

Nr.crt.	Student	Program de studii	Coordonator (grad didactic)	Coordonator (NUME și prenume)	Temă proiect de diploma (max. 250 caractere, inclusiv spații) (cu MAJUSCULE, cu diacritice, fara prescurtari)
1	AILENEI Ionuț-Laurențiu	Inginerie economică industrială			
2	ALBUȘ Alin	Inginerie economică industrială			
3	BADEA Cristina-Alexandra	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	DUMITRESCU Andrei	
4	BANU George - Sebastian	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	CATANĂ Mădălin-Gabriel	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND COLOANĂ FILETATĂ ASV 14.04; OPTIMIZAREA ȘI VALIDAREA TEHNOLOGICĂ A OPERAȚIILOR DE STRUNJIRE DIN PROCES PRIN SIMULARE CAM CU MODULUL HSM AL AUTODESK INVENTOR
5	BANU Raul-Florin	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ROȘU Maria Magdalena	
6	BARBU Georgiana-Cristina	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	GHEORGHE Marian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE SUPT-BUCȘĂ-BOLȚ ASV 14.11-15-02 ȘI PROIECTAREA ASISTATĂ A UNOR PRODUSE COMPLEXE
7	BARBU Silviu	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.mat.	BLĂJINĂ Ovidiu-Aurelian	
8	BĂCIOIU Mihaela-Roxana	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	GHEORGHE Marian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE BOLȚ-BUCȘĂ-SUPPORT ASV 14.02-15-11 ȘI STRUCTURA UNOR DISPOZITIVE PORT-PIESE DIN SISTEME DE PRELUCRARE CNC
9	BĂJĂNARU Elena-Georgiana	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	GHIONEA Ionut Gabriel	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC ȘI A UNUI ECHIPAMENT DE FABRICARE PENTRU PRODUSUL "FALCĂ FIXĂ" ȘI STUDIUL DE FUNDAMENTARE TEHNICĂ A UNUI PRODUS MEDICAL REALIZAT PRIN FABRICARE ADITIVĂ
10	BÎRLEANU Adrian-Florin	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ULMEANU Mihaela - Elena	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE BUCȘĂ ASV 14.15 - BOLȚ ASV 14.02 - COLOANĂ
11	BOGZOIU Cosmin Vasile	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TEODORESCU Florin	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA ȘI PROGRAMAREA UNUI PROIECT DE PROCES PRIVIND REPERUL BUCȘĂ SUPT R2-001-09 ȘI CERCETĂRI PRIVIND MANAGEMENTUL SCULELOR PENTRU MAȘINI CNC
12	BOLOCAN Marian-Octavian	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	GHIONEA Ionut Gabriel	
13	BULGARU Alexandru-Emil	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ALUPEI-COJOCARIU Ovidiu	
14	BURLACU Elena	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	PÂRVU Corneliu	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND PROIECTAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE ȘI A UNUI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU PRODUSUL " PLACĂ DE RIGIDIZARE 14.13 "
15	BUSUIOC Ștefan-Mihai	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ROȘU Maria Magdalena	
16	CANHARA Ivana Ângela	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ULMEANU Mihaela - Elena	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE SUPT LAGAR - PLACĂ DE BAZĂ - ȘURUB
17	CĂLIN Elena	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	SINDILĂ Gheorghe	STUDIUL TEHNICO - ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE PERETE SB ȘI BRIDĂ
18	CHIRCULESCU Flavius-Andrei	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	DOICIN Cristian	
19	CHISELEFF Alexandru-Nicolae	Inginerie economică industrială	ȘI.dr.ing.	DIJMĂRESCU Manuela-Roxana	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE COLOANĂ – ȘURUB BLOCARE - PIULIȚĂ SPECIALĂ ASV 14.14 - 21 - 05 ȘI PROIECTAREA ȘI PROGRAMAREA PRODUCȚIEI PENTRU UN PRODUS AUTO PERSONALIZAT - BASCULANTĂ PE TREI DIRECȚII 7,4 m³
20	CIOCOIU Daniela-Adriana	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TEODORESCU Florin	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA ȘI PROGRAMAREA UNUI PROIECT DE PROCES PRIVIND REPERUL PIULIȚĂ 2018.R2-001-03 ȘI CERCETĂRI PRIVIND UTILIZAREA CONCEPTULUI INDUSTRY 4.0 LA FABRICAREA REPERULUI

21	CONSTANTINESCU Mihaela-Cătălina	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.#Conf.dr.ing.	GHEORGHE Marian#BLĂJINĂ Ovidiu	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE ELEMENT DE PRESIUNE-CORP-ȘURUB MA 02 -09-01-06 ȘI A UNOR OPERAȚII DE ASAMBLARE MOTOARE AUTO
22	CORPACI Angela	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	IONESCU Nicolae	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL PLACĂ SB 22.07 ȘI PROIECTAREA UNUI ECHIPAMENT PENTRU OPERAȚIA DE GĂURIRE.
