

**TABEL CU TEMELE DE LICENȚĂ PENTRU STUDENȚII SPECIALIZĂRII „INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL CALITĂȚII” - PROMOȚIA 2014-2015**

Nr. crt.	Ciclul de studii (licență /master)	Specializarea/ Programul de studii	Conducătorul științific		Denumirea temei	Absolventul		Obs.
			Numele și prenumele	Gradul didactic		Numele și prenumele	Promoția	
1.	Licență	Ingineria și managementul calității	DUMITRU Gabriel Marius	Prof.dr.ing	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>port-container "Stadt Essen"</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	LASCU C. Elena	2015	
2.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompa MA-dreapta</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	PRUIU M. Daniela-Lavinia	2015	
3.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Reductor cu roata melcata</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	CRISTEA St. Oana Anca	2015	
4.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Motor</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	IONESCU E. Valentin	2015	
5.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompă de apa</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	POPESCU S. Andreea	2015	
6.	Licență	Ingineria și managementul calității	VOICULESCU Ionelia	Prof.dr.ing	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Mandrina</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	ALBU F. Adelina	2015	
7.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Suport role motoare</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BUTARU G. M. Livia - Gabriela	2015	
8.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompa bi-directionala</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	NEAȚU G. Levi-Renato	2015	
9.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Carcasa interioara</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	PĂTRAȘCU F. Ionuț-Sorin	2015	
10.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Masina de despicat cabluri</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	RADU I. Silvia-Andreea	2015	

11.	Licență	Ingineria și managementul calității	SEVERIN Irina	Prof.dr.ing	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Presa manuala</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	PELIN I. Alexandru-Silviu	2015	
12.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Lagar cap actionare</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	RIZEA N. Elena-Ștefania	2015	
13.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Paleta rotor turbina abur</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	STÎNGĂ C. Florin	2015	
14.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Support rola libera pentru masina de turnare centrifugala</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	URUC I. Mădălina-Maria	2015	
15.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompa Tesla</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	COJOCARU Gh. Madalina Luciana	2015	
16.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Ansamblu transmisie MT6 3.76.0</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	ILIESCU C. Ana-Maria	2015	
17.	Licență	Ingineria și managementul calității	FUNAR Stefan	Conf.dr.ing	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Reductor</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	GHIȚĂ N. Elena-Mariana	2015	
18.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Dispozitiv de presare/sudare cu actionare pneumatica</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	CIOCAN A. Liviu - Bogdan	2015	
19.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Dispozitiv de sudare</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	GHENCEA B.C. Constantin-Andrei	2015	
20.	Licență	Ingineria și managementul calității	RINDASU Viorel Ovidiu	Conf.dr.ing	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Subansamblu elice navala</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BADEA I. Alexandru-Florin	2015	
21.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Reductor melcat</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	FRĂȚILĂ R.S. Mihai - Cătălin	2015	
22.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompa centrifugala</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	ȘTEFAN N. Ionuț-Andrei	2015	

23.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Motor hidraulic liniar</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	ANTOHI M. Cristian - Sebastian	2015	
24.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Dispozitiv de asamblare</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	IORGA C.M. Alexandru	2015	
25.	Licență	Ingineria și managementul calității	NITOI Dan Florin	Conf.dr.ing	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompa hidraulică de inalta presiune</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BĂRBOIU S. Evelina - Andreea	2015	
26.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pinola masina de frezat</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	CHIȘ F. Alina-Mirela	2015	
27.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Montant masina de frezat cu cap vertical</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	DRAGOMIR N. Anca - Cătălina	2015	
28.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompă hidraulică de presiune medie</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	FURDUI M. Elena-Cristina	2015	
29.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Lagar masina de rectificat</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	STANCIU I.C. Elena-Silvia	2015	
30.	Licență	Ingineria și managementul calității	AMZA Catalin Gheorghe	Conf.dr.ing	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Ambreiaj Motocultor AM-000-BT</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	ION Șt. Valentin-George	2015	
31.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Ansamblu butuc spate cu tambur BT-321-000</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	TEODORESCU O. Octav	2015	
32.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompă de apă cu roți dințate</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	CIOBOTĂ N. Natalia - Cătălina	2015	
33.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Ansamblu roata de rulare ingusta R.R. 10.00</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	TUREAC V. Tudor - Cristian	2015	

34.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Pompa CVM-200-001A</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	VOICEA Gh. Ioana - Ramona	2015	
35.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Ansamblu pompa prevad PVDV-200-00</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	CIOBANU V. Lidia Madalina Silvia	2015	
	Licență	Ingineria și managementul calității	BORDA Claudia	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Corp pompa ungere</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	DUMITRAȘCU M. Laura - Elena	2015	
36.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Suflantă</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	ANGHEL M. Catalin Doru	2015	
37.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Cutie de viteze mecanică</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	ANGHEL M. Nicoleta Mihaela	2015	
38.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Lagar</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	DINCA C. Marius Petrica	2015	
39.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Caseta de directie</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	OSTAFI A. Marius	2015	
40.	Licență	Ingineria și managementul calității	MARINESCU Marinela Nicoleta	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Sistem de acționare centrifugală propulsatorie</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BUNEA N. Ionela-Camelia	2015	
41.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Carcasă priză forță</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	DUMITRESCU I. Maria - Adelina	2015	
42.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Reductor melcat</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	RIZESCU D. Maria - Daniela	2015	
43.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Multipliator pentru compresor clor 3VRZ</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	NUȚĂ M. Bogdan-Florin		
44.	Licență	Ingineria și managementul calității	DUMITRACHE RUJINSKI Alexandru	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Matrișă de îndoit</b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BĂEȚICĂ I. Ana-Maria	2015	
45.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b>Reductor</b>	CÎCIU V. Daniela	2015	

