

**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**PASQYRE E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor**

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti	Semestr	Janar 2022				Programet	Koha
	E	re				D	M	Dita	Data		
1	1101	100	Matematika I	I	I	11	2	e premte	11.2.2022	Të gjithë	13:00
2	1002	101	Grafika inxhinierike	I	I	8	2	e martë	8.2.2022	Të gjithë	
3	1105	102	Fizika	I	I	29	1	e shtunë	29.1.2022	Të gjithë	13:00
4	1004	103	Informatikë dhe programim	I	I	2	2	e mërkurë	2.2.2022	Të gjithë	
5	111_	10_	Gjuha e huaj I (Anglisht)	I	I	5	2	e shtunë	5.2.2022	Të gjithë	
6	111_	10_	Gjuha e huaj I (Gjermanisht, Frengjisht)	I	I	5	2	e shtunë	5.2.2022	Të gjithë	
7	1106	120	Matematika II	I	II	24	1	e hënë	24.1.2022	Të gjithë	13:00
8	1210	125	Vizatimi me kompjuter	I	II	20	1	e enjte	20.1.2022	Të gjithë	
9	1124	122	Mekanika teknike I	I	II	27	1	e enjte	27.1.2022	KO, MT, TER,IIM	
10	1102	123	Materialet mekanike	I	II	25	1	e martë	25.1.2022	PA, TT, DIA,TER,IIM	
11		121	Materialet mekanike dhe elektrike	I	II	25	1	e martë	25.1.2022	MT	
12		126	Shkenca e materialeve	I	II	26	1	e mërkurë	26.1.2022	KO	
13	1121	109	Softuerët aplikativë	I	II	28	1	e premte	28.1.2022	PA, DIA, TER	
14	1104	108	Statika	I	II	20	1	e enjte	20.1.2022	PA, TT, DIA,TER	
15		123	Teoria e prodhimit dhe organizimi i ndërmarrjes	I	II	18	1	e martë	18.1.2022	MT	
16	2401	201	Sistemet e informimit dhe komunikimit	I	II	28	1	e premte	28.1.2022	KO	
17		123	Bazat e menaxhmentit	I	II	18	1	e martë	18.1.2022	IIM	

