

Tabel cu absolvenții înscrși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea IEL, Comisia 1, 07.07.2015, ora 08:00 , sala C02

Nr. crt 0	Denumirea lucrării 1	Numele și prenumele conducătorului științific 2	Numele și prenumele absolventului 3	Promoția 4
1	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU BUCȘĂ-CAPAC-TALPĂ LAGĂR ȘI STUDIUL PRIVIND TEHNOLOGIA DE EXECUȚIE A UNEI MATRIȚE DE INIECȚIE ÎN ARCTIC S.A.	Prof.univ.Dr.Ing. Gheorghe Sindila	DINU Al. Sanda	2015
2	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU "BUCȘĂ AC 02.02", "PINION CONIC AC 02.03" ȘI "FLANȘĂ AC 02.01"	Conf.Dr.Ing. Sergiu Tonoiu	DINU C.C. Laura-Elena	2015
3	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "PISTON" ȘI STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PENTRU IMPLEMENTAREA UNUI SISTEM ASISTAT PENTRU MONITORIZAREA FLUXURILOR DE FABRICATIE DE LA "M.C.A."- GRUP ROMANIA	Sl.Dr.Ing. Rodica Rohan	ENACHE C. Constantin-Adrian	2015
4	PROIECTAREA ȘI SIMULAREA FUNCȚIONĂRII UNEI PROTEZE METALICE BUCO – FACIALE PERSONALIZATE ȘI STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU BUCȘĂ – FLANȘĂ – PINION CONIC	Prof.univ.Dr.Ing. Cristian Vasile Doicin	ENE C.C. Andreea-Georgiana	2015
5	CONCEPȚIA TEHNOLOGICĂ ȘI MANAGERIALĂ PRIVIND PROCESUL ȘI SISTEMUL DE PRODUCȚIE PENTRU FABRICAREA REPERELOR ROATĂ DINȚATĂ - ARBORE DE INTRARE - CAPAC	Prof.univ.Dr.Ing. Corneliu Neagu	GHETU I. Roxana-Georgiana	2015
6	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL CILINDRU HIDRAULIC-LEVIER-CORPUL SUPTORTULUI. STUDIUL PRIVIND PROCESUL DE PRODUCȚIE LA SC OMEGA RAYLLWAY TECHNOLOGIES SRL	Conf.Dr.Ing. Maria Magdalena Rosu	IONIȚĂ A. Irina	2015
7	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU AX CARDANIC 1-AX CARDANIC 2-FLANȘĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Aurelian Visan	ISTRATE D. Gheorghe-Căiălin	2015
8	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROCES DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL CAPAC-BUCȘĂ-SUPTORTUL LEVIERULUI ȘI STUDIUL PRIVIND PROCESUL DE PRODUCȚIE LA SC OMEGA RAILWAY TECHNOLOGIES SRL	Conf.Dr.Ing. Maria Magdalena Rosu	IVANCIU Șt. Mihaela	2015
9	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND PROIECTAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE ȘI A UNUI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU PRODUSUL ARBORE	Conf.Dr.Ing. Andrei Dumitrescu	MAZILU I. Robert-Adrian	2015

Tabel cu absolvenții înscriși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea IEL, Comisia 1, 08.07.2015, ora 08:00 , sala C02

Nr. crt	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promotja
0	1	2	3	4
1	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE „CORP BIELĂ”, „LEVIER”, „SUPPORT LEVIER” ȘI STUDIUL BIBLIOGRAFIC PRIVIND REVENIREA ELASTICĂ ÎN PROCESUL DE AMBUTISARE	Prof.univ.Dr.Ing. Gheorghe Sindila	STAN M. Maria-Raluca	2015
2	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND R2 CAPAC – R1 SUPORT PANOU COMANDĂ	SI.Dr.Ing. Catalin Gheorghita	TĂNASE M.Ș. Alexandru-Florin	2015
3	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE - BAZĂ- SUPORTUL LEVIERULUI - CORPUL SUPORTULUI	Prof.univ.Dr.Ing. Gheorghe Sindila	TEODEROU I. Florin	2015
4	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC2-SUPPORT LEVIER-CORP SUPORT	Conf.Dr.Ing. Nicolae Ionescu	VINTILOIU I. Ana-Maria	2015
5	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU FLANȘĂ R2.01, CORP R2.02 ȘI CAPAC R2.03	Conf.Dr.Ing. Sergiu Tonoiu	VOINEAG Z. Dragoș-Cosmin	2015
6	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND PROIECTAREA PROCESULUI ȘI SISTEMULUI DE PRODUCȚIE PENTRU REPERUL INEL OPRITOR, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA PRODUCȚIEI REPERELOR INEL OPRITOR, CUPLĂ, FLANȘĂ. PROIECTARE DISPOZITIV DE GĂURIRE	Conf.Dr.Ing. Alexandru Armeanu	ALEXE C. Marius-Ionuț	2015
7	STUDIUL TEHNICO – ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU FURCĂ 1-CRUCĂ CARDANICĂ – FURCĂ 2	Prof.univ.Dr.Ing. Aurelian Visan	AVRINTE P. Silviu-Alin	2015
8	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE CUPLĂ, DISC PRINDERE ȘI FLANȘĂ ȘI PROIECTARE DISPOZITIV DE GĂURIRE	SI.Dr.Ing. Daniel Manolache	COJOCARU V. Alin-Valentin	2015
9	STUDIUL TEHNICO – ECONOMIC PRIVIND PROIECTAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE ȘI A UNUI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU PRODUSUL “CARCASA”, SIMULAREA CAM A TRAIECTORIILOR SCULELOR ȘI A PROCESELOR DE PRELUCRARE	SI.Dr.Ing. Gabriel Ionut Ghionea	DAN I. Georgiana-Alexandra	2015

