



## Распоред часова за школску 2024/2025. годину Зимски семестар

### Мастер академске студије

#### САДРЖАЈ

##### Машинско инжењерство

1. година .....		
	Друмски саобраћај	2
	Моторна возила и мотори	3
	Примењена механика и аутоматско управљање	4
	Информатика у инжењерству	5
	Машинске конструкције и механизација	6
	Индустријски инжењеринг	7
	Производно машинство	8
	Енергетика и процесна техника	9
2. година .....		
	Друмски саобраћај	10
	Моторна возила и мотори	11
	Примењена механика и аутоматско управљање	12
	Информатика у инжењерству	13
	Машинске конструкције и механизација	14
	Индустријски инжењеринг	15
	Производно машинство	16
	Енергетика и процесна техника	17

##### Војноиндустријско инжењерство

1. година .....		18
-----------------	--	----

##### Индустријско инжењерство

1. година .....		19
-----------------	--	----

##### Инжењерски менаџмент

1. година .....		20
-----------------	--	----

##### Инжењерство заштите животне средине

1. година .....		21
-----------------	--	----

##### Урбано инжењерство

1. година .....		22
-----------------	--	----

##### Биоинжењеринг

1. година .....		23
-----------------	--	----

##### Bioengineering

1st year .....		24
----------------	--	----

##### Електротехника и рачунарство

1. година .....		25
-----------------	--	----



Мастер академске студије - I семестар модул ДС

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота		
Време							Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15							8:15	
8:30		Законска регула. у друмском саобраћају вежбе Сала 105	Ергономија МВ вежба Др С. Мачужић Савељић Сала А-И-12		Ергономија МВ предавања Др Ј. Лукић Сала Б-И-12		8:30	
8:45								8:45
9:00								9:00
9:15	Динамика возила вежбе Сала Б-И-11						9:15	
9:30						9:30		
9:45						9:45		
10:00							10:00	
10:15							10:15	
10:30					Динамика возила предавања Др Д. Милорадовић Сала Б-И-11		10:30	
10:45							10:45	
11:00							11:00	
11:15							11:15	
11:30							11:30	
11:45							11:45	
12:00							12:00	
12:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству вежбе Група 1 Сала 212						12:15	
12:30							12:30	
12:45							12:45	
13:00							13:00	
13:15					Инжењерски алати 2 предавања Сала 212 Група 1		13:15	
13:30							13:30	
13:45							13:45	
14:00							14:00	
14:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству предавања Сала 212	ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2 Вежбе Сала ТЕМПУС  *термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу					14:15	
14:30								14:30
14:45								14:45
15:00							15:00	
15:15							15:15	
15:30					Законска регула. у друмском саобраћају предавања Сала 102		15:30	
15:45							15:45	
16:00							16:00	
16:15							16:15	
16:30							16:30	
16:45							16:45	
17:00							17:00	
17:15							17:15	
17:30							17:30	
17:45							17:45	
18:00							18:00	
18:15							18:15	
18:30							18:30	
18:45							18:45	
19:00							19:00	
19:15							19:15	
19:30							19:30	
19:45							19:45	
20:00							20:00	
20:15							20:15	
20:30							20:30	
20:45							20:45	
21:00							21:00	



**Мастер академске студије - I семестар модул МВМ**

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	
Време							Време
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15							8:15
8:30		Погонски материјали МВМ	<b>Ергономија МВ</b>		<b>Ергономија МВ</b>		8:30
8:45							8:45
9:00		предавања	вежба		предавања		9:00
9:15			Др С. Мачужић Савељић		<b>Др Ј. Лукић</b>		9:15
9:30		Сала Б-1-11	Сала Б-1-12		Сала Б-1-12		9:30
9:45	<b>Динамика возила</b>						9:45
10:00							10:00
10:15	вежбе	Погонски материјали МВМ			<b>Динамика возила</b>		10:15
10:30					предавања		10:30
10:45	Сала Б-1-11	вежбе					10:45
11:00		Сала Б-1-11			<b>Др Д. Милорадовић</b>		11:00
11:15					Сала Б-1-11		11:15
11:30							11:30
11:45							11:45
12:00							12:00
12:15	МАС Маш. инж.						12:15
12:30	<b>Истраживачки рад</b>						12:30
12:45	<b>у инжењерству</b>						12:45
13:00	вежбе						13:00
13:15	Група 1			<b>Инжењерски</b>			13:15
13:30	Сала 212			алати 2			13:30
13:45				предавања			13:45
14:00							14:00
14:15	МАС Маш. инж.						14:15
14:30	<b>Истраживачки рад</b>			Сала 212			14:30
14:45	<b>у инжењерству</b>			Група 1			14:45
15:00	предавања						15:00
15:15		<b>ИНЖЕЊЕРСКИ</b>					15:15
15:30	Сала 212	<b>АЛАТИ 2</b>					15:30
15:45		Вежбе					15:45
16:00							16:00
16:15							16:15
16:30							16:30
16:45							16:45
17:00							17:00
17:15							17:15
17:30							17:30
17:45							17:45
18:00		Сала ТЕМПУС					18:00
18:15							18:15
18:30							18:30
18:45		*термин ће бити					18:45
19:00		накнадно одређен					19:00
19:15		на основу броја					19:15
19:30		студената на модулу					19:30
19:45							19:45
20:00							20:00
20:15							20:15
20:30							20:30
20:45							20:45
21:00							21:00



Мастер академске студије - I семестар модул ПМАУ

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15	Системи аутоматског управљања/ Пројектовање система аутоматског управљања  Сала Ц-85	Механика континуума предавања Сала 103			Теорија и техника мерења  Сала Ц-82		8:15	
8:30							8:30	
8:45							8:45	
9:00						9:00		
9:15						9:15		
9:30						9:30		
9:45						9:45		
10:00						10:00		
10:15			Механика континуума Сала 205 вежбе	Моделирање динамичких система  А - I - 34				10:15
10:30								10:30
10:45						10:45		
11:00						11:00		
11:15				11:15				
11:30				11:30				
11:45				11:45				
12:00					12:00			
12:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству вежбе Група 1 Сала 212		Моделирање динамичких система  ВЕЖБЕ А - I - 34			12:15		
12:30						12:30		
12:45						12:45		
13:00						13:00		
13:15						13:15		
13:30				Инжењерски алати 2 предавања  Сала 212 Група 1	13:30			
13:45					13:45			
14:00					14:00			
14:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству предавања  Сала 212	ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2 Вежбе  Сала ТЕМПУС  *термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу				14:15		
14:30						14:30		
14:45						14:45		
15:00							15:00	
15:15							15:15	
15:30							15:30	
15:45							15:45	
16:00							16:00	
16:15							16:15	
16:30							16:30	
16:45					16:45			
17:00					17:00			
17:15					17:15			
17:30					17:30			
17:45					17:45			
18:00					18:00			
18:15					18:15			
18:30					18:30			
18:45					18:45			
19:00					19:00			
19:15					19:15			
19:30					19:30			
19:45					19:45			
20:00					20:00			
20:15					20:15			
20:30					20:30			
20:45					20:45			
21:00					21:00			