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

PASQYRE E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti	Semestri	Janar 2022				Programi	Koha
	E	re				D	M	Dita	Data		
17	1227	200	Detalet e makinave	II	III	1	2	e martë	1.2.2022	KO, MT,IIM,TER	13:00
18	1219	200	Detalet e makinave I	II	III	3	2	e enjte	3.2.2022	PA, TT, DIA	
19	1202	201	Mekanika e fluideve	II	III	8	2	e martë	8.2.2022	PA, TER, DIA, TT	
20	1125	202	Mekanika teknike II	II	III	14	2	e hënë	14.2.2022	KO, MT,IIM,TER	13:00
21	1107	202	Rezistenca e materialeve	II	III	11	2	e premte	11.2.2022	PA, TER, DIA, TT	12:00
22	200_	20_	Gjuha e huaj II (Anglisht)	II	III	5	2	e shtunë	5.2.2022	Të gjithë	
22	200_	20_	Gjuha e huaj II (Gjermanisht,Frengjisht)	II	III	5	2	e shtunë	5.2.2022	Të gjithë	
23	1108	122	Kinematika	II	III	27	1	e enjte	27.1.2022	PA, TT, DIA	
24	2402	204	Bazat e infrastrukturës së komunikacionit	II	III	27	1	e enjte	27.1.2022	KO	
25	2403	205	Ekonomia e komunikacionit	II	III	3	2	e enjte	3.2.2022	KO	
26			Bazat e teknologjisë së komunikacionit	II	III	7	2	e hënë	7.2.2022	KO	
27		204	Struktura e të dhënave dhe algoritmet	II	III	3	2	e enjte	3.2.2022	MT	
28		201	Hidraulika dhe termodinamika	II	III	8	2	e martë	8.2.2022	MT, IIM	
29		045	Statistika inxhinierike	II	III	10	2	e enjte	10.2.2022	IIM, DIA	
		212	Zhvillimi i produkteve	II	III	9	2	e mërkurë	9.2.2022	DIA	
30		211	Matematika e aplikuar me statistikë	II	III	31	1	e hënë	31.1.2022	PA, TER, TT	
31	1220	207	Detalet e makinave II	II	IV	21	1	e premte	21.1.2022	PA, TT, KM,DIA	
32	1204	211	Dinamika	II	IV	28	1	e premte	28.1.2022	PA, TT, KM, DIA	
33	1211	203	Elektroteknika	II	IV	12	2	e shtunë	12.2.2022	Të gjithë	
34	1205	212	Termodinamika	II	IV	4	2	e premte	4.2.2022	PA, TT, DIA, TER	13:00
35	1214	216	Polimeret	II	IV	18	1	e martë	18.1.2022	PA	
36	1223	215	Bazat e ekonomisë	II	IV	18	1	e martë	18.1.2022	PA	
37		218	Fonderitë	II	IV	25	1	e martë	25.1.2022	PA	
38		218	Burimet e energjisë	II	IV	17	1	e hënë	17.1.2022	TT	
39		205	Mbrojtja e ambientit	II	IV	4	2	e premte	4.2.2022	TER, TT,IIM	
40	1225	220	Mekanika e aplikuar e fluideve	II	IV	21	1	e premte	21.1.2022	TER, TT	
		209	Bazat e energjisë së ripërtërishe	II	IV	25	1	e martë	25.1.2022	TER	
		217	Lëndët djegëse konvencionale	II	IV	21	1	e premte	21.1.2022	TER	
		219	Menaxhimi i projekteve	II	IV	19	1	e mërkurë	19.1.2022	TER	
41	1222	216	Termodinamika e aplikuar	II	IV	20	1	e enjte	20.1.2022	TT	
42		218	Konstruksionet e lehta dhe kompozite	II	IV	21	1	e premte	21.1.2022	DIA	
43	1232	213	Mekanizimi i ngarkim-shkarkimit	II	IV	28	1	e premte	28.1.2022	DIA	
44		310	Dëmtimet e sistemeve makinerike	III	IV, VI	19	1	e mërkurë	19.1.2022	DIA	
		217	Metodat Eksperimentale	II	IV	18	1	e martë	18.1.2022	DIA	
45	1224	213	Standardizimi	II	IV	19	1	e mërkurë	19.1.2022	DIA	
46	1359	212	Rrugët dhe objektet në rrugë	II	IV	19	1	e mërkurë	19.1.2022	KO	
47	1233	211	Shpedicioni	II	IV	21	1	e premte	21.1.2022	KO	
48	1367	215	Planifikimi i komunikacionit	II	IV	2	2	e mërkurë	2.2.2022	KO	
49			Bazat e automjeteve motorike	II	IV	28	1	e premte	28.1.2022	KO	
50		217	Shkrimi Akademik	II	IV	7	2	e hënë	7.2.2022	KO	
			Bazat e të dhenave te trafikut dhe transportit	II	IV	7	2	e hënë	7.2.2022	KO	
51	1117	216	Psikologjia e komunikacionit	II	IV	7	2	e hënë	7.2.2022	KO	
52		205	Dinamika e sistemit me rregullim	II	IV	21	1	e premte	21.1.2022	MT	
53		206	Dizajnimi i qarqeve	II	IV	25	1	e martë	25.1.2022	MT	
54		207	Teoria dhe teknika e matjeve	II	IV	4	2	e premte	4.2.2022	MT, IIM	13:00
55		213	Ngasjet elektrike	II	IV	18	1	e martë	18.1.2022	MT	
56		214	Hyrje në softuerët inxhinierik	II	IV	18	1	e martë	18.1.2022	MT	
57		206	Ekonomia e prodhimitarisë	II	IV	20	1	e enjte	20.1.2022	IIM	
		205	Inxhinieria industriale	II	IV	24	1	e hënë	24.1.2022	IIM	
58		308	Web aplikacionet	II	IV	18	1	e martë	18.1.2022	IIM	

