



Speech by Dr. P. Ramanathan, Prof & Vice Principal – Academics, Sir appreciated the Department of CSE-DS for conducting such an event for the sake of student’s benefit. And this Idea Presentation makes the students for industry ready. Dr. S. Kusuma welcoming the distinguished guests and appreciated the students for the good number of registrations for Mini Anveshan. Madam feels that the event will bring the innovate ideas for sustainability of Data science in the society and she explained the current necessity of Data Science in the Industry.



Felicitaton for the Guests:

After the Inauguration Department of Computer Science & Engineering - Data Science felicitated the Distinguished guests - K. Balam, AGM, Agastya international foundation Felicitaton with shawl and Dr S Murali Mohan, Professor at MTIET, Palamaner Felicitaton with shawl



Outcomes of the Event:

Project Showcase: Participants have the opportunity to showcase their projects to a wider audience. Attendees can see firsthand the innovative and creative work done by individuals or teams.

Networking: Participants can network with industry professionals, potential collaborators, and other participants. Attendees can connect with like-minded individuals, experts, and potential mentors.

Feedback and Evaluation: Participants receive feedback from judges, experts, and peers. Evaluation of projects based on criteria such as innovation, feasibility, creativity, and impact.

Recognition and Awards: Outstanding projects may receive awards, recognition, or prizes. Recognition of participants' efforts and achievements.

Learning Opportunities: Participants can learn from other projects and gain insights into different technologies and methodologies. Attendees can learn about the latest trends, technologies, and advancements in various fields.

Exposure and Visibility: Projects gain exposure and visibility in the community and industry. Participants may have the chance to present their projects to a wider audience, including potential investors or collaborators.

Collaboration Opportunities: Potential for future collaborations between participants or with industry partners. Opportunities for participants to join forces and work on larger projects.

Community Engagement: Expo fosters a sense of community and collaboration among participants. Attendees can engage with projects and the people behind them, creating a supportive community.

Skill Development: Participants have the opportunity to enhance their presentation and communication skills. Experience gained from preparing and presenting at the expo contributes to personal and professional development.

Inspiration and Motivation: Attendees and participants alike may be inspired by the innovative ideas and projects on display. Motivation for participants to continue working on their projects or pursue new ideas.

Newspaper Clips:

ఆంధ్రవార్త

టెక్నాలజీలో నూతన అవిష్కరణలలో విద్యార్థులు పోటీ పడాలి..

విద్యార్థులకు నూతన టెక్నాలజీ అభివృద్ధి కల్పిస్తున్న వైస్ ప్రెసిడెంట్ రామనాథన్

కురులకోట, సెప్టెంబర్ 30 (ప్రభ న్యూస్) : మంచినీటి సమీపంలో గల మంచినీటి ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ సైన్స్ నందు అనేకమంది పోటీలను విద్యార్థులకు నిర్వహించినట్లు కళాశాల వైస్ ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ రామనాథన్ అన్నారు. యువ అవిష్కర్తలను ప్రోత్సహించడానికి మరియు మా విద్యార్థుల సమగ్ర అభివృద్ధికి అనేకమంది మంచి అంశాలను అందించడానికి కళాశాల ఎలక్షన్లకు అభ్యర్థి అయి ఉంటుంది అన్నారు. కళాశాలలోని కంప్యూటర్ సైన్స్ అండ్ ఇంజనీరింగ్ (డేటా సైన్స్) విభాగము వారు నిర్వహించిన ఈ కార్యక్రమం లో విద్యార్థులు ప్రస్తుతం ఉన్న టెక్నాలజీ లలో వారికి ఉన్న అలోచనలు మరియు వారు అభివృద్ధి చేసిన నూతన అవిష్కరణలను ఈ పోటీలలో ప్రదర్శించినట్లు ఆయన అన్నారు. ఈ కార్యక్రమాన్ని ఆగస్టు ఫౌండేషన్ వారి చరచారం తో కళాశాలలో నిర్వహించినట్లు ఆయన అన్నారు. కార్యక్రమం కు ముఖ్య అతిథిగా కంపెనీ ఓపె్ టెక్నాలజీ అఫీసర్లు లాం, ఆగస్టు ఫౌండేషన్ పాల్గొన్నారు. ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు సాంకేతికత, సుస్థిరత, ఆలోచనశీలత, విద్య మరియు వ్యవస్థాపకత వంటి రంగాలలో వాస్తవ ప్రపంచ సవాళ్లను దృష్టి సారించి ఆలోచనలను ప్రదర్శించడం ద్వారా వివిధ విభాగాలలోని విద్యార్థుల నుండి అనేకమంది ఉత్సాహభరితమైన భాగస్వామ్యుల్ని ఏర్పరిచింది అన్నారు. ఇన్స్టిట్యూట్ స్టూడెంట్ మెంబర్ల పరచుకోవడానికి వారి టెక్నాలజీ పై నూతన అలోచనలు మరియు సూచనలు, స్టూడెంట్ లు సాంకేతికతను అభివృద్ధి చేయడానికి నూతన అవిష్కరణలు ఉపయోగపడుతాయని ఆయన అన్నారు. విద్యార్థులు వారి టెక్నాలజీలో నూతన ప్రాజెక్టు చేయడానికి ఆసక్తి ఉంటుంది అని ఆయన అన్నారు. మొత్తం 87 బృందాలు 150 మందికి పైగా విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. కార్యక్రమం లో కళాశాల వైస్ ప్రెసిడెంట్ రామనాథన్, విభాగాధిపతి డాక్టర్ కుసుమ, ఇన్స్టిట్యూట్ వైస్ ప్రెసిడెంట్ కౌన్సిల్ (ఓ.ఎ.ఈ) కో ఆర్డినేటర్ డాక్టర్ గోపాల కృష్ణన్, డాక్టర్ కిరణ్ కుమార్ మరియు డుర్గా చరణ్, అధ్యాపకులు మరియు విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

