

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ
ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ**

I година: СВИ СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ

Ред. број	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физика	09.09.	8 часова	3
2.	Основи социологије	12.09.	8 часова	1
3.	Основи менаџмента	09.09.	8 часова	1
4.	Основи економике пословања	16.09.	8 часова	М-3
5.	Информатика 1	09.09.	12 часова	1
6.	Општа хемија	17.09.	12 часова	2
7.	Математика 1	13.09.	11 часова	1
8.	Математика 1М	13.09.	11 часова	1
9.	Информатика 2	18.09.	12 часова	3
10.	Математика 2	12.09.	12 часова	1
11.	Неорганска хемија	18.09.	8 часова	3
12.	Култура комуникације	12.09.	12 часова	М-3
13.	Основи тржишне економије	17.09.	8 часова	1
14.	Основи организације	11.09.	12 часова	1
15.	Енглески језик 1	10.09.	8 часова	1
16.	Енглески језик 1а	10.09.	8 часова	1
17.	Енглески језик 1б	16.09.	12 часова	1
18.	Односи с` јавношћу	12.09.	12 часова	М-3
19.	Инжењерска графика	11.09.	8 часова	3
20.	Котирана пројекција	16.09.	8 часова	Р-5

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: РУДАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО
Модул: ЕЛМС**

II година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Механика I	17.09.	8 часова	P-0
2.	Основи геологије	16.09.	8 часова	Мин. лаб.
3.	Отпорност материјала	10.09.	8 часова	P-0
4.	Машински елементи	12.09.	8 часова	P-0
5.	Минералологија и петрографија	17.09.	12 часова	Мин. лаб.
6.	Енглески језик 2	10.09.	12 часова	1
7.	Енглески језик 2а	10.09.	12 часова	1
8.	Енглески језик 2б	13.09.	12 часова	3
9.	Основи електротехнике	09.09.	8 часова	P-0
10.	Механика стена и тла	18.09.	10 часова	P-12
11.	Геодезија	11.09.	12 часова	P-5
12.	Основе машина и уређаја	11.09.	9 часова	P-20
13.	Материјали у рударству	12.09.	12 часова	P-20
14.	Рудничка документација	18.09.	15 часова	P-12

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Геоинформатика	11.09.	12 часова	P-5
2.	Рударска мерења	11.09.	12 часова	P-5
3.	Лежишта минералних сировина	13.09.	12 часова	Мин. лаб.
4.	Технологија бушења и минирања	17.09.	9 часова	P-12
5.	Истраживање лежишта минералних сировина	09.09.	8 часова	Мин. лаб.
6.	Машине и уређаји	11.09.	9 часова	P-20
7.	Транспорт	13.09.	9 часова	P-12
8.	Транспорт и извоз	13.09.	9 часова	P-12
9.	Енглески језик 3	10.09.	12 часова	3
10.	Енглески језик 3а	10.09.	12 часова	3
11.	Енглески језик 3б	16.09.	12 часова	2
12.	Технологије и одрживи развој	18.09.	12 часова	ПМС
13.	Технологија израде подземних објеката	12.09.	9 часова	P-12
14.	Технологија израде јамских просторија	12.09.	9 часова	P-12
15.	Померање поткопаног терена и заштита објекта	16.09.	16 часова	P-11
16.	Стручна пракса	18.09.	8 часова	P-11
17.	Стручна пракса I	18.09.	8 часова	P-11
18.	Подградни системи	09.09.	12 часова	P-12
19.	Експлоатација камена	17.09.	12 часова	P-12
20.	Безбедност и здравље на раду у рудницима	17.09.	15 часова	P-12

21.	Стабилност и санација косина	16.09.	16 часова	P-12
22.	Припрема минералних сировина	12.09.	12 часова	ПМС
23.	Геоинжењеринг	12.09.	12 часова	P-12