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

PASQYRE E ORARIT TE PROVIMEVE - Bachelor

Nr. rendor	Shifra e lëndës		Emërtimi i lëndës	Viti tretë	Semestri	Janar 2022				Programi	Koha
	E yjetër	E re				D	M	Dita	Data		
59	1212	315	Organizimi i prodhimitarisë	III	V	28	1	e premte	28.1.2022	PA, TT	
60	1302	302	Përpunimi me deformim I	III	V	31	1	e hënë	31.1.2022	PA	
61	1304	300	Përpunimi me prerje I	III	V	4	2	e premte	4.2.2022	PA	
62	1305	301	Përpunimi termik	III	V	7	2	e hënë	7.2.2022	PA	
63	1307	310	CAD/CAM	III	V	10	2	e enjte	10.2.2022	PA	
64	1312	308	Mbrojtja nga korrozioni	III	V	1	2	e martë	1.2.2022	PA	
65	1369	314	Përpunimi me prerje	III	V	3	2	e enjte	3.2.2022	PA	
66	1370	316	Përpunimi me deformim	III	V	9	2	e mërkurë	9.2.2022	PA	
67		60	Provat e materialeve	III	V	11	2	e premte	11.2.2022	PA	
68		50	Bazat e metrologjisë	III	V	14	2	e hënë	14.2.2022	PA	
69	1316	307	Automatizimi i prodhimitarisë	III	V, VI	11	2	e premte	11.2.2022	PA	
70	1321	300	Gjeneratorët e avullit	III	V	25	1	e martë	25.1.2022	TER	
71	1374		Turbomakinat	III	V	28	1	e premte	28.1.2022	TER	
72	1375	302	Ngrohja	III	V	7	2	e hënë	7.2.2022	TER	
102		312	Eficienca e energjisë	III	V	3	2	e enjte	3.2.2022	TER	
			Operacionet mekanike dhe hidraulike	III	V	1	2	e martë	1.2.2022	TER	
153		329	Meteorologjia	III	VI	9	2	e mërkurë	9.2.2022	TER	
74	1336	308	Dinamika e proceseve	III	V	27	1	e enjte	27.1.2022	TT	
75	1306	330	Makinat termike	III	V	4	2	e premte	4.2.2022	TT	
76	1373	333	Gazrat teknike	III	V	2	2	e mërkurë	2.2.2022	TT	
77	1374	301	Makinat rrymore	III	V	11	2	e premte	11.2.2022	TT, SER	
78	1372	301	Analiza dhe sinteza e mekanizmave	III	V	4	2	e premte	4.2.2022	KM	
79	1347	315	Automjetet motorike	III	V	1	2	e martë	1.2.2022	KM	
80	1378	303	Teoria e konstruktimit	III	V	11	2	e premte	11.2.2022	KM	
81	1346	314	Motorët me djegie të brendshme	III	V	31	1	e hënë	31.1.2022	KM	
			Bazat e ekonomisë dhe menaxhimit të projekteve	III	V	7	2	e hënë	7.2.2022	KM	
82	1342	302	Konstruktimi me kompjuter	III	V	10	2	e enjte	10.2.2022	KM	
83			Simulimi i sistemeve makinerike	III	V	11	2	e premte	11.2.2022	KM	
