

FAKULTETI I INXHINIERISË MEKANIKE

Studimet Master
ORARI I MËSIMIT

Semestri i parë (VII)

2019/2020

Prishtinë, më 30.09.2019

Programi i Prodhimtari dhe Inxhinieria Industriale me menaxhment

	DITA/ORARA	E Hënë	E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵					
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰					
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰					
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵			103 – S C1 (M101)		
5	11 ³⁰ -12 ¹⁵					
6	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰		101 - L3	103 – S 726	106 – M101	
7	13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵					
8	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	105 - S 423	102 – L3	101 – L3	104 – M101	
9	14 ⁴⁵ -15 ³⁰					
10	15 ⁴⁵ -16 ³⁰	100 - S 423	106 - L3 105 - S 423	102 – L3		
11	16 ³⁰ -17 ¹⁵					
12	17 ³⁰ -19 ⁰⁰	100 – S 423	104 – L3			

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.
zgjedhore

O- lëndë e obliguar, **Z-** lëndë

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
100	Matematika III	O	2+2	6	Dr.sc. Shqipe Lohaj	<i>Msc. Shkumbin Makolli</i>
101	Materialet bashkëkohore inxhinierike	O	2+2	6	Prof. Dr. Hysni Osmani	<i>MSc. Shkelzen Shabani</i>
102	Optimalizimi i proceseve industriale	O	2+2	6	Prof. Ass. Ferit Idrizi	<i>Msc. Fidan Smaili</i>
103	Teknologjitë e reja në Industri	O	2+2	6	Prof. Dr. Nexhat Qehaja	<i>Msc. Qendrim Bruqi</i>
104	Menaxhmenti strategjik	Z	2+2	6	Prof.ass. Afrim Gjellaj	<i>Msc. Besart Berisha</i>
105	Kërkime operationale në industri	Z	2+2	6	Prof. Dr. Ramë Likaj	<i>Msc. Gëzim Hoxha</i>
106	Projektimi inteligjent i proceseve teknologjike	Z	2+2	6	Prof.Ass. Ferit Idrizi	<i>Prof.Ass. Ferit Idrizi</i>

Departamenti: Termoenergjetikë dhe energji të ripërtëritshme

	DITA/ORARA	E Hënë	E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte	E shtunë
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵				106 – S 303		
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰						
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰		107- S 303		106 – S 303		105 - M 201
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵				107- M 201		
5	11 ³⁰ -12 ¹⁵	101 - S 303	103 - S 303		108-S 734		
6	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰						
7	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰						
8	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	103 - S 734	104- S 734		108- M 201		
9	14 ⁴⁵ -15 ³⁰						
10	15 ⁴⁵ -16 ³⁰	100 - S 423	104 – M 201			102- S 734	
11	16 ³⁰ -17 ¹⁵						
10	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰	100 – S 423	101 - M 201	102 – M201		105 – S 734	
	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰						

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.

O- lëndë e obliguar, Z- lëndë zgjedhore

Drejtimi: Teknika e ngrohjes dhe termoenergjetika

Kodi	Lënda	Statu	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
100	Matematikë III	O	2+2	6.5	Dr.sc. Shqipe Lohaj	Msc. Shkumbin Makolli
101	Transmetimi i nxehtësisë dhe masës	O	2+2	6.0	Prof.dr. Ali Muriqi	MSc. Arlinda Bresa
102	Gjeneratorët energjetik të avullit	O	2+2	6.0	Prof.dr. Xhevat Berisha	Msc. Drilon Meha
103	Projektimi në termoenergjetikë	O	2+2	6.0	Prof.dr. Rexhep Selimaj	MSc. Arlinda Bresa
104	Komforti termik	Z	2+2	5.5	Prof.dr. Rexhep Selimaj	Msc. Drilon Meha
105	Pajisjet hidraulike	Z	2+2	5.5	Prof.dr. Xhevat Berisha	Msc. Korab Krasniqi
106	Enët nën shtypje	Z	2+2	5.5	Prof.dr. Mustafë Muhaxheri	Msc. Qendresa Bresa

