

LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING

(AUTONOMOUS)

Accredited by NAAC & NBA (CSE, IT, ECE, EEE & ME)

Approved by AICTE, New Delhi and Affiliated to JNTUK, Kakinada

L.B.Reddy Nagar, Mylavaram-521230, Krishna Dist, Andhra Pradesh, India

LAKSHYA - 2K22 16th NATIONAL LEVEL TECHNICAL & CULTURAL FEST 28stDecember, 2022

LAKSHYA - 2K22 Report

Our flagship National level annual Techno-Cultural Fest was organized on December 28st, 2022 with the participation of 2000+ students from various engineering colleges within and outside A.P. This highly innovative, competitive and fun-filled Techno- Cultural Symposium provided a wide spectrum of events to bring out the latent technical and aesthetic talents of students and their creativity, innovation and originality in thinking. It included Technical Events like Paper Presentation (SRUJANA), Poster Presentation (PRAGNA), Quiz (MEDHA), Project Exhibition (NIPUNA), Some special events and some highly creatively-designed cultural events in Music & Dance. Total prize money of 3,00,000/- given to the winners & runners of all the events.

Due to pandemic online events were conducted previous academic years but this academic year 2022-23 we conducted offline mode the response was huge.

All the students were excited and inspired by the events.

The following members were acted as Coordinators for LAKSHYA2K22

Faculty Co-Ordinator's			
S NO	NAME	BRANCH	
1	Mr.G V Surya Narayana, Asst Prof	ASE	
2	Mr.K Venkatesh, Asst Prof	AI&DS	
3	Mr.P Mohan Ganga Raju, Asst Prof	CE	
4	Mr.N V Naik , Sr Asst Prof	CSE	
5	Mr.O Venkata Siva, Asst Prof	CSE(AI&ML)	
6	Mr.P Rathnakar Kumar, Asst Prof	EEE	
7	Mr.G Venkat Rao, Assoc Prof	ECE	
8	Mr.B Sandeep, Sr Asst Prof	EIE	
9	Mr.SK Saida,Asst Prof	IT	
10	Mr.K Lakshmi Prasad,Sr Asst Prof	ME	
11	Dr.V V Narsi Reddy, Assoc Prof	MBA	

Student Co-Ordinator's			
S NO	NAME	BRANCH	
1	Syed Shoukath Aleem	ASE	
2	P Sai Krishna	AI&DS	
3	Ch Siddartha Reddy	CE	
4	V Akshay Kumar	CSE	
5	M Harsha vardhan Reddy	CSE(AI&ML)	
6	D Ayyappa	EEE	
7	B Venkata Satya Sravan	ECE	
8	K Lakshmi Narayana	EIE	
9	M David	IT	
10	K Syam Paul	ME	
11	Ch Lakshmi Narayana	MBA	

The details and broad objectives of the four major technical events are as follows:

SRUJANA: Paper Presentation

- To promote, showcase and reward the technological developments taking place in the world.
- To exhibit the creative ability in identifying and communicating the views and ideas.

PRAGNA: Poster Presentation

• To collate, compile, analyze and communicate the technical assessments in one's own technological domain.

MEDHA: Quiz Competition

- To develop thinking ability, general awareness and sharpness in diagnosing the problem.
- To test the technical quotient of students.

NIPUNA: Technical Project Exhibition

- To formulate, plan, develop and execute technical models or prototypes.
- To develop innovative solutions for real-time problems.

And all departments were conducted the following special events and many more spot events:

❖ WATER ROCKET from Department of Aerospace Engineering

Building and launching rockets is just enormously enjoyable. It combines the simple pleasure of watching in awe at the power of a compressed gas, with the rather more subtle pleasure of mastering an engineering problem. In short, it's fun for all ages.

❖ BUG HUNTER from Department of AI & DS

A bug is a coding error in a computer program.

❖ CREATIVE MINDS from Department of Civil Engineering

Create a innovative model within the given time provided using material like paper waste, cutboards, thermocol sheets and spoons etc. Participants should justify the design and explain to the judge.

❖ WHO IS THE KGF? from Department of CSE

- 1. Coding contest aims foster learning and growth among participants who are passionate about programming through healthy competition.
- 2. Improves the problem-solving capabilities among all the participants.
- 3. Makes participants efficient, focused and fast.

❖ ART EXPO from Department of EEE

This exhibition and competition was an excellent opportunity for your creative thoughts and innovative ideas.

❖ CRUIZE 7.0 from Department of ECE

Real time Demo Examination for getting a job in your dream companies, Having 3 rounds and every round will be an elimination round.

❖ CIR'KIT from Department of EIE

- 1. Create your innovative thoughts into reality by the Electronics and Instrumentation core knowledge.
- 2. Come with working prototype of your application.
- 3. Display and deliver the information about your futuristic application.

