World Bank funded Institute First Recognized Research Centre under JNTUA

Angallu, Madanapalle – 517 325 Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUA, Anantapur) An ISO 9001-2008 Certified Institution

### **COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING DEPARTMENT**

### NCAT-2K13

A NATIONAL CONFERENCE ON "ADVANCED TECHNOLOGIES IN COMPUTER SCIENCE"

(Under Technical Education Quality Improvement Programme of Government of IndiaTEQIP-II)

Organized by the Dept, of CSE, MITS: Date(s): 30-31 May, 2013

Venue: Seminar Hall, MITS Campus, Madanapalle



Computer Science & Engineering Department of Madanapalle Institute of Technology & Science organized Two day National conference (NCAT2K13) on 30th and 31st May 2013.

### **CHIEF GUEST**



Dr.S.Thamarai Selvi, Professor and Dean Department of IT MIT,Chennai.

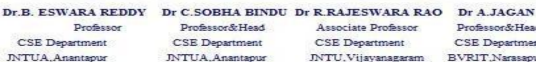
Dr. S. Thamarai Selvi is a Dean of MIT Campus, Anna University, Chennai, India. She set up the Grid Computing Laboratory at MIT in April 2005. She has successfully completed a project related to semantic grid funded by CDAC and deployed in Garuda grid and Trust Model for Commercial Grid funded DIT, Ministry of India. She also coordinated and completed several research projects funded by various Funding agencies including DRDL, CDAC, DRDO and CASR. She has more than 20 years of teaching experience. She is working in the area of Grid Computing, Cloud Computing, Compiler Design and Neural Network.

**World Bank funded Institute** First Recognized Research Centre under JNTUA

Angallu, Madanapalle – 517 325 Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUA, Anantapur) An ISO 9001-2008 Certified Institution

### **GUEST OF HONOURS**







Professor&Head CSE Department JNTUA, Anantapur



Associate Professor CSE Department JNTU, Vijayanagaram BVRIT, Narasapur



Professor&Head CSE Department



### Report by Programme Coordinator, M. Sreedevi

The Department of Computer Science & Engineering in Madanapalle Institute of Technology and Science organized a two day National Conference on Advanced Technologies in Computer Science (NCAT -2K13) on 30 and 31st of May 2013. The chief guest Dr. S.Thamarai Selvi, Professor and Dean, Department of Computer Science and Technology, Madras Institute of Technology, Chennai, has delivered her lecture on technologies that is getting changed day to day and advised students to not only depend on class room lectures but also to participate in Workshops, National and International Conferences, to use internet and open source technologies to improve the knowledge to face the technical challenges across the world. In 20th century only few technologies were available with which large Industries had faced many problems. But recently many technologies are available such as Database, Data warehouse, Cloud Computing, Big Data, etc. With these technologies we can store the data in secured manner. To cope up with the rapid advancements in the technology, university curriculum must be updated regularly, provided the university is given some period of time to modify the syllabus. Students should participate in conferences to know many things related to research and also they can know the drawbacks and that can be rectified by themselves, she said. In India, various colleges organize Conferences by the combination of two or three departments, by which students get confused. But in MITS, we organize National Conferences Department wise and this has been appreciated by Dr.S.Thamarai Selvi. Guest of Honor- Prof. Eswara reddy, BOS Chaiman, JNTU Anantapur. He appreciated the Management that has done hard work to get top position in Rayalaseema region. He also appreciated MITS growth graph, started in 1998 with B.Tech and now it has reached a level to provide Ph.D. under JNTUA, MITS is the first recognized research center under JNTUA. Guest of Honor- Dr. C.Shobha Bindu, Head of the Department, Department of Computer Science and Engineering, JNTU Anantapur, said that, nowadays to participate in these kinds of conferences students are copying data from internet and encouraging plagiarism. To change this, they should utilize their knowledge and they should start writing research papers on their own and they should participate in National and International Conferences. They should exchange ideas by talking with research scholars, scientists, etc., to avoid plagiarism. She appreciated college Management for conducting a National Level Conference. Nearly hundred members from different colleges from different states have participated in this conference along with students, faculty and research scholars. Principal Dr. K. Sreenivasa Reddy, CSE-HOD Dr. S.Murali Krishna, TEQIP-II Coordinator Dr.V. Ramachandra Prasad. Program Coordinator Mrs. M.Sreedevi were present on this occasion.