**Мастер академске студије - I семестар модул ИНФ**

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота			
Време							Време		
7:00							7:00		
7:15							7:15		
7:30							7:30		
7:45							7:45		
8:00							8:00		
8:15		Софтверски инжењеринг 2  др Н. Филиповић  Сала А-И-12	Електронско пословање  Др Н. Грујовић  Сала А-И-37		МАС - 2 год. - модул Инф <b>Пројектовање информационих система и база података</b> Вежбе Сала А-И-12		8:15		
8:30								8:30	
8:45								8:45	
9:00								9:00	
9:15								9:15	
9:30								9:30	
9:45								9:45	
10:00								10:00	
10:15								10:15	
10:30								10:30	
10:45					10:45				
11:00					11:00				
11:15					11:15				
11:30					11:30				
11:45					11:45				
12:00					12:00				
12:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству вежбе Група 1 Сала 212						12:15		
12:30							12:30		
12:45							12:45		
13:00							13:00		
13:15				МАС - 2 год. - модул Инф	Инжењерски алати 2 предавања			13:15	
13:30								13:30	
13:45						13:45			
14:00			Пројектовање инфор. система и базе података Предавања  Др М. Ерић  Сала А - I -13				14:00		
14:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству предавања  Сала 212	ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2 Вежбе  Сала ТЕМПУС  *термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу			Сала 212 Група 1			14:15	
14:30									14:30
14:45									14:45
15:00									15:00
15:15							15:15		
15:30						Вештачка интелигенција  др В. Ранковић  Сала Ц-82	Рачунска динамика флуида  др Н. Филиповић  Сала А-И-12		15:30
15:45									15:45
16:00									16:00
16:15									16:15
16:30								16:30	
16:45					16:45				
17:00					17:00				
17:15					17:15				
17:30					17:30				
17:45					17:45				
18:00					18:00				
18:15					18:15				
18:30					18:30				
18:45					18:45				
19:00					19:00				
19:15					19:15				
19:30					19:30				
19:45					19:45				
20:00					20:00				
20:15					20:15				
20:30					20:30				
20:45					20:45				
21:00					21:00				



**Мастер академске студије - I семестар модул МКМ**

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота		
Време							Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15							8:15	
8:30		<b>Индустријски дизајн</b>	<b>Механички преносници 2</b>		<b>Индустријски дизајн</b>  Др Л. Ивановић С - IV - 2  вежбе		8:30	
8:45		Др Л. Ивановић Предавања Сала 201	Др Б. Стојановић предавања Сала 206				8:45	
9:00								9:00
9:15							9:15	
9:30							9:30	
9:45							9:45	
10:00							10:00	
10:15							10:15	
10:30			<b>Механички преносници 2</b>				10:30	
10:45			вежбе				10:45	
11:00			Сала 206			11:00		
11:15			група 1			11:15		
11:30						11:30		
11:45						11:45		
12:00						12:00		
12:15	МАС Маш. инж.						12:15	
12:30	Истраживачки рад		<b>Механички преносници 2</b>				12:30	
12:45	у инжењерству		вежбе				12:45	
13:00	вежбе		Сала 206				13:00	
13:15	Група 2		група 2				13:15	
13:30	Сала 101						13:30	
13:45					<b>Инжењерски алати 2</b>		13:45	
14:00					предавања		14:00	
14:15	МАС Маш. инж.	<b>ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2</b> Вежбе					14:15	
14:30	Истраживачки рад							14:30
14:45	у инжењерству							14:45
15:00	предавања							15:00
15:15								15:15
15:30	Сала 212							15:30
15:45								15:45
16:00								16:00
16:15								16:15
16:30				<b>Поузданост</b>				16:30
16:45			у раз. маш. система				16:45	
17:00			предавања				17:00	
17:15			Сала 119				17:15	
17:30							17:30	
17:45							17:45	
18:00		Сала ТЕМПУС					18:00	
18:15							18:15	
18:30			<b>Поузданост</b>			<b>Поузданост</b>	18:30	
18:45		*термин ће бити	у раз. маш. система			у раз. маш. система	18:45	
19:00		накнадно одређен	вежбе			вежбе	19:00	
19:15		на основу броја	Сала 119			Сала 212	19:15	
19:30		студената на модулу	група 1			група 2	19:30	
19:45							19:45	
20:00							20:00	
20:15							20:15	
20:30							20:30	
20:45							20:45	
21:00							21:00	



**Мастер академске студије - I семестар модул ИИњ**

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15		<b>Интегрисани системи менаџмента</b> предавања  Сала Мали Амфи.			MAC - 2 год. - модул Иинж <b>Пројектовање информационих система и база података</b> Вежбе Сала А-И-12		8:15	
8:30								8:30
8:45								8:45
9:00								9:00
9:15								9:15
9:30						9:30		
9:45						9:45		
10:00		<b>Интегрисани системи менаџмента</b> вежбе  Сала Мали Амфи.					10:00	
10:15							10:15	
10:30							10:30	
10:45							10:45	
11:00							11:00	
11:15						11:15		
11:30						11:30		
11:45						11:45		
12:00						12:00		
12:15						12:15		
12:30						12:30		
12:45						12:45		
13:00						13:00		
13:15						13:15		
13:30			MAC - 2 год. - модул Иинж			13:30		
13:45						13:45		
14:00			Пројектовање инфор. система и базе података Предавања			14:00		
14:15	MAC Маш. инж. <b>Истраживачки рад у инжењерству</b> предавања  Сала 212	<b>ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2</b> Вежбе  Сала ТЕМПУС  *термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу					14:15	
14:30								14:30
14:45								14:45
15:00								15:00
15:15								15:15
15:30				Др М. Ерић	<b>Инжењерски алати 2</b> предавања			15:30
15:45								15:45
16:00				<b>Сала А - I -13</b>	Група 2 Сала 212			16:00
16:15	MAC Маш. инж. <b>Истраживачки рад у инжењерству</b> вежбе Група 2 Сала 201							16:15
16:30								16:30
16:45								16:45
17:00								17:00
17:15								17:15
17:30							17:30	
17:45							17:45	
18:00							18:00	
18:15							18:15	
18:30							18:30	
18:45	<b>Операциона истраживања</b> Др Д. Тадић Сала 119 предавања						18:45	
19:00							19:00	
19:15								19:15
19:30								19:30
19:45								19:45
20:00							20:00	
20:15							20:15	
20:30							20:30	
20:45							20:45	
21:00							21:00	



Мастер академске студије - I семестар модул ПМ

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота		
<b>Време</b>							<b>Време</b>	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15							8:15	
8:30							8:30	
8:45							8:45	
9:00							9:00	
9:15	<b>Одржавање техничких система</b>  Др И. Мачужић  Сала А-П-12  Центар за теротехнологију		<b>Савремени поступци пластичног обликовања</b> предавања Др В. Мандић Мали амфитеатар	<b>Трибомеханички системи</b>  Др С. Митровић Др Д. Џунић Сала А-П-14  Лабораторија за трибологију			9:15	
9:30							9:30	
9:45			9:45					
10:00			10:00					
10:15			10:15					
10:30			10:30					
10:45			10:45					
11:00			11:00					
11:15			11:15					
11:30			11:30					
11:45	11:45							
12:00	12:00							
12:15	12:15							
12:30	12:30							
12:45	12:45							
13:00	13:00							
13:15	13:15							
13:30	13:30							
13:45	13:45							
14:00							14:00	
14:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству предавања  Сала 212  МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству вежбе Група 2 Сала 212	<b>ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2</b> Вежбе  Сала ТЕМПУС  *термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу					14:15	
14:30								14:30
14:45								14:45
15:00								15:00
15:15						<b>Инжењерски алати 2</b> предавања  Група 2 Сала 212		15:15
15:30								15:30
15:45								15:45
16:00								16:00
16:15								16:15
16:30								16:30
16:45						16:45		
17:00						17:00		
17:15						17:15		
17:30						17:30		
17:45						17:45		
18:00						18:00		
18:15						18:15		
18:30						18:30		
18:45						18:45		
19:00						19:00		
19:15						19:15		
19:30						19:30		
19:45						19:45		
20:00						20:00		
20:15						20:15		
20:30						20:30		
20:45						20:45		
21:00						21:00		





