



**TEMELE PROIECTELOR DE DIPLOMĂ PENTRU STUDENȚII PROGRAMULUI DE STUDII „INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL CALITĂȚII”
SESIUNEA IULIE 2019 - PROMOȚIA 2019**

Nr. crt.	Coordonator	Student	Temă proiect de diplomă
1.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	ANDREI N. Ioan	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ DE APĂ CU PALETE
2.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	ANGHEL V. Elena-Ancuța	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CILINDRU CALARE EXCAVATOR
3.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	APOSTOLESCU I. Gabriel	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR MELCAT CU O TREAPTĂ ȘI O IEȘIRE 1/40 RM 12-09
4.	S.I. dr. ing. Gabriel Dan TAȘCĂ	BIBICU F. Cristina-Alexandra	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului SUPAPĂ SIGURANȚĂ UNISENS
5.	Conf. dr. ing. Claudia BORDA	BUȘCĂ C. Bianca-Alexandra	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului VALVĂ DE SUPRAPRESIUNE
6.	ȘI. dr. Ing. Constantin RADU	CADIU I.P. Mihaela-Ana	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului COMPRESOR CU PISTON
7.	ȘI. dr. ing. Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	CÂRCIUMARU N. Daniela-Georgiana	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului MATRIȚĂ DE ÎNDOIT CU ROLĂ
8.	ȘI. dr. Ing. Marinela Nicoleta MARINESCU	CARPOV I. Andriana	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ANSAMBLU GRUP DIFERENȚIAL
9.	S.I. dr. ing. Constantin PETRICEANU	CHIRIȚĂ F. Mihai-Florin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CILINDRU HIDRAULIC
10.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	CIGITOGLU I. Zehra	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al

			produsului REGULATOR DE PRESIUNE PENTRU GAZE
11.	S.I. dr. ing. Gabriel Dan TAȘCĂ	CÎNDEA Al.I. Maria-Roxana	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ DE ULEI CU ROȚI DINȚATE
12.	ȘI. dr. Ing. Constantin RADU	CIOPATĂ A. Mădălina-Ionela	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului INJECTOR MOTORINĂ CU CAMERĂ ÎNCHISĂ
13.	ȘI. dr. Ing. Constantin RADU	CÎRSTEA A. Anca-Maria	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CASEȚĂ DE DIRECȚIE CU MELC GLOBOIDAL
14.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	COJOCARU V. Florinel-Codruț	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR CILINDRIC ÎNTR-O TREAPTĂ CU DINȚI ÎNCLINAȚI
15.	Prof. dr. ing. Irina SEVERIN	COMAN O. Simona-Teodora	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ DE FRANĂ CU DUBLU CIRCUIT
16.	S.I. dr. ing. Gabriel Dan TAȘCĂ	COMĂNESCU N. Eduard-Ionuț	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului FILTRU AER COMPRESOR
17.	Prof. dr. ing. Ionelia VOICULESCU	CRÎNGAȘU L. Vergilica-Alina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REGULATOR DE PRESIUNE PENTRU AER
18.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	CRISTEA I. Valentina-Elena	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ANSAMBLU DISC FRÂNARE
19.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	CRISTEA Ș. Corneliu Constantin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ROBINET TRECERE APĂ RECE
20.	ȘI. dr. ing. Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	CURCAN M. Magda-Florentina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului MATRIȚĂ PENTRU RELIEFARE
21.	ȘI. dr. Ing. Constantin RADU	DINU J. Roxana-Gabriela	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului GRUP VOLAN MAȘINĂ AGRICOLĂ
22.	Conf. dr. ing. Claudia BORDA	DRĂGOI N. Laura-Maria	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului SUPAPĂ DE SENS PENTRU APĂ CALDĂ
23.	ȘI. dr. ing. Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	DUMITRU G. Ana-Maria-Cristina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului MATRIȚĂ DE ÎNDOIT CU PENE LATERALE
24.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	DUMITRU M. Antonio-Costelino	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al

			produsului VENTIL MECANIC PENTRU APA CALDA
25.	Prof. dr. ing. Irina SEVERIN	FRÂNCULESCU A.R. Anna-Maria	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR PLANETAR ORIZONTAL
26.	Șl. dr. Ing. Constantin RADU	FRĂȚILĂ F. Ionuț-Mădălin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ CU ROȚI DINȚATE PENRU AUTOVEHICULE
27.	Șl. dr. Ing. Constantin RADU	GĂINĂ N. Ana-Andreea	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CILINDRU PRESARE CU ACȚIONARE PNEUMATICĂ
28.	Șl. dr. ing. Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	GHEORGHE I. Cristian-Alexandru	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului MATRIȚĂ DE ÎNDOIT CU SABOȚI OSCILANȚI
29.	Conf. dr. ing. Claudia BORDA	GHEORGHIȘOR I. Gabriela - Valentina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului MENGHINĂ CU ACTIONARE ORIZONTALĂ
30.	Prof. dr. ing. Irina SEVERIN	GHEORGHIU C.A. Andrei	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ROBINET CU BILĂ PENTRU APE CURATE
31.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	GHIȚESCU Gh.M. Alexandra-Georgiana	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CILINDRU HIDRAULIC
32.	Prof. dr. ing. Irina SEVERIN	GLĂVAN Gh. Ioana-Mădălina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului FILTRU AER AUTO
33.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	GOGOAȘĂ I. Marian	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului DROSEL MKL 01 PENTRU ÎNALTĂ PRESIUNE
34.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	HANȚU I. Carol-Emanuel	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ROBINET SCURGERE APE INDUSTRIALE
35.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	HLISTEI I. Pamela-Paulina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ROBINET DE PRESIUNE JOASĂ
36.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	HUZUM M. Silviu-Marian	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului SUPAPĂ SIGURANȚĂ
37.	Șl. dr. Ing. Bogdan DUMITRU	ILINCA I.D. Diana-Mihaela	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ APĂ CU PISTON
38.	Șl. dr. Ing. Constantin RADU	IOANA F. Elena-Gabriela	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al