I thank the correspondent sir, Principal sir, Staff members and the students of the department for extending their support in conducting this event NCAT 2K13 in a grand manner.

### World Bank funded Institute

First Recognized Research Centre under JNTUA

Angallu, Madanapalle – 517 325 Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUA, Anantapur) An ISO 9001-2008 Certified Institution

#### **Press Release**

#### Eenadu 31-05-13

### సాంకేతిక పలజ్హానానికి అనుకూలంగా మార్పులు రావాలి

జాతీయ సదస్యలో డాక్టర్ తమరైసెల్వి వెల్లడి **కురబలకోట, మ్యాన్టుదే:** సాంకేతిక పరిజ్ఞానానికి అనుకూలంగా ఇంజినీరింగ్ విద్యలో మార్పులు తీసుకురావాలని మద్రాన్ యూనివర్మిటీ ఆఫ్ టెక్నాలజీ ఆచార్యులు, డీన్ డాక్టర్ తమనైగెల్వి కోరారు. మీట్స్ ఇంజిగీరింగ్ క శాశాలలో సీఎస్ఈ విభాగం ఆధ్వర్యంలో గురువారం జాతీయ స్థాయి సదస్సును ఆయన ప్రారంభించారు. అనంతరం మాట్లాడుతూ సాంకేతిక పరిజ్ఞానంలో ప్రపంచం ఎంతో ముందుకు పోతుందన్నారు. ఈతరుణంలో ఎప్పుడో రూపొందించిన ఇంజినీరింగ్ పార్యప్రస్తకాలనే నమ్ముకుని ముందుకు పోవడం సరికాదన్నారు. పదేశ్ల క్రితం సమాచారాన్ని భ్యదపరచుకునేందుకు పరిశ్రమలకు కష్టంగా ఉండేదన్నారు. కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం, సాంకేతికాభివృద్ధి పెరిగిన నేప భ్యంలో క్రవతిదీ సులభమైపోయిందన్నారు. అందుకు అనుగుణంగా పార్యాంశాల ను రూపొందించాల్సి ఉందన్నారు. ఉద్యోగ, ఉపాధి అవకాశాలు రావాలంటే నిరంతర పరిశోధకుడుగా మారాభ్సిన ఆవసరం ఉండన్నారు. కార్యక్రమంలో జేఎన్ట్రియా ఆచార్యులు ఈశ్వర్ రెడ్డి, మిట్స్ డ్రిగ్నిపల్ డాక్టర్ శ్రీనివాస్ రెడ్డి.

సీఎస్ఈ విభా ಗ್ರಾಪತಿ డాక్టర్ మురళీ టెక్విప్ సమన్వయ 80 ದಾಕ್ಷರ రామచంద్రప ನಿ-ಪ తదితరులు



జ్యోతి వెలిగించి కార్యక్రమాన్మి ప్రారంభస్తున్న దృశ్యం

### HEMOGHIN

### Stay ahead in gaining knowledge, students told

A.D. RANGARAJAN



Sage advice:S.Thamarai Selvi, Dean of Computer Science and Technology at Madras Institute of Technology (Chennai) addressing the national workshop at MITS, Ilfadanapale. —Photo: by arrangement

Madanapalle Institute of Technology and Science (MITS) organised a two-day national conference on 'Advanced Technologies in Computer Science' on its Madanapalle campus last week under the aegis of its Department of Computer Science and Engineering.

S.Thamarai Selvi, professor and dean of Computer Science and Technology, Madras Institute of Technology (Chennai), in her address, asked the students to be abreast of the changes taking place by every passing day in the era of technology.

She asked them to look beyond classroom lectures to participate in conferences and use the

Internet and open source technologies to get the best of knowledge from the global domain. Data storage options have improved today with vast options such as database, data warehouse, cloud computing and big data, etc. coming to the rescue of large industries, also adding an additional layer of security. The advancements in the industry may be rapid, but the university certainly needs sometime to modify the syllabus to suit the needs of the industry.