Tabel cu absolvenții înscrși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea IEI, Comisia 1, 09.07.2015, ora 08:00 , sala C02

Nr. crt	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
0	1	2	3	4
1	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU "LAGĂR-CORP INFERIOR-SUPPORT"	Conf.Dr.Ing. Mihail Purcarea	ANTON Gh. Cristina-Nicoleta	2015
2	CERCETĂRI PRIVIND PROIECTAREA UNOR VARIANTE STRUCTURALE PERSONALIZATE ȘI SIMULAREA FUNCȚIONĂRII UNOR IMPLANTURI METALICE ȘI STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU CORP ROBINET – CORP DE BAZĂ – CORP SUPERIOR	Prof.univ.Dr.Ing. Cristian Vasile Doicin	ARTIMON Gh. Flavia-Petruța-Georgiana	2015
3	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND R2 LAGĂR - R1 PLĂCUȚĂ CAPSATOR	Și.Dr.Ing. Catalin Gheorghita	BĂTRĂNU G. Claudiu-Adrian	2015
4	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC R2.06-CORP-CARCASĂ ARC ȘI STUDIUL PRIVIND REALIZAREA MODELELOR PENTRU PIESE TIP COAJĂ	Și.Dr.Ing. Madalin Catana	CHIȘ A. Andreea-Iuliana	2015
5	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE "CAPAC BIELĂ", "CORP SUPERIOR", "CORP INFERIOR"	Prof.univ.Dr.Ing. Gheorghe Sindila	COCONEANU C. Laura-Mihaela	2015
6	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "ȘURUB MENGHINĂ R2-01" ȘI PROIECTAREA ECHIPAMENTULUI TEHNOLOGIC "DISPOZITIV PENTRU OPERAȚIA DE GĂURIRE DG-01"	Și.Dr.Ing. Bogdan Felician Abaza	COMAN V.C. Isabelle-Maria	2015
7	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU „CAPAC ROBINET-CORP ROBINET-MĂNER ROBINET”. CERCETĂRI PRIVIND IMPLEMENTAREA UNUI NOU MODEL DE MECANISM DE ACȚIONARE A GEAMULUI PENTRU AUTOMOBILELE RENAULT ROMÂNIA	Conf.Dr.Ing. Mihail Purcarea	CORNILOV S. Marina	2015
8	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE CILINDRU-CORP-CAPAC, ANALIZA ȘI MODELAREA UNUI MOTOR CU ABUR	Prof.univ.Dr.Ing. Marian Gheorghe	CROITORU P. Daniela	2015
9	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE CORP POMPĂ- ARBORE-FLANȘĂ ȘI A UNUI SISTEM LOGISTIC PRIVIND MODIFICĂRI DE PROCES ȘI PRODUS	Prof.univ.Dr.Ing. Marian Gheorghe	DUMITRU Al. Bianca-Alexandra	2015
10	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL FLANȘĂ R2.03 ȘI CERCETĂRI PRIVIND GESTIONAREA, VALORIFICAREA ȘI MINIMIZAREA DEȘEURILOR INDUSTRIALE	Și.Dr.Ing. Rodica Rohan	GHEORGHE A. Adrian	2015

Tabel cu absolvenții înscriși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea IEI, Comisia 2, 07.07.2015, ora 08:00 , sala CK003

