

О Б А В Е Ш Т Е Њ Е
за студенте основних и мастер струковних студија
о обнови године за школ. 2023/2024. год.

Обнова године обавиће се од **18. септембра - 20. октобра 2023. године од 9³⁰-12⁰⁰ сати**, на шалтеру студентске службе.

Студенти који у школској 2023/2024. 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 **3600,00** 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 100360945)

СТУДЕНТСКА СЛУЖБА

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ГРАФИЧКА ТЕХНИКА (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	Број часова П+В+ДОН	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА					

1.	2230002	Енглески језик I	I	2+2+0	6
2.	2230004	Техничко цртање	I	2+3+0	6
3.	2230001	Примењена математика	I	3+3+0	7
4.	2230005	Информатика и рачунарство	I	3+2+1	7
5.	2230006	Енглески језик II	II	2+2+0	6
6.	2230007	Репрофотографија	II	2+2+0	6
7.	2230008	Заштита животне средине	II	2+2+0	7
8.	2230003	Хемија	II	2+2+0	8
9.	2230009	Примена рачунара у графици I	II	2+1+1	7
ДРУГА ГОДИНА					
10.	2230010	Материјали	III	2+2+0	5
11.	2230011	Основи машинства	III	3+2+0	6
12.	2230014	Штампарски слог	III	2+2+0	5
13.	2230013	Припрема штампарске форме	III	2+3+0	6
14.	2230012	Организација производње	III	2+3+0	6
15.	2230015	Технологија штампе I	IV	3+2+0	5
16.	2230016	Графичке машине	IV	2+2+0	5
17.	2230017	Примена рачунара у графици II	IV	2+2+1	5
18.	2230018	Стручна пракса	IV	0+0+0+6	3
Изборна група 1 (бирају се два од четири)					
19.	2230101	Основи графичког обликовања	IV	2+1+0	7
20.	2230102	Неконвенционални поступци штампе	IV	1+2+0	7
21.	2230103	Машински елементи II	IV	2+2+0	7
22.	2230106	Инжењерска графика	IV	2+1+2	7
ТРЕЋА ГОДИНА					
23.	2230019	Технологија дораде I	V	2+2+0	5
24.	2230020	Управљање квалитетом	V	3+3+0	6
25.	2230021	Одржавање машина и опреме	V	2+2+0	7
26.	2230022	Технологија штампе II	V	2+2+0	5
Изборна група 2 (бирају се два од пет)					
27.	2230104	Типографија	V	1+2+0	5
28.	2230111	Основе програмирања	V	2+1+2	5
29.	2230027	Безбедност на раду	V	2+2+0	5
30.	2230109	Пословни енглески I	V	2+2+0	5
31.	2230110	Израда амбалаже	V	3+3+0	5
32.	2230023	Графички дизајн	VI	3+3+0	7
33.	2230025	Практична настава	VI	3+0+3	2
Изборна група 3 (бира се један од три)					
34.	2230028	Базе података	VI	2+2+1	7
35.	2230105	Мултимедијални системи	VI	3+3+0	7
36.	2230029	Планирање производње	VI	3+3+0	7
Изборна група 4 (бира се један од два)					
37.	2230024	Технологија дораде II	VI	2+2+0	5
38.	2230030	Електронско пословање	VI	2+1+1	5
39.	2230031	Стручни рад	VI	0+0+0	1
40.	2230026	Завршни - дипломски рад	VI	0+0+0	5

У Чачку, _____

Потпис студента

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: Електроенергетика

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	Активна настава				Ост	ЕСПБ
				П	В	ДОН	СТИР/ИР		
ПРВА ГОДИНА									
1.	2210002	Математика 1	I	3	3	0	0	0	8
2.	2210003	Информатика и рачунарство	I	3	2	1	0	0	8
3.	2210004	Основи електротехнике 1	I	2	3	0	0	0	8
4.	2210001	Енглески језик 1	I	2	2	0	0	0	6
5.	2210006	Математика 2	II	3	3	0	0	0	8
6.	2210007	Основи електротехнике 2	II	3	3	0	0	0	8
7.	2210008	Физика	II	3	2	0	0	0	8
8.	2210005	Енглески језик 2	II	2	2	0	0	0	6
ДРУГА ГОДИНА									
9.	2211001	Електране и разводна постројења	III	3	3	0	0	0	8
10.	2210009	Електрична мерења 1	III	2	2	0	0	0	7
11.	2211002	Електричне машине 1	III	3	3	0	0	0	8
12.	2210010	Основи електронике	III	2	2	0	0	0	6
13.	2211003	Електричне инсталације и осветљење	IV	2	3	0	0	0	8
14.	2211004	Електрична мерења 2	IV	3	3	0	0	0	8
15.	2211005	Електричне машине 2	IV	3	3	0	0	0	8
16.	2210011	Енергетска електроника	IV	2	2	0	0	0	7
ТРЕЋА ГОДИНА									
17.	2211006	Електромоторни погони	V	2	2	0	0	0	4
18.	2211007	Пренос електричне енергије	V	3	3	0	0	0	5
19.	2211008	Електротермија	V	3	3	0	0	0	5
		Предмет изборног блока СЕЕИ (бирају се 2 од 5)							
20.	2211101	Практикум из енергетских претварача и погона	V	2	2	0	0	0	6
21.	2211102	Специјалне електричне инсталације	V	2	2	0	0	0	6
22.	2211104	Електрична кола	V	2	2	0	0	0	6
23.	2211105	Програмирање логичких контролера	V	2	2	0	0	0	6
24.	2211106	Техничко цртање	V	2	2	0	0	0	6
25.	2211009	Релејна заштита	VI	2	2	0	0	0	5
26.	2211010	Регулација електромоторних погона	VI	2	2	0	0	0	4

		Предмет изборног блока СЕЕИ2 (бирају се 2 од 4)							
27.	2211201	Практикум из елемената ЕЕС	VI	2	2	0	0	0	6
28.	2211202	Испитивање електричних машина	VI	2	2	0	0	0	6
29.	2211204	Елементи електронских уређаја	VI	2	2	0	0	0	6
30.	2211205	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3	2	0	0	0	6
31.	2210012	Стручна пракса	VI	0	0	0	0	6	3
32.	2210014	Стручни рад	VI	0	0	0	1	0	1
33.	2211011	Електричне машине 3	VI	2	2	0	0	0	4
34.	2210013	Завршни-дипломски рад	VI	0	0	0	0	1	5

У Чачку, _____

Потпис студента

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 2: Електроника и рачунарство

Редни број	Шифра	Назив	Сем .	Активна настава				Ост.	ЕСПБ
				П	В	ДОН	СТИР/ИР		
1.	2210002	Математика 1	I	3	3	0	0	0	8
2.	2210003	Информатика и рачунарство	I	3	2	1	0	0	8
3.	2210004	Основи електротехнике 1	I	2	3	0	0	0	8
4.	2210001	Енглески језик 1	I	2	2	0	0	0	6
5.	2210006	Математика 2	II	3	3	0	0	0	8
6.	2210007	Основи електротехнике 2	II	3	3	0	0	0	8
7.	2210008	Физика	II	3	2	0	0	0	8
8.	2210005	Енглески језик 2	II	2	2	0	0	0	6
ДРУГА ГОДИНА									
9.	2212001	Основи програмирања	III	2	1	2	0	0	7
10.	2210009	Електрична мрежа 1	III	2	2	0	0	0	7
11.	2212002	Програмирање логичких контролера	III	2	2	0	0	0	6
12.	2210010	Основи електронике	III	2	2	0	0	0	6
13.	2212003	Аутоматско управљање	III	3	2	0	0	0	6
14.	2212004	Дигитална електроника	IV	2	3	0	0	0	7
15.	2212005	Програмски језици	IV	3	2	0	0	0	7
16.	2212006	Дигитална обрада сигнала	IV	3	3	0	0	0	7
17.	2210011	Енергетска електроника	IV	2	2	0	0	0	7
ТРЕЋА ГОДИНА									
18.	2212008	Рачунарске мреже	V	2	3	0	0	0	7
		Предмет изборног блока СЕРИ1 (бирају се 2 од 7)							
19.	2212101	Електрична кола	V	2	2	0	0	0	6
20.	2212007	Интернет технологије	V	3	2	1	0	0	6
21.	2212102	Пројектовање дигиталних система	V	2	2	0	0	0	6
22.	2212103	Оперативни системи	V	2	2	0	0	0	6
23.	2212104	Практикум из енерг. претвар. и погона	V	2	2	0	0	0	6
24.	2212105	Специјалне електричне инсталације	V	2	2	0	0	0	6
25.	2212106	Техничко цртање	V	2	3	0	0	0	6
26.	2212011	Основи електроенергетике	V	2	2	0	0	0	5
27.	2212010	Радио системи	V	3	2	0	0	0	6
28.	2212009	Телекомуникације	VI	3	2	0	0	0	5
		Предмет изборног блока СЕРИ2 (бирају се 2 од 4)							
29.	2212201	Базе података	VI	2	2	1	0	0	6
30.	2212202	Елементи електронских уређаја	VI	2	2	0	0	0	6
31.	2212205	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3	2	0	0	0	6

32.	2212203	Практикум из елемената ЕЕС	VI	2	2	0	0	0	6
33.	2210012	Стручна пракса	VI	0	0	0	0	6	3
34.	2210014	Стручни рад	V I	0	0	0	1	0	1
35.	2212207	Основи микроталасне технике	V I	3	3	0	0	0	4
36.	2210013	Завршни - Дипломски рад	VI	0	0	0	0	1	5

