

	<b>Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву</b>				
	Студијски програм:		<b>Машинско инжењерство</b>		
	Ниво студија:		<b>Основне академске студије</b>		
	Модул:		<b>М1 - Пројектовање у машиноградњи</b>		
Семестар:	<b>VII</b>	Година:	<b>IV</b>	Школска година:	<b>2016/2017</b>

**Коначна верзија**

<b>ПОНЕДЕЉАК</b>						
Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
ИБ 1.3.1	9:15	12:00	214	Предавања	Конструкција и прорачун железничких возила	др Милан Бижић
ИБ 1.3.1	12:15	14:00	214	Вежбе	Конструкција и прорачун железничких возила	др Милан Бижић
<b>УТОРАК</b>						
Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
ИБ 1.4.1	09:15	12:00	Рач. лаб. 213	Предавања	Компјутерско моделирање транспортних система	др Небојша Здравковић
ИБ 1.4.1	12:15	14:00	Рач. лаб. 213	Лабор. вежбе	Компјутерско моделирање транспортних система	др Небојша Здравковић
ИБ 1.4.2	09:15	11:00	105	Предавања	Дигиталне технологије за развој производа	др Снежана Ћирић Костић
ИБ 1.4.2	11:15	14:00	105	Вежбе	Дигиталне технологије за развој производа	Александар Вранић
<b>СРЕДА</b>						
Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
ИБ 1.5.1	09:15	12:00	317	Предавања	Постројења за вертикални и коси транспорт	др Миломир Гашић
ИБ 1.5.1	12:15	14:00	317	Вежбе	Постројења за вертикални и коси транспорт	др Горан Марковић
ИБ 1.5.2	09:15	12:00	304	Предавања	Вагони и локомотиве	др Милан Бижић
ИБ 1.5.2	12:15	14:00	304	Вежбе	Вагони и локомотиве	др Милан Бижић
<b>ЧЕТВРТАК</b>						
Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
Сви	09:15	12:00	105	Предавања	Испитивање машинских конструкција	др Драган Петровић
Сви	12:15	13:00	105	Аудиторне вежбе	Испитивање машинских конструкција	др Милан Бижић
Сви	13:15	14:00	105	Самосталне вежбе	Испитивање машинских конструкција	др Милан Бижић
<b>ПЕТАК</b>						
Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
ИБ 1.2.1	08:15	10:00	Рач. лаб. 213	Лаб. вежбе	Методе прорачуна конструкција	др Небојша Здравковић
ИБ 1.2.1	10:15	13:00	317	Предавања	Методе прорачуна конструкција	др Миле Савковић