



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
UNIVERSITY OF NIŠ

ФАКУЛТЕТ ЗАШТИТЕ НА РАДУ У НИШУ  
FACULTY OF OCCUPATIONAL SAFETY



РЕПУБЛИКА СРБИЈА, 18000 Ниш, Чарнојевића 10 А, Тел: (018)529-701, Факс: (018)249-962, Т.Р.840-1747666-77, ПИБ 100663853, М.Б.07226063  
E-mail: info@znrfak.ni.ac.rs, www.znrfak.ni.ac.rs

### РАСПОРЕД ПРОСТОРИЈА ЗА ПОЛАГАЊЕ ИСПИТА

### У ОКТОБАРСКОМ 1 ИСПИТНОМ РОКУ ШК. 2018/2019.ГОДИНЕ

#### Основне академске студије (4+1)

#### Студијски програм: Заштита на раду и Заштита животне средине

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
<b>Прва година</b>			
1	Математика 1 (П)	12.09. у 13:00	Амфитеатар
2	Хемија (П+У)	16.09. у 09:00	Амф.
3	Рачунарска техника (П+У)	17.09. у 13:00	Амфитеатар
4	Основи система заштите (У)	20.09. у 09:00	204
5	Социологија (У)	23.09. у 09:00	204
6	Физика (П+У)	25.09. у 13:00	Амф., 201
7	Инжењерска графика (П)	24.09. у 09:00	Амфитеатар
8	Технички материјали (У)	26.09. у 09:00	206, 201
9	Енглески језик (П+У)	19.09. у 13:00	Амфитеатар
10	Економика заштите (У)	18.09. у 09:00	206
<b>Друга година</b>			
1	Технолошки системи и заштита (П+У)	20.09. у 09:00	Амфитеатар
2	Техничка механика (П+У)	23.09. у 09:00	Амф., 206, 201, 205
3	Електротехника (П+У)	16.09. у 13:00	Амф., 206, 201, 215
4	Хемијски параметри радне и животне средине (У)	27.09. у 13:00	Амф., 201
5	Теорија и организација образовања за заштиту (У)	25.09. у 09:00	215
6	Теорија система и ризика (П)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
7	Математичка статистика у заштити (П)	24.09. у 13:00	206, 204
8	Термодинамика са термотехником (П+У)	17.09. у 09:00	Амф., 206, 201, 205
9	Ризик од опасних материја (У)	26.09. у 09:00	Амфитеатар
10	Правни основи заштите (У)	19.09. у 09:00	205
11	Математика 2 (П)	19.09. у 09:00	203

## Студијски програм: Заштита животне средине

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
<b>Трећа година</b>			
1	Енергетски процеси и окружење (У)	26.09. у 09:00	205
2	Електромагнетна зрачења у животној средини (П+У)	12.09. у 09:00	Амф., 206, 201
3	Управљање отпадом (П+У)	19.09. у 13:00	202
4	Екологија (У)	24.09. у 13:00	206
5	Хемија животне средине (У)	23.09. у 13:00	Амфитеатар
6	Пожари и експлозије (П+У)	18.09. у 09:00	201
7	Информационе технологије у заштити (У)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
8	Заштита ваздуха (П+У)	25.09. у 09:00	Амф., 201
9	Заштита вода (П+У)	23.09. у 13:00	Амфитеатар
10	Заштита земљишта (У)	27.09. у 09:00	Амфитеатар
11	Ванредне ситуације (У)	20.09. у 09:00	203
12	Комунални системи и животна средина (П+У)	20.09. у 13:00	201
13	Енергетска ефикасност (П+У)	17.09. у 09:00	Амф., 206, 201, 205
14	Животна средина и здравље (У)	17.09. у 16:00	201
<b>Четврта година</b>			
1	Методе процене ризика (П+У)	16.09. у 09:00	206
2	Индустријска екологија (П+У)	17.09. у 13:00	215
3	Бука у животној средини (П+У)	24.09. у 13:00	Амф., 201
4	Просторно планирање и заштита животне средине (П)	23.09. у 13:00	206
5	Пречишћавање индустријских отпадних материја (У)	19.09. у 13:00	215
6	Индикатори квалитета радне и животне средине (У)	19.09. у 09:00	206
7	Заштита животне средине и осигурање (У)	27.09. у 09:00	205
8	Интегрисани системи менаџмента (П+У)	27.09. у 13:00	206
9	Еколошки ризик (У)	26.09. у 13:00	Амф., 201
10	Одрживи развој (У)	18.09. у 09:00	215
11	Инструменталне методе контроле загађења(У)	20.09. у 13:00	202
12	Интегрисана превенција и контрола загађења (П+У)	20.09. у 13:00	201
13	Менаџмент природним ресурсима (У)	25.09. у 13:00	206
14	Процена утицаја на животну средину (У)	25.09. у 09:00	Амф., 201