Nr. crt	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
0	1	2	3	4
1	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL ARBORE 09.03 ȘI „CERCETĂRI PRIVIND IDENTIFICAREA UNOR STRATEGII OPTIMALE DE MENȚENANȚĂ ÎN VEDEREA CREȘTERII DISPONIBILITĂȚII ECHIPAMENTELOR”	SI.Dr.Ing. Rodica Rohan	PETRESCU D. Rebeca-Bianca	2015
2	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL FLANȘĂ INTERMEDIARĂ-CORP INFERIOR-SUPPORT	Conf.Dr.Ing. Maria Magdalena Rosu	RADU I. Andrei	2015
3	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL FLANȘĂ CARDANICĂ-LEVIER-CORPUL SUPORTULUI	Conf.Dr.Ing. Maria Magdalena Rosu	ROȘU N. Ionuț-Sebastian	2015
4	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL ARBORE CARDANIC, PARAMETRIZAREA PRODUSULUI ARBORE CARDANIC ȘI A ANSAMBLULUI TRANSMISIE CARDANICĂ	SI.Dr.Ing. Gabriel Ionuț Ghionea	SPĂȚARU V. Cătălin-Mihai	2015
5	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU “PLACĂ DE BAZĂ-SUPPORT PRINDERE-GHIDAJ SUPERIOR”	Conf.Dr.Ing. Mihail Purcarea	STANCU Gh. Maria-Valeria	2015
6	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU TALPĂ LAGĂR TL-952-01-CAPAC LAGĂR-BUCȘĂ ȘI STUDIUL PRIVIND PROIECTAREA SUPRAFETELOR PENTRU FREZAREA PĂRȚILOR ACTIVE ALE MATRIȚELOR DE AMBUTISARE LA MATRIȚE DACIA	SI.Dr.Ing. Madalin Catana	ȘTEFAN D. Ionuț	2015
7	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL CRUCE CARDANICĂ-CORP SUPERIOR-LEVIER	Conf.Dr.Ing. Maria Magdalena Rosu	TUDOR E. Silviu-Eugen	2015
8	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU GHIDAJ SUPERIOR-PLACĂ-SUPPORT	SI.Dr.Ing. Madalin Catana	VLADU P. Bianca-Florentina	2015
9	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE FLANȘĂ-BUCȘĂ-PINION	Prof.univ.Dr.Ing. Gheorghe Sindila	VOINOIU Gh. Ionela	2015

Tabel cu absolvenții înscriși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea IEI, Comisia 2, 08.07.2015, ora 08:00 , sala CK003

Nr. crt	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
0	1	2	3	4
1	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "FLANȘĂ DE CAPĂT" ȘI STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PENTRU ELIMINAREA DEFECTELOR DE FABRICAȚIE DE LA REPERUL "UȘĂ DE APARAT FRIGORIFIC" PRODUS DE SOCIETATEA "S.C.ARCITIC-S.A."-GĂEȘTI	ȘI.Dr.Ing. Rodica Rohan	MELINTE C. Andrei-Alexandru	2015
2	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND REALIZAREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CRUCE CARDANICĂ-FURCĂ CARDANICĂ 1-FURCĂ CARDANICĂ 2 ȘI IMPLEMENTAREA UNEI TRAPE PE DACIA SANDERO/LOGAN	Conf.Dr.Ing. Nicolae Ionescu	MITROI T. Alexandru-Cristian	2015
3	CERCETĂRI PRIVIND STRUCTURI METALICE DIN MATERIALE BIOCOMPATIBILE PENTRU IMPLANTURI ORTOPEDICE ȘI STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC – CARCASĂ – ARBORE	Prof.univ.Dr.Ing. Cristian Vasile Doicin	MOGA I. Irina-Maria	2015
4	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEME DE PRODUCȚIE PENTRU PINION CONIC AC 02.03, BUCȘĂ AC 02.02, FLANȘĂ AC 02.01. CERCETĂRI PRIVIND FLEXIBILITATEA SISTEMELOR TEHNOLOGICE COMANDATE NUMERIC	Conf.Dr.Ing. Sergiu Tonoiu	MOROGAN Gh. Mihaela	2015
5	DEZVOLTAREA UNOR DISPOZITIVE MEDICALE PERSONALIZATE PENTRU CHIRURGIE RECONSTRUCTIVĂ ȘI STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU ARBORE INTERMEDIAR-CAPAC-CARCASĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Cristian Vasile Doicin	NEATU F. Andreea-Cristina	2015
6	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC LAGĂR CL-952-02-BUCȘĂ-TALPĂ LAGĂR ȘI STUDIUL PRIVIND NECESITATEA ȘI EFICIENȚA IMPLEMENTĂRII VOLEȚILOR PILOTAȚI ÎN CADRUL AUTOVEHICULELOR RENAULT	ȘI.Dr.Ing. Madalin Catana	NICU V. Andrei	2015
7	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL GHIDAJ INFERIOR-CARCASA MELCULUI-LEVIER	Conf.Dr.Ing. Maria Magdalena Rosu	PANAIT C. Constantin-Cătălin	2015
8	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA ȘI PROGRAMAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE FURCĂ CARDANICĂ-CRUCĂ-BOLT, ANALIZA CU ELEMENT FINIT ȘI DEZVOLTAREA UNEI ARTICULAȚII CARDANICE DINTR-UN SISTEM DE DRAGARE	Prof.univ.Dr.Ing. Marian Gheorghe	PETRACHE D. Corneliu-Lucian	2015
9	STUDIUL TEHNICO – ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU SUPORT – GHIDAJ - PLACĂ	Conf.Dr.Ing. Nicolae Ionescu	PETRACHE M. Cristina-Mădălina	2015

