

УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ФАКУЛТЕТ ЗА ПРОИЗВОДЊУ И МЕНАџМЕНТ ТРЕБИЊЕ

Датум: 30. 10. 2017. године

РАСПОРЕД ОДРЖАВАЊА НОВЕМБАРСКОГ ИСПИТНОГ РОКА
АКАДЕМСКЕ 2016/2017. ГОДИНЕ

(I термин: 01. 11 – 11. 11)

ПРВА ГОДИНА						
ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Социологија	3.11.	14.00	ам.			
Енглески језик - 1	6.11.	13.00	ам.			
Математика - 1	10.11.	14.00	ам.			
Наука о материјалима	7.11.	14.00	ам.			
Основи рачунарске технологије	1.11.	13.30	ам.			
Нацртна геометрија и тех. цртање	4.11.	9.00	ам.			
Физика/Техничка физика	2.11.	13.30	ам.			
Енглески језик - 2	6.11.	14.00	ам.			
Математика - 2	1.11.	14.00	ам.			
Програмирање и програмски језици	8.11.	14.00	ам.			
Механика I (Статика)	9.11.	14.00	ам.			
Електротехника	4.11.	9.00	ам.			
Кинематика – стари програм	10.11.	14.00	ам.			
Основе индустријског инжењерства	3.11.	14.00	ам.			
Пословна етика и комуницирање	9.11.	14.00	ам.			

ДРУГА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	6.11.	12.00	3			
Математика - 3	2.11.	16.00	2			
Механика - 2	3.11.	12.00	3			
Механика за индустријско инжењерство	3.11.	12.00	3			
Основи менаџмента	7.11.	12.00	1			
Пословно право						
Инжењерска економија	10.11.	16.00	3			
Динамика – стари програм	8.11.	16.00	2			
Енглески језик - 4	6.11.	12.00	3			
Математика - 4	8.11.	16.00	3			
Вјероватноћа и статистика	8.11.	16.00	3			
Термодинамика	1.11.	16.00	2			
Конвенционалне технологије - 1	2.11.	16.00	CNC			
Отпорност материјала	9.11.	16.00	3			
Управљање квалитетом	7.11.	16.00	3			

ДРУГА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	8.11.	12.00	2			
Математика - 3	6.11.	16.00	2			
Механика II (Кинематика)	11.11.	9.00	2			
Машински елементи	7.11.	12.00	2			
Механика флуида	3.11.	12.00	ам.			
Енергија и друштво	2.11.	16.00	2			
Термодинамика	1.11.	16.00	2			
Отпорност материјала	9.11.	16.00	3			
Механика III (Динамика)	8.11.	16.00	2			
Енергетски менаџмент у индустрији	2.11.	16.00	2			
Енглески језик 4	8.11.	12.00	2			
Екологија и АИЕ	10.11.	16.00	2			

ТРЕЋА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 5	8.11.	14.00	5			
Машински елементи	7.11.	12.00	2			
Механика флуида	3.11.	12.00	ам.			
Менаџмент људских ресурса	1.11.	14.00	5			
Конвенционалне технологије - 2	10.11.	14.00	CNC			
Алатне машине	9.11.	14.00	CNC			
Енглески језик – 6	8.11.	14.00	5			
Конвенционалне технологије – 3	1.11.	14.00	5			
Аутоматизација техничких система	2.11.	14.00	5			
Операциона истраживања	8.11.	14.00	5			
Организација рада – стари програм	6.11.	14.00	5			
Студија рада – стари програм	6.11.	14.00	5			
Рачуноводство за менаџмент	7.11.	12.00	1			
Организација предузећа	6.11.	14.00	5			
Поузданост и одржавање тех. система	11.11.	9.00	5			

ТРЕЋА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Пренос топлоте и масе	1.11.	14.00	4			
Енергетска постројења и опрема	3.11.	14.00	4			
Расхладни уређаји и топлотне пумпе	7.11.	14.00	4			
Хидраулика и пнеуматика	9.11.	14.00	4			
Енглески језик 5	11.11.	9.00	4			
Мјерења у енергетици	6.11.	13.30	4			
Информациони системи	9.11.	12.00	4			
Енглески језик 6	11.11.	9.00	4			
Цјевоводи и арматуре	8.11.	13.30	4			
Турбомашине	2.11.	14.00	4			
Клипне пумпе	7.11.	14.00	4			
Пумпе и вентилатори	10.11.	14.00	4			

ЧЕТВРТА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Основе конструисања уз рач. подршку	10.11.	16.00	5			
Управљање пројектима	1.11.	16.00	1			
Управљање производњом	3.11.	16.00	1			
Пројектовање производних система	6.11.	16.00	3			
Заваривање и термичка обрада	4.11.	16.00	1			
Финансијски менаџмент	7.11.	12.00	1			
Енглески језик - 7	11.11.	9.00	4			
Енглески језик - 8	11.11.	9.00	4			
Информациони системи	9.11.	12.00	4			
Предузетништво и бизнис	2.11.	16.00	1			
Пројектовање система квалитета	7.11.	16.00	3			
Поузданост и одржавање тех. система	11.11.	9.00	5			
Основи маркетинга	8.11.	16.00	1			
Изборни предмет	Случајни процеси	1.11.	16.00	1		
	Стратегијски менаџмент	7.11.	12.00	1		
	Комп. интегрисана произ.	6.11.	16.00	1		
	Проц. машине и уређаји	10.11.	16.00	1		
Стручна пракса	10.11.	16.00	1			

ЧЕТВРТА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Аутоматизација процеса	10.11.	16.00	ам.			
Трансформатори аероенергије	1.11.	16.00	ам.			
Хидрауличне преноснице	8.11.	16.00	ам.			
Истраживање тржишта и понашање потрошача	7.11.	12.00	1			
Одржавање енергетских постројења	7.11.	16.00	CNC			
Транспорт флуида цијевима	3.11.	16.00	ам.			
Компјутерски интегрисани системи у енергетици	6.11.	16.00	3			
Принципи системског инжењеринга	8.11.	16.00	ам.			
Организација виших пословних система у енергетици	7.11.	16.00	ам.			
Енергетска ефикасност производних система	2.11.	16.00	CNC			
Пројектовање хидроенергетских постројења	9.11.	16.00	ам.			
Стручна пракса	10.11.	16.00	1			

Продекан за наставу

Доц. др Обрад Спаић