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Технологија површинске експлоатације	16.09.	9 часова	P-20
2.	Одводњавање рудника	13.09.	8 часова	P-20
3.	Техничка заштита	17.09.	15 часова	P-12
4.	Технологија подземне експлоатације	11.09.	12 часова	P-15
5.	Вентилација рудника	10.09.	8 часова	P-15
6.	Пројектовање рудника	12.09.	9 часова	P-15
7.	Методe откопавања	17.09.	12 часова	P-15
8.	Економика и организација пословања	10.09.	12 часова	2
9.	Управљање квалитетом	11.09.	8 часова	1
10.	Стандарди и законска регулатива	16.09.	16 часова	P-20
11.	Геоинформациони системи – ГИС	11.09.	16 часова	P-5
12.	Припрема минералних сировина	12.09.	12 часова	ПМС
13.	Геоинформационе технологије	11.09.	16 часова	P-5
14.	Стручна пракса	18.09.	12 часова	P-11
15.	Стручна пракса 2 (н.п. 2020. год.)	18.09.	12 часова	P-11
16.	Утицај рударства на животну средину (н.п. 2020. год.)	16.09.	12 часова	P-12
17.	Сеизмички ефекти минирања (н.п. 2020. год.)	16.09.	12 часова	P-20
18.	Одлагање и депоновање (н.п. 2020. год.)	09.09.	12 часова	P-20

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ
ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: РУДАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО
Модули: ПМС и РТиОР**

II година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Енглески језик 2	10.09.	12 часова	1
2.	Енглески језик 2а	10.09.	12 часова	1
3.	Енглески језик 2б	13.09.	12 часова	3
4.	Машински елементи	12.09.	8 часова	Р-0
5.	Механика 1	17.09.	8 часова	Р-0
6.	Основи електротехнике	09.09.	8 часова	Р-0
7.	Основи геологије	16.09.	8 часова	Мин. лаб.
8.	Минералологија и петрографија	17.09.	12 часова	Мин. лаб.
9.	Отпорност материјала	10.09.	8 часова	Р-0
10.	Аналитичка хемија	18.09.	12 часова	2
11.	Органска хемија	09.09.	12 часова	3
12.	Неорганска хемија	18.09.	8 часова	3

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Транспорт	13.09.	9 часова	Р-12
2.	Физичке методе концентрације	09.09.	12 часова	ПМС
3.	Флотација	10.09.	9 часова	ПМС
4.	Физичка хемија	17.09.	8 часова	2
5.	Енглески језик 3	10.09.	12 часова	3
6.	Енглески језик 3а	10.09.	12 часова	3
7.	Енглески језик 3б	16.09.	12 часова	2
8.	Уситњавање и класирање сировина	11.09.	12 часова	ПМС
9.	Основи ЕЛМС	17.09.	16 часова	Р-12
10.	Управљ. чврстим отпадом	17.09.	12 часова	ПМС
11.	Испитивање минералних и секундарних сировина	11.09.	9 часова	ПМС
12.	Технологије и одрживи развој	18.09.	12 часова	ПМС
13.	Еколошки менаџмент	12.09.	8 часова	1
14.	Третман чврстог отпада	13.09.	12 часова	ПМС
15.	Основе екстрактивне металургије	16.09.	9 часова	М-42
16.	Управљање и третман отпада	13.09.	12 часова	ПМС
17.	Стручна пракса	18.09.	8 часова	ПМС
18.	Стручна пракса 1	18.09.	8 часова	ПМС
19.	Статистика	16.09.	8 часова	1
20.	Помоћне операције у МИРТ-у	12.09.	12 часова	ПМС
21.	Технологије прераде грађевинског отпада	09.09.	16 часова	ПМС
22.	Третман опасног отпада	09.09.	16 часова	ПМС

