# Taurus

— College News Letter — —

# Vol. VII Issue:3,4&5, March to May '19



### LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING(Autonomous)

Approved by AICTE, New Delhi, Affiliated to JNTU-K, Accredited by NAAC and NBA Under Tier-I(CSE,IT,ECE,EEE&MECH) ISO 9001:2015 Certified Institution MYLAVARAM – 521230, KRISHNA Dt., A.P

#### **EVENTS @ LBRCE:**

# ECE, CSE, EEE & IT awarded NBA accreditation

The Depts. of ECE,CSE,EEE & IT have been accorded the prestigious NBA accreditation under (Tier-I) for a period of 3years (2019-22). The Management and Principal congratulated the Faculty, Staff and Students on attaining this exalted status.

NE

A snap of the official NBA certificate



A view of the ISO exit meeting



Principal inspecting the Voter Awareness Campaign

# Research-based strategic learning @Workshop on 'Virtual Reality'

The department of IT conducted a Two-day Workshop on "Virtual Reality & Augmented Reality" in association with ITC & IIT Mumbai on 15<sup>th</sup> & 16<sup>th</sup> March, 2019 for its students. Mr. Sandnyit Pathare and Mr. Shubbam Raut attended this programme as resource persons.

#### LBRCE: An ISO 9001-2015 certified Institution

LBRCE was accorded ISO-9001-2015 certification after successfully facing the external audit on 29<sup>th</sup> April'2019. The college management and principal congratulated the faculty, staff and students on obtaining this prestigious certification.

#### Voter Education campaign at LBRCE

A Voters' Awareness Programme along with Electronic Voting Machine and Voter Verified Paper Audit Trail awareness was conducted for students at our campus. Sri.PVN Nageswara Rao,MDO, Mylavaram demonstrated the working of VVPATs. The officers interacted with the students and clarified their doubts.



Principal addressing @ the inaugural of workshop in IT



#### Workshop to foster Research @LBRCE

R&D cell and IQAC department of LBRCE conducted a workshop on "Quality of Research in Colleges" on 9<sup>th</sup> April, 2019 for the faculty members. Dr. Shakeel Ahmed, Joint Secretary, UGC, New Delhi attended the program as the resource person.



A file photo of the participants @the FDP in ECE

# Foreign Language course @ LBRCE for better career choices

Spoorthi, the Literary Club of LBRCE has conducted German Language classes for students. Students have successfully completed the first level of the course. Venkat Poola Bala, Easy Foreign Language Institute, Vijayawada acted as the resource person for this training programme.

#### Real time learning @ Microsoft Workshop

The Department of CSE conducted a Two-day Workshop on "Microsoft Cloud Technologies" for its students on  $15^{\text{th}} \& 16^{\text{th}}$  March, 2019. Mr. Bhagath & Mr. Varma, Microsoft solution Provider, Nexas Private Ltd., acted as resource persons for this training program.



Prof.Ahmed in action @ R &D seminar

Shared learning @ FDP in ECE The Department of ECE organized a 1-week FDP on "ASIC/FPGA Design & its Applications" for the faculty. Faculty members from various colleges of AP and Telangana participated in this workshop from 22<sup>nd</sup> April, 2019 to 27<sup>th</sup> April, 2019. Mr.B. Nagendra and Mr. J. Pradeep were Resource Persons of the programme.



Principal speaking @ concluding session of German Language training



A view of the In-house training sessions in ME

#### Summer Training for students @ LBRCE

Departments of MECH &ASE provided students a 3-week Student Summer In-house training on "Dassault Systems-3D Experience" from 20<sup>th</sup> May'19 to 07<sup>th</sup> June'19.



Our Professors @ the International meet in Germany

#### LBCE inks International collaboration

Dr. K. Rama Lingeswara Prasad, Professor, EEE Dept. & Mr. Jonnala Subba Reddy, Associate Professor, ME Dept. participated in the Advanced Robotics Control (ARC) Lab Faculty Development Program at APS GmbH European Centre for Mechatronics (ECM), Aachen, Germany from 16<sup>th</sup> May 2019 to 24<sup>th</sup> May 2019 under the initiative of Indo-European Skilling Center for Mechtronics and Manuacturing by ECM and Andhra Pradesh State Skill Development Corporation, AP, India (APSSDC).

#### **DEPARTMENT ACTIVITIES:**

#### Research Activities (Papers Published /Grants Received/Facilities developed):

#### Dept. of ECE

- Rama Krishna V.V published a paper entitled, "Identification of Artery/Vein in Retinal Image using Local Decision Tree Classifier" in the International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE), ISSN: 2277-3878, Vol-7, Issue-6S2, April-2019(Scopus Indexed).
- K. Ravi Kumar published a paper entitled "Crop Disease Detection Using Machine Learning Approach" in the International Journal of Technical Innovation in Modern Engineering and Science, e-ISSN: 2455-2585, Vol-5, Issue-3, March-2019(UGC Approved).
- Dr. G. L. N. Murthy published a paper entitled, "Smart Walking Assist for Visually Challenged People" in the International Journal of Research In Electronics And Computer Engineering (IJRECE), ISSN: 2393-9028 (P), Vol. 7, Issue 2, Apr'19( UGC Approved).
- P.Rakesh kumar published a paper entitled, "Design of analysis of wideband Hexagonal circular ring patch antenna using Defected Ground Structure " in the Journal of Advanced Research in Dynamical and control systems, ISSN:1943-023X, Vol. 2, May 2019( Scopus).

#### Dept. of EEE

Ch. Rami Reddy & K.Harinadha Reddy published a paper entitled, "A New Passive Islanding Detection Technique for Integrated Distributed Generation System Using Rate of Change of Regulator Voltage Over Reactive Power at Balanced Islanding" in the Journal of Electrical Engineering & Technology (Springer), Vol. 14, Issue 2, pp 527–534 (SCI Indexed), March 2019, .

#### Dept. of IT

Mr. Sambasivarao Chindam & Rama Devi Burri published a paper entitled "Snoezelen Bubble Tube – A Therapy for the Mentally Challenged People" in the International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE), ISSN: 2277-3878,Vol.7, Issue-6S5, April 2019. Lavanya.K published a paper entitled, "Multivariate Missing Data Handling with Iterative Bayesian Additive Lasso (IBAL) Multiple Imputation in Multicore Environment on Cloud" in the International Journal on Future Revolution in Computer Science & Communication Engineering (IJFRSCE), Vol. 5 Issue 5, PP: 54 – 58, May' 19.

#### Dept. of CIVIL

V. Ramakrishna published a paper entitled, "A study on Water Balance in Mylavaram Mandal, Krishna District, Andhra Pradesh, India" in the IOSR Journal of Engineering, Vol. 9, Issue 4, pp. 76-83 (UGC Recognized Journal), April 2019.

#### Dept. of EIE

Dr.B.Poornaiah published paper entitled, "Studies on the Thermal variations of the resistance of PVC-Graphite Thick film Resistors" in the journal SCOPUS Materials Today: Proceedings 11-I2CN 2019, ISSN: 2214-7853, Vol. 11 Page: 1010-1014, Apr'19.

#### Dept. of MBA

Dr. A Adisesha Reddy & Mr. P Siva Reddy published a paper entitled, "A comparative study on Volatilities of Asian stock Markets" in the AIMS Journal of management, ISSN: 2395-6852, Vol. 4, Jan'19.

#### Guest Lectures / Workshops / Conferences / Seminars

#### Dept. of CSE

- Mr. P Vamsi Naidu & Mr. M. Siva Kumar (System Admin) participated in a workshop on "Coordinators workshop on Moodle" conducted by IIT BOMBAY on 1<sup>st</sup> Mar'2019
- Dr. PM Ashok Kumar delivered a talk on "Face Detection using viola jones algorithm" at the colloquium on 1<sup>st</sup> March'19.
- Dr. PM Ashok Kumar delivered a talk on "Convolution Network Models" at the colloquium on 15<sup>th</sup> March'19.
- Dr. Jagan Mohan Reddy delivered a talk on "DNA Micro Array Analysis" at the colloquium on 22nd March'19.
- Dr KSMV Kumar delivered a talk on "Research Methodology- Research Applications" at the colloquium on 29th March'19.