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ (2022)

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Студент: _____

Број индекса: _____

Р.бр.	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	Број часова П+В+ДОН	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА					
1.	2250001	Примењена математика	I	3+3+0+0+0 (90)	7
2.	2250002	Енглески језик I	I	2+2+0+0+0 (60)	6
3.	2250003	Увод у информационе технологије	I	3+2+1+0+0 (90)	7
4.	2250004	Основе програмирања	I	2+1+2+0+0 (75)	7
5.	2250005	Програмски језици	II	3+2+0+0+0 (75)	7
6.	2250006	Монтажа и сервис рачунара	II	2+2+0+0+0 (60)	7
7.	2250007	Енглески језик II	II	2+2+0+0+0 (60)	6
8.	2250008	Математика информатике	II	2+2+0+0+0 (60)	6
9.	2250009	Примена рачунара у графици 1	II	2+1+1+0+0 (60)	7
ДРУГА ГОДИНА					
10.	2250010	Рачунарске мреже	III	2+3+0+0+0 (75)	7
11.	2250011	Интернет технологије	III	3+2+1+0+0 (90)	6
12.	2250012	Оперативни системи	III	3+2+0+0+0 (75)	7
13.	2250013	Програмирање логичких контролера	III	2+2+0+0+0 (60)	6
14.	2250014	Базе података	IV	2+2+1+0+0 (75)	7
15.	2250016	Објектно оријентисано програмирање	IV	2+1+2+0+0 (75)	6
		Изборна група I (бирају се 3 од 6 предмета)			
16.	2250015	Дигитална обрада сигнала	IV	3+3+0+0+0 (90)	7
17.	2250101	Примена рачунара у графици 2	IV	2+2+1+0+0 (75)	7
18.	2250102	Графички дизајн	IV	3+3+0+0+0 (90)	7
19.	2250103	Инжењерска графика	IV	2+1+2+0+0 (75)	7
20.	2250105	Дигитална електроника	IV	2+3+0+0+0 (75)	7
21.	2250106	Заштита животне средине	IV	2+2+0+0+0 (60)	7
ТРЕЋА ГОДИНА					
22.	2250017	Информациони системи	V	3+1+2 (90)	7
23.	2250018	Интернет програмирање	V	3+3+0 (90)	6
		Изборна група II (бирају се 3 од 6 предмета)			
24.	2250201	Пројектовање дигиталних система	V	2+2+0+0+0 (60)	6
25.	2250203	Основи електронике	V	2+2+0+0+0 (60)	6
26.	2250204	Пословни енглески 1	V	2+2+0+0+0 (60)	6
27.	2250205	Методе и алати за управљање пројектом	V	2+1+2+0+0 (75)	6
28.	2250207	Радио системи	V	3+2+0+0+0 (75)	6
29.	2250208	Пословна економија	V	3+1+0+0+0 (60)	6
30.	2250020	Телекомуникације	VI	3+2+0+0+0 (75)	5
31.	2250021	Електронско пословање	VI	2+1+1+0+0 (60)	5
32.	2250019	Практикум из информационих технологија	VI	2+0+3+0+0 (75)	3
33.	2250022	Мултимедијални системи	VI	3+3+0+0+0 (90)	7
34.	2250023	Стручна пракса	VI	0+0+0+0+6 (90)	3
35.	2250025	Стручни рад	VI	0+0+0+1+0 (15)	1
36.	2250024	Завршни - дипломски рад	VI	0+0+0+0+1(15)	5

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Модул: Инжењерска информатика

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	Активна настава				ЕСПБ
				П	В	ДОН	СТИР /ИР	
ПРВА ГОДИНА								
1.	2220001	Примењена математика	I	3	3	0	0	7
2.	2220002	Техничко цртање	I	2	3	0	0	6
3.	2220003	Информатика и рачунарство	I	3	2	1	0	8
4.	2220005	Енглески језик 1	I	2	2	0	0	6
5.	2220004	Безбедност на раду	II	2	2	0	0	5
6.	2220006	Познавање и примена материјала	II	2	1	1	0	7
7.	2220008	Заштита животне средине	II	2	2	0	0	7
8.	2220009	Енглески језик 2	II	2	2	0	0	6
9.	2220007	Инжењерска графика	II	2	1	2	0	8
ДРУГА ГОДИНА								
10.	2220010	Техничка механика	III	3	3	0	0	6
11.	2220011	Машински елементи 1	III	2	3	0	0	5
12.	2220012	Организација производње	III	2	3	0	0	6
13.	2220013	Машинска обрада	III	3	3	0	0	7
14.	2221001	Основи програмирања	III	2	1	2	0	5
15.	2220014	Машински елементи 2	IV	2	2	0	0	7
16.	2221003	Објектно оријентисано програмирање	IV	2	1	2	0	6
17.		Предмет изборног блока СМИ1 (бира се 1 од 2)						
17.1	2220101	Монтажа и сервис рачунара	IV	2	2	0	0	7
17.2	2220102	Примена рачунара у графици 1	IV	2	2	0	0	7
18.	2221002	Базе података	IV	2	2	1	0	6
19.		Предмет изборног блока СМИ1-2 (бира се 1 од 2)						
19.1	2220103	Практикум из електротехнике	IV	2	2	0	0	5
19.2	2220104	Графичке машине	IV	2	2	0	0	5
ТРЕЋА ГОДИНА								
20.	2220015	Управљање квалитетом	V	3	3	0	0	6
21.	2221004	Интернет технологије	V	3	2	1	0	6
22.		Предмет изборног блока СМИ2 (бира се 1 од 2)						
22.1	2220201	Рачунарске мреже	V	2	3	0	0	7
22.2	2220202	Оперативни системи	V	3	2	0	0	7
23.	2221005	Информациони системи	V	3	1	2	0	7
24.		Предмет изборног блока СМИ2-2 (бира се 1 од 2)						
24.1	2220203	Пословни енглески 1	V	2	2	0	0	5
24.2	2220205	Електротермија	V	3	3	0	0	5
25.	2220016	Програмирање НУМ-а	VI	2	2	1	0	7
26.	2220018	Практична настава	VI	3	0	3	0	3
27.	2221006	Електронско пословање	VI	2	1	1	0	5
28.	2220017	Стручна пракса	VI	0	0	0	0	3
29.	2220019	Завршни-дипломски рад	VI	0	0	0	0	5
30.	2220021	Стручни рад	VI	0	0	1	0	1
31.	2220204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	V	3	1	1	0	5

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Модул 2: Производно машинство

Редни број	Шифра	Назив	Сем.	Активна настава				ЕСПБ
				П	В	ДОН	СТИР /ИР	
ПРВА ГОДИНА								
1.	2220001	Примењена математика	I	3	3	0	0	7
2.	2220002	Техничко цртање	I	2	3	0	0	6
3.	2220003	Информатика и рачунарство	I	3	2	1	0	8
4.	2220005	Енглески језик 1	I	2	2	0	0	6
5.	2220004	Безбедност на раду	II	2	2	0	0	5
6.	2220006	Познавање и примена материјала	II	2	1	1	0	7
7.	2220008	Заштита животне средине	II	2	2	0	0	7
8.	2220009	Енглески језик 2	II	2	2	0	0	6
9.	2220007	Инжењерска графика	II	2	1	2	0	8
ДРУГА ГОДИНА								
10.	2220010	Техничка механика	III	3	3	0	0	6
11.	2220011	Машински елементи 1	III	2	3	0	0	5
12.	2220013	Машинска обрада	III	3	3	0	0	7
13.	2222001	Технологија материјала	III	2	2	0	0	5
14.	2220012	Организација производње	III	2	3	0	0	6
15.	2220014	Машински елементи 2	IV	2	2	0	0	7
16.	2222002	Хидраулика и пнеуматика	IV	2	2	0	0	6
17.	2222003	Отпорност материјала	IV	2	3	0	0	6
18.		Предмет изборног блока СМИ1 (бира се 1 од 2)						
18.1	2220101	Монтажа и сервис рачунара	IV	2	2	0	0	7
18.2	2220102	Примена рачунара у графици 1	IV	2	1	1	0	7
19.		Предмет изборног блока СМИ1-2 (бира се 1 од 3)						
19.1	2220103	Практикум из електротехнике	IV	2	2	0	0	5
19.2	2220204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	IV	3	1	1	0	5
19.3	2220104	Графичке машине	IV	2	2	0	0	5
ТРЕЋА ГОДИНА								
20.	2220015	Управљање квалитетом	V	3	3	0	0	6
21.	2222005	Аутоматско управљање	V	3	2	0	0	6
22.	2220206	Одржавање машина и опреме	V	2	2	0	0	7
23.		Предмет изборног блока СМИ2 (бира се 1 од 2)						
23.1	2220201	Рачунарске мреже	V	2	3	0	0	7
23.2	2220202	Оперативни системи	V	3	2	0	0	7
24.		Предмет изборног блока СМИ2-2 (бира се 1 од 2)						
24.1	2220203	Пословни енглески 1	V	2	2	0	0	5
24.2	2220205	Електротермија	V	3	3	0	0	5
25.	2220016	Програмирање НУМ-а	VI	2	2	1	0	7
26.	2222006	Машине и технолошки процеси	VI	2	2	0	0	5
27.	2220018	Практична настава	VI	3	0	3	0	3
28.	2220017	Стручна пракса	VI	0	0	0	0	3

29.	2220019	Завршни-дипломски рад	VI	0	0	0	0	5
30.	2222004	Алати и прибори	VI	3	3	0	0	5
31.	2220021	Стручни рад	VI	0	0	0	1	1

