

**UNIVERSITETI I PRISHTINËS-UNIVERSITAS STUDIORUM PRISHTINIENSIS**

Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike – Faculty of Mechanical Engineering

Fax: ++ 383 38 552 465, Tel: ++ 383 38 552 126; ++ 383 38 554 997; ++383 38 540 581

adresa elektronike : fim@uni-pr.edu**PASQYRË E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor**

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti	Semestri	Qershor 2020				Programet	Koha	Salla
	E vjetër	E re				D	M	Dita	Data			
1	1101	100	Matematika I	I	I	14	7	e martë	14.7.2020	Të gjithë	13:00	408, 414, 415
2	1002	101	Grafika inxhinierike	I	I	8	7	e mërkurë	8.7.2020	Të gjithë		606, A1
3	1105	102	Fizika	I	I	30	6	e martë	30.6.2020	Të gjithë		414, 415
4	1004	103	Informatikë dhe programim	I	I	1	7	e mërkurë	1.7.2020	Të gjithë		753, 601, 606
5	111_	10_	Gjuha e huaj I (Anglisht)	I	I	4	7	e shtunë	4.7.2020	Të gjithë		606
6	111_	10_	Gjuha e huaj I (Gjermanisht, Frengjisht)	I	I	4	7	e shtunë	4.7.2020	Të gjithë		A1
7	1106	120	Matematika II	I	II	20	7	e hënë	20.7.2020	Të gjithë	13:00	408, 414, 415
8	1210	125	Vizatimi me kompjuter	I	II	10	7	e premte	10.7.2020	Të gjithë		753, 601
9	1124	122	Mekanika teknike I	I	II	16	7	e enjte	16.7.2020	KO, MT, TER,IIM		414, 415
10	1102	123	Materialet mekanike	I	II	24	7	e premte	24.7.2020	PA, TT, KM,TER,IIM		414, 415
11		121	Materialet mekanike dhe elektrike	I	II	15	7	e mërkurë	15.7.2020	MT		M301, Salle e FIM
12		126	Shkenca e materialeve	I	II	22	7	e mërkurë	22.7.2020	KO		A1, 606
13	1121	109	Softuerët aplikativë	I	II	22	7	e mërkurë	22.7.2020	PA, KM, TER		414, 415
14	1104	108	Statika	I	II	15	7	e mërkurë	15.7.2020	PA, TT, KM		Salle e FIM
15		123	Teoria e prodhimit dhe organizimi i ndërmar	I	II	13	7	e hënë	13.7.2020	MT		408
16	2401	201	Sistemet e informimit dhe komunikimit	I	II	27	7	e hënë	27.7.2020	KO		408
17		123	Bazat e menaxhmentit	I	II	17	7	e premte	17.7.2020	IIM		606, Salle e FIM

Te gjitha provimet fillojnë në ora 9:00, perveq provimet ku eshte caktuar koha

Qer.20



UNIVERSITETI I PRISHTINËS-UNIVERSITAS STUDIORUM PRISHTINIENSIS

Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike – Faculty of Mechanical Engineering

Fax: ++ 381 38 552 465, Tel: ++ 381 38 552 126; ++ 381 38 554 997; ++381 38 540 581

