

Planificarea examenului de disertație
1 Iulie 2014, Sala JC 106

Nr. crt.	Numele și prenumele absolventului	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Ora / Sala
1	ALDEA D. Mariana (MOLEA)	CONTRIBUȚII PRIVIND SINTEZA CURBEI DIRECTOARE A CAMEI DE ROTAȚIE CE ACȚIONEAZĂ UN TACHET CU MIȘCARE DE TRANSLAȚIE CU SUPRAFAȚĂ ACTIVĂ PLANĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	13:45 /JC106
2	BAICEA I. Laurențiu- Flavius	MODELAREA ȘI SIMULAREA UNUI PEDIPULATOR DIN COMPONENTA UNUI ROBOT	Sl.Dr.Ing. Ileana Dugaescu	16:15 /JC106
3	BELDIMAN N. Elena (TRUȚOIU)	UTILIZAREA TRANSFORMĂRIILOR AFINE ȘI A MODELELOR DE CREȘTERE ÎN GENERAREA FRACTALILOR	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	11:45 /JC106
4	BREBEANU I. Rica (CHIRU)	CONTRIBUȚII LA STUDIUL MECATRONICII GRUPULUI DE PUTERE	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	18:00 /JC106
5	BUGEAN I. Georgeta (STĂNESCU)	SISTEME MECATRONICE MODERNE PENTRU TRATAREA NOXELOR PRODUSE DE MOTOARELE TERMICE	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	18:15 /JC106
6	BUZĂ I. Cătălin- Victor	MODELAREA SINTEZEI CURBEI DIRECTOARE A CAMEI DE ROTAȚIE CE ACȚIONEAZĂ UN TACHET CU MIȘCARE DE ROTAȚIE CU ROLĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	9:00 /JC106
7	CĂLIN N. Marinela- Eleonora (MIU)	PROIECTAREA UNUI PEDIPULATOR BIMOBIL CU O STRUCTURĂ INVERSĂ A GRUPELOR MODULARE 4+2+2 ELEMENTE	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	12:00 /JC106
8	CALOTĂ I. Iuliana (BUCURESCU)	STUDII PRIVIND MECATRONICA MOTOARELOR DIESEL	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	15:30 /JC106
9	CHIRU M. Dan- Elefterie	CERCETĂRI ASUPRA UNUI MANIPULATOR DE FORJARE PE ȘINE	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	18:30 /JC106
10	CONSTANTIN M. Cornel	STUDIUL PERFORMANȚELOR MAȘINILOR DIN INDUSTRIA DE PANIFICAȚIE	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	11:30 /JC106
11	DAN Gh. Vasile	MODELAREA CINETO-DINAMICĂ A UNOR GRUPE MODULARE PASIVE DIN COMPONENTA UNOR SISTEME MECANICE	Sl.Dr.Ing. Ileana Dugaescu	16:45 /JC106
12	DUMITRAȘCU D. Dumitru	MODELAREA ANALIZEI DETECȚIEI DE MIȘCARE ȘI VITEZA DE DEPLASARE A UNUI ROBOT	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	9:15 /JC106
13	ENACHE Gh. Ion	MODELAREA ȘI SIMULAREA MECANISMELOR DE ORIENTARE DE LA MANIPULATOARE UTILIZÂND METODE ANALITICE DE ANALIZĂ ȘI SINTEZĂ UNITARĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnarescu	14:45 /JC106
14	FLOREA C. Magdalena- Narcisa (MATEI)	PROIECTAREA UNUI PEDIPULATOR BIMOBIL CU O STRUCTURĂ INVERSĂ UNITARĂ CU 8 ELEMENTE	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	12:15 /JC106
15	GIGÎRTU Gh. Marinela (ȘERBAN)	CONTRIBUȚII LA ÎMBUNĂTĂȚIREA MECATRONICII SISTEMELOR DE DISTRIBUȚIE DE LA MOTOARELE CU ARDERE INTERNĂ	S.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	10:30 /JC106
16	GRUIANU C. Gheorghiuța (HODOROAGĂ)	SINTEZA OPTIMALĂ A UNUI SUBSISTEM BIMOBIL DE SUSȚINERE ȘI DEPLASARE PENTRU O PLATFORMĂ PĂȘITOARE PRIN MODELAREA INVERSĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	17:00 /JC106
17	MĂGURĂ M. Iulian	CONTRIBUȚII PRIVIND SINTEZA CURBEI DIRECTOARE A CAMEI DE ROTAȚIE CU TACHET CU MIȘCARE DE ROTAȚIE CU SUPRAFAȚĂ ACTIVĂ PLANĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	9:30 /JC106
18	MARICA Gh. Anca	PROIECTAREA UNUI PEDIPULATOR BIMOBIL CU O STRUCTURĂ INVERSĂ A GRUPELOR MODULARE	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	12:30 /JC106

