

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

**I година: СВИ СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ**

Ред. број	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физика	27.08.	12 часова	2
2.	Основи социологије	27.08.	8 часова	1
3.	Основи менаџмента	26.08.	8 часова	1
4.	Основи економике пословања	29.08.	12 часова	P-0
5.	Информатика 1	26.08.	12 часова	1
6.	Општа хемија	29.08.	16 часова	2
7.	Математика 1	30.08.	11 часова	1
8.	Математика 1М	30.08.	11 часова	1
9.	Информатика 2	28.08.	12 часова	1
10.	Математика 2	29.08.	12 часова	1
11.	Неорганска хемија	28.08.	16 часова	2
12.	Култура комуникације	27.08.	12 часова	M-18
13.	Основи тржишне економије	30.08.	8 часова	1
14.	Основи организације	28.08.	8 часова	M-18
15.	Енглески језик 1	27.08.	16 часова	1
16.	Енглески језик 1а	27.08.	16 часова	1
17.	Енглески језик 1б	29.08.	8 часова	3
18.	Односи с` јавношћу	27.08.	12 часова	M-18
19.	Инжењерска графика	26.08.	16 часова	1
20.	Котирана пројекција	27.08.	8 часова	P-5

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

**II година**

Р.Б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Механика 1	26.08.	12 часова	Р-0
2.	Основи геологије	27.08.	8 часова	Мин. лаб.
3.	Отпорност материјала	28.08.	9 часова	Р-0
4.	Машински елементи	29.08.	8 часова	Р-0
5.	Минералологија и петрографија	30.08.	8 часова	Мин. лаб.
6.	Енглески језик 2	27.08.	12 часова	1
7.	Енглески језик 2а	27.08.	12 часова	1
8.	Енглески језик 2б	29.08.	16 часова	1
9.	Основи електротехнике	26.08.	8 часова	Р-0
10.	Механика стена и тла	28.08.	15 часова	Р-12
11.	Геодезија	28.08.	12 часова	Р-5
12.	Основе машина и уређаја	26.08.	15 часова	Р-20
13.	Материјали у рударству	29.08.	12 часова	Р-15
14.	Рудничка документација	29.08.	12 часова	Р-5

**III година**

Р.Б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Геоинформатика	28.08.	12 часова	Р-5
2.	Рударска мерења	28.08.	12 часова	Р-5
3.	Лежишта минералних сировина	30.08.	12 часова	Мин. лаб.
4.	Технологија бушења и минирања	29.08.	15 часова	Р-12
5.	Истраживање лежишта минералних сировина	26.08.	8 часова	Мин. лаб.
6.	Машине и уређаји	26.08.	15 часова	Р-20
7.	Транспорт	29.08.	8 часова	Р-12
8.	Транспорт и извоз	29.08.	8 часова	Р-12
9.	Енглески језик 3	27.08.	12 часова	3
10.	Енглески језик 3а	27.08.	12 часова	3
11.	Енглески језик 3б	28.08.	16 часова	1
12.	Технологије и одрживи развој	26.08.	12 часова	ПМС
13.	Технологија израде подземних објеката	27.08.	15 часова	Р-15
14.	Технологија израде јамских просторија	27.08.	15 часова	Р-15
15.	Померање поткопаног терена и заштита објекта	27.08.	15 часова	Р-5
16.	Стручна пракса	30.08.	8 часова	Р-11
17.	Стручна пракса 1	30.08.	8 часова	Р-11
18.	Подградни системи	28.08.	8 часова	Р-20
19.	Експлоатација камена	27.08.	8 часова	Р-20
20.	Безбедност и здравље на раду у рудницима	30.08.	15 часова	Р-12
21.	Стабилност и санација косина	27.08.	8 часова	Р-12

22.	Припрема минералних сировина	29.08.	12 часова	ПМС
23.	Геоинжењеринг	29.08.	12 часова	Р-20