Мастер академске студије - I семестар модул ЕПТ

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	
Време							Време
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15	Пројектовање ХИП машина Предавања Др М. Деспотовић Сала 119	Транспорт флуида Вежбе Сала 101	Компјутерске симулације и оптимизација процеса Др Н. Јовичић Сала Б-П-26	Пројектовање ХИП машина вежбе Сала Б-П-26			8:15
8:30							8:30
8:45							8:45
9:00							9:00
9:15							9:15
9:30	9:30						
9:45	9:45						
10:00							10:00
10:15	Пројектовање ХИП машина вежбе Сала 119						10:15
10:30							10:30
10:45							10:45
11:00							11:00
11:15							11:15
11:30	11:30						
11:45	11:45						
12:00	Транспорт флуида Сала 119						12:00
12:15							12:15
12:30							12:30
12:45							12:45
13:00							13:00
13:15	13:15						
13:30	13:30						
13:45	13:45						
14:00							14:00
14:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству предавања Сала 212	ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2 Вежбе Сала ТЕМПУС					14:15
14:30							14:30
14:45							14:45
15:00							15:00
15:15							15:15
15:30	ИНЖЕЊЕРСКИ алати 2 предавања Група 2 Сала 212						15:30
15:45							15:45
16:00							16:00
16:15							16:15
16:30							16:30
16:45	16:45						
17:00	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству вежбе Група 2 Сала 212						17:00
17:15							17:15
17:30							17:30
17:45							17:45
18:00							18:00
18:15							18:15
18:30							18:30
18:45							18:45
19:00							19:00
19:15							19:15
19:30							19:30
19:45							19:45
20:00							20:00
20:15							20:15
20:30							20:30
20:45							20:45
21:00							21:00

\*термин ће бити  
накнадно одређен  
на основу броја  
студената на модулу



Мастер академске студије - III семестар - Модул ДС

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15							8:15	
8:30	МАС - 2 год. - Друмски саобраћај  Пројектовање МВ  Др Ј. Лукић  Сала Б-І-12						8:30	
8:45							8:45	
9:00							9:00	
9:15							9:15	
9:30							9:30	
9:45							9:45	
10:00							10:00	
10:15							10:15	
10:30							10:30	
10:45							10:45	
11:00						11:00		
11:15						11:15		
11:30						11:30		
11:45						11:45		
12:00						12:00		
12:15						12:15		
12:30						12:30		
12:45						12:45		
13:00						13:00		
13:15						13:15		
13:30						13:30		
13:45						13:45		
14:00						14:00		
14:15						14:15		
14:30		МАС - 2 год. - Друмски саобраћај  Испитивање МВМ 2 Др Д. Милорадовић  Сала Б-І-11		МАС Друмски саоб.  Алтернативни погонски системи  Сала Б-І-11	МАС - 2 год. - Друмски саобраћај  Саобраћај и окружење предавања др А. Јовановић  Сала Б-І-12		14:30	
14:45								14:45
15:00								15:00
15:15								15:15
15:30								15:30
15:45								15:45
16:00								16:00
16:15								16:15
16:30								16:30
16:45								16:45
17:00					17:00			
17:15					17:15			
17:30		МАС - 2 год. - Друмски саобраћај  Испитивање МВМ 2 вежбе Сала Б-П-23					17:30	
17:45							17:45	
18:00							18:00	
18:15							18:15	
18:30				МАС - 2 год. - Друмски саобраћај  Одржавање МВМ  Сала Б-І-12			18:30	
18:45							18:45	
19:00							19:00	
19:15							19:15	
19:30							19:30	
19:45							19:45	
20:00						20:00		
20:15						20:15		
20:30						20:30		
20:45						20:45		
21:00						21:00		

Студенти бирају 5 од следећих 12 предмета: Пројектовање моторних возила, Одржавање МВМ, Електрични и електронски системи на МВ, Погонски материјали МВМ, Испитивање МВМ 2, Алтернативни погонски системи, Конструкција аутомобилских мотора, Опрема МВМ, Механика саобраћајне незгоде, Управљање паркирањем, Транспорт опасних материја, Регулација и управљање саобраћајем



Мастер академске студије - III семестар - Модул МВМ

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време		
7:00							7:00		
7:15							7:15		
7:30							7:30		
7:45							7:45		
8:00							8:00		
8:15							8:15		
8:30	МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори  <b>Пројектовање МВ</b>  Др Ј. Лукић  Сала Б-1-12	МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори  Виртуелно конструисање возила вежбе Б-П-26					8:30		
8:45							8:45		
9:00								9:00	
9:15								9:15	
9:30								9:30	
9:45								9:45	
10:00								10:00	
10:15								10:15	
10:30								10:30	
10:45								10:45	
11:00						11:00			
11:15						11:15			
11:30			МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори  <b>Конструкција и прорачун мотора СУС</b>  Сала Б-1-11				11:30		
11:45							11:45		
12:00							12:00		
12:15							12:15		
12:30	МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори  Виртуелно конструисање возила предавања Сала Б-1-11							12:30	
12:45								12:45	
13:00								13:00	
13:15								13:15	
13:30								13:30	
13:45								13:45	
14:00							14:00		
14:15							14:15		
14:30			МАС - 2 год. - Друмски саобраћај  <b>Испитивање МВМ 2</b> Др Д. Милорадовић  Сала Б-1-11		МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори <b>Алтернативни погонски системи</b>  Сала Б-1-11			14:30	
14:45									14:45
15:00								15:00	
15:15								15:15	
15:30	МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори  Транспорт опасних материја вежбе Сала Б-1-12			МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори  Транспорт опасних материја  Сала Б-1-12					15:30
15:45									15:45
16:00									16:00
16:15									16:15
16:30									16:30
16:45									16:45
17:00							17:00		
17:15							17:15		
17:30			МАС - 2 год. - Друмски саобраћај  <b>Испитивање МВМ 2</b> вежбе Сала Б-П-23						17:30
17:45									17:45
18:00							18:00		
18:15							18:15		
18:30							18:30		
18:45							18:45		
19:00							19:00		
19:15							19:15		
19:30							19:30		
19:45							19:45		
20:00						20:00			
20:15						20:15			
20:30						20:30			
20:45						20:45			
21:00						21:00			

Студенти бирају 5 од следећих 11 предмета: Пројектовање моторних возила, Одржавање МВМ, Виртуелно конструисање возила, Конструкција и прорачун мотора СУС, Испитивање МВМ 2, Алтернативни погонски системи, Опрема МВМ, Теорија и техника мерења, Транспорт опасних материја, Моделирање и симулација динамике возила, Конструисање помоћу рачунара



Мастер академске студије - III семестар - Модул ПМАУ

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	
Време							Време
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15							8:15
8:30							8:30
8:45							8:45
9:00							9:00
9:15	МАС - 2 год. - ПМАУ						9:15
9:30							9:30
9:45	<b>Изборни предмет модула</b>						9:45
10:00	Експериментална механика Сала 103						10:00
10:15			<b>Изб. пред. модула 2</b>				10:15
10:30			МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.				10:30
10:45			<b>Компјутерска графика</b>				10:45
11:00			Вежбе				11:00
11:15	МАС - 2 год. - ПМАУ						11:15
11:30	<b>Изборни предмет модула</b>		Сала А-I-12				11:30
11:45	Експериментална механика вежбе						11:45
12:00	Ц-90						12:00
12:15			<b>Изб. пред. модула 2</b>	МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.			12:15
12:30			МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање	<b>Изборни предмет модула 2</b>			12:30
12:45				Брза израда прототипова			12:45
13:00				Сала 206			13:00
13:15							13:15
13:30							13:30
13:45							13:45
14:00			<b>Компјутерска графика</b>				14:00
14:15			Предавања				14:15
14:30			Сала А-I-12				14:30
14:45					МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање		14:45
15:00							15:00
15:15							15:15
15:30			МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање				15:30
15:45			<b>Изборни предмет модула 4</b>				15:45
16:00			Сала -				16:00
16:15		Изб. предмет модула 4					16:15
16:30		МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање	<b>Изборни предмет модула 3</b>				16:30
16:45			Сала -				16:45
17:00					Изб. предмет модула 2		17:00
17:15					МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.		17:15
17:30					Брза израда прототипова		17:30
17:45					Вежбе		17:45
18:00					Сала -		18:00
18:15			Изб. предмет модула 3				18:15
18:30			МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.				18:30
18:45			Вежбе				18:45
19:00							19:00
19:15		Изб. предмет модула 4					19:15
19:30		МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.	Сала -				19:30
19:45							19:45
20:00		Вежбе					20:00
20:15							20:15
20:30							20:30
20:45		Сала А-I-12					20:45
21:00							21:00

