యక్రమాన్ని ప్రారంభించారు. వారు మాట్లాడుతూ.. నేటి సమాజంలో మనుగడ సాధించాలంటే విద్యార్థులు ఎప్పటికప్పుడు సాంకేతికతను అందిపుచ్చుకోవాలన్నారు. హ్యాకథాన్లో భాగంగా కోడింగ్, గేమింగ్ యాప్స్, స్మిల్ డెవలప్ మెంట్, ఐఓటిలైట్ పోటీలు నిర్వహించగా వివిధ కళాశాలలకు చెందిన విద్యార్థులు పాల్గొని తమ సృజనాత్మకతను ప్రదర్శించారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి, ప్రిన్సిపాల్ లోకనాథం, ట్రిజెలర్ త్రిలోక్ రెడ్డి, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Read More

GALLERY

నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఇంజనీర్స్ డే వేడుకలు



● కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి సవతలంగాణ-డుండిగల్

మేడల్ మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య జన్మదినాన్ని పురస్కరించుకొని శుభవారం కళాశాల ప్రాంగణంలో ఇంజనీర్స్ డే వేడుకలు ఎన్ఎస్ ఆర్ కార్యదర్శి ఘనంగా నిర్వహించారు. కార్యక్రమంలో భాగంగా 1947 నుండి నేటి వరకు సాంకేతికంగా భారతదేశం పురోగతి, సమాజంలో ఇంజనీర్లు పాత్ర, దేశ పురోగతికి ఇంజనీర్ల సహకారం అంశాలపై ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు పోస్టర్ ప్రజెంటేషన్ ఉపన్యాసం, వ్యాస పోటీలు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులను ఉద్దేశించి మాట్లాడుతూ మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య జీవితం అందరికీ స్ఫూర్తి దాయకమని, ప్రతి విద్యార్థి ఆయన ఆదర్శంగా తీసుకోవాలని, సమాజానికి

ఉపయోగపడే ఇంజనీర్లుగా తయారు కావాలన్నారు. అలాగే అందరూ సూక్ష్మ పరిశీలన వైపు దృష్టి కలిగి ఉండాలని తద్వారా దేశభక్తులతో ఉపయోగపడే ఇంజనీర్లుగా తయారవుతారని తెలిపారు. విద్యార్థులు ఇంజనీరింగ్ పూర్తి కాగానే సామాజిక అవసరాలకు అనుగుణంగా నూతన ఆవిష్కరణల వైపు అడుగు రేయాలని, దేశ ప్రగతికి తోడ్పడాలని సూచించారు. అనంతరం ఇంజనీరింగ్ డే సందర్భంగా వివిధ పోటీలలో పాల్గొని ప్రతిభ కనపరచిన విద్యార్థులకు కళాశాల కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి చేతుల మీదుగా బహుమతులు ప్రధానం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మన్ జె. నర్సింహారెడ్డి, కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి త్రిలోక్ రెడ్డి, కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. ఆర్ లోకనాథం, SAC డీన్ డా. టి.ఎల్ రామదాసు, కన్వీనర్ సోమప్ప, పలు విభాగాధిపతులు అధ్యాపకులు విద్యార్థులు నిబ్బంది హాజరయ్యారు.

ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఓరియంటేషన్ డే



సవతలంగాణ-మేడల్

మైసమ్మ గూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో శనివారం కళాశాల ప్రాంగణంలో ఓరియంటేషన్ డే కార్యక్రమం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిలుగా, డీసీపీ సీహెచ్ రూపేష్-ఐపీఎస్, జేఎన్టీ యూహెచ్ రిజిస్టర్ డా. ముజూర్ హుస్సేన్, మోటివేషన్ సీకర్ బ్రదర్ షఫీలు హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా డీసీపీ రూపేష్ మాట్లాడుతూ నేటితరం విద్యార్థుల్లో క్రమశిక్షణ అంకిత భావం చదువుతోపాటు సమాజంలో జరుగుతున్న విషయాలపై అవగాహన పెంపొందించుకోవాలన్నారు. అనంతరం డా. ముజూర్ హుస్సేన్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు డిగ్రీలో సమానమైన మైనర్ గౌరవ