JNTU-Anantapur BoS Chairman Eswara Reddy took part as the guest of honour and appreciated MITS for emerging as the first recognised research centre under JNTU-A.

C. Shobha Bindu, head of CSE at JNTU-A cautioned students against the copy-paste culture and warned that plagiarism could spell doom to their careers. Principal K.Sreenivasa Reddy, CSE head S.Murali Krishna, TEQIP-II coordinator Ramachandra Prasad and programme coordinator Sreedevi

### Sakshi 31-05-13

పాల్గొన్నారు.

## సాంకేతికతకు అనువైన పాఠాలు ఉందారి

కురబలకోట, న్యూస్ట్రేన్ :

ඩි නුපස් ఆసగుబంగా పాత్యాంకాలు ఉంటే విద్యార్ములకు ఉపక రిస్తాయని మద్రాస్ ఇంజినీరింగ్ కళా శాల ప్రాఫెపర్ జాక్టర్ తమరైకెల్వి అన్నా రు. మదనపలె సమీపంలోని అంగళు බාහි<sub>ට</sub> කරන්බ්පිංචි ස්පතවණ් හිතා లజేస్ ఇస్ కంఫ్యూటర్స్ అనే అంశంపై రెండు రోజుల పాటు జరిగే జాతీయ నదస్సు గురువారం (పారంభమింది, ఈ సందర్భంగా అయన మాట్లాడుతూ జాతీయ సదస్సు ప్రారంభిస్తున్న డాక్టర్ రమలైన్ని



భస్సత్ సాంకేతిక రంగంలో శరవేగంగా నాన్ని పెంపొందించుకోవాలన్నారు. నిల్వ చేసుకునే మెసులుబాటు ఉంద చున్నారు. దీని నుంచి బయటపడడానికి మార్పులు వస్తున్నాయమన్నారు. కేవ 20వ శతాబ్దంలో దేజాను భుక్రపరిచే న్నారు. వీటి గురించి తెలుసుకోడానికి విద్యావులు వరిజ్ఞానాన్ని పెంపాందించు లం పార్యాంగాలపైనే అధారవరకుండా. టెక్నాలజీ లేక అవస్థలు పద్వరవ్నారు, విద్యార్థులకు సరైన పార్యాంగాలు లేవ. కోవాలవ్వారు, టీన్నిపార్ కె శ్రీనివారు వర్క్షేష్మ్లు, జాతీయ, అంతర్జాతీయ ఇటీవలకాలంలో జేటా బేస్, జేటా వేర్ న్నారు. యూనిపర్సిటీలు కూడా ఇప్పు అనెక్కి డాక్టర్ మురశ్మేక్ష్మ, రామకం(ర సమస్సులు, ఇంటర్నెట్, ఒపెన్ సోర్స్ హౌసింగ్, క్లౌడ్ కంప్యూటరింగ్, బిగ్ డున్న టెక్సాలజీకి అనుగుణంగా చ్రహేడ్, శ్రీదేవితో పాటు ఆధ్యానుకులు లను వినియోగించుకుంటూ వరిళ్లా డేటా తదితర అంకాల డ్వారా డేటాను పాత్సాంకాలు మార్చడానికి సమయం పాల్గొన్నారు.

పదుతుందన్నారు. విద్యార్థలు ఇలాంటి సదస్సుల్లో పాల్గొనడం ద్వారా వివిధ అంకాలను తెలుసుకోవచ్చన్నారు. ఈ నదస్సులో ఆనంతపురం జేఎన్టీయూ పాఫిసర్ ఈశ్వర్రెడ్డి మాట్లాడుతూ యూనివర్సిటీ వరిధిలో తొలి వరిశోధన కేంద్రంగా మిట్స్ ఇంజినీరింగ్ కళాశాల గుర్తింపు తెమ్చకోవడం అభినందనీయ మన్నారు. డాక్టర్ శోభ బిందు మాట్లా డుతూ చాలా మంది విద్యార్థులు ఇంటర్నెట్లో దౌరుకుతున్న పరిశోధన వుత్రాలను కాట్ చేస్తుందడం విచారకర



