

**УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ**  
**ФАКУЛТЕТ ЗА ПРОИЗВОДЊУ И МЕНАџМЕНТ ТРЕБИЊЕ**

Датум: 17.06.2021. године

**РАСПОРЕД ОДРЖАВАЊА ЈУНСКО ЈУЛСКОГ ИСПИТНОГ РОКА**  
**АКАДЕМСКЕ 2020/2021 ГОДИНЕ**

(Термин: 21.06.2021. – 02.07. 2021.)

<b>ПРВА ГОДИНА</b>						
<b>ПРЕДМЕТИ</b>	<b>Датум</b>	<b>Вријеме</b>	<b>Сала</b>	<b>Датум</b>	<b>Вријеме</b>	<b>Сала</b>
Социологија	22.06.	9.00	Амф.	05.07.	9.00	Амф.
Енглески језик - 1	21.06.	9.00	Амф.	06.07.	9.00	Амф.
Математика - 1	28.06.	9.00	Амф.	12.07.	9.00	Амф.
Наука о материјалима	23.06.	13.00	Амф.	08.07.	13.00	Амф.
Основи рачунарске технологије	26.06.	9.00	5	10.07.	9.00	5
Нацртна геометрија и тех. цртање	29.06.	9.00	Амф.	13.07.	9.00	Амф.
Физика/Техничка физика	30.06.	9.00	Амф.	14.07.	9.00	Амф.
Енглески језик - 2	21.06.	9.00	Амф.	06.07.	9.00	Амф.
Математика - 2	02.07.	9.00	Амф.	15.07.	9.00	Амф.
Програмирање и програмски језици	01.07.	9.00	5	16.07.	9.00	5
Механика I (Статика)	25.06.	9.00	Амф.	09.07.	9.00	Амф.
Електротехника	24.06.	9.00	Амф.	07.07.	9.00	Амф.
Основе индустријског инжењерства	24.06.	9.00	4	07.07.	9.00	4
Пословна етика и комуницирање	25.06.	9.00	4	09.07.	9.00	4

**ДРУГА ГОДИНА (ИМ)**

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	22.06.	11.00	4	06.07.	11.00	4
Математика - 3	29.06.	11.00	4	13.07.	11.00	4
Механика 2	24.06.	11.00	1	08.07.	11.00	1
Механика за индустријско инжењерство	24.06.	11.00	1	08.07.	11.00	1
Основи менаџмента	26.06.	11.00	4	10.07.	11.00	4
Пословно право	21.06.	11.00	4	05.07.	11.00	4
Инжењерска економија	23.06.	11.00	4	07.07.	11.00	4
Енглески језик - 4	22.06.	11.00	4	06.07.	11.00	4
Математика - 4	30.06.	11.00	1	14.07.	11.00	1
Вјероватноћа и статистика	30.06.	11.00	4	14.07.	11.00	4
Термодинамика	02.07.	11.00	1	16.07.	11.00	1
Конвенционалне технологије - 1	28.06.	11.00	CNC	12.07.	11.00	CNC
Отпорност материјала	25.06.	11.00	1	09.07.	11.00	1
Управљање квалитетом	01.07.	11.00	4	15.07.	11.00	4

**ДРУГА ГОДИНА (Е)**

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 3	23.06.	11.00	1	07.07.	11.00	1
Математика - 3	29.06.	11.00	1	13.07.	11.00	1
Механика II (Кинематика)	24.06.	11.00	1	08.07.	11.00	1
Машински елементи	28.06.	13.00	1	12.07.	13.00	1
Механика флуида	26.06.	13.00	1	10.07.	13.00	1
Енергија и друштво	22.06.	11.00	1	06.07.	11.00	1
Термодинамика	02.07.	11.00	1	16.07.	11.00	1
Отпорност материјала	25.06.	11.00	1	09.07.	11.00	1
Механика III (Динамика)	21.06.	11.00	1	05.07.	11.00	1
Енергетски менаџмент у индустрији	30.06.	11.00	1	14.07.	11.00	1
Енглески језик 4	23.06.	11.00	1	07.07.	11.00	1
Екологија и АИЕ	01.07.	11.00	1	15.07.	11.00	1