వ డిగ్రీలను అభ్యసించవచ్చని సూచించారు. మోటివేషన్ సీకర్ షఫీ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు తమ జీవితంలో విజయం సాధించాలంటే, కష్టంతో కాకుండా ఇష్టంతో చదవాలన్నారు. జీవితంలో ఒక గమ్యాన్ని ఏర్పాటు చేసుకోని గమ్య సాధన వైపు అడుగులు వేయాలన్నారు. పట్టుదలతో చదివితే ఫలితం మీ సొంతమవుతుందన్నారు. ప్రతి విద్యార్థి విజ్ఞానం, ఆత్మవిశ్వాసం పెంపొందించుకోవాలన్నారు. కళాశాల చైర్మన్ జె. నర్సింహారెడ్డి మాట్లాడుతూ తల్లిదండ్రులు తమపై పెట్టుకున్నటువంటి నమ్మకాన్ని శక్తి వంచన లేకుండా చదివి అభ్యుత్ ఫలితాలు సాధించాలన్నారు. కళాశాల ప్రాంగణంలో విద్యార్థుల సంస్కృతి కార్యక్రమాలు ఎంతగానో అలరించాయి. అనంతరం గౌరవ అతిథులను పుష్పగుచ్ఛం అందించి శాలువాతో సత్కరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి, కళాశాల కోశాధికారి జె. త్రిలోక్ రెడ్డి, చింతకాయల ఆశీష్, వ్యాఖ్య లాడెన్ సీఈవో లావణ్య, కళాశాల ప్రిన్సిపాల్, హెచ్.ఓ.డి.లు, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు, తల్లిదండ్రులు కళాశాల నిబ్బంది పాల్గొన్నారు.

బ్లాక్చైన్ టెక్నాలజీతో లావాదేవీలు సురక్షితం



మేడల్, జూలై 15 : బ్లాక్చైన్ టెక్నాలజీని వినియోగించి చేసే లావాదేవీలు సురక్షితంగా ఉంటాయని సూట్ ఆఫ్ ఇన్ఫర్మేషన్ టెక్నాలజీ అండ్ ఇంజనీరింగ్, వెల్లూర్ ప్రాఫెసర్ డాక్టర్ జిఎన్ వివేకానంద అన్నారు. గుండ్రపోచంపల్లి మున్సిపాలిటీ మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఉపన్యాసం చేసిన సందర్భంగా ఆంధ్రప్రదేశ్ సాఫ్ట్వేర్ అభివృద్ధి అఫ్ బ్లాక్ చైన్ టెక్నాలజీ అండ్ సైబర్ ఫిజికల్ సెక్యూరిటీ అనే అంశంపై భారత ప్రభుత్వ రంగ సంస్థ ఎన్ఈఆర్బీ

సహకారంతో వారం రోజుల పాటు నిర్వహించిన వర్క్ షాప్ శనివారం ముగిసింది. ఈ కార్యక్రమానికి ఆయన హాజరై మాట్లాడుతూ.. సైబర్ దాడులు పెరిగిపోతున్న నేపథ్యంలో బ్లాక్చైన్ టెక్నాలజీని వినియోగించి లావాదేవీలు సురక్షితంగా చేసుకోవచ్చున్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి, కళాశాల కార్యదర్శి త్రిశూల్ రెడ్డి, డైరెక్టర్ మోహన్బాబు, ప్రిన్సిపాల్ లోకనాథం, సీఎస్ఈ హెచ్ఎఫ్.డి సుజిత, సీఎస్ఈ డీన్ రామ సుబ్బారెడ్డి, కోఆర్డినేటర్ దిలీప్ కుమార్ రెడ్డి పాల్గొన్నారు.

