



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		Законска регула. у друмском саобраћају вежбе Сала 105	Ергономија МВ вежба Др С. Мачужић Савељић Сала А-1-12		Ергономија МВ предавања Др Ј. Лукић Сала Б-1-12		8:15	
8:30								8:30
8:45								8:45
9:00								9:00
9:15	Динамика возила вежбе Сала Б-1-11							Динамика возила предавања Др Д. Милорадовић Сала Б-1-11
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					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						Законска регула. у друмском саобраћају предавања Сала 102	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 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	Ергономија МВ		Ергономија МВ		8:30
8:45							8:45
9:00		предавања	вежба		предавања		9:00
9:15			Др С. Мачужић Савељић		Др Ј. Лукић		9:15
9:30		Сала Б-1-11	Сала Б-1-12		Сала Б-1-12		9:30
9:45	Динамика возила						9:45
10:00							10:00
10:15	вежбе	Погонски материјали МВМ			Динамика возила		10:15
10:30					предавања		10:30
10:45	Сала Б-1-11	вежбе			Др Д. Милорадовић		10:45
11:00		Сала Б-1-11			Сала Б-1-11		11:00
11:15							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						12:30
12:45	у инжењерству						12:45
13:00	вежбе						13:00
13:15	Група 1			Инжењерски			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	Истраживачки рад			Сала 212			14:30
14:45	у инжењерству			Група 1			14:45
15:00	предавања						15:00
15:15		ИНЖЕЊЕРСКИ					15:15
15:30	Сала 212	АЛАТИ 2					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

	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	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						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							Рачунарска динамика флуида др Н. Филиповић Сала А-I-12		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-I-12	Електронско пословање Др Н. Грујовић Сала А-I-37		МАС - 2 год. - модул Инф Пројектовање информационих система и база података Вежбе Сала А-I-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							13:15	
13:30			МАС - 2 год. - модул Инф	Инжењерски алати 2 предавања Сала 212 Група 1			13:30	
13:45							13:45	
14:00			Пројектовање инфор.				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	система и базе података Предавања Др М. Ерић Сала А - I -13				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-I-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		Индустијски дизајн	Механички преносници 2		Индустијски дизајн		8:15
8:30							
8:45		Др Л. Ивановић Предавања Сала 201	Др Б. Стојановић предавања Сала 206		Индустијски дизајн		8:45
9:00							
9:15					Др Л. Ивановић С - IV - 2		9:15
9:30							
9:45					вежбе		9:45
10:00							
10:15			Механички преносници 2 вежбе Сала 206 група 1				10:15
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 2 Сала 101		Механички преносници 2 вежбе Сала 206 група 2				12:15
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							
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							
14:45							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			Поузданост у раз. маш. система предавања Сала 119				16:30
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		*термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу	Поузданост у раз. маш. система вежбе Сала 119 група 1		Поузданост у раз. маш. система вежбе Сала 212 група 2		18:45
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 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		Интегрисани системи менаџмента предавања			МАС - 2 год. - модул ИИНж Пројектовање информационих система и база података 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		Сала Мали Амфи.				9:30	
9:45						9:45	
10:00						10:00	
10:15		Интегрисани системи менаџмента вежбе					10:15
10:30							10:30
10:45							10:45
11:00							11:00
11:15							11:15
11:30		Сала Мали Амфи.				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			МАС - 2 год. - модул ИИНж			13:30	
13:45						13:45	
14:00			Пројектовање инфор. система и базе података Предавања			14:00	
14:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству предавања	ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2 Вежбе					14:15
14:30							14:30
14:45							14:45
15:00			Сала 212				15:00
15:15					Др М. Ерић	Инжењерски алати 2 предавања	
15:30						15:30	
15:45				Сала А - I -13	Група 2 Сала 212		15:45
16:00							16:00
16:15	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству вежбе						16:15
16:30							16:30
16:45						16:45	
17:00		Група 2 Сала 201				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	Операциона истраживања Др Д. Тадић Сала 119 предавања	*термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу				18:45	