Студенти бирају 5 од следећих 16 предмета: Конститутивно моделирање инжењерских материјала, Роботика и мехатроника, Прорачунска механика контакта, Аутоматизација индустријских процеса, Механика тла, Компјутерска графика, Експериментална механика, ХИП компоненте и системи, Механика композитних материјала, Компјутером интегрисано пословање, Механика флуида 2, Електрични и електронски системи на МВ, Структурна анализа бетонских конструкција, Пројектовање електронских кола, Земљотресно инжењерство, Брза израда прототипова



**Мастер академске студије - III семестар - Модул ИНФ**

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15							8:15
8:30		МАС - 2 год. - Информатика у инжењерству					8:30
8:45							8:45
9:00							9:00
9:15	МАС - 2 год. - Информатика у инжењерству	<b>Изборни предмет модула 2</b>  Сала Ц-82					9:15
9:30	<b>Изборни предмет модула</b>						9:30
9:45	Експериментална механика						9:45
10:00	Сала 103						10:00
10:15							10:15
10:30							10:30
10:45							10:45
11:00							11:00
11:15	МАС - 2 год. - Информатика у инжењерству						11:15
11:30	<b>Изборни предмет модула</b>						11:30
11:45	Експериментална механика					11:45	
12:00	вежбе					12:00	
12:15	Ц-90			МАС - 2 год. - Информатика у инжењерству		12:15	
12:30				<b>Изборни предмет модула 2</b>		12:30	
12:45				Брза израда прототипова		12:45	
13:00				Сала 206		13:00	
13:15						13:15	
13:30						13:30	
13:45						13:45	
14:00						14:00	
14:15					Изб. предмет модула 2	14:15	
14:30					МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.	14:30	
14:45					Брза израда прототипова	14:45	
15:00					Вежбе	15:00	
15:15					Сала Ц-82	15:15	
15:30						15:30	
15:45						15:45	
16:00						16:00	
16:15						16:15	
16:30	МАС - 2 год. - Информатика у инжењерству		МАС - 2 год. - Информатика у инжењерству			16:30	
16:45						16:45	
17:00	<b>Изборни предмет модула 3</b>		<b>Изборни предмет модула 3</b>			17:00	
17:15						17:15	
17:30						17:30	
17:45				<b>Операциона истраживања</b>	<b>Операциона истраживања</b>	17:45	
18:00			Сала Ц-82	предавања	Сала 216	18:00	
18:15				Др Д. Тадић	вежбе	18:15	
18:30				др А. Алексић		18:30	
18:45				Сала 119		18:45	
19:00						19:00	
19:15						19:15	
19:30						19:30	
19:45						19:45	
20:00						20:00	
20:15						20:15	
20:30						20:30	
20:45						20:45	
21:00						21:00	

Студенти бирају 5 од следећих 23 предмета: Савремени материјали, Експертски системи, Менаџмент мрежама снабдевања, Брза израда прототипова, Компјутерска графика, Роботика и мехатроника, Управљање пројектима, Механика композитних материјала, Неуронске мреже, Пројектовање система аутоматског управљања, Пословне комуникације, Аутоматизација индустријских процеса, Биолошки инспирисано рачунарство, Операциона истраживања, Индустријски рачунарски системи, Системи за подршку одлучивању, Теорија и техника мерења, Експериментална механика, Географски информациони системи, Пројектовање електронских кола, Системи виртуалне реалности, Програмирање мобилних апликација, Конститутивно моделирање инжењерских материјала



Мастер академске студије - III семестар - Модул МКМ

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време				
7:00							7:00				
7:15							7:15				
7:30							7:30				
7:45							7:45				
8:00							8:00				
8:15	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација  Изб. пред. модула 4  Методе прорачуна у развоју производа др М. Благојевић др З. Ђорђевић  Сала С - IV - 2	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација  Системи унут. транспорта др Н. Милирадовић Сала 206	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација Изб. пред. модула 2  Примена рачунара у развоју производа др Н. Марјановић Сала С - IV - 2	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација  Лаке конструкције / Увод у механику лома/ др В. Марјановић др Н. Костић др. И. Милетић Сала С - IV - 2	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација Изб. пред. модула 5  Технички прописи и стандарди у конструисању др М. Благојевић др З. Ђорђевић Сала 105  Структурна оптимизација др Н. Марјановић др Н. Костић Сала 105		8:15				
8:30											8:30
8:45											8:45
9:00											9:00
9:15											9:15
9:30											9:30
9:45											9:45
10:00											10:00
10:15											10:15
10:30											10:30
10:45						10:45					
11:00						11:00					
11:15						11:15					
11:30						11:30					
11:45						11:45					
12:00	Изб. пред. модула 4 Композитне конструкције др З. Ђорђевић  Сала С - IV - 2	МАС - 2 год. - МКМ Изб. пред. модула 5 Техничка документација др Л. Ивановић др Б. Стојановић др М. Матејић Сала 106					12:00				
12:15							12:15				
12:30							12:30				
12:45							12:45				
13:00							13:00				
13:15	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација  Изб. пред. модула 4 Компјутерска анализа конструкција др Р. Вујанац	Композитне конструкције др З. Ђорђевић  Сала С - IV - 3	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација Изб. пред. модула 2  Складишна техника др Р. Вујанац Сала 106	МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација  Теорија еластичности/ Теорија конструкција/ др И. Милетић др В. Марјановић Сала С - IV - 2  Ергономија у инжењерству др С. Јовановић Сала 105		13:15					
13:30									13:30		
13:45									13:45		
14:00									14:00		
14:15									14:15		
14:30									14:30		
14:45									14:45		
15:00									15:00		
15:15									15:15		
15:30									15:30		
15:45					15:45						
16:00		МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација Изб. пред. модула 2  Метода развоја производа др Н. Марјановић др Н. Костић Сала 206					16:00				
16:15							16:15				
16:30							16:30				
16:45							16:45				
17:00							17:00				
17:15						17:15					
17:30						17:30					
17:45						17:45					
18:00						18:00					
18:15						18:15					
18:30						18:30					
18:45						18:45					
19:00						19:00					
19:15						19:15					
19:30						19:30					
19:45						19:45					
20:00						20:00					
20:15						20:15					
20:30						20:30					
20:45						20:45					
21:00						21:00					

