

УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ФАКУЛТЕТ ЗА ПРОИЗВОДЊУ И МЕНАџМЕНТ ТРЕБИЊЕ

Датум: 30.09.2024.

РАСПОРЕД ОДРЖАВАЊА ОКТОБАРСКОГ ИСПИТНОГ РОКА
АКАДЕМСКЕ 2023/2024. ГОДИНЕ

Термини: I - 01.10.2024. године - 11.10. 2024. године

II - 16.10.2024. године - 31.10. 2024. године

ПРВА ГОДИНА						
ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Социологија	02.10.	13.30	1	16.10.	13.30	1
Енглески језик - 1	09.10.	13.30	1	23.10.	13.30	1
Математика - 1	10.10.	13.30	1	24.10.	13.30	1
Наука о материјалима	07.10.	13.30	1	21.10.	13.30	1
Основи рачунарске технологије	30.09.	13.30	5	28.10.	13.30	5
Нацртна геометрија и тех. цртање	03.10.	13.30	1	17.10.	13.30	1
Физика/Техничка физика	11.10.	13.30	1	25.10.	13.30	1
Енглески језик - 2	09.10.	13.30	1	23.10.	13.30	1
Математика - 2	02.10.	13.30	1	16.10.	13.30	1
Програмирање и програмски језици	01.10.	13.30	5	22.10.	13.30	5
Механика I (Статика)	08.10.	13.30	1	29.10.	13.30	1
Електротехника	04.10.	12.00	1	18.10.	12.00	1
Основе индустријског инжењерства	04.10.	13.30	1	24.10.	13.30	5
Пословна етика и комуницирање	08.10.	13.30	1	23.10.	15.30	2

ДРУГА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик – 3	02.10.	15.30	3	16.10.	15.30	3
Математика - 3	01.10.	15.30	3	29.10.	15.30	3
Механика 2	07.10.	15.30	3	28.10.	15.30	3
Механика за индустријско инжењерство	07.10.	15.30	5	28.10.	15.30	5
Основи менаџмента	10.10.	15.30	3	24.10.	15.30	3
Пословно право	11.10.	15.30	3	25.10.	15.30	3
Инжењерска економија	08.10.	15.30	3	22.10.	15.30	3
Енглески језик - 4	02.10.	15.30	3	16.10.	15.30	3
Математика - 4	09.10.	15.30	3	23.10.	15.30	3
Вјероватноћа и статистика	09.10.	15.30	3	23.10.	15.30	3
Термодинамика	03.10.	12.00	3	17.10.	12.00	3
Конвенционалне технологије - 1	11.10.	15.30	3	25.10.	15.30	3
Отпорност материјала	02.10.	15.30	3	16.10.	15.30	3
Управљање квалитетом	08.10.	15.30	3	22.10.	15.30	5

ДРУГА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик – 3	11.10.	15.30	1	25.10.	15.30	1
Математика - 3	01.10.	15.30	1	22.10.	15.30	1
Механика II (Кинематика)	04.10.	11.00	1	18.10.	11.00	1
Машински елементи	10.10.	13.30	3	24.10.	13.30	3
Механика флуида	08.10.	13.30	1	29.10.	15.30	1
Енергија и друштво	02.10.	13.30	1	16.10.	13.30	1
Термодинамика	03.10.	12.00	1	17.10.	12.00	1
Отпорност материјала	02.10.	15.30	1	16.10.	15.30	1
Механика III (Динамика)	04.10.	11.00	1	18.10.	11.00	1
Енергетски менаџмент у индустрији	07.10.	15.30	1	28.10.	15.30	1
Енглески језик 4	11.10.	15.30	1	25.10.	15.30	1
Екологија и АИЕ	02.10.	13.30	1	16.10.	13.30	1
Теорија вјероватноће и примјене	09.10.	15.30	1	23.10.	15.30	1