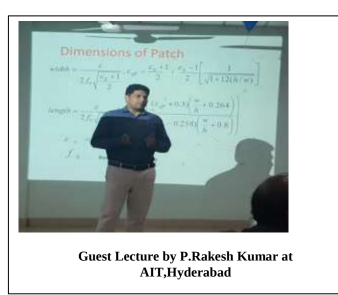
#### Dept. of ECE

- Prof. B. Ramesh Reddy presented a paper entitled, "Impact of Machine Learning in Insurance Industry" at the International Conference on Science, Technology and Management, Sri Durga Malleswara Siddartha Mahila Kalasala, Vijayawada, 30<sup>th</sup> March 2019.
- Ravi Kumar Kandagatla presented a paper entitled, "Posteriori Regularization based Non-Negative Matrix Factorization approach for Speech Enhancement" in the International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering (IJITEE), Vol. 8, Issue-5S, ISSN: 2278-3075, March 2019 (Scopus Indexed).
- Smt. T. Kalpana delivered a talk on "Leakage power reduction in CMOS VLSI Circuits" at the VLSI & ES Research Group colloquium on 01-03-2019.

- Mr. R. Harikishan delivered a talk on "A Multi-Core platform for open Embedded systems" at the VLSI & ES Research Group colloquium on 01-03-2019.
- Mr. Ch. Mallikarjun Rao delivered a talk on "Design of low power High performance JK-Flip Flop" at the VLSI & ES Research Group colloquium on 01-03-2019.
- Mr. K. Ravi Kumar delivered a talk on "Source Separation from Mixture" at the Signal Processing Research Group colloquium on 15-03-2019.
- Mr. M. Sambasiva Reddy delivered a talk on "Techniques in EMG signal Analysis" at the Signal Processing Research Group colloquium on 15-03-2019.
- Mr. B. V. N. R. Siva Kumar delivered a talk on "Technology for Exo-Skeleton present Scenario" at the Communication Research Group colloquium on 22-03-2019.
  - Mr. P. Venkateswara Rao delivered a talk on "Improvement of echo return loss enhancement using coded error LMS algorithm" at the Communication Research Group colloquium on 22-03-2019.
  - Mr. P. Venkata Rao delivered a talk on "Cognitive Wireless Sensor Networks" at the Communication Research Group colloquium on 22-03-2019.
  - Dr. J. Babu delivered a talk on "Generation of Cosecant beams from circular Arrays" at the Communication Research Group colloquium on 29-03-2019.
  - Smt. K. Lakshmi and Mr.Ch.Naga Bhaskar delivered a talk on "Space Law and Satellite Business"" at the Communication Research Group colloquium on 29-03-2019

≻ Mr. A. Anil Kumar Reddy delivered a talk on "Frequency response of Amplifiers" at the Communication Research Group colloquium on 29-03-2019.

> Mr. P. Rakesh Kumar delivered a Guest lecture on "Antennas and Wave Propagation" at Avanthi Institute of Technology, Hyderabad on 9<sup>th</sup> Apr'19.



- Mr. P. Rakesh Kumar attended a two-day conference on "Advanced Communication Technologies" hosted by sir C.R. Reddy College of Engineering, Eluru, during 26<sup>th</sup> -27<sup>th</sup> Apr'19<sup>th</sup>
- Mr. Ch.V.Naga Bhaskar attended a 2-day National Seminar on "Space Law and Small Satellite Business" hosted by ANU, Guntur, 14<sup>th</sup> -15<sup>th</sup> March 2019.
- Mr. B.Siva Hari Prasad attended a 2-day National Seminar on "Space Law and Small Satellite Business" hosted byANU, Guntur, 14<sup>th</sup> -15<sup>th</sup> March 2019.
- Mr. B.Y.V.N.R. Swamy attended Two-Day National Seminar on "Space Law and Small Satellite Business" hosted by ANU, Guntur, 14<sup>th</sup> -15<sup>th</sup> March 2019.

- ➢ Mrs. K.Lakshmi attended a Two-Day National Seminar on "Space Law and Small Satellite Business" hosted by ANU, Guntur, 14<sup>th</sup> −15<sup>th</sup> March 2019.
- Mrs. K.Rani Rudrama attended a Two-Day National Seminar on "Space Law and Small Satellite Business" hosted by ANU, Guntur, 14<sup>th</sup> -15<sup>th</sup> March 2019.
- Prof. B.Ramesh Reddy acted as a Judge in "Sarathi FEST 2K19" hosted by SSIET, Nuzividu, 15<sup>th</sup> March 2019.
- P. Rakesh Kumar presented a paper entitled, "Design and Analysis of Wideband Hexagonal Circular Ring Patch Antenna using Defected Ground Structure" at the International Conference on Advanced Communication Technologies (ICACT-2019) in sir C.R. Reddy College of Engineering, Eluru on 26<sup>th</sup> Apr'19

S.No	Name of the Faculty	Name of the Course	Grade
1	Ramesh Reddy Bojja	Control engineering	Successfully
			completed
2	Jetti Babu	Teaching And Learning in	Successfully
		Engineering (TALE)	completed
3	P. Lachi Reddy	Teaching And Learning in	Elite
		Engineering (TALE)	
4	Yerramilli Sv Raman	Teaching And Learning in	Elite
		Engineering (TALE)	
5	Venkata Sudhakar Muppidi	Teaching And Learning in	Elite
		Engineering (TALE)	
6	G Srinivasulu	Teaching And Learning in	Elite+Silver
		Engineering (TALE)	
7	Glakshmi Narasimha	Teaching And Learning in	Elite+Silver
	Murthy	Engineering (TALE)	
8	Kodali Rani Rudrama	CMOS Digital VLSI Design	Successfully
			completed
9	V N R Siva Kumar	Teaching And Learning in	Elite
	Boddupalli	Engineering (TALE)	
10	Sasi Bhushan K	Teaching And Learning in	Successfully
		Engineering (TALE)	completed
11	Venkatarao	Fundamentals of	Successfully
		semiconductor devices	completed
12	B Siva Hari Prasad	Joy of computing using	Successfully
		Python	completed
13	Rakesh Kumar Prathipati	Teaching And Learning in	Elite
		Engineering (TALE)	
14	V Ravi Sekhara Reddy	Teaching And Learning in	Successfully
		Engineering (TALE)	completed
15	Rajeswari Bandrapalli	Joy of computing using	Elite
		Python	
16	M K Linga Murthy	Teaching And Learning in	Elite
		Engineering (TALE)	
17	Banothu Y V N R Swamy	Teaching And Learning in	Elite
		Engineering (TALE)	

#### > The following faculty bagged NPTEL certifications in the Exams in OCT-NOV'2018

18	M.Sivasankara Rao	Teaching And Learning in Engineering (TALE)	Elite
19	Venkat Rao Ganjanaboyina	Joy of computing using Python	Elite
20	Siva Rama Krishna	Teaching And Learning in Engineering (TALE)	Elite+Silver
21	Venkateswara Rao P	Teaching And Learning in Engineering (TALE)	Elite+Silver
22	Ravi Kumar Kandagatla	Joy of computing using Python	Elite+Silver
23	V L Bhavani Maddirala	Joy of computing using Python	Elite
24	Venkat Rao Pasupuleti	Teaching And Learning in Engineering (TALE)	Elite+Silver
25	T Kalpana	Digital Electronic Circuits	Successfully completed
26	Chowta Mallikharjunarao	Teaching And Learning in Engineering (TALE)	Elite
27	Chaluvadi V Naga Bhaskar	Teaching And Learning in Engineering (TALE)	Elite+Silver
28	Sridhar Reddy Kuspati	Introduction to Industry 4.0 and Industrial Internet of Things	Elite
29	Harikishanrepala	Microprocessors and Microcontrollers	Elite+Silver
30	Samba Siva Reddy Mula	Joy of computing using Python	Successfully completed
31	Kalaga Venkata Ashok	Digital Electronic Circuits	Successfully completed
32	Kuruguntla Lakshmi	Evolution of Air Interface towards 5G	Successfully completed