			Metodat numerike të modelimit	III	V	11	2	e premte	11.2.2022	KM	
			Bazat e mekatronikës	III	V	9	2	e mërkurë	9.2.2022	KM	
84			Robotët dhe manipulorët	III	V	9	2	e mërkurë	9.2.2022	KM	
85	1338	300	Transmetuesit e fuqisë	III	V	3	2	e enjte	3.2.2022	KM	
86	1357	300	Teoria e qarkullimit në komunikacion	III	V	27	1	e enjte	27.1.2022	KO	
87	1217	301	Mjetet e transportit në komunikacion	III	V	1	2	e martë	1.2.2022	KO	
88	1382	302	Transporti publik	III	V	8	2	e martë	8.2.2022	KO	
89	3404	303	Sistemet inteligjente të transportit	III	V	11	2	e premte	11.2.2022	KO	
90	1120	334	Mjekësia e komunikacionit	III	V	14	2	e hënë	14.2.2022	KO	
91	1385	310	Transporti hekurudhor	III	V	14	2	e hënë	14.2.2022	KO	
92	3405	304	Komunikacioni dhe mjedisi	III	V	4	2	e premte	4.2.2022	KO	
			Transporti i materieve të rrezikshme dhe speciale	III	V	4	2	e premte	4.2.2022	KO	
93		1230	Vetitë transportuese të mallrave në komunikacion	III	V	4	2	e premte	4.2.2022	KO	
145		307	Procesimi digjital i sinjaleve	III	V	28	1	e premte	28.1.2022	MT	
95		070	Menaxhimi në Mekatronik	III	V	1	2	e martë	1.2.2022	MT	
96		075	Senzorët dhe aktuatorët në mekatronik	III	V	8	2	e martë	8.2.2022	MT	
97		080	Bazat e automatizimit	III	V	10	2	e enjte	10.2.2022	MT	
98		085	Bazat e teknologjisë së softuerve në prodhimin au	III	V	14	2	e hënë	14.2.2022	MT	
99		090	Bazat e mikro-teknologjisë	III	V	4	2	e premte	4.2.2022	MT	
100		310	Energjia solare dhe gjeotermale	III	V	28	1	e premte	28.1.2022	SER	
103		313	Teknika e termocentraleve	III	V	8	2	e martë	8.2.2022	SER	
104		314	Teknika e ngrohjes dhe klimatizimit	III	V	10	2	e enjte	10.2.2022	SER	
105		315	Punë projektuese	III	V	14	2	e hënë	14.2.2022	SER	
106		321	Kontrolli i cilësisë	III	V	1	2	e martë	1.2.2022	IIM	
107		300	Teknologjitë e prodhimit	II	V	7	2	e hënë	7.2.2022	IIM	
108		322	Menaxhimi industrial	III	V	11	2	e premte	11.2.2022	IIM	
109		323	Projektimi i proceseve teknologjike	III	V	14	2	e hënë	14.2.2022	IIM	
110		324	Makinat energjetike	III	V	28	1	e premte	28.1.2022	IIM	
111		325	Marketingu industrial	III	V	28	1	e premte	28.1.2022	IIM	

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	Janar 2022				Programi	Koha
	E vjetër	E re				D	M	Dita	Data		
112	1301	305	Saldimi I	III	VI	17	1	e hënë	17.1.2022	PA	
113	1344	311	Rregullimi automatik	III	VI	19	1	e mërkurë	19.1.2022	PA, KM	
114	1314	312	Sistemet hidraulike dhe pneumatike	III	VI	25	1	e martë	25.1.2022	PA, KM, TT	
115	1319	318	Automatizimi i proceseve prodhuese	III	VI	21	1	e premte	21.1.2022	PA	
116		321	Menaxhimi i sistemeve informative në prodhimtari	III	VI	2	2	e mërkurë	2.2.2022	PA	
117		306	Metrologjia në prodhimtari	III	VI	24	1	e hënë	24.1.2022	PA	
118		55	Makinat për përpunimin e materialeve polimere	III	VI	20	1	e enjte	20.1.2022	PA	
			Teknologjia e përpunimit të drurit	III	VI	26	1	e mërkurë	26.1.2022	PA	
119	1317	319	Saldimi	III	VI	17	1	e hënë	17.1.2022	PA	
120		301	Saldimi i masave plastike	III	VI	28	1	e premte	28.1.2022	PA	
121	1368	304	Përpunimi me prerje II	III	VI	3	2	e enjte	3.2.2022	PA	
122	1376	304	Ventilimi dhe klimatizimi	III	VI	26	1	e mërkurë	26.1.2022	TER	
124		306	Pajisjet ftohëse	III	VI	4	2	e premte	4.2.2022	TER	
			Matjet në energjetikë	III	VI	28	1	e premte	28.1.2022	TER	
73	1324	303	Stabilimentet termoenergjetike	III	V	14	2	e hënë	14.2.2022	TER	
126	1325	310	Tubacionet	III	VI	18	1	e martë	18.1.2022	TER	
			Ruajtja e energjisë termike	III	VI	20	1	e enjte	20.1.2022	TER	
			Ekonomia energjetike	III	VI	24	1	e hënë	24.1.2022	TER	
123	1377	305	Makinat rrymore termike	III	VI	8	2	e martë	8.2.2022	TT	
125	1326	307	Transmetimi i nxehtësisë dhe i masës	III	VI	1	2	e martë	1.2.2022	TT	
		313	Bazat e ekonomisë dhe menaxhimit të projekteve	III	VI	19	1	e mërkurë	19.1.2022	TT	
127	1328	309	Teknikat e matjeve në energjetikë	III	VI	21	1	e premte	21.1.2022	TT	
128	1309	322	Mjetet transportuese	III	VI	27	1	e enjte	27.1.2022	KM, PA	
129	1340	304	Konstruksionet metalike	III	VI	19	1	e mërkurë	19.1.2022	KM	
130	1348	316	Ekspluatimi dhe mirëmbajtja e automjeteve	III	VI	17	1	e hënë	17.1.2022	KM	
131	1379	306	Dinamika e makinave	III	VI	31	1	e hënë	31.1.2022	KM, MT	
132	1343	313	Metodat eksperimentale	III	VI	24	1	e hënë	24.1.2022	KM	
133	1352	318	Teoria e oscilimeve	III	VI	28	1	e premte	28.1.2022	KM	
134	1349	317	Shqyrtimi i automjeteve	III	VI	21	1	e premte	21.1.2022	KM	
135		305	Vibrimet dhe balansimi	III	VI	18	1	e martë	18.1.2022	KM	
136			Pajisjet e motorit	III	VI	18	1	e martë	18.1.2022	KM	
137	1358	304	Rregullimi i qarkullimit në komunikacion	III	VI	21	1	e premte	21.1.2022	KO	
138	3406	305	Siguria në komunikacion I	III	VI	28	1	e premte	28.1.2022	KO	
139	3407	306	Ekspluatimi dhe mirëmbajtja e mjeteve në komunikacion	III	VI	31	1	e hënë	31.1.2022	KO	
140	3408	307	Sistemet integrale dhe intermodale	III	VI	24	1	e hënë	24.1.2022	KO	13:00
141	3409	311	Komunikacioni ajror	III	VI	18	1	e martë	18.1.2022	KO	
			Trafiku i pamotorizuar	III	VI	18	1	e martë	18.1.2022	KO	
143		304	Mekatronika e automjeteve	III	VI	3	2	e enjte	3.2.2022	MT	
144		301	Rregullimi inxhinierik i pajisjeve dhe robotët industrial	III	VI	28	1	e premte	28.1.2022	MT	
		065	Bazat e teknikës së rregullimit	III	VI	25	1	e martë	25.1.2022	MT	
146		310	Dizajnimi preciz inxhinierik	III	VI	21	1	e premte	21.1.2022	MT	
147		311	Projekti i mekatronikës I	III	VI	19	1	e mërkurë	19.1.2022	MT	
148		304	Logjistika teknike	III	VI	21	1	e premte	21.1.2022	IIM	
149		305	Projektimi i sistemeve të prodhimit	III	VI	25	1	e martë	25.1.2022	IIM	
150		306	Mirëmbajtja industriale	III	VI	19	1	e mërkurë	19.1.2022	IIM	
151		307	Menaxhimi i operacioneve	III	VI	17	1	e hënë	17.1.2022	IIM	
152		310	Kontabiliteti dhe financat për menaxherë	III	VI	27	1	e enjte	27.1.2022	IIM	
154		309	Teknika e matjeve në energjetikë	III	VI	21	1	e premte	21.1.2022	SER	
155		331	Hidroteknologjia	III	VI	27	1	e enjte	27.1.2022	SER	
156		307	Transmetimi i nxehtësisë dhe masës	III	VI	31	1	e hënë	31.1.2022	SER	
157		333	Fotovoltaiket dhe celulat e hidrogjenit	III	VI	28	1	e premte	28.1.2022	SER	
158		334	Teknika e djegies	III	VI	25	1	e martë	25.1.2022	SER	