НАПОМЕНА: Остали предмети се одржавају у договору са ментором



Мастер академске студије - III семестар - Модул ИИНЖ

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15							8:15
8:30				МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг			8:30
8:45				Менаџмент пројектима			8:45
9:00				вежбе			9:00
9:15				Сала 206			9:15
9:30	МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг						9:30
9:45	Менаџмент комуникацијама						9:45
10:00	предавања						10:00
10:15	Сала А-I-13			МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг	МАС - 2 год. - Индус. инж. Савремени обрадни системи		10:15
10:30				Менаџмент пројектима			10:30
10:45				Предавања	др С. Петровић Савић		10:45
11:00				Сала 206	др В. Кочовић		11:00
11:15	МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг				предавања		11:15
11:30	Менаџмент комуникацијама				Сала: А-II-8		11:30
11:45	вежбе						11:45
12:00	Сала А-I-13				МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг		12:00
12:15					Савремени обрадни системи		12:15
12:30			МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг		вежбе		12:30
12:45			Методe		Сала: А-II-8		12:45
13:00			унапређења квалитета				13:00
13:15	МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг		предавања				13:15
13:30	Управљање ризиком		Сала 105				13:30
13:45	предавања						13:45
14:00	Сала мали Амфит.						14:00
14:15							14:15
14:30	МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг	Изборни предмет	МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг				14:30
14:45	Управљање ризиком	Инжењерска економија	Методe				14:45
15:00	вежбе	Сала 119	унапређења квалитета				15:00
15:15	МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг		вежбе				15:15
15:30	Управљање ризиком		Сала 105				15:30
15:45	вежбе						15:45
16:00							16:00
16:15							16:15
16:30	МАС - 2 год. - Индустијски инжењеринг						16:30
16:45							16:45
17:00	Изборни предмет						17:00
17:15							17:15
17:30							17:30
17:45							17:45
18:00							18:00
18:15							18:15
18:30	Менаџмент мрежама						18:30
18:45	снабдевања						18:45
19:00							19:00
19:15							19:15
19:30	Сала 105						19:30
19:45							19:45
20:00							20:00
20:15							20:15
20:30							20:30
20:45							20:45
21:00							21:00

Студенти бирају 5 од следећих 11 предмета: Инжењерска економија, Пројектовање технолошких процеса, Управљање ризиком, Пословни информациони системи, Методе унапређења квалитета, Компјутером интегрисано пословање, Менаџмент комуникацијама, Менаџмент мрежама снабдевања, Индустијска аутоматизација, Менаџмент пројектима, Монтажни системи



Мастер академске студије - III семестар - Модул ПМ

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време		
7:00							7:00		
7:15							7:15		
7:30							7:30		
7:45							7:45		
8:00							8:00		
8:15							8:15		
8:30	МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Изб. предмет модула 3 Регенерација површина вежбе др. Д. Арсић Ц-71		МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Технологија прераде пластич. маса Сала А-I-12		МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Изб. предмет модула 3 Регенерација површина предавања др. Д. Арсић Ц-71		8:30		
8:45								8:45	
9:00								9:00	
9:15								9:15	
9:30								9:30	
9:45								9:45	
10:00								10:00	
10:15						10:15			
10:30					МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг Савремени обрадни системи	10:30			
10:45					предавања Сала: А-II-8	10:45			
11:00						11:00			
11:15						11:15			
11:30						11:30			
11:45						11:45			
12:00						12:00			
12:15						12:15			
12:30					МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг Савремени обрадни системи	12:30			
12:45					вежбе Сала: А-II-8	12:45			
13:00						13:00			
13:15						13:15			
13:30						13:30			
13:45						13:45			
14:00						14:00			
14:15						14:15			
14:30						14:30			
14:45					МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство	14:45			
15:00	МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Изборни предмет модула 4 Сала -		МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Изборни предмет модула 3 Сала 105		МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Адитивна производња др В. Мандић Мали Амфитеатар предавања Адитивна производња др В. Мандић Креативни центар вежбе	Изборни предмет модула 2 Сала А-П-12	15:00		
15:15									15:15
15:30									15:30
15:45									15:45
16:00									16:00
16:15									16:15
16:30									16:30
16:45									16:45
17:00									17:00
17:15									17:15
17:30					17:30				
17:45					17:45				
18:00					18:00				
18:15					18:15				
18:30					18:30				
18:45					18:45				
19:00					19:00				
19:15					19:15				
19:30					19:30				
19:45					19:45				
20:00					20:00				
20:15					20:15				
20:30					20:30				
20:45					20:45				
21:00					21:00				

Студенти бирају 5 од следећих 13 предмета: Индустриска аутоматизација, Пројектовање технолошких процеса, Адитивна производња, Управљање квалитетом, Технологије модификације површина, Регенерација површина, Компјутером интегрисано пословање, Обрадивост у процесима пластичног обликовања, Технологија прераде пластичних маса, Неконвенционални поступци обраде, Термичка обрада метала, 3д моделирање виртуелних прототипова, Савремени материјали





Мастер академске студије - III семестар - Модул ЕПТ

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време				
7:00							7:00				
7:15							7:15				
7:30							7:30				
7:45							7:45				
8:00							8:00				
8:15	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника <b>Управљање отпадом</b> Вежбе Др. Н. Јовичић Сала 106	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника Изборни предмет  <b>Уређаји и постројења за грајање и климатизацију</b>  Др Н. Николић  Сала 102	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника  <b>Термоенергетски уређаји и постројења</b>  Др. Н. Лукић  Сала 103	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника  <b>Технологије и постројења за пречишћавање воде и ваздуха</b>  др В. Шуштершич  Сала 103	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника  <b>Управљање енерго и еко пројектима</b>  Др. Д. Живковић  Сала 103		8:15				
8:30										8:30	
8:45											8:45
9:00											9:00
9:15											9:15
9:30											9:30
9:45						9:45					
10:00						10:00					
10:15	Тех. коришћења биомасе предавања, 101 Др В. Вукашиновић						10:15				
10:30							10:30				
10:45							10:45				
11:00	Тех. коришћења биомасе вежбе сала 101						11:00				
11:15							11:15				
11:30							11:30				
11:45							11:45				
12:00							12:00				
12:15							12:15				
12:30			МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника				12:30				
12:45			<b>Управљање отпадом</b> Др. Н. Јовичић Предавања Сала 106				12:45				
13:00							13:00				
13:15				МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника			13:15				
13:30				<b>Енергетска ефикасност објеката</b> предавања Др Д. Николић Сала 119			13:30				
13:45							13:45				
14:00							14:00				
14:15	Геотермална енергија предавања, 102 др В. Шуштершич		МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника				14:15				
14:30							14:30				
14:45							14:45				
15:00	Геотермална енергија вежбе сала 102		<b>Соларна техника</b> предавања Сала 119	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника			15:00				
15:15								15:15			
15:30							15:30				
15:45				<b>Енергетска ефикасност објеката</b> вежбе Сала А-1-34			15:45				
16:00							16:00				
16:15			МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника				16:15				
16:30			<b>Соларна техника</b> вежбе Сала А-1-34				16:30				
16:45							16:45				
17:00							17:00				
17:15							17:15				
17:30							17:30				
17:45							17:45				
18:00							18:00				
18:15							18:15				
18:30							18:30				
18:45							18:45				
19:00							19:00				
19:15							19:15				
19:30							19:30				
19:45							19:45				
20:00							20:00				
20:15							20:15				
20:30							20:30				
20:45							20:45				
21:00							21:00				

Студенти бира предмете тако да је збир ЕСПБ 30: ХИП компоненте и системи (ЕСПБ 6), Механичке операције (ЕСПБ 6), Технологије и постројења за пречишћавање воде и ваздуха (ЕСПБ 6), Хидроелектране (ЕСПБ 3), Термоелектране (ЕСПБ 3), Соларна техника (ЕСПБ 6), Управљање отпадом (ЕСПБ 6), Хидропреносници снаге (ЕСПБ 6), Термоенергетски уређаји и постројења (ЕСПБ 6), Управљање енерго и еко пројектима (ЕСПБ 6), Хидраулични и пнеуматски транспорт (ЕСПБ 6), Уређаји и постројења за грејање и климатизацију (ЕСПБ 6), Енергетска ефикасност објеката (ЕСПБ 6), Соларна енергија (ЕСПБ 3), Технологије коришћења биомасе (ЕСПБ 3), Геотермална енергија (ЕСПБ 3), Енергија малих водотокова (ЕСПБ 3)



