

MADANAPALLE INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCE (UGC - AUTONOMOUS)

A National Level Technical Symposium
Civil Engineering Technical Augury (CITA'17)
Organized by Dept. of Civil Engineering - MITS
12 April 2017



Report Submitted by: Dr D Sita Rami Reddy, Sr Asst Professor, Department of Civil Engineering, MITS

A national level students' technical symposium **CITA'17** was organized by the Department of Civil Engineering on 12 April 2017. The objective of this symposium was to provide a platform where students can interact and exchange their ideas, discuss the latest technologies and implement innovative ideas in the field of Civil Engineering as well as enhance their management skills and organizational skills.

Symposium Inauguration

Dr D Sita Rami Reddy, Sr Asst Professor and convener of the symposium welcomed all the participants to the Symposium CITA'17 during the inaugural function and expressed his gratitude to the management and Principal for giving permission and financial support to organize the symposium. Dr M Chittaranjan, Professor and Head of Civil Engineering Department, advised all the participants to utilize the opportunity to exhibit their talent and improve their confidence and competitive spirit. Later, **Dr C Yuvaraj**, Principal -MITS, appreciated the participants for showing enthusiasm to participate in technical events. **Dr S Amarendra Kumar**, Associate Professor of Civil Engineering Department, RGUKT RK Valley, Kadapa was the **Chief Guest** of the Symposium. In his address, he emphasized the importance of recent innovations in civil engineering field and their impact on solving the issues pertaining to civil engineering projects. He shared his happiness and experience with the students. He highlighted the projected growth and research activities followed in MITS. Later, the Department of Civil Engineering felicitated the Chief Guest and presented a memento. All the dignitaries on the dais released souvenir of the symposium. Finally, Dr M Chittaranjan, Professor, and Head of Civil Engineering Department proposed a vote of thanks.

The participants from various engineering colleges such as SVTM Madanapalle, Aditya College of Engineering, Madanapalle, SRIT, Ananatapuram, Siddhartha Institute of Engineering & Technology, Puthur, Mother Theresa Institute of Science & Technology Palamner etc. participated in the following events and demonstrated their talent.

- Oral Paper Presentation
- Technical Quiz
- Technical Hunt
- Poster Presentation
- My Dream home

Valedictory Function

The valedictory function of CITA'17 was organized after the completion of all the events. Dr. B. Rama Kumar, Vice Principal – Academics, motivated the participants and students about the importance of Technical Symposium in a student's career apart from academics. Prizes were distributed to the winners of various events by Dr B Rama Kumar. Dr M Chittaranjan, Dr D Sita Rami Reddy and Mr N Amaranatha Reddy, Asst Professor, Department of Civil Engineering.

Many participants appreciated the queries asked by the judges in the paper presentation contest and they got inspired and motivated to learn the subject's in-depth knowledge with those queries. Many participants appreciated the judgment given by the jury members of the symposium and hospitality extended by the organizers. Finally, the Symposium ended with the closing remarks by the Convener of the symposium.

Paperclips :

సాంకేతికపరమైన నిర్మాణాలే ప్రధానం

★ జాతీయస్థాయి టెక్నికల్ సింపోజియం సందర్భులో ట్రిపుల్ ఐటీ ప్రొఫెసర్

మదనపల్లి, ఏప్రిల్ 12: సాంకేతికపరమైన నిర్మాణాలే తీవ్రాంతం నిలబడతాయని, మేస్త్రీలు, కాంప్లెక్స్ నిర్మించే నిర్మాణాలు నాణ్యత లోపంతో ఉంటాయని కడప ట్రిపుల్ ఐటీ కళాశాల సీనియర్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ అమరేంద్ర కుమార్ అన్నారు. మదనపల్లి అంగళ్ల సమీపంలోని మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో జాతీయ స్థాయి టెక్నికల్ సింపోజియం నిర్వహించారు. దేశంలోని ఏదీద కళాశాల నుంచి సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు హాజరై పరిశోధన పత్రాలను ప్రదర్శించి విమోచించారు. ముఖ్యఅతిథిగా హాజరైన కడప ట్రిపుల్ ఐటీ కళాశాల ప్రొఫెసర్ అమరేంద్రకుమార్ మాట్లాడుతూ