ТРЕЋА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 5	01.10.	13.30	3	22.10.	13.30	3
Машински елементи	10.10.	13.30	3	24.10.	13.30	3
Механика флуида	08.10.	13.30	3	29.10.	13.30	3
Менаџмент људских ресурса	03.10.	13.30	3	17.10.	13.30	3
Конвенционалне технологије - 2	04.10.	13.30	3	18.10.	13.30	3
Алатне машине	01.10.	15.30	3	22.10.	15.30	3
Енглески језик – 6	01.10.	13.30	3	22.10.	13.30	3
Конвенционалне технологије – 3	03.10.	15.30	3	17.10.	15.30	3
Аутоматизација техничких система	02.10.	13.30	3	16.10.	13.30	3
Поузданост и одржавање тех. система	07.10.	13.30	3	28.10.	13.30	3
Рачуноводство за менаџмент	09.10.	13.30	3	23.10.	13.30	3
Организација предузећа	11.10.	13.30	3	25.10.	13.30	3

ТРЕЋА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Пренос топлоте и масе	30.09.	13.30	2	21.10.	13.30	2
Енергетска постројења и опрема	10.10.	13.30	2	24.10.	13.30	2
Расхладни уређаји и топлотне пумпе	08.10.	13.30	2	30.10.	13.30	2
Хидраулика и пнеуматика	07.10.	13.30	2	28.10.	13.30	2
Енглески језик 5	01.10.	13.30	2	22.10.	13.30	2
Нумеричке методе	10.10.	13.30	2	24.10.	13.30	2
Мјерења у енергетици	10.10.	13.30	2	24.10.	13.30	5
Информациони системи	02.10.	13.30	5	16.10.	13.30	5
Енглески језик 6	01.10.	13.30	2	22.10.	13.30	2
Цјевоводи и арматуре	09.10.	13.30	2	23.10.	13.30	2
Турбомашине	03.10.	13.30	2	17.10.	13.30	2
Клипне пумпе	03.10.	13.30	2	17.10.	15.30	2
Пумпе и вентилатори	11.10.	13.30	2	25.10.	13.30	2

ЧЕТВРТА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала	
Основе конструисања уз рач. подршку	02.10.	15.30	5	16.10.	15.30	5	
Управљање пројектима	03.10.	15.30	4	17.10.	15.30	4	
Управљање производњом	07.10.	15.30	4	28.10.	15.30	4	
Пројектовање производних система	10.10.	15.30	4	24.10.	15.30	4	
Финансијски менаџмент	08.10.	15.30	4	29.10.	15.30	4	
Енглески језик - 7	01.10.	15.30	4	22.10.	15.30	4	
Енглески језик - 8	01.10.	15.30	4	22.10.	15.30	4	
Информациони системи	02.10.	13.30	5	16.10.	13.30	5	
Предузетништво и бизнис	11.10.	15.30	4	25.10.	15.30	4	
Основи маркетинга	04.10.	15.30	4	18.10.	15.30	4	
Изборни предмет	Случајни процеси	09.10.	15.30	4	23.10.	15.30	4
	Стратегијски менаџмент	09.10.	15.30	4	23.10.	15.30	4
	Комп. интегрисана произ.	09.10.	15.30	4	23.10.	15.30	4
	Проц. машине и уређаји	09.10.	15.30	4	23.10.	15.30	4
	Пројектовање система кв.	09.10.	15.30	4	23.10.	15.30	4
Стручна пракса	11.10.	15.30	4	24.10.	15.30	4	

ЧЕТВРТА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Аутоматизација процеса	04.10.	12.00	2	18.10.	12.00	2
Трансформатори аероенергије	07.10.	15.30	2	28.10.	15.30	2
Хидрауличне преноснице	04.10.	14.00	2	18.10.	14.00	2
Истраживање тржишта и понашање потрошача	10.10.	15.30	2	24.10.	15.30	2
Одржавање енергетских постројења	03.10.	15.30	2	17.10.	15.30	2
Транспорт флуида цијевима	02.10.	12.00	2	16.10.	12.00	2
Компјутерски интегрисани системи у енергетици	01.10.	15.30	2	22.10.	15.30	2
Принципи системског инжењеринга	11.10.	15.30	2	25.10.	15.30	2
Организација виших пословних система у енергетици	09.10.	15.30	2	23.10.	15.30	2
Енергетска ефикасност производних система	08.10.	15.30	2	29.10.	15.30	2
Пројектовање хидроенергетских постројења	30.10.	15.30	2	21.10.	15.30	2
Стручна пракса	10.10.	8.00	2	24.10.	8.00	2

Продекан за наставу
Проф. др Душан Јокановић