

О Б А В Е Ш Т Е Њ Е
за студенте основних и мастер струковних студија
о обнови године за школ. 2024/2025. год.

Обнова године обавиће се од **17. до 30. септембра 2024. године од 9³⁰-12⁰⁰ сати**, на шалтеру Студентске службе.

Студенти који у школској 2024/2025. години први пут обнављају завршну годину студија, а били су на буџету, **ЗАДРЖАВАЈУ СТАТУС.**

За обнову је потребно:

1. Два обрасца ШВ-20 – читко попуњена (добија се у студентској служби)
2. За самофинансирајуће студенте - доказ о уплати ЕСПБ за неположене испите (1350 дин. x бр. ЕСПБ) на рачун Факултета бр. 840-875666-84 (позив на бр. – број са Е-пријаве),
3. Одштампани наставни план који се налази у наставку документа, са заокруженим неположеним предметима који се пријављују
4. Доказ о уплати трошкова уписа за све студенте у износу од **4000,00** дин. на рачун Факултета бр. 840-875666-84 (позив на бр. – број индекса),
5. Доказ о уплати накнаде за потпорни фонд студената (обавезно за све студенте), у износу од **500,00** дин. на рачун (жиро рачун 840-875666-84, позив на бр. 97 88 02246-200)
6. Трошкови осигурања за све студенте - 400,00 дин. (текући рачун WIENER STADTISCHE 340-34018-17, позив на број 100407130)

СТУДЕНТСКА СЛУЖБА

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ГРАФИЧКА ТЕХНИКА (2022.)

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Студент: _____

Број индекса: _____

Р.бр.	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА				
1.	2230002	Енглески језик I	I	6
2.	2230004	Техничко цртање	I	6
3.	2230001	Примењена математика	I	7
4.	2230005	Информатика и рачунарство	I	7
5.	2230006	Енглески језик II	II	6
6.	2230007	Репрофотографија	II	6
7.	2230008	Заштита животне средине	II	7
8.	2230003	Хемија	II	8
9.	2230009	Примена рачунара у графици I	II	7
ДРУГА ГОДИНА				60
10.	2230010	Материјали	III	5
11.	2230011	Основи машинства	III	6
12.	2230014	Штампарски слог	III	5
13.	2230013	Припрема штампарске форме	III	6
14.	2230012	Организација производње	III	6
15.	2230015	Технологија штампе I	IV	5
16.	2230016	Графичке машине	IV	5
17.	2230017	Примена рачунара у графици II	IV	5
18.	2230018	Стручна пракса	IV	3
Изборна група 1 (бирају се два од четири)				
19.	2230101	Основи графичког обликовања	IV	7
20.	2230102	Неконвенционални поступци штампе	IV	7
21.	2230103	Машински елементи II	IV	7
22.	2230106	Инжењерска графика	IV	7
ТРЕЋА ГОДИНА				60
23.	2230019	Технологија дораде I	V	5
24.	2230020	Управљање квалитетом	V	6
25.	2230021	Одржавање машина и опреме	V	7
26.	2230022	Технологија штампе II	V	5
Изборна група 2 (бирају се два од пет)				
27.	2230104	Типографија	V	5
28.	2230111	Основе програмирања	V	5
29.	2230027	Безбедност на раду	V	5
30.	2230109	Пословни енглески I	V	5
31.	2230110	Израда амбалаже	V	5
32.	2230023	Графички дизајн	VI	7
33.	2230025	Практична настава	VI	2
Изборна група 3 (бира се један од три)				
34.	2230028	Базе података	VI	7
35.	2230105	Мултимедијални системи	VI	7
36.	2230029	Планирање производње	VI	7
Изборна група 4 (бира се један од два)				
37.	2230024	Технологија дораде II	VI	5
38.	2230030	Електронско пословање	VI	5
39.	2230031	Стручни рад	VI	1
40.	2230026	Завршни - дипломски рад	VI	5
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: Електроенергетика

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	ЕСП Б
ПРВА ГОДИНА				
1.	2210002	Математика 1	I	8
2.	2210003	Информатика и рачунарство	I	8
3.	2210004	Основи електротехнике 1	I	8
4.	2210001	Енглески језик 1	I	6
5.	2210006	Математика 2	II	8
6.	2210007	Основи електротехнике 2	II	8
7.	2210008	Физика	II	8
8.	2210005	Енглески језик 2	II	6
				60
ДРУГА ГОДИНА				
9.	2211001	Електране и разводна постројења	III	8
10.	2210009	Електрична мерења 1	III	7
11.	2211002	Електричне машине 1	III	8
12.	2210010	Основи електронике	III	6
13.	2211003	Електричне инсталације и осветљење	IV	8
14.	2211004	Електрична мерења 2	IV	8
15.	2211005	Електричне машине 2	IV	8
16.	2210011	Енергетска електроника	IV	7
				60
ТРЕЋА ГОДИНА				
17.	2211006	Електромоторни погони	V	4
18.	2211007	Пренос електричне енергије	V	5
19.	2211008	Електротермија	V	5
		Предмет изборног блока СЕЕИ1 (бирају се 2 од 5)		
20.	2211101	Практикум из енергетских претварача и погона	V	6
21.	2211102	Специјалне електричне инсталације	V	6
22.	2211104	Електрична кола	V	6
23.	2211105	Програмирање логичких контролера	V	6
24.	2211106	Техничко цртање	V	6
25.	2211009	Релејна заштита	VI	5
26.	2211010	Регулација електромоторних погона	VI	4
		Предмет изборног блока СЕЕИ2 (бирају се 2 од 4)		
27.	2211201	Практикум из елемената ЕЕС	VI	6
28.	2211202	Испитивање електричних машина	VI	6
29.	2211204	Елементи електронских уређаја	VI	6
30.	2211205	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
31.	2210012	Стручна пракса	VI	3
32.	2210014	Стручни рад	VI	1
33.	2211011	Електричне машине 3	VI	4
34.	2210013	Завршни-дипломски рад	VI	5
				60

У Чачку, _____

Потпис студента _____

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 2: Електроника и рачунарство

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	ЕСП Б
1.	2210002	Математика 1	I	8
2.	2210003	Информатика и рачунарство	I	8
3.	2210004	Основи електротехнике 1	I	8
4.	2210001	Енглески језик 1	I	6
5.	2210006	Математика 2	II	8
6.	2210007	Основи електротехнике 2	II	8
7.	2210008	Физика	II	8
8.	2210005	Енглески језик 2	II	6
ДРУГА ГОДИНА				60
9.	2212001	Основи програмирања	III	7
10.	2210009	Електрична мерења 1	III	7
11.	2212002	Програмирање логичких контролера	III	6
12.	2210010	Основи електронике	III	6
13.	2212003	Аутоматско управљање	III	6
14.	2212004	Дигитална електроника	IV	7
15.	2212005	Програмски језици	IV	7
16.	2212006	Дигитална обрада сигнала	IV	7
17.	2210011	Енергетска електроника	IV	7
ТРЕЋА ГОДИНА				60
18.	2212008	Рачунарске мреже	V	7
		Предмет изборног блока СЕРИ1(бирају се 2 од 7)		
19.	2212101	Електрична кола	V	6
20.	2212007	Интернет технологије	V	6
21.	2212102	Пројектовање дигиталних система	V	6
22.	2212103	Оперативни системи	V	6
23.	2212104	Практикум из енерг.претвар.и погона	V	6
24.	2212105	Специјалне електричне инсталације	V	6
25.	2212106	Техничко цртање	V	6
26.	2212011	Основи електроенергетике	V	5
27.	2212010	Радио системи	V	6
28.	2212009	Телекомуникације	VI	5
		Предмет изборног блока СЕРИ2(бирају се 2 од 4)		
29.	2212201	Базе података	VI	6
30.	2212202	Елементи електронских уређаја	VI	6
31.	2212205	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
32.	2212203	Практикум из елемената БЕС	VI	6
33.	2210012	Стручна пракса	VI	3
34.	2210014	Стручни рад	VI	1
35.	2212207	Основи микроталасне технике	VI	4
36.	2210013	Завршни - Дипломски рад	VI	5