adresa elektronike : fim@uni-pr.edu

PASQYRË E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti	Semestri	Qershor 2020				Programi	Koha	Salla
	E vjetër	E re				D	M	Dita	Data			
17	1227	200	Detalet e makinave	II	III	6	7	e hënë	6.7.2020	KO, MT,IIM,TER		408, 414, 415
18	1219	200	Detalet e makinave I	II	III	3	7	e premte	3.7.2020	PA, TT, KM		Salle e FIM
19	1202	201	Mekanika e fluideve	II	III	2	7	e enjte	2.7.2020	PA, TER, KM, TT		414, 415
20	1125	202	Mekanika teknike II	II	III	10	7	e premte	10.7.2020	KO, MT,IIM,TER		414, 415
21	1107	202	Rezistenca e materialeve	II	III	30	6	e martë	30.6.2020	PA, TER, KM		Salle e FIM
22	200	20	Gjuha e huaj II (Anglisht)	II	III	4	7	e shtunë	4.7.2020	Të gjithë		606
22	200	20	Gjuha e huaj II (Gjermanisht,Frengjisht)	II	III	4	7	e shtunë	4.7.2020	Të gjithë		A1
23	1108	122	Kinematika	II	III	9	7	e enjte	9.7.2020	PA, TT, KM		Salle e FIM
24	2402	204	Bazat e infrastrukturës së komunikacionit	II	III	2	7	e enjte	2.7.2020	KO		606, A1
25	2403	205	Ekonomika e komunikacionit	II	III	6	7	e hënë	6.7.2020	KO		Salle e FIM
26			Bazat e teknologjisë së komunikacionit	II	III	7	7	e martë	7.7.2020	KO		606, A1
27		204	Struktura e të dhënave dhe algoritmet	II	III	2	7	e enjte	2.7.2020	MT		753, 601
28		201	Hidraulika dhe termodinamika	II	III	8	7	e mërkurë	8.7.2020	MT, IIM		414, 415
29		045	Statistika inxhinierike	II	III	3	7	e premte	3.7.2020	IIM		Salle e FIM
30		211	Matematika e aplikuar me statistikë	II	III	1	7	e mërkurë	1.7.2020	PA, TER, KM		Salle e FIM
31	1220	207	Detalet e makinave II	II	IV	13	7	e hënë	13.7.2020	PA, TT, KM		Salle e FIM
32	1204	211	Dinamika	II	IV	24	7	e premte	24.7.2020	PA, TT, KM		Salle e FIM
33	1211	203	Elektroteknika	II	IV	18	7	e shtunë	18.7.2020	Të gjithë	10:00	408,414, 415
34	1205	212	Termodinamika	II	IV	16	7	e enjte	16.7.2020	PA, TT, KM, TER	14:00	414, 415
35	1214	216	Polimeret	II	IV	22	7	e mërkurë	22.7.2020	PA		Salle e FIM
36	1223	215	Bazat e ekonomisë	II	IV	22	7	e mërkurë	22.7.2020	PA		Salle e FIM
37		218	Fonderitë	II	IV	22	7	e mërkurë	22.7.2020	PA		Salle e FIM
38		218	Burimet e energjisë	II	IV	8	7	e mërkurë	8.7.2020	TT		Salle e FIM
39		205	Mbrojtja e ambientit	II	IV	14	7	e martë	14.7.2020	TER, TT,IIM		Salle e FIM
40	1225	220	Mekanika e aplikuar e fluideve	II	IV	21	7	e martë	21.7.2020	TER, TT		606, A1
		209	Bazat e energjisë së ripërtërishme	II	IV	20	7	e hënë	20.7.2020	TER		Salle e FIM
		217	Lëndët djegëse konvencionale	II	IV	23	7	e enjte	23.7.2020	TER		Salle e FIM
		219	Menaxhimi i projekteve	II	IV	14	7	e martë	14.7.2020	TER		Salle e FIM
41	1222	216	Termodinamika e aplikuar	II	IV	17	7	e premte	17.7.2020	TT		Salle e FIM
42		218	Konstruksionet e lehta dhe kompozite	II	IV	23	7	e enjte	23.7.2020	KM		Salle e FIM
43	1232	213	Mekanizimi i ngarkim shkarkimit	II	IV	20	7	e hënë	20.7.2020	KM		Salle e FIM
44		310	Dëmtimet e sistemeve makinerike	III	IV, VI	23	7	e enjte	23.7.2020	KM		Salle e FIM
45	1224	213	Standardizimi	II	IV	23	7	e enjte	23.7.2020	KM		Salle e FIM
46	1359	212	Rrugët dhe objektet në rrugë	II	IV	16	7	e enjte	16.7.2020	KO		606, A1
47	1233	211	Shpedicioni	II	IV	14	7	e martë	14.7.2020	KO		606, A1
48	1367	215	Planifikimi i komunikacionit	II	IV	21	7	e martë	21.7.2020	KO	13:00	408, 606, A1
49			Bazat e automjeteve motorike	II	IV	24	7	e premte	24.7.2020	KO		606, A1
50		217	Shkrimi Akademik	II	IV	10	7	e premte	10.7.2020	KO		Salle e FIM
			Bazat e të dhenave te trafikut dhe transportit	II	IV	10	7	e premte	10.7.2020	KO		Salle e FIM
51	1117	216	Psikologjia e komunikacionit	II	IV	10	7	e premte	10.7.2020	KO		Salle e FIM
52		205	Dinamika e sistemit me rregullim	II	IV	13	7	e hënë	13.7.2020	MT		M301
53		206	Dizajnimi i qarqeve	II	IV	15	7	e mërkurë	15.7.2020	MT		Salle e FIM
54		207	Teoria dhe teknika e matjeve	II	IV	22	7	e mërkurë	22.7.2020	MT, IIM	13:00	414, 415, 606
55		213	Ngasjet elektrike	II	IV	17	7	e premte	17.7.2020	MT		Salle e FIM
56		214	Hyrje në softuerët inxhinierik	II	IV	17	7	e premte	17.7.2020	MT		M301
57		206	Ekonomia e prodhimitarisë	II	IV	13	7	e hënë	13.7.2020	IIM		Salle e FIM
		205	Inxhinieria industriale	II	IV	17	7	e premte	17.7.2020	IIM		A1, Salle e FIM
58		308	Web aplikacionet	II	IV	20	7	e hënë	20.7.2020	IIM		Salle e FIM