మడ్రాన్ అన్నేట్సుట్ అఫ్ బెక్కాలజీ దీన్ దాక్టర్ ఎన్. తమలైసెక్స్ కురంలోకు సంచేశిక రంగంలో మస్స్ట్ మార్చులకు అమగులంగా ప్రహ్యాలను సంపాంటంటే అమగులంగా ప్రహ్యాలను సంపాంటంటే సందేశిక్స్ కార్లలో మందుల అంగర్లు చద్దవన్న మీద్ ఇం అంగ్లోన్న మందులు అంగర్లు చద్దవన్న మీద్ర ఇంజరీసింగ్ కాలాలలో గురువారం సీమికి విఖాగం ఆధ్యక్యంలో ఆ వీసునే తాన్నినిన్న అనే అడ్పాన్స్ మంటులు అంగులు నేరు అన్నాట్ ప్రారంధిం దారం. ముఖ్య అరిషిగా హాట్లైన సిన్వీ మాట్లాడుతూ. 20వ కళాజ్యాంలో మీగు అధుమరలా నికి కాలా తన్నువే స్పేస్ అందులు కారులు మీద్ర అంగుల వేస్తున్న స్వారం అంగుల మీద్ర మార్గాలు మీద్ర అంగులు మీద్ర కాలంలో మాట్లాడు. మీద్ర అంగులు మీద్ర పాలంలో మాట్లాడు, అంగులో పాలంలు మేద్ర సహిసిక్, సౌగాంగ్, శ్రావికంప్యాటింగ్ అధివృద్ధి పారాస్త్యాటం, మంట్లున్న ఓమన్ సోర్టాలను ఉయసిగిందుకునే మర్శిత్రాలాన్ని పెంరుకున్నారు. కాంట్లున్న మహిసిక్స్ పాల్సాలను మీద్ర కాల్లు మర్గులో పాల్యాలు మీద్ర పాల్లం మీద్ర ప్రహ్మాట్లు మాట్లున్నారు. విలుపోవ్యాలు మర్శుల్లు వార్గులు ఉయసిగిందుకునే మమల్లముడేగా మీద్ర ప్రారంతు మర్గులను మర్శాలు ప్రారంతున్న మరిస్తున్న మహిసికున్న మంద్ర ప్రహ్మాట్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర సాంధ్ర మంద్ర కళ్ళాల్లు అన్న మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మర్గులు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మార్గ కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మార్గాల్లు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మార్గ కళ్ళాలు మార్గ కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాల్లు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ్ళాలు మంద్ర కళ

### World Bank funded Institute

### First Recognized Research Centre under JNTUA

Angallu, Madanapalle – 517 325 Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUA, Anantapur) An ISO 9001-2008 Certified Institution