**Мастер академске студије - I семестар Војноиндустријско инжењерство**

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15			<b>Изборни предмет 3</b>  предавања  Сала: -				8:15	
8:30							8:30	
8:45							8:45	
9:00							9:00	
9:15	МАС - 2 год. - Информатика					Изборни предмет 1	9:15	
9:30	у инжењерству				Унутрашњебалистичко	9:30		
9:45	<b>Изборни предмет модула</b>				<b>пројектовање</b>	9:45		
10:00	Експериментална механика			МАС Војноиндус. инж.	предавања	10:00		
10:15	Сала 103			<b>Експеримент у машинству</b>	др Небојша Христов	10:15		
10:30				Др В. Кочовић		10:30		
10:45				предавања		10:45		
11:00				Сала: А-II-8	Сала: 102	11:00		
11:15	МАС - 2 год. - Информатика		<b>Изборни предмет 3</b>  вежбе				11:15	
11:30	у инжењерству						11:30	
11:45	<b>Изборни предмет модула</b>						11:45	
12:00	Експериментална механика	МАС - 2 год. - МКМ			МАС Војноиндус. инж.	Изборни предмет 2	12:00	
12:15	вежбе	Техничка документација			<b>Експеримент у машинству</b>	<b>Интеграција наоружања на мобилне платформе</b>	12:15	
12:30	Ц-90	др Л. Ивановић		Др В. Кочовић	предавања	12:30		
12:45		др Б. Стојановић		вежбе	др Дамир Јерковић	12:45		
13:00		Сала 106		Сала: А-II-8	Сала: 102	13:00		
13:15						13:15		
13:30						13:30		
13:45						13:45		
14:00						14:00		
14:15		<b>Напредна анализа и компјутерска симулација система</b> др М. Живковић предавања Сала: А-I-34		Изб. пред. 2	<b>Унутрашњебалист. пројектовање вежбе</b> А. Живковић Сала 102		14:15	
14:30				МАС Војноиндус. инж.				14:30
14:45						<b>Алтернативни погонски системи</b>		14:45
15:00								15:00
15:15								15:15
15:30						15:30		
15:45						15:45		
16:00						16:00		
16:15						16:15		
16:30	МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг	<b>Напредна анализа и компјутерска симулација система вежбе</b>  Сала: А-I-34		Сала Б-I-11	<b>Интеграција наор. на моб. платформе вежбе</b> др Дамир Јерковић  Сала 102		16:30	
16:45								16:45
17:00								17:00
17:15								17:15
17:30	<b>Изборни предмет</b>							17:30
17:45						17:45		
18:00						18:00		
18:15						18:15		
18:30	Менаџмент мрежама	МАС - 2 год. - МКМ				18:30		
18:45	снабдевања	Техничка документација				18:45		
19:00		вежбе				19:00		
19:15		др М. Матејић				19:15		
19:30	Сала 105	Сала Д-66				19:30		
19:45						19:45		
20:00						20:00		
20:15						20:15		
20:30						20:30		
20:45						20:45		
21:00						21:00		



**Мастер академске студије - I семестар - Индустриско инжењерство**

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	
Време							Време
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15		МАС Индустриско инжењерство	МАС Индустриско инжењерство		Изборни предмет 1 и 2		8:15
8:30		<b>Интегрисани системи менаџмента</b>	<b>Дигиталне тех. у индустријским процесима</b>		<b>Пројектовање информационих система и база података</b>		8:30
8:45		предавања	предавања		Вежбе		8:45
9:00		Сала Мали Амфи.	Сала А-П-12		Сала А-И-12		9:00
9:15							9:15
9:30							9:30
9:45							9:45
10:00							10:00
10:15		МАС Индустриско инжењерство	Изборни предмет 1 и 2		МАС Индустриско инжењерство		10:15
10:30		<b>Интегрисани системи менаџмента</b>	Предузетнички процес		<b>Управљање индустријским процесима</b>		10:30
10:45		вежбе			предавања		10:45
11:00		Сала Мали Амфи.			Сала А-П-12		11:00
11:15			Др С. Митровић				11:15
11:30			Сала А - I -13		МАС Индустриско инжењерство		11:30
11:45					<b>Управљање индустријским процесима</b>		11:45
12:00					вежбе		12:00
12:15					Сала А-П-12		12:15
12:30							12:30
12:45							12:45
13:00							13:00
13:15			МАС Индустриско инжењерство				13:15
13:30			Изборни предмет 1 и 2				13:30
13:45			Пројектовање инфор. система и базе података				13:45
14:00		МАС Индустриско инжењерство					14:00
14:15		Изборни предмет 1 и 2					14:15
14:30		Инжењерска економија					14:30
14:45		Сала 119					14:45
15:00							15:00
15:15							15:15
15:30		Изборни предмет 1 и 2	Др М. Ерић				15:30
15:45		Сала А-П-12					15:45
16:00		предавања	Сала А - I -13				16:00
16:15	МАС Индустриско инжењерство	МАС Индустриско инжењерство					16:15
16:30	Изборни предмет 1 и 2	Изборни предмет 1 и 2					16:30
16:45		Инжењерска економија					16:45
17:00		Сала 119					17:00
17:15							17:15
17:30	<b>Менаџмент мрежама снабдевања</b>	Изборни предмет 1 и 2					17:30
17:45		Сала А-П-12					17:45
18:00		вежбе					18:00
18:15	Др Д. Тадић	МАС Индустриско инжењерство					18:15
18:30		<b>Дигиталне тех. у индустријским процесима</b>					18:30
18:45		вежбе					18:45
19:00	Сала 105	Сала А-П-12					19:00
19:15							19:15
19:30							19:30
19:45							19:45
20:00							20:00
20:15							20:15
20:30							20:30
20:45							20:45
21:00							21:00

Изборни предмети 1 и 2 се бирају из следеће групе предмета: Индустриска ергономија и безбедност на раду, Пројектовање информационих система и база података, Менаџмент мрежама снабдевања, Компјутером интегрисано пословање, Методе унапређења квалитета, Одрживи развој и циркуларна економија, Управљање ризиком, Инжењерска економија, Менаџмент комуникацијама, Предузетнички процес, Пословне комуникације



