



LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING

(AUTONOMOUS)

Accredited by NAAC with 'A' Grade, ISO 9001:2015 Certified Institution

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

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

DEPARTMENT OF MECHANICAL ENGINEERING

REPORT ON EVENT “MECHANICS AND MATERIALS”

Event Type	:	Guest Lecture
Date / Duration	:	02-02-2019
Resource Person	:	Dr.A.Arockia Rajan
Name of Coordinator	:	Dr.K.Dilip Kumar
Target Audience	:	Second Year Students
Total no of Participants:		225

Objective of the event: To familiarize materials and explore various developments in the field of “Mechanics and Materials”.

Outcomes of event

- : After completion of Guest lecture Target Audience should be able to
- : Understand the importance of Mechanics and Materials in Current trends.
- : Identify the need of development in “Mechanics and Materials” in various fields.
- : Summarize the applications of “Mechanics and Materials

Description/Report on Event:

- 1) A Guest Lecture was organized by Department of Mechanical Engineering of LBRCE on “MECHANICS AND MATERIALS” on 02-02-2019.
- 2) Head of the Institution Dr.K.Appa Rao and Head of Department Dr.S.Pichi Reddy welcomed HOD’s, Dean’s and all the participants of Guest lecture.
- 3) The chief guests for this event is Dr.A.Arockia Rajan –Professor, Department of Applied Mechanics, IIT-MADRAS
- 4) The following points was covered during Guest Lecture
 - a) Applications of Mechanics and Materials in different fields.
 - b) Necessity for development in the field of “Mechanics and Materials”.
 - c) Emerging trends in the field of “Materials”

Photographs :



Delivery of content about “MECHANICS AND MATERIALS” by Dr.A.Arockia Rajan



Dr. S.Pichi Reddy- HOD Mechanical Engineering, Dr.P.Ravindra Kumar-NBA Co-ordinator Felicitating Dr.A.Arockia Rajan for sharing knowledge on “MECHANICS AND MATERIALS”.

Paper Clippings

ఆంధ్రభూమి - 5/1/19



వర్క్ షాప్ లో మాట్లాడుతున్న రాజన్

నైపుణ్యంతోనే ఉపాధి అవకాశాలు

మైలవరం, ఫిబ్రవరి 4: పరిపూర్ణమైన జ్ఞానంతోనే విద్యార్థులకు మెరుగైన ఉపాధి అవకాశాలు లభిస్తాయని మద్రాసు యూనివర్సిటీకి చెందిన ప్రొఫెసర్ ఆరోధ్యరాజన్ స్పష్టం చేశారు. స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మెకానికల్ విద్యార్థులకు మెటీరియల్ అండ్ మెకానిక్స్ అనే అంశంపై సోమవారం వర్క్ షాపు నిర్వహించారు. ఈ వర్క్ షాపులో పాల్గొన్న రాజన్ మాట్లాడుతూ మెటీరియల్స్ అండ్ మెకానిక్స్ అంటే ఏమిటో ప్రపంచ వ్యాప్తంగా వాటి యొక్క ప్రాధాన్యతను వివరించారు. వివిధ రంగాలలో మెటీరియల్స్ ఏవిధంగా ఉపయోగపడుతున్నాయో, వాటి అప్లికేషన్స్ పై మెకానికల్ విద్యార్థులు పూర్తి అవగాహన కలిగి పట్టు సాధిస్తే ఉపాధి అవకాశాలు మెండుగా ఉంటాయని అన్నారు. తద్వారా సమాజానికి కలిగే లాభాలు ఉదాహరణలతో సహా సరళమైన పద్ధతులలో వివరించారు. ఈ సదస్సులో కళాశాల ప్రెన్సిపాల్ కే ఆప్పారావు, మెకానికల్ విభాగ అధిపతి పిచ్చిరెడ్డి, అధ్యపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

సంపూర్ణ విజ్ఞానాన్ని పొందితేనే ఉపాధి అవకాశాలు



మైలవరం, ఫిబ్రవరి 4 (వైబిఎస్): విద్యార్థులు తమలో వున్న నైపుణ్యాన్ని విజ్ఞానాన్ని పెంపొందించుకుంటేనే ఉద్యోగ అవకాశాలు మెరుగవుతాయని ప్రొఫెసర్ డా. ఎ.ఆర్.కృ. రాజన్ పేర్కొన్నారు. సోమవారం స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మెకానికల్ విద్యార్థులకు మెటీరియల్ అండ్ మెకానిక్స్ అనే అంశంపై వర్క్ షాప్ నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా హాజరై ప్రొ. రాజన్ మాట్లాడుతూ మెటీరియల్స్ అండ్ మెకానిక్స్ యొక్క ప్రాధాన్యతను విద్యార్థులకు వివరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ప్రెన్సిపాల్ డా. కె.ఆప్పారావు, మెకానికల్ విభాగ అధిపతి డా. ఎన్. పిచ్చిరెడ్డి అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.

ఆంధ్రభూమి - 5/1/19