

УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ФАКУЛТЕТ ЗА ПРОИЗВОДЊУ И МЕНАџМЕНТ ТРЕБИЊЕ

Датум: 08.10.2021. године

РАСПОРЕД ОДРЖАВАЊА ОКТОБАРСКОГ ИСПИТНОГ РОКА
АКАДЕМСКЕ 2020/2021. ГОДИНЕ

(Термини: 1.10.2021. – 15.10. 2021. и 18.10.2021. – 29.10. 2021.)

ПРВА ГОДИНА						
ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Социологија	4.10.	14.00	Амф.	19.10.	14.00	Амф.
Енглески језик - 1	1.10.	9.00	Амф.	18.10.	9.00	Амф.
Математика - 1	11.10.	14.00	Амф.	25.10.	14.00	Амф.
Наука о материјалима	5.10.	14.00	Амф.	28.10.	14.00	Амф.
Основи рачунарске технологије	8.10.	14.00	5	23.10.	9.00	5
Нацртна геометрија и тех. цртање	12.10.	14.00	Амф.	20.10.	14.00	Амф.
Физика/Техничка физика	13.10.	14.00	Амф.	27.10.	14.00	Амф.
Енглески језик - 2	1.10.	9.00	Амф.	18.10.	9.00	Амф.
Математика - 2	15.10.	14.00	Амф.	29.10.	14.00	Амф.
Програмирање и програмски језици	14.10.	14.00	5	26.10.	14.00	5
Механика I (Статика)	7.10.	14.00	Амф.	22.10.	14.00	Амф.
Електротехника	6.10.	14.00	Амф.	21.10.	14.00	Амф.
Основе индустријског инжењерства	7.10.	14.00	4	22.10.	14.00	4
Пословна етика и комуницирање	6.10.	14.00	4	21.10.	14.00	4

ДРУГА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	4.10.	16.00	4	19.10.	16.00	4
Математика - 3	12.10.	16.00	4	26.10.	16.00	4
Механика 2	6.10.	16.00	1	21.10.	16.00	1
Механика за индустријско инжењерство	6.10.	16.00	1	21.10.	16.00	1
Основи менаџмента	8.10.	16.00	4	23.10.	9.00	4
Пословно право	1.10.	11.00	4	18.10.	16.00	4
Инжењерска економија	5.10.	16.00	4	20.10.	16.00	4
Енглески језик - 4	4.10.	16.00	4	19.10.	16.00	4
Математика - 4	13.10.	16.00	1	27.10.	16.00	1
Вјероватноћа и статистика	13.10.	16.00	4	27.10.	16.00	4
Термодинамика	15.10.	16.00	1	29.10.	16.00	1
Конвенционалне технологије - 1	11.10.	16.00	CNC	25.10.	16.00	CNC
Отпорност материјала	7.10.	16.00	1	22.10.	16.00	1
Управљање квалитетом	14.10.	16.00	4	28.10.	16.00	4

ДРУГА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	5.10.	16.00	1	20.10.	16.00	1
Математика - 3	12.10.	16.00	1	26.10.	16.00	1
Механика II (Кинематика)	6.10.	16.00	1	23.10.	11.00	1
Машински елементи	11.10.	13.00	Сала за састанке	25.10.	13.00	Сала за састанке
Механика флуида	8.10.	13.00	1	21.10.	13.00	1
Енергија и друштво	4.10.	16.00	1	19.10.	16.00	1
Термодинамика	15.10.	16.00	1	29.10.	16.00	1
Отпорност материјала	7.10.	16.00	1	22.10.	16.00	1
Механика III (Динамика)	1.10.	11.00	1	18.10.	11.00	1
Енергетски менаџмент у индустрији	13.10.	16.00	1	27.10.	16.00	1
Енглески језик 4	5.10.	16.00	1	20.10.	16.00	1
Екологија и АИЕ	14.10.	16.00	1	28.10.	16.00	1