### Andhra Prabha 31-05-13

# **ක**ග<sub>ු</sub>ර්ල්ප්රා සෘෂ්ණ බ්බ්බාුවා බිකාබර්ලු මක්බර්ග

మద్రాన్ ఇన్స్టేట్యూట్ అఫ్ టెక్నాలజీ కంప్యూటర్ సైన్స్ డీన్ తుమరైనెల్స్

మదనపల్లె దూరల్ మేకరి (ఓఎస్ఎస్) మదనపల్లి సమీపంలోని అంగళ్ళు వద్ద గల మీపు ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో గురవారం కంప్యాటర్ సైస్స్ అండ్ ఇంజనీరింగ్, మిఖగం అధ్యర్భంలో జాతీయ స్థాయిలో నేపనల్ కానీసికెన్స్ ఎ. ఎక్కో మార్చులు జరుగుతున్నాయని అన్నారు. ఈ మార్చులకు అనుగ జంగా నిర్మార్థులు కేవంం పాఠ్యంగాంపై అధారవరమండా ఎక్కపోషంను. කරීයා, පෙරලාම්යා රස්කලන්, පෙරේමස්ත එක්මාච්චරයම්ම එකි රස පහත පතු කරනවා. කත්තරයක් කත්තර කතුර පතුර පතුර ඒසඒ සහ වරගරුවා, කත්තරයක් කතුරයේ ස්වර්ගයට සහත්වල්සා කතුරයක් එවා පටුත්තර ප්රජාර විසරය සහත්වල්සා කතුරය කත්තර කියල්සා සහජා කරනුර සහත්ව සහජා 1988ේ කරණි කළේද සභ්‍ර ජන කත්තරයක් සහත්ව කියල්සා සහජා විශාල්සා සහජා විසරුත් සභ්‍ර විභාල්සා සභ්‍ර විභාල්සා පතුර සභ්‍ර විභාල්සා සභ්‍ය විභාල්සා සභ්‍ර විභාල්සා සභ්‍ය විභාල మార్రమ్ మాతన విషయాలను తెలుగుకోగలను అన్నారు. తేరంలో ము క్ష ఎమోందని అన్నారు. తిజ్వార్లకుంలో తివిగేలేదు సమీప చేశాలను కే కాగాలలో చిందు మూడు విధానాలు కెద్దిని సమీపులను ఏర్పాడు వార్లోకి కోలుకుంటే మధ్యారుకు అనాలనే చేస్తున్నారు. మాత్రారు మాత్రారు మాత్రారు ప్రాష్ట్రలో మధానం కార్ట్ కోలుకుంటే మధానం ప్రాష్ట్రలో మధానం కార్ట మధానం ప్రాష్ట్రలో విధియాల మండికొన్న అర్వేశ్రారు. పారుల అన్ని కూడాలలో ప్రత్యే మార్గారు ప్రశ్నరంగా జాతీయ మధ్యారు ప్రాష్ట్రలో ప్రత్యేక్ ప్రాష్ట్రలో ప్రత్యేక్ మాత్రారు మధానం కార్టుక్ మాత్రారు మధానం ప్రాష్ట్రలో ప్రత్యేక మాత్రారు మధానం ప్రాష్ట్రలో ప్రస్తి కూడాలో ప్రాష్ట్రలో మధానం మధానం



### VAARTA 31-05-13

## **සෘම්රා බ්ර්බූව යැෆ කය**ුර්මුවණි එණුඩ්

-మదాన్ ఇజన్స్టేట్యూట్ ఆఫ్ టెక్మాలజీ ప్రాఫెసర్ డాకర్ తమరెసెలిం

మరవవర్గె, మే 30 డ్లుంతపార్త: అధారవరకుండా వెన్నిపార్తు. జాతీయ, කාත්රත් බහුරුන විජාගමට පරණුම්ක ස්රම්පූත, සහවරයි පැවරරරගත සමික්, පරණු ඩබ්බ්ව්පූත්ත ස්රම්ප්රියේම්ට lati සහගුලේ එල්ප සහ ස්ව ස්වාලපවල වෘදුමරණේස්තුන් කුත්තු බාග්රේරයන්ත්තම කළා හැර. 20ය හෙලා ගන් එක ప్ మహ్మలించ్ ద్వాంక ప్రాఫెక్స్ హిస్టరు మర్గాయ్యేకు చాల శక్యన ద్వాం రాలు మున్నులు అన్నారు. ఈ అయింటలో ఉండిన్నారు. రంజుకోల మందలు అంకట్లోని వార రాగ్లు పెద్ద పర్యమం రాగు మర్లీ ఇంటరింగే కళాలలో ఎన్నో నిమ్మణ ఎదర్కిస్తున్నారు. గుడుకారు కచ్చాలని సైగ్లీ ఇందే రాగా ఆడిప కాలంలో వేరా జేక్క లేదా సందారం కచ్చాలని సైగ్లీ ఇందే రాగా ఆడిప కాలంలో వేరా జేక్క లేదా modest serie on lists storact surposed their to the efficiently from the time present drops కార్వన్స్ ఆడ్ అరార్బడ్ ద్వాలకేం. మొదగు ఎన్నే అంగా ద్వారా కేటాడు. కి ఎరగించర్వాడు. మొదరుకు అసంత న్యార్యూడ్ చిర్యార్థులు తమ కొంత as expect ally an last apost information up a souther inter sever infarest inter to inter-පමණ සිසිනු වරදුර්ගෙන්. 6 පරි ශි කල්ලය එස් බරාට මහ ප්රදාර එරෙසි සිදු සිංහර සිදු සිංහර සිදු සිරිය විසින්නයි. වුණකර ක්රවලර කළ වෙරු රාමුව සම්වාසේ එකුගත විරාතුරු රාතුවල පරිවරගත්ව පරිවරදවලකුට ම ක්ලම්වල සත්ව විතුත්වේ එමේම ශ්රේවලවී එක ඔවු වරදා එම් මාර්තියා ක්රමවුරේ වැඩිණ වුවලට කුලි වුවත්වේ, එකා butoff flathers set, beings \$2000ff Bergold advisors complete of the book sing \$2.00 ord surfless Bergo ත්රාත්තාලක්ක රා කත්ලන් තම කිලාගතා කත්ලකට පරලස රාජ් රා ක්රදාපත්ව වනලක විශේෂය රාගත වනල සිතර බනලගතුම කිස්වානාලක, 1998ව කිසිවී ස්වේදාව ක්රම් කිරීම්පතුව කරන් කිලාලක