#### Dept. of MBA

- Dr. V. V Narsi Reddy presented a paper entitled, "Social Sector Expenditures and their Impact on Human Development in India: Empirical evidence during 2001-2002 to 2015-16" at the International Conference on Science, Technology and Management, Sri Durga Malleswara Siddhartha Mahila Kalasala, Vijayawada, ISSN: 978-93-86647-96-2 on 30<sup>th</sup> March.
- Dr. A Adisesha Reddy & Mr. P Siva Reddy presented a paper entitled, "Human Capital Talentum Analytics- A focus study on Schools of Business (SOBS) in Telangana & Karnataka" at the International Conference on Science, Technology and Management, Sri Durga Malleswara Siddhartha Mahila Kalasala, Vijayawada, ISSN: 978-93-86647-96-2 on 30<sup>th</sup> March.
- Mr. P Siva Reddy & Mr. K. Ravi kiran Yasaswi presented a paper entitled, "Equity Crowd Funding in Europe- A new Financial Phenomenon for Gen-Z Entrepreneurs "at the International Conference on Science, Technology and Management, Sri Durga Malleswara Siddhartha Mahila Kalasala, Vijayawada, ISSN: 978-93-86647-96-2 on 30<sup>th</sup> March.
- Ms. R. Jeyalakshmi presented a paper entitled, "Micro small and medium enterprises (MSME) in India: Opportunities, Issues & Challenges" at the ICSSR- IMPRESS-sponsored International Seminar on "Impact of Globalization on MSMEs – Prospects, Challenges and policy implications on Growth", Department of Business Management, Vikrama Simhapuri

University, Andhra Pradesh, India, in association with Millennium University, Malawai, Africa, 29th-31st March 2019.

- Mr. P Siva Reddy presented a paper entitled, "Human Capital Behavioural Analytics(HCBA)- The Psychometric Dimension" at UGC-sponsored Two-day National Seminar on Statutory Compliances of Human Resources at Workplace (nsschrw-2019) organized by Department of Human Resource Management, Acharya Nagarjuna University, Guntur, 9<sup>th</sup> & 10<sup>th</sup> March 2019.
- Mr. P Siva Reddy participated in the ICSSR-sponsored 2-week capacity building programme (CBP) for Social Science Teachers on "Research Methodology, Data Analysis using SPSS and Academic Writing", Department of Management Studies, Rayalaseema University, Kurnool, 11<sup>th</sup> -23<sup>rd</sup> Mar'19.
- Dr. A Adisesha Reddy, Dr. V. V Narsi Reddy & Mr. P Siva Reddy participated in the FDP on "Perspectives of Research and Technical paper writing" at Ramachandra College of Engineering, Eluru on 2<sup>nd</sup> Mar'19.
- Ms CH. Mahalakshmi, Alumnus, who is working as Analyst in HCL interacted with Final year MBA students and shared valuable inputs on placement opportunities in Finance sector on 29<sup>th</sup> March'19.
- Students of 1<sup>st</sup> year organized a Farewell party for their outgoing seniors (2017-19) on 30<sup>th</sup> March 2019.

#### Dept. of IT

- S. Nagamani presented a paper entitled, "Smart street light management system using Internet of Things" in the IEEE -Third International Conference on Intelligent Computing and Control Systems(ICICCS-2019) at Vaigai College of Engineering, Madurai, 15<sup>th</sup>-17<sup>th</sup> May'19.
- K. Rajasekhar presented a paper entitled, "IOT BASED VEHICLE (CAR) THEFT DETECTION" in the IEEE -Third International Conference on Intelligent Computing and Control Systems(ICICCS-2019) at Vaigai College of Engineering, Madurai, 15<sup>th</sup>-17<sup>th</sup> May'19.
- > Dr. S. Naganjaneyulu received NPTEL Certificate in "Joy of computing using Python" with elite+silver.
- > Dr. B. Rama Devi received NPTEL certificate in "Descriptive statistics with –R".
- > Dr. B. Rama Devi received NPTEL certificate in "Discrete Mathematics".
- **Mrs. K. Lavanya** completed NPTEL certification in "Descriptive statistics with –R" in Elite grade.
- > Mrs. S. Nagamani received NPTEL certificate in "Joy of computing using Python" in Elite grade.
- Mrs. S. Nagamani received NPTEL certificate in "Introduction to Internet of things" with Elite +Gold grade.
- Mrs. Anupriya Koneru received NPTEL certificate in "Introduction to Internet of things" with Elite +Gold grade.
- Mr. K. Purushottama Rao received NPTEL certificate in "Introduction to Internet of things" with Elite +Gold grade.
- > Mr. K. Michael Sadgun Rao received NPTEL Certificate in "Data Mining" with Elite grade.
- > Mr. K. Rajasekhar received NPTEL Certificate in "Joy of computing using Python" with Elite grade.
- Mr. V. V. Krishna Reddy received NPTEL Certificate in "Introduction to Internet of Things" with Elite+Silver grade.
- Mr. Ch. Sambasiva Rao received NPTEL Certificate in "Joy of computing using Python" with ELITE grade.

#### Dept of MCA

Mrs. Lalitha Jyothirmaie, Assistant System Technician, TCS acted as a resource person in the workshop on "Innovations & New Things in Programming" on 25<sup>th</sup> March, 2019.

#### **STUDENT ACHIEVEMENTS /ACTIVITIES:**

#### Dept. of EEE

#### > The following students have qualified in GATE/GRE/TOEFL

S.No	Name of the student	Qualified in Gate / GRE / TOFEL	Percentile
1	Z.Kranthi Kumar	CAT	47.67
2	A.S.S. Narayana	CAT	12.86

#### Dept. of MBA

- USHA FIRE, HYDERABAD selected 12 members for marketing positions at the on-campus drive held in March. Our alumni Mr. N. TARUN TEJA of 2016-18 Batch, who is working as HR manager conducted the drive.
- HETRO DRUGS, HYDERABAD conducted an on campus drive and selected 25 members for the marketing positions. Our MBA Alumni Student Mr. GOPI REDDY (2014-16 BATCH), who is working as HR manager conducted the drive on 28 & 29 march.
- BIJU'S selected Mr.Ch.Sai Bhaskar & Mr. D. Manisachit as Marketing managers with 8 lakhs/ annum package.
- Mr. Naga Anish, Mr. Ravi Teja and Mr. A. Sivannarayana won the second prize in Quaz-Buzz (Business quiz) at MAST 2019, KBN PG centre, Vijayawada, 23<sup>rd</sup> Mar'19.
- Ms. Iswarya , Mr. Prudhvi Reddy and Ms. Mahalakshmi won the first prize in HR event at CONQURSO-2019 (Management Fest) in MIC COLLEGE, Vijayawada, 2<sup>nd</sup> Mar'19.
- Ms. Iswarya won the second prize in Short Film (Tik Tok) at CONQURSO-2019 (Management Fest) in MIC COLLEGE, Vijayawada, on 2<sup>nd</sup> Mar'19.
- Ms. P Bhanu Prasanna won 3<sup>rd</sup> prize in 800mts running competitions in the College Annual Sports championships, March 2019.
- Mr. Srinadh, Mr. K Jairam and Mr. V Ramakrishna won first prize in B-QUIZ at KL University, Vijayawada on 15<sup>th</sup> Mar'19.
- Mr. B. Koteswarara Rao & N Sai Nikitha are shortlisted in Ideation Fest at LBRCE on 15<sup>th</sup> Mar'19.
- Ms. O. Vijaya Madhuri, Ms. V. Mounika, Ms. Ramya Sri and Ms. L. Mounika were selected as executives with 1.2 lakhs per anum at Sunicon Company Off-Campus drive in RK College of Engineering and Management Studies, Vijayawada,16<sup>th</sup> Mar'19.