### Студијски програм: Заштита на раду

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
<b>Трећа година</b>			
1	Пожари и експлозије (П+У)	18.09. у 09:00	Амфитеатар
2	Бука и вибрације (П+У)	24.09. у 13:00	Амф., 201
3	Електромагнетна зрачења (П+У)	12.09. у 09:00	Амф., 206, 201
4	Постројења и инсталације под притиском (П+У)	20.09. у 13:00	Амфитеатар
5	Примењена механика флуида (П+У)	20.09. у 13:00	Амфитеатар
6	Основи информационих технологија (П+У)	17.09. у 13:00	Амфитеатар
7	Електрична постројења и инсталације (П+У)	17.09. у 13:00	201
8	Токсикологија (У)	25.09. у 16:00	Амфитеатар
9	Заштита на машинама и уређајима (П+У)	13.09. у 13:00	206
10	Заштита од опасног дејства електричне енергије (П+У)	23.09. у 09:00	215
11	Одржавање техничких система (П+У)	27.09. у 09:00	204
12	Поузданост и безбедност система (П+У)	27.09. у 09:00	215
13	Индустријски објекти (П)	26.09. у 13:00	Амф., 201
14	Алармни системи (П+У)	26.09. у 13:00	206
<b>Четврта година</b>			
1	Методe процене ризика (П+У)	16.09. у 09:00	206
2	Средства и опрема за гашење пожара (У)	24.09. у 09:00	205
3	Комфор радне средине (П+У)	20.09. у 13:00	Амфитеатар
4	Ергономија (П)	26.09. у 13:00	215
5	Пречишћавање индустријских отпадних материја (У)	19.09. у 13:00	215
6	Индикатори квалитета радне и животне средине (У)	19.09. у 09:00	206
7	Заштита на раду и осигурање (У)	27.09. у 09:00	205
8	Интегрисани системи менаџмента (П+У)	27.09. у 13:00	206
9	Професионални ризик (П+У)	23.09. у 13:00	215
10	Организација рада и заштите на раду (У)	18.09. у 13:00	215
11	Заштита у транспорту и логистика (П+У)	17.09. у 13:00	206
12	Електротехнички системи у заштити (П+У)	17.09. у 13:00	201
13	Медицина рада (У)	25.09. у 16:00	201
14	Психофизиологија рада (У)	25.09. у 13:00	202



**РАСПОРЕД ПРОСТОРИЈА ЗА ПОЛАГАЊЕ ИСПИТА  
У ОКТОБАРСКОМ 1 ИСПИТНОМ РОКУ ШК. 2018/2019.ГОДИНЕ  
Мастер академске студије (4+1)  
Студијски програм: Инжењерство заштите животне средине**

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
1	Заштита од буке у животној средини (П+У)	24.09. у 13:00	Амф., 201
2	Обновљиви извори енергије (П+У)	16.09. у 09:00	243
3	Технолошки процеси и жив. средина (П+У)	20.09. у 09:00	Амфитеатар
4	Урбана екологија (П)	23.09. у 13:00	206
5	Управљање пројектима (П+У)	17.09. у 13:00	215
6	Управљање заштитом животне средине (У)	17.09. у 09:00	202
7	Заштита од електромагнетног зрачења (П+У)	12.09. у 09:00	Амф., 206, 201
8	Економика заштите животне средине (У)	19.09. у 09:00	206
9	Социјална екологија (У)	19.09. у 09:00	215
10	Локални одрживи развој (У)	19.09. у 09:00	3
11	Политика заштите животне средине (У)	19.09. у 09:00	205
12	Енглески језик (П+У)	19.09. у 13:00	Амфитеатар
13	Мониторинг животне средине (У)	26.09. у 13:00	Амф., 201
14	Екотоксикологија (П+У)	27.09. у 09:00	Амфитеатар
15	Системско инжењерство (П)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
16	Управљање и развој људских ресурса (У)	18.09. у 09:00	202
17	Информациони системи у заштити (У)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
18	Анализа животног циклуса (П+У)	25.09. у 09:00	203
19	Заштита здравља (У)	25.09. у 16:00	201
20	Биохемијски и биотехнолошки принципи (У)	25.09. у 09:00	2