Drejtimi: Sistemet e energjisë së ripërtëritshme

Kodi	Lënda	Statu	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
100	Matematikë III	O	2+2	6.5	Dr.sc. Shqipe Lohaj	Msc. Shkumbin Makolli
101	Transmetimi i nxehtësisë dhe masës	O	2+2	6.0	Prof.dr. Ali Muriqi	MSc. Arlinda Bresa
104	Komforti termik	O	2+2	6.0	Prof.dr. Rexhep Selimaj	Msc. Drilon Meha
107	Sistemet e energjisë së biomasës	O	2+2	6.0	Prof.dr. Mustafë Muhaxheri	Msc. Bukurije Hoxha
103	Projektimi në termoenergjetikë	Z	2+2	5.5	Prof.dr. Rexhep Selimaj	MSc. Arlinda Bresa
105	Pajisjet hidraulike	Z	2+2	5.5	Prof.dr. Naser Sahiti	Msc. Korab Krasniqi
108	Simulimi numerik i transmetimit të nxehtësisë	Z	2+2	5.5	Prof.ass. Bedri Dragusha	Msc. Blerina Bylykbashi

- Studentët që kanë dhënë provimin **Transmetimi i nxehtësisë dhe masës** në Bachelor, nuk mund të hyjnë në Master. Duhet të zgjedhin dy lëndë zgjedhore.

Departamenti: Komunikacioni

	DITA/ORARA	E Hënë	E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵					
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰					
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰			100 – S601		
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵					
5	11 ³⁰ -12 ¹⁵	106- S A1	105 – M 117	100 – L7		
6	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰					
7	13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵					103 – S 748
8	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	095 – S 748	102 – S 606	103 – A 414	101 – S	
9	15 ⁴⁵ -15 ³⁰					
10	15 ⁴⁵ -16 ³⁰	101 – A 414	102 – S 606	105 – L 7	095 – S 734	
11	16 ³⁰ -17 ¹⁵					
12	17 ¹⁵ - 18 ⁴⁵	104 – A 414		106- S 606		

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.

O- lëndë e obliguar, **Z-** lëndë zgjedhore

Kodi	Lënda	statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
100	Projektimi i komunikacionit	O	2+2	5.5	Prof.dr. Sadullah Avdiu	Dr. Ramadan Duraku
101	Teknologjia e transportit	O	2+2	5.0	Prof.dr. Musli Bajraktari	Msc. Arlinda Alimehaj
102	Siguria në komunikacion II	O	2+2	5.5	Prof.asc. Ferat Shala	Msc. Liridon Sejdiu
103	Sinjalizimi në komunikacion	O	2+2	5.0	Prof.ass. Shpetim Lajqi	Msc. Arlinda Alimehaj
106	Kontrolli automatik në trafik dhe transport	O	2+2	5.0	Prof.dr. Beqir Hamidi	Msc. Rifat Krasniqi
104	Kërkimet operacionale	Z	2+2	4.0	Prof.dr. Ramë Likaj	Msc. Arlinda Alimehaj
105	Telematika rrugore	Z	2+2	4.0	Prof.dr. Arbnor Pajaziti	Dr. Ramadan Duraku
095	Komunikacioni dhe mjedisi	Z	2+2	4.0	Prof.dr. Ali Muriqi	Msc. Guxim Kamberi

Departamenti: Mekatronikë

	Dita/Ora	E Hënë	E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵					
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰					
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰					
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵					
5	11 ³⁰ -12 ¹⁵					
6	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰	104 – M 116	106 – M116			
7	13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵					
8	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	101- L3	105 – Labmek1 (M210) 106 – M116		101 – S 726	
9	15 ⁰⁰ -15 ³⁰					
10	15 ⁴⁵ -16 ³⁰	100 – S 748	103 – M301 (S B1)	102 – Labmek1 (M210)	103 – M301 (S B1)	
11	16 ³⁰ -17 ¹⁵					
12	17 ³⁰ -19 ⁰⁰	100 – S 748		102 – Labmek1 (M210)	105 – Labmek1 (M210) 104 – S 601	

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.