Tabel cu absolvenții înscriși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea IEI, Comisia 2, 09.07.2015, ora 08:00 , sala CK003

Nr. crt	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promotia
0	1	2	3	4
1	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CORP R2.09-CAPAC CARCASĂ ARC ȘI STUDIU PRIVIND REALIZAREA MODELELOR PENTRU PIESE TIP COAJĂ	Și.Dr.Ing. Madalin Catana	GHIȚĂ N. Mihaela	2015
2	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERUL "CUTIE DE ABURI R2.02" ȘI "CERCETĂRI CU PRIVIRE LA POSIBILITĂȚILE DE IMPLEMENTARE A NOULUI MODEL ECONOMIC BAZAT PE ECONOMIA CIRCULARĂ"	Și.Dr.Ing. Rodica Rohan	HRIB P. Vlad-Andrei	2015
3	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CARCASĂ ARC R2.07-CAPAC-CORP ȘI STUDIU PRIVIND REALIZAREA MODELELOR FUZIBILE DIN FIRE DE CEARĂ	Și.Dr.Ing. Madalin Catana	IMBREA P. Ana-Maria-Georgiana	2015
4	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND "MANSON CANELAT LV-01". PROIECTAREA UNEI MATRIȚE COMBinate CU ACȚIUNE SUCCESIVĂ PENTRU REPERUL "SUPPORT R1_DUMBIA"	Conf.Dr.Ing. Cojocariu Ovidiu Alupei	LEPĂDATU ȘI. Valentina-Florina	2015
5	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU COMPENSATOR R2.01, FLANȘĂ R2.02 ȘI CAPAC R2.03	Conf.Dr.Ing. Alexandru Armeanu	NAGY AI. Ionuț-Alexandru	2015
6	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU "CORP POMPĂ-CORP INFERIOR – SUPORT LEVIER"	Prof.univ.Dr.Ing. Cristian Vasile Doicin	NECȘULESCU V. Victor	2015
7	INSTRUMENTE PENTRU CAPITALIZAREA CUNOȘTIINTELOR DESPRE PROTOTIPURI ÎN INDUSTRIA AUTO ȘI STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU BIELĂ DISTRIBUȚIE – CORP BIELĂ – CAPAC BIELĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Cristian Vasile Doicin	NIȚU C. Ana-Maria	2015
8	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND PROCESUL ȘI SISTEMUL DE PRODUCȚIE PENTRU REPERUL ARBORE R2-2013. PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA PRODUCȚIEI REPERELOR CORP SUPERIOR, CORP INFERIOR, CARCASA MELCULUI. STUDII DE APLICARE A UNOR METODE DE JAPONeze ÎN PRACTICA GRUPULUI DACIA	Conf.Dr.Ing. Alexandru Armeanu	PANĂ C. Ana-Maria	2015
9	STUDIUL TEHNICO – ECONOMIC PRIVIND PROIECTAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE ȘI A UNUI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU PRODUSUL „CARCASĂ CILINDRU" DIN ANSAMBLUL „MOTOR CU ABURI", SIMULAREA CAM A TRAJECTORIILOR SCULELOR ȘI A PROCESELOR DE PRELUCRARE	Și.Dr.Ing. Gabriel Ionuț Ghionea	RÂPEANU T. Sorin-Daniel	2015
10	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU „ FALCA MENGHINA-CORP INTERMEDIAR-CARCASA MELC"	Conf.Dr.Ing. Mihail Purcarea	SCARLAT I. Cristina-Maria	2015