19:00							19:00
19:15							19:15
19:30						Сала 119	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		
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	Одржавање техничких система Др И. Мачужић Сала А-П-12 Центар за теротехнологију		Савремени поступци пластичног обликовања предавања Др В. Мандић Мали амфитеатар	Трибомеханички системи 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			Савремени поступци пластичног обликовања вежбе А-П-27				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						14:15
14:30							14:30	
14:45							14:45	
15:00							15:00	
15:15						Инжењерски алати 2 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		Сала ТЕМПУС *термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу					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				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			Компјутерске симулације и оптимизација процеса Др Н. Јовичић Сала Б-П-26	Пројектовање ХИП машина вежбе Сала Б-П-26			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		Компјутерске симулације и оптимизација процеса Др Н. Јовичић Сала Б-П-26					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	МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству предавања Сала 212 МАС Маш. инж. Истраживачки рад у инжењерству вежбе Група 2 Сала 212	ИНЖЕЊЕРСКИ АЛАТИ 2 Вежбе Сала ТЕМПУС *термин ће бити накнадно одређен на основу броја студената на модулу		Компјутерске симулације и оптимизација процеса Др Н. Јовичић Сала Б-П-26	Инжењерски алати 2 предавања Група 2 Сала 212			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			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 - 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		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		14:15	
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		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				МАС - 2 год. - Друмски саобраћај Одржавање МВМ				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 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 Пројектовање МВ Др Ј. Лукић Сала Б-І-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 Конструкција и прорачун мотора СУС Сала Б-І-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-І-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 Испитивање МВМ 2 Др Д. Милорадовић Сала Б-І-11		МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори Алтернативни погонски системи Сала Б-І-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-І-12			МАС - 2 год. - Моторна возила и мотори Транспорт опасних материја				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						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	Изборни предмет модула						9:45
10:00	Експериментална механика						10:00
10:15	Сала 103						10:15
10:30			Изб. пред. модула 2				10:30
10:45			МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.				10:45
11:00			Компјутерска графика				11:00
11:15	МАС - 2 год. - ПМАУ		Вежбе				11:15
11:30			Сала А-I-12				11:30
11:45	Изборни предмет модула						11:45
12:00	Експериментална механика						12:00
12:15	вежбе						12:15
12:30	Ц-90		Изб. пред. модула 2	МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.			12:30
12:45			МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање	Изборни предмет модула 2			12:45
13:00				Брза израда прототипова			13:00
13:15				Сала 206			13:15
13:30							13:30
13:45							13:45
14:00			Компјутерска графика				14:00
14:15			Предавања				14:15
14:30			Сала А-I-12				14:30
14:45							14:45
15:00				МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање			15:00
15:15				Изборни предмет модула 4			15:15
15:30				Сала -			15:30
15:45			МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање				15:45
16:00			Изборни предмет модула 3				16:00
16:15		Изб. предмет модула 4	Сала -				16:15
16:30		МАС - 2 год. - Примењена механика и аутоматско управљање					16:30
16:45		Прорачунска механика контакта					16:45
17:00		Сала А-I-12					17:00
17:15							17:15
17:30				Изб. предмет модула 2			17:30
17:45				МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.			17:45
18:00				Брза израда прототипова			18:00
18:15				Вежбе			18:15
18:30				Сала -			18:30
18:45							18:45
19:00							19:00
19:15		Изб. предмет модула 4	Вежбе				19:15
19:30		МАС - 2 год. - Примењена механика и аут. управ.	Сала -				19:30
19:45							19:45
20:00							20:00
20:15		Вежбе					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	Изборни предмет модула 2 Сала Ц-82					9:15