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА				
1.	2250001	Примењена математика	I	7
2.	2250002	Енглески језик I	I	6
3.	2250003	Увод у информационе технологије	I	7
4.	2250004	Основе програмирања	I	7
5.	2250005	Програмски језици	II	7
6.	2250006	Монтажа и сервис рачунара	II	7
7.	2250007	Енглески језик II	II	6
8.	2250008	Математика информатике	II	6
9.	2250009	Примена рачунара у графици 1	II	7
ДРУГА ГОДИНА				60
10.	2250010	Рачунарске мреже	III	7
11.	2250011	Интернет технологије	III	6
12.	2250012	Оперативни системи	III	7
13.	2250013	Програмирање логичких контролера	III	6
14.	2250014	Базе података	IV	7
15.	2250016	Објектно оријентисано програмирање	IV	6
Изборна група I (бирају се 3 од 6 предмета)				
16.	2250015	Дигитална обрада сигнала	IV	7
17.	2250101	Примена рачунара у графици 2	IV	7
18.	2250102	Графички дизајн	IV	7
19.	2250103	Инжењерска графика	IV	7
20.	2250105	Дигитална електроника	IV	7
21.	2250106	Заштита животне средине	IV	7
ТРЕЋА ГОДИНА				60
22.	2250017	Информациони системи	V	7
23.	2250018	Интернет програмирање	V	6
Изборна група II (бирају се 3 од 6 предмета)				
24.	2250201	Пројектовање дигиталних система	V	6
25.	2250203	Основи електронике	V	6
26.	2250204	Пословни енглески I	V	6
27.	2250205	Методе и алати за управљање пројектом	V	6
28.	2250207	Радио системи	V	6
29.	2250208	Пословна економија	V	6
30.	2250020	Телекомуникације	VI	5
31.	2250021	Електронско пословање	VI	5
32.	2250019	Практикум из информационих технологија	VI	3
33.	2250022	Мултимедијални системи	VI	7
34.	2250023	Стручна пракса	VI	3
35.	2250025	Стручни рад	VI	1
36.	2250024	Завршни - дипломски рад	VI	5
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС МАШИНСТВО И ИНЖЕЊЕРСКА ИНФОРМАТИКА (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

Модул: Инжењерска информатика

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА				
1.	2220001	Примењена математика	I	7
2.	2220002	Техничко цртање	I	6
3.	2220003	Информатика и рачунарство	I	8
4.	2220005	Енглески језик 1	I	6
5.	2220004	Безбедност на раду	II	5
6.	2220006	Познавање и примена материјала	II	7
7.	2220008	Заштита животне средине	II	7
8.	2220009	Енглески језик 2	II	6
9.	2220007	Инжењерска графика	II	8
ДРУГА ГОДИНА				60
10.	2220010	Техничка механика	III	6
11.	2220011	Машински елементи 1	III	5
12.	2220012	Организација производње	III	6
13.	2220013	Машинска обрада	III	7
14.	2221001	Основи програмирања	III	5
15.	2220014	Машински елементи 2	IV	7
16.	2221003	Објектно оријентисано програмирање	IV	6
17.		Предмет изборног блока СМИ1 (бира се 1 од 2)		
17.1	2220101	Монтажа и сервис рачунара	IV	7
17.2	2220102	Примена рачунара у графици 1	IV	7
18.	2221002	Базе података	IV	6
19.		Предмет изборног блока СМИ1-2 (бира се 1 од 2)		
19.1	2220103	Практикум из електротехнике	IV	5
19.2	2220104	Графичке машине	IV	5
				60
ТРЕЋА ГОДИНА				
20.	2220015	Управљање квалитетом	V	6
21.	2221004	Интернет технологије	V	6
22.		Предмет изборног блока СМИ2 (бира се 1 од 2)		
22.1	2220201	Рачунарске мреже	V	7
22.2	2220202	Оперативни системи	V	7
23.	2221005	Информациони системи	V	7
24.		Предмет изборног блока СМИ2-2 (бира се 1 од 2)		
24.1	2220203	Пословни енглески 1	V	5
24.2	2220205	Електротермија	V	5
25.	2220016	Програмирање НУМ-а	VI	7
26.	2220018	Практична настава	VI	3
27.	2221006	Електронско пословање	VI	5
28.	2220017	Стручна пракса	VI	3
29.	2220019	Завршни-дипломски рад	VI	5
30.	2220021	Стручни рад	VI	1
31.	2220204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	V	5

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС МАШИНСТВО И ИНЖЕЊЕРСКА ИНФОРМАТИКА (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 2: Производно машинство

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА				
1.	2220001	Примењена математика	I	7
2.	2220002	Техничко цртање	I	6
3.	2220003	Информатика и рачунарство	I	8
4.	2220005	Енглески језик 1	I	6
5.	2220004	Безбедност на раду	II	5
6.	2220006	Познавање и примена материјала	II	7
7.	2220008	Заштита животне средине	II	7
8.	2220009	Енглески језик 2	II	6
9.	2220007	Инжењерска графика	II	8
ДРУГА ГОДИНА				
				60
10.	2220010	Техничка механика	III	6
11.	2220011	Машински елементи 1	III	5
12.	2220013	Машинска обрада	III	7
13.	2222001	Технологија материјала	III	5
14.	2220012	Организација производње	III	6
15.	2220014	Машински елементи 2	IV	7
16.	2222002	Хидраулика и пнеуматика	IV	6
17.	2222003	Отпорност материјала	IV	6
18.		Предмет изборног блока СМИ1 (бира се 1 од 2)		
18.1	2220101	Монтажа и сервис рачунара	IV	7
18.2	2220102	Примена рачунара у графици 1	IV	7
19.		Предмет изборног блока СМИ1-2 (бира се 1 од 3)		
19.1	2220103	Практикум из електротехнике	IV	5
19.2	2220204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	IV	5
19.3	2220104	Графичке машине	IV	5
ТРЕЋА ГОДИНА				
				60
20.	2220015	Управљање квалитетом	V	6
21.	2222005	Аутоматско управљање	V	6
22.	2220206	Одржавање машина и опреме	V	7
23.		Предмет изборног блока СМИ2 (бира се 1 од 2)		
23.1	2220201	Рачунарске мреже	V	7
23.2	2220202	Оперативни системи	V	7
24.		Предмет изборног блока СМИ2-2 (бира се 1 од 2)		
24.1	2220203	Пословни енглески 1	V	5
24.2	2220205	Електротермија	V	5
25.	2220016	Програмирање НУМ-а	VI	7
26.	2222006	Машине и технолошки процеси	VI	5
27.	2220018	Практична настава	VI	3
28.	2220017	Стручна пракса	VI	3
29.	2220019	Завршни-дипломски рад	VI	5
30.	2222004	Алати и прибори	VI	5
31.	2220021	Стручни рад	VI	1

