

УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ФАКУЛТЕТ ЗА ПРОИЗВОДЊУ И МЕНАџМЕНТ ТРЕБИЊЕ

Датум: 24.03.2023. год.

РАСПОРЕД ОДРЖАВАЊА АПРИЛСКОГ ИСПИТНОГ РОКА
АКАДЕМСКЕ 2022/2023. ГОДИНЕ

(Термини: 01.04.2023. – 18.04. 2023.)

ПРВА ГОДИНА						
ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Социологија	11.04.	10.00	Амф.			
Енглески језик - 1	03.04.	14.00	Амф.			
Математика - 1	05.04.	14.00	Амф.			
Наука о материјалима	07.04.	14.00	Амф.			
Основи рачунарске технологије	06.04.	14.00	5			
Нацртна геометрија и тех. цртање	12.04.	14.00	Амф.			
Физика/Техничка физика	07.04.	14.00	Амф.			
Енглески језик - 2	03.04.	14.00	Амф.			
Математика - 2	18.04.	14.00	Амф.			
Програмирање и програмски језици	01.04.	09.00	5			
Механика I (Статика)	10.04.	14.00	Амф.			
Електротехника	13.04.	14.00	Амф.			
Основе индустријског инжењерства	08.04.	09.00	3			
Пословна етика и комуницирање	04.04.	14.00	4			

ДРУГА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	05.04.	16.00	4			
Математика - 3	18.04.	14.00	1			
Механика 2	06.04.	16.00	4			
Механика за индустријско инжењерство	06.04.	16.00	1			
Основи менаџмента	01.04.	09.00	4			
Пословно право	03.04.	16.00	4			
Инжењерска економија	08.04.	09.00	4			
Енглески језик - 4	05.04.	16.00	4			
Математика - 4	13.04.	16.00	1			
Вјероватноћа и статистика	04.04.	16.00	4			
Термодинамика	12.04.	16.00	1			
Конвенционалне технологије - 1	11.04.	16.00	CNC			
Отпорност материјала	07.04.	16.00	1			
Управљање квалитетом	10.04.	16.00	4			

ДРУГА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	05.04.	16.00	1			
Математика - 3	18.04.	14.00	1			
Механика II (Кинематика)	10.04.	14.00	1			
Машински елементи	11.04.	16.00	1			
Механика флуида	04.04.	14.00	1			
Енергија и друштво	08.04.	09.00				
Термодинамика	12.04.	16.00	1			
Отпорност материјала	07.04.	16.00	1			
Механика III (Динамика)	06.04.	13.00	1			
Енергетски менаџмент у индустрији	13.04.	16.00	1			
Енглески језик 4	05.04.	16.00	1			
Екологија и АИЕ	01.04.	09.00	1			

ТРЕЋА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 5	12.04.	14.00	3			
Машински елементи	11.04.	16.00	1			
Механика флуида	04.04.	14.00	1			
Менаџмент људских ресурса	01.04.	09.00	3			
Конвенционалне технологије - 2	03.04.	14.00	3			
Алатне машине	13.04.	14.00	CNC			
Енглески језик – 6	12.04.	14.00	3			
Конвенционалне технологије – 3	05.04.	14.00	3			
Аутоматизација техничких система	10.04.	14.00	3			
Поузданост и одржавање тех. система	18.04.	14.00	3			
Рачуноводство за менаџмент	07.04.	14.00	3			
Организација предузећа	06.04.	14.00	3			

ТРЕЋА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Пренос топлоте и масе	10.04.	14.00	2			
Енергетска постројења и опрема	18.04.	14.00	2			
Расхладни уређаји и топлотне пумпе	11.04.	14.00	2			
Хидраулика и пнеуматика	05.04.	14.00	2			
Енглески језик 5	06.04.	14.00	2			
Мјерења у енергетици	04.04.	14.00	2			
Информациони системи	03.04.	14.00	5			
Енглески језик 6	06.04.	14.00	2			
Цјевоводи и арматуре	07.04.	14.00	2			
Турбомашине	08.04.	09.00	2			
Клипне пумпе	13.04.	14.00	2			
Пумпе и вентилатори	12.04.	14.00	2			

ЧЕТВРТА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Основе конструисања уз рач. подршку	12.04.	16.00	5			
Управљање пројектима	04.04.	16.00	3			
Управљање производњом	05.04.	16.00	3			
Пројектовање производних система	06.04.	16.00	3			
Финансијски менаџмент	10.04.	16.00	3			
Енглески језик - 7	07.04.	16.00	3			
Енглески језик - 8	07.04.	16.00	3			
Информациони системи	03.04.	14.00	5			
Предузетништво и бизнис	11.04.	16.00	3			
Основи маркетинга	13.04.	16.00	3			
Изборни предмет	Случајни процеси	18.04.	16.00	3		
	Стратегијски менаџмент	18.04.	16.00	Амфит.		
	Комп. интегрисана произ.	18.04.	16.00	5		
	Проц. машине и уређаји	18.04.	16.00	Амфит.		
	Пројектовање система кв.	18.04.	16.00	4		
Стручна пракса	18.04.	16.00				

ЧЕТВРТА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Аутоматизација процеса	10.04.	16.00	2			
Трансформатори аероенергије	11.04.	16.00	2			
Хидрауличне преноснице	12.04.	16.00	2			
Истраживање тржишта и понашање потрошача	13.04.	16.00	2			
Одржавање енергетских постројења	01.04.	09.00	2			
Транспорт флуида цијевима	07.04.	12.00	2			
Компјутерски интегрисани системи у енергетици	05.04.	16.00	2			
Принципи системског инжењеринга	06.04.	16.00	2			
Организација виших пословних система у енергетици	03.04.	16.00	2			
Енергетска ефикасност производних система	04.04.	16.00	2			
Пројектовање хидроенергетских постројења	08.04.	09.00	2			
Стручна пракса	18.04.	16.00				

Продекан за наставу

Проф. др Душан Јокановић