### Eenadu 30-05-13

## మిట్స్ల్ జాతీయస్థాయి సదస్సు

**కురబలకోట, మ్యాస్ట్ మీ**ట్స్ ఇంజినీరింగ్ కళాశాలలో గురువారం జాతీయ స్టాయి సదస్సు నిర్వహించనున్నట్లు ఆకకాశాల ట్రిన్సిపల్ డాక్టర్ డ్రీనివా సులురెడ్డి ఒక బ్రకటనలో తెలిపారు. నీఎస్ఈ విభాగం ఆధ్వర్యంలో నేషనల్ లెవల్ కాన్ఫరెన్స్ ఆన్ ఆడ్వాన్స్డ్ టెక్నాలజీ ఇన్ కంహ్యాటర్ సైన్స్ (ఎన్సీఏ టీ-2313) ఆనే పేరుతో అధ్యాపకులకు ఒక్కరోజు జాతీయ సదస్సు నిర్వహిస్తు న్నట్లు పేర్కొన్నారు.

### Sakshi 30-05-13

### నేదు మిట్స్ల్ లో జాతీయ సదస్సు

శురబలకోట, న్యూస్లున్: మండలంలోని అంగత్లు మిట్స్ ఇంజినీరిం గ్ కాలేజీలో గురువారం అడ్వాన్స్ టెక్నాలజీ ఇన్ కంప్ర్యూటర్ సై న్స్ ఆనే అంశంపై నదస్సు జరుగుతుందని ట్రిన్సిపాల్ కే. త్రీనివాన రెడ్డి తెలిపారు. మద్రాస్ ఇంజినీరింగ్ కళాశాల ప్రాఫెసర్ ధమరై శె ల్వి, జేఎన్టీయూ ప్రాఫెనర్ బీ. ఈశ్వర్౦ెడ్డి హాజరవుతారు.

#### Andhra Jyothy 30-05-13

### నేడు మిట్స్ల్ లో జాతీయ స్థాయి వర్మ్షేషాప్

కురబలకోటు అంగట్ల వద్దనున్న ట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ్నారం జాతీయస్థాయి వర్క్షేషాప్ నిర్వ హించనున్నట్లు కళాశాల టైన్సిపాల్ డాక్టర్ శ్రీనివాసులరెడ్డి తెలిపారు. సీఎ' ఎత్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో ఎన్సీఐ టీ-2813తో నేషనల్ కాన్సెరెన్స్ ఆన్ అడ్వాన్స్ టెక్నాలజీ ఇన్ కంప్యూటర్ సైన్స్ అనే అంశంపై వర్కేషాప్ నిర్వ హించనున్నట్లు తెలిపారు. ఈ కార్యక మానికి ముఖ్య అతిథిగా మద్రాస్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ బ్రాఫెసర్ డాక్టర్ ఎఫ్.తమరైసెల్వ్, గౌరవ అధ్య క్షునిగా జేఎన్ట్రిటీయూ ప్రాఫెసర్ డాక్టర్ బీ.ఈశ్వర్ రెడ్డి తదితరులు పాల్గాంటార న్నారు. ఈ అవకాశాన్ని విద్యార్థులు సద్వినియోగం చేసుకోవాలని కోరారు.