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Технологија рециклаже	10.09.	9 часова	ПМС
2.	Заштита животне средине	09.09.	9 часова	М-18
3.	Специјалне методе концентрације	11.09.	12 часова	ПМС
4.	Управљање квалитетом	11.09.	8 часова	1
5.	Економика и организација пословања	10.09.	12 часова	2
6.	Технологије ПМС	12.09.	12 часова	ПМС

7.	Технологије ПМС 1 (н.п. 2020. год.)	12.09.	16 часова	ПМС
8.	Технологије ПМС 2 (н.п. 2020. год.)	18.09.	8 часова	ПМС
9.	Техничка заштита	17.09.	15 часова	P-12
10.	Стандарди и законска регулатива	16.09.	16 часова	P-20
11.	Лужење и обогаћивање раствора	16.09.	9 часова	ПМС
12.	Одводњавање у ПМС-у	17.09.	12 часова	ПМС
13.	Јаловишта у ПМС-у	09.09.	12 часова	ПМС
14.	Алтернативни извори енергије, Алт. и обновљиви извори енерг.	12.09.	9 часова	ПМС
15.	Отпадне воде	13.09.	9 часова	3
16.	Отпадне воде у МИРТ-у (н.п. 2020. год.)	13.09.	9 часова	ПМС
17.	Металургија секундарних сировина	09.09.	16 часова	M-42
18.	Реагенси у ПМС-у	16.09.	12 часова	ПМС
19.	Технологија припреме техногених отпада	12.09.	9 часова	ПМС
20.	Процесна мерна техника	17.09.	9 часова	4
21.	Одводњавање и јаловишта	16.09.	12 часова	ПМС
22.	Стручна пракса	18.09.	12 часова	ПМС

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: МЕТАЛУРШКО ИНЖЕЊЕРСТВО
Модул: екстрактивна металургија**

II година

Р.б	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка хемија	17.09.	8 часова	2
2.	Минералогија; Минералогија и петрографија	17.09.	12 часова	Мин. лаб.
3.	Аналитичка хемија	18.09.	12 часова	2
4.	Металуршка термодинамика 1	09.09.	8 часова	М-42
5.	Испитивање метала 1	11.09.	8 часова	М-2
6.	Електрохемија	11.09.	12 часова	М-18
7.	Познавање металних материјала	11.09.	12 часова	М-29
8.	Енглески језик 2	10.09.	12 часова	1
9.	Енглески језик 2а	10.09.	12 часова	1
10.	Енглески језик 2б	13.09.	12 часова	3
11.	Предузетништво	12.09.	8 часова	2
12.	Пословна статистика; Статистика	16.09.	8 часова	1

III година

Р.б	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка металургија 1	09.09.	9 часова	М-2
2.	Теорија пирометалуршких процеса	12.09.	12 часова	М-35
3.	Металуршке операције	11.09.	9 часова	М-42
4.	Физичка металургија 2	09.09.	12 часова	М-2
5.	Теорија хидро и електрометалуршких процеса	13.09.	9 часова	М-18
6.	Топлотна техника и пећи у металургији	10.09.	9 часова	М-42
7.	Испитивање метала 2	11.09.	12 часова	М-2
8.	Еколошки менаџмент	12.09.	8 часова	1
9.	Енглески језик 3	10.09.	12 часова	3
10.	Енглески језик 3а	10.09.	12 часова	3
11.	Енглески језик 3б	16.09.	12 часова	2
12.	Теорија прераде метала у пластичном стању	17.09.	9 часова	М-29
13.	Теорија ливарства	18.09.	9 часова	М-6
14.	Термичка обрада	13.09.	9 часова	М-29
15.	Основе екстрактивне металургије	16.09.	9 часова	М-42
16.	Основе прерађивачке металургије	16.09.	9 часова	М-11