23	COSTACHE Cătălina	Inginerie economică industrială			
24	CREȚA Gheorghe-Cosmin	Inginerie economică industrială	Șl.dr.ing.	DIJMĂRESCU Manuela-Roxana	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE ȘURUB BLOCARE – PIULIȚĂ SPECIALĂ – COLOANĂ ASV 14.21 - 05 - 14 ȘI CERCETĂRI PRIVIND UTILIZAREA OPTIMIZĂRII STRUCTURALE ÎN CADRUL PROCESULUI DE PROIECTARE DE PRODUS
25	CRISTINA Iuliana	Inginerie economică industrială			
26	DINU Andrei-Bogdan	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TEODORESCU Florin	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA ȘI PROGRAMAREA UNUI PROIECT DE PROCES PRIVIND REPERUL BUTUC MAB 23.01 ȘI CERCETĂRI PRIVIND PRELUCRAREA CANALELOR INTERIOARE LONGITUDINALE PE STRUNGURI CNC
27	DOGARU Denisa-Gabriela	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.mat.	BLĂJINĂ Ovidiu-Aurelian	
28	DRĂGAN Cătălin	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	GHIONEA Ionut Gabriel	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "ARBORE - A-2013.04"
29	DRĂGAN Silviu Daniel	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	CATANĂ Mădălin-Gabriel	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND BUCȘĂ DE UZURĂ ASV 14.09; DIAGNOSTICAREA FINANCIAR-CONTABILĂ ȘI MĂSURAREA INDICATORILOR DE PERFORMANȚĂ PENTRU O SOCIETATE COMERCIALĂ DIN DOMENIUL IT
30	DRĂGHICI Claudia - Geanina	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.mat.	BLĂJINĂ Ovidiu-Aurelian	
31	DUMITRU Elena	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	NANU Alexandru Sergiu	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC ȘI A UNUI ECHIPAMENT DE FABRICARE PENTRU PRODUSUL ȘURUB DE STRĂNGERE L - DF/20-01-03
32	FĂTU Andrei	Inginerie economică industrială			
33	GHEBU Andreea-Ana	Inginerie economică industrială	Șl.dr.ing.	DIJMĂRESCU Manuela-Roxana	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PLĂCUȚĂ GRADATĂ – PERETE – BUCȘĂ SB 22.06 - 09 - 19 ȘI CERCETĂRI PRIVIND PROIECTAREA UNUI DISPOZITIV PENTRU MĂSURAREA RUGOZITĂȚII
34	GHEORGHE Cristian-Nicușor	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.mat.	BLĂJINĂ Ovidiu-Aurelian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE COLOANĂ ASD 16.11-CORP SL 24.01-PIULIȚĂ R2-001-03
35	GHEORGHE Alin-Nicușor	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	SAVU Tom	
36	GHEORGHE Alexandra-Daniela	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	NANU Alexandru Sergiu	
37	IVĂNUȘ Cristina	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TARBĂ Ioan - Cristian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES, A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSELE BRIDĂ R1_18_2018, FALCĂ MOBILĂ A2_02_2014
38	LAZĂR Mihai - Daniel	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.#Asist.drd.ing	ALUPEI-COJOCARIU Ovidiu#TUNSOIU Nicolae	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "TIJĂ 2018.R2-001-006"
39	LAZĂR Anamaria-Simona	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.#Asist.drd.ing	GHIONEA Ionut Gabriel#MURZAC Roman	
40	LIȚĂ Alexandru-Marian	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ABAZA Bogdan Felician	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL CORP SB 22.18 ȘI PROIECTAREA UNUI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU PIESA PLACUȚĂ DE PROTECȚIE COD R1_27_2018
41	LUNGU Virgil	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.mat.	BLĂJINĂ Ovidiu-Aurelian	

42	MACOVEI Marius-Ștefănel	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.#S.l.dr.ing.	GHEORGHE Marian#MANOLACHE Daniel	
43	MANDA Andreea-Ioana	Inginerie economică industrială	Șl.dr.ing.	DIJMĂRESCU Manuela-Roxana	