Te gjitha provimet fillojnë në ora 9:00, perveq provimet ku eshte caktuar koha



UNIVERSITETI I PRISHTINËS-UNIVERSITAS STUDIORUM PRISHTINIENSIS

Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike – Faculty of Mechanical Engineering

Fax: ++ 381 38 552 465, Tel: ++ 381 38 552 126; ++ 381 38 554 997; ++381 38 540 581

adresa elektronike : fim@uni-pr.edu

PASQYRË E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti tretë	Semestri	Qershor 2020				Programi	Koha	Salla
	E vjetër	E re				D	M	Dita	Data			
59	1212	315	Organizimi i prodhimitarisë	III	V	10	7	e premte	10.7.2020	PA, TT		Salle e FIM
60	1302	302	Përpunimi me deformim I	III	V	6	7	e hënë	6.7.2020	PA		-II-
61	1304	300	Përpunimi me prerje I	III	V	9	7	e enjte	9.7.2020	PA		-II-
62	1305	301	Përpunimi termik	III	V	8	7	e mërkurë	8.7.2020	PA		-II-
63	1307	310	CAD/CAM	III	V	3	7	e premte	3.7.2020	PA		-II-
64	1312	308	Mbrojtja nga korrozioni	III	V	2	7	e enjte	2.7.2020	PA		-II-
65	1369	314	Përpunimi me prerje	III	V	9	7	e enjte	9.7.2020	PA		-II-
66	1370	316	Përpunimi me deformim	III	V	30	6	e martë	30.6.2020	PA		-II-
67		60	Provot e materialeve	III	V	7	7	e martë	7.7.2020	PA		-II-
68		50	Bazat e metrologjisë	III	V	30	6	e martë	30.6.2020	PA		-II-
69	1316	307	Automatizimi i prodhimitarisë	III	V, VI	1	7	e mërkurë	1.7.2020	PA		-II-
70	1321	300	Gjeneratorët e avullit	III	V	2	7	e enjte	2.7.2020	TER		Salle e FIM
71	1374		Turbomakinat	III	V	3	7	e premte	3.7.2020	TER		-II-
72	1375	302	Ngrohja	III	V	6	7	e hënë	6.7.2020	TER		-II-
102		312	Eficienca e energjisë	III	V	8	7	e mërkurë	8.7.2020	TER		-II-
			Operacionet mekanike dhe hidraulike	III	V	10	7	e premte	10.7.2020	TER		-II-
153		329	Meteorologjia	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	TER		-II-
74	1336	308	Dinamika e proceseve	III	V	7	7	e martë	7.7.2020	TT		-II-
75	1306	330	Makinat termike	III	V	8	7	e mërkurë	8.7.2020	TT		-II-
76	1373	333	Gazrat teknike	III	V	9	7	e enjte	9.7.2020	TT		-II-
77	1374	301	Makinat rrymore	III	V	30	6	e martë	30.6.2020	TT, SER		-II-
78	1372	301	Analiza dhe sinteza e mekanizmave	III	V	1	7	e mërkurë	1.7.2020	KM		Salle e FIM
79	1347	315	Automjetet motorike	III	V	3	7	e premte	3.7.2020	KM		-II-
80	1378	303	Teoria e konstruktimit	III	V	6	7	e hënë	6.7.2020	KM		-II-