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Модул: Производни менаѢмент

Редни број	Шифра	Назив	Сем .	Активна настава				Ост.	ЕСПБ
				П	В	ДОН	СТИР/ИР		
ПРВА ГОДИНА									
1.	2240001	Енглески језик 1	I	2	2	0	0	0	6
2.	2240002	Техничко цртање	I	2	3	0	0	0	6
3.	2240004	Безбедност на раду	I	2	2	0	0	0	5
4.	2241001	Математика 1	I	3	3	0	0	0	8
5.	2240006	Информатика и рачунарство	I	3	2	1	0	0	7
6.	2240005	Енглески језик 2	II	2	2	0	0	0	6
7.	2240007	Моделовање у инжењерском менаѢменту	II	3	3	1	0	0	8
8.	2241002	Познавање и примена материјала	II	2	1	1	0	0	7
9.	2240003	Увод у менаѢмент	II	3	2	0	0	0	7
ДРУГА ГОДИНА									
10.	2240008	Организација производње	III	2	3	0	0	0	6
11.	2241003	Пословни енглески 1	III	2	2	0	0	0	5
12.	2240009	Основи машинства	III	3	2	0	0	0	6
13.		Предмет изборног блока СПМ1 (бира се 1 од 3)							
13.1	2240101	Техничка механика	III	3	3	0	0	0	6
13.2	2240102	Пословна економија	III	3	1	0	0	0	6
13.3	2240201	Методе и алати за управљање пројектом	III	2	1	2	0	0	6
14.		Предмет изборног блока СПМ2 (бира се 1 од 3)							
14.1	2240106	Одржавање машина и опреме	III	2	2	0	0	0	7
14.2	2240104	Оперативни системи	III	3	2	0	0	0	7
14.3	2240103	Машинска обрада	III	3	3	0	0	0	7
15.	2241004	Планирање производње	IV	3	3	0	0	0	7
16.	2240010	Стручна пракса	IV	0	0	0	0	6	3
17.		Предмет изборног блока СПМ3 (бирају се 1 од 3)							
17.1	2240107	Базе података	IV	2	2	1	0	0	7
17.2	2240108	Инжењерска графика	IV	2	1	2	0	0	7
17.3	2240111	Монтажа и сервис рачунара	IV	2	2	0	0	0	7
18.		Предмет изборног блока СПМ3-1 (бирају се 1 од 2)							
18.1	2240112	Електронско пословање	IV	2	1	1	0	0	5
18.2	2240109	Машине и технолошки процеси	IV	2	2	0	0	0	5
19.		Предмет изборног блока СПМ4 (бирају се 1 од 2)							
19.1	2241005	Производне технологије и процеси	IV	3	3	0	0	0	8
19.2	2240018	Математика 2	IV	3	3	0	0	0	8
ТРЕЋА ГОДИНА									
20.	2240013	Управљање производним процесима	V	2	3	0	0	0	7
21.	2241006	Маркетинг	V	2	1	0	0	0	7
22.	2240011	Управљање квалитетом	V	3	3	0	0	0	6
23.	2240012	Интернет технологије	V	3	2	1	0	0	6
24.	2240014	Производни менаѢмент и предузетништво	VI	3	2	0	0	0	6
25.	2241007	Производни информациони системи	VI	3	3	0	0	0	6
26.		Предмет изборног блока СПМ5							

		(бирају се 1 од 2)							
26.1	2240017	Примена рачунара у графици 1	VI	2	1	1	0	0	7
26.2	2241008	Заштита животне средине	VI	2	2	0	0	0	7
27.	2240015	Практична настава	VI	3	0	3	0	0	3
28.	2240016	Завршни - дипломски рад	VI	0	0	0	0	1	9
29.	2240019	Стручни рад	VI	0	0	0	1	0	3

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Модул: Еколошки менаџмент

Редни број	Шифра	Назив	Сем .	Активна настава				Ост.	ЕСПБ
				П	В	ДОН	СТИР/ИР		
ПРВА ГОДИНА									
1.	2240001	Енглески језик 1	I	2	2	0	0	0	6
2.	2240002	Техничко цртање	I	2	3	0	0	0	6
3.	2240004	Безбедност на раду	I	2	2	0	0	0	5
4.	2240006	Информатика и рачунарство	I	3	2	1	0	0	7
5.	2240020	Маркетинг	I	2	1	0	0	0	7
6.	2240005	Енглески језик 2	II	2	2	0	0	0	6
7.	2240007	Моделовање у инжењерском менаџменту	II	3	3	1	0	0	8
8.	2242001	Хемија	II	2	2	0	0	0	8
9.	2240003	Увод у менаџмент	II	3	2	0	0	0	7
ДРУГА ГОДИНА									
10.	2240008	Организација производње	III	2	3	0	0	0	6
11.	2242003	Материјали	III	2	2	0	0	0	5
12.		Предмет изборног блока СЕМ1 (бира се 1 од 3)							
12.1	2240009	Основи машинства	III	3	2	0	0	0	6
12.2	2240201	Методе и алати за управљање пројектом	III	2	1	2	0	0	6
12.3	2240203	Пословна економија	III	3	1	0	0	0	6
13.		Предмет изборног блока СЕМ1-1 (бира се 1 од 2)							
13.1	2240206	Пословни енглески 1	III	2	2	0	0	0	5
13.2	2240022	Технологија дораде 1	III	2	2	0	0	0	5
14.		Предмет изборног блока СЕМ2 (бира се 1 од 3)							
14.1	2240204	Одржавање машина и опреме	III	2	2	0	0	0	7
14.2	2240104	Оперативни системи	III	3	2	0	0	0	7
14.3	2240023	Примењена математика	III	3	3	0	0	0	7
15.	2242004	Управљање отпадом	IV	2	2	2	0	0	8
16.	2240010	Стручна пракса	IV	0	0	0	0	6	3
17.		Предмет изборног блока СЕМ3 (бирају се 1 од 3)							
17.1	2242002	Заштита животне средине	IV	2	2	0	0	0	7
17.2	2240207	Базе података	IV	2	2	1	0	0	7
17.3	2240211	Инжењерска графика	IV	2	1	2	0	0	7
18.		Предмет изборног блока СЕМ4 (бирају се 1 од 2)							
18.1	2240208	Мултимедијални системи	IV	3	3	0	0	0	7
18.2	2240025	Планирање производње	IV	3	3	0	0	0	7
19.		Предмет изборног блока СЕМ5 (бирају се 1 од 2)							
19.1	2240026	Математика информатике	IV	3	2	0	0	0	6
19.2	2242005	Екологија природних ресурса	IV	3	1	0	0	0	6
ТРЕЋА ГОДИНА									
20.	2240011	Управљање квалитетом	V	3	3	0	0	0	6
21.	2240012	Интернет технологије	V	3	2	1	0	0	6
22.	2240013	Управљање производним процесима	V	2	3	0	0	0	7
23.	2242006	Технологије прераде отпада	V	3	3	0	0	0	8
24.	2240014	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3	2	0	0	0	6
25.	2242007	Мониторинг животне средине	VI	2	2	0	0	0	7

26.	2242008	Електронско пословање	VI	2	1	1	0	0	5
27.	2240015	Практична настава	VI	3	0	3	0	0	3
28.	2240016	Завршни - дипломски рад	VI	0	0	0	0	1	9
29.	2240019	Стручни рад	VI	0	0	0	1	0	3

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ОДЕВНО ИНЖЕЊЕРСТВО И ДИЗАЈН (2021.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: Одевно инжењерство и дизајн – класични модул

Р.бр.	Шиф. пред.	Назив предмета	Сем.	Број часова	ЕСПБ	
ПРВА ГОДИНА						
1.	21.SOD001	Влакна и текстилни материјали	I	2+2	6	
2.	SOD002	Техничка припрема производње одеће	I	2+2	5	
3.	SOD003	Форма и дизајн одеће	I	2+2	4	
4.	17.SER001	Математика 1	I	3+3	8	
5.	SPE001	Енглески језик 1	I	2+2	6	
6.	21.SOD004-1	Психологија рада	II	2+2	6	
7.	17.SPE004-1	Енглески језик 2	II	2+2	6	
8.	21.SOD005	Процеси производње одеће 1	II	3+2	6	
9.	21.SOD006	Конструкција одеће 1	II	2+2	6	
10.	21.SOD045	Примена рачунара у графици 1	II	3+1+1	7	
Укупно часова активне наставе				45		
ДРУГА ГОДИНА						
11.	21.SOD007	Процеси производње одеће 2	III	4+2	6	
12.	21.SOD008	Конструкција одеће 2	III	3+2	7	
13.	21.SOD009	Рачунарска конструкција 1	III	4+2	7	
14.1	17.SGT007	Предмет изборне групе 1 (бирају се 2 од 4)	Штампарски слог	III	2+2	5
14.2	17.SPE003		Безбедност на раду	III	2+1	5
15.1	21.SOD001		Материјали	III	2+2	5
15.2	17.SPE008		Пословни енглески 1	III	2+2	5
16.		21.SOD011	IV	3+2	6	
17.	21.SOD012	Испитивање текстилних материјала	IV	3+2	7	

