

## కిట్స్లో బాట్ ల్యాబ్ ఆవిష్కరణ



### జ్యోతి ప్రజ్వలన చేస్తున్న ముఖ్య అతిథులు

హసన్పర్తి, నవంబరు 6: ఎర్రగట్టుగుట్ట వద్ద గల కిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మంగళవారం ఉద్యోగ సముపార్జన కోసం కొత్త సాఫ్ట్వేర్తో బాట్ల్యాబ్ను ఆవిష్కరించారు. ఆటోమెషన్ ఎనీవేర్ యూనివర్సిటీ, బిజినెస్ డెవలప్మెంట్ మేనేజర్ ఎస్.కృష్ణరాజు, కళాశాల సెక్రటరీ కెప్పెన్ లక్ష్మీకాంతరావు, ట్రెజరర్ నారాయణరెడ్డి ముఖ్య అతిథులుగా హాజరై ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా కృష్ణరాజు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులకు ఉద్యోగ సముపార్జనకు వీలుకల్పించడానికి బాట్ల్యాబ్ ఉపయోగపడుతుందన్నారు. ఆటోమెషన్ ప్రోగ్రాంలు అన్ని సాంకేతిక అంశాలపై డెవలప్ చేయవచ్చునని తెలిపారు. ప్రస్తుత డిజిటలైజేషన్ రంగానికి ఇది చాలా ఉపయోగపడుతుందన్నారు. రోబోటిక్ ప్రాసెస్ ఆటోమెషన్తో కొత్త రోబోలను స్వత సాఫ్ట్వేర్లతో శిక్షణ ఇస్తామన్నారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ అశోక్రెడ్డి, సీఎస్ఈ విభాగాధిపతి నిరంజన్, టెయినింగ్ అండ్ ప్లేస్మెంట్ అధికారి శ్రీకాంత్, డీన్ పురంధర్, కో-ఆర్డినేటర్ రమాదేవి, ప్రొఫెసర్లు నాగరాజు, రఘోత్తమరెడ్డి, అధ్యాపకులు తదితరులు తెలిపారు.



# KITS signs MoU with AAU

## OUR BUREAU

**Warangal:** The Kakatiya Institute of Technology and Science (KITS), Warangal has entered into a Memorandum of Understanding (MoU) with the Automation Anywhere University (AAU), US, to Develop Robotic Process Automation (RPA), according to the KITS Principal Prof. K Ashoka Reddy.

Chief guest Manager, Business Development, AAU, S Krishna Raju said that AAU is the global centre of knowledge for digital workforce technology. "We will give training to faculty on RPA. It provides you with tools to create your own software

robots to automate any business process. Think of them as your digital workforce. Show your bots what to do, then let them do the work."

Ashoka Reddy said that the students of third year and final year will be trained by faculty of the institute who are in turn trained by the AAU. The successfully trained students will get the RPA certification which will help them in getting placements with high CTC (Cost to Company) in reputed Multinational companies (MNCs).

Rajya Sabha member and KITS Secretary and Correspondent Capt. V Lakshmi Kantha Rao said the main

motto of the programme is to benefit the staff and students in gaining experience in latest technological developments.

The treasurer P Narayana Reddy congratulated the technical team and also appreciated that KITSW is highly competent technical team in the digital world. He also advised the students feel free and make use of facilities at the campus.

Prof P Niranjan Reddy, HoD, CSE, Prof Y Purander, Dean, T&P, S Nagaraju, Associate professor of CSE, Dr. B Ramadevi, Associate professor of ECE, Prof P Srikanth, T&P Officer, and Dr D Prabhakara Chary, PRO, were present.



Exchange of documents regarding KITSW MOU With AAU, America

# విద్యార్థులు నైపుణ్యాలను మెరుగుపర్చుకోవాలి

- నూతన ఆవిష్కరణలతోనే మార్కెట్లో గుర్తింపు
- తెలంగాణను దేశంలోనే నంబర్ వన్ గా నిలబెట్టాలి
- కిట్స్ బాట్ ల్యాబ్ ఆవిష్కరణలో

## రాజ్యసభ సభ్యుడు కెపెన్ వీ లక్ష్మీకాంతరావు

హన్మంతు, నవంబర్ 06 : ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు నైపుణ్యాలను మెరుగుపర్చు కొని నూతన ఆవిష్కరణలతో మార్కెట్లో మంచి గుర్తింపు పొంది తెలంగాణను దేశంలో నంబర్ వన్ గా నిలబెట్టాలని రాజ్యసభ సభ్యుడు కెపెన్ వీ లక్ష్మీకాంతరావు