O- lëndë e obliguar, **Z-** lëndë zgjedhore

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
100	Matematika inxhinierike	O	2+2	6	Dr.sc. Shqipe Lohaj	<i>Msc. Haxhi Dacaj</i>
101	Teknika e rregullimit e avancuar	O	2+2	6	Prof.dr. Agron Pajaziti	<i>Msc. Valdrin Krasniqi</i>
102	Sinjalet dhe matjet	O	2+2	6	Prof.asc. Sabrije Osmanaj	<i>Msc. Rinor Berisha</i>
103	Menaxhimi i biznesit, cilësisë dhe shpenzimeve	O	2+2	6	Prof.ass. Xhevahir Bajrami	<i>Msc. Valdrin Krasniqi</i>
105	Sensorët Inteligjentë	Z	2+2	6	Prof.dr. Agron Pajaziti	<i>Msc. Blendi Gashi</i>
106	Mekatronika në industrinë ushqimore	Z	2+2	6	Prof.ass. Xhevahir Bajrami	<i>Msc. Blendi Gashi</i>
104	Inxhinieringu Softuerik	Z	2+2	6	<i>Angazhim</i>	

FAKULTETI I INXHINIERISË MEKANIKE

Studimet Master

ORARI I MËSIMIT

Semestri i tretë (IX)

2019/2020

Prishtinë, më 30.09.2019

Programi Prodhimtari dhe Inxhinieria Industriale me menaxhment

	DITA/ORA	E Hënë	E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte	
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵		203- M101	200- M101			
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰				211- M101		
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	210- S601	204- M107	200- S726		205-L8	
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵			213- S 728	203- L3	205- L8	
5	11 ³⁰ -12 ¹⁵		202- M101	213- S 728		211- M101	
6	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰						
7	13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	210- S601			214-C8 (M113)		
8	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	208- C1	202- M101	201- S 726		212-L3	
9	14 ⁴⁵ -15 ³⁰	206- L8		209- S 601	212-L3		
10	15 ⁴⁵ -16 ³⁰	208-C1	204- M101	201- S 726		214- C8 (M113)	
11	16 ³⁰ -17 ¹⁵	206-L8		209-S 601			
12	17 ³⁰ -18 ¹⁵						

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.

O- lëndë e obliguar, **Z**- lëndë zgjedhore

Profili: Prodhimtari dhe Automatizim

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
200	Makinat numerike kompjuterike	O	2+2	6	Prof.dr. Nexhat Qehaja	Msc. Qendrim Bruçi
201	Rregullimi optimal i proceseve	O	2+2	6	Prof.dr. Agron Pajaziti	Msc. Fidan Smaili
202	CIM	O	2+2	6	Prof.ass. Ferit idrizi	Msc. Shkelzen Shabani
203	Metodat eksperimentale në prodhimtari	O	2+2	6	Prof. dr. Hysni Osmani	Msc. Shkelzen Shabani
204	Projektimi i fabrikave	Z	2+2	6	Prof. Ass. Afrim Gjellaj	Msc. Fidan Smaili
205	Eksplotimi dhe mirëmbajtja e makinave	Z	2+2	6	Prof.dr. Mirlind Bruçi	Msc. Fidan Smaili
206	Mbrojtja në punë	Z	2+2	6	Prof.dr. Agron Pajaziti	Msc. Fidan Smaili
207	Ndërmarrësia				Angazhim	

Profili: **Inxhinieri Industriale me Menaxhment**

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
208	Menaxhimi i teknologjisë, inovacioneve dhe zhvillimit	O	2+2	6	Prof. Ass. Afrim Gjellaj	<i>Msc. Besart Berisha</i>
209	Dizajni i prodhimeve	O	2+2	6	Dr.sc. Riad Ramadani	<i>Dr.sc. Riad Ramadani</i>
210	Bazat e të dhënave inxhinierike	O	2+2	6	Prof.ass. Xhevahir Bajrami	<i>Msc. Blendi Gashi</i>
211	Menaxhimi i CNC makinave dhe sistemeve matëse koordinative	O	2+2	6	Prof.dr. Nexhat Qehaja	<i>Msc.Besart Berisha</i>
212	Menaxhimi i mbetjeve dhe reciklimi	Z	2+2	6	Prof. dr. Hysni Osmani	<i>Msc.Shkelzen Shabani</i>
213	Sistemet informative në industri	Z	2+2	6	Prof.dr. Mirlind Bruçi	<i>Msc. Qendrim Bruçi</i>
214	Modelimi i sistemeve logjistike	Z	2+2	6	Prof.ass. Shpetim Lajqi	<i>Msc. Liridon Sejdiu</i>

