

Departamentul **Mașini și Sisteme de Producție** - Specializarea **Managementul Întreprinderilor Industriale Virtuale**

**Planificarea examenului de disertație**  
**1 Iulie 2014, Sala CK 110 - ora 10<sup>00</sup>**

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
1.	PROIECTAREA ȘI REALIZAREA PIESELOR DIN PLASTIC DIN INTERIORUL AUTOVEHICULULUI	Conf.Dr.Ing. Tiberiu Gabriel Dobrescu	<b>GANEA D. Mădalin-Eugen</b>	2014
2.	ANALIZA SISTEMULUI DE TRANSFER, ÎN CAZUL SOLICITĂRIILOR DE VIBRAȚII, DINAMICE, STATICE UTILIZÂND METODA SIMULĂRII CU ELEMENTE FINITE	Conf.Dr.Ing. Tiberiu Gabriel Dobrescu	<b>GEAMBAȘU C. Ionuț-Georgian</b>	2014
3.	CALCULUL NUMERIC AL UNUI PILONET ANCORAT FOLOSIT PENTRU SUSȚINEREA INSTALAȚIILOR DE TELECOMUNICAȚIE	Sl.Dr.Ing. Daniel Vlasceanu	<b>ALEXANDRU V. Radu-Ionuț</b>	2014
4.	ANALIZA NUMERICĂ, UTILIZÂND MEF, A UNUI TURN METALIC DE SUSȚINERE A ANTENELOR DE EMISIE-RECEPȚIE	Sl.Dr.Ing. Daniel Vlasceanu	<b>BUTOI C. Constantin-Alexandru</b>	2014
5.	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A UNUI COFRAJ CU DIMENSIUNI VARIABILE	Sl.Dr.Ing. Daniel Vlasceanu	<b>POPESCU M. Tudor</b>	2014
6.	TEHNOLOGII AVANSATE DE CONTROL ȘI AVERTIZARE CU STOCAREA DATELOR ÎN MEDIUL VIRTUAL	Șl.dr. ing. Radu Constantin PARPALĂ	<b>DUMITRU V.A. Alexandru-Codruț</b>	2014
7.	PROIECTAREA ERGONOMICĂ A ECHIPAMENTELOR MULTIMEDIA PENTRU INDUSTRIA AUTO	S.L.DR.ING.Radu Constantin PARPALA	<b>NISTOR N.L. Ștefan-Alexandru</b>	2014
8.	MODELAREA PROCESULUI DE BUSINESS ÎN CADRUL UNUI SERVICE IT	S.l. Dr. Ing. Radu Constantin Parpala	<b>POCIUMP V. Teodora</b>	2014
9.	UTILIZAREA TEHNOLOGIEI CAD-CAM ÎN INDUSTRIA AUTO	Șl.dr.ing. Radu Constantin Parpală	<b>STRATULAT R.I. Irina</b>	2014
10.	SISTEM INFORMATIC DE TESTARE A SECURITĂȚII DATELOR	Sl.Dr.Ing. Radu Constantin PARPALĂ	<b>MOISE M. Alina-Elena(LAIBĂR)</b>	2011
11.	UTILIZAREA BAZELOR DE DATE RELAȚIONALE. APLICAȚIE PENTRU EVIDENȚA ECHIPAMENTELOR DE REȚEA	Conf.Dr.Ing. Cristina Pupaza	<b>TOMA Gh. Elena</b>	2014
12.	MODELAREA, SIMULAREA ȘI OPTIMIZAREA UNEI CELULE FLEXIBILE DE FABRICAȚIE ROBOTIZATĂ AMBALARE - PALETIZARE	Sl.Dr.Ing. Cicerone Laurentiu Popa	<b>GAVRILĂ P. Ștefan</b>	2014
13.	UTILIZAREA TEHNOLOGIEI INOVATOARE BIM ÎN DOMENIUL CONSTRUCȚIILOR	Sl.Dr.Ing. Cicerone Laurentiu Popa	<b>GHIBAN D. Alexandru-Iulian</b>	2014
14.	MODELAREA, SIMULAREA ȘI OPTIMIZAREA UNEI CELULE FLEXIBILE ROBOTIZATE CU SISTEM AS-RS	Sl.Dr.Ing. Cicerone Laurentiu Popa	<b>IONIȚĂ G. Valentin</b>	2014
15.	SISTEM DE EFICIENTIZARE A FUNCȚIILOR UNEI ORGANIZAȚII	Lect.dr. Gabriela Beatrice COTET	<b>BARBU D. Sergiu-Ștefăniță</b>	2014
16.	MANAGEMENTUL COMUNICĂRII-CONCEPTUALIZARE, CATEGORII ȘI FORME DE COMUNICARE ÎN ORGANIZAȚII	Lector.Dr. Beatrice Gabriela COTEȚ	<b>BORDEIANU C. Daniela</b>	2014
17.	MOTIVAREA PERSONALULUI ÎN CADRUL	Lect.dr. Gabriela	<b>MACOVEI Gh. Eugen</b>	