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ПРОИЗВОДНИ И ЕКОЛОШКИ МЕНАЏМЕНТ (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

Модул: Производни менаџмент

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра	Назив	Сем.	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА				
1.	2240001	Енглески језик 1	I	6
2.	2240002	Техничко цртање	I	6
3.	2240004	Безбедност на раду	I	5
4.	2241001	Математика 1	I	8
5.	2240006	Информатика и рачунарство	I	7
6.	2240005	Енглески језик 2	II	6
7.	2240007	Моделовање у инжењерском менаџменту	II	8
8.	2241002	Познавање и примена материјала	II	7
9.	2240003	Увод у менаџмент	II	7
ДРУГА ГОДИНА				60
10.	2240008	Организација производње	III	6
11.	2241003	Пословни енглески 1	III	5
12.	2240009	Основи машинства	III	6
13.		Предмет изборног блока СПМ1(бира се 1 од 3)		
13.1	2240101	Техничка механика	III	6
13.2	2240102	Пословна економија	III	6
13.3	2240201	Методе и алати за управљање пројектом	III	6
14.		Предмет изборног блока СПМ2 (бира се 1 од 3)		
14.1	2240106	Одржавање машина и опреме	III	7
14.2	2240104	Оперативни системи	III	7
14.3	2240103	Машинска обрада	III	7
15.	2241004	Планирање производње	IV	7
16.	2240010	Стручна пракса	IV	3
17.		Предмет изборног блока СПМ3(бирају се 1 од 3)		
17.1	2240107	Базе података	IV	7
17.2	2240108	Инжењерска графика	IV	7
17.3	2240111	Монтажа и сервис рачунара	IV	7
18.		Предмет изборног блока СПМ3-1(бирају се 1 од 2)		
18.1	2240112	Електронско пословање	IV	5
18.2	2240109	Машине и технолошки процеси	IV	5
19.		Предмет изборног блока СПМ4(бирају се 1 од 2)		
19.1	2241005	Производне технологије и процеси	IV	8
19.2	2240018	Математика 2	IV	8
ТРЕЋА ГОДИНА				60
20.	2240013	Управљање производним процесима	V	7
21.	2241006	Маркетинг	V	7
22.	2240011	Управљање квалитетом	V	6
23.	2240012	Интернет технологије	V	6
24.	2240014	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
25.	2241007	Производни информациони системи	VI	6
26.		Предмет изборног блока СПМ5 (бирају се 1 од 2)		
26.1	2240017	Примена рачунара у графици 1	VI	7
26.2	2241008	Заштита животне средине	VI	7
27.	2240015	Практична настава	VI	3
28.	2240016	Завршни - дипломски рад	VI	9
29.	2240019	Стручни рад	VI	3
				60

У Чачку, _____

Потпис студента:

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ПРОИЗВОДНИ И ЕКОЛОШКИ МЕНАЏМЕНТ (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

Модул: Еколошки менаџмент

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА				
1.	2240001	Енглески језик 1	I	6
2.	2240002	Техничко цртање	I	6
3.	2240004	Безбедност на раду	I	5
4.	2240006	Информатика и рачунарство	I	7
5.	2240020	Маркетинг	I	7
6.	2240005	Енглески језик 2	II	6
7.	2240007	Моделовање у инжењерском менаџменту	II	8
8.	2242001	Хемија	II	8
9.	2240003	Увод у менаџмент	II	7
				60
ДРУГА ГОДИНА				
10.	2240008	Организација производње	III	6
11.	2242003	Материјали	III	5
12.		Предмет изборног блока СЕМ1 (бира се 1 од 3)		
12.1	2240009	Основи машинства	III	6
12.2	2240201	Методе и алати за управљање пројектом	III	6
12.3	2240203	Пословна економија	III	6
13.		Предмет изборног блока СЕМ1-1(бира се 1 од 2)		
13.1	2240206	Пословни енглески 1	III	5
13.2	2240022	Технологија дораде 1	III	5
14.		Предмет изборног блока СЕМ2 (бира се 1 од 3)		
14.1	2240204	Одржавање машина и опреме	III	7
14.2	2240104	Оперативни системи	III	7
14.3	2240023	Примењена математика	III	7
				60
15.	2242004	Управљање отпадом	IV	8
16.	2240010	Стручна пракса	IV	3
17.		Предмет изборног блока СЕМ3 (бирају се 1 од 3)		
17.1	2242002	Заштита животне средине	IV	7
17.2	2240207	Базе података	IV	7
17.3	2240211	Инжењерска графика	IV	7
18.		Предмет изборног блока СЕМ4(бирају се 1 од 2)		
18.1	2240208	Мултимедијални системи	IV	7
18.2	2240025	Планирање производње	IV	7
19.		Предмет изборног блока СЕМ5 (бирају се 1 од 2)		
19.1	2240026	Математика информатике	IV	6
19.2	2242005	Екологија природних ресурса	IV	6
ТРЕЋА ГОДИНА				
20.	2240011	Управљање квалитетом	V	6
21.	2240012	Интернет технологије	V	6
22.	2240013	Управљање производним процесима	V	7
23.	2242006	Технологије прераде отпада	V	8
24.	2240014	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
25.	2242007	Мониторинг животне средине	VI	7
26.	2242008	Електронско пословање	VI	5
27.	2240015	Практична настава	VI	3
28.	2240016	Завршни - дипломски рад	VI	9
29.	2240019	Стручни рад	VI	3
				60

У Чачку, _____

Потпис студента:

СПИСАК ПРЕДМЕТА - ОСС ОДЕВНО ИНЖЕЊЕРСТВО И ДИЗАЈН 2021 (32)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: Класични модул

ПРВА ГОДИНА				
1.	21.SD001	Влакна и влакнасти материјали	I	6
2.	21.SOD002	Техничка припрема производње одеће	I	5
3.	21.SOD003	Форма и дизајн одеће	I	4
4.	17.SER001	Математика 1	I	8
5.	17.SPE001	Енглески језик 1	I	6
6.	21.SOD004	Психологија рада	II	6
7.	17.SPE004	Енглески језик 2	II	6
8.	21.SOD005	Процеси производње одеће 1	II	6
9.	21.SOD006	Конструкција одеће 1	II	6
10.	21.SOD045	Примена рачунара у графици 1	II	7
ДРУГА ГОДИНА				60
11.	21.SOD007	Процеси производње одеће 2	III	6
12.	21.SOD008	Конструкција одеће 2	III	7
13.	21.SOD009	Рачунарска конструкција 1	III	7
ИЗБОРНА ГРУПА 1 (бирају се 2 од четири)				
13.1	17.SGT007	Штампарски слог	III	5
13.2	17.SPE003	Безбедност на раду	III	5
13.3	17.SGT005	Материјали	III	5
13.4	17.SPE008	Пословни енглески 1	III	5
14.	21.SOD011	Процеси производње одеће 3	IV	6
15.	21.SOD012	Испитивање текстилних материјала	IV	7
16.	21.SOD013	Дизајн модне одеће	IV	5
ИЗБОРНА ГРУПА 2 (бира се 1 од два)				
16.1	17.SGT009	Примена рачунара у графици 2	IV	5
16.2	17.SMI046	Машине и технолошки процеси	IV	5
ИЗБОРНА ГРУПА 3 (бира се 1 од три)				
17.1	17.SGT024	Репрофотографија	IV	7
17.2	17.SPE010	Управљање отпадом	IV	7
18.	17.SGT003	Заштита животне средине	IV	7
19.	21.SOD015	Студија рада у индустрији производње одеће	V	5
20.	21.SOD016	Рачунарска конструкција 2	V	6
21.	17.SPE013	Маркетинг	V	7
ИЗБОРНА ГРУПА 4 (бирају се 2 од четири)				
22.1	17.SMNI01	Пословна економија	V	6
22.2	17.SIT008	Оперативни системи	V	6
22.3	17.SGT016	Припрема штампарске форме	V	6
22.4	17.SIT007	Интернет технологије	V	6
25.	21.SOD030	Пројектовање одеће	VI	6
26.	21.SOD031	Практикум из одевне технологије	VI	2
ИЗБОРНА ГРУПА 5 (бира се 1 од два)				
27.1	17.SPE018	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
27.2	17.SPE012	Екологија природних ресурса	VI	6
ИЗБОРНА ГРУПА 6 (бира се 1 од два)				
28.1	17.SGT013	Графички дизајн	VI	7
28.2	17.SPE017	Мониторинг животне средине	VI	7
29.	21.SOD024	Стрчна пракса	VI	3
30.	21.SOD033	Стручни рад	VI	1
31.	21.SOD032	Завршни – дипломски рад	VI	5

Датум: _____

Студент: _____

СПИСАК ПРЕДМЕТА - ОСС ОДЕВНО ИНЖЕЊЕРСТВО И ДИЗАЈН 2021 (32)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 2: Дуални модул (29)

ПРВА ГОДИНА				
1.	21.SOD001	Влакна и влакнасти материјали	I	6
2.	21.SOD002	Техничка припрема производње одеће	I	6
3.	21.SOD003	Форма и дизајн одеће	I	6
4.	17.SER001	Математика 1	I	8
5.	17.SPE001	Енглески језик 1	I	6
6.	21.SOD045	Примена рачунара у графици 1	II	7
7.	21.SOD005	Процеси производње одеће 1	II	6
8.	21.SOD006	Конструкција одеће 1	II	6
ИЗБОРНА ГРУПА 1 (бира се 1 од два)				
9.1	21.SOD004	Психологија рада	II	6
9.2	17.SPE004	Енглески језик 2	II	6
10.	21.SOD025	Учење кроз рад 1	II	6
				60
ДРУГА ГОДИНА				
11.	21.SOD007	Процеси производње одеће 2	III	6
12.	21.SOD008	Конструкција одеће 2	III	7
13.	21.SOD009	Рачунарска конструкција 1	III	7
14.	21.SOD026	Учење кроз рад 2	III	5
ИЗБОРНА ГРУПА 2 (бира се 1 од четири)				
15.1	17.SGT007	Штампарски слог	III	5
15.2	17.SPE003	Безбедност на раду	III	5
15.3	17.SGT005	Материјали	III	5
15.4	17.SPE008	Пословни енглески 1	III	5
16.	21.SOD012	Испитивање текстилним материјала	IV	7
17.	21.SOD011	Процеси производње одеће 3	IV	6
18.	21.SOD027	Учење кроз рад 3	IV	12
ИЗБОРНА ГРУПА 3 (бира се 1 од два)				
19.1	17.SGT009	Примена рачунара у графици 2	IV	5
19.2	21.SOD013	Дизајн модерне одеће	IV	5
20.	21.SOD015	Студија рада у индустрији производње одеће	V	5
21.	21.SOD028	Учење кроз рад 4	V	12
ИЗБОРНА ГРУПА 4 (бира се 1 од два)				
22.1	21.SOD016	Рачунарска конструкција 2	V	6
22.2	17.SMNI01	Пословна економија	V	6
ИЗБОРНА ГРУПА 5 (бира се 1 од два)				
23.1	17.SPE013	Маркетинг	V	7
23.2	17.SIT001	Увод у информационе технологије	V	7
24.	21.SOD030	Пројектовање одеће	VI	6
25.	21.SOD031	Практикум из одевне технологије	VI	2
26.	21.SOD029	Учење кроз рад 5	VI	10
ИЗБОРНА ГРУПА 6 (бира се 1 од два)				
27.1	17.SPE012	Екологија природних ресурса	VI	6
27.2	17.SPE018	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
28.	21.SOD033	Стручни рад	VI	1
29.	21.SOD032	Завршни – дипломски рад	VI	5
				60

Датум: _____

Студент: _____

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО (2017.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	1710001	Енглески језик 1	I	7
2.	1710002	Математика 1	I	8
3.	1710003	Информатика и рачунарство	I	8
4.	1710004	Основи електротехнике 1	I	8
5.	1710005	Енглески језик 2	I	6
6.	1710006	Математика 2	II	7
7.	1710007	Основи електротехнике 2	II	8
8.	1710008	Физика	II	8
		ДРУГА ГОДИНА		60
9.	1711001	Електране и разводна постројења	III	8
10.	1710009	Електрична мерења 1	III	7
11.	1711002	Електричне машине 1	III	8
12.	1710010	Основи електронике	III	7
13.	1711003	Електричне инсталације и осветљење	IV	8
14.	1711004	Електрична мерења 2	IV	8
15.	1711005	Електричне машине 2	IV	8
16.	1710011	Енергетска електроника	IV	6
		ТРЕЋА ГОДИНА		60
17.	1711006	Електромоторни погони	V	4
18.	1711007	Пренос електричне енергије	V	6
19.	1711008	Електротермија	V	4
		Изборна група 1 (бира се два од шест)		
20.	<i>1711101</i>	Практикум з енергетских претварача и погона	V	6
	<i>1711102</i>	Специјалне електрине инсталације	V	6
	<i>1711103</i>	Аутоматско управљање	V	6
21.	<i>1711104</i>	Електрична кола	V	6
	<i>1711105</i>	Програмирање логичких контролера	V	6
	<i>1711106</i>	Техничко цртање	V	6
22.	1711009	Релејна заштита	VI	4
23.	171010	Регулација електромоторних погона	VI	4
		Изборна група 2 (бира се два од шест)		
24.	<i>1711201</i>	Практикум из елемената ЕЕС	VI	6
	<i>1711202</i>	Испитивање електричних машина	VI	6
	<i>1711203</i>	Телекомуникације	VI	6
25.	<i>1711204</i>	Елементи електронских уређаја	VI	6
	<i>1711205</i>	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
	<i>1711206</i>	Заштита животне средине	VI	6
26.	1710012	Стручна пракса	VI	2
27.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	12
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО (2017.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 2: ЕЛЕКТРОНИКА И РАЧУНАРСТВО

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	1710001	Енглески језик 1	I	7
2.	1710002	Математика 1	I	8
3.	1710003	Информатика и рачунарство	I	8
4.	1710004	Основи електротехнике 1	I	8
5.	1710005	Енглески језик 2	I	6
6.	1710006	Математика 2	II	7
7.	1710007	Основи електротехнике 2	II	8
8.	1710008	Физика	II	8
		ДРУГА ГОДИНА		60
9.	1712001	Основи програмирања	III	7
10.	1710009	Електрична мерења 1	III	7
11.	1712002	Програмирање логичких контролера	III	6
12.	1712003	Аутоматско управљање	III	6
13.	1710010	Основи електронике	IV	7
14.	1712004	Дигитална електроника	IV	7
15.	1712005	Програмски језици	IV	7
16.	1712006	Дигитална обрада сигнала	IV	7
17.	1710011	Енергетска електроника	IV	6
		ТРЕЋА ГОДИНА		60
17.	1712007	Интернет технологије	V	4
18.	1712008	Рачунарске мреже	V	4
		Изборна група 1 (бира се два од шест)		
20.	1712101	Електрична кола	V	6
21.	1712102	Пројектовање дигиталних сигнала	V	6
	1712103	Оперативни системи	V	6
	1712104	Практикум из енерг. претварача и погона	V	6
	1712105	Специјалне електричне инсталације	V	6
	1712106	Техничко цртање	V	6
22.	1712009	Телекомуникације	VI	5
23.	1712010	Радио системи	VI	4
24.	1712011	Основи електроенергетике	VI	5
		Изборна група 2 (бира се два од шест)		
25.	1712201	Базе података	VI	6
26.	1712202	Елементи електронских уређаја	VI	6
	1712204	Електрична мерења 2	VI	6
	1712204	Практикум из елемената ЕЕС	VI	6
	1712205	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
	172206	Заштита животне средине	VI	6
26.	1710012	Стручна пракса	VI	2
27.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	12
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС МАШИНСТВО И ИНЖЕЊЕРСКА ИНФОРМАТИКА (2017.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: ИНЖЕЊЕРСКА ИНФОРМАТИКА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ	
1.	1720001	Примењена математика	I	8	
2.	1720002	Техничко цртање	I	7	
3.	1720003	Информатика и рачунарство	I	6	
4.	1720004	Безбедност на раду	I	5	
5.	1720005	Енглески језик 1	I	6	
6.	1720006	Познавање и примена материјала	II	7	
7.	1720007	Инжењерска графика	II	8	
8.	1720008	Заштита животне средине	II	7	
9.	1720009	Енглески језик 2	II	6	
		ДРУГА ГОДИНА			
10.	1720010	Техничка механика	III	7	
11.	1720011	Машински елементи 1	III	6	
12.	1720012	Организација производње	III	6	
13.	1720013	Машинска обрада	III	7	
14.	1721001	Основи програмирања	III	5	
15.	1720014	Машински елементи 2	IV	7	
16.	1721002	Базе података	IV	5	
17.	1721003	Објектно-оријентисано програмирање	IV	5	
		Изборна група 1 (бира се два од 4)			
18.	1720101	Монтажа и сервис рачунара	IV	6	
	1720102	Примена рачунара у графици 1	IV	6	
	1720103	Практикум из електротехнике	IV	6	
	1720104	Графичке машине	IV	6	
		ТРЕЋА ГОДИНА			
20.	1720015	Управљање квалитетом	V	6	
21.	1721004	Интернет технологије	V	5	
22.	1721005	Информациони системи	V	6	
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
23.	1720201	Рачунарске мреже	V	8	
	1720202	Оперативни системи	V	8	
	1720203	Пословни енглески 1	V	8	
	24.	1720204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	V	8
		1720205	Електротермија	V	8
		1720206	Одржавање машина и опреме	V	8
25.	1720016	Програмирање нумерички управљаних машина	VI	6	
26.	1721006	Електронско пословање	VI	5	
27.	1720017	Стручна пракса	VI	1	
28.	1720018	Практична настава	VI	1	
29.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	14	

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС МАШИНСТВО И ИНЖЕЊЕРСКА ИНФОРМАТИКА (2017.)

Студент: _____

Број индекса: _____

Модул 1: ПРОИЗВОДНО МАШИНСТВО

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ	
1.	1720001	Примењена математика	I	8	
2.	1720002	Техничко цртање	I	7	
3.	1720003	Информатика и рачунарство	I	6	
4.	1720004	Безбедност на раду	I	5	
5.	1720005	Енглески језик 1	I	6	
6.	1720006	Познавање и примена материјала	II	7	
7.	1720007	Инжењерска графика	II	8	
8.	1720008	Заштита животне средине	II	7	
9.	1720009	Енглески језик 2	II	6	
		ДРУГА ГОДИНА		60	
10.	1720010	Техничка механика	III	7	
11.	1720011	Машински елементи 1	III	6	
12.	1720012	Организација производње	III	6	
13.	1720013	Машинска обрада	III	7	
14.	1722001	Технологија материјала	III	5	
15.	1720014	Машински елементи 2	IV	7	
16.	1722002	Хидраулика и пнеуматика	IV	5	
17.	1722003	Отпорност материјала	IV	5	
		Изборна група 1 (бира се два од 4)			
18.	1720101	Монтажа и сервис рачунара	IV	6	
	1720102	Примена рачунара у графици 1	IV	6	
	1720103	Практикум из електротехнике	IV	6	
	1720104	Графичке машине	IV	6	
				60	
		ТРЕЋА ГОДИНА			
20.	1720015	Управљање квалитетом	V	6	
21.	1722004	Алати и прибори	V	6	
22.	1722005	Аутоматско управљање	V	5	
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
23.	1720201	Рачунарске мреже	V	8	
	1720202	Оперативни системи	V	8	
	1720203	Пословни енглески 1	V	8	
	24.	1720204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	V	8
		1720205	Електротермија	V	8
		1720206	Одржавање машина и опреме	V	8
25.	1720016	Програмирање нумерички управљаних машина	VI	6	
26.	1722006	Машине и технолошки процеси	VI	5	
27.	1720017	Стручна пракса	VI	1	
28.	1720018	Практична настава	VI	1	
29.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	14	
				60	

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ (2017.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета		
1.	1750001	Примењена математика	I	7
2.	1750002	Енглески језик 1	I	6
3.	1750003	Увод у информационе технологије	I	7
4.	1750004	Основе програмирања	I	7
5.	1750005	Програмски језици	II	7
6.	1750006	Монтажа и сервис рачунара	II	6
7.	1750007	Енглески језик 2	II	6
8.	1750008	Математика информатике	II	7
9.	1750009	Примена рачунара у графици 1	II	7
		ДРУГА ГОДИНА		60
10.	1750010	Рачунарске мреже	III	7
11.	1750011	Интернет технологије	III	7
12.	1750012	Оперативни системи	III	6
13.	1750013	Програмирање логичких контролера	III	7
14.	1750014	Базе података	IV	7
15.	1750015	Дигитална обрада сигнала	IV	7
16.	1750016	Објектно-оријентисано програмирање	IV	7
		Изборна група 1 (бира се два од шест)		
17.	1750101	Примена рачунара у графици 2	IV	6
	1750102	Графички дизајн	IV	6
18.	1750103	Инжењерска графика	IV	6
	1750104	Практикум из електротехнике	IV	6
	1750105	Дигитална електроника	IV	6
	1750106	Заштита животне средине	IV	6
		ТРЕЋА ГОДИНА		60
19.	1750017	Информациони системи	V	7
20.	1750018	Интернет програмирање	V	7
21.	1750019	Практикум из информационих технологија	V	3
		Изборна група 2 (бира се два од шест)		
22.	1750201	Пројектовање дигиталних система	V	6
	1750202	Електрична кола	V	6
23.	1750203	Основи електронике	V	6
	1750204	Пословни енглески 1	V	6
	1750205	Методе и алати за управљање пројектом	V	6
	1750206	Маркетинг	V	6
24.	1750020	Телекомуникације	VI	6
25.	1750021	Електронско пословање	VI	5
26.	1750022	Мултимедијални системи	VI	6
27.	1750023	Стручна пракса	VI	2
29.	1750024	Завршни-дипломски рад	VI	12
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ГРАФИЧКА ТЕХНИКА (2018.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	1730001	Примењена математика	I	7
2.	1730002	Енглески језик 1	I	6
3.	1730003	Хемија	I	7
4.	1730004	Техничко цртање	I	6
5.	1730005	Информатика и рачунарство	II	7
6.	1730006	Енглески језик 2	II	6
7.	1730007	Репрофотографија	II	7
8.	1730008	Заштита животне средине	II	7
9.	1730009	Примена рачунара у графици 1	II	7
		ДРУГА ГОДИНА		60
10.	1730010	Материјали	III	5
11.	1730011	Основи машинства	III	6
12.	1730012	Организација производње	III	5
13.	1730013	Припрема штампарске форме	III	6
14.	1730014	Штампарски слог	III	5
15.	1730015	Технологија штампе 1	IV	6
16.	1730016	Графичке машине	IV	4
17.	1730017	Примена рачунара у графици 2	IV	5
18.	1730018	Стручна пракса	IV	2
		Изборна група 1 (бира се два од седам)		
19. 20.	1730301	Основи графичког обликовања	IV	8
	1730102	Неконвенционални поступци штампе	IV	8
	1730103	Машински елементи 2	IV	8
	1730104	Типографија	IV	8
	1730105	Мултимедијални системи	IV	8
	1730106	Инжењерска графика	IV	8
	1730107	Производни менаџмент и предузетништво	IV	8
		ТРЕЋА ГОДИНА		60
21.	1730019	Технологија дораде 1	V	6
22.	1730020	Управљање квалитетом	V	6
23.	1730021	Одржавање машина и опреме	V	7
24.	1730022	Технологија штампе 2	V	6
		Изборна група 2 (бира се 1 од три)		
25.	1730109	Пословни енглески 1	V	8
	1730110	Израда амбалаже	V	8
	1730111	Основе програмирања	V	8
26.	1730023	Графички дизајн	VI	7
27.	1730024	Технологија дораде 2	VI	6
28.	1730025	Практична настава	VI	2
29.	1730026	Завршни-дипломски рад	VI	12
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ПРОИЗВОНИ И ЕКОЛОШКИ МЕНАЏМЕНТ (2018.)

Студент: _____

Број индекса: _____

Модул 1: Производни менаџмент

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	1740001	Енглески језик 1	I	6
2.	1740002	Техничко цртање	I	6
3.	1740003	Увод у менаџмент	I	7
4.	1740004	Безбедност на раду	I	5
5.	1741001	Математика 1	I	8
6.	1740005	Енглески језик 2	II	6
7.	1740006	Информатика и рачунарство	II	7
8.	1740007	Моделовање у инжењерском менаџменту	II	8
9.	1741002	Познавање и примена материјала	II	7
		ДРУГА ГОДИНА		60
10.	1740008	Организација производње	III	5
11.	1740009	Основи машинства	III	6
12.	1741003	Пословни енглески 1	III	5
		Изборна група 1 (бира се два од 6)		
13.	1740101	Техничка механика	III	6
	1740102	Пословна економија	III	6
14.	1740103	Машинска обрада	III	6
	1740104	Оперативни системи	III	6
	1740105	Основи електротехнике 1	III	6
	1740106	Одржавање машина и опреме	III	6
		Изборна група 2 (бира се два од шест)		
15.	1740107	Базе података	IV	8
	1740108	Инжењерска графика	IV	8
16.	1740109	Машине и технолошки процеси	IV	8
	1740110	Практикум из електротехнике	IV	8
	1740111	Монтажа и сервис рачунара	IV	8
	1740112	Електронско пословање	IV	8
17.	1741004	Планирање производње	IV	7
18.	1741005	Производне технологије и процеси	IV	7
19.	1740010	Стручна пракса	VI	2
		ТРЕЋА ГОДИНА		60
20.	1740011	Управљање квалитетом	V	7
21.	1740012	Интернет технологије	V	6
22.	1740013	Управљање производним процесима	V	5
23.	1741006	Маркетинг	V	7
24.	1740014	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
25.	1741007	Производни информациони системи	VI	7
26.	1741008	Заштита животне средине	VI	5
27.	1740015	Практична настава	VI	3
28.	1740016	Завршни-дипломски рад	VI	14
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ПРОИЗВОДНИ И ЕКОЛОШКИ МЕНАЏМЕНТ (2018.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: Еколошки менаџмент

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	1740001	Енглески језик 1	I	6
2.	1740002	Техничко цртање	I	6
3.	1740003	Увод у менаџмент	I	7
4.	1740004	Безбедност на раду	I	5
5.	1742001	Хемија	I	8
6.	1740005	Енглески језик 2	II	6
7.	1740006	Информатика и рачунарство	II	7
8.	1740007	Моделовање у инжењерском менаџменту	II	8
9.	1742002	Заштита животне средине	II	7
		ДРУГА ГОДИНА		60
10.	1740008	Организација производње	III	5
11.	1740009	Основи машинства	III	6
12.	1742003	Материјали	III	6
		Изборна група 1 (бира се два од 6)		
13.	1740201	Методи и алати за управљање пројектом	III	6
	1740202	Математика 1	III	6
14.	1740203	Пословна економија	III	6
	1740204	Одржавање машина и опреме	III	6
	1740205	Основи електротехнике 1	III	6
	1740206	Пословни енглески 1	III	6
		Изборна група 2 (бира се два од шест)		
15.	1740207	Базе података	IV	8
	1740208	Мултимедијални системи	IV	8
16.	1740209	Хидраулика и пнеуматика	IV	8
	1740210	Машине и технолошки процеси	IV	8
	1740211	Инжењерска графика	IV	8
	1740212	Практикум из електротехнике	IV	8
17.	1742004	Управљање отпадом	V	7
18.	1742005	Екологија природних ресурса	V	6
19.	1740010	Стручна пракса	VI	2
		ТРЕЋА ГОДИНА		60
20.	1740011	Управљање квалитетом	V	7
21.	1740012	Интернет технологије	V	6
22.	1740013	Управљање производним процесима	V	5
23.	1742006	Технологије прераде отпада	V	7
24.	1740014	Производни менаџмент и предузетништво	VI	6
25.	1742007	Мониторинг животне средине	VI	7
26.	1742008	Електронско пословање	VI	5
27.	1740015	Практична настава	VI	3
28.	1740016	Завршни-дипломски рад	VI	14
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – МСС ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
Предмет изборног блока SME1 (бира се 4 од 8)				
1. 2. 3. 4.	17.SMEI01	Управљање пројектима у техници	I	8
	17.SMEI08	Технички енглески језик	I	8
	17.SMEI22	Нумерички методи	I	8
	17.SMEI02	Енергетски претварачи	I	8
	17.SMEI03	Одабрана поглавља из електричних кола	I	8
	17.SMEI04	Софтверски пакети	I	8
	17.SMEI05	Високонапонска опрема и системи	I	8
	17.SMMI01	Електротермички процеси	I	8
Предмет изборног блока SME2 (бира се 3 од 6)				
5. 6. 7.	17.SMEI09	Пројектовање електричних машина и ел.моторних погона	II	8
	17.SMEI10	Савремени системи осветљ. и паметне ел. инсталације	II	8
	17.SMEI11	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	8
	17.SMEI12	Системи управљања у индустрији и инфраструктури	II	8
	17.SMEI14	Бежичне мреже	II	8
	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	8
8.	17.SME001	Стручна пракса 1	II	4
ДРУГА ГОДИНА				60
Предмет изборног блока SME3 (бира се 4 од 8)				
9. 10. 11. 12.	17.SMEI17	Итеграција обновљивих извора енергије у ЕЕС	III	8
	17.SMEI18	Квалитет електричне енергије	III	8
	17.SMEI19	Уземљења и уземљивачке структуре	III	8
	17.SMMI04	Виртуелна инструментација	III	8
	17.SMEI20	Статички електрицитет у производним процесима	III	8
	17.SMEI23	Рачунарска симулација телекомуникационих система	III	8
	17.SMMI22	Технологије е-пословања	III	8
	17.SMEI21	Адаптивни алгоритми и технике	III	8
13.	17.SME003	Стручна пракса 2	IV	6
14.	17.SME002	Примењени истраживачки рад	IV	6
15.	17.SME004	Мастер рад	IV	16
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – МСС ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 2: ЕЛЕКТРОНИКА И РАЧУНАРСТВО