❖ BRAIN EXPEDITIOUS from Department of IT

Brain expeditious is a test of knowledge in various fields like technical & non-technical.

Task:

The students should sound knowledge in various fields like General Knowledge, identify the pictures/photos of famous persons, and programming, etc.

❖ YANTHRORA (ROBO SPRINT) from Department of Mechanical Engineering

- 1. The robots build by given dimensions and specifications will be allowed for the game.
- 2. If the participants fail to get their own robot, the organisers shall provide a kit. Please note that the same robot will be given to other participants falling in to the same criteria. Hence, it is highly recommended to make your own kit.
- 3. The rounds will be decided according to groups participated.
- 4. The robot which gains maximum points will be the winner.

❖ BULLS vs BEARS from Department of MBA

A stock market game is an event that attempts to reproduce or duplicate some or all features of a live stock market on a computer so that a player may practice trading stocks without financial risk. Stock market game is a simulated trading process in which would-be investors can 'practice 'investing without committing real money. This is done by the manipulation of imaginary money and investment positions that behave in a manner similar to the real markets. New investors can practice making fortunes time and time again before actually committing financially. Stock market game is often used for educational purposes.

Conveners:
Dr. S.Pichi Reddy
HOD, Department of MECH

Dr. J. Sivavara Prasad HOD, Department of EEE

We invited TCS senior consultant MSR MURTHY garu as the chief guest for Lakshya 2k22

