18.	21.SOD013-1	Дизајн модне одеће		IV	2+2	5
19.1	17.SGT009	Предмет изборне групе 2 (бира се 1 од 2)	Примена рачунара у графици 2	IV	2+2+1	5
19.2	17.SMI046		Машине и технолошки процеси	IV	2+2	5
20.1	17.SGT024	Предмет изборне групе 3 (бира се 1 од 3)	Репрофотографија	IV	2+1+2	7
20.2	17.SPE010		Управљање отпадом	IV	2+2	7
20.3	17.SGT003		Заштита животне средине	IV	2+2	7
ТРЕЋА ГОДИНА						
21.	21.SOD015	Студија рада у индустрији производње одеће		V	3+2	5
22.	21.SOD0016-1	Рачунарска конструкција 2		V	3+2	6
23.	17.SPE013-1	Маркетинг		V	2+1	7
24.1	17.SMNI01	Предмет изборне групе 4 (бирају се 2 од 4)	Пословна економија	V	3+1	6
24.2	17.SIT008		Оперативни системи	V	2+2	6
25.1	17.SGT016		Припрема шатампарске форме	V	2+3	6
25.2	17.SIT007		Интернет технологије	V	3+2+1	6
26.	21.SOD030	Пројектовање одеће		VI	3+2	6
27.	21.SOD031	Практикум из одевне технологије		VI	3+1+0	2
28.1	17.SPE018	Предмет изборне групе 5 (бира се 1 од 2)	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3+2	6
28.2	17.SPE012		Екологија природних ресурса	VI	3+1	6
29.1	17.SGT013		Графички дизајн	VI	3+3	7

29.2	17.SPE017	Предмет изборне групе 6 (бира се 1 од 2)	Мониторинг животне средине	VI	2+2	7
30.	21.SOD024	Стручна пракса		VI	0+0+0+6	3
31.	21.SOD033	Стручни рад		VI	0+0+0+0	1
32.	21.SOD032	Завршни - дипломски рад		VI	0+0+0+1	5
Укупно часова активне наставе					41-47	

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ОДЕВНО ИНЖЕЊЕРСТВО И ДИЗАЈН (2021.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 2: Одевно инжењерство и дизајн - дуални модул

Р.бр.	Шиф. пред.	Назив предмета		Сем.	Број часова	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА						
1.	21.SOD001	Влакна и текстилни материјали		I	2+2	6
2.	SOD002	Техничка припрема производње одеће		I	2+2	5
3.	SOD003	Форма и дизајн одеће		I	2+2	4
4.	17.SER001	Математика 1		I	3+3	8
5.	SPE001	Енглески језик 1		I	2+2	6
6.	21.SOD045	Примена рачунара у графици 1		II	3+1+1	7
7.	21.SOD005	Процеси производње одеће 1		II	3+2	6
8.	21.SOD006	Конструкција одеће 1		II	2+2	6
9.	21.SOD004	Предмет изборне групе 1 (бира се 1 од 2)	Психологија рада	II	2+2	6
10.1	17.SPE004		Енглески језик 2	II	2+2	6
10.2	21.SOD025	Учење кроз рад 1		II	/	6
ДРУГА ГОДИНА						
11.	21.SOD007	Процеси производње одеће 2		III	4+2	6
12.	21.SOD008	Конструкција одеће 2		III	3+2	7
13.	21.SOD009	Рачунарска конструкција 1		III	4+2	7
14.	21.SOD026	Учење кроз рад 2		III	/	5
15.1	17.SGT007	Предмет изборне групе 2 (бира се 1 од 4)	Штампарски слог	III	2+2	5
15.2	17.SPE003		Безбедност на раду	III	2+1	5
15.3	21.SOD001		Материјали	III	2+2	5
15.4	17.SPE008		Пословни енглески 1	V	2+2	5
16.	21.SOD012	Испитивање текстилних материјала		IV	3+2	7
17.	21.SOD011	Процеси производње одеће 3		IV	3+2	6
18.	21.SOD027	Учење кроз рад 3		IV	/	12
19.1	17.SGT009	Предмет изборне групе 3 (бира се 1 од 2)	Примена рачунара у графици 2	IV	2+2+1	5
19.2	21.SOD013		Дизајн модне одеће	IV	2+2	5

ТРЕЋА ГОДИНА						
20.	21.SOD015	Студија рада у индустрији производње одеће		V	3+2	5
21.	21.SOD028	Учење кроз рад 4		V	/	12
22.1	21.SOD016	Предмет изборне групе 4 (бира се 1 од 2)	Рачунарска конструкција 2	V	3+2	6
22.2	17.SMNI01		Пословна економија	V	3+1	6
23.1	17.SPE013	Предмет изборне групе 5 (бира се 1 од 2)	Маркетинг	V	2+1	7
23.2	17.SIT001		Увод у информационе технологије	V	3+2+1	7
24.	21.SOD030	Пројектовање одеће		VI	3+2	6
25.	21.SOD031	Практикум из одевне технологије		VI	3+1+0	2
26.	21.SOD029	Учење кроз рад 5		VI	/	10
27.1	17.SPE012	Предмет изборне групе 6 (бира се 1 од 2)	Екологија природних ресурса	VI	3+1	6
27.2	17.SPE018		Производни менаџмент и предузетништво	VI	3+2	6
28.	21.SOD033	Стручни рад		VI	0+0+0+0	1
29.	21.SOD032	Завршни - дипломски рад		VI	0+0+0+1	5

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО (2017.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1710001	Енглески језик 1	I	2+2+0	7
2.	1710002	Математика 1	I	3+3+0	8
3.	1710003	Информатика и рачунарство	I	3+2+1	8
4.	1710004	Основи електротехнике 1	I	3+3+0	8
5.	1710005	Енглески језик 2	I	2+2+0	6
6.	1710006	Математика 2	II	3+3+0	7
7.	1710007	Основи електротехнике 2	II	3+3+0	8
8.	1710008	Физика	II	3+2+0	8
		ДРУГА ГОДИНА			
9.	1711001	Електране и разводна постројења	III	3+3+0	8
10.	1710009	Електрична мерења 1	III	2+2+0	7
11.	1711002	Електричне машине 1	III	3+3+0	8
12.	1710010	Основи електронике	III	2+2+0	7
13.	1711003	Електричне инсталације и осветљење	IV	2+3+0	8
14.	1711004	Електрична мерења 2	IV	3+3+0	8
15.	1711005	Електричне машине 2	IV	3+3+0	8
16.	1710011	Енергетска електроника	IV	2+2+0	6
		ТРЕЋА ГОДИНА			
17.	1711006	Електромоторни погони	V	2+2+0	4
18.	1711007	Пренос електричне енергије	V	3+3+0	6
19.	1711008	Електротермија	V	3+3+0	4
		Изборна група 1 (бира се два од шест)			
20.	1711101	Практикум з енергетских претварача и погона	V	1+2+0	6
	1711102	Специјалне електрине инсталације	V	2+2+0	6
21.	1711103	Аутоматско управљање	V	2+2+0	6
	1711104	Електрична кола	V	2+2+0	6

	1711105	Програмирање логичких контролера	V	2+2+0	6
	1711106	Техничко цртање	V	2+3+0	6
22.	1711009	Релејна заштита	VI	2+2+0	4
23.	171010	Регулација електромоторних погона	VI	2+2+0	4
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
	1711201	Практикум из елемената ЕЕС	VI	1+2+0	6
	1711202	Испитивање електричних машина	VI	2+2+0	6
24.	1711203	Телекомуникације	VI	3+2+0	6
25.	1711204	Елементи електронских уређаја	VI	2+2+0	6
	1711205	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3+2+0	6
	1711206	Заштита животне средине	VI	2+2+0	6
26.	1710012	Стручна пракса	VI	0+0+0	2
27.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	12

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.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1710001	Енглески језик 1	I	2+2+0	7
2.	1710002	Математика 1	I	3+3+0	8
3.	1710003	Информатика и рачунарство	I	3+2+1	8
4.	1710004	Основи електротехнике 1	I	3+3+0	8
5.	1710005	Енглески језик 2	I	2+2+0	6
6.	1710006	Математика 2	II	3+3+0	7
7.	1710007	Основи електротехнике 2	II	3+3+0	8
8.	1710008	Физика	II	3+2+0	8
		ДРУГА ГОДИНА			
9.	1712001	Основи програмирања	III	2+1+2	7
10.	1710009	Електрична мерења 1	III	2+2+0	7
11.	1712002	Програмирање логичких контролера	III	2+2+0	6
12.	1712003	Аутоматско управљање	III	2+2+0	6
13.	1710010	Основи електронике	IV	2+2+0	7
14.	1712004	Дигитална електроника	IV	2+3+0	7
15.	1712005	Програмски језици	IV	3+2+0	7
16.	1712006	Дигитална обрада сигнала	IV	3+2+0	7
17.	1710011	Енергетска електроника	IV	2+2+0	6
		ТРЕЋА ГОДИНА			
17.	1712007	Интернет технологије	V	3+2+1	4
18.	1712008	Рачунарске мреже	V	2+3+0	4
		Изборна група 1 (бира се два од шест)			
20.	1712101	Електрична кола	V	2+2+0	6
21.	1712102	Пројектовање дигиталних сигнала	V	2+2+0	6
	1712103	Оперативни системи	V	2+2+0	6

	1712104	Практикум из енерг.претвараача и погона	V	1+2+0	6
	1712105	Специјалне електрине инсталације	V	2+2+0	6
	1712106	Техничко цртање	V	2+3+0	6
22.	1712009	Телекомуникације	VI	3+2+0	5
23.	1712010	Радио системи	VI	3+2+0	4
24.	1712011	Основи електроенергетике	VI	2+2+0	5
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
25.	1712201	Базе података	VI	2+2+1	6
26.	1712202	Елементи електронских уређаја	VI	2+2+0	6
	1712204	Електрична мерења 2	VI	3+3+0	6
	1711204	Практикум из елемената ЕЕС	VI	1+2+0	6
	1712205	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3+2+0	6
	172206	Заштита животне средине	VI	2+2+0	6
26.	1710012	Стручна пракса	VI	0+0+0	2
27.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	12