	ORGANIZAȚIILOR VIRTUALE	Beatrice COTET		2014
18.	CARIERA PROFESIONALĂ - FACTOR DE INFLUENȚĂ PENTRU ORGANIZAȚIILE DE SUCCES	Lect.dr. Gabriela Beatrice COTET	<b>RADU I. Mariana (COSĂCEANU)</b>	2014
19.	DECIZIA – ELEMENTUL CENTRAL AL PROCESULUI MANAGERIAL	Lect.dr. Gabriela Beatrice COTET	<b>SALE I. Ana-Daniela (CRISTESCU)</b>	2014
20.	COMPORTAMENT ORGANIZAȚIONAL PERFORMANT	Lector. dr. Beatrice Gabriela Cotet	<b>TUDOR Gh. Ioana (CROITORU)</b>	2014
21.	MEDIEREA - METODĂ EFICIENTĂ DE REZOLVARE A CONFLICTELOR ÎN ORGANIZAȚIILE TRADIȚIONALE	Lect.dr. Gabriela Beatrice COTET	<b>VOINEA A. Georgiana</b>	2014

Departamentul **Mașini și Sisteme de Producție** - Specializarea **Mașini și Sisteme de Producție**

**Planificarea examenului de disertație**  
**2 Iulie 2014, Sala CF 101 bis - ora 10<sup>00</sup>**

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
1.	SIMULAREA CINEMATII REDUCTOARELOR CICLOIDALE	Conf.Dr.Ing. Cristina Pupaza	ALISTAR J. Cosmin	2014
2.	FABRICAȚIE REPERE DIN MATERIAL PLASTIC - REOLOGIE	Conf.Dr.Ing. Tiberiu Gabriel Dobrescu	ANDRECIUC V. Alina-Georgiana	2014
3.	STUDII PRIVIND FABRICAȚIA DIGITALĂ ȘI OPTIMIZAREA UNUI FLUX DE PRODUCȚIE FOLOSIND DELMIA QUEST	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	ASTANCĂI T. Silviu-Nicolae	2014
4.	RECONFIGURABILITATEA ȘI MODULARIZAREA MAȘINILOR-UNELTE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae Predincea As. Dr. Ing. Marius Paraschiv	BARBU I. Marian	2014
5.	DEFORMAREA INCREMENTALĂ A PIESELOR DIN TABLĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	BOLDEANU V. Mirela-Cristina	2014
6.	ANALIZA NEALINIERII ȘI INFLUENȚA EI ASUPRA COMPORTĂRII DINAMICE A MAȘINILOR-UNELTE	ȘI.Dr.Ing. Claudiu Bisu	BUMBARIU T. Bogdan	2014
7.	STUDII ȘI CERCETĂRI PRIVIND APLICAREA ȘI EVALUAREA TEHNOLOGIILOR DURABILE LA MAȘINI-UNELTE	Prof.univ.Dr.Ing. Stefan Velicu	GHEORGHE N. Florina-Georgiana	2014
8.	INFLUENȚA DEZECHILIBRULUI DINAMIC ASUPRA PRECIZIEI DE PRELUCRARE	Sl.Dr.Ing. Claudiu Bisu	GIURICI Al. Roxana-Irina	2014
9.	STUDIUL PRIVIND ÎMBUNĂȚĂȚIREA TEHNOLOGIEI DE RECONDIȚIONARE A FREZELOR MELC MODUL	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	HANGANU F. Costin-Răzvan	2014
10.	STUDIUL COMPORTĂRII UNUI CENTRU DE PRELUCRARE PRIN FREZARE CU ARBORE PRINCIPAL VERTICAL	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	IONESCU G. Alexandru	2014
11.	PRECIZIA GEOMETRICĂ A MAȘINILOR-UNELTE	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	MILITARU V. Alexandra-Maria	2014
12.	CERCETĂRI PRIVIND PRELUCRAREA PRIN DEFORMARE PLASTICĂ A INELELOR DE LA RULMENȚII RADIALI CU BILE	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	MOGA I. Mihai - Constantin	2014
13.	TEHNICI DE MODELARE ȘI SIMULARE A CAROSERIILOR AUTO	Conf.Dr.Ing. Cristina Pupaza	PETCU G.N. Gabriela	2014
14.	STUDIUL COMPORTĂRII UNUI STRUNG VERTICAL CU COMANDĂ NUMERICĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	VASILE I. Raul-Nicolae	2014

**Planificarea examenului de disertație**  
**1 Iulie 2014, Sala CB 015 - ora 9<sup>00</sup>**

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului
1.	CERCETĂRI PRIVIND ATITUDINEA POPULAȚIEI VÂRSTNICE FAȚĂ DE UTILIZAREA ECHIPAMENTELOR ASISTIVE	Conf.Dr. Gabriela Raveica	BÂRSAN I. Anca-Ioana
2.	IDENTIFICAREA NIVELULUI DE CUNOAȘTERE A OFERTEI DE ECHIPAMENTE ASISTIVE PENTRU OPTIMIZAREA UNOR PERFORMANȚE ÎN MEDII PROFESIONALE	Conf.Dr. Gabriela Raveica	BÂRSAN I. Irina (BIBIRE)
3.	ECHIPAMENTE DE REABILITARE A ARTICULAȚIILOR PORTANTE ACȚIONATE CU AJUTORUL MUȘCHILOR PNEUMATICI	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	BULIE Șt. Andrei-Alexandru
4.	ACCESIBILIZAREA SPAȚIILOR PUBLICE PENTRU PERSOANELE CU HANDICAP LOCOMOTOR	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	CHIOSU F. Nicolae
5.	INTERVENȚIA ORTETICĂ INFORMAȚIONALĂ ÎN REFACEREA ECHILIBRULUI POSTURAL	Cercetator stiintific gr.I Dr. Ing. Dan Boboc	EPURAN Gh. Melania (BANAGA)
6.	SISTEME DE CONDUCERE A AUTOMOBILELOR PENTRU PERSOANE CU DIZABILITĂȚI	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	FILIP V. Ghiorghii
7.	CERCETĂRI PRIVIND ECHIPAMENTELE ASISTIVE UTILIZATE ÎN CAZUL TRAUMATISMELOR VERTEBRO- MEDULARE	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	IFTODE I. Oana-Cornelia (IVAȘCU)
8.	EVALUAREA CALITĂȚII ȘI CAPACITĂȚII MUSCULARE A MUȘCHILOR GAMBEI PRIN TENSIOMIOGRAFIE	Cercetator stiintific gr.I Dr. Ing. Dan Boboc	LĂȚAN Gh. Florentina (RUSE)
9.	ASISTENȚĂ VIRTUALĂ LA DOMICILIU PRIN RECUNOAȘTEREA VIZUALĂ ȘI MONITORIZAREA PERSOANELOR	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	MIHU V. Victor-Jean
10.	APLICAREA TEHNOLOGIILOR ASISTIVE PENTRU INTEGRAREA COPIILOR CU CERINȚE EDUCATIVE SPECIALE ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL DE MASĂ	Conf.Dr. Gabriela Raveica	OFILEANU O.G. Marian-Florin
11.	CERCETĂRI PRIVIND PROIECTAREA ȘI OPTIMIZAREA ECHIPAMENTELOR STOMATOLOGICE	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	RADU A. Elena
12.	INVESTIGAȚII DE ELECTROMIOGRAFIE ASUPRA CAPABILITĂȚII MUȘCHILOR TRENULUI INFERIOR	Cercetator stiintific gr.I Dr. Ing. Dan Boboc	RUSE V. Traian-Bogdan
13.	CERCETĂRI PRIVIND DOTAREA LOCURILOR PUBLICE CU SCAUNE ERGONOMICE	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	ȘTEFAN D. Florina
14.	SCAUNUL RULANT - ECHIPAMENT DE MOBILITATE ȘI SUPORT POSTURAL	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	TIMOFTE I. Elena (FILIP)
15.	CERCETĂRI PRIVIND PROIECTAREA ECHIPAMENTELOR ASISTIVE	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	VLAICU L. Aurel-Dumitru
16.	CERCETĂRI PRIVIND TEHNOLOGIA DE REALIZARE A PROTEZELOR DENTARE	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	VOICU M. Georgeta-Roxana
17.	ROLUL ȘI METODELE INTERVENȚIEI PSIHOLOGICE ÎN ACCEPTAREA ORTEZĂRII ȘI/SAU PROTEZĂRII	Cercetator stiintific gr.I Dr. Ing. Dan Boboc	ZAMFIRESCU I. Doina-Ileana