9:30	Изборни предмет модула						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	Изборни предмет модула					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				Изборни предмет модула 2		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	Изборни предмет модула 3		Изборни предмет модула 3			17:00	
17:15						17:15	
17:30						17:30	
17:45						17:45	
18:00				Операциона истраживања	Операциона истраживања	18:00	
18:15			Сала Ц-82	предавања	Сала 216	18:15	
18:30				Др Д. Тадић	вежбе	18:30	
18:45				др А. Алексић		18:45	
19:00				Сала 119		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 Методe 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. Милорадовић 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 и екологија у инжењерству др С. Јовановић Сала 105		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						МАС - 2 год. - Машинске конструкције и механизација Изб. пред. модула 2 Метода развоја производа др Н. Марјановић др Н. Костић Сала 206				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						
						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							8:30
8:45							8:45
9:00							9:00
9:15							9:15
9:30	МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг			МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг			9:30
9:45	Менаџмент комуникацијама			Менаџмент пројектима			9:45
10:00	предавања			вежбе			10:00
10:15	Сала А-I-13			Сала 206			10:15
10:30					МАС - 2 год. - Индус. инж. Савремени обрадни системи		10:30
10:45							10:45
11:00							11:00
11:15							11:15
11:30	МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг			МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг	др С. Петровић Савић		11:30
11:45	Менаџмент комуникацијама			Предавања	др В. Кочовић		11:45
12:00	вежбе			Сала 206	Сала: А-II-8		12:00
12:15	Сала А-I-13						12:15
12:30			МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг		МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг		12:30
12:45			Методе		Савремени обрадни системи		12:45
13:00			унапређења квалитета		вежбе		13:00
13:15			предавања		Сала: А-II-8		13:15
13:30	МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг		Сала 105				13:30
13:45	Управљање ризиком						13:45
14:00	предавања						14:00
14:15	Сала мали Амфит.						14:15
14:30		Изборни предмет	МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг				14:30
14:45		Инжењерска економија	Методе				14:45
15:00			унапређења квалитета				15:00
15:15	МАС - 2 год. - Индустриски 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. - Индустриски инжењеринг	Сала 119					16:30
16:45							16:45
17:00							17:00
17:15							17:15
17:30	Изборни предмет						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, Индустриска аутоматизација, Менаџмент пројектима, Монтажни системи



Мастер академске студије - III семестар - Модул ПМ

	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 - 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		8:15	
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					МАС - 2 год. - Индустриски инжењеринг Савремени обрадни системи предавања Сала: А-II-8	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 - 2 год. - Индустриски инжењеринг Савремени обрадни системи вежбе Сала: А-II-8	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 - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Изборни предмет модула 2 Сала А-П-12	14:15		
14:30						14:30		
14:45						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					15:00
15:15								15:15
15:30								15:30
15:45								15:45
16:00							16:00	
16:15						МАС - 2 год. - Производно Машинско инжењерство Адитивна производња др В. Мандић Мали Амфитеатар предавања	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				Адитивна производња др В. Мандић Креативни центар вежбе	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 Управљање отпадом Вежбе Др. Н. Јовичић Сала 106	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника Изборни предмет Уређаји и постројења за грајање и климатизацију Др Н. Николић Сала 102	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника Термоенергетски уређаји и постројења Др. Н. Лукић Сала 103	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника Технологије и постројења за пречишћавање воде и ваздуха др В. Шуштершич Сала 103	МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника Управљање енерго и еко пројектима Др. Д. Живковић Сала 103		8:00				
8:15										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	Тех. коришћења биомасе предавања, 101 Др В. Вукашиновић					10:30					
10:45	Тех. коришћења биомасе вежбе сала 101					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. - Енергетика и процесна техника Управљање отпадом Др. Н. Јовичић Предавања Сала 106			12:30					