**ТРЕЋА ГОДИНА (ИМ)**

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Енглески језик - 5	29.06.	9.00	3	13.07.	9.00	3
Машински елементи	28.06.	13.00	1	12.07.	13.00	1
Механика флуида	26.06.	13.00	1	10.07.	13.00	1
Менаџмент људских ресурса	21.06.	9.00	3	05.07.	9.00	3
Конвенционалне технологије - 2	01.07.	9.00	3	15.07.	9.00	3
Алатне машине	30.06.	9.00	CNC	14.07.	9.00	CNC
Енглески језик – 6	29.06.	9.00	3	13.07.	9.00	3
Конвенционалне технологије – 3	23.06.	9.00	3	08.07.	9.00	3
Аутоматизација техничких система	02.07.	9.00	3	16.07.	9.00	3
Поузданост и одржавање тех. система	22.06.	9.00	3	06.07.	9.00	3
Рачуноводство за менаџмент	25.06.	9.00	3	09.07.	9.00	3
Организација предузећа	24.06.	9.00	3	07.07.	9.00	3

**ТРЕЋА ГОДИНА (Е)**

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Пренос топлоте и масе	29.06.	9.00	2	13.07.	9.00	2
Енергетска постројења и опрема	25.06.	9.00	2	09.07.	9.00	2
Расхладни уређаји и топлотне пумпе	28.06.	9.00	2	12.07.	9.00	2
Хидраулика и пнеуматика	23.06.	9.00	2	07.07.	9.00	2
Енглески језик 5	24.06.	9.00	2	08.07.	9.00	2
Мјерења у енергетици	22.06.	9.00	2	06.07.	9.00	2
Информациони системи	02.07.	13.00	5	16.07.	13.00	5
Енглески језик 6	24.06.	9.00	2	08.07.	9.00	2
Цјевоводи и арматуре	26.06.	9.00	2	10.07.	9.00	2
Турбомашине	01.07.	9.00	2	15.07.	9.00	2
Клипне пумпе	30.06.	9.00	2	14.07.	9.00	2
Пумпе и вентилатори	21.06.	9.00	2	05.07.	9.00	2

### ЧЕТВРТА ГОДИНА (ИМ)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала	
Основе конструисања уз рач. подршку	29.06.	11.00	5	13.07.	11.00	5	
Управљање пројектима	22.06.	11.00	3	06.07.	11.00	3	
Управљање производњом	23.06.	11.00	3	07.07.	11.00	3	
Пројектовање производних система	24.06.	11.00	3	08.07.	11.00	3	
Финансијски менаџмент	01.07.	11.00	3	15.07.	11.00	3	
Енглески језик - 7	25.06.	11.00	3	09.07.	11.00	3	
Енглески језик - 8	25.06.	11.00	3	09.07.	11.00	3	
Информациони системи	21.06.	13.00	5	05.07.	13.00	5	
Предузетништво и бизнис	28.06.	11.00	3	12.07.	11.00	3	
Основи маркетинга	02.07.	11.00	3	16.07.	11.00	3	
Изборни предмет	Случајни процеси	30.06.	11.00	3	14.07.	11.00	3
	Стратегијски менаџмент	30.06.	11.00	Амфит.	14.07.	11.00	Амфит.
	Комп. интегрисана произ.	30.06.	11.00	5	14.07.	11.00	5
	Проц. машине и уређаји	30.06.	13.00	Амфит.	14.07.	13.00	Амфит.
	Пројектовање система кв.	30.06.	13.00	5	14.07.	13.00	5
Стручна пракса	02.07.	11.00		16.07.	11.00		

### ЧЕТВРТА ГОДИНА (Е)

ПРЕДМЕТИ	Датум	Вријеме	Сала	Датум	Вријеме	Сала
Аутоматизација процеса	02.07.	11.00	2	16.07.	11.00	2
Трансформатори аероенергије	22.06.	11.00	2	06.07.	11.00	2
Хидрауличне преноснице	29.06.	11.00	2	13.07.	11.00	2
Истраживање тржишта и понашање потрошача	21.06.	11.00	2	05.07.	11.00	2
Одржавање енергетских постројења	01.07.	11.00	2	15.07.	11.00	2
Транспорт флуида цијевима	24.06.	11.00	2	07.07.	11.00	2
Компјутерски интегрисани системи у енергетици	30.06.	11.00	2	14.07.	11.00	2
Принципи системског инжењеринга	26.06.	11.00	2	10.07.	11.00	2
Организација виших пословних система у енергетици	23.06.	11.00	2	08.07.	11.00	2
Енергетска ефикасност производних система	28.06.	11.00	2	12.07.	11.00	2
Пројектовање хидроенергетских постројења	25.06.	11.00	2	09.07.	11.00	2
Стручна пракса	02.07.	11.00		16.07.	11.00	

Продекан за наставу

Проф. др Обрад Спаић