44	MARIA Geni	Inginerie economică industrială	Șl.dr.ing.	DIJMĂRESCU Manuela-Roxana	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PIULIȚĂ SPECIALĂ – COLOANĂ – ȘURUB BLOCARE ASV 14.05 -14 - 21 ȘI CERCETĂRI PRIVIND UTILIZAREA SOFTURILOR DEDICATE PROIECTĂRII ASISTATE DE CALCULATOR ÎN ROMÂNIA
45	MARIN Maria	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.#S.L.dr.ing	CATANĂ Mădălin-Gabriel#TIRIPLICĂ Petre - Gheorghe	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND CORP A MD 08.00.01
46	MIERLIȚĂ Iulia - Sorina	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	GHEORGHE Marian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE CAPAC-CILINDRU-PIULIȚĂ 2018.R2-004-01-03 ȘI STRUCTURA UNOR DISPOZITIVE PORT-PIESE DIN SISTEME DE PRELUCRARE CNC
47	MOROȘAN Elena	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	IONESCU Nicolae	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL ELEMENT DE REGLARE 16.02 ȘI CERCETĂRI PRIVIND OPTIMIZAREA PROIECTĂRII UNEI CONSOLE CENTRALE.
48	MOTOACĂ Valentin - Costel	Inginerie economică industrială			
49	NAPOLEON Gabriela Alexandra	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ROȘU Maria Magdalena	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL SUPORT DE BAZĂ SB 22.00 (BOLȚ INTERIOR SB 22.10 - PERETE SB 22.09 - BUCȘĂ SB 22.19)
50	NECULCEA Gabriela	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.#Conf.dr.ing.	GHEORGHE Marian#BLĂJINĂ Ovidiu	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE OPRITOR-BUTUC-MÂNER MAB 23.06-23.01-21.13 ȘI A UNEI FIRME DE PRODUCȚIE ELEMENTE METALICE
51	NEDELEA Irina-Gabriela	Inginerie economică industrială			
52	NISTORESCU Ioan-Matei	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.mat.	BLĂJINĂ Ovidiu-Aurelian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL CARCASĂ INTERMEDIARĂ FKE66.02.A
53	NIȚU Frăguța-Florentina	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	BANU Alexandra	
54	OLARU Mihaela-Roxana	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ROȘU Maria Magdalena	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL BLOC DE CONTROL BC12.00 (SUPORT ELEMENT ELASTIC - COLOANĂ BC 12.09 - SUPORT) ȘI PENTRU REPERUL BRIDĂ
55	OPREA Lucian	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	GHIONEA Ionut Gabriel	
56	PANAIT Alina-Cristina	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	MANOLACHE Daniel	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU ELEMENT DE ACȚIONARE ASD16.09 - ELEMENT DE REGLARE - ELEMENT DE ORIENTARE ȘI PROIECTARE PROCES ȘI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU REPERUL SUPORT DE FIXARE BARĂ UMERĂȘE
57	PANȚIRU Issabelle-Patricia	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	DOICIN Cristian	
58	PAȘAVEL Sînzian-Albert	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.#S.L.dr.ing	CATANĂ Mădălin-Gabriel#TIRIPLICĂ Petre - Gheorghe	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND BRAȚ CARDAN 2018.R2-002-02
59	PĂUN Andreea-Alina	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	CATANĂ Mădălin-Gabriel	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND CORP B MD 08.00.01; ANALIZA PERFORMANȚEI UNEI SOCIETĂȚI COMERCIALE PE BAZA EVOLUȚIEI CONTULUI DE PROFIT ȘI PIERDERI
60	PETRACHE Gabriel	Inginerie economică industrială			

61	POPA Ana-Maria	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	MANOLACHE Daniel	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE ELEMENT DE BLOCARE ASD16.13 - PLACĂ DE BAZĂ ASD16.03 - ELEMENT DE LEGĂTURĂ ȘI PROIECTAREA UNUI MECANISM DE REGLARE A TETIEREI DE LA SCAUNUL UNUI AUTOMOBIL
62	POPA Bianca Alexandra	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TARBĂ Ioan - Cristian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL "CAPTOR A MD 08.00.02 ". PROGRAME EDUCATIONALE PENTRU CATEGORIILE DEFAVORIZATE ȘI TINERII ANTREPRENORI