**Мастер академске студије - I семестар - Инжењерски менаџмент**

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	
<b>Време</b>							<b>Време</b>
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15		МАС Индустрijско инжењерство		МАС Инжењерски менаџмент			8:15
8:30		<b>Интегрисани системи менаџмента</b>		<b>Менаџмент пројектима</b>			8:30
8:45		предавања		вежбе			8:45
9:00		Сала Мали Амфи.		<b>Сала 206</b>			9:00
9:15	МАС Инжењерски менаџмент						9:15
9:30	<b>Изборни предмет 1 и 2</b>						9:30
9:45	<b>Менаџмент комуникацијама</b>		<b>Изборни предмет 1 и 2</b>				9:45
10:00	предавања	МАС Индустрijско инжењерство	<b>Предузетнички процес</b>	МАС Инжењерски менаџмент			10:00
10:15	<b>Сала А-I-13</b>	<b>Интегрисани системи менаџмента</b>	Др С. Митровић	<b>Менаџмент пројектима</b>			10:15
10:30		вежбе		предавања			10:30
10:45		Сала Мали Амфи.	<b>Сала А - I -13</b>	<b>Сала 206</b>			10:45
11:00							11:00
11:15	МАС Инжењерски менаџмент				<b>Изборни предмет 1 и 2</b>		11:15
11:30	<b>Изборни предмет 1 и 2</b>						11:30
11:45	<b>Менаџмент комуникацијама</b>						11:45
12:00	вежбе				<b>Енерго - еколошки менаџмент</b>		12:00
12:15	<b>Сала А-I-13</b>				Др Д. Гордић		12:15
12:30							12:30
12:45					<b>Сала А - I -13</b>		12:45
13:00							13:00
13:15				МАС Инжењерски менаџмент			13:15
13:30	МАС Инжењерски менаџмент			<b>Изборни предмет 1 и 2</b>			13:30
13:45	<b>Управљање ризиком</b>			<b>Компјутером интегрисано пословање</b>			13:45
14:00	предавања	МАС Инжењерски менаџмент		предавања			14:00
14:15	<b>Сала А-П-12</b>			<b>Сала А - I -13</b>			14:15
14:30							14:30
14:45							14:45
15:00							15:00
15:15				МАС Инжењерски менаџмент			15:15
15:30	МАС Инжењерски менаџмент			<b>Изборни предмет 1 и 2</b>			15:30
15:45	инжењеринг	<b>Инжењерска економија</b>		<b>Компјутером интегрисано пословање</b>			15:45
16:00	<b>Управљање ризиком</b>			вежбе	<b>Изборни предмет 1 и 2</b>		16:00
16:15	вежбе			<b>Сала А - I -13</b>	Менаџмент мрежама снабдевања и Управљање ризиком		16:15
16:30					вежбе		16:30
16:45	<b>Сала А-П-12</b>				<b>Др Д. Тадић др М. Ђапан</b>		16:45
17:00					<b>Сала 216</b>		17:00
17:15				<b>Операциона истраживања</b>			17:15
17:30		Сала 119		вежбе	<b>Изборни предмет 1 и 2</b>		17:30
17:45					Менаџмент мрежама снабдевања и Управљање ризиком		17:45
18:00					предавања		18:00
18:15					<b>Др Д. Тадић др М. Ђапан</b>		18:15
18:30					<b>Сала 216</b>		18:30
18:45							18:45
19:00	<b>Операциона истраживања</b>			Сала 119			19:00
19:15	предавања						19:15
19:30	<b>Др Д. Тадић</b>						19:30
19:45							19:45
20:00	<b>Сала 119</b>						20:00
20:15							20:15
20:30							20:30
20:45							20:45
21:00							21:00

Изборни предмети 1 и 2 се бирају из следеће групе предмета: Интегрисани системи менаџмента, Предузетнички процес, Енерго – еколошки менаџмент, Менаџмент комуникацијама, Менаџмент мрежама снабдевања, Компјутером интегрисано пословање, Управљање ризиком



**Мастер академске студије - I семестар - Инжењерство заштите животне средине**

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота		
Време							Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15							8:15	
8:30	МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине		МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине Изборни предмет <b>Анализа животног циклуса</b> Предавања Сала 216	МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине	МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине		8:30	
8:45							8:45	
9:00	<b>Изборни предмет Напредне технике третмана вода Сала 205</b>			<b>Хемија животне средине</b>  <b>Сала 205</b>	<b>Инжењерство заштите животне средине</b>  <b>Сала 205</b>		9:00	
9:15								9:15
9:30								9:30
9:45								9:45
10:00								10:00
10:15								10:15
10:30			МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине Изборни предмет			МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине		10:30
10:45								10:45
11:00								11:00
11:15								11:15
11:30		Вежбе Сала Б-П-26	Изборни предмет 1 <b>Напредне технике управљања чврстим и опасним отпадом</b> др Г. Бошковић				11:30	
11:45							11:45	
12:00							12:00	
12:15		МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине Изборни предмет	<b>Б-1-12</b>	МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине Изборни предмет <b>Анализа животног циклуса</b> вежбе Сала 205			12:15	
12:30							12:30	
12:45							12:45	
13:00							13:00	
13:15							13:15	
13:30		Предавања Сала 205					13:30	
13:45							13:45	
14:00							14:00	
14:15							14:15	
14:30			МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине				14:30	
14:45							14:45	
15:00							15:00	
15:15							15:15	
15:30			Изборни предмет				15:30	
15:45							15:45	
16:00			<b>Физички параметри животне и радне средине</b>  <b>Сала 205</b>				16:00	
16:15							16:15	
16:30							16:30	
16:45							16:45	
17:00							17:00	
17:15							17:15	
17:30							17:30	
17:45							17:45	
18:00							18:00	
18:15							18:15	
18:30							18:30	
18:45							18:45	
19:00							19:00	
19:15							19:15	
19:30							19:30	
19:45							19:45	
20:00							20:00	
20:15							20:15	
20:30							20:30	
20:45							20:45	
21:00							21:00	



**Мастер академске студије - I семестар - Урбано инжењерство**

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	
Време							Време
7:00							7:00
7:15							7:15
7:30							7:30
7:45							7:45
8:00							8:00
8:15				МАС Урбано инж.			8:15
8:30				<b>Изборни предмет 3***</b>			8:30
8:45				предавања			8:45
9:00				Сала -			9:00
9:15	МАС Урбано инж.						9:15
9:30	<b>Управљање пројектима и инжењерска економија</b>			МАС Урбано инж.			9:30
9:45	вежбе			<b>Изборни предмет 3</b>			9:45
10:00	Сала В-Р-26			вежбе			10:00
10:15				Сала -			10:15
10:30							10:30
10:45							10:45
11:00							11:00
11:15	МАС Урбано инж.						11:15
11:30	<b>Управљање пројектима и инжењерска економија</b>						11:30
11:45	предавања						11:45
12:00							12:00
12:15							12:15
12:30							12:30
12:45							12:45
13:00	<b>Др Н. Грујовић</b>						13:00
13:15	<b>Др Д. Кончаловић</b>						13:15
13:30	Сала 105						13:30
13:45							13:45
14:00							14:00
14:15	МАС Урбано инж.	МАС Урбано инж.		МАС Урбано инж.			14:15
14:30				<b>Изборни предмет 2**</b>			14:30
14:45	<b>Изборни предмет 4****</b>	<b>Изборни предмет 1*</b>		предавања			14:45
15:00	предавања	предавања		Сала -			15:00
15:15							15:15
15:30	Сала -	Сала 102					15:30
15:45							15:45
16:00							16:00
16:15	МАС Урбано инж.	МАС Урбано инж.		МАС Урбано инж.			16:15
16:30				<b>Изборни предмет 2</b>			16:30
16:45	<b>Изборни предмет 4</b>	<b>Изборни предмет 1</b>		вежбе			16:45
17:00	вежбе	вежбе		Сала -			17:00
17:15							17:15
17:30	Сала -	Сала 102					17:30
17:45							17:45
18:00							18:00
18:15							18:15
18:30							18:30
18:45							18:45
19:00							19:00
19:15							19:15
19:30							19:30
19:45							19:45
20:00							20:00
20:15							20:15
20:30							20:30
20:45							20:45
21:00							21:00

\* Изборни предмет 1: Урбанистичко пројектовање (Др Д. Реба, Др Д. Недучин); Фундирање (Др Д. Ракић)

\*\* Изборни предмет 2: Савремене теорије, методе и технологије у урбаном планирању (Др М. Костреш, Др Д. Недучин); Динамика конструкција и земљотресно инжењерство (Др )



Универзитет у Крагујевцу  
Факултет инжењерских наука

Школска год. 2024/2025.  
Важи од 30.09.2024.