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	Semestr	Janar 2022				Programi
	E vjetër	E re				D	M	Dita	Data	
Gjeneratat e vjetra										
1	1221		Statistika matematikore			31	1	e hënë	31.1.2022	Të gjithë
2	1229		Informimet dhe komunikimet në komunikacion			28	1	e premte	28.1.2022	KO
3	1231		Kërkimet operacionale në komunikacion			9	2	e mërkurë	9.2.2022	KO
4	1362		Shpedicioni ndërkombëtar			21	1	e premte	21.1.2022	KO
5	1383		Motoret për ngasjen e mjeteve në komunikacion			18	1	e martë	18.1.2022	KO
6	1380		Faktoret e sigurisë në komunikacion			31	1	e hënë	31.1.2022	KO
7	1213		Organizimi dhe ekonomia e komunikacionit			3	2	e enjte	3.2.2022	KO
8	1384		Infrastruktura në komunikacion			27	1	e enjte	27.1.2022	KO
9	1381		Teknika e sigurisë në komunikacion			29	2	e martë	1.3.2022	KO
10	1364		Komunikacioni stacionar			11	2	e premte	11.2.2022	KO
11	1361		Teknologjia e transportit në komunikacion			1	2	e martë	1.2.2022	KO
12	1363	123	Bazat e automjeteve			28	1	e premte	28.1.2022	KO
13	3410	300	Teknologjia e transportit hekurudhor			14	2	e hënë	14.2.2022	KO
14	3411	303	Organizimi i komunikacionit hekurudhor			14	2	e hënë	14.2.2022	KO
15	3414	305	Sinjalizimi në komunikacionin hekurudhor			4	2	e premte	4.2.2022	KO
16	3412	310	Komunikacioni hekurudhor			14	2	e hënë	14.2.2022	KO
17	1113	128	Materiet e repartit			4	2	e premte	4.2.2022	PA, TT, KM
18	1206	214	Programimi			2	2	e mërkurë	2.2.2022	PA, TT, KM
19	1303	335	Teknikat matëse			4	2	e premte	4.2.2022	PA
20	1366	331	Dinamika e automjeteve			25	1	e martë	25.1.2022	KM
21	1341	336	Siguria e sistemeve makinerike			4	2	e premte	4.2.2022	KM
22	1313	309	Teknologjia e përpunimit			7	2	e hënë	7.2.2022	KM
24		035	Energjia e Biomases dhe e mbeturinave	II	III	11	2	e premte	11.2.2022	SER
25		040	Menaxhimi teknik i projekteve	II	III	10	2	e enjte	10.2.2022	SER
61		205	Energjia e erës	II	IV	18	2	e premte	18.2.2022	SER
63		214	Praktikum i energjisë së ripërtërishme	II	IV	24	1	e hënë	24.1.2022	SER
26		212	Sociologjia industriale	II	III	27	1	e enjte	27.1.2022	Të gjithë
142	1215	214	E drejta në komunikacion	III	VI	14	2	e hënë	14.2.2022	KO

Te gjitha provimet fillojnë në ora 9:00, përveq provimeve ku është caktuar koha

Prodekani për çështje mësimore

Prof. Dr. Ilir Doçi