12:45						12:45					
13:00						13:00					
13:15				МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника Енергетска ефикасност објеката предавања Др Д. Николић Сала 119		13:15					
13:30						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			Соларна техника предавања Сала 119			15:00					
15:15	Геотермална енергија вежбе сала 102			МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника Енергетска ефикасност објеката вежбе Сала А-1-34		15:15					
15:30						15:30					
15:45						15:45					
16:00						16:00					
16:15			МАС - 2 год. - Енергетика и процесна техника			16:15					
16:30						16:30					
16:45						16:45					
17:00						17:00					
17:15			Соларна техника вежбе Сала А-1-34			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			Изборни предмет 3 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	Изборни предмет				пројектовање	9:45					
10:00	модула			МАС Војноиндус. инж.	предавања	10:00					
10:15	Експериментална			Експеримент	др Небојша Христов	10:15					
10:30	механика			у машинству		10:30					
10:45	Сала 103			Др В. Кочовић		10:45					
11:00				предавања		11:00					
11:15	МАС - 2 год. - Информатика		Изборни предмет 3 вежбе	Сала: А-II-8	Сала: 102		11:15				
11:30	у инжењерству						11:30				
11:45	Изборни предмет				МАС Војноиндус. инж.	Изборни предмет 2	11:45				
12:00	модула	МАС - 2 год. - МКМ			Експеримент	Интеграција	12:00				
12:15	Експериментална	Техничка документација			у машинству	наоружања	12:15				
12:30	механика	др Л. Ивановић		Др В. Кочовић	на мобилне	12:30					
12:45	вежбе	др Б. Стојановић		вежбе	платформе	12:45					
13:00	Ц-90	др М. Матејић		Сала: А-II-8	предавања	13:00					
13:15		Сала 106			др Дамир Јерковић	13:15					
13:30					Сала: 102	13:30					
13:45						13:45					
14:00						14:00					
14:15		Напредна анализа и компјутерска симулација система др М. Живковић предавања Сала: А-I-34		Изб. пред. 2	Унутрашњебалист.		14:15				
14:30					МАС Војноиндус. инж.	пројектовање		14:30			
14:45					Алтернативни погонски системи	вежбе		14:45			
15:00						А. Живковић		15:00			
15:15						Сала 102		15:15			
15:30							15:30				
15:45							15:45				
16:00		Напредна анализа и компјутерска симулација система вежбе Сала: А-I-34		Сала Б-I-11		Интеграција наор. на моб. платформе вежбе др Дамир Јерковић		16:00			
16:15											16:15
16:30	МАС - 2 год. - Индустријски инжењеринг										16:30
16:45	Изборни предмет										16:45
17:00											17:00
17:15						Сала 102		17:15			
17:30		Сала: А-I-34					17:30				
17:45							17:45				
18:00		МАС - 2 год. - МКМ					18:00				
18:15		Техничка документација					18:15				
18:30	Менаџмент мрежама снабдевања Сала 105	вежбе					18:30				
18:45		др М. Матејић					18:45				
19:00		Сала Д-66					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 - Индустијско 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 Индустијско инжењерство	МАС Индустијско инжењерство		Изборни предмет 1 и 2		8:15
8:30		Интегрисани системи менаџмента предавања	Дигиталне тех. у индустријским процесима предавања		Пројектовање информационих система и база података Вежбе		8:30
8:45		Сала Мали Амфи.	Сала А-П-12		Сала А-И-12		8:45
9:00							9:00
9:15		МАС Индустијско инжењерство	Изборни предмет 1 и 2		МАС Индустијско инжењерство		9:15
9:30		Интегрисани системи менаџмента вежбе	Предузетнички процес		Управљање индустријским процесима предавања		9:30
9:45		Сала Мали Амфи.			Сала А-П-12		9:45
10:00							10:00
10:15		МАС Индустијско инжењерство	Изборни предмет 1 и 2		МАС Индустијско инжењерство		10:15
10:30		Интегрисани системи менаџмента вежбе	Предузетнички процес		Управљање индустријским процесима предавања		10:30
10:45		Сала Мали Амфи.			Сала А-П-12		10:45
11:00							11:00
11:15			Др С. Митровић		МАС Индустијско инжењерство		11:15
11:30			Сала А - I -13		Управљање индустријским процесима		11:30
11:45					вежбе		11:45
12:00					Сала А-П-12		12:00
12:15							12:15
12:30			МАС Индустијско инжењерство				12:30
12:45			Изборни предмет 1 и 2				12:45
13:00							13:00
13:15			Проектовање инфор. система и базе података				13:15
13:30		МАС Индустијско инжењерство					13:30
13:45		Изборни предмет 1 и 2					13:45
14:00		Инжењерска економија					14:00
14:15		Сала 119					14:15
14:30							14:30
14:45		Изборни предмет 1 и 2					14:45
15:00		Сала А-П-12					15:00
15:15		предавања					15:15
15:30			Др М. Ерић				15:30
15:45							15:45
16:00			Сала А - I -13				16:00