#### IV година

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Технологија површинске експлоатације	26.08.	12 часова	Р-20
2.	Одводњавање рудника	29.08.	15 часова	Р-20
3.	Техничка заштита	30.08.	15 часова	Р-12
4.	Технологија подземне експлоатације	28.08.	12 часова	Р-15
5.	Вентилација рудника	27.08.	8 часова	Р-15
6.	Пројектовање рудника	29.08.	9 часова	Р-15
7.	Методe откопавања	30.08.	8 часова	Р-15
8.	Економика и организација пословања	27.08.	12 часова	Р-0
9.	Управљање квалитетом	28.08.	8 часова	1
10.	Стандарди и законска регулатива	26.08.	15 часова	Р-20
11.	Геоинформациони системи – ГИС	28.08.	12 часова	Р-5
12.	Припрема минералних сировина	29.08.	12 часова	ПМС
13.	Геоинформационе технологије	28.08.	12 часова	Р-5
14.	Стручна пракса	30.08.	12 часова	Р-11
15.	Стручна пракса 2 (н.п. 2020. год.)	30.08.	12 часова	Р-11
16.	Утицај рударства на животну средину (н.п. 2020. год.)	27.08.	15 часова	Р-12
17.	Сеизмички ефекти минирања (н.п. 2020. год.)	27.08.	15 часова	Р-20
18.	Одлагање и депоновање (н.п. 2020. год.)	28.08.	8 часова	Р-12

**РАСПОРЕД ИСПИТА У СЕПТЕМБАРСКОМ  
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	27.08.	12 часова	1
2.	Енглески језик 2а	27.08.	12 часова	1
3.	Енглески језик 2б	29.08.	16 часова	1
4.	Машински елементи	29.08.	8 часова	Р-0
5.	Механика I	26.08.	12 часова	Р-0
6.	Основи електротехнике	26.08.	8 часова	Р-0
7.	Основи геологије	27.08.	8 часова	Мин. лаб.
8.	Минералологија и петрографија	30.08.	8 часова	Мин. лаб.
9.	Отпорност материјала	28.08.	9 часова	Р-0
10.	Аналитичка хемија	27.08.	16 часова	3
11.	Органска хемија	26.08.	16 часова	12
12.	Неорганска хемија	28.08.	16 часова	2

**III година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Транспорт	29.08.	8 часова	Р-12
2.	Физичке методе концентрације	28.08.	9 часова	ПМС
3.	Флотација	27.08.	9 часова	ПМС
4.	Физичка хемија	29.08.	12 часова	12
5.	Енглески језик 3	27.08.	12 часова	3
6.	Енглески језик 3а	27.08.	12 часова	3
7.	Енглески језик 3б	28.08.	16 часова	1
8.	Уситњавање и класирање сировина	30.08.	12 часова	ПМС
9.	Основи ЕЛМС	26.08.	15 часова	Р-12
10.	Управљ. чврстим отпадом	27.08.	15 часова	ПМС
11.	Испитивање минералних и секундарних сировина	28.08.	12 часова	ПМС
12.	Технологије и одрживи развој	26.08.	12 часова	ПМС
13.	Еколошки менаџмент	27.08.	8 часова	1
14.	Третман чврстог отпада	26.08.	9 часова	ПМС
15.	Основе екстрактивне металургије	29.08.	16 часова	М-42
16.	Управљање и третман отпада	26.08.	9 часова	ПМС
17.	Стручна пракса	30.08.	8 часова	ПМС
18.	Стручна пракса 1	30.08.	8 часова	ПМС
19.	Статистика	29.08.	8 часова	1
20.	Помоћне операције у МИРТ-у	26.08.	8 часова	ПМС
21.	Технологије прераде грађевинског отпада	30.08.	15 часова	ПМС
22.	Третман опасног отпада	30.08.	15 часова	ПМС

**IV година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Технологија рециклаже	29.08.	12 часова	ПМС
2.	Заштита животне средине	26.08.	9 часова	М-18
3.	Специјалне методе концентрације	28.08.	12 часова	ПМС
4.	Управљање квалитетом	28.08.	8 часова	1
5.	Економика и организација пословања	27.08.	12 часова	Р-0

6.	Технологије ПМС	26.08.	15 часова	ПМС
7.	Технологије ПМС 1 (н.п. 2020. год.)	28.08.	8 часова	ПМС
8.	Технологије ПМС 2 (н.п. 2020. год.)	29.08.	12 часова	ПМС
9.	Техничка заштита	30.08.	15 часова	Р-12
10.	Стандарди и законска регулатива	26.08.	15 часова	Р-20
11.	Лужење и обогаћивање раствора	27.08.	9 часова	ПМС
12.	Одводњавање у ПМС-у	26.08.	12 часова	ПМС
13.	Јаловишта у ПМС-у	26.08.	12 часова	ПМС
14.	Алтернативни извори енергије, Алт. и обновљиви извори енерг.	29.08.	9 часова	ПМС
15.	Отпадне воде	30.08.	9 часова	3
16.	Отпадне воде у МИРТ-у (н.п. 2020. год.)	30.08.	9 часова	ПМС
17.	Металургија секундарних сировина	29.08.	16 часова	М-42
18.	Реагенси у ПМС-у	28.08.	16 часова	ПМС
19.	Технологија припреме техногених отпада	29.08.	9 часова	ПМС
20.	Процесна мерна техника	27.08.	15 часова	4
21.	Одводњавање и јаловишта	28.08.	16 часова	ПМС
22.	Стручна пракса	30.08.	12 часова	ПМС

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

**II година**

Р.б	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка хемија	29.08.	12 часова	12
2.	Минералогија; Минералогија и петрографија	30.08.	8 часова	Мин. лаб.
3.	Аналитичка хемија	27.08.	16 часова	3
4.	Металуршка термодинамика 1	26.08.	8 часова	М-42
5.	Испитивање метала 1	28.08.	8 часова	М-2
6.	Електрохемија	26.08.	16 часова	М-18
7.	Познавање металних материјала	28.08.	16 часова	М-29
8.	Енглески језик 2	27.08.	12 часова	1
9.	Енглески језик 2а	27.08.	12 часова	1
10.	Енглески језик 2б	29.08.	16 часова	1
11.	Предузетништво	27.08.	8 часова	3
12.	Пословна статистика; Статистика	29.08.	8 часова	1

**III година**

Р.б	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка металургија 1	26.08.	9 часова	М-2
2.	Теорија пирометалуршких процеса	29.08.	12 часова	М-30
3.	Металуршке операције	28.08.	9 часова	М-42
4.	Физичка металургија 2	26.08.	12 часова	М-2
5.	Теорија хидро и електрометалуршких процеса	30.08.	9 часова	М-18
6.	Топлотна техника и пећи у металургији	27.08.	9 часова	М-42
7.	Испитивање метала 2	28.08.	12 часова	М-2
8.	Еколошки менаџмент	27.08.	8 часова	1
9.	Енглески језик 3	27.08.	12 часова	3
10.	Енглески језик 3а	27.08.	12 часова	3
11.	Енглески језик 3б	28.08.	16 часова	1
12.	Теорија прераде метала у пластичном стању	26.08.	15 часова	М-29
13.	Теорија ливарства	29.08.	9 часова	М-6
14.	Термичка обрада	30.08.	9 часова	М-29
15.	Основе екстрактивне металургије	29.08.	16 часова	М-42
16.	Основе прерађивачке металургије	29.08.	16 часова	М-11

**IV година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Металургија гвожђа; Мет. гвожђа и челика	28.08.	12 часова	М-42
2.	Металургија обојених метала	29.08.	8 часова	М-37
3.	Управљање квалитетом	28.08.	8 часова	1
4.	Добијање металних превлака	30.08.	12 часова	М-18
5.	Економика и организација пословања	27.08.	12 часова	Р-0
6.	Вакуум металургија	26.08.	15 часова	М-37
7.	Корозија и заштита	29.08.	12 часова	М-18
8.	Металургија секундарних сировина	29.08.	16 часова	М-42
9.	Металургија ретких метала	27.08.	16 часова	М-42
10.	Отпадне воде	30.08.	9 часова	3
11.	Технологија нових материјала	26.08.	12 часова	М-23
12.	Пројектовање у металургији	30.08.	15 часова	М-11
13.	Металургија челика	29.08.	15 часова	М-37
14.	Металургија тешких обојених метала	29.08.	8 часова	М-37
15.	Металургија лаких метала	28.08.	15 часова	М-42
16.	Стручна пракса	30.08.	8 часова	М-35