63	POPESCU Elena	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	SAVU Tom	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA PROCESELOR DE FABRICARE A REPERELOR "BOLȚ - MD 01.00.04", "SUPPORT2 - MD 01.00.12" ȘI "PALPATOR - MD 01.00.00" ȘI PROIECTAREA UNUI ECHIPAMENT DE GĂURIRE ȘI FILETARE
64	POPONETE Ștefan-Mădălin	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	CATANĂ Mădălin-Gabriel	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND ȘURUB ASV 14.10; OPTIMIZAREA ȘI VALIDAREA TEHNOLOGICĂ A OPERAȚIILOR DE STRUNJIRE DIN PROCES PRIN SIMULARE CAM CU MODULUL MANUFACTURE AL AUTODESK FUSION 360
65	PREDA Răzvan	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	DIJMĂRESCU Manuela-Roxana	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PIESĂ INTERMEDIARĂ FKE 54.05/A - CARCASĂ - TIJĂ VENTIL ȘI CERCETĂRI PRIVIND MANAGEMENTUL RESURSELOR UNEI COMPANII DIN DOMENIUL TUTUNULUI PRIN IMPLEMENTAREA DE SISTEME ERP
66	RADU Maria Diana	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TARBĂ Ioan - Cristian	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL "CAPTOR B MD 08.00.02". CERCETĂRI PRIVIND ÎNNOIREA PARCULUI AUTO PRIN PROGRAME DE FINANȚARE SPECIFICE
67	RADU Alexandru-Daniel	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ALUPEI-COJOCARIU Ovidiu	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "CAPAC DE REȚINERE - ASD 16.12 - R2_RAAL"
68	RĂDUCANU Florian	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.#S.l.dr.ing.	GHEORGHE Marian#MANOLACHE Daniel	
69	ROȘOGA Dumitru-Eduard	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	SAVU Tom	
70	ROȘU Bogdan-Ionel	Inginerie economică industrială			
71	RUSAN Cristina	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	PÂRVU Corneliu	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND PRODUSUL "PALPATOR MD 01.00.00" ȘI PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC ȘI A UNUI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PRIVIND PRODUSUL "BRIDĂ"
72	RUSU Iulia Roxana	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TEODORESCU Florin	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA ȘI PROGRAMAREA UNUI PROIECT DE PROCES PRIVIND REPERUL CILINDRU 2018.R2-001-01 ȘI CERCETĂRI PRIVIND HONUAREA CILINDRICĂ INTERIOARĂ A ALEZAJELOR DE LUNGIMI MARI
73	RUȘIȚA Denisa-Maria	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TEODORESCU Florin	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA ȘI PROGRAMAREA UNUI PROIECT DE PROCES PRIVIND REPERUL CAP-TIJĂ-PISTON R2-001-08 ȘI CERCETĂRI PRIVIND AUTOMATIZAREA PROCESELOR DE AFACERI ÎN SAP S/4HANA
74	SANDA Simina Mihaela	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	DUMITRESCU Andrei	STUDIUL TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PISTON R2-001-07. STUDIUL ASUPRA CONCEPTULUI DE DESIGN ATEMPORAL
75	SCARLAT Silviu	Inginerie economică industrială			
76	STANCANA Ion-Daniel	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	SAVU Tom	

77	STANCU Florina-Codruța	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	MANOLACHE Daniel	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE PENTRU REPERELE PLACĂ DE BAZĂ ASD16.03 - ELEMENT DE BLOCARE ASD16.13 - ELEMENT DE LEGĂTURĂ ȘI PROIECTARE PROCES ȘI ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU REPERUL ELEMENT DE FIXARE
78	STĂNESCU Diana-Marina	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	TEODORESCU Florin	STUDIU TEHNICO - ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA ȘI PROGRAMAREA UNUI PROIECT DE PROCES PRIVIND REPERUL CAPAC R2.001-05 ȘI CERCETĂRI PRIVIND INTERCONECTAREA "INTERNET OF THINGS" CU SAP