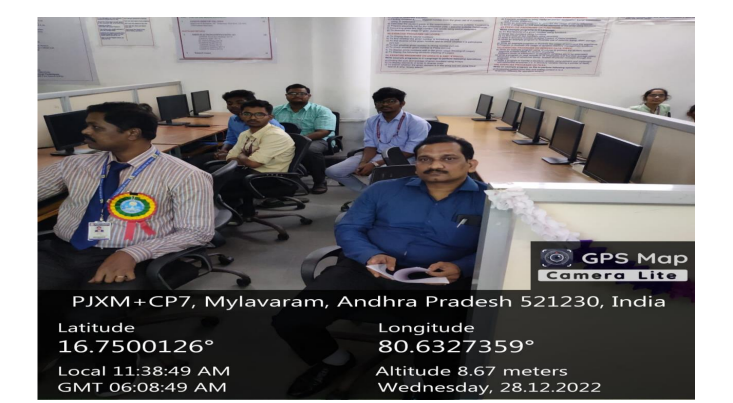


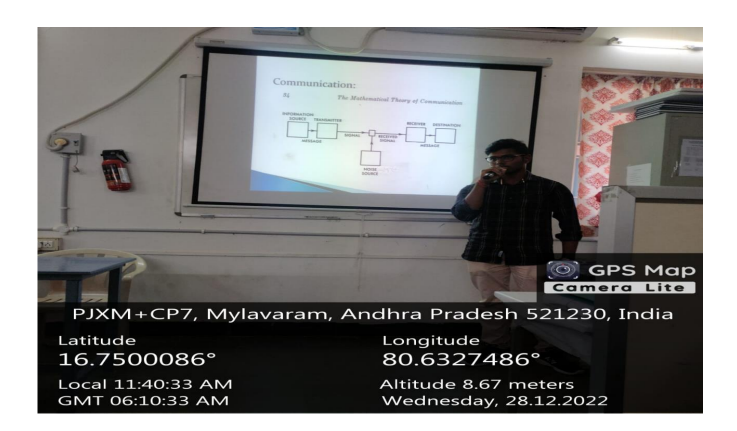






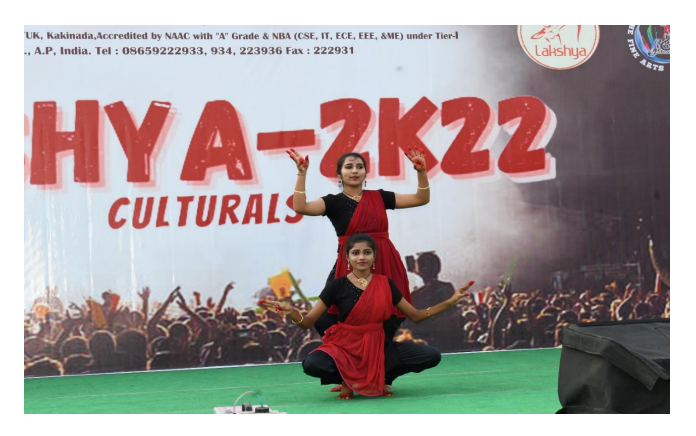


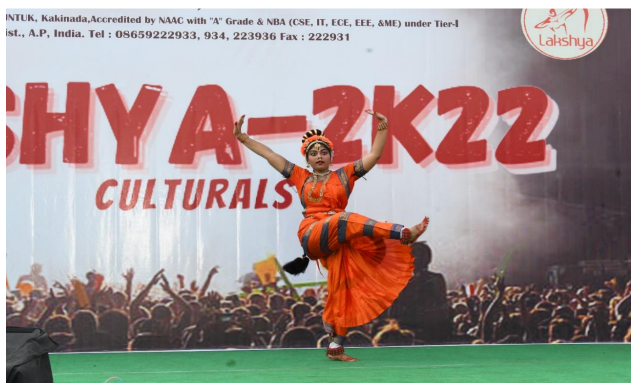












58 ATO W 29/12/22

నైపుణ్యాలతోనే ఉద్యోగావకాశాలు సాధ్యం

మైలవరం, స్యూస్ట్ అంజినీరింగ్ విద్యార్థులు తమ నైపుణ్యాలు మెరుగుప రచుకుంటేనే ఉద్యోగావకాశాలు లభిస్తా యని టీసీఎస్ సంస్థ సీనియర్ కన్సల్టెంట్ ఎంఎస్ఆర్ మూర్తి అన్నారు. స్థానిక లకి ටියි<u>ලි</u> නවටියි<u>ලි</u> නංකීතිවරු ජණණවණි ಬುಧವಾರಂ లక్ష్య-2322 సాంకేతిక సదస్సు, పోటీలు జరిగాయి. ఆంధ్ర, తెలంగాణా రాష్ట్రాల నుంచి సుమారు రెండు వేలమందికి పైగా ఇంజినీరింగ్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా మూర్తి మాట్లా డుతూ డ్రస్తుత తరానికి దేశంలోనే అవకా



మాట్లాడుతున్న టీసీఎస్ ప్రతినిధి ఎంఎస్ఆర్ మూల్తి. వేదికపై జయప్రకాశరెడ్డి తదితరులు

దశలో టీసీఎస్, ఇన్ఫోసిస్ వంటి సంస్థల్లో ಹಿದ್ಯ್ರ್ ಗಾಲು ಲಭಿಂಪ್ ಯನ್ನಾರು. ನಾಲುಗ್ వేవ్లో ప్రముఖ సంస్థల నుంచి భారతదేశా నికి ఔట్ సోర్సింగ్ ద్వారా అనేక ప్రాజెక్టులు శాలు చాలా ఉన్నాయన్నారు. ఐటీ మొదటి వస్తుండటం యువతకు వరమన్నారు. భారత్

ఔట్సోర్బింగ్ హబ్గా మారిందని చెప్పారు. కళాశాల దశలోనే ఉద్యో గాలు పొందటం విద్యార్థుల్లో ఆత్మ స్థైర్యాన్ని పెంచుతుందని కళాశాల గౌరవ వైర్మన్ లకిరెడ్డి జయప్రకా శరెడ్డి పేర్కొన్నారు. చివరిగా వివిధ విభాగాల పోటీల్లో విజేత లైన 260 మంది విద్యార్థులకు బహుమతులు అందజేశారు. సాయంత్రం విద్యార్థులు ప్రదర్శం

చిన సాంస్కృతిక కార్యక్రమాలు ఆకట్టుకున్నాయి. కళాశాల అధ్యక్షుడు జి.శ్రీని వాసరెడ్డి, ట్రిన్సిపాల్ అప్పారావు, ఇన్ఫ్ డైరె క్టర్ తిమ్మారెడ్డి, ఉప ట్రిన్సిపాల్ హరనాథరెడ్డి. విభాగాధిపతులు పిచ్చిరెడ్డి, శివవర్డుసాడ్, అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.

LIBRARY

మైలవరం: పరిశ్రమల్లో ఇంటర్న్ష్షష్ట్ష్ వలన విద్యా ద్దుల్లో నైవుణ్యాలు మెరుగవుతాయని హైదరాబా దేకు చెందిన టీసీఎస్ సీనియర్ కన్సల్టెంట్ యమ్ఎ స్సార్ మూర్తి తెలిపారు. మైలవరం లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజినీరింగ్ కళాశాలలో 16వ సాంకేతిక, సాంస్కృ తిక ఉత్సవం లక్ష్య – 2కే22 బుధవారం కళాశాల హానరరీ చైర్మన్ లకిరెడ్డి జయక్రకాశ్రెడ్డి, ఎమ్ఎ స్పార్ మూర్తి జ్యోతి డ్రజ్వలన చేసి ప్రారంభిం చారు. జయప్రకాశ్రెడ్డి మాట్లాడుతూ అన్ని అం శాలలో నైపుణ్యం మెరుగుపర్చుకోవాలన్నారు. కళాశాల అధ్యక్షుడు జీ. శ్రీనివాసరెడ్డి, ట్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కే.అప్పారావు ప్రపంగించారు. ఆంధ్ర, తెలంగాణ రాష్ట్రాల్లో 80 ప్రముఖ విద్యా సంస్థలు నుంచి 2200 మంది విద్యార్థులు పాత్సన్నారు.



