



ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

Школска година: 2014/2015

НАСТАВНИЦИ

Р. бр.	Матични број	Име, средње слово, презиме	Звање
1	2510950710158	Миломир М. Гашић	редовни професор
2	0809953780619	Владан М. Карамарковић	редовни професор
3	0201954710861	Љубомир С. Лукић	редовни професор
4	0205953780012	Новак Н. Недић	редовни професор
5	0410950920002	Милоје Д. Рајовић	редовни професор
6	0301967780820	Миле М. Савковић	редовни професор
7	1306958714217	Саво С. Трифуновић	редовни професор
8	1709963780055	Радован Р. Булатовић	ванредни професор
9	3006953780010	Миомир Н. Вукићевић	ванредни професор
10	2302955780020	Милан П. Дедић	ванредни професор
11	1108956710463	Мирко Н. Ђапић	ванредни професор
12	0111958780814	Милан Ж. Коларевић	ванредни професор
13	1612960780042	Драган З. Петровић	ванредни професор
14	1706952773635	Војислав Ж. Филиповић	ванредни професор
15	1203965780027	Златан Н. Шошкић	ванредни професор
16	1301971793426	Љубиша М. Дубоњић	доцент
17	0704966788914	Оливера А. Цекић Ерић	доцент
18	2111975780612	Раде М. Карамарковић	доцент
19	1807962780010	Драган Х. Пршић	доцент
20	1002967785022	Снежана М. Ђирић-Костић	доцент
21	1108973780025	Славиша М. Шалинић	доцент
22	0805974780036	Миљан Р. Марашевић	доцент
23	0409967785054	Наташа М. Павловић	наставник страног језика -енглески језик
24	1904966796812	Мирјана Павловић	доцент
25	0312948710171	Никола Маричић	редовни професор

САРАДНИЦИ

Р. бр.	Матични број	Име, средње слово, презиме	Звање
1	0203981110011	Милан Б. Бижић	асистент
2	2504976160032	Мишо Б. Бјелић	асистент
3	2707984788944	Марина С. Бошковић	асистент
4	1701974780048	Зоран С. Богићевић	асистент
5	1903974780031	Небојша М. Богојевић	асистент
6	1802974780022	Миљан А. Вељовић	асистент
7	2010983780027	Александар М. Вранић	асистент
8	2010967780041	Зоран Р. Главчић	асистент
9	0511971780015	Горан Ђ. Марковић	асистент
10	0610973780029	Небојша Б. Здравковић	асистент
11	1910957726011	Љубица Р. Лаловић	асистент
12	1611972785019	Александра В. Петровић	асистент
13	2901966780023	Бранко С. Радичевић	асистент
14	0204987790029	Владан Р. Грковић	истраживач сарадник
15	2708985780048	Александар В. Николић	истраживач сарадник
16	0705987782831	Ненад П. Стојић	истраживач приправник



Наставник/
асистент:

Вранић Александар

Звање: Асистент

Катедра:

Катедра за основне машинске конструкције и технологију материјала

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС33000	Машински елементи 1	3	0	100	100
	2	ОС43000	Машински елементи 2	4	0	100	100
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
МАС	8	МС22010	Развој и дизајн машина	2	0	100	100
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15						
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре: Др Радован Булатовић ван. проф.

Наставник/
асистент:

Александар Вранић



Наставник/
асистент:

Љубиша Дубоњић

Звање: Доцент

Катедра:

Катедра за аутоматско управљање, роботiku и флуидну технику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС52000	Основи система и аутоматског управљања	5	51	0	100	100
	2	ОС73030	Хидраулички и пнеуматски системи	7	12	0	100	100
	3	ОС82130	Управљање робота	8	5	0	100	100
	4	ОС82230	Управљање и надзор дистрибутивних система	8,6	6+?	0	100	100
	5	ОС62031	Хидрауличке и пнеуматске компоненте	6	0?	100	100	100
	6	ОС63031	Синтеза линеарних САУ	6	0?	100	100	100
	7	ГОС6410	Системи аутоматског управљања у грађевинарству	6	0?	0	100	100
МАС	8	МС34023	Индустријски роботи	3	2	0	100	100
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15							
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/а
систент:



Наставник/
асистент:

Војислав Филиповић

Звање: Ванредни професор

Катедра:

Катедра за аутоматско управљање, роботiku и флуидну технику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС72030	Управљање процеса рачунарима	7	11	100	100	100
	2	ОС71030	Електричне машине и енергетска електроника	7	29	100	100	100
	3							
	4							
	5							
	6							
	7							
МАС	8	МС35022	Интелигентни системи управљања	3	3	100	100	100
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15							
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/а
систент:



Наставник/
асистент:

Милан Коларевић

Звање: Ванредни професор

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС53200	Предузетништво и иновације	5	5	50	50	50
	2	ОС54200	Производна метрологија	5	22	100	0	0
	3	ОС65320	Управљање пројектом	6	0	100	0	0
	4	ОС63021	Организација производње	6	0	100	0	0
	5							
	6							
	7							
МАС	8	МС32032	Пословна политика и предузетништво	3	16	50	50	50
	9	МС34034	Организација производње	3	11	100	0	0
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15	ДС21009	Плмирање и анализа експеримената	2	2	100		
	16	ДС31007	Вишекритеријумско одлучивање	3	0	100		
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/а
систент:



Наставник/
асистент:

Новак Недић

Звање: Редовни професор

Катедра:

Катедра за аутоматско управљање, роботiku и флуидну технику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС52000	Основи система и аутоматског управљања	5	51	100	0	0
	2	ОС73030	Хидраулички и пнеуматски системи	7	12	100	0	0
	3	ОС82130	Управљање робота	8	5	100	0	0
	4	ОС82230	Управљање и надзор дистрибутивних система	8,6	6+?	100	0	0
	5	ОС75130	Пумпе, компресори и вентилатори	7	18	100	0	0
	6	ГОС6410	Системи аутоматског управљања у грађевинарству	6	0?	100	0	0
	7							
МАС	8	МС34023	Индустријски роботи	3	2	100	0	0
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15	ДС13000	ОМНИР и комуникације	1	4	80	0	0
	16	ДС31201	Управљачки системи	3	2	100	0	0
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/
асистент:



Наставник/
асистент:

Мирко Ђапић

Звање: **Ванредни професор**

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2014/15**

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС55200	Системи сертификације производа	5	70	20	50
	2	ОС74320	ЦИМ системи	7	50	50	50
	3	ОС73020	Одржавање и дијагностика	7	50	50	50
	4	ОС65120	Одржавање на бази поузданости	6			
	5						
	6						
	7						
МАС	8		Системи сертификације производа	3	70	20	50
	9	МС14021	Менаџмент и инжењерство квалитета	1			
	10	МС15120	Линеативна производња	1			
	11	МС15220	Интегрисани развој производа и процеса	1			
	12						
	13						
	14						
ДАС	15	ДС21010	Системи за резонување на бази неодређености	2			
	16	ДС31008	Напредне методе унапређења квалитета	3			
	17	ДС31009	Моделирање и мерење ризика	3			
	18						
	19						

Шеф катедре:

Наставник/
асистент:



Наставник/
асистент:

Бранко Радичевић

Звање: Асистент

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2014/15**

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС54200	Производна метрологија	5	22		100	100
	2	ОС55200	Системи сертификације производа	5	13		100	100
	3	ОС63021	Организација производње	6	29		100	100
	4	ОС65120	Одржавање на бази поузданости	6	0		100	100
	5	ОС65320	Управљање пројектом	6	44		100	100
	6	ОС73020	Одржавање и дијагностика	7	39		100	100
	7	ОС75120	Заштита од буке	7	14		100	100
	8	ОС83020	Техничка логистика и менаџмент производње	8	32		100	100
МАС	9	МС35032	Системи сертификације производа	3	15		100	100
	10	МС32031	Одржавање орјентисано поузданошћу	3	0		100	100
	11	МС34031	Организација производње	3	10		100	100
	12	МС13120	Статистичка контрола процеса	1	0		100	100
	13	МС13220	Студија рада и ергономија	1	0		100	100
	14	МС14021	Менаџмент и инжењерство квалитета	1	0		100	100
	15	МС15120	Линеативна производња	1	0		100	100
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/
асистент:



Наставник/
асистент:

Мирко Ђапић

Звање: Ванредни професор

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС55200	Системи сертификације производа	5	13	100		
	2	ОС65120	Одржавање на бази поузданости	6	0	100		
	3	ОС73020	Одржавање и дијагностика	7	39	100		
	4	ОС74320	ЦИМ системи	7	13	100		
	5							
	6							
	7							
МАС	8	МС35032	Системи сертификације производа	3	15	100		
	9	МС32031	Одржавање оријентисано поузданошћу	3	0	100		
	10	МС35031	Интегрисани системи менаџмента	3	0	100		
	11	МС14021	Менаџмент и инжењерство квалитета	1	0	100		
	12	МС15120	Линеативна производња	1	0	100		
	13	МС15220	Интегрисани развој производа и процеса	1	0	100		
	14							
ДАС	15	ДС21010	Системи за резоновање на бази неодређености	2		100		
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/
асистент:



Наставник/
асистент:

Александра Петровић

Звање: Асистент

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС15000	Техничко цртање	1	100		50	50
		ОС45001	Технологија обраде резањем	4	44		100	100
		ОС44101	Машине алатке	4	44		100	100
	2	ОС62021	Технологија обраде деформисањем	6	20		100	100
	3	ОС64021	Нумерички управљане машине алатке	6	20		100	100
	4	ОС74120	Неконвенционални поступци обраде	7	30		100	100
	5	ОС74420	Пројектовање технолошких процеса	7	32		100	100
	6	ОС75420	Рачунарски интегрисане технологије	7	32		100	100
	7							
МАС	8	МС31032	Рачунарски интегрисане технологије	3	15		100	100
	9	МС34032	Машине и прибори за обраду деформисањем	3	6		100	100
	10							
	11							
	12							
	13							
ДАС	14							
	15							
	16							
	17							
	18							
19								

Шеф катедре:

Наставник/а
сидент:



Наставник/
асистент:

Љубомир Лукић

Звање: Редовни професор

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС44101	Машине алатке	4	44	100	
	2	ОС62021	Технологија обраде деформисањем	6	20	100	
	3	ОС64021	Нумерички управљане машине алатке	6	20	100	
	4	ОС74120	Неконвенционални поступци обраде	7	30	100	
	5	ОС74420	Пројектовање технолошких процеса	7	32	100	
	6	ОС75420	Рачунарски интегрисане технологије	7	32	100	
	7	ОС83020	Техничка логистика и менаџмент производње	8	32	100	
МАС	8	МС31032	Рачунарски интегрисане технологије	3	15	100	
	9	МС34032	Машине и прибори за обраду деформисањем	3	6	100	
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15	ДС21007	Аутоматизација производних система	2	?	100	
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре:

Наставник/а
сидент:



Наставник/
асистент:

Раде Карамарковић

Звање: доцент

Катедра:

Енергетика и заштита животне средине

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС 54400	Обновљиви извори енергије 1	5.	78.5	78.5	78.5
	2	ОС 53400	Системи централног грејања	5.	78.5	78.5	78.5
	3	ОС 72040	Методе трансформације енергије 1	7.	100	100	100
	4	ОС 83040	Климатизација	8.	100	100	100
	5						
	6						
	7						
МАС	8	МС 32021	Обновљиви извори енергије	3.	78.5	78.5	78.5
	9	МС 32040	Топлотни уређаји и постројења	3.	100	100	100
	10	МС 34021	Методе трансформације енергије	3.	100	100	100
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15						
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре:

Наставник/
асистент:



Наставник/
асистент:

мр Мишо Бјелић

Звање: асистент

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС15000	Техничко цртање	1	100	0	50	50
	2	ОС71020	Технологије спајања материјала	7	32	0	100	100
	3	ОС72020	Алати и прибори	7	32	0	100	100
	4	ОС74320	ЦИМ системи	7	13	0	100	100
	5	ОС82020	Уређаји и прибори у заваривању	8	32	0	100	100
	6							
	7							
МАС	8	МС11021	Флексибилни технолошки системи	1		0	100	100
	9	МС12021	Пројектовање технологије заваривања	1		0	100	100
	10	МС33031	Уређаји и прибори у заваривању	3	16	0	100	100
	11	МС33032	Симулационо моделирање у заваривању	3		0	100	100
	12							
	13							
ДАС	14							
	15							
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре: проф. др Миомир Вукићевић