సైబర్ మోసాల నియంత్రణకు 'బ్లాక్ చెయిన్'

మేడల్ వారం: సైబర్ మోసాలు, హ్యాకింగ్ ను నిరోధించేందుకు బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీ ఎంతో దోహదపడుతుందని జేఎన్టీయూహెచ్ రెక్టర్ గోవర్ధన్ తెలిపారు. గుండ్రపోచంపల్లి మున్సిపాలిటీ పరిధి మైనమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీపై సోసైటీ ఆఫ్ ఇంజనీరింగ్ అండ్ బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీ అండ్ సైబర్ సెక్యూరిటీ సిస్టమ్స్ అనే అంశంపై ఎన్ఈఆర్బీ సహకారంతో నిర్వహిస్తున్న వారం రోజుల వర్క్ షాప్ ను సోహవారం ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా మాట్లాడుతూ బ్లాక్ చెయిన్ టెక్నాలజీ ఒక రకమైన డిజిటల్ లెడ్జర్ టెక్నాలజీ అని ఇది సిస్టమ్ ను మార్చడం, హ్యాక్ చేయడం, సైబర్ ప్రాడ్స్ వంటి వాటిని నిరోధిస్తుందన్నారు. బ్యాంక్ లావాదేవీలు మరియు సురక్షితంగా ఉంటాయని తెలిపారు. జేఎన్టీయూహెచ్ ఎస్సీసీ డైరెక్టర్ శోభ బిందు, వర్క్ షాప్



వర్క్ షాప్ లో ప్రసంగిస్తున్న జేఎన్టీయూహెచ్ రెక్టర్ గోవర్ధన్

విద్యతోపాటు నాయకత్వ లక్షణాలను పెంపొందించుకోవాలి

● ఎన్ఆర్ఈసీ చైర్మన్ నర్సింహారెడ్డి సవతలంగాణ-డుండిగల్

విద్యతోపాటు విద్యార్థులు నాయకత్వ లక్షణాలు పెంపొందించుకోవాలని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాల చైర్మన్ జక్కల నర్సింహారెడ్డి తెలిపారు. శనివారం మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఈసీఈ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు ఎలెన్స్ పేరిట విద్యార్థి సంఘాన్ని కళాశాల చైర్మన్ జక్కల నర్సింహారెడ్డి చేతుల మీదుగా స్థాపించారు. ఈ సందర్భంగా నర్సింహారెడ్డి మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు ఇంజనీరింగ్ వల్ల నాయకత్వ లక్షణాలతో పాటు సమస్యలపై పోరాడే తత్వం పెంపొందించుకున్నట్లున్నారు. ప్రతి విద్యార్థి సొంత వ్యాపారంలో రాజీవే విధంగా ఆవిష్కరణలు తేవాలన్నారు. కళాశాల ప్రాంగణంలో ఈసీఈ విద్యార్థులు నిర్వహించిన ఎన్సీకలలో సంఘానికి అధ్యక్షులుగా ఎం. ఆజయ్యకు మార్, ఉపాధ్యక్షులుగా పి.నవీన్ కుమార్, కార్యదర్శిగా పి.లోపాలెశ్వరి, కోశాధికారిగా జి.త్రీలోక్ రెడ్డియ్యారు. కార్యదర్శిగా పి.చరణ్ సాయి, పి.జనార్దన్, బి.ఆరమరాజ్, ఆజయ్య, కే.విజయ వ్యవహరిస్తున్నారు.



