

Rezultate sustinere Proiect de diplomă Mecanică fină și nanotehnologii

3 iulie, ora 08-30

Link catre platforma Microsoft Teams:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a41bacc02a81646029e6ad42356990d53%40thread.tacv2/conversations?groupId=34a5ffd0-43a9-4261-8a67-f05ad7c492ab&tenantId=2d8cc8ba-8dda-4334-9e5c-fac2092e9bac>

Nr.crt.	Numele student	Titlu lucrare	Coordonator	Admis/Respins
1	Barbu Gh. Cristian- Andrei	Proiectarea și realizarea unui sistem mecatronic mobil capabil de deplasare vertical prin intermediul tehnologiei de vacuum	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU	Admis
2	Canacheu I. Cristian	Tehnici de recuperare funcțională prin mișcare continua pasivă ale articulațiilor falangelor mâinii	S.l.dr.ing. Doina BUCUR	Admis
3	Catană G. Roxana- Teodora	Proiectarea și executarea unui stand pentru studiul polarizării luminii	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU S.l.dr.ing.Robert CIOBANU	Admis
4	Cercel Al. Alexandra- Ioana	Proiectarea și realizarea unui sistem mobil de verificare a conductelor	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU	Admis
5	Chilom D. Dumitru- Tiberiu	Proiectarea unei platforme mobile destinată campaniilor de promovare	S.l.dr.ing.Viorel GHEORGHE	Admis

6	Chițimuș C.P.C. Andrei - Marian	Proiectarea unui sistem mecatronic de extragere a uleiurilor esențiale din plante medicinale în camp ultrasonor	Prof.dr.ing.Octavian DONTU	Admis
7	Sima M. Robert	Sistem pentru schimbarea capetelor de printare la o imprimantă 3d	S.l.dr.ing.Lucian BOGATU	Admis
8	Crișan M. Adrian Bogdan	Tehnici de recuperare funcțională prin mișcare pasivă continua a încheieturii mâinii	S.l.dr.ing. Doina BUCUR	Admis
9	Drăghiciu T.R. Andrei- Sebastian	Proiectarea unui dispozitiv mecatronic alimentat cu energie solară pentru tunderea gazonului	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU	Admis
10	<i>DURDYEV</i> <i>Sahetnur</i>	Sistem de recuperare a energiei valurilor	S.l.dr.ing.Lucian BOGATU	Admis
11	Filip C. Emanuel- Mihail	Aparat pentru ventilația artificială a pacienților cu insuficiență respiratorie acută	S.l.dr.ing.Robert CIOBANU	Admis
12	Gone N.V. Dragoș-Andrei	Tehnici de recuperare funcțională prin mișcarea continua pasivă a articulației cotului	S.l.dr.ing. Doina BUCUR	Admis
13	Lică L. Mihai- Cosmin	Proiectarea unui robot de securitate de tip patruped mobil echipat cu o camera de luat vederi	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU	Admis
14	<i>Lopată</i> <i>Cristian</i>	Sistem mecatronic inteligent pentru aplicatii in medicina	Ș.l.dr.ing.Victor CONSTANTIN As.drd.ing.Edgar MORARU	Admis

15	Lungu F. Petruț- Alexandru	Mașină de injectat matrițe realizate prin tehnologii aditive	Conf.dr.ing.Daniel BESNEA	Admis
16	Matei I. Gabriel- Alexandru	Proiectarea unui sistem mobil de igienizare suprafețe interioare	S.l.dr.ing.Viorel GHEORGHE	Admis
17	Mîndru C. Bogdan- Gabriel	Proiectarea și realizarea unui sistem de alarmare cu indicatori tactili	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU	Admis
18	Nedelcu C. Petrișor-Adrian	Proiectarea unei platforme mobile destinată decontaminării spațiilor interioare	S.l.dr.ing.Viorel GHEORGHE	Admis
19	Nițu Gh. Alexandru- Ștefan	Orteză dinamică de gleznă	S.l.dr.ing. Doina BUCUR	Admis
20	Oprea G.C. Alin-Ionuț	Aparat pentru sortarea și numărarea monedelor	S.l.dr.ing.Lucian BOGATU	Admis
21	Petre Gh. Georgiana	Studii și cercetări asupra unei sere inteligente	S.l.dr.ing. Adrian CARTAL	Admis
22	Pîslariu C. Roxana - Mălina	Studii și cercetări asupra unui sistem mecatronic de împăturire a hainelor	S.l.dr.ing. Adrian CARTAL	Admis
23	Creța D. Mihai	Echipament pentru digitizarea 3D a pieselor	Prof.dr.ing.Constantin BUCSAN	Admis
24	Spătaru M.I. Ion-Vlad	Proiectarea unui sistem mobil de asistență pentru persoane cu dizabilități de vedere	S.l.dr.ing.Viorel GHEORGHE	Admis
25	Spiridon S.M. Silviu-Andrei	Proiectarea unui sistem de transport de tip conveior și cutii de distribuție	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU	Admis
26	Ursea V. Nicolae- Alexandru	Proiectarea și executarea unei proteze de mână mecanică	Conf.dr.ing.Daniel BESNEA	Admis

27	Vlăduț E. Andrei- Nicolae	Proiectarea și executarea unui plotter comandat prin Bluetooth	Conf.dr.ing.Ciprian RIZESCU	Admis
28	Vrânceanu G.A. Teodor Mihai	Smart parking	S.l.dr.ing. Adrian CARTAL	Admis