Наставник/
асистент:

мр Мишо Бјелић



Наставник/
асистент:

др Радован Булатовић

Звање: ванредни професор

Катедра:

Катедра за примењену механику, математику и физику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС32000	Механика 2	3	100	0	
	2	ОС63011	Теорија механизма	6	100	0	100
	3	ГОС2200	Техничка механика 1	2	100	100	0
	4	ДС21002	Методе оптимизације	2	100	0	0
	5	ДС31001	Синтеза механизма	3	100	0	0
МАС	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
ДАС	14						
	15						
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре: др Милоје Рајовић, ред. Проф.

Наставник/
асистент:

др Радован Булатовић, ванр. Проф.



Наставник/
асистент:

Никола Маричић

Звање: Редовни професор

Катедра:

Катедра за аутоматско управљање, роботiku и флуидну технику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС51000	Механика флуида	5	100	0	0
	2	ОС65330	Транспорт флуида цевима	6	100	0	0
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
МАС	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15						
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре:

Наставник/а
систент:

Никола Маричић



Наставник/
асистент:

Марина Бошковћ

Звање: асистент

Катедра:

Катедра за примењену механику, математику и физику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС12000	Механика 1	1	0	100	100
	2	ОС32000	Механика 2	3	0	100	100
	3	ОС63011	Теорија механизма	6	0	100	0
	4						
	5						
	6						
	7						
МАС	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15						
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре: др Милоје Рајовић, ред. Проф.

Наставник/
асистент:

Марина Бошковић, асистент



Наставник/
асистент:

Зоран Главчић

Звање: Асистент

Катедра:

Катедра за аутоматско управљање, роботичку и флуидну технику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2014/15**

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС51000	Механика флуида	5		100	100
	2	ОС14001	Рачунарски алати	1		50	50
	3	ОС75130	Пумпе, компресори и вентилатори	7		100	100
	4	ОС65330	Транспорт флуида цевима	6		100	100
	5						
	6						
	7						
МАС	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15						
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре: Проф. др Новак Неђић, редовни професор

Наставник/а
систент:

Мр Зоран Главчић



Наставник/
асистент:

Наташа Павловић

Звање:

Наставник страног језика

Катедра:

Катедра за друштвено-економске науке и стране језике

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС24200	Енглески језик 1	2	100	100	
	2	ОС34200	Енглески језик 2	3	100	100	
	3	ОС44200	Енглески језик 3	4	100	100	
	4	ОС75221	Енглески језик за инжењере 1	7	100	100	100
	5	ГОС5610	Енглески језик за инжењере	5	100	100	
МАС	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
ДАС	13						
	14						
	15						
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре:

Наставник/а
систент:



Наставник/
асистент:

Оливера Ерић Цекић

Звање: Ванредни професор

Катедра:

Основне машинске конструкције и технологије материјала

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС25000	Машински материјали	2	100	100	100
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
МАС	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15	ДС21019	Корозија и заштита материјала	2	100		
	16						
	17						
	18						
	19						

Шеф катедре:

Наставник/
асистент:

Оливера Ерић Цекић



Наставник/
асистент:

Златан Шошкић

Звање: ванредни професор

Катедра:

Катедра за примењену механику, математику и физику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2014/15**

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС13000	Физика	1	100	100	100	0
	2	ОС23001	Електротехника и електроника	2	100	100	100	100
	3	ГОС1300	Техничка физика	1	60	100	100	0
	4	ОС74220	Техника мерења	1	13	50	0	0
	5							
	6							
	7							
МАС	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15	ДС14002	Аквизиција и обрада експерименталних података	1	1	100		
	16	ДС23000	ОМНИР и комуникација	1	4	20		
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре: проф. др Радован Булатовић

Наставник/а
систент:

Златан Шошкић



Наставник/
асистент:

проф. др Миомир Вукићевић

Звање: ванредни професор

Катедра:

Катедра за производно машинство

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС45001	Технологија обраде резањем	4	44	100	0	0
	2	ОС71020	Технологије спајања материјала	7	32	100	0	0
	3	ОС72020	Алати и прибори	7	32	100	0	0
	4	ОС75120	Заштита од буке	7		100	0	0
	5	ОС82020	Уређаји и прибори у заваривању	8	32	100	0	0
	6							
	7							
МАС	8	МС12021	Пројектовање технологије заваривања	1		100	0	0
	9	МС33031	Уређаји и прибори у заваривању	3	16	100	0	0
	10	МС33032	Симулационо моделирање у заваривању	3		100	0	0
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15	ДС21008	Теорија процеса обраде	2		100	0	0
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре: проф. др Миомир Вукићевић

Наставник/
асистент:

проф. др Миомир Вукићевић



Наставник/
асистент:

Саво Трифуновић

Звање: Редови професор

Катедра:

Катедра за друштвено-економске науке и стране језике

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС53200	Предузетништво и иновације	5	5	50	50	50
	2	ОС24100	Сциологија рада	2		100	100	0
	3	ОС81100	Инжењерска етика	8		100	0	0
	4	ГОС2610	Пословне комуникације и презентације	2		100	0	0
	5							
	6							
	7							
МАС	8	МС10	Управљање истраживањем и развојем	1		100	100	0
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15							
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре: Саво Трифуновић

Наставник/
асистент:

Саво Трифуновић



Наставник/
асистент:

Милан Дедић

Звање: Ванредни професор

Катедра:

Катедра за основне машинске конструкције и технологију материјала

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС22000	Маш. Отпорност материјала	2	100	60	0	0
	2	ОС54200	Маш. Инжењерска графика	3	40	34	0	0
	3	ОС 72020	Маш. Конструкција топлотних апарата	7	7	60	0	0
	4	ОС 73210	Маш. Основи теорије еластичне стабилности	7	4	60	20	20
	5	ОС 74430	Маш. Технологије и постројења за управљање отпадом	7	7	40	20	40
		ГОС 2520	Грађ. Инжењерска графика	2	60	50	0	0
	6	ГОС 3200	Грађ. Отпорност материјала 1	3	48	50	0	0
	ГОС 4300	Грађ. Отпорност материјала 2	4	48	75	0	0	
МАС	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15							
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/а
систент:



Наставник/
асистент:

Миљан Вељовић

Звање: Асистент

Катедра:

Катедра за основне машинске конструкције и технологију материјала

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС22000	Маш. Отпорност материјала	2	100		20	20
	2	ОС54200	Маш. Инжењерска графика	3	40			66
	3	ОС 72020	Маш. Конструкција топлотних апарата	7	7		20	20
	4	ГОС 3200	Грађ. Отпорност материјала 1	3	48		50	
	5	ГОС 4300	Грађ. Отпорност материјала 2	4	48		25	
	6							
	7							
МАС	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15							
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/а
систент:



Наставник/
асистент:

Славиша Шалинић

Звање: ванредни професор

Катедра:

Примењена механика, математика и физика

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН
					%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8
ОАС	1	ОС12000	Механика 1	1	100	0	0
	2	ОС42000	Механика 3	4	100	100	100
	3	ОС65110	Осцилације механичких система	6	100	100	100
	4	ОС72210	Динамика машина	7	100	100	100
	5	ОС74230	Механика робота	7	100	100	100
	6	ГОС3300	Техничка механика 2	3	100	100	100
МАС	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
ДАС	15	ДС21001	Одабрана поглавља из механике	2	100		
	16	ДС21004	Стабилност кретања механичких система	2	100		
	17	ДС31002	Механика система крутих тела	3	100		
	18						
	19						

Шеф катедре:

Наставник/
асистент:



Наставник/
асистент:

Драган Пршић

Звање: Доцент

Катедра:

Катедра за аутоматско управљање, роботiku и флуидну технику

ПЛАН ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2014/15

	Шифра предмета	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Семестар	Бр. студената	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	ДОН	
					%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОАС	1	ОС14001	Рачунарски алати	1	100	100	100	0
	2	ГОС1610	Увод у примену рачунара (ГИ)	1	60	100	100	100
	3	ОС64031	Програмирање управљачких уређаја	6	0?	100	100	100
	4							
	5							
	6							
	7							
МАС	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
ДАС	15							
	16							
	17							
	18							
	19							

Шеф катедре:

Наставник/
асистент: