



Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

Студијски програм:

Машинско инжењерство

Ниво студија:

Основне академске студије

Модул:

М3 - Аутоматско управљање, роботика и флуидна техника

Семестар:

VII

Година:

IV

Школска година:

2017/2018

Коначна верзија

ПОНЕДЕЉАК

Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
Сви	8:15	11:00	105	Предавања	Хидраулички и пнеуматски системи	др Новак Недић
Сви	11:15	13:00	105	Вежбе	Хидраулички и пнеуматски системи	др Љубиша Дубоњић
Сви	14:15	16:00	317	Предавања	Одржавање и дијагностика	др Бранко Радичевић
Сви	16:15	19:00	317	Вежбе	Одржавање и дијагностика	др Бранко Радичевић

УТОРАК

Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
Сви	9:15	11:00	Лаб. Нови део 1	Предавања	Топлотни и дифузиони апарати	др Миљан Марашевић
Сви	11:15	14:00	Лаб. Нови део 1	Вежбе	Топлотни и дифузиони апарати	др Миљан Марашевић
ИБ 3.2.1	14:15	16:00	105	Предавања	Пумпе, компресори и вентилатори	др Новак Недић
ИБ 3.2.1	16:15	19:00	105	Вежбе	Пумпе, компресори и вентилатори	др Новак Недић
ИБ 3.2.1	14:15	16:00	Лаб. Нови део 1	Предавања	Технологије и постројења за управљање отпадом	др Владан Карамарковић
ИБ 3.2.1	16:15	19:00	Лаб. Нови део 1	Вежбе	Технологије и постројења за управљање отпадом	др Владан Карамарковић

СРЕДА

Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач

ЧЕТВРТАК

Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
Сви	9:15	11:00	Лаб. Нови део 2	Вежбе	Управљање процесима рачунарима	др Драган Пршић
Сви	11:15	14:00	Лаб. Нови део 2	Предавања	Управљање процесима рачунарима	др Драган Пршић

ПЕТАК

Група - е	Од	До	Учионица	Врста наставе	Назив предмета	Извођач
Сви	14:15	17:00	219	Предавања	Електричне машине и енергетска електроника	др Јарослав Живанић
Сви	17:15	19:00	219	Вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	др Владимир Стојановић