					<i>cilindric cu o treaptă</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii			
46.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Reductor conic</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	DOSCHINESCU P. Mariana	2015	
47.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Stanță de perforat și debitat</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	MIHAI O. Răzvan	2015	
48.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Reductor melc-roată melcată</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	CERNAT N. George - Marian	2015	
49.	Licență	Ingineria și managementul calității	RADU Constantin	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Pompa de apă monoetajată în consola CP 000-00</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	CATRINA S. Gabriela - Andrada	2015	
50.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Pompa cu roți dintate CD-RP-02</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	DARIE V. Elena-Roxana	2015	
51.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Transmisie finală U445</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	LUPU M. Mihaela - Florentina	2015	
52.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Motor hidraulic cu distribuție variabilă B.C. 633-000</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	BOITEANU N.M. Catalina	2015	
53.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Transmisie de curea 38.51.002</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	OLARU S.T. Luminita	2015	
54.	Licență	Ingineria și managementul calității	PETRICEANU Constantin	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Capac cu supapă</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	CĂLIN V. Corina	2015	
55.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Ansamblu parte mobilă laminar pentru curbare foi de arc</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	JURUBIȚĂ S.P. Mihai	2015	
56.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Ansamblu pompa</i> în condițiile implementării în organizație a unui sistem de management al calitatii	NOVAC D. Nicoleta - Roxana	2015	
57.					Procesele aferente ciclului de viață al produsului <i>Reductor de</i>	POPA D. Andreea-Elena	2015	

					<i>viteză cu două ieșiri</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii			
58.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Rotă ghidare cazan 1035 tone/h</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	STROE N. Georgiana	2015	
59.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Cuplaj dublu dințat</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	MIHAILA I. Mihaela Madalina	2015	
60.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Ansamblu pompă două rotoare</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	CIUCIU I. Petru-Costinel	2015	
61.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Grup conic cu o ieșire</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	PLETEA S. Adrian-Cătălin	2015	
62.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Reductor de putere cilindric</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	MESTERU Constantin Catalin	2014	
63.	Licență	Ingineria și managementul calității	CICIC DumitruTiti	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Arbore melcat</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	DRAGOMIR N. Elena - Roxana	2015	
64.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Ax central de menghina speciala</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	VINTILA V. Steluta Catrinel	2015	
65.	Licență	Ingineria și managementul calității	CHIVU Oana	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Reductor</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	DEMETER O. Lucian	2015	
66.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Dispozitiv de prindere</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	CANDOI Virgil Cosmin	2015	
67.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Dispozitiv de sudat circular</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	GRIGORE Laura Cristina	2015	
68.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Instalatie de sudare mecanizata MAG</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	VASILE Gh. Alexandra-Florentina	2015	
69.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <b><i>Motor electric boghiu MEB 75</i></b> in conditiile implementarii in organizatie a unui	PETRICEANU (Turuianu) Nicoleta		

					sistem de management al calitatii			
70.	Licență	Ingineria și managementul calității	RONTESCU Corneliu	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Butuc tubular</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	RIZEA I. Mihaela Diana	2015	
71.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Drosel MK 20 GI</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	TONCIU R. Alina Ionela	2015	
72.	Licență	Ingineria și managementul calității	TASCA Gabriel	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Carucior port electrod</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	GHEORGHE Alexandra	2015	
73.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Papusa mobila</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	NECHITA G. George-Florian	2015	
74.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Pompa submersibila 10"</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	NICOLESCU Dan Mihail	2015	
75.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Cap de sudare 1</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	NITU A.G. Iulian	2015	
76.	Licență	Ingineria și managementul calității	PAUSAN Doru	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Masina de sudat orizontala</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BADEA N. Nicolae-Bogdan	2015	
77.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Masina de sudat virole</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BEȘLEAGĂ A. Costin	2015	
78.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Dispozitiv de infasurare cablu pentru sudare</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	BRATOSIN I. Adrian	2015	
79.	Licență	Ingineria și managementul calității	PARIS Adrian	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Dispozitiv pneumatic de prindere cu dubla actiune</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	IUJĂ M. Petruța-Andreea	2015	
80.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Menghina</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	HUZUM Silviu	2015	
81.	Licență	Ingineria și managementul	DUMITRU Bogdan	Ș.L.dr.ing.	Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Metalizor electric</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de	OBRIJANU I. Bogdan-Constantin	2015	

		calității			management al calitatii			
82.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Dispozitiv de control</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	FACA- PINTILIE P. Andrei	2015	
83.					Procesele aferente ciclului de viata al produsului <i>Mașină de sudat</i> in conditiile implementarii in organizatie a unui sistem de management al calitatii	DRAMBA V. Cătălin Florin	2015	

Director Departament,  
Prof.univ.dr.ing. Gabriel IACOBESCU