

TEME PROIECT DE DIPLOMĂ iulie 2024, septembrie 2025
Programe de studii: DESIGN INDUSTRIAL, DESIGN INDUSTRIAL (în limba engleză)

Coordonator	Tema proiectului de diplomă
Prof.dr.ing. Lateș Mihai Conf.dr.ing. Crețescu Nadia	Mobilier inteligent
Conf.dr.ing. Comșit Mihai	Designul cockpit-ului monopostului BS24
Sef.lucr.dr.arh. Lorincz Simina	Design de mobilier pentru camere studentești
Prof.dr.ing. Bârsan Anca	Proiectarea unui lounge chair modular
Sef.lucr.dr.arh. Lorincz Simina	Accesoriu detașabil pentru conducătorii auto
Conf.dr.ing. Crețescu Nadia Prof.dr.ing. Lateș Mihai	Design-ul unui cadru de bicicletă
Prof.dr.ing. Jaliu Codruța	Noptieră multifuncțională
Conf.dr.ing. Ciobanu Daniela	Masă de toaletă
Prof.dr.ing. Jaliu Codruța	Adăpost pentru animale comunitare
Prof.dr.ing. Bârsan Anca	Echipament de uscare a automobilelor, după spălare
Prof.dr.ing. Bârsan Anca	Dispozitiv de preparare a băuturilor calde, cu dozator pentru ingrediente
Conf.dr.ing. Comșit Mihai	Designul unui sistem de stabilire pentru camera fotovideo în mișcare
Conf.dr.ing. Crețescu Nadia Prof.dr.ing. Lateș Mihai	Designul unui foișor fotovoltaic
Sef.lucr.dr.ing. Șişman Viorel	Studiul asupra realizării unui sistem de tip proteză pentru compensarea pierderii de mobilitate a membrilor posteriori la câinii de companie
Sef.lucr.dr.arh. Lorincz Simina	Unitate recreativă pentru spațiul public
Sef.lucr.dr.ing. Șişman Viorel	Nou concept de freză utilizată în cosmetică – dotată cu funcții auxiliare
Sef.lucr.dr.ing. Șişman Viorel	Kit pentru picnic destinat cicloturismului

Sef.lucr.dr.ing. Gavrilă Cornel Cătălin	Sistem de dezăpezire pentru acoperișuri
Conf.dr.ing. Ciobanu Daniela	Designul unui dispozitiv utilizat în fizioterapie
Conf.dr.ing. Crețescu Nadia	Designul unei cabane montane cu surse regenerabile
Prof.dr.ing. Jaliu Codruța	Ladă frigorifică pentru spații comerciale
Conf.dr.ing. Comșit Mihai	Designul unui compactor de recipient din PET și aluminiu pentru uz casnic
Prof.dr.ing. Jaliu Codruța	Uscător de rufe pentru spații de mici dimensiuni
Sef.lucr.dr.ing. Gavrilă Cornel Cătălin	Design de mobilier cu configurație modulară
Sef.lucr.dr.ing. Șișman Viorel	Studiu asupra unui nou concept de joc educational pentru copii cu dizabilități de vedere
Sef.lucr.dr.ing. Balaș Monica	Designul unui mobilier multifuncțional pentru spații de locuit cu dimensiuni reduse
Prof.dr.ing. Săulescu Radu	Designul și promovarea unor corpuri de mobilier pentru zone de recreere în spații universitare
Sef.lucr.dr.ing. Balaș Monica	Designul unei camere pentru relaxare
Prof.dr.ing. Bârsan Anca	Perete interactiv
Prof.dr.ing. Velicu Radu	Vehicul recreațional
Prof.dr.ing. Neagoe Mircea Conf.dr.ing. Crețescu Nadia	Mobilier urban cu surse de energii regenerabile
Sef.lucr.dr.ing. Balaș Monica	Designul unei camere destinate studiului
Prof.dr.ing. Jaliu Codruța	Dispozitiv mecatronic pentru orientarea persoanelor nevăzătoare
Conf.dr.ing. Comșit Mihai	Designul unui sistem de boxe modulare pentru reducerea volumului la depozitare și transport
Conf.dr.ing. Ciobanu Daniela	Library of Our Souls/ Biblioteca sufletelor noastre
Conf.dr.ing. Ciobanu Daniela	Night Clock/ Ceas de noapte
Prof.dr.ing. Eftimie Elena	The design of a double container for liquids, used in sports activities / Proiectarea unui recipient dublu pentru lichide, utilizat in activitati sportive
Prof.dr.ing. Alexandru Catalin	Modelarea și simularea unui sistem adaptiv pentru orientarea panourilor solare

Prof.dr.ing. Alexandru Catalin	Modelarea și simularea unui sistem bi-axial cu o singură acționare pentru orientarea panourilor solare
Prof.dr.ing. Alexandru Catalin	Modelarea și simularea unui sistem de direcție integrală pentru automobile
Prof.dr.ing. Eftimie Elena	Designul unei gradini pe verticala
Prof.dr.ing. Eftimie Elena	Revitalizarea zonelor de recreere din campusurile studentesti
Prof.dr.ing. Lates Mihai	Dispozitiv de indepartare a ursilor
Prof.dr.ing. Neagoe Mircea	Designul și prototiparea unui mobilier reconfigurabil de birou
Prof.dr.ing. Săulescu Radu	Designul unui sistem de acces pentru garaj
Prof.dr.ing. Velicu Radu	Acoperis rigid pentru piscina
Prof.dr.ing. Velicu Radu	Echipament operare ușă de garaj;
Prof.dr.ing. Velicu Radu	Sistem de transport in panta/rampa
Conf.dr.ing. Comșîț Mihai	Designul unui vehicul cu propulsie electrică
Sef.lucr.dr.ing. Gavrilă Cornel Cătălin	Modelarea tridimensională și optimizarea unui mecanism șurub - piuliță uzual
Sef.lucr.dr.ing. Gavrilă Cornel Cătălin	Designul unei mese multifunctionale si decorative
Șef lucr.dr.ing. Șișman Viorel	Scaun ergonomic ce utilizeaza pozitia de lucru cvasiverticala
Prof.dr.ing. Săvescu Dan	Studii teoretice si cercetari experimentale privind proiectarea si executia elementelor metalice de imbinare, utilizate la legatura chesoanelor din beton armat din constructia podurilor rutiere

Coordonator program de studii,
Prof.dr.ing. Codruța JALIU