**РАСПОРЕД ИСПИТА У СЕПТЕМБАРСКОМ  
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	29.08.	8 часова	1
2.	Физичка хемија	29.08.	12 часова	12
3.	Минералогија; Минералогија и петрографија	30.08.	8 часова	Мин. лаб.
4.	Енглески језик 2	27.08.	12 часова	1
5.	Енглески језик 2а	27.08.	12 часова	1
6.	Енглески језик 2б	29.08.	16 часова	1
7.	Металуршка термодинамика 1	26.08.	8 часова	М-42
8.	Испитивање метала 1	28.08.	8 часова	М-2
9.	Познавање металних материјала	28.08.	16 часова	М-29
10.	Електрохемија	26.08.	16 часова	М-18
11.	Предузетништво	27.08.	8 часова	3
12.	Аналитичка хемија	27.08.	16 часова	3

**III година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка металургија 1	26.08.	9 часова	М-2
2.	Теорија ливарства	29.08.	9 часова	М-6
3.	Теорија прераде метала у пластичном стању	26.08.	15 часова	М-29
4.	Физичка металургија 2	26.08.	12 часова	М-2
5.	Испитивање метала 2	28.08.	12 часова	М-2
6.	Топлотна техника и пећи у металургији	27.08.	9 часова	М-42
7.	Еколошки менаџмент	27.08.	8 часова	1
8.	Теорија пирометалуршких процеса	29.08.	12 часова	М-30
9.	Термичка обрада	30.08.	9 часова	М-29
10.	Енглески језик 3	27.08.	12 часова	3
11.	Енглески језик 3а	27.08.	12 часова	3
12.	Енглески језик 3б	28.08.	16 часова	1
13.	Металуршке операције	28.08.	9 часова	М-42
14.	Теорија хидро и електрометал. процеса	30.08.	9 часова	М-18
15.	Основе екстрактивне металургије	29.08.	16 часова	М-42
16.	Основе прерађивачке металургије	29.08.	16 часова	М-11

**IV година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Прерада метала у пластичном стању 1	27.08.	9 часова	М-11
2.	Прерада метала у пластичном стању 2	27.08.	15 часова	М-11
3.	Синтеровани метални материјали	29.08.	12 часова	М-29
4.	Контактни материјали	28.08.	15 часова	М-11
5.	Металургија заваривања	30.08.	12 часова	М-29
6.	Економика и организација пословања	27.08.	12 часова	Р-0
7.	Управљање квалитетом	28.08.	8 часова	1
8.	Отпадне воде	30.08.	9 часова	3
9.	Технологија нових материјала	26.08.	12 часова	М-23
10.	Ливарство	26.08.	9 часова	М-6
11.	Синтерметалургија	29.08.	9 часова	М-29
12.	Металургија секундарних сировина	29.08.	16 часова	М-42
13.	Пројектовање у металургији	30.08.	15 часова	М-11
14.	Стручна пракса	30.08.	8 часова	М-35

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

**II година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Физичка хемија	29.08.	12 часова	12
2.	Минералологија; Минералологија и петрографија	30.08.	8 часова	Мин. лаб.
3.	Аналитичка хемија	27.08.	16 часова	3
4.	Термодинамика	28.08.	12 часова	P-0
5.	Енглески језик 2	27.08.	12 часова	1
6.	Енглески језик 2а	27.08.	12 часова	1
7.	Енглески језик 2б	29.08.	16 часова	1
8.	Предузетништво	27.08.	8 часова	3
9.	Пословна статистика; Статистика	29.08.	8 часова	1
10.	Органска хемија	26.08.	16 часова	12
11.	Управљање квалитетом	28.08.	8 часова	1
12.	Основи електротехнике	26.08.	8 часова	P-0