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
Предмет изборног блока SME4 (бира се 4 од 9)				
1. 2. 3. 4.	17.SMEI01	Управљање пројектима у техници	I	8
	17.SMEI08	Технички енглески језик	I	8
	17.SMEI22	Нумерички методи	I	8
	17.SMEI04	Софтверски пакети	I	8
	17.SMMI22	Технологије е-пословања	I	8
	17.SMEI06	Интернет интелигентних уређаја	I	8
	17.SMEI02	Енергетски претварачи	I	8
	17.SMEI03	Одабрана поглавља из електричних кола	I	8
	17.SMEI07	Одабрана поглавља из електронике	I	8
Предмет изборног блока SME5 (бира се 3 од 7)				
5. 6. 7.	17.SMEI13	Интегрисани информациони системи	II	8
	17.SMEI14	Бежичне мреже	II	8
	17.SMMI08	Дистрибуирани софтверски системи	II	8
	17.SMEI11	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	8
	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	8
	17.SMEI12	Системи управљања у индустрији и инфраструктури	II	8
8.	17.SMEI15	WEB програмирање	II	8
	17.SME001	Стручна пракса 1	II	4
ДРУГА ГОДИНА				
Предмет изборног блока SME6 (бира се 4 од 8)				
9. 10. 11. 12.	17.SMEI17	Итеграција обновљивих извора енергије у ЕЕС	III	8
	17.SMEI18	Квалитет електричне енергије	III	8
	17.SMEI19	Уземљења и уземљивачке структуре	III	8
	17.SMMI04	Виртуелна инструментација	III	8
	17.SMEI20	Статички електрицитет у производним процесима	III	8
	17.SMEI23	Рачунарска симулација телекомуникационих система	III	8
	17.SMMI18	Вишедимензионална анализа складишта података	III	8
	17.SMEI23	Адаптивни алгоритми и технике	III	8
13.	17.SME003	Стручна пракса 2	IV	6
14.	17.SME002	Примењени истраживачки рад	IV	6
15.	17.SME004	Мастер рад	IV	16
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – МСС МАШИНСТВО И ИНЖЕЊЕРСКА ИНФОРМАТИКА (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	17.SMM001	Планирање експеримента и обрада резултата	I	6
2.	17.SMM002	Одабрана поглавља истраживачко-развојног рада	I	6
3.	17.SMM003	Технике моделовања развоја производа	I	6
		Предмет изборног блока SMM1 (бира се 2 од 5)		
4. 5.	17.SMMI01	CAD/CAM системи	I	6
	17.SMMI02	Трибологија машинских елемената	I	6
	17.SMMI03	Одабрана поглавља математике	I	6
	17.SMMI04	Виртуелна инструментација	I	6
	17.SMMI05	Технички енглески језик	I	6
6.	17.SMMO04	Стручна пракса 1	II	6
		Предмет изборног блока SMM2(бира се 3 од 9)		
7. 8. 9.	17.SMMI06	Методе прорачуна развоја производа	II	8
	17.SMMI07	Ергономија, екологија и естетика у конструисању	II	8
	17.SMMI08	Дистрибуирани софтверски системи	II	8
	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	8
	17.SMMI10	Системи и стандарди управљања квалитетом	II	8
	17.SMEI13	Интегрисани информациони системи	II	8
	17.SMMI12	Теорија производних циклуса	II	8
	17.SMEI15	WEB програмирање	II	8
	17.SMEI09	Пројектовање ел.машина и ел.моторних погона	II	8
		ДРУГА ГОДИНА		60
		Предмет изборног блока SMM3 (бира се 4 од 11)		
10. 11. 12. 13.	17.SMMI14	Управљање одржавањем	III	8
	17.SMMI15	Аутоматизација производње	III	8
	17.SMMI16	Управљање ризиком	III	8
	17.SMMI17	Компјутерска анализа конструкција	III	8
	17.SMMI18	Вишедимензионална анализа складишта података	III	8
	17.SMMI19	Неконвенционални поступци обраде	III	8
	17.SMMI20	Управљање квалитетом производа	III	8
	17.SMMI21	Рачунарска анимација и симулација	III	8
	17.SMMI22	Технологије е-пословања	III	8
	17.SMMI23	Пројектовање производних циклуса	III	8
	17.SMMI24	Електротермички процеси	III	8
13.	17.SMM005	Стручна пракса 2	IV	6
14.	17.SMM006	Примењени истраживачки рад	IV	6
15.	17.SMM007	Мастер рад	IV	16
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – МСС ПРОИЗВОДНО ИНЖЕЊЕРСТВО (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	17.SMP001	Софтверски алати	I	6
2.	17.SMP002	Пројектовање у техници	I	6
3.	17.SMP003	Планирање експеримента и орада резултата	I	6
4.	17.SMM002	Одабрана поглавља истраживачко-развојног рада	I	6
		Предмет изборног блока SMP1 (бира се 1 од 6)		
5.	17.SMMI03	Одабрана поглавља математике	I	6
	17.SMMI05	Технички енглески језик	I	6
	17.SMPI01	Пословне комуникационе вештине	I	6
	17.SMPI02	Корпоративне комуникације и односи са јавношћу	I	6
	17.SMPI03	Менаџмент људским ресурсима	I	6
	17.SMPI04	Моделовање сложеног производа		
		Предмет изборног блока SMP2(бира се 3 од 11)		
6. 7. 8.	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	8
	17.SMMI12	Теорија производних циклуса	II	8
	17.SMEI09	Пројектовање ел.машина и ел.моторних погона	II	8
	17.SMEI13	Интегрисани информациони системи	II	8
	17.SMPI05	Производне технологије	II	8
	17.SMPI06	Управљање пројектом	II	8
	17.SMPI07	Примењено моделирање у дизајну	II	8
	17.SMMI07	Ергономија, екологија и естетика у конструисању	II	8
	17.SMPI13	Екологија, безбедност и здравље на раду	II	8
	17.SMPI19	Припрема производње и логистика	II	8
17.SMPI08	Гrafичко обликовање и припрема	II	8	
9.	17.SMP005	Стручна пракса 1	II	6
		ДРУГА ГОДИНА		60
		Предмет изборног блока SMP3 (бира се 4 од 13)		
10. 11. 12. 13.	17.SMMI24	Елетротермички процеси	III	8
	17.SMEI20	Статички електрицитет у производним процесима	III	8
	17.SMMI19	Неконвенционални поступци обраде	III	8
	17.SMPI09	Израда сложених графичких производа	III	8
	17.SMPI10	Производни менаџмент	III	8
	17.SMPI11	Статистичке методе обраде података	III	8
	17.SMPI12	Методе за оптимизацију, предвиђање и одлучивање	III	8
	17.SMMI14	Управљање одржавањем	III	8
	17.SMMI15	Аутоматизација производње	III	8
	17.SMMI20	Управљање квалитетом производа	III	8
	17.SMMI23	Пројектовање производних циклуса	III	8
	17.SMMI22	Технологије е-пословања	III	8
	17.SMPI20	Пројектовање рачунарских система	III	8
14.	17.SMP007	Стручна пракса 2	IV	6
15.	17.SMP008	Примењени истраживачки рад	IV	6
16.	17.SMP009	Мастер рад	IV	16
				60

