

ధ్వని నియంత్రిత చక్రాల కుర్చీ

- మల్లారెడ్డి విద్యార్థుల ఆవిష్కరణ
- నడవలేని వారికి ఉపయోగకరం



విద్యార్థులు తయారు చేసిన చక్రాల కుర్చీ

మేడ్చల్, జూలై 3: గుండ్ల పోచంపల్లి మున్ని పాలిటి, మైసమ్మగూడలోని మల్లారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రధాన క్యాంపస్ సీఈసీ విభాగం విద్యార్థులు ధ్వని నియంత్రిత చక్రాల కుర్చీని తయారు చేశారు. ఈసీఈ విభాగాధిపతి డాక్టర్ జగదీష్ చంద్ర ప్రసాద్, అధ్యాపకులు డాక్టర్ సునీల, డాక్టర్ మణికంఠ దేవరాజ్, నందకుమార్ మార్గదర్శకత్వంలో ప్రథమ సంవత్సరం విద్యార్థి అఖిలేష్, ద్వితీయ సంవత్సరం విద్యార్థి ఆదిత్య ధ్వని నియంత్రిత కుర్చీకి రూపకల్పన చేశారు. ఆర్డినో, బ్లూ టూత్ సాంకేతికతల మేళవింపుతో ఉపయోగ సౌలభ్యం ఉన్న చక్రాల కుర్చీని తయారు చేశారు. వయోభారం, పక్షవాతం తదితర కారణాలతో నడవలేని పరిస్థితుల్లో ఉన్న వ్యక్తులు పూర్తిగా ఇతరులపై ఆధారపడాల్సి వస్తుంది. అలాంటి వారికి ఈ చక్రాల కుర్చీ ఉపయుక్తంగా ఉంటుందని అధ్యాపకులు తెలిపారు. మౌఖిక ఆదేశాలతో కుర్చీ అన్ని దిశల్లో కదులుతుందని చెప్పారు. కాగా కుర్చీని ఆవిష్కరించిన విద్యార్థులు, తోడ్పాటునందించిన అధ్యాపకులను సోమవారం కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ రామస్వామి రెడ్డిని ప్రత్యేకంగా అభినందించారు. సమాజానికి మేలు చేసే ఇలాంటి ఆవిష్కరణల దిశగా విద్యార్థులు ముందుకు సాగాలన్నారు. మిగతా విద్యార్థులు కూడా వారిని స్ఫూర్తిగా తీసుకొని, నూతన ఆవిష్కరణల దిశగా సాగాలని ఆయన సూచించారు.