

PRESS NOTE: Dt. 25.02.2019

Matrusri Engineering College, Saidabad, Hyderabad, had an MoU with Automation Anywhere University (AAU) , San Jose, California, USA on 25.02.2019. As a part of this MoU, College has established a BOT LAB “Centre of Excellence” for conducting “Automation Anywhere University Talent Development Program” on Robotic Process Automation (RPA) for CSE, ECE, EEE students. After completion of the program, students will get certificates, Internships and placements opportunities. Members present for the MoU exchange and Centre inauguration are, Mr. Sanjay John, Senior Manager, AAU, Dr. K. P. Srinivas Rao , Chairman Matrusri Education Society, Dr. D. Hanumantha Rao, Principal, Dr. P. Vijaya Pal Reddy, HoD-CSE, Dr. S. Mamatha, Program Coordinator and all heads of the department of Matrusri Engineering College.



ఎంఈసీతో ఏఏయూ ఒప్పందం



శ్రీనివాసరావుకు ఒప్పంద పత్రాలు అందజేస్తున్న సంజయ్ జాన్, పక్కనే కళాశాల ప్రిన్సిపల్ హనుమంతరావు

సైదాబాద్, న్యూస్టుడే: యూఎస్ఎలోని కాలిఫోర్నియాలో ఉన్న సాన్ జోస్కు చెందిన ఆటోమేషన్ ఎనీవేర్ యూనివర్సిటీ (ఏఏయూ) సైదాబాద్లోని మాతృశ్రీ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల మధ్య ఎంఓయూ సోమవారం కుదిరింది. ఈ మేరకు సంబంధిత పత్రాలు ఏఏయూ సీనియర్ మేనేజర్ సంజయ్ జాన్, మాతృశ్రీ ఎడ్యుకేషన్ సొసైటీ (ఎంఈఎస్) చైర్మన్ డాక్టర్ కేపీ శ్రీనివాసరావు, ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ డి.హనుమంతరావులకు అందజేశారు. అనంతరం 'బీటబీ ల్యాబ్ సెంటర్ ఎగ్జలెన్స్' ఆటోమేషన్ ఎనీవేర్ యూనివర్సిటీ టాలెంట్ డెవలప్మెంట్ ప్రోగ్రాం ప్రారంభించారు. అదేవిధంగా ఎంఓయూ ఎక్స్ప్లెంజ్, సెంటర్ను కూడా ప్రారంభించారు. మాతృశ్రీ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకు చెందిన సీఎస్ఈ, ఈసీఈ, ఈఈఈ విద్యార్థులు రొబోటిక్ ప్రాసెస్ ఆటోమేషన్ (ఆర్పీఎ) కార్యక్రమంలో భాగస్వాములయ్యారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులకు ప్రమాణ పత్రాల తోపాటు ఇంటర్నెట్ అండ్ ప్లేస్మెంట్ అవకాశాలు కల్పించనున్నారు. కార్యక్రమంలో సీఎస్ఇ హెచ్ఓడీ డాక్టర్ పి.విజయపాల్ రెడ్డి, ప్రోగ్రాం కో-ఆర్డినేటర్ డాక్టర్ ఎస్.మమతతోపాటు మాతృశ్రీ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకు చెందిన అన్ని విభాగాల అధిపతులు పాల్గొన్నారు.

● తెలంగాణ రాష్ట్రంలో ప్రప్రథమంగా 'ద ఇనిస్టిట్యూషన్ ఆఫ్ ఇంజనీరింగ్ (ఇండియా) స్టూడెంట్స్ చాప్టర్'ను కూడా ఇటీవల సైదాబాద్ మాతృశ్రీ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ప్రారంభించారు. సీవిల్, కంప్యూటర్ సైన్స్, ఎలక్ట్రానిక్స్ అండ్ కమ్యూనికేషన్, ఎలక్ట్రీకల్ అండ్ ఎలక్ట్రానిక్స్, మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు ప్రయోజకరంగా ఉంటుందని ప్రాఫెసర్లు పేర్కొన్నారు.