



## DEPARTMENT OF MECHANICAL ENGINEERING

### REPORT ON ONE DAY GUEST LECTURE –MODEL BASED SYSTEMS ENGINEERING

**Event type:** Guest Lecture.

**Date/Duration:** 21-01-2020, 1 Day.

**Resource persons:** Mr.D.Ravi Teja, Solution Consultant , Dassault Systemes Americas Corp.,  
Mr.K.Dinesh, Manager, Dassault Systemes.,  
Mr.M.Chandra sekhar Reddy,Area Manager, Dassault Systemes.,

**Name of the coordinator:** Dr.K.Dilip Kumar (Professor)

**Target audience:** 150

**Total Number of participants:** 135

**Objective of the event:** To emphasize the students towards usage of Dassault system software in Development of product life cycle in industries and Model Based Systems Engineering in R&D Centres.

**Outcomes of event:** After completion of Guest lecture Target Audience should be able to

- Understand the importance of Dassault systems software for present industry needs
- Development of Product Life cycle
- Explore the need to update the knowledge and technical skills as per industry requirement

**Description/Report on Event:**

- 1) A Guest Lecture was organized by Department of Mechanical Engineering, of LBRCE on “MODEL BASED SYSTEMS ENGINEERING” on 21-01-2020.
- 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 Key note speaker for this event is Mr.D.Ravi Teja, Solution Consultant , Dassault Systemes Americas Corp.,
- 4) The following points was covered during Guest Lecture Improvement of Technical ability→ Software skills→ Update the knowledge as per Industry requirement→ Utilization of Dassault systems software in industries and R&D Centers etc.→



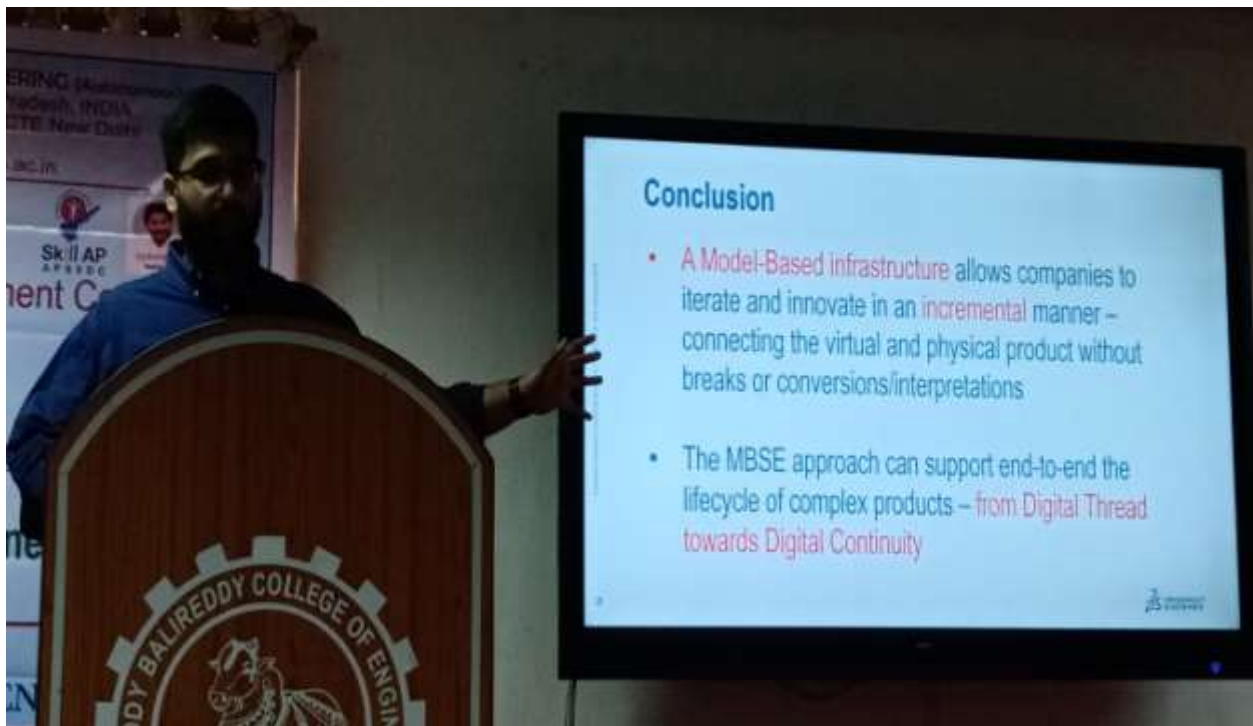
Mr.D.Ravi Teja addressing the gathering and delivering the lecture on Model Based Systems Engineering