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.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1720001	Примењена математика	I	3+3+0	8
2.	1720002	Техничко цртање	I	2+3+0	7
3.	1720003	Информатика и рачунарство	I	3+2+1	6
4.	1720004	Безбедност на раду	I	2+1+0	5
5.	1720005	Енглески језик 1	I	2+2+0	6
6.	1720006	Познавање и примена материјала	II	2+1+1	7
7.	1720007	Инжењерска графика	II	2+2+0	8
8.	1720008	Заштита животне средине	II	2+2+0	7
9.	1720009	Енглески језик 2	II	2+2+0	6
		ДРУГА ГОДИНА			
10.	1720010	Техничка механика	III	3+3+0	7
11.	1720011	Машински елементи 1	III	2+3+0	6
12.	1720012	Организација производње	III	2+3+0	6
13.	1720013	Машинска обрада	III	3+3+0	7
14.	1721001	Основи програмирања	III	2+1+2	5
15.	1720014	Машински елементи 2	IV	2+2+0	7
16.	1721002	Базе података	IV	2+2+1	5
17.	1721003	Објектно-оријентисано програмирање	IV	2+1+2	5
		Изборна група 1 (бира се два од 4)			
18.	1720101	Монтажа и сервис рачунара	IV	2+2+0	6
	1720102	Примена рачунара у графици 1	IV	2+1+1	6
19.	1720103	Практикум из електротехнике	IV	2+2+0	6
	1720104	Графичке машине	IV	2+2+0	6
		ТРЕЋА ГОДИНА			
20.	1720015	Управљање квалитетом	V	3+3+0	6

21.	1721004	Интернет технологије	V	3+2+1	5
22.	1721005	Информациони системи	V	3+1+2	6
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
23.	1720201	Рачунарске мреже	V	2+3+0	8
	1720202	Оперативни системи	V	2+2+0	8
	1720203	Пословни енглески 1	V	2+2+0	8
24.	1720204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	V	2+1+1	8
	1720205	Електротермија	V	3+3+0	8
	1720206	Одржавање машина и опреме	V	2+2+0	8
25.	1720016	Програмирање нумерички управљаних машина	VI	2+2+1	6
26.	1721006	Електронско пословање	VI	2+1+1	5
27.	1720017	Стручна пракса	VI	0+0+0	1
28.	1720018	Практична настава	VI	0+0+0	1
29.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	14

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Модул 1: ПРОИЗВОДНО МАШИНСТВО

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1720001	Примењена математика	I	3+3+0	8
2.	1720002	Техничко цртање	I	2+3+0	7
3.	1720003	Информатика и рачунарство	I	3+2+1	6
4.	1720004	Безбедност на раду	I	2+1+0	5
5.	1720005	Енглески језик 1	I	2+2+0	6
6.	1720006	Познавање и примена материјала	II	2+1+1	7
7.	1720007	Инжењерска графика	II	2+2+0	8
8.	1720008	Заштита животне средине	II	2+2+0	7
9.	1720009	Енглески језик 2	II	2+2+0	6
		ДРУГА ГОДИНА			
10.	1720010	Техничка механика	III	3+3+0	7
11.	1720011	Машински елементи 1	III	2+3+0	6
12.	1720012	Организација производње	III	2+3+0	6
13.	1720013	Машинска обрада	III	3+3+0	7
14.	1722001	Технологија материјала	III	2+2+0	5
15.	1720014	Машински елементи 2	IV	2+2+0	7
16.	1722002	Хидраулика и пнеуматика	IV	2+2+0	5
17.	1722003	Отпорност материјала	IV	2+3+0	5
		Изборна група 1 (бира се два од 4)			
18.	1720101	Монтажа и сервис рачунара	IV	2+2+0	6
	1720102	Примена рачунара у графици 1	IV	2+1+1	6
19.	1720103	Практикум из електротехнике	IV	2+2+0	6
	1720104	Графичке машине	IV	2+2+0	6
		ТРЕЋА ГОДИНА			
20.	1720015	Управљање квалитетом	V	3+3+0	6
21.	1722004	Алати и прибори	V	3+3+0	6

22.	1722005	Аутоматско управљање	V	3+2+0	5
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
23.	1720201	Рачунарске мреже	V	2+3+0	8
	1720202	Оперативни системи	V	2+2+0	8
	1720203	Пословни енглески 1	V	2+2+0	8
24.	1720204	Компјутерско моделирање и анализа конструкције	V	2+1+1	8
	1720205	Електротермија	V	3+3+0	8
	1720206	Одржавање машина и опреме	V	2+2+0	8
25.	1720016	Програмирање нумерички управљаних машина	VI	2+2+1	6
26.	1722006	Машине и технолошки процеси	VI	2+2+0	5
27.	1720017	Стручна пракса	VI	0+0+0	1
28.	1720018	Практична настава	VI	0+0+0	1
29.	1710013	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	14

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ИНОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ (2017.)

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1750001	Примењена математика	I	3+3+0	7
2.	1750002	Енглески језик 1	I	2+2+0	6
3.	1750003	Увод у информационе технологије	I	3+2+1	7
4.	1750004	Основе програмирања	I	2+1+2	7
5.	1750005	Програмски језици	II	3+2+0	7
6.	1750006	Монтажа и сервис рачунара	II	2+2+0	6
7.	1750007	Енглески језик 2	II	2+2+0	6
8.	1750008	Математика информатике	II	2+2+0	7
9.	1750009	Примена рачунара у графици 1	II	2+1+1	7
		ДРУГА ГОДИНА			
10.	1750010	Рачунарске мреже	III	2+3+0	7
11.	1750011	Интернет технологије	III	3+2+1	7
12.	1750012	Оперативни системи	III	2+2+0	6
13.	1750013	Програмирање логичких контролера	III	2+2+0	7
14.	1750014	Базе података	IV	2+2+1	7
15.	1750015	Дигитална обрада сигнала	IV	3+2+0	7
16.	1750016	Објектно-оријентисано програмирање	IV	2+1+2	7
		Изборна група 1 (бира се два од шест)			
17.	1750101	Примена рачунара у графици 2	IV	2+2+1	6
	1750102	Графички дизајн	IV	3+3+0	6
	1750103	Инжењерска графика	IV	2+1+2	6
	1750104	Практикум из електротехнике	IV	2+2+0	6
	1750105	Дигитална електроника	IV	2+3+0	6
	1750106	Заштита животне средине	IV	2+2+0	6
		ТРЕЋА ГОДИНА			
19.	1750017	Информациони системи	V	3+1+2	7
20.	1750018	Интернет програмирање	V	3+3+0	7
21.	1750019	Практикум из информационих технологија	V	2+0+3	3

		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
	1750201	Пројектовање дигиталних система	V	2+2+0	6
	1750202	Електрична кола	V	2+2+0	6
22.	1750203	Основи електронике	V	2+2+0	6
23.	1750204	Пословни енглески 1	V	2+2+0	6
	1750205	Методe и алати за управљање пројектом	V	2+1+2	6
	1750206	Маркетинг	V	2+1+0	6
24.	1750020	Телекомуникације	VI	3+2+0	6
25.	1750021	Електронско пословање	VI	2+1+1	5
26.	1750022	Мултимедијални системи	VI	3+3+0	6
27.	1750023	Стручна пракса	VI	0+0+0	2
29.	1750024	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	12

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – ОСС ГРАФИЧКА ТЕХНИКА (2018.)

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1730001	Примењена математика	I	3+3+0	7
2.	1730002	Енглески језик 1	I	2+2+0	6
3.	1730003	Хемија	I	2+2+0	7
4.	1730004	Техничко цртање	I	2+3+0	6
5.	1730005	Информатика и рачунарство	II	3+2+1	7
6.	1730006	Енглески језик 2	II	2+2+0	6
7.	1730007	Репрофотографија	II	2+2+0	7
8.	1730008	Заштита животне средине	II	2+2+0	7
9.	1730009	Примена рачунара у графици 1	II	2+1+1	7
		ДРУГА ГОДИНА			
10.	1730010	Материјали	III	2+2+0	5
11.	1730011	Основи машинства	III	3+2+0	6
12.	1730012	Организација производње	III	2+3+0	5
13.	1730013	Припрема штампарске форме	III	2+3+0	6
14.	1730014	Штампарски слог	III	2+2+0	5
15.	1730015	Технологија штампе 1	IV	2+2+0	6
16.	1730016	Графичке машине	IV	2+2+0	4
17.	1730017	Примена рачунара у графици 2	IV	2+2+1	5
18.	1730018	Стручна пракса	IV	0+0+0	2
		Изборна група 1 (бира се два од седам)			
19. 20.	1730301	Основи графичког обликовања	IV	2+1+0	8
	1730102	Неконвенционални поступци штампе	IV	1+2+0	8
	1730103	Машински елементи 2	IV	2+2+0	8
	1730104	Типографија	IV	1+2+0	8
	1730105	Мултимедијални системи	IV	3+3+0	8
	1730106	Инжењерска графика	IV	2+1+2	8
	1730107	Производни менаџмент и предузетништво	IV	3+2+0	8

