MADANAPALLE INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCE (UGC - AUTONOMOUS)

Report on A National Level Technical Symposium "GMOCS 2k15" Organized by Dept. of CSE - MITS 8 April, 2015



MADANAPALLE INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCE (UGC - AUTONOMOUS)

Submitted by: Dr. E. Madhusudhana Reddy, Professor, Department of Computer Science & Engineering

A National Level Technical Symposium "GMOCS 2k15" is held at Madanapalle Institute of Technology & Science, organized by department of CSE & IT on 8th April, 2015. The symposium was inaugurated by the chief guest Dr.P. Chenna Reddy, Professor, Department of CSE, JNTUACE, Pulivendula, Chief Co-ordinator Dr.C. Yuvaraj, Co-ordinator Dr. M. Sreedevi & Convener Dr. E. Madhusudhana Reddy. Totally 94 members participated in the symposium from different states & colleges. The poster & paper presentations on different domains of Computer Science are Big Data Management, Mobile computing, Cloud computing, Social Networking, Cyber Security, Robotics, Pattern Recognition, Augmented Reality. Students of IT & CSE have organized Technical Quiz outstandingly. The judges are Dr.S.Zahoor UL HUQ, Professor, Department of CSE, GPREC, Kurnool & Mr.B.Baskara Rao, Associate Professor & Head, Department of CSE, RGMCET, Nandyala. They have given excellent judgment for the two parallel sessions of paper & poster presentation in "GMOCS-2K15", offered an existing platform for the students to exhibit the knowledge they possess and a good chance to develop the same.

Paper Clips:

09.04.2015

Reddy spoke on recent

Engg Students Told to Take Up Research

Express News Service

Tirupati: Students need to ntrate on research velopment of the s arch for the develor

INDIAN EXPRESS

the development of the soci-ety, Prof P Chenna Reddy of JNTUA College of Engineer-ing, Pulivendula, has said. He was speaking as chief guest at GMOCS - 2K15, a one-day national technical symposium on "Emerging Trends in Computer Sci-ence", organised by the de-partments of computer sci-ence & engineering and inence & engineering and information technology of Madanapalle Institute of Technology & Science (MITS) here on Wednesday. Many co nputer en

ed their research papers at the meet

trends in computer science and advised students to develop new softwares for use in electrical, electronics, mein electrical, electronics, me-chanical and medical fields. He appreciated the MITS for helping students to develop new mobile applications with the help of Andhra Pradesh State Skill Development Cor-poration (APSSDC). Stu-dents were asked to update their knowledge of new soft-wares and to improve com-munication skills so as to be successful in the competitive successful in the competitive world.

Research pepers jury mem-bers Jahar and Bhaskar Rao askar Rao MITS principal C Yuvaraj, CSE HoD M Sreedevi, faculty and students of MITS took part in the progra

09.04.2015

పరిశోధనలతో కొత్త సాఫ్ట్ వేర్లు రూపాందించాలి

09.04.2015

కరులలో ఆ అంగళ్ల సమీపరలోని మెట్రే బంజినీరింగ్ కళాశాలలో కుప్పటెస్ ప్రేస్తో అంస్ బంజినీరింగ్, జిబి పిథాగాం వారు శీ మార్క్ 28 15 అనే పెపురతో జారీయ స్థాయిలో జెక్టికల్ సిందోయిందు ఏర్పాటు చేశారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅరిధా పెప్పేన జిఎస్జితుదు ప్రొఫాపన్ చెస్పార్లిన్ చేశువయ్యారు. ఈ సనిమాలేషన్ని ఎంతో పెరుమోందన్నారు. కుప్పట్టుక్ రంగంలో ఉ సినిమార్లిషన్ని ఎంతో పెరుమోందన్నారు. కుప్పట్టుక్ రంగంలో ఉ సినిమోర్లి వారని, అలాంజి సాధ్రవేర్ బంజినీర్లు ఎన్నో సాధనలు చేసు కుపెట్టే వారని, అలాంజి సాధ్రవేర్ బంజినీర్లు ఎన్నో సాధనలు చేసు కుపెట్టే వారని, అలాంజి సాధ్రవేర్ బంజనీర్లు ఎన్నో సాధనలు చేసు కుపెట్టే వారని, అలాంజి సాధ్రవేర్ బంజనీర్లు ఎన్నో సాధనలు చేరు కుపెట్టిక్ వంట్రదర్ కంగాంతో పాటూ మెలికల్ రంగాలో ఎంతో ప్రాముఖ్యక కల్లి బందని తెలిపారు, విద్యార్థులు బాంంటి కొత్త అంకాల పై అహాహన కల్లి ఉండి మాధన పరిశోధనలు చేయాలని కోళారు. మొలైల్ దూర్చ్ ఎంతో ప్రాధాన్యం కల్లి ఉందని విలిపారు. ప్రతి