**III година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Теоријске основе хемијске технологије	30.08.	9 часова	12
2.	Електрохемија	26.08.	16 часова	M-18
3.	Општа хемијска технологија	26.08.	12 часова	3
4.	Технолошке операције 1	29.08.	16 часова	3
5.	Механичке операције	29.08.	16 часова	3
6.	Технолошке операције 2 и стари програм	30.08.	12 часова	3
7.	Операције преноса топлоте и масе	30.08.	12 часова	3
8.	Неорганска хемија 2	28.08.	8 часова	3
9.	Виша неорганска хемија	28.08.	8 часова	3
10.	Основи инструменталних метода	29.08.	9 часова	M-18
11.	Енглески језик 3	27.08.	12 часова	3
12.	Енглески језик 3а	27.08.	12 часова	3
13.	Енглески језик 3б	28.08.	16 часова	1
14.	Заштита животне средине	26.08.	9 часова	M-18

**IV година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Пројектовање у хемијској технологији	29.08.	9 часова	12
2.	Неорганска хемијска технологија	26.08.	16 часова	3
3.	Технологија нових материјала	26.08.	12 часова	M-23
4.	Уређаји у хемијској индустрији	28.08.	12 часова	P-0
5.	Економика и организација пословања	27.08.	12 часова	P-0
6.	Технологија воде	29.08.	16 часова	12
7.	Корозија материјала	27.08.	8 часова	Лаб.
8.	Корозија и заштита	29.08.	12 часова	M-18
9.	Технологија керамике	30.08.	15 часова	Хем. лаб. 21
10.	Технологија стакла	30.08.	8 часова	Хем. лаб. 21
11.	Стручна пракса	30.08.	12 часова	12

**РАСПОРЕД ИСПИТА У СЕПТЕМБАРСКОМ  
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	30.08.	9 часова	12
2.	Екологија	28.08.	12 часова	Хем. лаб. 21
3.	Општа хемијска технологија	26.08.	12 часова	3
4.	Технолошке операције 1	29.08.	16 часова	3
5.	Механичке операције	29.08.	16 часова	3
6.	Технолошке операције 2 и стари програм	30.08.	12 часова	3
7.	Операције преноса топлоте и масе	30.08.	12 часова	3
8.	Неорганска хемија 2	28.08.	8 часова	3
9.	Виша неорганска хемија	28.08.	8 часова	3
10.	Токсикологија	29.08.	12 часова	Хем. лаб. 21
11.	Енглески језик 3	27.08.	12 часова	3
12.	Енглески језик 3а	27.08.	12 часова	3
13.	Енглески језик 3б	28.08.	16 часова	1
14.	Основи инструменталних метода	29.08.	9 часова	М-18

**IV година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Загађење и заштита земљишта	28.08.	12 часова	Лаб.
2.	Неорганска хемијска технологија	26.08.	16 часова	3
3.	Отпадне воде	30.08.	9 часова	3
4.	Загађење и заштита ваздуха	27.08.	9 часова	12
5.	Економика и организација пословања	27.08.	12 часова	Р-0
6.	Технологија прераде и одлагања чврстог отпада	28.08.	8 часова	12
7.	Органске загађујуће материје	26.08.	12 часова	Хем. лаб. 21
8.	Пречишћавање отпадних гасова	28.08.	16 часова	3
9.	Металургија секундарних сировина	29.08.	16 часова	М-42
10.	Корозија и заштита	29.08.	12 часова	М-18
11.	Стручна пракса	30.08.	12 часова	12