- Ms. V. Mani Reshma, Ms. O. Vijaya Madhuri, and Ms. L. Mounika were selected as Finance executives with 1.2 to 1.8 lakhs/anum in Axis Securities Off-campus drive in RK College, Vijayawada,Mar'19.
- Mr. Sai Hemanth, Mr. M Charan Tej Naidu, Mr. Naga Anish, Mr. V Rahul Sai and Mr. Jayanth are shortlisted with 1.2 to 1.8 lakhs/anum in Tech Mahindra off-campus drive at RK College, Vijayawada, 16<sup>th</sup> Mar'19.
- Mr. S Vinay , Mr. Ch. Sai Bhaskar and Mr. V Rahul Sai are selected as Customer Support Associate with 1.2 to 1.8 lakhs/anum in THINK-SYNQ off-campus drive at RK College, Vijayawada on 16<sup>th</sup> Mar'19.
- Mr. V Rahul Sai was selected as Customer Support Associate with 1.2 to 1.8 lakhs/anum in Hinduja Global Solutions off-campus drive at Sree Vahini Institute Of Science & Technology, Tiruvuru, 16<sup>th</sup> Mar'19.
- Mr. M Ravi Teja successfully completed Swach Bharat Summer Internship during 2018-19.

S.NO.	STUDENT	COURSE	PERIOD
		Mutual fund level -1	December 2019
1	1 Ms.P Naga Lakshmi	Mutual fund level-2	March 2019
1		Research analyst-1	March 2019
		Equity derivatives-1	September 2019
2.	Ms. K Ramya Sri	Mutual fund level-1	March 2019
3.	Ms. B.Sai Manasa	Equity derivatives	March 2019
4.	Mr.K. Jairam	Equity derivatives	March 2019
5.	Ms.G. Kranthi	Equity derivatives	March 2019

> The following students successfully completed NISM exam and got CERTIFICATES during the period i.e. March-Dec'19

#### Dept. of CSE

#### > The following students have qualified in GATE/GRE/TOEFL

S.NO	NAME	GATE SCORE	ALL INDIA RANK
1	Nikhil Kolla	655	1309
2	Thanuj Mallampalli	400	9923
3	Yanduru Vindhya	363	13027
4	Sai Nikhil Kallagunta	333	16052
5	Dawwod Afroz Shaik	322	17462

#### Dept. of MCA

Ch.Thirupathi Rayudu, III MCA bagged First prize in Mimicry at Vijaya Engineering College Vijayawada, 7<sup>th</sup> – 8<sup>th</sup> March 2019.

#### LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING (Autonomous)

- Ch.Thirupathi Rayudu, III MCA bagged First prize in Mimicry in KITSYUVA2K19 at KKR&KSR College, Vinjanampadu, March 2019.
- Y.Hemchand & Ch.Sateesh Reddy bagged First Prize in "Coding and Debugging" in AFOSEC-2019 at VRSEC, Vijaywada, Feb 15<sup>th</sup> -16<sup>th</sup> 2019.

#### Dept. of ECE

	The following 9 Students g	soi quannei	I III GA I L Exam
S.No	Name of the student	Score	All India Rank
		Obtained	
1	Nadikattu Mahalakshmi	465	6641
2	Vudumula Durga	461	6797
3	Rekapalli Venkateswara Rao	400	10441
4	Balappa Manjunath	392	10965
5	Anumula Krishna Vamsi	392	10965
6	Sakhamuri Harish Kumar	380	11855
7	Dwarapudi Sai Chandra Sekhar Reddy	361	13480
8	Desu Jithin Kumar	353	14174
9	Mesipamu Chandu	311	18967

#### > The following 9 Students got qualified in GATE exam:

#### Dept. of EEE

#### The following students were awarded certificates in the NPTEL Examinations, Oct' 18.

		Name of the	
S.No	Name of the Student	Course	Grade
		Fuzzy Logic and	
1	HAREESH.KONDRUPATI	Neural Networks	Elite
		Problem solving	
		through	
2	KADALI RAKESH	Programming In C	Elite
		Programming, Data	
		Structures and	
		Algorithms using	Successfully
3	KADALI RAKESH	Python	completed
		Electric Vehicles -	Successfully
4	MALLADI VENKATA NAGA SAI PRIYANKA	Part 1	completed
		Problem solving	
		through	Successfully
5	SAIMANOJ CHALLA	Programming In C	completed
6	ANUMULA UDAY KUMAR	English language	Successfully

LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING (Autonomous)

		for Competitive exams	completed
		Joy of computing	
7	ARJA DEVI	using Python	Elite
		Joy of computing	Successfully
8	AVANIGADDA DISNEY SANDHYA	using Python	completed
-		Introduction to	
9	BATTARAJU LEELA MANIKANTA	Internet of Things	Elite
2		Steam and Gas	Successfully
10			
10	BATTULA VIVEKATHANAND	Power Systems	completed
11		Joy of computing	Successfully
11	BAYYA.NAVYA	using Python	completed
		English language	
		for Competitive	Successfully
12	BHUKYA.CHARITHA SRI	exams	completed
		Introduction to	
13	BUSUPALLI MADHAVA	Internet of Things	Elite+gold
		English language	
		for Competitive	Successfully
14	BUSUPALLI MADHAVA	exams	completed
		Waste to Energy	
15	CHILUKURI TEJASWI	Conversion	Elite
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
16	CHUNDURU.YATEESHA PRAVALLIKA	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
17	KEERTHI DAVU	Practice	completed
1/			completed
		English language	Successfully
10		for Competitive	Successfully
18	ENJE KRANTHI KUMAR	exams	completed
4.0		Joy of computing	Successfully
19	GADE SASI KIRAN REDDY	using Python	completed
		Joy of computing	
20	JALLA KOTA SATYASRI	using Python	Elite
		English language	
	VENKATA NAGA SAI MANIKANTA SRI RAM	for Competitive	
21	MURTHY	exams	Elite
		English language	
		for Competitive	
22	KALLEPALLI DIVYASRI	exams	Elite
		Waste to Energy	Successfully
23	KARAKAYYALA BHARGAVI	Conversion	completed
-	-	English language	P *
		for Competitive	
24	KATHIKA SURESHKUMAR	exams	Elite
24			
25		Joy of computing	Successfully
25	KOMATI SATISH KUMAR YADHAV	using Python	completed
		English language	
		for Competitive	
26	RAVI TEJA KOMMU	exams	Elite+Silver
		English language	
		for Competitive	
27	KONGA JEEVAN SUKUMAR	exams	Elite
28	KOTA.SRI ALEKHYA	Waste to Energy	Successfully