మైలవరంలో లక్ష్య-2కే22లో పాల్గొన్న ప్రముఖులు

వివిధ పోటీల్లో విజేతలకు రూ.8 లక్షల నగదు పురస్కారాలు, మెరిట్ సర్టిఫికేట్లు అందజేశారు. వివిధ విభాగాధిపతులు, విద్యార్థులు, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు. వివిధ సాంస్కృతిక కార్యక్రమాలు

८३ ० विल्य

పවඡුమల్లో ఇంటర్న్ష్షిప్ తో ස්බංඛ මක්පෟණමා ඛාරාරා

టీసీఎస్ సీనియర్ కన్నల్టెంట్ ఎంఎస్ఆర్ మూర్తి

మైలవరం, డిపెంబర్: 28 (ప్రభ న్యూప్) పరిశ్రమలలో ఇంటర్న్ షిప్ చేయటం ద్వారా విద్యార్థుల వైపుణ్యాలు మెరుగుతాయని టి సి ఎస్ సీనియర్ కన్సల్టెంట్ ఎం. ఎస్. ఆర్. మూర్తి విద్యార్థులకు సూచించారు. స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో 16 వ సాంకేతిక, సాంస్క్రతిక ఉత్సవం (ల) బుధవారం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమా నికి ముఖ్య అతిథిగా విచ్చేసిన మూర్తి మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు తమ నైపుణ్యాన్ని మెరుగుపరచుకోవడానికి ఎప్పటికప్పుడు వివిధ కంపెనీల విధివినాలను అనుసరించి ఆఫీస్ కి అడుగులు వేయాలని అన్నారు. కళాశాల పైర్మన్ జయుప్రకాష్ రెడ్డి మాట్లాడుతూ విద్యార్థి దశలోనే ఉద్యోగ అవకాశాలకు అనుగుణంగా కావలసిన శక్తి సామర్ధ్యాలను పెంపొందించుకోవాల

న్నారు. నాయకత్వ లక్షణాలను అలవరుచు కుంటూ ముందుకు సాగాలన్నారు. కళాశాల ్రపిన్సిపాల్ డాక్టర్. కె.అప్పారావు మాట్లాడు తూ విద్యార్థులం దరూ సృజనాత్మక శక్తిని పెంపొందించు కోవాలని, ఎంచుకున్న రంగాలలో నిష్టాతులు కావాలన్నారు. ప్రస్తుత పోటీ ప్రపంచంలో ఉద్యోగ అవకాశాల కోసం

శమించి ఉన్నత శిఖరాలు అధిరోహించాలని విద్యార్థు లకు వివరించారు. ఆంధ్ర, తెలంగాణ రాష్ట్రంలోని ప్రముఖ విద్యాసంస్థల నుండి 2000 ముందుకు పైగా విద్యార్థులు విద్యార్థులు ఈ కార్యక్రమానికి హాజర ಯ್ಯಾರು. ನಾಂತೆಡಿಕ ವಿಭಾಗಂಲ್ ನಿಪ್ಪಣ, ಮೆಧ, ಸೃಜನ, ಪ್ರ జ్ఞ సంస్కృతిక విభాగంలో ముఖా భినయం, పాటలు, డాన్స్ లతోపాటు 54 విభాగాల్లో విద్యార్థులకు పోటీలు



ప్రసంగిస్తున్మ టీసీఎస్ సీనియర్ కన్నల్టెంట్ మూర్తి



నిర్వహించారు. పోటీలలో గెలుపొందిన 260 మంది విద్యార్థులకు 3 లక్షల నగదు పురస్కారాలను, మెరిట్ సర్టిఫికేషన్ అందించారు. అనంతరం జరిగిన సాంస్క తిక కార్యక్రమాలు ఆహుతులను అలరించాయి. ఈ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮಂಲ್ ಕಳಾತಾಲ ಪ್ರಿಸಿಡಿಂಟ್ ಜಿ. ಶ್ರಿನಿವಾಸರಿಡ್ಡಿ, వైస్ ట్రిన్సిపాల్ హరినాథ్ రెడ్డి, ఇన్ఫాస్ట్రక్చర్ డైరెక్టర్ తిమ్మారెడ్డి తదితరులు పాల్గొన్నారు.