	(ARAPALEA)	2+6 ELEMENTE		
19	MIHUȚESCU O. Iolanda-Elena	CONTRIBUȚII PRIVIND SUPRAALIMENTAREA MOTOARELOR CU ARDERE INTERNĂ	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	10:45 /JC106
20	MILITARU G.D. Andreea- Cristina (TATU)	MODELAREA CINETO-DINAMICĂ A UNOR GRUPE MODULARE ACTIVE DIN COMPONENTA UNOR SISTEME MECANICE	Sl.Dr.Ing. Ileana Dugaesescu	16:30 /JC106
21	MOLDOVEANU E. Laura- Eugenia (GEORGESCU)	OPTIMIZAREA UNGHIULUI LA VÂRF AL BURGHIELOR FOLOSITE LA PRELUCRAREA MATERIALELOR COMPOZITE POLIMERICE	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnarescu	17:30 /JC106
22	MOLEA F. Gheorghe	CONTRIBUȚII PRIVIND OPTIMIZAREA DIMENSIUNILOR MECANISMELOR CU CAMĂ DE ROTAȚIE ȘI TACHET CU MIȘCARE DE TRANSLAȚIE CU SUPRAFAȚĂ ACTIVĂ PLANĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	14:00 /JC106
23	MOLEA Gh. Carmen-Laura (VUCAN)	CONTRIBUȚII LA OPTIMIZAREA DIMENSIUNILOR MEANISMULUI CU CAMĂ DE ROTAȚIE ȘI TACHET CU MIȘCARE DE ROTAȚIE CU ROLĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	14:15 /JC106
24	MORARU N. Ovidiu	INFLUENȚA MECATRONICII REACȚIUNII DE PE FUSUL MANETON ASUPRA SARCINII GRUPULUI DE PUTERE	Ș.I.Dr. Ing. Florian Petrescu	18:45 /JC106
25	NICA M. Mihai	STUDIUL VIBRAȚIILOR TRANSVERSALE ALE UNUI CULBUTOR CU ROLĂ CU REGLARE HIDRAULICĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	14:30 /JC106
26	NIȚU F. Florentina (DAPCEA)	ANALIZA STRUCTURAL-CINEMATICĂ A UNUI SISTEM BIOMECHANIC	Sl.Dr.Ing. Ileana Dugaesescu	19:20 /JC106
27	PAPUC N. Lucreția (VÎRȘESCU)	PROIECTAREA UNUI PEDIPULATOR BIMOBIL CU O STRUCTURĂ INVERSĂ A GRUPELOR MODULARE 2+2+2+2 ELEMENTE	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	17:15 /JC106
28	PĂUN I. Gabriel- Georgian	PROIECTAREA UNUI PEDIPULATOR BIMOBIL CU O STRUCTURĂ INVERSĂ A GRUPELOR MODULARE 4+4 ELEMENTE	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	12:45 /JC106
29	PĂUN N. Elena- Mirela (PÎRVA)	CONTRIBUȚII LA STUDIUL MECATRONICII SISTEMULUI DE UNGERE AL MOTOARELOR TERMICE MODERNE	As.Dr.Ing. Florian Petrescu	11:15 /JC106
30	PÎRVA M. Marin-Daniel	CONTRIBUȚII LA STUDIUL MECATRONICII SISTEMULUI DE INECȚIE AL MOTOARELOR TERMICE MODERNE	As.Dr.Ing. Florian Petrescu	11:00 /JC106
31	PLUGARU C. Pavelina (PÂRVU)	PROIECTAREA UNUI PEDIPULATOR BIMOBIL CU O STRUCTURĂ INVERSĂ A GRUPELOR MODULARE 2+4+2 ELEMENTE	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	13:00 /JC106
32	POPA I. Loredana- Georgeta (DINCĂ)	MODELAREA ANALIZEI ȘI SINTEZEI MECANISMELOR DE PREHENSIVARE DIN COMPONENTA ROBOȚILOR INDUSTRIALI	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	9:45 /JC106
33	POPA M. Marin	STUDIUL MODELELOR DE MOTOARE HIBRIDE UTILIZATE LA AUTOVEHICULELE RUTIERE	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	15:45 /JC106
34	SIMOIU I. Doina (PĂTRU)	MODELAREA STRUCTURALĂ A LANȚURILOR PLANE CU TREI GRADE DE LIBERTATE	Prof.univ.Dr.Ing. Adriana Comanescu	13:15 /JC106
35	STAIKU V. Iulian	CONTRIBUȚII PRIVIND MECATRONICA SISTEMELOR 2R	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	19:00 /JC106
36	STĂNESCU N.M. Mihai	CONTRIBUȚII LA STUDIUL MECATRONICII MOTOARELOR STIRLING	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	19:10/ JC106
37	TĂNASE I. Ion	IMPLEMENTAREA ROBOȚILOR INDUSTRIALI DE TIP MANIPULATOR	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnarescu	15:00 /JC106
38	TERTECI I. Constantin	ANALIZA STRUCTURALĂ ȘI CINEMATICĂ A ROBOȚILOR CU BARE ȘI ROȚI DINȚATE	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnarescu	15:15 /JC106
39	TOADER- STĂNESCU I. Sorin	CONTRIBUȚII LA OPTIMIZAREA DIMENSIUNILOR MECANISMELOR CU CAMĂ DE ROTAȚIE ȘI TACHET CU MIȘCARE DE TRANSLAȚIE PUNCTIFORM (CU ROLĂ)	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	10:00 /JC106
	TOPALĂ I. Silviu-	CARACTERISTICILE GEOMETRICO-CINEMATICE ALE	Prof.univ.Dr.Ing.	17:45