			produsului DISTRIBUTOR TURAȚIE PUNTE SPATE
39.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	ION B.M. Corina-Alexandra	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR CU DOUĂ TEPE CONICO-CILINDRIC
40.	Șl. dr. ing. Constantin RADU	LAZĂR C. Alina-Mihaela	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ROBINET TRECERE APĂ RECE
41.	Șl. dr. Ing. Bogdan DUMITRU	MANOLACHE M. Alina-Valentina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR MELCAT
42.	Șl. dr. ing. Constantin RADU	MANOLESCU D.F. Petre-Cristian	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului PINOLĂ STRUNG NORMAL
43.	Șl. dr. ing. Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	MANU Gh. Adrian Ionuț	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CRIC PENRTU SARCINI LATERALE
44.	Conf. dr. ing. Claudia BORDA	MARINESCU I. Casiana-Elena	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului SUBANSAMBLU OSIE F35FP
45.	S.I. dr. ing. Constantin PETRICEANU	MĂRUNȚIȘ V. Iliuță-Valentin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului AX PRINCIPAL MAȘINĂ DE FREZAT
46.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	MICU M. Andreea	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului DROSER PNEUMATIC
47.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	MIHALCEA J. Alin-Marcel	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR MELCAT PENTRU EVACUAREA RUMEGUȘULUI
48.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	MIHALCEA J. Valeriu-Cristian	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ CU ROȚI DINȚATE ACȚIONATĂ CU CURELE
49.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	NEACȘIU G. Andrada-Petruța	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CILINDRU FRÂNĂ EXCAVATOR
50.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	NIȚU S. Cosmin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului MOTOR PNEUMATIC
51.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	PLETEA M.Ș. Nicolae	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului SEMITAMBUR
52.	Șl. dr. Ing. Constantin RADU	POPIAN F. Maria-Alexandra	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al

			produsului ROBINET CU VENTIL
53.	Șl. dr. Ing. Constantin RADU	POSEA F. Mihaela-Roxana	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR PLANETAR CU 4 SATELIȚI
54.	Șl. dr. ing. Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	POTOP F.A. Robert-Gabriel	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului MENGHINĂ PARALELĂ CU FALCĂ FIXĂ
55.	Conf. dr. ing. Claudia BORDA	PREDA T. Corina	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului DISTRIBUTOR ROTATIV HIDRAULIC
56.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	PREJBEANU D. Violeta-Florinela	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului CILINDRU FRÂNĂ FAȚĂ EXCAVATOR
57.	Șl. dr. Ing. Bogdan DUMITRU	ROMANESCU C. Emilia-Georgiana	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ DE FRÂNĂ CU CIRCUIT SIMPLU
58.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	SAMOILĂ I. Andrei-Lucian	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului VENTIL APĂ CALDĂ INDUSTRIALĂ
59.	Conf. dr. ing. Claudia BORDA	SÂRBU V. Andrei-Ioan	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR MELCAT PENTRU RIDICAT PLATFORMĂ AUTO
60.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	STAMATE - IVAN V. Dragoș	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ROBINET CU VENTIL DE APĂ CALDĂ
61.	Șl. dr. Ing. Bogdan DUMITRU	STANCIU A. Florin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului SUBANSAMBLU ROTOR HIDROCENTRALĂ
62.	Prof. dr. ing. Irina SEVERIN	STANCIU V. Alexandra - Elena	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului VALVĂ EQ140
63.	S.l. dr. ing. Constantin PETRICEANU	ȘTEFĂNESCU P. Petru-Daniel	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR CILINDRIC CU DOUĂ TREPTE
64.	Prof. dr. ing. Marius Gabriel DUMITRU	STOICA E. Andrei-Cristian	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului ROBINET CU SERTAR
65.	Prof. dr. ing. Irina SEVERIN	STOICA N.B. Alexandru - Nicolae	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului COLECTOR EVACUARE GAZE
66.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	STOICA I. Gabriel-Alexandru	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al

			produsului ANSAMBLU DISC FRÂNARE
67.	Conf. dr. ing. Viorel RÎNDAȘU	TĂNASE D.A. Robert-Marinel	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului EXTRACTOR PENTRU RULMENȚI
68.	S.I. dr. ing. Constantin PETRICEANU	ȚANE V. Marian-Cosmin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului POMPĂ CENTRIFUGALĂ
69.	ȘI. dr. Ing. Constantin RADU	TUDOR T.M. Alexandra-Mihaela	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului LIMITATOR DE PUTERE MECANIC CU FRICȚIUNE
70.	Prof. dr. ing. Cătălin AMZA	ȚURLEA V. Daniel-Vasile	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului SUPAPĂ DE PRESIUNE JOASĂ
71.	S.I. dr. ing. Constantin PETRICEANU	UȚULEANU F. Cosmin	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului REDUCTOR CILINDRIC CU O TREAPTĂ
72.	S.I. dr. ing. Gabriel Dan TASCA	VITAN M. Bogdan-Mihai	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului PĂPUȘĂ MOBILĂ MAȘINĂ DE FREZAT
73.	Conf. dr. ing. Claudia BORDA	ZECHERU I.D. Beatrice-Elena	Stabilirea și descrierea proceselor aferente ciclului de viață al produsului VENTIL ÎNCĂLZIT CU ABUR