మిట్స్ లో జరిగిన జాతీయస్థాయి సింపోజియం సందర్భులో మాట్లాడుతున్న కడప ట్రిపుల్ ఐటీ ప్రొఫెసర్ అమరేంద్రకుమార్

నిర్మాణాలను తగ్గట్టుగా వ్యక్తిని ఎంచుకుని, భవిష్యత్తులో ముందుకొస్తాయన్నారు. సీనియర్ ఇంజనీర్ ఆనగానే మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య గుర్తుకొస్తారని పేర్కొన్నారు. విద్యార్థులు వారి చదువుకు తగ్గట్టుగా వ్యక్తిని ఎంచుకుని, భవిష్యత్తులో ముందుకొస్తాయన్నారు. సీనియర్ ఇంజనీర్ ఆనగానే మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య గుర్తుకొస్తారని పేర్కొన్నారు. విద్యార్థులు వారి చదువుకు తగ్గట్టుగా వ్యక్తిని ఎంచుకుని, భవిష్యత్తులో ముందుకొస్తాయన్నారు. సీనియర్ ఇంజనీర్ ఆనగానే మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య గుర్తుకొస్తారని పేర్కొన్నారు.

సివిల్ రంగంలో కొత్త పరిశోధనలు చేపట్టండి

ట్రిపుల్ ఐటీ ప్రొఫెసర్ అమరేంద్రకుమార్

కురుబలకోట: సివిల్ రంగంలో కొత్త పరిశోధనలు చేపట్టి దేశాభివృద్ధికి పాటుపడాలని ఇడుపులపాయ ట్రిపుల్ ఐటీ ప్రొఫెసర్ అమరేంద్రకుమార్ పేర్కొన్నారు. మదనపల్లిలోని అంగళ్ల సమీపంలోని మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సీనియర్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో బుధవారం జాతీయ స్థాయి వర్క్ షాపును నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్న ఆయన మాట్లాడుతూ సివిల్ రంగంలో సాంకేతికపరమైన అంశాలతో కూడిన నిర్మాణాలను చేపట్టాలన్నారు. ఈ రంగంలో తక్కువ ఖర్చు ఎక్కువ నాణ్యత ఉండేవిధంగా నిర్మాణాలు చేపట్టాలన్నారు. ముఖ్యంగా సివిల్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు బీటెక్ పూర్తయిన అనంతరం సాఫ్ట్వేర్ రంగాలపై మొగ్గు చూపుతున్నారని అలా కాకుండా సివిల్ రంగంలోనే స్థిరపడాలన్నారు. సివిల్ రంగానికి ఎంతో ఉజ్వల భవిష్యత్తు ఉందని ఈ రంగంలో మెరుగైన ఉపాధి అవకాశాలు ఉన్నాయని ఉద్యోగావకాశాలను సులభంగా పొందవచ్చన్నారు. సివిల్ రంగంలో ఎంతోమంది రాణించి దేశవిదేశాల్లో పేరు ప్రఖ్యాతులు సంపాదించారని వారిని



సావనీర్లను ఆవిష్కరిస్తున్న దృశ్యం

ఆదర్శంగా తీసుకుని ముందుకు సాగాలన్నారు. అనంతరం సావనీర్లను ఆవిష్కరించారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులు నిర్వహించిన ప్రాజెక్టులు ఆకట్టుకున్నాయి. అత్యుత్తమ ప్రతిభ కనబరిచిన విద్యార్థులకు బహుమతులు అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ సి.యువరాజ్, విభాగాధిపతి చిత్రంజన్, కోఆర్డినేటర్ సీతారామిరెడ్డి, అమరనాథ్, గణేష్, రాఘవేంద్ర, బాలమురగన్, సంజయ్, అనిత, విజయశ్రీ, తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఆంధ్రజ్యోతి Thu, 13 April 2017
epaper.andhrarajyothy.com//c/18264225