81	1346	314	Motorët me djegie të brendshme	III	V	7	7	e martë	7.7.2020	KM		-II-
82	1342	302	Konstruktimi me kompjuter	III	V	9	7	e enjte	9.7.2020	KM		-II-
83			Simulimi i sistemeve makinerike	III	V	13	7	e hënë	13.7.2020	KM		-II-
84			Robotët dhe manipulorët	III	V	30	6	e martë	30.6.2020	KM		-II-
85	1338	300	Transmetuesit e fuqisë	III	V	8	7	e mërkurë	8.7.2020	KM		-II-
86	1357	300	Teoria e qarkullimit në komunikacion	III	V	1	7	e mërkurë	1.7.2020	KO		Salle e FIM
87	1217	301	Mjetet e transportit në komunikacion	III	V	3	7	e premte	3.7.2020	KO		-II-
88	1382	302	Transporti publik	III	V	6	7	e hënë	6.7.2020	KO		-II-
89	3404	303	Sistemet inteligjente të transportit	III	V	8	7	e mërkurë	8.7.2020	KO		-II-
90	1120	334	Mjekësia e komunikacionit	III	V	30	6	e martë	30.6.2020	KO		-II-
91	1385	310	Transporti hekurudhor	III	V	7	7	e martë	7.7.2020	KO		-II-
92	3405	304	Komunikacioni dhe mjedisi	III	V	9	7	e enjte	9.7.2020	KO		-II-
93		1230	Vetitë transportuese të mallrave në komunikacion	III	V	9	7	e enjte	9.7.2020	KO		-II-
94		065	Bazat e teknikës së rregullimit	III	V	1	7	e mërkurë	1.7.2020	MT		Salle e FIM
95		070	Menaxhimi në Mekatronik	III	V	3	7	e premte	3.7.2020	MT		-II-
96		075	Senzorët dhe aktuatorët në mekatronik	III	V	6	7	e hënë	6.7.2020	MT		-II-
97		080	Bazat e automatizimit	III	V	8	7	e mërkurë	8.7.2020	MT		-II-
98		085	Bazat e teknologjisë së softuerve në prodhimin a	III	V	30	6	e martë	30.6.2020	MT		-II-
99		090	Bazat e mikro-teknologjisë	III	V	9	7	e enjte	9.7.2020	MT		-II-
100		310	Energjia solare dhe gjeotermale	III	V	7	7	e martë	7.7.2020	SER		Salle e FIM
103		313	Teknika e termocentraleve	III	V	1	7	e mërkurë	1.7.2020	SER		-II-
104		314	Teknika e ngrohjes dhe klimatizimit	III	V	24	7	e premte	24.7.2020	SER		-II-
105		315	Punë projektuese	III	V	13	7	e hënë	13.7.2020	SER		-II-
106		321	Kontrolli i cilësisë	III	V	1	7	e mërkurë	1.7.2020	IIM		Salle e FIM
107		300	Teknologjitë e prodhimit	II	V	3	7	e premte	3.7.2020	IIM		-II-
108		322	Menaxhimi industrial	III	V	6	7	e hënë	6.7.2020	IIM		-II-
109		323	Projektimi i proceseve teknologjike	III	V	8	7	e mërkurë	8.7.2020	IIM		-II-
110		324	Makinat energjetike	III	V	13	7	e hënë	13.7.2020	IIM		-II-
111		325	Marketingu industrial	III	V	13	7	e hënë	13.7.2020	IIM		-II-

