

УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ФАКУЛТЕТ ЗА ПРОИЗВОДЊУ И МЕНАџМЕНТ ТРЕБИЊЕ

Датум: 27.12.2019. године

РАСПОРЕД ОДРЖАВАЊА ЈАНУАРСКО ФЕБРУАРСКОГ
ИСПИТНОГ РОКА АКАДЕМСКЕ 2019/2020 ГОДИНЕ

(Термин: 27.01.2020. – 28.02.2020.)

ПРВА ГОДИНА						
ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Социологија	28.01.	9.00	1	18.02.	9.00	1
Енглески језик - 1	11.02.	9.00	1	26.02.	9.00	1
Математика - 1	04.02.	9.00	1	20.02.	9.00	1
Наука о материјалима	07.02.	9.00	1	21.02.	9.00	1
Основи рачунарске технологије	06.02.	9.00	5	25.02.	9.00	5
Нацртна геометрија и тех. цртање	05.02.	9.00	1	19.02.	9.00	1
Физика/Техничка физика	29.01.	9.00	1	12.02.	9.00	1
Енглески језик - 2	11.02.	9.00	1	26.02.	9.00	1
Математика - 2	31.01.	9.00	1	14.02.	9.00	1
Програмирање и програмски језици	10.02.	9.00	5	24.02.	9.00	5
Механика I (Статика)	03.02.	9.00	1	17.02.	9.00	1
Електротехника	30.01.	9.00	1	13.02.	9.00	1
Кинематика – стари програм	27.01.	11.00	Амф.	12.02.	11.00	Амф.
Основе индустријског инжењерства	27.01.	9.00	3	17.02.	9.00	3
Пословна етика и комуницирање	30.01.	9.00	3	13.02.	9.00	3

ДРУГА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	30.01.	11.00	Амф.	13.02.	11.00	Амф
Математика - 3	11.02.	11.00	Амф.	25.02.	11.00	Амф
Механика 2	27.01.	11.00	Амф.	12.02.	11.00	Амф
Механика за индустријско инжењерство	07.02.	11.00	4	21.02.	11.00	4
Основи менаџмента	28.01.	11.00	4	11.02.	9.00	4
Пословно право	06.02.	12.00	4	20.02.	12.00	4
Инжењерска економија	27.01.	11.00	4	17.02.	11.00	4
Динамика – стари програм	06.02.	11.00	Амф.	20.02.	11.00	Амф
Енглески језик - 4	30.01.	11.00	Амф.	13.02.	11.00	Амф
Математика - 4	03.02.	11.00	4	26.02.	11.00	4
Вјероватноћа и статистика	03.02.	11.00	4	26.02.	11.00	4
Термодинамика	04.02.	11.00	Амф.	18.02.	11.00	Амф
Конвенционалне технологије - 1	10.02.	11.00	4	24.02.	11.00	4
Отпорност материјала	29.01.	11.00	Амф.	19.02.	11.00	Амф
Управљање квалитетом	31.01.	11.00	4	14.02.	11.00	4

ДРУГА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	30.01.	11.00	Амф.	13.02.	11.00	Амф.
Математика - 3	11.02.	11.00	Амф.	25.02.	11.00	Амф.
Механика II (Кинематика)	27.01.	11.00	Амф.	12.02.	11.00	Амф.
Машински елементи	07.02.	13.00	Амф.	21.02.	13.00	Амф.
Механика флуида	05.02.	13.00	Амф.	19.02.	13.00	Амф.
Енергија и друштво	28.01.	11.00	Амф.	14.02.	11.00	Амф.
Термодинамика	04.02.	11.00	Амф.	18.02.	11.00	Амф.
Отпорност материјала	29.01.	11.00	Амф.	19.02.	11.00	Амф.
Механика III (Динамика)	06.02.	11.00	Амф.	20.02.	11.00	Амф.
Енергетски менаџмент у индустрији	03.02.	11.00	Амф.	17.02.	11.00	Амф.
Енглески језик 4	30.01.	11.00	Амф.	13.02.	11.00	Амф.
Екологија и АИЕ	10.02.	11.00	Амф.	24.02.	11.00	Амф.