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Металургија гвожђа; Мет. гвожђа и челика	11.09.	12 часова	М-42
2.	Металургија обојених метала	17.09.	12 часова	М-42
3.	Управљање квалитетом	11.09.	8 часова	1
4.	Добијање металних превлака	13.09.	12 часова	М-18
5.	Економика и организација пословања	10.09.	12 часова	2
6.	Вакуум металургија	17.09.	9 часова	М-42
7.	Корозија и заштита	12.09.	12 часова	М-18
8.	Металургија секундарних сировина	09.09.	16 часова	М-42
9.	Металургија ретких метала	10.09.	16 часова	М-42
10.	Отпадне воде	13.09.	9 часова	3
11.	Технологија нових материјала	09.09.	12 часова	М-23
12.	Пројектовање у металургији	16.09.	12 часова	М-11
13.	Металургија челика	11.09.	16 часова	М-42
14.	Металургија тешких обојених метала	17.09.	12 часова	М-42
15.	Металургија лаких метала	17.09.	16 часова	М-42
16.	Стручна пракса	18.09.	8 часова	М-35

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: МЕТАЛУРШКО ИНЖЕЊЕРСТВО**

Модул: прерађивачка металургија

II година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Пословна статистика; Статистика	16.09.	8 часова	1
2.	Физичка хемија	17.09.	8 часова	2
3.	Минералогија; Минералогија и петрографија	17.09.	12 часова	Мин. лаб.
4.	Енглески језик 2	10.09.	12 часова	1
5.	Енглески језик 2а	10.09.	12 часова	1
6.	Енглески језик 2б	13.09.	12 часова	3
7.	Металуршка термодинамика 1	09.09.	8 часова	М-42
8.	Испитивање метала 1	11.09.	8 часова	М-2
9.	Познавање металних материјала	11.09.	12 часова	М-29
10.	Електрохемија	11.09.	12 часова	М-18
11.	Предузетништво	12.09.	8 часова	2
12.	Аналитичка хемија	18.09.	12 часова	2

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка металургија 1	09.09.	9 часова	М-2
2.	Теорија ливарства	18.09.	9 часова	М-6
3.	Теорија прераде метала у пластичном стању	17.09.	9 часова	М-29
4.	Физичка металургија 2	09.09.	12 часова	М-2
5.	Испитивање метала 2	11.09.	12 часова	М-2
6.	Топлотна техника и пећи у металургији	10.09.	9 часова	М-42
7.	Еколошки менаџмент	12.09.	8 часова	1
8.	Теорија пирометалуршких процеса	12.09.	12 часова	М-35
9.	Термичка обрада	13.09.	9 часова	М-29
10.	Енглески језик 3	10.09.	12 часова	3
11.	Енглески језик 3а	10.09.	12 часова	3
12.	Енглески језик 3б	16.09.	12 часова	2
13.	Металуршке операције	11.09.	9 часова	М-42
14.	Теорија хидро и електрометал. процеса	13.09.	9 часова	М-18
15.	Основе екстрактивне металургије	16.09.	9 часова	М-42
16.	Основе прерађивачке металургије	16.09.	9 часова	М-11

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Прерада метала у пластичном стању 1	10.09.	9 часова	М-11
2.	Прерада метала у пластичном стању 2	16.09.	9 часова	М-11
3.	Синтеровани метални материјали	12.09.	12 часова	М-29
4.	Контактни материјали	17.09.	9 часова	М-11
5.	Металургија заваривања	13.09.	12 часова	М-29
6.	Економика и организација пословања	10.09.	12 часова	2
7.	Управљање квалитетом	11.09.	8 часова	1
8.	Отпадне воде	13.09.	9 часова	3
9.	Технологија нових материјала	09.09.	12 часова	М-23
10.	Ливарство	09.09.	9 часова	М-6
11.	Синтерметалургија	12.09.	9 часова	М-29
12.	Металургија секундарних сировина	09.09.	16 часова	М-42
13.	Пројектовање у металургији	16.09.	12 часова	М-11
14.	Стручна пракса	18.09.	8 часова	М-35

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ
ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ТЕХНОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО
Модул: НХТ**