### Мастер академске студије - I семестар - Биоинжењеринг

Време	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота	Време	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15	МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг					8:15	
8:30	Изборни предмет 2 предавања  Сала	Изборни предмет 1 предавања  Сала					8:30	
8:45							8:45	
9:00								9:00
9:15								9:15
9:30								9:30
9:45								9:45
10:00								10:00
10:15						10:15		
10:30						10:30		
10:45						10:45		
11:00						11:00		
11:15	МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг				11:15		
11:30	Изборни предмет 2 вежбе Сала	Изборни предмет 1 вежбе Сала					11:30	
11:45							11:45	
12:00							12:00	
12:15			МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг		12:15	
12:30			Основи анатомије и физиологије	Дизајн биомед. уређаја	Обрада биомедицинских слика		12:30	
12:45			предавања Др И. Танасковић	предавања Др Л. Ивановић	предавања Др Г. Девеџић		12:45	
13:00			Сала 103	Сала 101	Сала 205		13:00	
13:15							13:15	
13:30							13:30	
13:45							13:45	
14:00							14:00	
14:15							14:15	
14:30							14:30	
14:45							14:45	
15:00			МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг		15:00	
15:15	МАС Биоинжењеринг  Стручна пракса 2  А-1-12		Основи анатомије и физиологије	Дизајн биомед. уређаја	Обрада биомедицинских слика		15:15	
15:30			вежбе Сала 103	вежбе Сала 101	вежбе Сала 205		15:30	
15:45							15:45	
16:00							16:00	
16:15							16:15	
16:30						16:30		
16:45						16:45		
17:00						17:00		
17:15						17:15		
17:30						17:30		
17:45						17:45		
18:00						18:00		
18:15						18:15		
18:30						18:30		
18:45						18:45		
19:00						19:00		
19:15						19:15		
19:30						19:30		
19:45						19:45		
20:00						20:00		
20:15						20:15		
20:30						20:30		
20:45						20:45		
21:00						21:00		

\* Изборни предмет 1, 2 и 3 (бира се 3 предмета од 9): Прорачунска механика лома и оштећења, Рачунска динамика флуида, Обрада биомедицинских слика, Биоматеријали, Инжењеринг ткива, Биомедицинска инструментација и мерења, Дизајн биомедицинских уређаја, Ергономија у биоинжењерингу, Програмирање комуникационих протокола

\* Elective course 1, 2, 3 - (3 are selected out of 9 offered): Computational Mechanics of Fracture and Damage, Computational Fluid Dynamics, Biomedical Image Processing, Biomaterials, Tissue Engineering, Biomedical Instrumentation and Measurement, Design of Biomedical Devices, Ergonomics in Bioengineering, Communication Protocols Programming



**Master Academic Studies - First semester - Bioengineering**

Time	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Time	
7:00							7:00	
7:15							7:15	
7:30							7:30	
7:45							7:45	
8:00							8:00	
8:15							8:15	
8:30							8:30	
8:45							8:45	
9:00			MAS Bioengineering		MAS Bioengineering		9:00	
9:15	MAS Bioengineering		Technical practice 2 Classroom 104		Technical practice 2 Classroom 104		9:15	
9:30								9:30
9:45	Fundamentals of Anatomy and Physiology							9:45
10:00	Phd I. Tanaskovic Classroom 104	MAS Bioengineering Biomedical Instrumentation and Measurement				MAS Bioengineering		10:00
10:15						Biomaterials		10:15
10:30		Classroom 104				Classroom 104		10:30
10:45								10:45
11:00								11:00
11:15								11:15
11:30								11:30
11:45						11:45		
12:00						12:00		
12:15	MAS Bioengineering			MAS Bioengineering		12:15		
12:30						12:30		
12:45	Ergonomics in Bioengineering			Tissue Engineering		12:45		
13:00				Classroom 104		13:00		
13:15	Phd J. Lukic Classroom 104					13:15		
13:30						13:30		
13:45						13:45		
14:00						14:00		
14:15		MAS Bioengineering Image processing				14:15		
14:30						14:30		
14:45						14:45		
15:00						15:00		
15:15						15:15		
15:30	MAS Bioengineering	Classroom 104				15:30		
15:45						15:45		
16:00						16:00		
16:15						16:15		
16:30						16:30		
16:45	Technical practice 2					16:45		
17:00			MAS Bioengineering Design of Biomedical Devices			17:00		
17:15						17:15		
17:30						17:30		
17:45	A-I-12					17:45		
18:00			Classroom 104			18:00		
18:15						18:15		
18:30						18:30		
18:45						18:45		
19:00						19:00		
19:15						19:15		
19:30						19:30		
19:45						19:45		
20:00						20:00		
20:15						20:15		
20:30						20:30		
20:45						20:45		
21:00						21:00		

\* Elective course 1, 2, 3 - (3 are selected out of 9 offered): Computational Mechanics of Fracture and Damage, Computational Fluid Dynamics, Biomedical Image Processing, Biomaterials, Tissue Engineering, Biomedical Instrumentation and Measurement, Design of Biomedical Devices, Ergonomics in Bioengineering, Communication Protocols Programming





Мастер академске студије - I семестар - Електротехника и рачунарство

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак	Субота			
<b>Време</b>							<b>Време</b>		
7:00							7:00		
7:15							7:15		
7:30							7:30		
7:45							7:45		
8:00							8:00		
8:15	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство			8:15		
8:30	<b>Изборни предмет 3</b> предавања др М. Чабаракапа  101	<b>Електромагнетика са рачунарским симулацијама</b> ДОН Сала Д - 62	<b>Напредно машинско учење</b> предавања Сала --	<b>Системи виртуалне реалности</b> предавања Сала --			8:30		
8:45								8:45	
9:00								9:00	
9:15								9:15	
9:30								9:30	
9:45								9:45	
10:00								10:00	
10:15	МАС Елект. и рачунарство		МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство			10:15		
10:30	<b>Изборни предмет 3</b> вежбе др М. Чабаракапа  106		<b>Напредно машинско учење</b> вежбе Сала --	<b>Системи виртуалне реалности</b> вежбе Сала --			10:30		
10:45								10:45	
11:00								11:00	
11:15								11:15	
11:30								11:30	
11:45								11:45	
12:00								12:00	
12:15			МАС Елект. и рачунарство				12:15		
12:30			<b>Методe формирања и обраде дигиталне слике</b> предавања Д 62 др М. Гавриловић Божовић				12:30		
12:45							12:45		
13:00							13:00		
13:15	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство		МАС Елект. и рачунарство			13:15		
13:30	<b>Изборни предмет 1</b> предавања др М. Чабаракапа  Д 62	<b>Системи са више брзина</b> др И. Крстић предавања Сала Д-62		<b>Изборни предмет 2</b> предавања др М. Чабаракапа  Д 62			13:30		
13:45							13:45		
14:00							14:00		
14:15						МАС Елект. и рачунарство			14:15
14:30						<b>Методe формирања и обраде дигиталне слике</b> вежбе Д 62			14:30
14:45									14:45
15:00									15:00
15:15	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство		МАС Елект. и рачунарство			15:15		
15:30	<b>Изборни предмет 1</b> вежбе Д 62	<b>Системи са више брзина</b> вежбе Сала Д-62		<b>Изборни предмет 2</b> вежбе Д 62			15:30		
15:45							15:45		
16:00							16:00		
16:15						МАС Елект. и рачунарство			16:15
16:30						<b>Пројектовање електронских кола</b> предавања Сала А-П-12 др П. Тодоровић			16:30
16:45									16:45
17:00									17:00
17:15		МАС Елект. и рачунарство			МАС Елект. и рачунарство		17:15		
17:30		<b>Електромагнетика са рачунарским симулацијама</b> предавања Сала Д - 62 др Ј. Радуловић др М. Гавриловић Божовић			<b>Анализа и пројектовање алгоритама</b> предавања Д 62		17:30		
17:45							17:45		
18:00							18:00		
18:15				МАС Елект. и рачунарство				18:15	
18:30				<b>Пројектовање електронских кола</b> вежбе Сала А-П-12				18:30	
18:45								18:45	
19:00								19:00	
19:15		МАС Елект. и рачунарство			МАС Елект. и рачунарство		19:15		
19:30		<b>Електромагнетика са рачунарским симулацијама</b> вежбе Сала Д - 62			<b>Анализа и пројектовање алгоритама</b> вежбе Д 62		19:30		
19:45							19:45		
20:00							20:00		
20:15							20:15		
20:30							20:30		
20:45							20:45		
21:00							21:00		