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

**II година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Статистика; Пословна статистика	29.08.	8 часова	1
2.	Предузетништво	27.08.	8 часова	3
3.	Оперативни системи и организација рачунара	30.08.	16 часова	P-7
4.	Управљање производњом	28.08.	8 часова	2
5.	Основи маркетинга	27.08.	15 часова	M-3
6.	Основи технологије и познавање робе	26.08.	16 часова	M-3
7.	Примена рачунара	26.08.	8 часова	4
8.	Финансијски менаџмент и рачуноводство	28.08.	12 часова	2
9.	Енглески језик 2	27.08.	12 часова	1
10.	Енглески језик 2а	27.08.	12 часова	1
11.	Енглески језик 2б	29.08.	16 часова	1
12.	Организационо понашање	29.08.	12 часова	2

**III година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Енглески језик 3	27.08.	12 часова	3
2.	Енглески језик 3а	27.08.	12 часова	3
3.	Енглески језик 3б	28.08.	16 часова	1
4.	Теорија одлучивања	27.08.	8 часова	M-3
5.	Пројектовање информациона система	30.08.	16 часова	P-7
6.	Операциона истраживања 1	30.08.	8 часова	M-3
7.	Оп. истраживања 2; Стари програм	27.08.	15 часова	M-18
8.	Управљање квалитетом	28.08.	8 часова	1
9.	Базе података	28.08.	8 часова	4
10.	Теорија система	26.08.	12 часова	2
11.	Менаџмент људских ресурса	28.08.	12 часова	M-3
12.	Развој каријере	28.08.	12 часова	M-3
13.	Менаџмент информациона системи	28.08.	12 часова	3
14.	Управљање процесима рада	29.08.	12 часова	M-3
15.	Теорија поузданости	29.08.	8 часова	2
16.	Технологија организације предузећа	30.08.	12 часова	2
17.	Програмски језици	26.08.	8 часова	P-5
18.	Програмирање	29.08.	12 часова	P-5

**IV година**

Р.б.	ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	ВРЕМЕ	САЛА
1.	Управљање истраживањем и развојем	28.08.	12 часова	M-18
2.	Управљање новим технологијама и иновацијама	30.08.	8 часова	M-42
3.	Управљање пројектима	26.08.	8 часова	M-3
4.	Планирање и контрола трошкова	27.08.	8 часова	2
5.	Пословни енглески језик	29.08.	12 часова	3

6.	Стратегијски менаџмент	27.08.	12 часова	М-3
7.	Пословна етика	26.08.	12 часова	М-18
8.	Еколошки менаџмент	26.08.	12 часова	М-18
9.	Индустријски менаџмент	28.08.	12 часова	М-3
10.	Управљање променама	29.08.	16 часова	М-3
11.	Управљање ризиком	29.08.	8 часова	М-3
12.	Менаџмент информациони системи	28.08.	12 часова	3
13.	Напредне информационе технологије	26.08.	12 часова	4
14.	Интегрисани системи менаџмента	26.08.	16 часова	4
15.	Пословна информатика	29.08.	16 часова	Р-0
16.	Релационе базе података	28.08.	8 часова	4
17.	Алгоритми и структуре података	27.08.	16 часова	Р-0
18.	Пословни web дизајн	27.08.	8 часова	Р-0
19.	Рачунарске мреже	30.08.	8 часова	2
20.	Интернет технологије	28.08.	16 часова	Р-0
21.	Стручна пракса	30.08.	12 часова	М-3

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

ОДСЕК ЗА ИНФОРМАТИКУ

**Индустријска информатика**

**II година**

<b>Р.б.</b>	<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>ДАТУМ</b>	<b>ВРЕМЕ</b>	<b>САЛА</b>
1.	Математика III	29.08.	12 часова	1
2.	Програмски језици I	26.08.	8 часова	P-5
3.	Вероватноћа и статистика	29.08.	8 часова	1
4.	Нумеричка анализа	29.08.	8 часова	1
5.	Електрична мерења	28.08.	11 часова	4
6.	Програмски језици II	26.08.	8 часова	P-5
7.	Енглески језик II	27.08.	12 часова	1
8.	Електроника I	26.08.	16 часова	Лаб.
9.	Електротехника II	26.08.	12 часова	Лаб.
10.	Организација рачунарских система	28.08.	12 часова	Лаб.

