

Nume prenume student	Program de studii	Titlul aprobat în 30 oct 2023	Titlul modificat aprobat în 11 mart 2024	Coordonator
GHIZDEANU Cristian Marian	MT	Sistem mecatronic omnidirecțional de monitorizare și urmărire a obiectelor	Sistem mecatronic omnidirecțional de supraveghere și urmărire a obiectelor	Șef lucr. dr. ing. MITU Leonard
GROȘU Horia Mircea	MT	Sistem mecatronic integrat de control al traficului prin parcare cu vitezometru, semafor inteligent și bariera automată	Sistem mecatronic de control al traficului prin parcare	Șef lucr. dr. ing. BALAȘ Monica
MAFTEI Petrică-Cristian	MT	Sistem mecatronic cu braț robotic mobil	Sistem mecatronic mobil dotat cu braț robotic	Șef lucr. dr. ing. MITU Leonard
MARIN Ștefania Alexandra	MT	Sistem mecatronic pentru schimbarea de la o valoarea monetară superioară la valori inferioare folosite în automatele de servire	Sistem mecatronic pentru schimb monetar	Șef lucr. dr. ing. BRAUN Barbu
MOALEȘ Diego Alessandro	MT	Sistem de sudură automatizată cu ajutorul unui robot și al unui microdrive	Sistem de sudură automatizat	Șef lucr. dr. ing. BALAȘ Monica
POPESCU Ianis	MT	Birou inteligent destinat prevenirii bolilor profesionale	Birou performant pentru prevenirea bolilor profesionale	Conf. dr. ing. BARBU Ion
PALĂU Iudita Denisa	IMED	Studiul și analiza echipamentelor pentru dezinfectarea dispozitivelor stomatologice.	Studiul și analiza echipamentelor pentru sterilizarea dispozitivelor stomatologice.	Șef lucr. dr. ing. BALAȘ Monica
RUSU Nadina	IMED	Cercetări privind sistemele inovatoare de administrare a medicamentelor	Cercetări în domeniul monitorizării și analizei administrării medicamentelor	Prof. dr. ing. dr. mk. REPANOVICI Angela
VRÂNCEANU Andreea Bianca	IMED	Studiu și analiza ortezelor de genunchi pentru terapia prin căldura sau gheață	Studiul și analiza ortezelor de genunchi pentru terapia prin încălzire și răcire	Șef lucr. dr. ing. BALAȘ Monica
BREBEANU Alexandru	DPDM	Design de obiecte și amenajarea spațiului - corpul de clădire E al complexului Colina Universității Transilvania	Design de obiect și amenajarea spațiului în corpul de clădire E al complexului Colina Universității Transilvania	Prof. dr. ing. EFTIMIE Elena
SÎRBU Valentin-Luigi	DPDM	Designul unei rampe extensibile pentru invalizi destinată spațiilor neadequate	Designul unei rampe extensibile pentru persoane cu dizabilități	Conf. dr. ing. COMȘIȚ Mihai
DINU Andreea	IMED	Dispozitiv bazat pe senzorică și termografie pentru detectarea zonelor de obstrucție la nivelul vaselor sanguine	Dispozitiv termografic pentru detectarea zonelor de obstrucție la nivelul vaselor sanguine	Șef lucr. dr. ing. BRAUN Barbu
PETRE Radu Cătălin	ISER	Sistem de încălzire cu pompa de căldură pentru Selgros Cash&Carry Brașov	Sistem de încălzire cu pompa de căldură pentru un spațiu comercial	Conf. dr. ing. MOLDOVAN Macedon