ТРЕЋА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 5	12.10.	14.00	3	26.10.	14.00	3
Машински елементи	11.10.	13.00	Сала за састанке	25.10.	13.00	Сала за састанке
Механика флуида	8.10.	13.00	1	21.10.	13.00	1
Менаџмент људских ресурса	1.10.	9.00	3	18.10.	9.00	3
Конвенционалне технологије - 2	14.10.	14.00	3	28.10.	14.00	3
Алатне машине	13.10.	14.00	CNC	27.10.	14.00	CNC
Енглески језик – 6	12.10.	14.00	3	26.10.	14.00	3
Конвенционалне технологије – 3	5.10.	14.00	3	20.10.	14.00	3
Аутоматизација техничких система	15.10.	14.00	3	29.10.	14.00	3
Поузданост и одржавање тех. система	4.10.	14.00	3	19.10.	14.00	3
Рачуноводство за менаџмент	7.10.	14.00	3	22.10.	14.00	3
Организација предузећа	6.10.	14.00	3	23.10.	9.00	3

ТРЕЋА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Пренос топлоте и масе	15.10.	14.00	2	29.10.	14.00	2
Енергетска постројења и опрема	7.10.	14.00	2	22.10.	14.00	2
Расхладни уређаји и топлотне пумпе	11.10.	14.00	2	25.10.	14.00	2
Хидраулика и пнеуматика	5.10.	14.00	2	20.10.	14.00	2
Енглески језик 5	6.10.	14.00	2	21.10.	14.00	2
Мјерења у енергетици	4.10.	14.00	2	19.10.	14.00	2
Информациони системи	1.10.	11.00	5	18.10.	16.00	5
Енглески језик 6	6.10.	14.00	2	21.10.	14.00	2
Цјевоводи и арматуре	8.10.	14.00	2	23.10.	9.00	2
Турбомашине	14.10.	9.00	CNC	28.10.	9.00	CNC
Клипне пумпе	13.10.	14.00	2	27.10.	14.00	2
Пумпе и вентилатори	12.10.	14.00	2	26.10.	14.00	2

ЧЕТВРТА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала	
Основе конструисања уз рач. подршку	12.10.	16.00	5	26.10.	16.00	5	
Управљање пројектима	4.10.	16.00	3	19.10.	16.00	3	
Управљање производњом	5.10.	16.00	3	20.10.	16.00	3	
Пројектовање производних система	6.10.	16.00	3	21.10.	16.00	3	
Финансијски менаџмент	14.10.	16.00	3	28.10.	16.00	3	
Енглески језик - 7	7.10.	16.00	3	22.10.	16.00	3	
Енглески језик - 8	7.10.	16.00	3	22.10.	16.00	3	
Информациони системи	1.10.	11.00	5	18.10.	16.00	5	
Предузетништво и бизнис	11.10.	16.00	3	25.10.	16.00	3	
Основи маркетинга	15.10.	16.00	3	29.10.	16.00	3	
Изборни предмет	Случајни процеси	13.10.	16.00	3	27.10.	16.00	3
	Стратегијски менаџмент	13.10.	16.00	Амфит.	27.10.	16.00	Амфит.
	Комп. интегрисана произ.	13.10.	16.00	5	27.10.	16.00	5
	Проц. машине и уређаји	13.10.	13.00	Амфит.	27.10.	13.00	Амфит.
	Пројектовање система кв.	13.10.	13.00	5	27.10.	13.00	5
Стручна пракса	15.10.	16.00		27.10.	16.00		

ЧЕТВРТА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Аутоматизација процеса	15.10.	16.00	2	29.10.	16.00	2
Трансформатори аероенергије	4.10.	16.00	2	19.10.	16.00	2
Хидрауличне преноснице	12.10.	16.00	2	25.10.	16.00	2
Истраживање тржишта и понашање потрошача	1.10.	11.00	2	18.10.	16.00	2
Одржавање енергетских постројења	14.10.	16.00	2	28.10.	16.00	2
Транспорт флуида цијевима	6.10.	16.00	2	21.10.	16.00	2
Компјутерски интегрисани системи у енергетици	5.10.	16.00	2	20.10.	16.00	2
Принципи системског инжењеринга	8.10.	16.00	2	23.10.	11.00	2
Организација виших пословних система у енергетици	13.10.	16.00	2	27.10.	16.00	2
Енергетска ефикасност производних система	11.10.	16.00	2	26.10.	16.00	2
Пројектовање хидроенергетских постројења	7.10.	16.00	2	22.10.	16.00	2
Стручна пракса	15.10.	16.00		29.10.	16.00	

Продекан за наставу

Проф. др Обрад Спаић