

CENTRALIZATOR TEME PENTRU PROIECTUL DE DIPLOMĂ

Conducător științific	Titlu	Student
ALEXANDRU Cătălin	Modelarea și simularea unui sistem adaptiv pentru orientarea panourilor solare	
ALEXANDRU Cătălin	Modelarea și simularea unui sistem mecatronic pentru direcția automobilelor	
BÂRSAN Anca	Optimizarea senzorului de blocare a centurii de siguranță	Antonaș Mădălin
BÂRSAN Anca	Mobilier interactiv destinat copiilor pentru sălile de așteptare	Crăciun Roxana Mădălina
BÂRSAN Anca	Stație de autobuz alimentată prin sisteme de energii regenerabile	Gherghiniș Mădălina Andreea
BÂRSAN Ioan Lucian	Design de obiecte și amenajare Studio Design	Iordăchescu Ioana Patricia
BÂRSAN Ioan Lucian BURDUHOS Bogdan Gabriel	Spațiu de joacă pentru copii cu elemente / module dinamice acționate din surse regenerabile de energie	Ionaș Henrietta Andrea
BÂRSAN Ioan Lucian BURDUHOS Bogdan Gabriel	Ergonomia roboților industriali	Szitas Zsombor
EFTIMIE Elena Magdalena	Amenajarea unui dormitor de mici dimensiuni pentru copii	Lorincz Orsolya
EFTIMIE Elena Magdalena	Sistem de iluminare și semnalizare luminoasă cu alimentare solară, a unui sens giratoriu	
MUNTEANU Olimpiu	Studiul și îmbunătățirea metodelor utilizate pentru realizarea documentului "specificații" în designul de produs, cu aplicare pe un produs.	
NEAGOE Mircea BURDUHOS Bogdan Gabriel	Designul și dezvoltarea unei machete funcționale pentru un sistem de orientare solară	
SĂULESCU Radu Gabriel	Designul unui sistem de conversie a energiei eoliene în energie electrică	Biliboc Gabriel
STROE Ioan	Sistem de acționare comandă control pentru orientarea 2D a panourilor fotovoltaice.	
STROE Ioan	Studiul și proiectarea cuplajului elastic și de siguranță cu tacheți de rotație și arcuri elicoidale de compresiune	
STAREȚU Ionel	Optimizarea designului unei familii de aspiratoare modulare multifuncționale	
VELICU Radu Gabriel	Vehicul de transport individual	
VELICU Radu Gabriel	Echipament operare ușă de garaj	
VELICU Radu Gabriel	Sistem de transport în panta/rampa	
CIOBANU Daniela	Sistem de irigare solar	Ștefan Alexandra-Florina
CIOBANU Daniela	Scaun pentru persoane cu dizabilități	Bană Liana Teodora
CIOBANU Daniela	Mobilier multifuncțional pentru microapartamente	Chiscop Denisa Mihaela
COMȘIȚ Mihai	Conceptul unui vehicul urban cu propulsie alternativă - designul caroseriei	Stroe Sabrina Ștefania
COMȘIȚ Mihai	Conceptul unui vehicul urban cu propulsie alternativă - designul șasiului	Mititelu Ionela Cătălina
COMȘIȚ Mihai JALIU Codruța	Designul și realizarea unui model la scară al corpurilor de clădiri ale Universității Transilvania din Brașov - complex Colina Universității	Șuruparu Octavian Cristian
COMȘIȚ Mihai JALIU Codruța	Designul și realizarea unui model la scară al corpurilor de clădiri ale Universității Transilvania din Brașov - zona adiacentă centrului istoric	Păpătoiu Alexandra Diana

Conducător științific	Titlu	Student
COMȘIȚ Mihai JALIU Codruța	Designul și realizarea unui model la scară al corpurilor de clădiri ale Universității Transilvania din Brașov - zona centrului istoric	Toma Marina Corina
COMȘIȚ Mihai JALIU Codruța	Conceptul unui vehicul urban cu propulsie alternativă - designul cockpitului	Bouroș Denise Alexandra
COMȘIȚ Mihai JALIU Codruța	Conceptul unui vehicul urban cu propulsie alternativă - designul sistemului de propulsie și transmisie	Papuc Alexandra Vasilica
COMȘIȚ Mihai JALIU Codruța	Conceptul unui vehicul urban cu propulsie alternativă - designul sistemului de suspensie și direcție	Ciocan Diana Ioana
BALAȘ Monica Loredana	Sistem de iluminat cu levitație magnetică	Ionescu Ghizela
CREȚESCU Nadia Ramona	Proiectarea unui dispozitiv de reciclare pentru bucătărie	Ion Cosmin Florin
GAVRILĂ Cornel Cătălin	Modelarea tridimensională și optimizarea unor mecanisme șurub - piuliță uzuale	
GAVRILĂ Cornel Cătălin	Dispozitiv destinat controlului finisajelor unor repere	Oprea Alin Gabriel
ȘIȘMAN Viorel	Studiul privind soluții tehnice pentru reducerea riscului de producere a fracturii de șold prin cădere	Condrea Daniela Maria
ȘIȘMAN Viorel	Studiu privind elaborarea materialelor publicitare dedicate unei campanii de promovare a agriculturii ecologice	Broju Alexandra Maria
ȘIȘMAN Viorel	Nou concept de planșetă destinată profesioniștilor din domeniul designului grafic și publicității	Nicoară Octavian
ȘIȘMAN Viorel	Studiu privind realizarea unui scaun ergonomic pentru relaxare	Predoi Maria Cornelia
ȘIȘMAN Viorel	Studiu privind realizarea unui scaun ergonomic pentru alăptare	Dămoc Roxana Paula

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