VENKATA VISHNU VARDHANA RAO.KOTHA KUKKAMALLA BEAULA MADDIRALA AVINASH PALLAGANI POOJITHA PALLAGANI POOJITHA PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH BALUGURI MANIKANTHA	Waste to Energy Conversion English language for Competitive exams Joy of computing using Python Introduction to Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering Practice	Successfully completed Successfully completed Successfully completed Elite+Silver Elite Successfully completed Elite Successfully completed Successfully
XUKKAMALLA BEAULA MADDIRALA AVINASH PALLAGANI POOJITHA PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	English language for Competitive exams Joy of computing using Python Introduction to Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed Successfully completed Elite+Silver Elite Successfully completed Elite Successfully completed
MADDIRALA AVINASH PALLAGANI POOJITHA PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	for Competitive exams Joy of computing using Python Introduction to Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	completed Successfully completed Elite+Silver Elite Elite Successfully completed Elite Successfully completed
MADDIRALA AVINASH PALLAGANI POOJITHA PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	exams Joy of computing using Python Introduction to Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	completed Successfully completed Elite+Silver Elite Elite Successfully completed Elite Successfully completed
MADDIRALA AVINASH PALLAGANI POOJITHA PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	Joy of computing using Python Introduction to Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed Elite+Silver Elite Successfully completed Elite Successfully completed
PALLAGANI POOJITHA PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	using Python Introduction to Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	completed Elite+Silver Elite Elite Successfully completed Elite Successfully completed
PALLAGANI POOJITHA PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	Introduction to Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Elite Elite Successfully completed Elite Successfully completed
PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	Internet of Things English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Elite Elite Successfully completed Elite Successfully completed
PANTHAGANI.HEMANTH KUMAR SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA	English language for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Elite Elite Successfully completed Elite Successfully completed
SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	for Competitive exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Elite Successfully completed Elite Successfully completed
SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	exams English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Elite Successfully completed Elite Successfully completed
SOWMIKA SEPURI SWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	English language for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Elite Successfully completed Elite Successfully completed
GWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	for Competitive exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed Elite Successfully completed
GWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	exams Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed Elite Successfully completed
GWARNA SIVAIAH CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	Electric Vehicles - Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed Elite Successfully completed
CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	Part 1 English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	completed Elite Successfully completed
CHARITHASRI VENGALA A.J.PRANEETH	English language for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Elite Successfully completed
A.J.PRANEETH	for Competitive exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed
A.J.PRANEETH	exams Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed
A.J.PRANEETH	Waste to Energy Conversion Ethics in Engineering	Successfully completed
	Conversion Ethics in Engineering	completed
	Ethics in Engineering	
BALUGURI MANIKANTHA	Engineering	Successfullv
BALUGURI MANIKANTHA		Successfully
BALUGURI MANIKANTHA	Practice	
		completed
	Ethics in	
	Engineering	Successfully
NAGARAJU BATTULA	Practice	completed
	IC Engines and Gas	Successfully
DAVURI.NAGA JYOTHI	Turbines	completed
	Ethics in	
	Engineering	Successfully
/INAYKUMAR ELURU	Practice	completed
	Joy of computing	
PPALA VIJAYALAKSHMI	using Python	Elite+Silver
	Ethics in	Successfully
	Engineering	Successfully
GADE SURYA TEJA	Practice	completed
	Waste to Energy	Successfully
G.MEGHANA	Conversion	completed
	Speaking Effectively	Elito
S SAI KUMAR REDDY	Effectively	Elite
		Successfully completed
		Successfully
	-	completed
		Successfully
		Successfully completed
		Successfully
GOWTHAMI JAMPANA	IC EIIGINES and Gas	completed
	Turbinos	
GOWTHAMI JAMPANA KALLAM SATYA NAGA DIVYA TEJASWI	Turbines Ethics in	1
	Turbines Ethics in Engineering	Successfully
	MAHINDRA ALADI HARSHITHA DEVI OWTHAMI JAMPANA	ALADI HARSHITHA DEVI ALADI HARSHITHA DEVI CONTHAMI JAMPANA ALLAM SATYA NAGA DIVYA TEJASWI IC Engines and Gas Turbines

		Ethics in	
		Engineering	Successfully
51	K YASASWI	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
52	KATUMALA KOUSHIC	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
53	KUKKALA ANUSHA	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
54	K.BHARGAVI	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
55	L.GANGADHARA VAMSI	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
56	MADALA TEJA SRI	Practice	completed
		Joy of computing	Successfully
57	SIVA SAI KUMAR. MENDU	using Python	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
58	MIDDE.SAMHITHA	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
59	MULLANGI AKHIL	Practice	completed
		Waste to Energy	Successfully
60	SIRISHA NALLURI	Conversion	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
61	N.SINDHU	Practice	completed
		Waste to Energy	Successfully
62	N.NAVYA	Conversion	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
63	N BHANU VARSHA	Practice	completed
		Speaking	
64	PALAMALA VENKATA SAI GIREESH	Effectively	Elite+Silver
		Ethics in	
	PASUPULETI NAGA VEERA VENKATA SAI	Engineering	Successfully
65	MOUNIKA	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
66	PASUPULETI SIVA SAI KRISHNA	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
67	SADAM RADHA RANI	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
68	SADAM SUDHAKAR	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	
69	SEELAMSATYANARAYANA	Practice	Elite
		Ethics in	
70	SHAIK AASHIK	Engineering	Elite

		Practice	
		Enhancing Soft	
		Skills and	
71	NAVEEN SHAIK	Personality	Elite
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
72	SK NUJHAT FARHANA	Practice	completed
		Joy of computing	
73	SOMISETTY SAITEJA	using Python	Elite
		Ethics in	
		Engineering	
74	TERLI NANI	Practice	Elite
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
75	LAKSHMIKANTHA.T	Practice	completed
		Joy of computing	Successfully
76	THANIGUNDALA SRILEKHA	using Python	completed
		IC Engines and Gas	Successfully
77	THOMMANDRU MOUNIKA	Turbines	completed
		Joy of computing	
78	THOTA ADI LAKSHMI	using Python	Elite
		IC Engines and Gas	Successfully
79	VINNAKOTA VENKATA KALYANA THULASI	Turbines	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
80	PENDEM ROOPA VENKATA SAI RAM	Practice	completed
		Microprocessors	
		and	Successfully
81	R.VENKATA VENU	Microcontrollers	completed
		Problem solving	
		through	Successfully
82	B.JYOTHI	Programming In C	completed
		Problem solving	
		through	Successfully
83	JARABALA NAGAMANI	Programming In C	completed
_		Problem solving	
		through	Successfully
84	BOLLEPALLI.JAHNAVI	Programming In C	completed
		Problem solving	
		through	Successfully
85	SK. ARSHIYAPARVEEN	Programming In C	completed
		Teaching And	
		Learning in	
86	CHELLABOINA APARNA	Engineering (TALE)	Elite
		Joy of computing	Successfully
87	BORRA BALAJI	using Python	completed
		English language	
		for Competitive	Successfully
88	D.SAI SYAMALA	exams	completed
		Joy of computing	Successfully
89	GADDAM APOORVA	using Python	completed
	MAKARAJU PAVAN SURYA CHANDRA	Joy of computing	Successfully
90	VARMA	using Python	completed
		Joy of computing	Successfully
91	P V L SWETHA	using Python	completed

	1	Joy of computing	Successfully
92	SHAIK HUSSAIN	using Python	completed
		Joy of computing	Successfully
93	V RAMYA SRI	using Python	completed
		English language	
		for Competitive	Successfully
94	CHODISETTI DURGA PRASAD	exams	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
95	ERUGU NIKHIL	Practice	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
96	GORRELA VENKAYYA SAIBABU	Practice	completed
		Joy of computing	
97	KOKKILIGADDA NAGA SAI	using Python	Elite
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
98	NAKKINA JAGADEESH	Practice	completed
		Joy of computing	Successfully
99	T PRIYANKA	using Python	completed
		Ethics in	
		Engineering	Successfully
100	YENUMALA.VENKATALAKSHMITANUJA	Practice	completed
		Teaching And	
		Learning in	
101	I.Divya Satya Sree	Engineering (TALE)	Elite
		Teaching And	
I		Learning in	Successfully
102	RANGADHARA SRAVANI	Engineering (TALE)	completed

#### NSS ACTIVITIES

- 50 NSS volunteers and 20 NCC cadets were engaged in crowd management during Sivaratri festival at the Velvadam Village, Mar'19.
- 160 NSS volunteers participated in polling duty during the General Assembly Elections on April 10th & 11th 2019.
- Our faculty, staff and students donated Rs. 34,460/- to Sainik welfare A.P, Vijayawada on 13<sup>th</sup> Mar'19.
- LBRCE NSS unit set up a Water kiosk at the entrance of our college, which was launched by Dr.K.Appa Rao, Principal & Dr.K.Sreenivasa Reddy, Vice-Principal on 18<sup>th</sup> May'19.