అన్నారు. మండలంలోని కిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మంగళవారం కంప్యూటర్ సైన్స్, ఇంజనీరింగ్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో న్యూ సాఫ్ట్వేర్ ల్యాబ్ 'సెంటర్ ఆఫ్ ఎక్స్ లెన్స్' (బాట్ ల్యాబ్) ఆవిష్కరణ కార్యక్రమాన్ని ఆయన జ్యోతి ప్రజ్వలన చేసి ప్రారంభించారు. దేశంలోనే ఎక్కడా లేనివిధంగా రాష్ట్ర ఐటీ శాఖ మంత్రి కేటీఆర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థుల నైపుణ్యాలను మెరుగుపర్చి పారిశ్రామిక రంగాలలో రాణించే విధంగా ప్రోత్సాహాన్ని అందిస్తున్నారన్నారు. తెలంగాణ రాష్ట్రంలో ఔత్సాహిక పారిశ్రామిక వేత్తలను ప్రోత్సహించేందుకు బ్యాంకుల ద్వారా రుణాలను అందజేస్తున్నట్లు తెలిపారు. ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు ఇంక్యూబేషన్ సెంటర్ల ద్వారా నూతన ఆవిష్కరణలకు అవకాశాన్ని కల్పిస్తూ వారిలో నైపుణ్యాలను మెరుగుపర్చేందుకు దోహదపడుతున్నారన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఎసీవేర్ యూనివర్సిటీ ఆటోమేషన్ అమెరికా బిజినెస్ డెవలప్ మెంట్ మేనేజర్, ఎస్ కృష్ణరాజు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు ఉద్యోగసముపార్జనకు వీలు కల్పించడానికి ఈ బాట్ ల్యాబ్ ఎంతగానో దోహదపడుతుందన్నారు. ఆటోమేషన్ ప్రోగ్రామ్స్ అన్ని సాంకేతిక అంశాలపై డెవలప్ చేయవచ్చన్నారు. ప్రస్తుత డిజిటలైజేషన్ రంగానికి ఇది చాలా ఉపయోగపడుతుందన్నారు. రోబోటిక్స్ ప్రాసెస్ ఆటోమేషన్తో కొత్త రోబోట్లను సాంత సాఫ్ట్వేర్లతో మూడో, ఫైనల్ విద్యా సంవత్సరం విద్యార్థులకు శిక్షణనిస్తామని తెలిపారు. అనంతరం కిట్స్ వరంగల్ తో విత్ ఆటోమేషన్ ఎసీవేర్ అమెరికా కాలిఫోర్నియా యూనివర్సిటీ ఎంవోయూ కుదుర్చుకొని పత్రాలపై సంతకాలు చేసుకున్నారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కే అశోక్ రెడ్డి, సీఎస్ ఈ విభాగాధిపతి పీ నిరంజన్, ట్రైనింగ్ ప్లేన్ మెంట్ ఆఫీసర్ పబ్లి శ్రీకాంత్, డీన్ వై పురందర్, కో ఆర్డినేటర్ రమాదేవి, అసోసియేట్ ప్రొఫెసర్ ఎస్ నాగరాజు, ప్రొఫెసర్ జీ రఘుత్తమరెడ్డి, కిట్స్ పీఆర్ ఓ ప్రభాకరాచారి, బోధన, బోధనేతర సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.



జ్యోతి ప్రజ్వలన చేస్తున్న రాజ్యసభ సభ్యుడు లక్ష్మీకాంతరావు



# KITSW inks pact with AAU



Members of KITSW and AAU displaying the MoU on Tuesday.

## STATE BUREAU

Warangal Urban

The Kakatiya Institute of Technology and Science (KITS)- Warangal inked a Memorandum of Understanding (MoU) with Automation Anywhere University (AAU), America to Develop Robotic Process Automation (RPA). KITSW secretary and Rajya Sabha MP V Lakshmikantha Rao and Manager, Business Development, AAU, Krishna Raju S exchanged the documents at KITSW on Tuesday.

They also inaugurated the Centre of Excellence (BOT Lab) in the department of CSE for the benefit of students and faculty.

Krishna Raju said that AAU is the global centre of knowledge for digital workforce technology. "We will train the faculty on RPA. It provides you with tools to create your own software robots to automate any business process. Think of them as your digital workforce. Show your bots what to do, then let them do the work," he added.

KITS Warangal principal Prof. K Ashoka Reddy said that the students of third year and final year would be trained by the faculty of the institute who are in turn trained by the AAU, America. "Then the successfully trained students will be getting RPA certification which will result in good place-

ments with high CTC (Cost to Company) in reputed multinational companies (MNCs)," he added.

Treasurer P Narayana Reddy congratulated the technical team and also appreciated that KITSW is a highly competent technical team in the digital world. He also advised the students to feel free and utilise the technical facilities in the campus.

Prof. P Niranjan Reddy, HoD, CSE, Prof. Y Purander, Dean, T&P, S Nagaraju, Associate professor of CSE, Dr. B Ramadevi, associate professor of ECE, Prof. P Srikanth, T&P officer, faculty and staff and Dr. D Prabhakara Chary (PRO) were present.