II година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка хемија	17.09.	8 часова	2
2.	Минералогија; Минералогија и петрографија	17.09.	12 часова	Мин. лаб.
3.	Аналитичка хемија	18.09.	12 часова	2
4.	Термодинамика	10.09.	8 часова	Р-0
5.	Енглески језик 2	10.09.	12 часова	1
6.	Енглески језик 2а	10.09.	12 часова	1
7.	Енглески језик 2б	13.09.	12 часова	3
8.	Предузетништво	12.09.	8 часова	2
9.	Пословна статистика; Статистика	16.09.	8 часова	1
10.	Органска хемија	09.09.	12 часова	3
11.	Управљање квалитетом	11.09.	8 часова	1
12.	Основи електротехнике	09.09.	8 часова	Р- 0

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Теоријске основе хемијске технологије	13.09.	12 часова	2
2.	Електрохемија	11.09.	12 часова	М-18
3.	Општа хемијска технологија	09.09.	12 часова	12
4.	Технолошке операције 1	16.09.	8 часова	12
5.	Механичке операције	16.09.	8 часова	12
6.	Технолошке операције 2 и стари програм	18.09.	8 часова	2
7.	Операције преноса топлоте и масе	18.09.	8 часова	2
8.	Неорганска хемија 2	17.09.	12 часова	12
9.	Виша неорганска хемија	17.09.	12 часова	12
10.	Основи инструменталних метода	12.09.	9 часова	М-18
11.	Енглески језик 3	10.09.	12 часова	3
12.	Енглески језик 3а	10.09.	12 часова	3
13.	Енглески језик 3б	16.09.	12 часова	2
14.	Заштита животне средине	09.09.	9 часова	М-18

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Пројектовање у хемијској технологији	13.09.	12 часова	12
2.	Неорганска хемијска технологија	16.09.	8 часова	3
3.	Технологија нових материјала	09.09.	12 часова	М-23
4.	Уређаји у хемијској индустрији	10.09.	8 часова	Р-0
5.	Економика и организација пословања	10.09.	12 часова	2
6.	Технологија воде	18.09.	9 часова	12
7.	Корозија материјала	18.09.	9 часова	Лаб.
8.	Корозија и заштита	12.09.	12 часова	М-18
9.	Технологија керамике	11.09.	14 часова	12
10.	Технологија стакла	11.09.	17 часова	12
11.	Стручна пракса	18.09.	12 часова	12

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ
ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ**
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ТЕХНОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО
Модул: ИЗЖС

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Теоријске основе хемијске технологије	13.09.	12 часова	2
2.	Екологија	10.09.	9 часова	Хем. лаб. 21
3.	Општа хемијска технологија	09.09.	12 часова	12
4.	Технолошке операције 1	16.09.	8 часова	12
5.	Механичке операције	16.09.	8 часова	12
6.	Технолошке операције 2 и стари програм	18.09.	8 часова	2
7.	Операције преноса топлоте и масе	18.09.	8 часова	2
8.	Неорганска хемија 2	17.09.	12 часова	12
9.	Виша неорганска хемија	17.09.	12 часова	12
10.	Токсикологија	11.09.	12 часова	Хем. лаб. 21
11.	Енглески језик 3	10.09.	12 часова	3
12.	Енглески језик 3а	10.09.	12 часова	3
13.	Енглески језик 3б	16.09.	12 часова	2
14.	Основи инструменталних метода	12.09.	9 часова	М-18

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Загађење и заштита земљишта	11.09.	12 часова	Лаб.
2.	Неорганска хемијска технологија	16.09.	8 часова	3
3.	Отпадне воде	13.09.	9 часова	3
4.	Загађење и заштита ваздуха	10.09.	9 часова	12
5.	Економика и организација пословања	10.09.	12 часова	2
6.	Технологија прераде и одлагања чврстог отпада	17.09.	9 часова	М-18
7.	Органске загађујуће материје	13.09.	12 часова	Хем. лаб. 21
8.	Пречишћавање отпадних гасова	09.09.	8 часова	12
9.	Металургија секундарних сировина	09.09.	16 часова	М-42
10.	Корозија и заштита	12.09.	12 часова	М-18
11.	Стручна пракса	18.09.	12 часова	12