ప్రిన్సిపాల్ డా. ఆర్ లోకనాథం మాట్లాడుతూ ఈ సంఘం ద్వారా సంవత్సరానికి 20 కార్యక్రమాలు చేపట్టాలన్నారు. విద్యార్థులందరూ కళాశాల దశ నుంచి తమకు ఎదురవుతున్న సమస్యల మీద ఇక్కంగా పోరాడాలన్నారు. ప్రొ.పురుషోత్తం ప్రసాద్, డీన్ వెంకట్రావు మాట్లాడుతూ అనేకమంది విద్యార్థులు సాఫ్ట్ వేర్ వైపు వెళ్తున్నారని, లివ్ తయారీ రంగం వైపు కూడా అవకాశాలు ఉపయోగించుకొని వ్యాపారవేత్తలుగా ఎదగాలన్నారు. కార్యక్రమంలో కార్యదర్శి జె.త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి జె.త్రిలోక్ రెడ్డి, చైర్మన్ డా. మోహన్బాబు, కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. ఆర్ లోకనాథం, ప్రొ.పురుషోత్తం ప్రసాద్, డీన్ డా. వెంకట్రావు, పలు విభాగాధిపతులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

ఎన్ఆర్ఈసీలో ఐదవ రోజు విద్యార్థుల టిఫిన్లు సమావేశం

మైసమ్మ గూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసుకున్న విద్యార్థుల గురువారం వీడ్కోలు తెలిపే సమావేశం విద్యార్థుల ఆటపాటల కేరీతలం పుట్టి జూనియర్ విద్యార్థులు ఘనంగా నిర్వహించారు. విద్యార్థులు అందరూ కలిసి ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసుకున్న విద్యార్థులకు సంతోషంతో వీడ్కోలు తెలిపారు. సీనియర్ విద్యార్థులు మాట్లాడుతూ తమ అనుభవాలను తెలుపుతూ ఒకరితో ఒకరు స్నేహపూర్వకంగా ఉండాలన్నారు. తమ కళాశాల అనుభవాలను జూనియర్ విద్యార్థులతో పంచుకున్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ ఆర్ లోకనాథం మాట్లాడుతూ జీవితంలో అత్యున్నత స్థితికి ఎదగాలంటే ఒక లక్ష్యాన్ని ఏర్పాటు చేసుకోని ఆ దిశగా పట్టుదలతో సాధించాలన్నారు. ప్రతి ఒక్కరికీ సమాజం చేతగా మలగాలన్నారు. సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ విభాగాధిపతి ప్రొ.టి ఎల్ రామదాసు మాట్లాడుతూ



కావాలన్నారు. విద్యార్థులు, వారి తల్లిదండ్రులు పెట్టుకున్న లక్ష్యాధారనలో ఉన్నత స్థానం అధిరోలించాలని, అభివృద్ధి పథంలో నడవాలన్నారు. అనంతరం విద్యార్థులు అందరూ కలిసి తమ తమ అనుభవాలను ఒకరితో ఒకరు పంచుకున్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మన్ జె. నర్సింహారెడ్డి, కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి జె. త్రిలోక్ రెడ్డి, ప్రిన్సిపాల్, వివిధ విభాగాధిపతులు, కళాశాల నిబ్బంది

ఎన్ఎస్ఆర్ఇసిలో రెండో రోజుల జాతీయ వర్క్ షాప్

మన తెలంగాణ/మేడల్ గుండ్రపోచంపల్లి మున్సిపాలిటీ పరిధిలోని మైసమ్మ గూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ కాకుండా అందరినీ ఒక కాలేజీలోని వీడ్కోలు తెలిపే సమావేశం విద్యార్థుల ఆటపాటల కేరీతలం పుట్టి జూనియర్ విద్యార్థులు ఘనంగా నిర్వహించారు. విద్యార్థులు అందరూ కలిసి ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసుకున్న విద్యార్థులకు సంతోషంతో వీడ్కోలు తెలిపారు. సీనియర్ విద్యార్థులు మాట్లాడుతూ తమ అనుభవాలను తెలుపుతూ ఒకరితో ఒకరు స్నేహపూర్వకంగా ఉండాలన్నారు. తమ కళాశాల అనుభవాలను జూనియర్ విద్యార్థులతో పంచుకున్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ ఆర్ లోకనాథం మాట్లాడుతూ జీవితంలో అత్యున్నత స్థితికి ఎదగాలంటే ఒక లక్ష్యాన్ని ఏర్పాటు చేసుకోని ఆ దిశగా పట్టుదలతో సాధించాలన్నారు. ప్రతి ఒక్కరికీ సమాజం చేతగా మలగాలన్నారు. సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ విభాగాధిపతి ప్రొ.టి ఎల్ రామదాసు మాట్లాడుతూ

కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ ఆర్ లోకనాథం మాట్లాడుతూ జీవితంలో అత్యున్నత స్థితికి ఎదగాలంటే ఒక లక్ష్యాన్ని ఏర్పాటు చేసుకోని ఆ దిశగా పట్టుదలతో సాధించాలన్నారు. ప్రతి ఒక్కరికీ సమాజం చేతగా మలగాలన్నారు. సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ విభాగాధిపతి ప్రొ.టి ఎల్ రామదాసు మాట్లాడుతూ

నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కాలేజీలో విద్యార్థి సంఘం ఏర్పాటు

మైసమ్మగూడలోని నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఐదవ రోజు విద్యార్థుల టిఫిన్లు సమావేశం విద్యార్థుల ఆటపాటల కేరీతలం పుట్టి జూనియర్ విద్యార్థులు ఘనంగా నిర్వహించారు. విద్యార్థులు అందరూ కలిసి ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసుకున్న విద్యార్థులకు సంతోషంతో వీడ్కోలు తెలిపారు. సీనియర్ విద్యార్థులు మాట్లాడుతూ తమ అనుభవాలను తెలుపుతూ ఒకరితో ఒకరు స్నేహపూర్వకంగా ఉండాలన్నారు. తమ కళాశాల అనుభవాలను జూనియర్ విద్యార్థులతో పంచుకున్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ ఆర్ లోకనాథం మాట్లాడుతూ జీవితంలో అత్యున్నత స్థితికి ఎదగాలంటే ఒక లక్ష్యాన్ని ఏర్పాటు చేసుకోని ఆ దిశగా పట్టుదలతో సాధించాలన్నారు. ప్రతి ఒక్కరికీ సమాజం చేతగా మలగాలన్నారు. సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ విభాగాధిపతి ప్రొ.టి ఎల్ రామదాసు మాట్లాడుతూ



కావాలన్నారు. విద్యార్థులు, వారి తల్లిదండ్రులు పెట్టుకున్న లక్ష్యాధారనలో ఉన్నత స్థానం అధిరోలించాలని, అభివృద్ధి పథంలో నడవాలన్నారు. అనంతరం విద్యార్థులు అందరూ కలిసి తమ తమ అనుభవాలను ఒకరితో ఒకరు పంచుకున్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మన్ జె. నర్సింహారెడ్డి, కార్యదర్శి జె. త్రిశూల్ రెడ్డి, కోశాధికారి జె. త్రిలోక్ రెడ్డి, ప్రిన్సిపాల్, వివిధ విభాగాధిపతులు, కళాశాల నిబ్బంది

EDITORIAL BOARD

Chief Editor's Message



MR. D SRINIVAS

Asst. Professor & Dean ICT
Editor-in-Chief

"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."

EDITORIAL BOARD MEMBERS

Mr. T Krishna Murthy,
Asst. Professor - CSE

Mrs. Radhika,
Asst. Professor - CSE (Emerging)

Mrs. Pavithra Neelam,
Asst. Professor - ECE

Mr. V Pradeep Kumar
Asst. Professor - EEE

Mr. Ashraf Ali,
Asst. Professor - FME

Mr. Subhrajit
Asst. Professor - ME

Mr. Venkateshwar Reddy
Asst. Professor - CE

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



your roots to success...

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.