		ТРЕЋА ГОДИНА			
21.	1730019	Технологија дораде 1	V	2+2+0	6
22.	1730020	Управљање квалитетом	V	3+3+0	6
23.	1730021	Одржавање машина и опреме	V	2+2+0	7
24.	1730022	Технологија штампе 2	V	3+3+0	6
		Изборна група 2 (бира се 1 од три)			
25.	1730109	Пословни енглески 1	V	2+2+0	8
	1730110	Израда амбалаже	V	2+2+0	8
	1730111	Основе програмирања	V	2+1+2	8
26.	1730023	Графички дизајн	VI	3+3+0	7
27.	1730024	Технологија дораде 2	VI	2+2+0	6
28.	1730025	Практична настава	VI	3+0+3	2
29.	1730026	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	12

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Модул 1: Производни менаџмент

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1740001	Енглески језик 1	I	2+2+0	6
2.	1740002	Техничко цртање	I	2+3+0	6
3.	1740003	Увод у менаџмент	I	2+2+0	7
4.	1740004	Безбедност на раду	I	2+1+0	5
5.	1741001	Математика 1	I	3+3+0	8
6.	1740005	Енглески језик 2	II	2+2+0	6
7.	1740006	Информатика и рачунарство	II	3+2+1	7
8.	1740007	Моделовање у инжењерском менаџменту	II	3+3+0	8
9.	1741002	Познавање и примена материјала	II	2+1+1	7
		ДРУГА ГОДИНА			
10.	1740008	Организација производње	III	2+3+0	5
11.	1740009	Основи машинства	III	3+2+0	6
12.	1741003	Пословни енглески 1	III	2+2+0	5
		Изборна група 1 (бира се два од 6)			
13.	1740101	Техничка механика	III	3+3+0	6
	1740102	Пословна економија	III	3+1+0	6
14.	1740103	Машинска обрада	III	3+3+0	6
	1740104	Оперативни системи	III	2+2+0	6
	1740105	Основи електротехнике 1	III	3+3+0	6
	1740106	Одржавање машина и опреме	III	2+2+0	6
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
15.	1740107	Базе података	IV	2+2+1	8
	1740108	Инжењерска графика	IV	2+1+2	8
	1740109	Машине и технолошки процеси	IV	2+3+0	8
16.	1740110	Практикум из електротехнике	IV	2+2+0	8
	1740111	Монтажа и сервис рачунара	IV	2+2+0	8
	1740112	Електронско пословање	IV	2+1+1	8

17.	1741004	Планирање производње	IV	3+2+0	7
18.	1741005	Производне технологије и процеси	IV	3+3+0	7
19.	1740010	Стручна пракса	VI	0+0+0	2
		ТРЕЋА ГОДИНА			
20.	1740011	Управљање квалитетом	V	3+3+0	7
21.	1740012	Интернет технологије	V	3+2+1	6
22.	1740013	Управљање производним процесима	V	2+3+0	5
23.	1741006	Маркетинг	V	2+1+0	7
24.	1740014	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3+2+0	6
25.	1741007	Производни информациони системи	VI	3+3+0	7
26.	1741008	Заштита животне средине	VI	2+2+0	5
27.	1740015	Практична настава	VI	3+0+3	3
28.	1740016	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	14

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Модул 1: Еколошки менаџмент

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	1740001	Енглески језик 1	I	2+2+0	6
2.	1740002	Техничко цртање	I	2+3+0	6
3.	1740003	Увод у менаџмент	I	2+2+0	7
4.	1740004	Безбедност на раду	I	2+1+0	5
5.	1742001	Хемија	I	2+2+0	8
6.	1740005	Енглески језик 2	II	2+2+0	6
7.	1740006	Информатика и рачунарство	II	3+2+1	7
8.	1740007	Моделовање у инжењерском менаџменту	II	3+3+0	8
9.	1742002	Заштита животне средине	II	2+2+0	7
		ДРУГА ГОДИНА			
10.	1740008	Организација производње	III	2+3+0	5
11.	1740009	Основи машинства	III	3+2+0	6
12.	1742003	Материјали	III	2+2+0	6
		Изборна група 1 (бира се два од 6)			
13.	1740201	Методи и алати за управљање пројектом	III	2+1+2	6
	1740202	Математика 1	III	3+3+0	6
14.	1740203	Пословна економија	III	3+1+0	6
	1740204	Одржавање машина и опреме	III	2+2+0	6
	1740205	Основи електротехнике 1	III	3+3+0	6
	1740206	Пословни енглески 1	III	2+2+0	6
		Изборна група 2 (бира се два од шест)			
15.	1740207	Базе података	IV	2+2+1	8
	1740208	Мултимедијални системи	IV	3+3+0	8
	1740209	Хидраулика и пнеуматика	IV	2+2+0	8
16.	1740210	Машине и технолошки процеси	IV	2+3+0	8
	1740211	Инжењерска графика	IV	2+1+2	8
	1740212	Практикум из електротехнике	IV	2+2+0	8

17.	1742004	Управљање отпадом	V	3+3+0	7
18.	1742005	Екологија природних ресурса	V	3+1+0	6
19.	1740010	Стручна пракса	VI	0+0+0	2
		ТРЕЋА ГОДИНА			
20.	1740011	Управљање квалитетом	V	3+3+0	7
21.	1740012	Интернет технологије	V	3+2+1	6
22.	1740013	Управљање производним процесима	V	2+3+0	5
23.	1742006	Технологије прераде отпада	V	3+3+0	7
24.	1740014	Производни менаџмент и предузетништво	VI	3+2+0	6
25.	1742007	Мониторинг животне средине	VI	2+2+0	7
26.	1742008	Електронско пословање	VI	2+1+1	5
27.	1740015	Практична настава	VI	3+0+3	3
28.	1740016	Завршни-дипломски рад	VI	0+0+0	14

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.	Фонд часова	ЕСПБ
		Предмет изборног блока SME1 (бира се 4 од 8)			
1. 2. 3. 4.	17.SMEI01	Управљање пројектима у техници	I	3+0+3	8
	17.SMEI08	Технички енглески језик	I	3+3+0	8
	17.SMEI22	Нумерички методи	I	3+0+3	8
	17.SMEI02	Енергетски претварачи	I	3+3+0	8
	17.SMEI03	Одабрана поглавља из електричних кола	I	3+0+3	8
	17.SMEI04	Софтверски пакети	I	3+0+3	8
	17.SMEI05	Високонапонска опрема и системи	I	3+0+3	8
	17.SMMI01	Електротермички процеси	I	3+0+3	8
		Предмет изборног блока SME2 (бира се 3 од 6)			
5. 6. 7.	17.SMEI09	Пројектовање електричних машина и ел. моторних погона	II	3+0+3	8
	17.SMEI10	Савремени системи осветљ. и паметне ел. инсталације	II	3+0+3	8
	17.SMEI11	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	3+0+3	8
	17.SMEI12	Системи управљања у индустрији и инфраструктури	II	3+0+3	8
	17.SMEI14	Бежичне мреже	II	3+3+0	8
	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3	8
8.	17.SME001	Стручна пракса 1	II	0+0+0	4
		ДРУГА ГОДИНА		4	
		Предмет изборног блока SME3 (бира се 4 од 8)			
9.	17.SMEI17	Интеграција обновљивих извора енергије у ЕЕС	III	3+0+3	8
10.	17.SMEI18	Квалитет електричне енергије	III	3+0+3	8
11.	17.SMEI19	Уземљења и уземљивачке структуре	III	3+0+3	8
12.	17.SMMI04	Виртуелна инструментација	III	3+3+0	8

	<i>17.SMEI20</i>	Статички електрицитет у производним процесима	III	3+0+3	8
	<i>17.SMEI23</i>	Рачунарска симулација телекомуникационих система	III	3+0+3	8
	<i>17.SMMI22</i>	Технологије е-пословања	III	3+0+3	8
	<i>17.SMEI21</i>	Адаптивни алгоритми и технике	III	3+0+3	8
13.	<i>17.SME003</i>	Стручна пракса 2	IV	0+0+0	6
14.	<i>17.SME002</i>	Примењени истраживачки рад	IV	0+0+0	6
15.	<i>17.SME004</i>	Мастер рад	IV	0+0+0	16

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.	Фонд часова	ЕСПБ	
		Предмет изборног блока SME4 (бира се 4 од 9)				
1.	17.SMEI01	Управљање пројектима у техници	I	3+0+3	8	
	17.SMEI08	Технички енглески језик	I	3+3+0	8	
	17.SMEI22	Нумерички методи	I	3+0+3	8	
	17.SMEI04	Софтверски пакети	I	3+0+3	8	
	17.SMMI22	Технологије е-пословања	I	3+0+3	8	
	17.SMEI06	Интернет интелигентних уређаја	I	3+0+3	8	
	17.SMEI02	Енергетски претварачи	I	3+3+0	8	
	17.SMEI03	Одабрана поглавља из електричних кола	I	3+0+3	8	
		17.SMEI07	Одабрана поглавља из електронике	I	4+3+0	8
		Предмет изборног блока SME5 (бира се 3 од 7)				
5.	17.SMEI13	Интегрисани информациони системи	II	3+0+3	8	
	17.SMEI14	Бежичне мреже	II	3+3+3	8	
	17.SMMI08	Дистрибуирани софтверски системи	II	3+0+3	8	
	17.SMEI11	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	3+0+3	8	
	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3	8	
	17.SMEI12	Системи управљања у индустрији и инфраструктури	II	3+0+3	8	
	17.SMEI15	WEB програмирање	II	3+0+3	8	
8.	17.SME001	Стручна пракса 1	II	0+0+0	4	
		ДРУГА ГОДИНА		4		
		Предмет изборног блока SME6 (бира се 4 од 8)				
9.	17.SMEI17	Итеграција обновљивих извора енергије у ЕЕС	III	3+0+3	8	
10.	17.SMEI18	Квалитет електричне енергије	III	3+0+3	8	
11.	17.SMEI19	Уземљења и уземљивачке структуре	III	3+0+3	8	
12.	17.SMMI04	Виртуелна инструментација	III	3+3+0	8	