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – МСС ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО (2017/18.)

Студент: _____

Број индекса: _____

Модул 1. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКАЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА**I година**

Р.бр	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
		Изборна група 1 (бирају се четири од шест)		
1.	03110	Управљање пројектима у техници	I	8
2.	03111	Електротермички процеси	I	8
3.	03112	Енергетски претварачи	I	8
4.	03113	Одабрана поглавља из електричних кола	I	8
5.	03114	Софтверски пакети	I	8
6.	03115	Високонпонска опрема и системи	I	8
		Изборна група 2 (бирају се три од шест)		
7.	03120	Пројектовање електричних машина и електромоторних погона	II	8
8.	03121	Савремени системи осветљења и паметне електричне инсталације	II	8
9.	03122	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	8
10.	03123	Савремени материјали и технологије	II	8
11.	03124	Системи управљања у индустрији и инфраструктури	II	8
12.	03125	Бежичне мреже	II	8
13.	03001	Стручна пракса 1	II	4
				60

II година

Р.бр	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
		Изборна група 3 (бирају се четири од десет)		
1.	03130	Интеграција обновљивих извора енергије у ЕЕС	III	8
2.	03131	Квалитет електричне енергије	III	8
3.	03132	Уземљења и уземљивачке структуре	III	8
4.	03133	Виртуелна инструментација	III	8
5.	03134	Статички електрицитет у производним процесима	III	8
6.	03135	Нумерички методи	III	8
7.	03136	Рачунарска симулација телекомуникационих система	III	8
8.	03137	Технологија е-пословања	III	8
9.	03138	Технички енглески језик	III	8
10.	03139	Адаптивни алгоритми и технике	III	8
11.	03003	Примењен истраживачки рад	IV	6
12.	03002	Стручна пракса 2	IV	6
13.	03004	Мастер рад	IV	16
				60

Датум: _____

Студент: _____

Модул 2. ЕЛЕКТРОНИКА И РАЧУНАРСТВО**I година**

Р.бр	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
		Изборна група 1 (бирају се четири од седам)		
1.	03210	Управљање пројектима у техници	I	8
2.	03211	Софтверски пакети	I	8
3.	03212	Технологије е - пословања	I	8
4.	03213	Интернет интелигентних уређаја	I	8
5.	03214	Енергетски претварачи	I	8
6.	03215	Одабрана поглавља из електричних кола	I	8
7.	03216	Одабрана поглавља из електронике	I	8
		Изборна група 2 (бирају се три од седам)		
8.	03220	Интегрисани информациони системи	II	8
9.	03221	Дистрибуирани софтверски системи	II	8
10.	03222	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	8
11.	03223	Савремени материјали и технологије	II	8
12.	03224	Системи управљања у индустрији и инфраструктури	II	8
13.	03225	Бежичне мреже	II	8
14.	03226	WEB програмирање	II	8
15.	03001	Стручна пракса 1	II	4
				60

II година

Р.бр	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
		Изборна група 3 (бирају се четири од десет)		
1.	03230	Интеграција обновљивих извора енергије у ЕЕС	III	8
2.	03231	Квалитет електричне енергије	III	8
3.	03232	Уземљења и уземљивачке структуре	III	8
4.	03233	Виртуелна инструментација	III	8
5.	03234	Статички електрицитет у производним процесима	III	8
6.	03235	Нумерички методи	III	8
7.	03236	Рачунарска симулација телекомуникационих система	III	8
8.	03238	Технички енглески језик	III	8
9.	03239	Адаптивни алгоритми и технике	III	8
10.	03237	Вишедимензионална анализа складишта података	III	8
11.	03003	Примењен истраживачки рад	IV	6
12.	03002	Стручна пракса 2	IV	6
13.	03004	Мастер рад	IV	16
				60

Датум: _____

Студент: _____

СПИСАК ПРЕДМЕТА – МСС МАШИНСТВО И ИНЖЕЊЕРСКА ИНФОРМАТИКА (2017/18.)

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Р.бр	Шиф. пред.	Назив предмета	Сем.	ЕСПБ
1.	04001	Планирање експеримента и обрада резултата	I	6
2.	04002	Одабрана поглавља истраживачко-развојног рада	I	6
3.	04003	Технике моделовања развоја производа	I	6
Изборна група 1 (бирају се 2 од 5)				
1.	04101	CAD/CAM системи	I	6
2.	04102	Трибологија машинских елемената	I	6
3.	04103	Одабрана поглавља математике	I	6
4.	04104	Виртуелна инструментација	I	6
5.	04105	Технички енглески језик	I	6
6.	04004	Стручна пракса 1	II	6
Изборна група 2 (бирају се 3 од 9)				
1.	04201	Методе прорачуна развоја производа	II	8
2.	04202	Ергономија, екологија и естетика у конструисању	II	8
3.	04203	Дистрибуирани софтверски системи	II	8
4.	04204	Савремени материјали и технологије	II	8
5.	04205	Системи и стандарди управљања квалитетом	II	8
6.	04206	Интегрисани информациони системи	II	8
7.	04207	Теорија производних циклуса	II	8
8.	04208	Web програмирање	II	8
9.	04209	Пројектовање електричних машина и електромоторних погона	II	8
Изборна група 3 (бирају се 4 од 11)				60
1.	04301	Управљање одржавањем	III	8
2.	04302	Аутоматизација производње	III	8
3.	04303	Управљање ризиком	III	8
4.	04304	Компјутерска анализа конструкција	III	8
5.	04305	Вишедимензионална анализа складишта података	III	8
6.	04306	Неконвенционални поступци обраде	III	8
7.	04307	Управљање квалитетом производа	III	8
8.	04308	Рачунарска анимација и симулација	III	8
9.	04309	Технологије е-пословања	III	8
10.	04310	Пројектовање производних циклуса	III	8
11.	04311	Електротермички процеси	III	8
12.	04005	Стручна пракса 2	IV	6
13.	04006	ПИР	IV	6
14.	04007	Мастер рад	IV	16
				60

Датум: _____

Студент: _____