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ
ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАѢМЕНТ**

II година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Статистика; Пословна статистика	16.09.	8 часова	1
2.	Предузетништво	12.09.	8 часова	2
3.	Оперативни системи и организација рачунара	16.09.	16 часова	P-7
4.	Управљање производњом	09.09.	12 часова	M-3
5.	Основи маркетинга	10.09.	8 часова	M-3
6.	Основи технологије и познавање робе	18.09.	8 часова	M-18
7.	Примена рачунара	09.09.	8 часова	4
8.	Финансијски менаѢмент и рачуноводство	11.09.	12 часова	P-0
9.	Енглески језик 2	10.09.	12 часова	1
10.	Енглески језик 2а	10.09.	12 часова	1
11.	Енглески језик 2б	13.09.	12 часова	3
12.	Организационо понашање	16.09.	12 часова	M-3

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Енглески језик 3	10.09.	12 часова	3
2.	Енглески језик 3а	10.09.	12 часова	3
3.	Енглески језик 3б	16.09.	12 часова	2
4.	Теорија одлучивања	17.09.	8 часова	M-3
5.	Пројектовање информациона система	16.09.	16 часова	P-7
6.	Операциона истраживања 1	10.09.	8 часова	M-18
7.	Оп. истраживања 2; Стари програм	12.09.	12 часова	2
8.	Управљање квалитетом	11.09.	8 часова	1
9.	Базе података	16.09.	8 часова	4
10.	Теорија система	09.09.	12 часова	2
11.	МенаѢмент људских ресурса	11.09.	12 часова	M-3
12.	Развој каријере	11.09.	12 часова	M-3
13.	МенаѢмент информациона системи	17.09.	12 часова	M-3
14.	Управљање процесима рада	13.09.	12 часова	M-3
15.	Теорија поузданости	16.09.	9 часова	2
16.	Технологија организације предузећа	09.09.	8 часова	2
17.	Програмски језици	12.09.	8 часова	P-5
18.	Програмирање	18.09.	8 часова	P-5

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Управљање истраживањем и развојем	09.09.	12 часова	M-18
2.	Управљање новим технологијама и иновацијама	13.09.	8 часова	M-42
3.	Управљање пројектима	09.09.	8 часова	M-3
4.	Планирање и контрола трошкова	17.09.	12 часова	1
5.	Пословни енглески језик	11.09.	8 часова	P-0
6.	Стратегијски менаѢмент	10.09.	8 часова	2
7.	Пословна етика	18.09.	8 часова	M-3
8.	Еколошки менаѢмент	18.09.	8 часова	M-3

9.	Индустријски менаџмент	11.09.	12 часова	М-3
10.	Управљање променама	12.09.	12 часова	3
11.	Управљање ризиком	12.09.	8 часова	М-3
12.	Менаџмент информациони системи	17.09.	12 часова	М-3
13.	Напредне информационе технологије	11.09.	11 часова	4
14.	Интегрисани системи менаџмента	11.09.	16 часова	4
15.	Пословна информатика	13.09.	8 часова	2
16.	Релационе базе података	16.09.	8 часова	4
17.	Алгоритми и структуре података	13.09.	12 часова	М-42
18.	Пословни web дизајн	17.09.	8 часова	3
19.	Рачунарске мреже	18.09.	8 часова	Р-0
20.	Интернет технологије	10.09.	12 часова	Р-0
21.	Стручна пракса	18.09.	12 часова	М-3

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ
ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ**