Participants attended to the programme (VI Sem & VIII Sem Students)







22/11

### ఆంధ్ర జ్యోతి

**మోడల్ బేస్ట్ సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్పై అవగాహన**

మైలవరం, జనవరి 21: లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాల మెకానికల్ విద్యార్థులకు మోడల్ బేస్ట్ సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్ అనే అంశంపై మంగళవారం అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ సదస్సుకు సొల్యూషన్స్ కన్సల్టెంట్, డి.సాల్ట్ సిస్టమ్స్ యూఎస్ఎ డి.రవిశేఖర్ సమన్వయంలో పనిచేస్తున్న డి.రవిశేఖర్ మాట్లాడుతూ మోడల్ బేస్ట్ సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్పై అవగాహన పెంచుకుంటే భవిష్యత్తులో ఉపాధి అవకాశాలు కల్పించటంలో ప్రధాన పాత్ర పోషిస్తుందన్నారు. కళాశాల ప్రెసిడెంట్ కె.అప్పారావు మాట్లాడుతూ అధునికీకరణ చెందుతున్న ప్రపంచంలో విద్యార్థులు ఈ సమీక్షార్థి ద్వారా ఎన్నో కొత్త విషయాలు నేర్చుకొని మంచి భవిష్యత్తును రూపొందించుకోవాలన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో కె.డి.నేషన్, మేనేజర్ డి.సాల్ట్ సిస్టమ్స్ ఎం.చంద్రశేఖరరెడ్డి, ఏరియా మేనేజర్, మెకానికల్ విభాగాధిపతి టి.ఎస్.విద్యురెడ్డి, ఎపీఎస్ఎస్ డీసీ కో.అర్జున్ కర్, పి.అశోకరెడ్డి, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



మాట్లాడుతున్న రవిశేఖర్

**మోడల్ బేస్ట్ సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్పై అవగాహన**

మైలవరం(జి.కొండురు): మోడల్ బేస్ట్ సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్పై అవగాహన పెంచుకోవాలని యూఎస్ఎ డి.సాల్ట్ సిస్టమ్స్ సొల్యూషన్స్ కన్సల్టెంట్ డి.రవిశేఖర్ తెలిపారు. స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాల మెకానికల్ విభాగం కృతీయ, నాలుగవ సంవత్సరం విద్యార్థులకు మోడల్ బేస్ట్ సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్ అనే అంశంపై సెమినార్ మంగళవారం నిర్వహించారు. కార్యక్రమంలో మెకానికల్ విభాగాధిపతి డాక్టర్ ఎస్.విద్యురెడ్డి, ఎపీఎస్ఎస్ డీసీ కో.అర్జున్ కర్ డాక్టర్ పి.అశోకరెడ్డి పాల్గొన్నారు.

సాక్షి



తెలివాడు

**మోడల్ ఆధారిత సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్పై అవగాహన**

మైలవరం, న్యూస్టుడే: స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మంగళవారం మెకానికల్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో కృతీయ, చివరి సంవత్సర విద్యార్థులకు మోడల్ ఆధారిత సిస్టమ్ ఇంజనీరింగ్పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఆయా పద్ధతులపై అవగాహన పెంచుకోవడం ద్వారా భవిష్యత్తులో మంచి ప్రయోజనాలు ఉంటాయని కీ స్పీకర్ సొల్యూషన్స్ సంస్థ ప్రతినిధి డి.రవిశేఖర్ పేర్కొన్నారు. కార్యక్రమంలో మెకానికల్ విభాగాధిపతి విద్యురెడ్డి, కో.అర్జున్ కర్, పి.అశోకరెడ్డి, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.