ТРЕЋА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 5	31.01.	9.00	4	14.02.	9.00	4
Машински елементи	07.02.	13.00	Амф.	21.02.	13.00	Амф.
Механика флуида	05.02.	13.00	Амф.	19.02.	13.00	Амф.
Менаџмент људских ресурса	28.01.	9.00	4	11.02.	9.00	4
Конвенционалне технологије - 2	10.02.	9.00	4	24.02.	9.00	4
Алатне машине	06.02.	9.00	ЦНЦ	20.02.	9.00	ЦНЦ
Енглески језик – 6	31.01.	9.00	4	14.02.	9.00	4
Конвенционалне технологије – 3	27.01.	12.00	4	17.02.	12.00	4
Аутоматизација техничких система	29.01.	9.00	4	12.02.	9.00	4
Поузданост и одржавање тех. система	04.02.	9.00	4	18.02.	9.00	4
Рачуноводство за менаџмент	03.02.	9.00	4	25.02.	9.00	4
Операциона истраживања	11.02.	9.00	4	28.02.	9.00	4
Организација рада – стари програм	30.01.	9.00	4	13.02.	9.00	4
Студија рада – стари програм	11.02.	9.00	4	28.02.	9.00	4
Организација предузећа	30.01.	9.00	4	13.02.	9.00	4

ТРЕЋА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Пренос топлоте и масе	03.02.	9.00	2	18.02.	9.00	2
Енергетска постројења и опрема	11.02.	9.00	2	26.02.	9.00	2
Расхладни уређаји и топлотне пумпе	05.02.	9.00	2	19.02.	9.00	2
Хидраулика и пнеуматика	10.02.	9.00	2	24.02.	9.00	2
Енглески језик 5	04.02.	9.00	2	25.02.	9.00	2
Мјерења у енергетици	07.02.	9.00	2	21.02.	9.00	2
Информациони системи	31.01.	13.00	5	14.02.	13.00	5
Енглески језик 6	04.02.	9.00	2	25.02.	9.00	2
Цјевоводи и арматуре	29.01.	9.00	2	12.02.	9.00	2
Турбомашине	30.01.	9.00	2	13.02.	9.00	2
Клипне пумпе	27.01.	9.00	2	17.02.	9.00	2
Пумпе и вентилатори	28.01.	9.00	2	20.02.	9.00	2

ЧЕТВРТА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала	
Основе конструисања уз рач. подршку	10.02.	11.00	3	24.02.	11.00	3	
Управљање пројектима	29.01.	11.00	3	12.02.	11.00	3	
Управљање производњом	06.02.	11.00	3	20.02.	11.00	3	
Пројектовање производних система	27.01.	11.00	3	10.02.	9.00	3	
Заваривање и термичка обрада	01.02.	11.00	3	15.02.	11.00	3	
Финансијски менаџмент	07.02.	11.00	3	21.02.	11.00	3	
Енглески језик - 7	04.02.	11.00	3	18.02.	11.00	3	
Енглески језик - 8	04.02.	11.00	3	18.02.	11.00	3	
Информациони системи	31.01.	13.00	5	14.02.	13.00	5	
Предузетништво и бизнис	03.02.	11.00	3	17.02.	11.00	3	
Пројектовање система квалитета	05.02.	11.00	3	19.02.	11.00	3	
Основи маркетинга	28.01.	11.00	3	11.02.	11.00	3	
Изборни предмет	Случајни процеси	11.02.	11.00	5	25.02.	11.00	5
	Стратегијски менаџмент	30.01.	11.00	3	13.02.	11.00	3
	Комп. интегрисана произ.	30.01.	11.00	2	13.02.	11.00	2
	Проц. машине и уређаји	30.01.	11.00	1	13.02.	11.00	1
Стручна пракса	11.02.	9.00		28.02.	9.00		

ЧЕТВРТА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Аутоматизација процеса	01.02.	8.00	2	15.02.	8.00	2
Трансформатори аероенергије	27.01.	11.00	2	14.02.	11.00	2
Хидрауличне преноснице	28.01.	11.00	2	18.02.	11.00	2
Истраживање тржишта и понашање потрошача	05.02.	11.00	2	19.02.	11.00	2
Одржавање енергетских постројења	03.02.	11.00	2	17.02.	11.00	2
Транспорт флуида цијевима	06.02.	12.00	2	20.02.	12.00	2
Компјутерски интегрисани системи у енергетици	30.01.	11.00	2	13.02.	11.00	2
Принципи системског инжењеринга	07.02.	11.00	2	21.02.	11.00	2
Организација виших пословних система у енергетици	29.01.	11.00	2	12.02.	11.00	2
Енергетска ефикасност производних система	04.02.	11.00	2	18.02.	11.00	2
Пројектовање хидроенергетских постројења	10.02.	11.00	2	24.02.	11.00	2
Стручна пракса	11.02.	9.00		28.02.	9.00	

Продекан за наставу

Проф. др Обрад Спаић