ОДСЕК ЗА ИНФОРМАТИКУ
Индустријска информатика

II година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Математика III	12.09.	12 часова	1
2.	Програмски језици I	12.09.	8 часова	P-5
3.	Вероватноћа и статистика	16.09.	8 часова	1
4.	Нумеричка анализа	16.09.	8 часова	1
5.	Електрична мерења	11.09.	11 часова	P-7
6.	Програмски језици II	12.09.	8 часова	P-5
7.	Енглески језик II	10.09.	12 часова	1
8.	Електроника I	09.09.	16 часова	Лаб.
9.	Електротехника II	09.09.	12 часова	Лаб.
10.	Организација рачунарских система	11.09.	8 часова	Лаб.

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Теорија система	09.09.	12 часова	2
2.	Програмирање I	18.09.	8 часова	P-5
3.	Импулсна и дигитална електроника	11.09.	11 часова	P-7
4.	Информациони системи	17.09.	12 часова	M-3
5.	Системи аутоматског управљања	09.09.	8 часова	P-0
6.	Програмирање II	18.09.	8 часова	P-5
7.	Дигитални системи управљања	09.09.	16 часова	Лаб.
8.	Управљање производњом	09.09.	12 часова	M-3
9.	Енглески језик III	10.09.	12 часова	3

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Микропроцесорска електроника	10.09.	16 часова	2
2.	Базе података	16.09.	8 часова	4
3.	Информациони системи у предузећу	17.09.	12 часова	M-3
4.	Сензори и актуатори	11.09.	11 часова	P-7
5.	Рачунарске мреже	18.09.	8 часова	P-0
6.	Оптоелектроника	13.09.	16 часова	Лаб.
7.	Управљачки рачунарски системи	09.09.	8 часова	P-0
8.	Управљање у реалном времену	09.09.	8 часова	P-0
9.	Енергетска електроника	13.09.	9 часова	Лаб.
10.	Интернет	10.09.	12 часова	P-0

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ
ИСПИТНОМ РОКУ
ШК. 2023/2024. ГОДИНЕ**

ОДСЕК ЗА ИНФОРМАТИКУ
Информатичко инжењерство

II година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Математика III	12.09.	12 часова	1
2.	Пројектовање информационих система	13.09.	10 часова	4
3.	Програмски језици I	12.09.	8 часова	P-5
4.	Енглески језик II	10.09.	12 часова	1
5.	Вероватноћа и статистика	16.09.	8 часова	1
6.	Нумеричка анализа	16.09.	8 часова	1
7.	Програмски језици II	12.09.	8 часова	P-5
8.	Управљање квалитетом	11.09.	8 часова	1
9.	Маркетинг информациони системи	09.09.	12 часова	4
10.	Организација рачунарских система	11.09.	8 часова	Лаб.

III година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Операциона истраживања I	10.09.	8 часова	M-18
2.	Програмирање I	18.09.	8 часова	P-5
3.	Информациони системи	17.09.	12 часова	M-3
4.	Логистика	10.09.	16 часова	P-5
5.	Енглески језик III	10.09.	12 часова	3
6.	Програмирање II	18.09.	8 часова	P-5
7.	Операциона истраживања II; Стари програм	12.09.	12 часова	2
8.	Управљање производњом	09.09.	12 часова	M-3
9.	WEB дизајн	13.09.	9 часова	P-5

IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Напредни програмски алати	11.09.	16 часова	P-7
2.	Рачунарска графика	09.09.	9 часова	P-5
3.	Базе података	16.09.	8 часова	4
4.	Информациони системи у предузећу	17.09.	12 часова	M-3
5.	Рачунарске мреже	18.09.	8 часова	P-0
6.	Управљачки рачунарски системи	09.09.	8 часова	P-0
7.	Интернет	10.09.	12 часова	P-0
8.	Системи за подршку и одлучивање	11.09.	16 часова	P-7
9.	Софтверско инжењерство	10.09.	16 часова	P-5