Te gjitha provimet fillojnë në ora 9:00



UNIVERSITETI I PRISHTINËS-UNIVERSITAS STUDIORUM PRISHTINIENSIS

Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike – Faculty of Mechanical Engineering

Fax: ++ 381 38 552 465, Tel: ++ 381 38 552 126; ++ 381 38 554 997; ++381 38 540 581

adresa elektronike : fim@uni-pr.edu

PASQYRE E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti tretë	Semestri	Qershor 2020				Programi	Koha	Salla
	E vjetër	E re				D	M	Dita	Data			
112	1301	305	Saldimi I	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	PA		Salle e FIM
113	1344	311	Rregullimi automatik	III	VI	15	7	e mërkurë	15.7.2020	PA, KM		-II-
114	1314	312	Sistemet hidraulike dhe pneumatike	III	VI	20	7	e hënë	20.7.2020	PA, KM, TT		-II-
115	1319	318	Automatizimi i proceseve prodhuese	III	VI	24	7	e premte	24.7.2020	PA		-II-
116		321	Menaxhimi i sistemeve informative në prodhimta	III	VI	22	7	e mërkurë	22.7.2020	PA		-II-
117		306	Metrologjia në prodhimtari	III	VI	27	7	e hënë	27.7.2020	PA		-II-
118		55	Makinat për përpunimin e materialeve polimere	III	VI	23	7	e enjte	23.7.2020	PA		-II-
			Teknologjia e përpunimit të drurit	III	VI	21	7	e martë	21.7.2020	PA		-II-
119	1317	319	Saldimi	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	PA		-II-
120		301	Saldimi i masave plastike	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	PA		-II-
121	1368	304	Përpunimi me prerje II	III	VI	16	7	e enjte	16.7.2020	PA		-II-
122	1376	304	Ventilimi dhe klimatizimi	III	VI	24	7	e premte	24.7.2020	TER		Salle e FIM
124		306	Pajisjet ftohëse	III	VI	22	7	e mërkurë	22.7.2020	TER		-II-
			Matjet në energjetikë	III	VI	20	7	e hënë	20.7.2020	TER		-II-
73	1324	303	Stabilimentet termoenergjetike	III	V	16	7	e enjte	16.7.2020	TER		-II-
126	1325	310	Tubacionet	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	TER		-II-
			Ruajtja e energjisë termike	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	TER		-II-
			Ekonomia energjetike	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	TER		-II-
123	1377	305	Makinat rrymore termike	III	VI	30	7	e enjte	30.7.2020	TT		-II-
125	1326	307	Transmetimi i nxehtësisë dhe i masës	III	VI	14	7	e martë	14.7.2020	TT		-II-
		313	Bazat e ekonomisë dhe menaxhimit të projekteve	III	VI	15	7	e mërkurë	15.7.2020	TT		-II-
127	1328	309	Teknikat e matjeve në energjetikë	III	VI	21	7	e martë	21.7.2020	TT		-II-
128	1309	322	Mjetet transportuese	III	VI	21	7	e martë	21.7.2020	KM, PA		Salle e FIM
129	1340	304	Konstruksionet metalike	III	VI	13	7	e hënë	13.7.2020	KM		-II-
130	1348	316	Ekspluatimi dhe mirëmbajtja e automjeteve	III	VI	15	7	e mërkurë	15.7.2020	KM		-II-