Departamenti: Termoenergjetikë dhe energji të ripërtëritshme

	DITA/ORAZ	E Hënë	E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	020 – S734	208 - S 734		211 – S734	
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰					
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	209 – S734	207 – S 734	212 – L5	204 – L 5	
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵					
5	11 ³⁰ -12 ¹⁵		214 - S 734 210 – S 728	212 – L5	010 - L5 020 – S 602	
6	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰					
7	13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵			213- S 606	204 - L5	
8	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	208 – S 303	214 - L5 209 – M201			
9	14 ⁴⁵ -15 ³⁰				215 – S 303	
10	15 ⁴⁵ -16 ³⁰	207 – M201	213- L5 210 – S 303			010 – L 5
11	16 ³⁰ -17 ¹⁵					
12	17 ³⁰ -18 ¹⁵				211 – M201	
13	18 ¹⁵ -19 ⁰⁰					

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.

O- lëndë e obliguar, **Z-** lëndë zgjedhore

Drejtimi: Teknika e ngrohjes dhe termoenergjetika

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
208	Termofikimi dhe rrjetat termike	O	2+2	6	Akad. Fejzullah Krasniqi	<i>Msc. Qendresa Bresa</i>
204	Sistemet e djegies	O	2+2	6	Prof.dr. Xhemajl Fejzullahu	<i>Msc. Qendresa Bresa</i>
209	Termodinamika e aplikuar	O	2+2	6	Prof.dr. Ali Muriqi	<i>Msc. Arlinda Bresa</i>
210	Dinamika e proceseve	O	2+2	6	Akad. Fejzullah Krasniqi	<i>Msc. Qendresa Bresa</i>
020	Gazrat teknike	Z	2+2	6	Prof.ass. Bedri Dragusha	<i>Msc. Arlinda Bresa</i>
207	Analiza hidraulike e rrjetave termike	Z	2+2	6	Akad. Fejzullah Krasniqi	<i>Msc. Qendresa Bresa</i>
211	Rregullimi i proceseve termoteknike	Z	2+2	6	Prof.dr. Xhevat Berisha	<i>Msc. Arlinda Bresa</i>

Drejtimi: Sistemet e energjisë së ripërtëritshme

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
212	Sistemet e energjisë së erës	O	2+2	6	Prof.dr. Rexhep Selimaj	<i>Msc. Drilon Meha</i>
010	Menaxhimi në energjetikë	O	2+2	6	Prof.ass. Bedri Dragusha	<i>Msc. Qendresa Bresa</i>
213	Hidraulika e aplikuar	O	2+2	6	Prof.dr. Januz Bunjaku	<i>Msc. Bukuriye Hoxha</i>
214	Sistemet e energjisë gjeotermale	O	2+2	6	Prof.dr. Xhevat Berisha	<i>Msc. Drilon Meha</i>
204	Sistemet e djegies	Z	2+2	6	Prof.dr. Xhemajl Fejzullahu	<i>Msc. Qendresa Bresa</i>
215	Bilancet energjetike në objekte	Z	2+2	6	Prof.ass. Bedri Dragusha	<i>Msc. Bukuriye Hoxha</i>
211	Rregullimi i proceseve termoteknike	Z	2+2	6	Prof.dr. Xhevat Berisha	<i>Msc. Arlinda Bresa</i>

Departamenti: Komunikacion dhe transport

	DITA/ORARA	E Hënë		E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵						
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰						
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰			205 – L 7			
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵						
5	11 ³⁰ -12 ¹⁵			020 – S A1		206 – L7	
6	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰	203 - L7			204 - S 602		
7	13 ¹⁵ -13 ⁴⁵			205 – S 303			
8	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	203 - L7			020 – S 602		
9	14 ⁴⁵ -15 ³⁰				206 – S 748	200 - S 602	
10	15 ⁴⁵ -16 ³⁰	202 – S 728 204 - S A1		201 - S 748			
11	16 ³⁰ -17 ¹⁵				201 – S423		
12	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰	202 - 728	200 – S A1				
13	18 ⁰⁰ -18 ⁴⁵						

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.

