

సరికొత్త ఆవిష్కరణలకు బోలెడు అవకాశాలు

● యూఎస్ఎలోని రావుస్ కన్సల్టంట్స్ ప్రెసిడెంట్, సీఈవో, ఐఈఈఈ లైఫ్ ఫెలో
డాక్టర్ సుధాకర్ రావ్

● విజ్ఞాన్స్ యూనివర్సిటీలో ఘనంగా జరిగిన అంతర్జాతీయ వర్క్ షాప్
విద్యార్థులకు ఇంజనీరింగ్లో సరికొత్త ఆవిష్కరణలు రూపొందించడానికి బోలెడు
అవకాశాలున్నాయని యూఎస్ఎలోని రావుస్ కన్సల్టంట్స్ ప్రెసిడెంట్, సీఈవో,
ఐఈఈఈ లైఫ్ ఫెలో డాక్టర్ సుధాకర్ రావ్ అన్నారు. చేబ్రోలు మండలం
వడ్లమూడి విజ్ఞాన్స్ యూనివర్సిటీలోని స్కూల్ ఆఫ్ ఎలక్ట్రికల్, ఎలక్ట్రానిక్స్ అండ్
కమ్యూనికేషన్ ఇంజనీరింగ్ విభాగంలోని ఈసీఈ డిపార్ట్మెంట్ ఆధ్వర్యంలో “
వైర్లెస్ కమ్యూనికేషన్స్ అండ్ యాంటినా టెక్నాలజీస్ ఫర్ స్పేస్, ఏయిర్ అండ్
గ్రౌండ్ అప్లికేషన్స్” అనే అంశంపై బుధవారం అంతర్జాతీయ స్థాయి వర్క్ షాప్ ను
ఘనంగా నిర్వహించారు. కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా హాజరైన
యూఎస్ఎలోని రావుస్ కన్సల్టంట్స్ ప్రెసిడెంట్, సీఈవో, ఐఈఈఈ లైఫ్ ఫెలో
డాక్టర్ సుధాకర్ రావ్ మాట్లాడుతూ ఆవిష్కరణ అనేది ఇంజనీరింగ్ చదివే
విద్యార్థులకు రోజువారీ దినచర్యగా ఉండాలన్నారు. ఇంజనీరింగ్ విద్యను
అభ్యసించే ప్రతి విద్యార్థికి లెర్నింగ్, అప్లై, డెవలప్, ఇన్నోవేట్, లీడ్ చేసేటటు
వంటి ఐదు గుణాలు తప్పనిసరిగా ఉండాలన్నారు. సిస్టమ్స్, హార్డ్వేర్, సాఫ్ట్వేర్,
మెకానికల్, టెస్టింగ్ అండ్ కస్టమర్ అండర్స్టాండింగ్ వంటి క్రిటికల్ స్కిల్స్ ను
పెంపొందించుకోవాలన్నారు. అవుట్ సైడ్ ఆఫ్ ద బాక్స్ ఆలోచించి కాన్సెప్ట్లను
డెవలప్ చేయాలన్నారు. ప్రాథమిక అంశాలను క్షుణ్ణంగా అర్థం చేసుకుని వాటిని
సమస్యలకు అన్వయించి ఫలితాలను రాబట్టాలన్నారు. మీ అభిరుచులను
అనుసరించి మీకు ఏది ఇష్టమో వాటిని మాత్రమే చేయండని విద్యార్థులకు
సూచించారు. కార్యక్రమానికి గౌరవ అతిథిగా హాజరైన పులివెందుల
జేఎన్టీయూఎలోని ఈసీఈ హెడ్ ప్రొఫెసర్ రమణా రెడ్డి మాట్లాడుతూ ఎప్పుడూ
ఒకే విధంగా మూసాధారణిలో పనులు చేసుకుంటూ వెళితే కొన్నాళ్లకే విద్యార్థులకు
బోరు కొట్టేస్తుందన్నారు. పరిధిని దాటి సులువైన పద్ధతుల కోసం
ఆలోచించాలన్నారు. చేసే పనులను కాస్త కొత్తగా, సృజనాత్మకంగా చేయడానికి
ప్రయత్నించాలన్నారు. కార్యక్రమంలో విజ్ఞాన్స్ యూనివర్సిటీ వైస్ చాన్సలర్

ప్రొఫెసర్ పీ.నాగభూషణ్, రిజిస్ట్రార్ డాక్టర్ ఎంఎస్ రఘునాథన్, యూఎస్ఎలోని నాసా/ జేపీఎల్ సీనియర్ ఇంజనీర్ డాక్టర్ నాసెర్ చహత్, తెవాన్లోని ఫెంగ్ చియా యూనివర్సిటీ ప్రొఫెసర్ చో-యెన్-డెస్మోండ్ సిమ్, ఇస్టాంబుల్ అట్లాస్ యూనివర్సిటీ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ ఎల్.సెబ్లి, యూఎస్ఎలోని నాసా/జేపీఎల్ యాంటీనా ఇంజనీర్ డాక్టర్ గౌరాంగి గుప్త, యూనివర్సిటీలోని ఆయా విభాగాల డీన్లు, అధిపతులు, అధ్యాపక సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.