జెఎన్టీయు ప్రాఫెసర్ చెన్నారెడ్డి

విద్యార్థికి మొలైల్ లేనికి మనుగద కష్టమని పేర్కొన్నారు. అరాంటి మొలైల్ యాప్స్ తయారు చేసే విధంగా ఎరణంలి కూడ మొలైల్ యాప్ప్ తయాకు కేసే విధంగా ఎదగాలని కోరారు. శిక్షణకు మిట్స్ జంజనీరింగ్ కళాశాలలో అంద్రప్రదేశ్ స్కిట్స్ మెంట్ ద్వారా శిక్షణ కర్పించడం ఎంతో సంతోకి 35.25 విషయమన్నారు. విద్యార్థులు నూతన సాధ్రోవర్.లపై దృష్ట తయారు చేయాలని తెలిపారు. ఈ అనంతరం దేశం నలుము 20 ముడి పద్చిన బంజనీరింగ్ విద్యార్థులు నారి పరిశోధనా ప్రశాలను అందించారు. ఈ కార్యకమంలో కూళాల ప్రివివర్ సి యువరాజ్, శ్రీదేవి, కోజర్జినేటర్ మధుసూదనరెడ్డి, విఆర్ఓ మారుత్మిపసార్, విద్యార్తులు పాల్గొన్నారు

అందనభ ສດຊູບັ່ງຍລ໌າ ຜູ້ດີກະຮ່າຍລ໌າ ສີ້ລົງລົງ ສາຍໍ່ໂ ຮ້ອາອາຍ

Seal & GUELE 429





09.04.2015

టెక్నాలజీతో ఉన్నత స్థాయికి చేరుకోవచ్చు

పరటలకోట: విశ్వ రహస్యాలను మన ముంగిట నిలువుతున్న టెక్నా లజికి అనుగుణంగా మనలుకునే వారు ఉన్నత స్థాయికి చేరుకోవ చ్చని ప్రతివెందుల జేఎన్టీయూ చ్చిన పైలెవెందుల ఉనినదియూ కళాశాల సీఎస్ఈ హిచ్చోడీ ప్రాఫి సర్ దాక్టర్ పి చెన్నారెడ్డి పేర్కొ న్నారు. మదనపద్ది సమీపంలోని అంగళ్ల మిద్య బంజినీరింగ్ కళాశా లలో బుధవారం జీమాక్స్-15 జాతీయ టెక్నికల్ సింపోయికం జరిగింది. ఇందులో పాల్గొన్న చెన్నా రెడ్డి మాట్లాడుతూ పాటి ప్రపం చంలో ఉద్యోగ, ఉపాధి అవకాశా లకు అయుప్త పట్టలా కంప్యూటర్ 250 నిలుస్తోందన్నారు. సత్వర ల కల్పనకు -భివృద్ధి, ఉద్యో



కంప్యాటర్ రంగం చిరునామాగ మారిందన్నారు. కంప్రూటర్ లేని చూరండన్నారు. కంప్యూటర్ లేని రంగార్ని ఊహించలేమన్నాడు. ఒక సాఫ్ట్రవేర్సు తయారు చేయదానికి ఇంజిసిర్ల ఎన్నో సాధనలు చేస్తార న్నారు. విద్యార్యం కొత్త అంగాంపై దృష్టి సారించి నూతన వరిళోధన లతో వినూత్న సాఫ్ట్రవేరిలను విమాత్న నే ప చేయాలని సాఫ్ట్**వేర్**లను వి కోరారు. extine)

ుటైల్స్ ఎక్కువ 53 దృష్ట్యా వాటి అప్లికేషన్స్ తయారు టేసేలా ఎదగాలని నూచించారు. దేశ ఆర్ధికాభివృద్ధికి పరిశోధ క్రీలకమన్నారు. డాక్టర్ జహిళిగ్, డాక్టర్ భాష్కరరావు, ట్రిన్నిపాల్ యువరాజ్, సీఎస్ఈ విభాగాధినతి డాక్టర్ శ్రీదేవి, కో ఆర్టికేటర్ మధు సూదన్రర్తి పాల్గొన్నారు.