131	1379	306	Dinamika e makinave	III	VI	24	7	e premte	24.7.2020	KM, MT		M301, LabMek
132	1343	313	Metodat eksperimentale	III	VI	17	7	e premte	17.7.2020	KM		-II-
133	1352	318	Teoria e oscilimeve	III	VI	17	7	e premte	17.7.2020	KM		-II-
134	1349	317	Shqyrtimi i automjeteve	III	VI	17	7	e premte	17.7.2020	KM		-II-
135		305	Vibrimet dhe balansimi	III	VI	17	7	e premte	17.7.2020	KM		-II-
136			Pajisjet e motorit	III	VI	17	7	e premte	17.7.2020	KM		-II-
137	1358	304	Rregullimi i qarkullimit në komunikacion	III	VI	14	7	e martë	14.7.2020	KO		Salle e FIM
138	3406	305	Siguria në komunikacion I	III	VI	16	7	e enjte	16.7.2020	KO		-II-
139	3407	306	Ekspluatimi dhe mirëmbajtja e mjeteve në komunikacion	III	VI	20	7	e hënë	20.7.2020	KO		-II-
140	3408	307	Sistemet integrale dhe intermodale	III	VI	27	7	e hënë	27.7.2020	KO	13:00	408, Salla te FIM
141	3409	311	Komunikacioni ajror	III	VI	23	7	e enjte	23.7.2020	KO		606
			Trafiku i pamotorizuar	III	VI	23	7	e enjte	23.7.2020	KO		-II-
142	1215	214	E drejta në komunikacion	III	VI	23	7	e enjte	23.7.2020	KO		-II-
143		304	Mekatronika e automjeteve	III	VI	10	7	e premte	10.7.2020	MT		Salle e FIM
144		301	Rregullimi inxhinierik i pajisjeve dhe robotët industrial	III	VI	21	7	e martë	21.7.2020	MT		M301, LabMek
145		307	Procesimi digjital i sinjaleve	III	VI	16	7	e enjte	16.7.2020	MT		-II-
146		310	Dizajnimi preciz inxhinierik	III	VI	14	7	e martë	14.7.2020	MT		-II-
147		311	Projekti i mekatronikës I	III	VI	14	7	e martë	14.7.2020	MT		-II-
148		304	Logjistika teknike	III	VI	14	7	e martë	14.7.2020	IIM		Salle e FIM
149		305	Projektimi i sistemeve të prodhimit	III	VI	17	7	e premte	17.7.2020	IIM		-II-
150		306	Mirëmbajtja Industriale	III	VI	20	7	e hënë	20.7.2020	IIM		-II-
151		307	Menaxhimi i operacioneve	III	VI	22	7	e mërkurë	22.7.2020	IIM		-II-
152		310	Kontabiliteti dhe financat për menaxherë	III	VI	24	7	e premte	24.7.2020	IIM		-II-
154		309	Teknika e matjeve në energjetikë	III	VI	21	7	e martë	21.7.2020	SER		Salle e FIM
155		331	Hidroteknologjia	III	VI	23	7	e enjte	23.7.2020	SER		-II-
156		307	Transmetimi i nxehtësisë dhe masës	III	VI	14	7	e martë	14.7.2020	SER		-II-
157		333	Fotovoltaiket dhe celulat e hidrogjenit	III	VI	16	7	e enjte	16.7.2020	SER		-II-
158		334	Teknika e djegjes	III	VI	15	7	e mërkurë	15.7.2020	SER		-II-

Te gjitha provimet fillojnë në ora 9:00, perveq provimeve ku eshte caktuar koha



UNIVERSITETI I PRISHTINËS-UNIVERSITAS STUDIORUM PRISHTINIENSIS

Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike – Faculty of Mechanical Engineering