ఆప్టమైజ్డ్ రంగంలో పరిశోధనలు చేసి ఎదగాలి



సదస్సులో మాట్లాడుతున్న డాక్టర్ అమరేంద్రకుమార్

మదనపల్లి ప్రతినిధి ఏప్రిల్ 12 (కెఎన్ఎన్): మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ విభాగం వారు జాతీయ స్థాయి టెక్నికల్ సింపోజియంను నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో దేశ నలుమూలల నుండి విద్యార్థులు పాల్గొని వారు సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ రంగంలో చేసిన పరిశోధనలను ప్రదర్శించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కడప ఐఐఐటీ సీనియర్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ ఎన్. అమరేంద్రకుమార్ ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ భవన నిర్మాణాలు గానీ, బిడ్డిల నిర్మాణాలు కానీ మరే ఇతర నిర్మాణాలు గానీ ఒక పద్ధతిలో సాంకేతిక పరమైన అంశాలతో నిర్మిస్తారని అన్నారు. కానీ మన దేశంలో కాంట్రాక్టర్లు, మేస్త్రీలు ఇతరులతో నిర్మింపచేస్తుంటారని అటు వంటి నిర్మాణాలు చాలా కాలం నిలకడగా ఉండవని అన్నారు. వైద్య రంగం చదివిన వాడు వైద్య

వ్యక్తిని చేయాలని, మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ చదివిన వాడు మెకానికల్ రంగంలో పనిచేయాలి అలాగే సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ చేసిన వాడు నిర్మాణాలను చేపట్టాలని అన్నారు. అలా కాకుండా చాలా మంది సీనియర్ ఇంజనీరింగ్ చదివి సాఫ్ట్వేర్ వురియం ఇతర రంగాలలో ఉద్యోగాలు కావాలని ప్రాకులాడుతున్నారని అన్నారు. విద్యార్థులు తమ భవిష్యత్తును దృష్టిలో ఉంటుకొని చదవాలని, ఇంజనీరింగ్ అంటేనే మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య అని గుర్తుకు వచ్చినట్లుగా తమ రంగంలో తాము రాణిస్తే ఇతర రంగాలకు వెళ్ళాల్సిన అవసరం ఉండదని అన్నారు. మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో విద్యార్థులకు అన్ని విధాలుగా ప్రోత్సాహం అందిస్తూ అత్యాధునిక పరికరాలను, ల్యాబ్లను కళాశాల కరస్పాండెంట్ డాక్టర్ నాదేశ్వర్ విజయభాస్కర్ చౌదరి ఏర్పాటు చేయించారని,

- మిట్స్ సదస్సులో కడప ఐఐఐటీ సీనియర్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ అమరేంద్రకుమార్

విద్యార్థులు ఈ సదుపాయాలను ఉపయోగించుకొని ఎదగాలి అన్నారు. ఇలాంటి అత్యుత్తమ కళాశాలను నిర్మించి విద్యార్థుల భవిష్యత్ కోసం కృషి చేస్తున్న డాక్టర్ విజయభాస్కర్ చౌదరి అభినందనీయుడని అన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో మిట్స్ ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ సి. యువరాజ్, విభాగాధిపతి చిత్రంజన్, కో ఆర్డినేటర్ సీతారామిరెడ్డి, అమరనాథ్, గణేష్, రాఘవేంద్ర, బాలమురగన్, సంజయ్, అనిత, విజయశ్రీ, మిట్స్ కళాశాల పిఆర్ఓ మారుతి ప్రసాద్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.



హాజరైన విద్యార్థులు