40	Petrișor	ROBOȚILOR CU STRUCTURĂ SERIALĂ	Constantin Ocnareșcu	/JC106
41	TUDORACHE Gh. Niculina (MANEA)	CONTRIBUȚII ASUPRA MECATRONICII INSTALAȚIEI DE RĂCIRE DE LA MOTOARELE CU ARDERE INTERNĂ	Ș.I. Dr. Ing. Florian Petrescu	16:00 /JC106
42	VANCEA Gh. Ion	CONTRIBUȚII LA ANALIZA CINEMATICĂ A MECANISMELOR PLANETARE CU ROȚI DINȚATE DIN COMPONENȚA ROBOȚILOR INDUSTRIALI	Prof.univ.Dr.Ing. Victor Moise	10:15 /JC106
43	ZAMFIR C. Iulian	CONTRIBUȚII LA OPTIMIZAREA ACȚIONĂRII PRESELOR PENTRU PELEȚI	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	13:30 /JC106

Planificarea examenului de disertație

3 iulie 2014, Sala JC 106

Nr. crt.	Numele și prenumele absolventului	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Ora / Sala
1	ANGHERU I. Emilia-Georgeta (STOICA)	OPTIMIZAREA PERFORMANTELOR POZIȚIONAL-CINEMATICE ȘI CONSTRUCTIVE LA ROBOȚI INDUSTRIALI ȘI MANIPULATOARE	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnareescu	11.00 JC 106
2	ANINIȘ A. Mihaela	CONSULTANȚĂ PENTRU E-BUSINESS CU SISTEME MECANICE MOBILE	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	11.10 JC 106
3	BĂDIȚĂ I. Nicolita (PÎRVULESCU)	STUDIUL PERFORMANTELOR TEHNICE ALE MECANISMELOR DIN COMPONENTA UTILAJELOR TEHNOLOGICE DE CONSTRUCȚII	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	11.20 JC 106
4	BĂLĂ Al. Elena (ANGIU)	CONSULTANȚĂ PRIVIND TEHNOLOGII MODERNE DE PRELUCRARE A ROȚILOR DINȚATE	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	11.30 JC 106
5	BOGDAN Gh. Vasile	MARKETINGUL PRODUSELOR INDUSTRIALE. LEGĂTURA ÎNTRE IMM ȘI COMPANII MARI	Ș.I. Dr. Ing. Viorel Vulturescu	11.40 JC 106
6	BOIAN D. Dumitru-Flavius	ANALIZA CINEMATICĂ COMPUTERIZATĂ A MECANISMELOR ROBOT GENERATOARE DE TRAIECTORII	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	11.50 JC 106
7	BORCAN N. Ion- Ovidiu	STRATEGIE ȘI PLAN DE MARKETING PENTRU VÂNZĂRI ON-LINE DE PRODUSE INDUSTRIALE	S.l. dr. ing. Viorel Vulturescu	12.00 JC 106
8	CĂLIN M. Lucian	PROIECTAREA STRUCTURAL – CINEMATICĂ A MECANISMELOR ACȚIONATE CU MOTOARE HIDRAULICE DE TIP CILINDRU - PISTON	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	12.10 JC 106
9	CILIBIU A. Ion	GESTIUNEA RISCULUI ÎN PLANURILE DE AFACERI PENTRU PROIECTAREA SISTEMELOR MECANICE	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	12.20 JC 106
10	CISMAȘU D. Dumitru-Cosmin	CONSULTANȚĂ ÎN PROIECTAREA SISTEMELOR MECANICE ALE UNEI INSTALAȚII DE USCARE CU AER A FRUCTELOR	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	12.30 JC 106
11	CONSTANTINESC U A. Luminița (SANDU)	METODE DE EVALUARE A SATISFAȚIEI CLIEȚILOR DE SISTEME MECANICE MOBILE	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	12.40 JC 106
12	DRAGOMIR N. Nicolae	EVALUAREA PERFORMANTELOR GEOMETRICE ȘI CINEMATICE LA PROIECTAREA SISTEMELOR MECANICE CU BARE ARTICULATE	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnareescu	12.50 JC 106
13	GOLAT S. Georgeta	CONSULTANȚĂ PRIVIND PROIECTAREA DINAMICĂ A TRANSMISIEI COMPLEXE CU CUREA TRAPEZOIDALĂ ȘI ROȚI DINȚATE DE TIP REDUCTOR	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	13.00 JC 106
14	LASCU D. Renate- Simona	PROIECTAREA STRUCTURAL - CINEMATICĂ A MECANISMELOR PLANETARE CU ROȚI DINȚATE CILINDRICE	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	13.10 JC 106
15	LEOAMPĂ V. Victor-Alin	CONSULTANȚĂ ÎN PROIECTAREA SISTEMULUI MECANIC AL UNEI INSTALAȚII PENTRU CONTROLUL COMPOZIȚIEI FRUCTELOR SI LEGUMELOR	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	13.20 JC 106
16	MĂRGĂRIT D. Smărăndița (COPACI)	OPTIMIZAREA PROCESELOR TRIBOLOGICE DIN SISTEMELE MECANICE MOBILE	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	13.30 JC 106
17	MILODIN C. Grigore-Mircea	CONSULTANȚĂ ÎN CERCETAREA ȘI EVALUAREA PERFORMANTELOR CINEMATICE ȘI DINAMICE A SISTEMELOR MECANICE CU	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnareescu	13.40 JC 106