	<i>17.SMEI20</i>	Статички електрицитет у производним процесима	III	3+0+3	8
	<i>17.SMEI23</i>	Рачунарска симулација телекомуникационих система	III	3+0+3	8
	<i>17.SMMI18</i>	Вишедимензионална анализа складишта података	III	3+0+3	8
	<i>17.SMEI23</i>	Адаптивни алгоритми и технике	III	3+0+3	8
13.	<i>17.SME003</i>	Стручна пракса 2	IV	0+0+0	6
14.	<i>17.SME002</i>	Примењени истраживачки рад	IV	0+0+0	6
15.	<i>17.SME004</i>	Мастер рад	IV	0+0+0	16

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.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	17.SMM001	Планирање експеримента и обрада резултата	I	2+0+2	6
2.	17.SMM002	Одабрана поглавља истраживачко-развојног рада	I	2+0+2	6
3.	17.SMM003	Технике моделовања развоја производа	I	3+0+3	6
		Предмет изборног блока SMM1 (бира се 2 од 5)			
4. 5.	17.SMMI01	CAD/CAM системи	I	3+0+3	6
	17.SMMI02	Трибологија машинских елемената	I	3+0+3	6
	17.SMMI03	Одабрана поглавља математике	I	3+0+0	6
	17.SMMI04	Виртуелна инструментација	I	3+3+0	6
	17.SMMI05	Технички енглески језик	I	3+3+0	6
6.	17.SMMO04	Стручна пракса 1	II	0+0+0	6
		Предмет изборног блока SMM2(бира се 3 од 9)			
7.	17.SMMI06	Методе прорачуна развоја производа	II	3+0+3	8
	17.SMMI07	Ергономија, екологија и естетика у конструисању	II	3+0+3	8
	17.SMMI08	Дистрибуирани софтверски системи	II	3+0+3	8
	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3	8
	17.SMMI10	Системи и стандарди управљања квалитетом	II	3+0+3	8
	17.SMEI13	Интегрисани информациони системи	II	3+0+3	8
	17.SMMI12	Теорија производних циклуса	II	3+0+3	8
	17.SMEI15	WEB програмирање	II	3+0+3	8
17.SMEI09	Пројектовање ел.машина и ел.моторних погона	II	3+0+3	8	
		ДРУГА ГОДИНА		4	
		Предмет изборног блока SMM3 (бира се 4 од 11)			
10.	17.SMMI14	Управљање одржавањем	III	3+0+3	8
11.	17.SMMI15	Аутоматизација производње	III	3+0+3	8

12.	17.SMMI16	Управљање ризиком	III	3+0+3	8
13.	17.SMMI17	Компјутерска анализа конструкција	III	3+0+3	8
	17.SMMI18	Вишедимензионална анализа складишта података	III	3+0+3	8
	17.SMMI19	Неконвенционални поступци обраде	III	3+0+3	8
	17.SMMI20	Управљање квалитетом производа	III	3+0+3	8
	17.SMMI21	Рачунарска анимација и симулација	III	3+0+3	8
	17.SMMI22	Технологије е-пословања	III	3+0+3	8
	17.SMMI23	Пројектовање производних циклуса	III	3+0+3	8
	17.SMMI24	Елетротермички процеси	III	3+0+3	8
13.	17.SMM005	Стручна пракса 2	IV	0+0+0	6
14.	17.SMM006	Примењени истраживачки рад	IV	0+0+0	6
15.	17.SMM007	Мастер рад	IV	0+0+0	16

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА – МСС ПРОИЗВОДНО ИНЖЕЊЕРСТВО (2022.)

Студент: _____

Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ
ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Фонд часова	ЕСПБ
1.	17.SMP001	Софтверски алати	I	2+1+1	6
2.	17.SMP002	Пројектовање у техници	I	2+1+1	6
3.	17.SMP003	Планирање експеримента и орада резултата	I	3+1+2	6
4.	17.SMM002	Одабрана поглавља истраживачко-развојног рада	I	2+0+2	6
		Предмет изборног блока SMP1 (бира се 1 од 6)			
5.	17.SMMI03	Одабрана поглавља математике	I	3+3+0	6
	17.SMMI05	Технички енглески језик	I	3+3+0	6
	17.SMPI01	Пословне комуникационе вештине	I	3+0+3	6
	17.SMPI02	Корпоративне комуникације и односи са јавношћу	I	3+0+3	6
	17.SMPI03	Менаџмент људским ресурсима	I	3+0+3	6
	17.SMPI04	Моделовање сложеног производа			
		Предмет изборног блока SMP2(бира се 3 од 11)			
6.	17.SMMI09	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3	8
	17.SMMI12	Теорија производних циклуса	II	3+0+3	8
	17.SMEI09	Пројектовање ел.машина и ел.моторних погона	II	3+0+3	8
	17.SMEI13	Интегрисани информациони системи	II	3+0+3	8
	17.SMPI05	Производне технологије	II	3+0+3	8
	17.SMPI06	Управљање пројектом	II	3+0+3	8
	17.SMPI07	Примењено моделирање у дизајну	II	3+0+3	8
	17.SMMI07	Ергономија, екологија и естетика у конструисању	II	3+0+3	8
	17.SMPI13	Екологија, безбедност и здравље на раду	II	3+0+3	8
	17.SMPI19	Припрема производње и логистика	II	3+0+3	8
	17.SMPI08	Графичко обликовање и припрема	II	3+0+3	8
9.	17.SMP005	Стручна пракса 1	II	0+0+0	6

		ДРУГА ГОДИНА		4	
		Предмет изборног блока SMP3 (бира се 4 од 13)			
	17.SMMI24	Елетротермички процеси	III	3+0+3	8
	17.SMEI20	Статички електрицитет у производним процесима	III	3+0+3	8
	17.SMMI19	Неконвенционални поступци обраде	III	3+0+3	8
	17.SMPI09	Израда сложеих графичких производа	III	3+0+3	8
10.	17.SMPI10	Производни менаџмент	III	3+0+3	8
11.	17.SMPI11	Статистичке методе обраде података	III	3+0+3	8
12.	17.SMPI12	Методе за оптимизацију, предвиђање и одлучивање	III	3+0+3	8
13.	17.SMMI14	Управљање одржавањем	III	3+0+3	8
	17.SMMI15	Аутоматизација производње	III	3+0+3	8
	17.SMMI20	Управљање квалитетом производа	III	3+0+3	8
	17.SMMI23	Пројектовање производних циклуса	III	3+0+3	8
	17.SMMI22	Технологије е-пословања	III	3+0+3	8
	17.SMPI20	Пројектовање рачунарских система	III	3+0+3	8
14.	17.SMP007	Стручна пракса 2	IV	0+0+0	6
15.	17.SMP008	Примењени истраживачки рад	IV	0+0+0	6
16.	17.SMP009	Мастер рад	IV	0+0+0	16

У Чачку, _____

Потпис студента

Студент: _____

Број индекса: _____

Р.б р	Шиф. пред.	Назив предмета	Сем.	Број часова П+В+ДОН+СИР+ ООН	ЕСПБ
1.	05001	Софтверски алати	I	2+1+1+0+0	6
2.	05002	Пројектовање у техници	I	2+1+1+0+0	6
3.	05003	Планирање експеримента и обрада резултата	I	3+1+2+0+0	6
4.	05004	Одабрана поглавља истраживачко-развојног рада	I	2+0+2+0+0	6
Изборна група 1 (бира се 1 од 6)					
1.	05101	Одабрана поглавља математике	I	3+3+0+0+0	6
2.	05102	Технички енглески језик	I	3+3+0+0+0	6
3.	05103	Пословне комуникационе вештине	I	3+0+3+0+0	6
4.	05104	Корпоративне комуникације и односи са јавношћу	I	3+0+3+0+0	6
5.	05105	Менаџмент људским ресурсима	I	3+0+3+0+0	6
6.	05106	Моделовање сложеног производа	I	3+0+3+0+0	6
Изборна група 2 (бира се 1 од 12)					
1.	05201	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3+0+0	8
2.	05202	Теорија производних циклуса	II	3+0+3+0+0	8
3.	05203	Пројектовање електричних машина и електромоторних погона	II	3+0+3+0+0	8
4.	05204	Интегрисани информациони системи	II	3+0+3+0+0	8
5.	05203	Производне технологије	II	3+0+3+0+0	8
6.	05206	Управљање пројектом	II	3+0+3+0+0	8
7.	05207	Примењено моделирање у дизајну	II	3+0+3+0+0	8
8.	05208	Ергономија, екологија и естетика у конструисању	II	3+0+3+0+0	8
9.	05209	Екологија, безбедност и здравље на раду	II	3+0+3+0+0	8
10.	05210	Графичко обликовање и припрема	II	3+0+3+0+0	8
11.	05211	Припрема производње и логистика	II	3+0+3+0+0	8
12.	05005	Стручна пракса 1	II	0+0+0+0+6	6
Изборна група 3 (бира се 4 од 13)					
1.	05301	Електротермички процеси	III	3+0+3+0+0	8
2.	05302	Статички електрицитет у производним процесима	III	3+0+3+0+0	8
3.	05303	Неконвенционални поступци обраде	III	3+0+3+0+0	8
4.	05304	Израда сложених графичких производа	III	3+0+3+0+0	8
5.	05305	Производни менаџмент	III	3+0+3+0+0	8
6.	05306	Статистичке методе обраде података	III	3+0+3+0+0	8
7.	05307	Методе за оптимизацију, предвиђање и одлучивање	III	3+0+3+0+0	8
8.	05308	Управљање одржавањем	III	3+0+3+0+0	8
9.	05309	Аутоматизација производње	III	3+0+3+0+0	8
10.	05310	Управљање квалитетом производа	III	3+0+3+0+0	8
11.	05311	Пројектовање производних циклуса	III	3+0+3+0+0	8
12.	05312	Технологије е-пословања	III	3+0+3+0+0	8
13.	05313	Пројектовање рачунарских система	III	3+0+3+0+0	8
Изборна група 4 (бира се 3 од 3)					
1.	05006	Стручна пракса 2	IV	0+0+0+0+6	6
2.	05007	ПИР	IV	0+0+0+16+0	6
3.	05008	Мастер рад	IV	0+0+0+0+0	16