Departamentul **Mașini și Sisteme de Producție** - Specializarea **Conception Intégrée des Systèmes Technologies**

**Planificarea examenului de disertație**

**2 Iulie 2014, Sala CB 109 ora 9<sup>00</sup>**

Nr. crt	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
1	L` IMPORT DES MACHINES ET DES EQUIPEMENTS INDUSTRIELS EN ROUMANIE (IMPORTUL DE MAȘINI ȘI ECHIPAMENTE INDUSTRIALE ÎN ROMÂNIA)	Conf.Dr.Ing. Vasile Bendic	AGAVRILOAIE V. Luciana-Larisa	2014
2	ETUDE SUR LES MACHINES D'INJECTION DES MATERIAUX PLASTIQUES (STUDIUL PRIVIND MAȘINILE DE INECȚIE PENTRU MASE PLASTICE)	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	BABA N. Cătălin-Dumitru	2014
3	LES RECHERCHES SUR LES APPAREILS UTILISES DANS LA PROTECTION RESPIRATOIRE. (CERCETĂRI ASUPRA APARATELOR UTILIZATE ÎN PROTECȚIA RESPIRAȚIEI)	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	CĂLIN C. Mădălin-Georgian	2014
4	L'ÉTUDE SUR LES NANOTECHNOLOGIES DANS L'INDUSTRIE DES MACHINES-OUTILS (STUDIUL ASUPRA NANOTEHNOLOGIILOR ÎN INDUSTRIA DE MAȘINI-UNELTE)	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	CIOBANU Gh. Ghenadie	2014
5	RECHERCHES SUR L'OPTIMISATION DES PIECES EN PLASTIQUE POUR L'INDUSTRIE AUTOMOBILE(CERCETĂRI PRIVIND OPTIMIZAREA PIESELOR DIN MATERIALE PLASTICE PENTRU INDUSTRIA AUTO)	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	COSTACHE E. Marius-Bogdan	2013
6	CONTRIBUTIONS POUR LA REALISATION DES PIECES PLASTIQUES POUR L'INDUSTRIE AUTO(CONTRIBUȚII PRIVIND REALIZAREA PIESELOR DIN MASE PLASTICE PENTRU INDUSTRIA AUTO)	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	IONIȚĂ A. Oana-Elena	2014
7	L'ÉTUDE SUR LES NANOTECHNOLOGIES DANS L'INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE (STUDIUL ASUPRA NANOTEHNOLOGIILOR ÎN INDUSTRIA FARMACEUTICĂ)	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	NAGNIBEDA I. Valentina (CIOBANU)	2014
8	LES RECHERCHES SUR LA DÉFORMATION PLASTIQUE DES MATÉRIAUX MÉTALIQUES (CERCETĂRI PRIVIND DEFORMAREA PLASTICĂ A MATERIALELOR METALICE )	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	NECHITA N. Simona-Elena	2014
9	METHODES DE COMPENSATION DES ERREURS D'USINAGE SUR LES MACHINES-OUTILS (METODE DE COMPENSARE A ERORILOR DE FABRICAȚIE PE MAȘINI-UNELTE)	Prof.univ.Dr.Ing. Constantin Dogariu	NEDELCU S. Cătălin	2014