Fax: ++ 381 38 552 465, Tel: ++ 381 38 552 126; ++ 381 38 554 997; ++381 38 540 581

adresa elektronike : fim@uni-pr.edu

PASQYRE E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti	Semestri	Qershor 2020				Programi
	E vjetër	E re				D	M	Dita	Data	
Gjeneratat e vjetra										
1	1221		Statistika matematikore			1	7	e mërkurë	1.7.2020	Të gjithë
2	1229		Informimet dhe komunikimet në komunikacion			27	7	e hënë	27.7.2020	KO
3	1231		Kërkimet operacionale në komunikacion			20	7	e hënë	20.7.2020	KO
4	1362		Shpedicioni ndërkombëtar			14	7	e martë	14.7.2020	KO
5	1383		Motoret për ngasjen e mjeteve në komunikacion			17	7	e premte	17.7.2020	KO
6	1380		Faktoret e sigurisë në komunikacion			30	6	e martë	30.6.2020	KO
7	1213		Organizimi dhe ekonomika e komunikacionit			6	7	e hënë	6.7.2020	KO
8	1384		Infrastruktura në komunikacion			2	7	e enjte	2.7.2020	KO
9	1381		Teknika e sigurisë në komunikacion			30	6	e martë	30.6.2020	KO
10	1364		Komunikacioni stacionar			9	7	e enjte	9.7.2020	KO
11	1361		Teknologjia e transportit në komunikacion			10	7	e premte	10.7.2020	KO
12	1363	123	Bazat e automjeteve			24	7	e premte	24.7.2020	KO
13	3410	300	Teknologjia e transportit hekurudhor			7	7	e martë	7.7.2020	KO
14	3411	303	Organizimi i komunikacionit hekurudhor			7	7	e martë	7.7.2020	KO
15	3414	305	Sinjalizimi në komunikacionin hekurudhor			13	7	e hënë	13.7.2020	KO
16	3412	310	Komunikacioni hekurudhor			7	7	e martë	7.7.2020	KO
17	1113	128	Materiet e repartit			6	7	e hënë	6.7.2020	PA, TT, KM
18	1206	214	Programimi			1	7	e mërkurë	1.7.2020	PA, TT, KM
19	1303	335	Teknikat matëse			3	7	e premte	3.7.2020	PA
20	1366	331	Dinamika e automjeteve			1	7	e mërkurë	1.7.2020	KM
21	1341	336	Siguria e sistemeve makinerike			3	7	e premte	3.7.2020	KM
22	1313	309	Teknologjia e përpunimit			6	7	e hënë	6.7.2020	KM
23		123	Ekonomia energjetike	I	II	1	7	e mërkurë	1.7.2020	SER
24		035	Energjia e Biomases dhe e mbeturinave	II	III	3	7	e premte	3.7.2020	SER
25		040	Menaxhimi teknik i projekteve	II	III	6	7	e hënë	6.7.2020	SER
61		205	Energjia e erës	II	IV	8	7	e mërkurë	8.7.2020	SER
63		214	Praktikum i energjisë së ripërtërishme	II	IV	10	7	e premte	10.7.2020	SER
26		212	Sociologjia industriale	II	III	30	6	e martë	30.6.2020	Të gjithë
										15:00

Te gjitha provimet fillojnë në ora 9:00, perveq provimeve ku eshte caktuar koha

- Ne bazë të marrëveshjes me FNA, Amfiteatret 414 dhe 415 janë ndarë për provime sipas diteve. Ne korrik, FIM ka ditët çift të punës, ndersa FNA ditët tek. Në ditët tek FIM nuk mund të mbajë provime në keto dy amfiteatre.

-Sipas marrëveshjes së meherhme të mesimit, Amfiteatri 408 i takon FIM për mbajtje të provimeve cdo të hënë tërë ditën, dhe të martën pasdite.

- Salle e FIM - nënkupton zgjedhje e cilësdo sallë të lirë te FIM në objektin kryesor dhe objektin e laboratoreve,

por që nuk interferon me sallat në tabelen më lartë gjatë të njejtës ditë dhe orë.

Sallat e shënuara nëpër lëndë janë caktuar bazuar ne numrin e pritshëm të studentëve në provime. Kjo informatë mund të ndryshojë dhe të azhurohet.

- Me gjithë insistimin e FIM dhe FNA , nuk eshte arritur marreveshje me FIEK për ndarje të sallave në këtë afat provimi.

Prodekani për çështje mësimore

Prof. Dr. Ilir Doçi