		CUPLE SUPERIOARE		
18	NICULESCU I. Ștefan	CONSULTANȚĂ ÎN IMPLEMENTAREA MANIPULATORULOR	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnareșcu	13.50 JC 106
19	PĂTRĂȘCOIU I. Nelia-Ana	STUDIUL PERFORMANȚELOR TEHNICE ALE MECANISMELOR DIN COMPONENTA MAȘINILOR DE LUCRU PRELUCRĂTOARE	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	14.00 JC 106
20	PĂTRĂȘCOIU L. Dorian-Luchian	STUDIUL PRIVIND INFLUENȚA LEGILOR DE MIȘCARE ALE TACHETULUI ASUPRA DIMENSIUNILOR CAMEI DE ROTAȚIE	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	14.10 JC 106
21	PĂUNESCU C. Eugen	STUDIUL STRUCTURAL ȘI CINEMATIC AL MECANISMELOR DIN COMPONENTA MAȘINILOR AGRICOLE	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	14.20 JC 106
22	PÎRJOL I. Ion-Cosmin	CONSULTANȚĂ ÎN FIABILIZAREA PRESELOR DE PELEȚI	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	14.30 JC 106
23	POPESCU D. Gabriela (FÎCIU)	ANALIZA COMPARATIVĂ ÎNTRE STRATEGIILE DE MARKETING ALE COMPANIILOR MICI ȘI CELOR MARI	Ș.I.Dr.Ing. Viorel Vulturescu	14.40 JC 106
24	POPESCU I. Ion	INFLUENȚA STILULUI DE NEGOCIERE ÎN SUCCESUL UNEI AFACERI	Conf.Dr.Ing. George Adir	14.50 JC 106
25	RĂDULESCU I. Gheorghe	PROIECTAREA STRUCTURAL – CINEMATICĂ A MECANISMELOR CU BARE ARTICULATE ȘI ROȚI DINȚATE CILINDRICE	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	15.00 JC 106
26	SÎRBU D. Nicoleta-Gabriela	IMPORTANȚA BRANDULUI ȘI A RECLAMEI ÎN DEZVOLTAREA AFACERII	Conf.Dr.Ing. George Adir	15.10 JC 106
27	STOICA A. Alina-Maria (IANCU)	OPTIMIZAREA PERFORMANȚELOR LA ROBOȚI INDUSTRIALI CU BARE ȘI ROȚI DINȚATE	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Ocnareșcu	15.20 JC 106
28	TILOIU P. Ionel	CONSULTANȚĂ ÎN VALORIFICAREA PROIECTĂRII PRESELOR DE PELEȚI	Conf.Dr.Ing. Marin Neacsă	15.30 JC 106
29	ZĂLOG C. Octavian-Tiberiu	CONSULTANȚĂ PRIVIND ALGORITMI ȘI PROGRAMELE DE CALCUL PENTRU PROIECTAREA CINEMATICĂ A MECANISMULUI CU CAMĂ RT-P	Prof.univ.Dr.Ing. Barbu Grecu	15.40 JC 106