**III година**

<b>Р.б.</b>	<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>ДАТУМ</b>	<b>ВРЕМЕ</b>	<b>САЛА</b>
1.	Теорија система	26.08.	12 часова	2
2.	Програмирање I	29.08.	12 часова	P-5
3.	Импулсна и дигитална електроника	28.08.	11 часова	4
4.	Информациони системи	28.08.	12 часова	3
5.	Системи аутоматског управљања	26.08.	8 часова	P-0
6.	Програмирање II	29.08.	12 часова	P-5
7.	Дигитални системи управљања	26.08.	16 часова	Лаб.
8.	Управљање производњом	28.08.	8 часова	2
9.	Енглески језик III	27.08.	12 часова	3

**IV година**

<b>Р.б.</b>	<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>ДАТУМ</b>	<b>ВРЕМЕ</b>	<b>САЛА</b>
1.	Микропроцесорска електроника	27.08.	16 часова	Лаб.
2.	Базе података	28.08.	8 часова	4
3.	Информациони системи у предузећу	28.08.	12 часова	3
4.	Сензори и актуатори	28.08.	11 часова	4
5.	Рачунарске мреже	30.08.	8 часова	2
6.	Оптоелектроника	30.08.	16 часова	Лаб.
7.	Управљачки рачунарски системи	26.08.	8 часова	P-0
8.	Управљање у реалном времену	26.08.	8 часова	P-0
9.	Енергетска електроника	30.08.	9 часова	Лаб.
10.	Интернет	28.08.	16 часова	P-0

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

ОДСЕК ЗА ИНФОРМАТИКУ  
**Информатичко инжењерство**

**II година**

<b>Р.б.</b>	<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>ДАТУМ</b>	<b>ВРЕМЕ</b>	<b>САЛА</b>
1.	Математика III	29.08.	12 часова	1
2.	Пројектовање информационих система	30.08.	10 часова	4
3.	Програмски језици I	26.08.	8 часова	P-5
4.	Енглески језик II	27.08.	12 часова	1
5.	Вероватноћа и статистика	29.08.	8 часова	1
6.	Нумеричка анализа	29.08.	8 часова	1
7.	Програмски језици II	26.08.	8 часова	P-5
8.	Управљање квалитетом	28.08.	8 часова	1
9.	Маркетинг информациони системи	26.08.	12 часова	P-7
10.	Организација рачунарских система	28.08.	12 часова	Лаб.

**III година**

<b>Р.б.</b>	<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>ДАТУМ</b>	<b>ВРЕМЕ</b>	<b>САЛА</b>
1.	Операциона истраживања I	30.08.	8 часова	M-3
2.	Програмирање I	29.08.	12 часова	P-5
3.	Информациони системи	28.08.	12 часова	3
4.	Логистика	27.08.	16 часова	P-7
5.	Енглески језик III	27.08.	12 часова	3
6.	Програмирање II	29.08.	12 часова	P-5
7.	Операциона истраживања II; Стари програм	27.08.	15 часова	M-18
8.	Управљање производњом	28.08.	8 часова	2
9.	WEB дизајн	30.08.	9 часова	P-5

**IV година**

<b>Р.б.</b>	<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>ДАТУМ</b>	<b>ВРЕМЕ</b>	<b>САЛА</b>
1.	Напредни програмски алати	29.08.	13 часова	P-7
2.	Рачунарска графика	26.08.	9 часова	P-7
3.	Базе података	28.08.	8 часова	4
4.	Информациони системи у предузећу	28.08.	12 часова	3
5.	Рачунарске мреже	30.08.	8 часова	2
6.	Управљачки рачунарски системи	26.08.	8 часова	P-0
7.	Интернет	28.08.	16 часова	P-0
8.	Системи за подршку и одлучивање	29.08.	16 часова	P-7
9.	Софтверско инжењерство	27.08.	9 часова	P-7