У Чачку, _____

Потпис студента

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

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

Р.б р	Шиф. пред.	Назив предмета	Сем .	Број часова П+В+ДОН+СИР +ООН	ЕСПБ
1.	04001	Планирање експеримента и обрада резултата	I	2+0+2+0+0	6
2.	04002	<u>Одабрана поглавља истраживачко-развојног рада</u>	I	2+0+2+0+0	6
3.	04003	Технике моделовања развоја производа	I	2+0+2+0+0	6
		Изборна група 1 (бирају се 2 од 5)			
1.	04101	CAD/CAM системи	I	3+0+3+0+0	6
2.	04102	Трибологија машинских елемената	I	3+0+3+0+0	6
3.	04103	Одабрана поглавља математике	I	3+3+0+0+0	6
4.	04104	Виртуелна инструментација	I	3+3+0+0+0	6
5.	04105	Технички енглески језик	I	3+3+0+0+0	6
6.	04004	Стручна пракса 1	II	0+0+0+0+6	6
		Изборна група 2 (бирају се 3 од 9)			
1.	04201	Методе прорачуна развоја производа	II	3+0+3+0+0	8
2.	0420 2	Ергономија, екологија и естетика у конструисању	II	3+0+3+0+0	8
3.	0420 3	Дистрибуирани софтверски системи	II	3+0+3+0+0	8
4.	0420 4	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3+0+0	8
5.	04205	Системи и стандарди управљања квалитетом	II	3+0+3+0+0	8
6.	0420 6	Интегрисани информациони системи	II	3+0+3+0+0	8
7.	04207	Теорија производних циклуса	II	3+0+3+0+0	8
8.	04208	Web програмирање	II	3+0+3+0+0	8
9.	04209	<u>Пројектовање електричних машина и електромоторних погона</u>	II	3+0+3+0+0	8
		Изборна група 3 (бирају се 4 од 11)			
1.	0430 1	Управљање одржавањем	III	3+0+3+0+0	8
2.	0430 2	Аутоматизација производње	III	3+0+3+0+0	8
3.	0430 3	Управљање ризиком	III	3+0+3+0+0	8
4.	0430 4	Компјутерска анализа конструкција	III	3+0+3+0+0	8
5.	0430 5	Вишедимензионална анализа складишта података	III	3+0+3+0+0	8
6.	0430 6	<u>Неконвенционални поступци обраде</u>	III	3+0+3+0+0	8
7.	0430 7	Управљање квалитетом производа	III	3+0+3+0+0	8
8.	0430 8	Рачунарска анимација и симулација	III	3+0+3+0+0	8
9.	04309	Технологије е-пословања	III	3+0+3+0+0	8
10.	04310	Пројектовање производних циклуса	III	3+0+3+0+0	8
11.	04311	Електротермички процеси	III	3+0+3+0+0	8

12.	04005	Стручна пракса 2	IV	0+0+0+0+6	6
13.	04006	ПИР	IV	0+0+0+16+0	6
14.	04007	Мастер рад	IV	0+0+0+0+0	16

У Чачку, _____

Потпис студента

СПИСАК ПРЕДМЕТА - МСС ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО -2017/18

Студент: _____

ЗАОКРУЖИТИ ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

Број индекса: _____

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА

Р.бр	Шиф. Пред.	Назив предмета	Сем.	Број часова П+В+ДОН	ЕСПБ
		Изборна група 1 (бирају се четири од шест)			
1.	0311 0	Управљање пројектима у техници	I	3+0+3 (90)	8
2.	0311 1	Електротермички процеси	I	3+0+3 (90)	8
3.	0311 2	Енергетски претварачи	I	3+3+0 (90)	8
4.	0311 3	Одабрана поглавља из електричних кола	I	3+0+3 (90)	8
5.	0311 4	Софтверски пакети	I	3+0+3 (90)	8
6.	0311 5	Високонапонска опрема и системи	I	3+0+3 (90)	8
		Изборна група 2 (бирају се три од шест)			
7.	0312 0	Пројектовање електричних машина и електромоторних погона	II	3+0+3 (90)	8
8.	0312 1	Савремени системи осветљења и паметне електричне инсталације	II	3+0+3 (90)	8
9.	0312 2	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	3+0+3 (90)	8
10.	0312 3	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3 (90)	8
11.	0312 4	Системи управљања у индустрији и инфраструктури	II	3+0+3 (90)	8
12.	0312 5	Бежичне мреже	II	3+3+0 (90)	8
13.	0300 1	Стручна пракса 1	II	0+0+0 (0)	4
		Изборна група 3 (бирају се четири од десет)			
1.	0313 0	Интеграција обновљивих извора енергије у ЕЕС	III	3+0+3 (90)	8
2.	0313 1	Квалитет електричне енергије	III	3+0+3 (90)	8
3.	0313 2	Уземљења и уземљивачке структуре	III	3+0+3 (90)	8
4.	0313 3	Виртуелна инструментација	III	3+0+3 (90)	8
5.	0313 4	Статички електрицитет у производним процесима	III	3+0+3 (90)	8
6.	0313 5	Нумерички методи	III	3+0+3 (90)	8
7.	0313 6	Рачунарска симулација телекомуникационих система	III	3+0+3 (90)	8

8.	0313 7	Технологија е-пословања	III	3+0+3 (90)	8
9.	0313 8	Технички енглески језик	III	3+3+0 (90)	8
10.	0313 9	Адаптивни алгоритми и технике	III	3+0+3 (90)	8
11.	0300 3	Примењен истраживачки рад	IV	0+0+0+16(240)	6
12.	0300 2	Стручна пракса 2	IV	0+0+0 (0)	6
13.	0300 4	Мастер рад	IV	0+0+0 (0)	16

У Чачку, _____

Потпис студента

Студент: _____
 Број индекса: _____

ЗАОКРУЖИТИ ШИФРЕ ПРЕДМЕТА

ЕЛЕКТРОНИКА И РАЧУНАРСТВО

Р.бр	Шиф . Пред .	Назив предмета	Сем.	Број часова П+В+ДОН	ЕСПБ
		Изборна група 1 (бирају се четири од седам)			
1.	03210	Управљање пројектима у техници	I	3+0+3 (90)	8
2.	03211	<u>Софтверски пакети</u>	I	3+0+3 (90)	8
3.	03212	Технологије е - пословања	I	3+0+3 (90)	8
4.	03213	Интернет интелигентних уређаја	I	3+0+3 (90)	8
	03214	Енергетски претварачи	I	3+3+0 (90)	8
	03215	Одабрана поглавља из електричних кола	I	3+0+3 (90)	8
	03216	Одабрана поглавља из електронике	I	4+3+0 (90)	8
		Изборна група 2 (бирају се три од седам)			
5.	03220	Интегрисани информациони системи	II	3+0+3 (90)	8
6.	03221	Дистрибуирани софтверски системи	II	3+0+3 (90)	8
7.	03222	Одабрана поглавља из савремене метрологије	II	3+0+3 (90)	8
	03223	Савремени материјали и технологије	II	3+0+3 (90)	8
	03224	Системи управљања у индустрији и <u>инфраструктури</u>	II	3+0+3 (90)	8
	03225	Бежичне мреже	II	3+3+0 (90)	8
	03226	WEB програмирање	II	3+0+3 (90)	8
8.	03001	Стручна пракса 1	II	0+0+0 (0)	4
		Изборна група 3 (бирају се четири од десет)			
	03230	Интеграција обновљивих извора енергије уЕЕС	III	3+0+3 (90)	8
	03231	Квалитет електричне енергије	III	3+0+3 (90)	8
	03232	<u>Уземљења и уземљивачке структуре</u>	III	3+0+3 (90)	8
	03233	Виртуелна инструментација	III	3+0+3 (90)	8
9.	03234	Статички електрицитет у производним процесима	III	3+0+3 (90)	8
10.					
11.	03235	Нумерички методи	III	3+0+3 (90)	8
12.	03236	Рачунарска симулација телекомуникационих <u>система</u>	III	3+0+3 (90)	8
	03238	Технички енглески језик	III	3+3+0 (90)	8
	03239	Адаптивни алгоритми и технике	III	3+0+3 (90)	8
	03237	Вишедимензионална анализа складиштаподатака	III	3+0+3 (90)	8
13.	03003	Примењен истраживачки рад	IV	0+0+0+16(240)	6

14.	03002	Стручна пракса 2	IV	0+0+0 (0)	6
15.	03004	Мастер рад	IV	0+0+0 (0)	16

У Чачку, _____

Потпис студента