**Planificarea examenului de disertație**  
**3 Iulie 2014, Sala CO 03 - ora 16<sup>30</sup>**

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
1.	ACȚIONAREA ECHIPAMENTELOR INDUSTRIALE CU MOTOARE DE CURENT ALTERNATIV ȘI TURAȚIE REGLABILĂ ÎN MOD CONTINUU	Prof.univ.Dr.Ing. Miron Zapciu	BADEA M. Claudia-Vasilica (VOICULESCU)	2014
2.	UTILIZAREA INDICATORILOR LOGISTICI ÎN MANAGEMENTUL APROVIZIONĂRII ȘI DISTRIBUȚIEI PRODUSELOR FIRMEI	Prof.univ.Dr.Ing. Miron Zapciu Prof.Dr.ec. Gheorghe Hurduzeu	BARBU I. Andreea-Camelia	2014
3.	OPTIMIZAREA MONITORIZĂRII PROCESELOR ÎN ORGANIZAȚII CU ACTIVITĂȚI DE PRODUCȚIE. STUDIU DE CAZ PENTRU O FIRMĂ SPECIALIZATĂ ÎN TABLOUL DE BORD AUTO	Ș.I.Dr.Ing. Dana Iuliana Tilină	CHIVA A. Daniela-Maria (CÎRSTEA)	2014
4.	STUDIUL PRIVIND IMPLEMENTAREA TEHNOLOGIEI MQL PE O LINIE DE FABRICAȚIE	Prof.univ.Dr.Ing. Miron Zapciu	CIOBANU I. Marin	2014
5.	OPTIMIZAREA ACTIVITĂȚILOR DE MENTENANȚĂ PENTRU UN PARC DE PLATFORME AUTORIDICĂTOARE EXPLOATATE PRIN ÎNCHIRIERE	Prof.univ.Dr.Ing. Ștefan Velicu	DIACONU A. Marius-Emil	2014
6.	MANAGEMENTUL ALOCĂRII RESURSELOR CU APLICAREA CONCEPTULUI DE EXTERNALIZARE A SERVICIILOR	Prof.univ.Dr.Ing. Alexandru Marin	DINIAȘI N. Nicolae-Georgel	2014
7.	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE ÎN CADRUL UNUI PROIECT	ȘL.Dr.Ing. Dana Iuliana Tilină	DOGARU M.M. Iuliana	2014
8.	APLICAREA STANDARDELOR CALITĂȚII PENTRU SERVICII POST-VÂNZARE	ȘL.Dr.Ing. Dana Iuliana Tilină	ENE Gh. Adriana (TRANDAFIR)	2014
9.	STUDIUL PROCESULUI DE REALIZARE PRIN DEFORMARE PLASTICĂ LA RECE A UNEI PIESE DIN CADRUL SUBANSAMBLULUI CAPSULĂ VACUUMATICĂ DE LA CAMIONETA DACIA UTILIZÂND CATIA V5	Prof.univ.Dr.Ing. Ștefan Velicu Ing. Bogdan Teodorescu	GRIGORE C. Alin-Ionuț	2014
10.	TEHNICI MOTIVAȚIONALE	Ș.L.Dr.Ing. Ioana Carmen Paraschiv	LAZĂR N. Mariana-Camelia (ROTĂRESCU)	2014
11.	REZOLVAREA UNEI PROBLEME ÎNTR-UN SISTEM DE FABRICAȚIE PRIN APLICAREA METODEI QC STORY	Prof.univ.Dr.Ing. Cristina Mohora	MAFTEI Gh. Gheorghiuța-Loredana (VLAD)	2014
12.	CONTROLUL TRIDIMENSIONAL AL SUPRAFEȚELOR COMPLEXE 3D PENTRU PIESE AUTO UTILIZÂND MAȘINI DE MĂSURAT ÎN COORDONATE	Conf.Dr.Ing. Sorin Mihai Croitoru	MARINA I. Mihaela (FRANȚESCU)	2014
13.	PLANIFICAREA ACTIVITĂȚILOR DE AUDITARE INTERNĂ A FIRMEI	Conf.Dr.Ing. Emilia Bălan	MICU C. Dana	2014
14.	CERCETĂRI PRIVIND ECOLOGIZAREA DEȘEURILOR INDUSTRIALE	Conf.Dr.Ing. Sorin Mihai Croitoru	MOȚ-TUDOR M. Florina-Cristina	2014
15.	STRUCTURI DE DATE UTILIZATE ÎN PROGRAMAREA, LANSAREA ȘI URMĂRIREA PRODUCȚIEI	Conf.Dr.Ing. Cojocariu Ovidiu Alupei	NAE M. Silviu-Marian	2014
16.	MANAGEMENT ELECTRONIC APLICAT ÎN VÂNZĂRILE DE AUTOTURISME	Sl.Dr.Ing. Florea Dorel Anania	NICOLAE Gh. Gheorghe-Irinel	2014
17.	TEHNICI NOI UTILIZATE ÎN EXPORTUL PRODUSELOR	ȘL Dr.Ing. Andra Pena	NIMARĂ V. Cosmin-Vasile	2014
18.	ANALIZA CALITĂȚII ȘI STUDIAREA PROCESELOR REFERITOARE LA RELAȚIA CU CLIENȚII	Conf.Dr.Ing. Emilia Bălan	OPRESCU Șt. Eugen	2014