16:15	МАС Индустијско инжењерство	МАС Индустијско 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	Менаџмент мрежама снабдевања	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 Индустијско инжењерство					18:15
18:30		Дигиталне тех. у индустријским процесима					18:30
18:45							18:45
19:00	Сала 105						19:00
19:15		вежбе					19:15
19:30		Сала А-П-12					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: Индустијска 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	
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 Инжењерски менаџмент			8:15
8:30		Интегрисани системи менаџмента предавања		Менаџмент пројектима			8:30
8:45		Сала Мали Амфи.		вежбе			8:45
9:00				Сала 206			9:00
9:15	МАС Инжењерски менаџмент						9:15
9:30	Изборни предмет 1 и 2						9:30
9:45	Менаџмент комуникацијама		Изборни предмет 1 и 2				9:45
10:00		МАС Индустриско инжењерство	Предузетнички процес	МАС Инжењерски менаџмент			10:00
10:15	предавања	Интегрисани системи менаџмента	Др С. Митровић	Менаџмент пројектима			10:15
10:30	Сала А-I-13	вежбе		предавања			10:30
10:45		Сала Мали Амфи.		Сала 206			10:45
11:00							11:00
11:15	МАС Инжењерски менаџмент				Изборни предмет 1 и 2		11:15
11:30	Изборни предмет 1 и 2						11:30
11:45	Менаџмент комуникацијама		Сала А - I -13		Енерго - еколошки менаџмент		11:45
12:00	вежбе				Др Д. Гордић		12:00
12:15	Сала А-I-13				Сала А - I -13		12:15
12:30							12:30
12:45							12:45
13:00							13:00
13:15	МАС Инжењерски менаџмент			МАС Инжењерски менаџмент			13:15
13:30	Управљање ризиком			Изборни предмет 1 и 2			13:30
13:45	предавања			Компјутером интегрисано пословање			13:45
14:00	Сала А-П-12	МАС Инжењерски менаџмент		предавања			14:00
14:15				Сала А - I -13			14:15
14:30							14:30
14:45							14:45
15:00							15:00
15:15	МАС Инжењерски менаџмент			МАС Инжењерски менаџмент			15:15
15:30	инжењеринг	Инжењерска економија		Изборни предмет 1 и 2			15:30
15:45	Управљање ризиком			Компјутером интегрисано пословање			15:45
16:00	вежбе			вежбе	Изборни предмет 1 и 2		16:00
16:15	Сала А-П-12			Сала А - I -13	Менаџмент мрежама снабдевања и Управљање ризиком		16:15
16:30					вежбе		16:30
16:45					Др Д. Тадић др М. Ђапан		16:45
17:00		Сала 119		Операциона истраживања	Сала 216		17:00
17:15				вежбе			17:15
17:30					Изборни предмет 1 и 2		17:30
17:45					Менаџмент мрежама снабдевања и Управљање ризиком		17:45
18:00				Сала 119	предавања		18:00
18:15					Др Д. Тадић др М. Ђапан		18:15
18:30	Операциона истраживања				Сала 216		18:30
18:45	предавања						18:45
19:00	Др Д. Тадић						19:00
19:15							19:15
19:30							19:30
19:45							19:45
20:00	Сала 119						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

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	Изборни предмет Напредне технике третмана вода Сала 205		МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине Изборни предмет Анализа животног циклуса Предавања Сала 216	Хемија животне средине Сала 205	Инжењерство заштите животне средине Сала 205		8:15		
8:30		МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине				МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине	МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине		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 - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине						10:15
10:30			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 Напредне технике управљања чврстим и опасним отпадом др Г. Бошковић Б-1-12				11:30		
11:45							11:45		
12:00							12:00		
12:15		МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине		МАС - 1 год. - Инжењерство заштите животне средине			12:15		
12:30		Изборни предмет		Изборни предмет Анализа животног циклуса вежбе Сала 205			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			Физички параметри животне и радне средине Сала 205				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

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 Урбано инж.			8:15
8:30				Изборни предмет 3***			8:30
8:45				предавања			8:45
9:00				Сала -			9:00
9:15	МАС Урбано инж.						9:15
9:30	Управљање пројектима и инжењерска економија			МАС Урбано инж.			9:30
9:45	вежбе			Изборни предмет 3			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	МАС Урбано инж.						11:00
11:15	Управљање пројектима и инжењерска економија						11:15
11:30	предавања						11:30
11:45							11:45
12:00	Др Н. Грујовић						12:00
12:15	Др Д. Кончоловић						12:15
12:30	Сала 105						12:30
12:45							12:45
13:00							13:00
13:15							13:15
13:30	МАС Урбано инж.	МАС Урбано инж.		МАС Урбано инж.			13:30
13:45							13:45
14:00							14:00
14:15	Изборни предмет 4****	Изборни предмет 1*		Изборни предмет 2**			14:15
14:30	предавања	предавања		предавања			14:30
