

ఆంధ్రజ్యోతి

ANDHRAJYOTHI



తూర్పుగోదావరి

16+4

ఆదివారం 8 జూలై 2018

శిక్షణ కార్యక్రమాలతో మేలు

జేఎన్టీయూకే ఇన్-చార్జ్ ఉప కులపతి ప్రొఫెసర్ రామకృష్ణారావు

జేఎన్టీయూకే, జూలై 7: ఎంటెక్, పరిశోధక విద్యార్థులకు శిక్షణా కార్యక్రమాలు ప్రయోగాత్మక అనుభవాన్ని అందిస్తాయని జేఎన్టీయూకే ఇన్-చార్జ్ ఉప కులపతి ప్రొఫెసర్ ఎస్.రామకృష్ణారావు అన్నారు. వర్చిటీ సెనేట్ హాల్లో నీఎన్సీ, రోబోటిక్స్ ప్రోగ్రామింగ్ ఇన్ మాన్యుఫ్యాక్చరింగ్ ఇండస్ట్రీస్ అంశంపై వారంరోజులపాటు నిర్వహిస్తున్న శిక్షణా కార్యక్రమం శనివారంతో ముగిసింది. ముగింపు పంలో రెక్కార్ ప్రొఫెసర్ కె.హర్షానందం, డాక్టర్ పి.నాగేశ్వరరావు, మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ విభాగాధిపతి ఎం.కుమారస్వామి, టెక్నిషియన్ సమన్వయకర్త డాక్టర్ కృష్ణప్రసాద్ పాల్గొనగా డాక్టర్ డి.లింగరాజు సమన్వయకర్తగా వ్యవహరించారు. ఈసందర్భంగా ఇన్-చార్జ్ వీసీ ప్రైవ్ డ్యూరా మాట్లాడుతూ ఆధునిక కాలంలో పలు విమానాశ్రయాలలో రోబోటిక్స్ సేవలను వినియోగించు కుంటున్నారన్నారు. వర్చిటీలో ప్రభుత్వ సహకారంతో డెక్లిప్ నిధులతో రోబోటిక్స్ ల్యాబ్ ను నెలకొల్పామని తెలిపారు. అనంతరం రెక్కార్ మాట్లాడుతూ ఆధునిక యుగంలో ప్రతి విభాగంలో రోబోల సేవలు అత్యవసరమవుతున్నాయన్నారు. కార్యక్రమంలో డాక్టర్ నాగేశ్వరరావు మాట్లాడుతూ రోబోటిక్స్ మానవుల పనితీరును అనుకరించేలా ఉంటాయని తెలిపారు. అధ్యాపకులు, పరిశోధక విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



కార్యక్రమానికి హాజరైన సాంకేతిక, ఇతర రంగాల ప్రతినిధులు

DECCAN Chronicle

8 JULY 2018

Robotics play vital role

Kakinada: The University of Ivoa Professor P. Nageswara Rao said that Robotics Technology is playing a vital role in all sectors. Participating as a chief guest in a three day training programme on CSC and Robotics Programming in Manufacturing Industries here on Saturday, Mr Nageswara Rao said that the functioning of Robotics is imitating the work of human beings and these are being connected with three engineering wings- Mechanical, Computer Sciences and Engineering and Electronics and Communication Engineering-for its functioning. He said that Modern Scientists are making use of Robotics for defusing the bombs, working in mines, to grab the information of sinking ships and others. He said that the Robots were making for military, commercial and Hotel Sectors in foreign countries. The JNTUK incharge Vice Chancellor S.Ramarakrishna Rao said that the training programmes on Robotics and others were making use for the students to acquire the practical knowledge. He said that the Robotics were having skills to work in human-less societies.