19.	CONSIDERAȚII PRIVIND PROCESUL DE EVALUARE CALITATIVĂ FINALĂ A UNUI PRODUS DE TIP AUTOMOBIL	ȘL.Dr.Ing. Dana Iuliana Tîlină	POTMOL Gh. Mihaela (VASILE)	2014
20.	AUDITAREA ȘI AUTORIZAREA PERSOANELOR FIZICE ȘI JURIDICE DIN DOMENIUL SISTEMELOR DE DETECȚIE ȘI SEMNALIZARE A EVENIMENTELOR DATORATE SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ	Conf.Dr.Ing. Emilia Bălan	SURUGIU I. Mihail	2014
21.	INFORMATIZAREA ACTIVITĂȚII DE DISPECERAT AUTO	Prof.univ.Dr.Ing. Alexandru Marin	TUDOR I. Florin	2014
22.	APLICAREA CONCEPTULUI LEAN PENTRU FABRICAȚIA UNEI CAROSERII AUTO	Prof.univ.Dr.Ing. Miron Zapciu	VLAD AI. Constantin - Cătălin	2014
23.	GESTIUNEA INCIDENTELOR DE NATURĂ LOGISTICĂ ÎN CAZUL UZINELOR SPECIALIZATE ÎN DOMENIUL AUTO	Conf.Dr.Ing. Emilia Bălan	VLĂSCEANU I. Nicolae-Alin	2014

**Tabel cu absolvenții înscriși la examenul de disertație, Departamentul Mașini și Sisteme de Producție  
Master ROBOTICA  
Sesiunea Iulie 2014**