14:45	Сала -	Сала 102		Сала -			14:45
15:00							15:00
15:15							15:15
15:30							15:30
15:45							15:45
16:00	МАС Урбано инж.	МАС Урбано инж.		МАС Урбано инж.			16:00
16:15	Изборни предмет 4	Изборни предмет 1		Изборни предмет 2			16:15
16:30	вежбе	вежбе		вежбе			16:30
16:45	Сала -	Сала 102		Сала -			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: 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					МАС Биоинжењеринг		10:00		
10:15					Основи анатомије и физиологије предавања Сала 104		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						МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг	12:00	
12:15						Дизајн биомед. уређаја предавања Др Л. Ивановић Сала 101	Обрада биомедицинских слика предавања Др Г. Девеџић Сала 205	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						14:30			
14:45						14:45			
15:00			МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг	МАС Биоинжењеринг		15:00		
15:15			Основи анатомије и физиологије вежбе Сала 103	Дизајн биомед. уређаја вежбе Сала 101	Обрада биомедицинских слика вежбе Сала 205		15:15		
15:30	МАС Биоинжењеринг								15:30
15:45	Стручна пракса 2 A-I-12								15:45
16:00									16:00
16:15									16:15
16:30						16:30			
16:45						16:45			
17:00			МАС Биоинжењеринг			17:00			
17:15			Основи анатомије и физиологије Предавања			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				9:00	
9:15			Technical practice 2 Classroom 104				9:15	
9:30							9:30	
9:45							9:45	
10:00						MAS Bioengineering	10:00	
10:15		MAS Bioengineering Biomedical Instrumentation and Measurement			MAS Bioengineering	Fundamentals of Anatomy and Physiology	10:15	
10:30		Classroom 104			Biomaterials		Classroom 104	10:30
10:45								
11:00							11:00	
11:15							11:15	
11:30							11:30	
11:45							11:45	
12:00						MAS Bioengineering	12:00	
12:15	MAS Bioengineering			MAS Bioengineering	Fundamentals of Anatomy and Physiology	12:15		
12:30	Ergonomics in Bioengineering			Tissue Engineering		Classroom 104	12:30	
12:45								12:45
13:00	Phd J. Lukic Classroom 104					13:00		
13:15						13:15		
13:30						13:30		
13:45						13:45		
14:00					MAS Bioengineering	14:00		
14:15		MAS Bioengineering Image procesing			Technical practice 2 Classroom 104	14:15		
14:30		Classroom 104					14:30	
14:45								14:45
15:00							15:00	
15:15							15:15	
15:30	MAS Bioengineering						15:30	
15:45	Technical practice 2 A-I-12						15:45	
16:00								16:00
16:15								16:15
16:30								16:30
16:45								16:45
17:00				MAS Bioengineering Design of Biomedical Devices				17:00
17:15				Classroom 104			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		

* 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

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 Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство			8:15	
8:30	Изборни предмет 3 предавања др М. Чабаракапа 101	Електромагнетика са рачунарским симулацијама ДОН Сала Д - 62	Напредно машинско учење предавања Сала --	Системи виртуалне реалности 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	Изборни предмет 3 вежбе др М. Чабаракапа 106		Напредно машинско учење вежбе Сала --	Системи виртуалне реалности 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			Методe формирања и обраде дигиталне слике 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	Изборни предмет 1 предавања др М. Чабаракапа Д 62	Системи са више брзина др И. Крстић предавања Сала Д-62	МАС Елект. и рачунарство	Изборни предмет 2 предавања др М. Чабаракапа Д 62			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 Елект. и рачунарство				15:00	
15:15	МАС Елект. и рачунарство	МАС Елект. и рачунарство		МАС Елект. и рачунарство			15:15	
15:30	Изборни предмет 1 вежбе Д 62	Системи са више брзина вежбе Сала Д-62	МАС Елект. и рачунарство	Изборни предмет 2 вежбе Д 62			15:30	
15:45								15:45
16:00								16:00
16:15								16:15
16:30								16:30
16:45								16:45
17:00			Пројектовање електронских кола предавања Сала А-П-12 др П. Тодоровић		МАС Елект. и рачунарство		17:00	
17:15		МАС Елект. и рачунарство			Анализа и пројектовање алгоритама предавања Д 62		17:15	
17:30		Електромагнетика са рачунарским симулацијама предавања Сала Д - 62 др Ј. Радуловић др М. Гавриловић Божовић					17:30	
17:45							17:45	
18:00							18:00	
18:15				МАС Елект. и рачунарство			18:15	
18:30				Пројектовање електронских кола 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		Електромагнетика са рачунарским симулацијама вежбе Сала Д - 62				Анализа и пројектовање алгоритама 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		