Principal inaugurates the Water Kiosk as Vice Principal looks on

#### **INDUSTRIAL VISITS**

Students of I MBA paid an Industrial Visit to Coca –Cola company, Atmakuru, Guntur Dist on 15<sup>th</sup> Mar'19.



Students @ Coca Cola Company

#### **SPORTS ACTIVITES**

Our college cricket team bagged II position in JNTUK "C" Zone Inter Collegiate Cricket Tournament at Gudlavalleru.



College Cricket team posing with the Principal

- Our college Ball Badminton team bagged IV position in JNTUK "C" Zone Inter Collegiate championship at Gudlavalleru.
- Our college Kho –Kho team bagged I position in the National Fest at Narasaraopeta Engineering College, Narasaraopeta.

- Our student R.Praveen bagged Third Prize in High Jump in JNTUK "C" Zone Inter Collegiate championship at Gudlavalleru.
- Our student J.Sandhya bagged Third Prize in Long Jump in JNTUK "C" Zone Inter Collegiate championship at Gudlavalleru.



Sporting achievers with the principal& Physical Director

- Our students S.Deepika, G.Nandini, P.Anusha, D.Subha & G.Sandya bagged II Prize in Chess in JNTUK "C" Zone Inter Collegiate championship at Gudlavalleru.
- Our students K.Reshma & T.Anjala Triveni bagged IV Prize in Badminton in JNTUK "C" Zone Inter Collegiate championship at Gudlavalleru.



Winners of JNTU "C" Zone with the management

#### <u>LBRCE IN NEWS</u>





ద్విశీయ స్మానం సాధించిన ఎర్సీ ఆర్.సీఈ జట్లు

మైలవరం, న్యూపేటుడి: జీఎనటియాకే సి జీన అంతర కళాశా లల క్రికెటి పోటీల్లో తమ కళాశాల జబ్బ ద్విరీయ స్తానం సాధిం చినట్ల మైలవరం ఆకొరెడ్డి బాలిరెడ్డి జంజినీరింగ్ కళాశాల ప్రవృహిలే కె అప్పారావు బుధవారం ఒక ప్రకటనలో తెలిపారు. స్తానక స్త్రీడి యంలో అరిగిన పోటీల్లో జగ్గు పోల్సనగా, రయాలా కళాశాల జబ్బ ప్రతమ స్తానం సాధించినట్లు పేర్కొన్నారు. కళాశాల జబ్బ సెంట్రంలో జోన్ పోటీలకు అర్హత సాధించినట్లు తెలిపారు. ఉప పైర్మన్ లకిరెడ్డి ప్రసాధరెడ్డి, అద్యక్షుడు జి.శ్రీనివాసరెడ్డి, తదితదుల విద్యార్థులను అభివంచిందారు. వర్ షేంపులతో నెపుణ్యా భివృబ్ధి

మాట్లాడుతున్న ప్రిన్నిపాల్ అప్పారావు

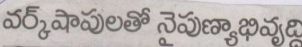
ఇట్రహించట్నం: మైలవరం లకిరెడి బాలిరెడి ఇంజినీరింగ్ కళాశాల ఇన్ ఫర్మేషన్ టెక్నాలజీ విభాగంలో వర్చువల్ రియాలిటీ అండ్ ఆగ్మెంటెడ్ రియాలిటీ అనే అంశంపై రెండు రోజులు వర్క్ షాప్ నిర్వహిందారు. ముంబాయికి చెందిన ఐటీ సీ. ఐఐటీ సంయుక్తంగా నిర్వహించిన వర్క్షేషావు శనివారం ముగిసింది. కార్యక్రమానికి శాండిన్యత్ పథేరా, శుబ్బమ్ రవుత్ రిసోర్స్ పర్పన్నగా వ్యవ

హరించారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కే ఆప్పా రావు ఈ సందర్భంగా మాట్లాడుతూ కళాశాలలో తరచూ నిర్వహిస్తున్న వర్క్షేషాపుల్లో విద్యార్థులు చురుగ్తా పాల్గొనడం మంచి విషయం అన్నారు. డీన్ స్కూల్ ఆఫ్ కంప్యూటింగ్ డాక్టర్ ఆర్.చంద్రశే ఖరం మాట్రాడుతూ నేటి ఆధునిక నమాజంలో ఈ వర్పువల్ రియాలిటీ ఆండ్ ఆగ్మెంటెడ్ రియా లిటీ యొక్క ప్రాధాన్యాన్ని అందులో ఉన్న ఉద్యోగ అవకాశాలను విద్యార్థలకు వివరించారు. ఐటీ విభాగాధిపతి డాక్టర్ డి. నాగరాజు పాఠ్యప్ర జాళికలో లేనివి ఇలాంటి వర్క్ష్ షాపులలో నేర్పు కోవచ్చని తెలిపారు. విద్యార్థులకు నిర్వహించిన అర్హత పరీక్షలో 10 మంది తరువాత దశకు అర్హత సాధించారని ప్రిన్సిపాల్ తెలిపారు. కార్యక్రమా わき ఎస్.నాగమణి 80 පරීබිසරිබ వ్వవహరించారు.

### క్రీడా పోటీలలో ఎర్బీ ఆర్బీజ విద్యార్థుల ప్రతిభ

పైలవరం, మార్చి 15, గుర్జవర్లేరు ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఆరిగిన ఇంటర్ ත්ත්ත්ත් ක්රුධාංචි බංහුවේ ක්රීන් බැහර පරිමදී කරන්වරේ కళాల విద్యార్యలు విషేష ప్రతిత కనజరివినట్ల కళాలు ప్రవృహిక్ కె ఆస్పా ావ కుమారం ఒక దరువరో 30పారు. ఈటోర్గమెంట్లో తమ కళాశాంట చెందన పిద్యార్యులు బాల్ బాడ్మింటనలో నాల్లవ స్పానం పాథించినల్లు చెలిపారు అదేవిచంగా సరసరాభకు ఇంజనీరంగ్ కళాశాలలో జరిగిన నేషనల్ పెస్టిల్ భోభోల్లో బ్రాధను స్వానం సాధించినట్ల తెలిపారు. ఆదేవిధంగా శదాల తెలింలో జరిగిన అప్రైటిక్స్ ఇంటర్ కారేజీయేట్ బోర్తమెండ్ సెంట్రల్ జోన్ పైద వుల విధాగంలో ఆర్ ప్రదీత్ హైజంప్లలో తృతీయ స్మానం, మహిళల విధాగంల జి సంధ్య జాబగ్ జంప్లో తృతీయ స్థినం సాధిందినల్లు తెలిపారు. ఈనంద ర్భంగా విజేతలను, వీరికి శిక్షణ ఇద్దిన కళాశాల పడి ఎన్నీ రాజ్మకువార్, దుర్గ రెడ్డి, ఎం పత్య ముగుణలను కళాశాల పైపివెంట్ జి ()నిజానికెడ్డి, ప్రమృహిల్ ఆప్రారావ. వైస్ ప్రస్పాపాల్ 1 శ్రీనివారనెడ్డి, ఆర్యానమలు ఆదినం







మాట్లాదుతున్న ప్రిన్నిపాల్ అప్పారావు

ఇంజినీరింగ్ కళాశాల ఇన్ రేస్తుషన్ టెక్నాలజీ ఐటీ ఏభాగాధిపతి డాక్టర్ డి. నాగరాజు పాత్యప్ర విభాగంలో పర్పువల్ రియాలిటీ అండ్ ఆగ్మెంటెడ్ జాళికలో లేసివి ఇలాంటి వర్క్ష్ షాపులలో నేర్పు రియాలిటీ అనే అంశంపై రెండు రోజులు వర్క్ర్ కోవచ్చని తెలిపారు. విద్యార్థులకు నిర్వహించిన షాప్ సిర్వహిందారు. ముంబాయికి చెందిన ఐబీ అర్హత పరీక్షలో 10 మంది తరువాత దశకు అర్హత సీ, ఐజటీ సంయుక్తంగా నిర్వహించిన వర్క్రేషావు సాధించారని ప్రిన్నిపాల్ తెలిపారు. కార్యక్రమా శనివారం ముగిసింది. కార్యక్రమానికి కాండిన్యత్ నికి ఎస్.నాగమణి కో అర్ధినేటర్గా పథేరా, శుబ్బమ్ రవుత్ రిసోర్స్ పర్పన్నగా వ్యవ - వ్యవహరించారు.