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
1.	BAZE CAD 3D DE COMPONENTE ȘI ANSAMBLURI TIPIZATE MODULARE PENTRU DISPOZITIVE DE AȘEZARE CENTRARE-FIXARE UTILIZATE ÎN CELULE DE SUDARE ROBOTIZATE	Șl.dr.ing. IVAN Mario	ANTON M. Mihai	2014
2.	METODE AVANSATE DE MODELARE ȘI OPTIMIZARE PENTRU STRUCTURI DE ROBOȚI INDUSTRIALI: TEHNICA MORPHING	Conf.Dr.Ing. Cristina Pupaza	DOBRIN C. Lavinia	2014
3.	UTILIZAREA SISTEMELOR LASER TRACKER PENTRU MĂSURAREA REPERELOR DE DIMENSIUNI MARI ȘI CREȘTEREA PRECIZIEI DE PRELUCRARE A ACESTORA PE MAȘINI UNELTE CU COMANDĂ NUMERICĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Florin Adrian Nicolescu	DOGĂRESCU S.Șt. Radu	2014
4.	PROGRAMARE ȘI SIMULARE OFF-LINE A APLICAȚIILOR ROBOTIZATE PENTRU SUDARE ÎN PUNCTE REPERE DIN INDUSTRIA AUTO UTILIZÂND ROBCAD SIMENS PLM	Prof. dr. ing. ADRIAN NICOLESCU	IOANIȚESCU E. Harald-Alexandru	2014
5.	PROGRAMAREA ȘI SIMULAREA OFF-LINE A UNEI CELULE DE FABRICAȚIE FLEXIBILĂ CU RI BRAȚ ARTICULAT CU CINEMATICĂ HIBRIDĂ UTILIZÂND APLICAȚIA SOFTWARE FANUC ROBOGUIDE	Prof.univ.Dr.Ing. Florin Adrian Nicolescu	ISPAS V. Alin	2014
6.	PROGRAMARE ȘI SIMULARE OFF-LINE A UNEI CELULE DE FABRICAȚIE REPERE DE TIP CORP PRISMATIC CU TRANSFER DE PALETE PORTPIESE PRIN RI DEPLASABIL LA SOL, UTILIZÂND APLICAȚIA SOFTWARE FANUC ROBOGUIDE	Sl.Dr.Ing.Andrei Mario Ivan	MARINESCU I. Sergiu-Cristian	2014
7.	PROGRAMARE CNC INTERACTIVĂ A STRUNGURILOR CU CNC UTILIZÂND APLICAȚIA SOFTWARE "ONE TOUCH IGF" ȘI SIMULAREA OFF-LINE A TEHNOLOGIILOR DE FABRICAȚIE UTILIZÂND MAȘINI UNELTE VIRTUALE OKUMA	Sl.Dr.Ing. Florea Dorel Anania	MOISEI C. Adrian-Valentin	2014
8.	IMPLEMENTAREA TRANSMISIEI AUTOMATE (CUTIE DE VITEZĂ AUTOMATĂ + COMANDA EXTERNĂ) PE AUTOVEHICULELE RENAULT ȘI DACIA	Conf.Dr.Ing. Tiberiu Gabriel Dobrescu	MURGEA Gh. Constantin-Crinel	2014
9.	LINIE DE FABRICAȚIE ROBOTIZATĂ PCB - SINTEZA GRAFICĂ 3D ȘI PROGRAMARE - SIMULARE OFF-LINE UTILIZÂND APLICAȚIA SOFTWARE FANUC ROBOGUIDE	Prof.univ.Dr.Ing. Florin Adrian Nicolescu	RĂDUCANU Al. Teodor	2014
10.	CAMERĂ DE CHIRURGIE ȘI IMAGISTICĂ ROBOTIZATĂ - SINTEZĂ GRAFICĂ 3D ȘI PROGRAMARE -SIMULARE OFF-LINE UTILIZÂND APLICAȚIA SOFTWARE ROBOTSTUDIO	Prof.univ.Dr.Ing. Florin Adrian Nicolescu	REBIGA D.F. Camelia	2014
11.	PROGRAMARE ȘI SIMULARE OFF-LINE A UNEI CELULE DE SUDARE CU ARC ELECTRIC ROBOTIZATĂ UTILIZÂND APLICAȚIILE SOFTWARE ABB ROBOT STUDIO ȘI VIRTUAL ARC MANAGEMENT	PROF DR ING NICOLESCU ADRIAN	ROȘIU M. Dan-Radu	2014
12.	PROGRAMAREA ȘI SIMULAREA OFF-LINE A UNEI CELULE DE PALETIZARE ROBOTIZATĂ CU INTRĂRI ȘI IEȘIRI MULTIPLE UTILIZÂND APLICAȚIA SOFTWARE ABB ROBOT STUDIO	Șl.dr.ing. IVAN Mario	STAIKU I. Petruț-Florentin	2014