విశాఖపత్రిక

డేటా సైన్స్ భావిత్వరానికి వునాది

విశాఖపత్రిక - షేషియూవి: డేటా సైన్స్ ఇంజనీరింగ్ లో భావిత్వరానికి వునాది కానున్నది మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల వైస్ ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ రామనాథన్ అన్నారు. సోమవారం కళాశాలలో అన్నేషన్ పోటీలను ఆగస్టు ఫౌండేషన్ వారి చరచారంతో విద్యార్థులకు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ యువ అవిష్కరణలు, పాఠశాల ప్రగతి, సాంకేతికత అలోచన కోర్సులు అందిస్తామన్నారు. ఆగస్టు ఫౌండేషన్ కంపెనీ ఓపె్ టెక్నాలజీ అఫీసర్ బలరాం మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు సాంకేతికత, సుస్థిరత, ఆలోచనశీలత, విద్య వ్యవస్థాపకత వంటి రంగాలలో వాస్తవ ప్రపంచ సవాళ్లను దృష్టి సారించి ఆలోచనలను ప్రదర్శించడం వివిధ విభాగాలలోని విద్యార్థుల నుండి అనేకమంది ఉత్సాహభరితమైన భాగస్వామ్యుల్ని ఏర్పరిచింది అన్నారు. విభాగాధిపతి డాక్టర్ కుసుమ, ఇన్స్టిట్యూట్ వైస్ ప్రెసిడెంట్ కౌన్సిల్ కో ఆర్డినేటర్ డాక్టర్ గోపాల కృష్ణన్, డాక్టర్ కిరణ్ కుమార్, దుర్గా చరణ్, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

ఆంధ్రవార్త

యువ అవిష్కర్తలను ప్రోత్సహించడానికి అన్నేషన్ పోటీలు

మిట్స్ కళాశాల వైస్ ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ రామనాథన్

కురులకోట, సెప్టెంబర్ 30 (నీ సమీపం ప్రభ) : మంచినీటి సమీపంలో గల మంచినీటి ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ సైన్స్ నందు అనేకమంది పోటీలను విద్యార్థులకు నిర్వహించినట్లు కళాశాల వైస్ ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ రామనాథన్ అన్నారు. యువ అవిష్కరణలను ప్రోత్సహించడానికి మరియు మా విద్యార్థుల సమగ్ర అభివృద్ధికి అనేకమంది మంచి అంశాలను అందించడానికి కళాశాల ఎలక్షన్లకు అభ్యర్థి అయి ఉంటుంది అన్నారు. కళాశాలలోని కంప్యూటర్ సైన్స్ అండ్ ఇంజనీరింగ్ (డేటా సైన్స్) విభాగము వారు నిర్వహించిన ఈ కార్యక్రమం లో విద్యార్థులు ప్రస్తుతం ఉన్న టెక్నాలజీ లలో వారికి ఉన్న అలోచనలు మరియు వారు అభివృద్ధి చేసిన నూతన అవిష్కరణలను ఈ పోటీలలో ప్రదర్శించినట్లు ఆయన అన్నారు. ఈ కార్యక్రమాన్ని ఆగస్టు ఫౌండేషన్ సహకార తో కళాశాలలో నిర్వహించినట్లు తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా కంపెనీ ఓపె్ టెక్నాలజీ అఫీసర్ బలరాం, ఆగస్టు ఫౌండేషన్ పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు సాంకేతికత, సుస్థిరత, ఆలోచనశీలత, విద్య మరియు వ్యవస్థాపకత వంటి రంగాలలో వాస్తవ ప్రపంచ సవాళ్లను దృష్టి సారించి ఆలోచనలను ప్రదర్శించడం ద్వారా వివిధ విభాగాలలోని విద్యార్థుల నుండి అనేకమంది ఉత్సాహభరితమైన భాగస్వామ్యుల్ని ఏర్పరిచింది అన్నారు. ఇన్స్టిట్యూట్ స్టూడెంట్ మెంబర్ల పరచుకోవడానికి వారి టెక్నాలజీ పై నూతన అలోచనలు మరియు సూచనలు, స్టూడెంట్ లు సాంకేతికతను అభివృద్ధి చేయడానికి నూతన అవిష్కరణలు ఉపయోగపడుతాయని ఆయన అన్నారు. విద్యార్థులు వారి టెక్నాలజీలో నూతన ప్రాజెక్టు చేయడానికి ఆసక్తి ఉంటుంది అని ఆయన అన్నారు. మొత్తం 87 బృందాలు 150 మందికి పైగా విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. కళాశాల వైస్ ప్రెసిడెంట్ రామనాథన్, విభాగాధిపతి డాక్టర్ కుసుమ, ఇన్స్టిట్యూట్ వైస్ ప్రెసిడెంట్ కౌన్సిల్ కో ఆర్డినేటర్ డాక్టర్ గోపాల కృష్ణన్, డాక్టర్ కిరణ్ కుమార్ మరియు డుర్గా చరణ్, అధ్యాపకులు మరియు విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.