O- lëndë e obliguar, **Z-** lëndë zgjedhore

Programi: Komunikacioni rrugor

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
200	Ekspertizat teknike në komunikacion	O	2+2	5.5	Prof.asc. Ferat Shala	<i>Msc. Liridon Sejdiu</i>
201	Kapaciteti i infrastrukturës rrugore	O	2+2	5	Prof.ass. Ramadan Mazrekaj	<i>Msc. Gëzim Hoxha</i>
020	Teknika e trafikut	O	2+2	5.5	Prof.dr. Beqir Hamidi	<i>Msc. Arlinda Alimehaj</i>
203	Sistemet infor. të operator. të rrjetit	O	2+2	5	Prof.dr. Ilir Doçi	<i>Dr.sc. Ramadan Duraku</i>
205	Teknologjia e transportit të udhëtarëve në trafikun rrugor	O	2+2	5	Dr.sc. Ramadan Duraku	<i>Dr.sc. Ramadan Duraku</i>
204	Optimizimi i proceseve të transportit	Z	2+1	4	Prof.asc. Ferat Shala	<i>Msc. Liridon Sejdiu</i>
202	Portet dhe терминаlet	Z	2+1	4	Prof.dr. Azem Kyçyku	<i>Msc. Donijeta Sogojeva</i>
206	Mobiliteti urban	Z	2+1	4	Prof.ass. Shpetim Lajqi	<i>Msc. Gëzim Hoxha</i>

Departamenti: Mekatronikë

	DITA/ORAZ	E Hënë	E Martë	E Mërkurë	E Enjte	E Premte
1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵					
2	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰					
3	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰					
4	10 ³⁰ - 11 ¹⁵			202 - Labmek1 (M210)		
5	11 ³⁰ - 12 ¹⁵					
6	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰			202 - Labmek1 (M210)	204- M116	
7	13 ⁰⁰ - 13 ⁴⁵					
8	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	201- Labmek1 (M210)	203- S440	204- L7	200- M116	
9	14 ⁴⁵ - 15 ³⁰					
10	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	201- Labmek1 (M210)	203- L7	205- M116	200- M116	
11	16 ³⁰ - 17 ¹⁵					
12	17 ³⁰ - 19 ⁰⁰			205- M116		

Orët e theksuara (nxira) dhe më të mëdha paraqesin **ligjëratat**.

O- lëndë e obliguar, **Z-** lëndë zgjedhore

Kodi	Lënda	Statusi	Fondi	ECTS	Mësimdhënësi	
					Ligjëratat	Ushtrimet
200	MEMS	O	2+2	6	Prof.dr. Ilir Doçi	<i>Msc. Rinor Berisha</i>
201	Modelimi dhe simulimi i sistemeve mekatronike	O	2+2	6	Prof.ass. Xhevahir Bajrami	<i>Msc. Valdrin Krasniqi</i>
202	Projekti i mekatronikës II	O	2+2	6	Prof.dr. Arbnor Pajaziti	<i>Prof.dr. Arbnor Pajaziti</i>
203	Inteligjenca artificiale në mekatronikë	O	2+2	6	Prof.dr. Ahmet Shala	<i>Msc. Valdrin Krasniqi</i>
204	Teknologjitë mekatronike në paketim të ushqimit	Z	2+2	6	Prof.dr. Ilir Doçi	<i>Msc. Rinor Berisha</i>
205	Sistemet e kohës reale dhe hardveri	Z	2+2	6	<i>Angazhim</i>	
206	Ndërmarrësia	Z	2+2	6	<i>Angazhim</i>	