హరిందారు. కళాశాల ప్రస్నిపాల్ డాక్టర్ కే అప్పా రావు ఈ సందర్భంగా మాట్లాడుతూ కళాశాలలో తరచూ నిర్వహిస్తున్న వర్క్ష్ షాపుల్లో విద్యార్థులు చురుగ్గా పాల్గొనడం మంచి విషయం అన్నారు. డీస్ స్కూల్ ఆఫ్ కంప్యూటింగ్ డాక్టర్ ఆర్.చంద్రశే ఖరం మాట్లాడుతూ నేటి ఆధునిక సమాజంలో ఈ వర్పువల్ రియాలిటీ ఆండ్ ఆగ్మెంటెడ్ రియా లిటీ యొక్క ప్రాధాన్యాన్ని అందులో ఉన్న ఇట్రహీంపట్నం: మైలవరం లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఉద్యోగ అవకాశాలను విద్యార్థులకు వివరించారు.

65



LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING (Autonomous)

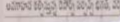
నూతన టెక్సాలజీతో ఉద్యోగావకాశాల

200350, 200 18: 201000 2005 2005 2010022 -2755 2020 20 20172770 201728703 tere 10,26 as about and all all times total in the set total and Barres 25 Define andres where we are සේ හෝගේ දින්න එහා එහි කරන්න කිරීම සිටින් ස 200 8003 38201 800535018 205 205 al block of the part of the part of the sean sasterna oa angalar za war the bis locards file dents sidefile lab The state of the set of the last of the tided Literate tetrated and not and the liter משוקסי משוקסי לעיל לינים בנסיי torial torial detrice and adding of politics of addedin desired

రిన పలు పోటిల్ తమ

05 60,55, 50,55





మైలవరం, మార్చి25 (విధారదార్ర) : విద్యార్థిసి విద్యార్యంజు పోర్ట్రవేశ రంగంలోని నూతన విషయాలపై నిరావ కళ్లి సంభాలన ఎమిసిఎ పూర్య విద్యార్థని జిపిఎస్ సంపెర్ mont. ఆస్పంట్ బస్టర్ను చెక్సిపయన్ లలితా త్యారిగ్నయి పెర్యాన్నారు.

విద్యార్తులు సౌష్ట్ వేర్ రంగంలో

ఆవిష్కరణలపై అవగాహన కల్లి ఉండాలి

హాలారుతున్న దిసిఎస్ జెక్సిపియన్ జ్యాతిర్మయి මණාපත්ර අස්තාන බවට පරිවර් පැවරිර් කොට්රින් නොපොට సామవారం ఆంటులు నర్వహిందిన సెమిపార్కు ముఖ్యజరిధిగా పోల్గొన్నాడు. నర్నహిందిన సెమిపార్పులు

అమె మాల్చాడుతూ సాఫ్టివిర్ రంగంలో పెంటబూర్చులు తోటు పుకుంటున్నాయని. కళాశాలసాయికుండి (రోగ్రామంగిపై (గర్త analogua ana చూపిందాలని, అదాళం ఉన్నప్పవర్షా దన్న దన్న ప్రాజెక్కలను, యాపిలువ దూపొందిందాలని తర్వారా పోర్టివేర్ రంగంలో చెక్కగా రాణిందపప్పని రూపొందిండాలని తద్వారా సాధివేర్ రంగంలో చెక్కగా రాణించవర్చని తెరిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల (పిన్నిపాల్ రా.కె.అచ్చిర్రావు, ఎమీపిఎ విధాగం అదివతి రా.కి.అశోకొనిక్షలు పాలిగిని విధానర్థార్లులు దారి అవివ్యుత్తును మందిగా తీర్చి పిర్యుకోవడానికి ఆటువంటి సిమిహార్లులు బరియాగిందుకోవాలని నూరించారు.

ఎల్పీఆర్పీఇకి నేషనల్ అకిడిటేషన్ గుర్తింప

మైలవరం, మార్చి 29: స్థానిక లకి వ్యక్తం చేసి ఆయా విభాగాలకు ఎన్ రెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకు బీఎ గుర్తింపును మూడేళ్ళ పాటు జాతీయ ఆక్రిడిటేషన్ గుర్తింపు లభిం రెన్యువల్ చేశారన్నారు. గదచిన చినట్లు ట్రీన్నిపాల్ ఆప్పారావు శుక్ర ఏడాది మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ విభా వారం తెలిపారు. ఈవెల 8 నుంచి 3 గానికి మూడేళ్ళ పాటు ఎన్బిఎ రోజుల పాటు ఎస్బీఎ ఎక్స్ట్ పర్త్ గుర్తింపు లభించినట్ల తెలిపారు. కమిటీ కళాశాలలో పలు విభాగా ఈసందర్భంగా ప్రస్పిపాల్తో పాటు లను సందర్శించింది. సెంటల్, వైస్ ఉన్నిపాల్ కె శ్రీనివాసరెడ్డి రీసెర్స్ సదుపాయాలు అధునాతన ఇస్మేపా డైరెక్టర్ తిమ్మారెడ్డి, పైనాన్స్ లేబరొటరీ, కళాశాల హాస్టల్ భవ మేనేజరు కాశరెడ్డి, అధ్యాపకులను, నాలు, ఇతర వసతులను పరిశీలించిన అధ్యాపకేతర సిణ్యందిని, విద్యార్థిస్తి, పతినిధుల బృందం సంతృప్తిని విద్యార్తులను అభినందించారు.



విజేతలతో లప్పారావు, విభాగాధిపతులు

పెద్ద్రలో ఎంసీఏ తృతీయ సంవత్సర విద్యార్థి ఎ తిరుపతిరాయుడు వేర్వేరు విజా గాల మిమిటీలో 4 ప్రథమ బహింమతులు, 2 బంగారు పతకాలు, ద్వితీయుస్తానం సాధించినట్ల పేర్కొన్నారు. ద్వితీయ సంవత్సర విద్యార్థులు సీహెల్ సతీష్రరెడ్డి, వై హేమదండి కోడింగ్, డికోడింగ్ అంశంలో ప్రదమస్తానం సాధించినట్ల తెలిపారు. కళాశాలలో శగివారం ఏర్పాటు చేసిన కార్యక్రమంటో ప్రిగ్నిపల్, ఉప ప్రస్నిపల్ శ్రీని వాసరెడ్డి, విజాగాదిపతి జళోకొరెడ్డి తదితరులు విధ్యార్థులను ఆభిసందించారు.

### విద్యార్తులు సేవల్లో ముందుండాలి : సీఐ

పైులవరం, చూర్చి 5 (ప్రభ వ్యూప్) : విద్యార్థిసి, విద్యార్థులు సేఫా ార్యక్రమాల్లో ముందుండాలని మైంవరం సీప కె నాగేశ్వరరావు పేర్కొన్నారు. మంగళవారం వెల్యదంలోని బాలకోటేశ్వర స్వామి అలయంలో లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి బంజనీరింగ్ కళాశాంతో విద్యారినీ, విద్యార్తులు చేపట్టిన సేదా కార్యక్రమాల గురించి ఆయన విలేకరుంకు వివరింరారు. సీప మాట్లాడుతూ కళాశాలకు రెందిన సుమారు 75 మంది ఎన్ఎస్ఎస్, ఎన్సిసి వాలంటీర్లు ఆలయంలో లక్షులకు క్యూలైన వద్ద సేవలందించారన్నారు. అన్నదాన కార్యకమాల్లో భిక్తులకు జసాజిద్యం కలగకుండా చూశారని, మందినీటి నరఫరా, టాఫీక్ నియంతణ రదరర ఎర్పాట్లను వారు చేశారని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎస్పి కె ఈశ్వరరావు, ఎస్ఎస్ఎస్ పోగాం అధికార దా. పి ఆశోకరెడ్డి, ఎస్ఎస్ఎస్ ాలంటీర్లు, ఎస్.సిసీ విద్యార్థులను ఆధినందిందారు.