79	STRÎMBEI Andreea Diana	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.#S.L.dr.ing	CATANĂ Mădălin-Gabriel#TIRIPLICĂ Petre - Gheorghe	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND CARCASĂ A MD 08.00.03
80	STROE Daniel-Andrei	Inginerie economică industrială			
81	SULTAN Mihail	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ABAZA Bogdan Felician	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA SI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES SI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL ELEMENT DE LEGATURĂ COD 16.14 ȘI PROIECTAREA DE ECHIPAMENT TEHNOLOGIC PENTRU PIESA COLȚAR
82	ȘCHEAU Dumitru	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	GHIONEA Ionut Gabriel	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "FURCĂ CARDAN CANELATĂ R-002-01", UTILIZAREA DESIGNULUI GENERATIV ȘI OPTIMIZAREA TOPOLOGICĂ ÎN PROIECTAREA PRODUSELOR
83	ȘERBAN Mihail-Răducu	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ALUPEI-COJOCARIU Ovidiu	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES SI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "CAPAC ARTICULAT 2018.R2.001-01"
84	TODICĂ Ștefan - Lucian	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing	SPĂNU Paulina	
85	TOMESCU Gabriel Ionuț	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.#S.l.dr.ing.	GHEORGHE Marian#MANOLACHE Daniel	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE CAPAC-CORP-TIJĂ VALVĂ PH 10.04-01-03 ȘI A PLANȘETEI DE BORD DACIA
86	TRENTEA Diana-Elena	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ROȘU Maria Magdalena	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL BLOC DE CONTROL BC12.00 (COLOANĂ BC 12.09 - SUPTOR ELEMENT ELASTIC BC 12.04 - CAPAC BC 12.00) ȘI PENTRU REPERUL BRIDĂ
87	TUĐOȘE Elena	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	ABAZA Bogdan Felician	STUDIU PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA SI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL CORP ASD16.05 ȘI CERCETĂRI PRIVIND MANAGEMENTUL ȘI ÎMBUNĂTĂȚIREA UNOR PROCESSE DIN CADRUL UNOR PROIECTE DE DEZVOLTARE VEHICULE
88	UȚICĂ Nicoleta-Georgiana	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.#Conf.dr.ing.	GHEORGHE Marian#BLĂJINĂ Ovidiu	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE SUPORT-AX-BUCȘĂ 2018 R2-01-03-05 ȘI A UNOR OPERAȚII DE ASAMBLARE MOTOARE AUTO
89	VIIȘOREANU Cosmin - Florin	Inginerie economică industrială			
90	VLASE Dalia	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.	GHIONEA Ionut Gabriel	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND PROIECTAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE ȘI A UNUI DISPOZITIV TEHNOLOGIC PENTRU PRODUSUL " CAPAC BC 12.01"
91	VLĂDOI Vasile-Bogdan	Inginerie economică industrială	Conf.dr.ing.#S.L.dr.ing	CATANĂ Mădălin-Gabriel#TIRIPLICĂ Petre - Gheorghe	CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PRIVIND PASTILĂ A MD 08.00.04; DEZVOLTAREA UNEI PLATFORME ON-LINE PENTRU CONTORIZAREA LOCURILOR DE PARCARE DISPONIBILE ÎN PROXIMITATEA UNEI LOCAȚII
92	VOINEA Costin - Bogdan	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	GHEORGHE Marian	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE SUPORT 1-SUPPORT 2-BUCȘĂ MD 01.00.01-12-08 ȘI A UNOR OPERAȚII DE PRELUCRARE ÎN SISTEME TEHNOLOGICE CNC

93	VRABIE Constantin - Cosmin	Inginerie economică industrială	S.L.dr.ing.	LAZĂR Livia-Veronica	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL CORP ROBINET FK4.01, STUDIU PRIVIND MODUL DE ORGANIZARE SI POSIBILITĂȚI DE ÎMBUNĂȚIRE ALE PROCESULUI DE APROVIZIONARE
94	ZAHARIA Ștefania	Inginerie economică industrială	Prof.dr.ing.	GHEORGHE Marian	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE SUPORT 2-SUPORT 1-BOLȚ MD 01.00.12-01-04 ȘI A UNOR OPERAȚII DE PRELUCRARE ÎN SISTEME TEHNOLOGICE CNC