మైలవరం, ఏ(పెల్8 (ప్రభాతవార్త) :

ఈనెల 5నుండి 7వ తేదీ వరకు (ప్రకాశంజిల్ల కందుకూరులోని ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో జెఎన్టియు సెంట్రల్ కోన్ ఉమెన్స్ ఇంటర్ కారేజియేట్ టోర్నమెంట్లో స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాల విద్యార్థినులు ఛెస్ విభాగంలో ఎస్.దీపిక, జి.నందిని, పి.అనూష, బి.నుధ, జి.నంధ్యలు ద్వితీయస్తానం సాధించారు. అలాగే బ్యాడ్మెంటెన్లో కె.రేష్మ, పి.అంజలాత్రివేణిలు నాల్గవ స్థానం సాధించారని కళాశాల (ప్రిన్సి పాల్ డా.కె.అప్పారావు తెలిపారు. కళాశాల (పెళిదెంట్ జి.త్రీనివాసరెడ్డి, వైస్ (పిన్సి పాల్ డా.కె.తినివాసరెడ్డి ఫిజికల్ ధైరెక్టర్ డా.ఎస్.వి.రాజ్కుమార్, ఎస్.దుర్దారెడ్డి, సత్యనుగుణలను అభినందించారు. సెన్యం త్యాగాలు మరువరాదు

పైలవరం, మే 13: పైనికుల ర్యాగాలను మరువరాదని ఎల్బేఆర్సీఈ (పెసిడెంట్ జిడ్డీనివాసరెడ్డి ఆన్నారు. ఆమరులైన సాయుధ దశాల కుటుంబాలకు చేయూత నందించడానికి కళాశాల విద్యార్తులు, అద్యాప కులు, కళాశాల యాజమాన్యం నుంచి ఎస్.ఎస్.ఎస్. విధాగం అద్వరాంలో సేకరిం దిన రూ. 34,480 దిరాశాల డ్రాఫ్లను జిల్లా సైనిక్ వెర్కేర్ ఆఫీసర్ రాజారావరు కళాశాల ఎస్ఎన్ఎస్ విజాగం ఆధికారి దాపిఆశో కొండి అందజేసినట్ల సోమవారం ప్రకటనలో రెటిపారు. భారత పైనిక దళాలు మొక్కహాని దక్షతో చూపిన దేశలక్షి, సాహసం వారి తిగువ, త్వాగాల పట్ల దేశం గర్పిస్తున్నదని ఈపోరాటంలో ఆమరులైన కుటుంబాలను అదుకోవడానికి ప్రతి ఒక్కరు ముందుకు రావాలని ఆకాంక్రించారు. కళాశాల ప్రిసిస్తాల్ కేసం ప్రాణాలు కోల్పోయారని వారి కుటుం రాకెలప్పారావ మాట్లాడుతూ యుద్ద పమ బాలకు రేయూత నివ్వాలన్నారు. ఈనంద యాలలో, కార్టల్ పోరాబంలో నిత్యం మన ర్వంగా విరాగాల సేకరణకు కృషి చేసిన కళా ంలో, ప్రకత్ వైపరీతాల సమయంలోను రెడ్డి, విరాగాలు అందజేసిన విదార్శులను, దని ఎందరే పైనిక నహేదరులు దేశ రక్షణ డాకె.అప్పారావు ఆధినందించారు.



ఎర్ఓసీ సెక్టర్లో తీవ్రవాదుల దాడి సమయా శాల ఎస్.ఎస్.ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ పి.ఆశోక్ మన పైనకుల దైర్య సాహసాలు, వారి ఆద్యాపక, ఆద్యాపకీతర సిబ్బంది, కళాశాల అంకుటిత దీళ్లను జాలి యావత్త గర్పిస్తున్న ఆధ్యక్షులు జిక్రీబివానరెడ్డిలను ప్రసిస్తిపాల్

మెలవరం: పవర్ రిఫింగ్ పోటీల్ సతిభ చాటిన లకిరెడ్డి బాలిరెడి ఇంజినీరింగ్ కళాశాల మెకానికల్ పథమ సంవత్సర విద్యార్థి ఎం. తిరుమల సాయిని శుక్రవారం కళాశాల ప్రవృపాల్ కె.అప్పారావు, ఆద్య క్రుడు జి.శ్రీనివాసరెడ్డి తదితరులు అభినం దించారు. సబ్ జూని యర్బ్ విభాగంలో బంగారు పతకం



නසැවුපී ය්රාක්කර්ල් ර అందిస్తున్న (పిన్నిపాల్ అప్పారావు

సాదించి. ఈ నెల 27వ తేదీ నుంచి తమిళనాడులో జరగనున్న జాతీయ స్థాయి సబ్ జూనియర్స్ పోటీలకు అర్హత సాధించాడని సిస్పిపల్ తెలిపారు. (దువపతం అందించారు.

పవర్ లిఫింగ్లో (పతిభ

## ఎల్జీఆర్సీఈలీ స్మూడెంట్ సమ్మర్ ఇన్ హౌస్ టైనింగ్ ప్రారంభం పైలవరం, మే 20: లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మెకానికల్, ఏరోస్పేస్ విభాగాల ఆధ్వర్యంలో స్కూడెంట్ సమ్మర్ ఇన్ హౌస్ (టైనింగ్ సోమవారం ప్రారంభమైందని, జూన్ 7 వరకు కొనసాగుతుందని కళాశాల ప్రిన్నిపాల్ డాక్టర్ కె.అప్పా రావు తెలిపారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ మూడు వారాల పాటు జరిగే జైనింగ్ ప్రోగాంలో విద్యార్తులు నేర్పుకునే విషయాలపై శ్రద్ధ వహించి, స్కిల్స్ అభివృద్ధి చేసుకుని, శోధన- పరిశోధనలకు ఉపయోగపడేలా మలచుకోవాలన్నారు. చదువు పట్ల

శ్రద్ద, నేర్చుకోవాలనే తపన, క్రమశిక్షణ అలవరచుకుని కేవలం తమ ఉపాధి కోసమే కాక దేశాభివృద్ధి కోసం కృషి చేయాలన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో మెకానికల్ విభాగాధిపతి డా.ఎ స్.పిచ్చిరెడ్డి, ఏరోస్పేస్ విభాగాధిపతి డా.పి.లోవరాజు, స్కిల్ డెవలప్ మెంట్ ఇన్ఛార్జి డా.కె.ఎస్.ఎం కుమార్ తదితరులు పాల్గొని శిక్షణ కార్యక్రమాల ప్రాధాన్యతలను వివరించారు. కార్యక్రమానికి జె.వి.సోమిరెడ్డి కో- ఆర్థినేటర్గా వ్యవహరించారు. ఈ కార్య క్రమంలో 60 మంది విద్యార్తులు పాల్గొన్నారు.





# **ADMINISTRATION BUILDING**



### Editorial Board

Chief Editor	:	Dr.K.Appa Rao, Principal
Editors	:	Dr.B.Samrajyalakshmi, Professor, FED Dr.K.V.M.Achutaramaiah, Professor&Head, CSS Dr.SujitKumarRath, Associate Professor
Technical Support :		Information Center
Published by	:	Principal, LBR College of Engg.