**Студијски програм: Инжењерство заштите на раду**

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
1	Заштита у технолошким процесима (П+У)	20.09. у 09:00	Амфитеатар
2	Контрола буке и вибрација (П+У)	24.09. у 13:00	Амф., 201
3	Заштита од електромагнетних зрачења (П+У)	12.09. у 09:00	Амф., 206, 201
4	Ергономско пројектовање (П)	26.09. у 13:00	215
5	Теорија људских грешака (П)	16.09. у 09:00	206
6	Управљање заштитом на раду (У)	17.09. у 09:00	202
7	Управљање пројектима (П+У)	17.09. у 13:00	215
8	Економика заштите на раду (У)	19.09. у 09:00	206
9	Енглески језик (П+У)	19.09. у 13:00	Амфитеатар
10	Радно право (У)	19.09. у 09:00	205
11	Социологија заштите на раду (У)	19.09. у 09:00	215
12	Управљање професионалним ризиком (П+У)	23.09. у 13:00	215
13	Индустријска вентилација (П+У)	13.09. у 13:00	206
14	Информациони системи у заштити (У)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
15	Системско инжењерство (П)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
16	Управљање и развој људских ресурса (У)	18.09. у 09:00	202
17	Заштита здравља (У)	25.09. у 16:00	201
18	Индустријска токсикологија (У)	25.09. у 16:00	Амфитеатар
19	Контрола заштите од опасног дејства ел. енергије (П+У)	25.09. у 13:00	3
20	Заштита од стат. ел. и атмосферског пражњења (П+У)	25.09. у 13:00	3

### Студијски програм: Инжењерство заштите од пожара

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
1	Заштита од пожара и експлоз. услед дејства ел. енергије (П+У)	23.09. у 09:00	215
2	Заштита од пожара у технолошким процесима (П+У)	20.09. у 09:00	Амфитеатар
3	Пројектовање и одржавање система за дојаву пожара (П+У)	26.09. у 13:00	206
4	Теорија паљења и горења (У)	16.09. у 09:00	243
5	Динамика пожара (П+У)	17.09. у 09:00	203
6	Теорија људских грешака (П)	16.09. у 09:00	206
7	Теорија отпорности на дејство пожара (П+У)	17.09. у 09:00	203
8	Управљање пројектима (П+У)	17.09. у 13:00	215
9	Енглески језик (П+У)	19.09. у 13:00	Амфитеатар
10	Заштита зграда од пожара (П+У)	19.09. у 09:00	2
11	Заштита од пожара услед дејства ст. ел. и атмосфер. пр. (П+У)	19.09. у 09:00	2
12	Организација заштите од пожара (У)	19.09. у 09:00	203
13	Пројектовање и одржавање система за гашење пожара (У)	24.09. у 13:00	205
14	Тактика интервенција и спасавања (У)	27.09. у 09:00	201
15	Економика заштите од пожара (У)	18.09. у 09:00	206
16	Информациони системи у заштити (У)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
17	Системско инжењерство (П)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
18	Управљање и развој људских ресурса (У)	18.09. у 09:00	202
19	Вентилација пожарно угрож. простора (П+У)	25.09. у 13:00	2
20	Експертиза пожара (П+У)	25.09. у 13:00	3
21	Заштита здравља (У)	25.09. у 16:00	201
22	Токсикологија пожара (У)	25.09. у 16:00	Амфитеатар

### Студијски програм: Управљање ванредним ситуацијама

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
1	Системи управљања ванр. ситуацијама (У)	20.09. у 09:00	203
2	Динамика пожара (П+У)	24.09. у 13:00	203
3	Теорија људских грешака (П)	16.09. у 09:00	206
4	Ризик и санација удеса (У)	26.09. у 13:00	204
5	Управљање пројектима (П+У)	17.09. у 13:00	215
6	Теорија одлучивања (П)	17.09. у 09:00	2
7	Психологија група (П+У)	19.09. у 09:00	203
8	Информисање и односи с јавношћу (У)	19.09. у 09:00	205
9	Енглески језик (П+У)	19.09. у 13:00	Амфитеатар
10	Цивилна заштита (У)	23.09. у 09:00	202
11	Тактика интервенција и спасавања (У)	27.09. у 09:00	201
12	Системско инжењерство (П)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
13	Управљање и развој људских ресурса (У)	18.09. у 09:00	202
14	Информациони системи у заштити (У)	18.09. у 13:00	Амфитеатар
15	Информационо комуникационе мреже (У)	25.09. у 13:00	203
16	Експертиза пожара (П+У)	25.09. у 13:00	3
17	Заштита здравља (У)	25.09. у 16:00	201

### Студијски програм: Управљање комуналним системом

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
1	Процеси у комуналним системима (У)	27.09. у 13:00	206
2	Комунална инфраструктура (П)	26.09. у 09:00	205
3	Локални одрживи развој (У)	18.09. у 09:00	215
4	Енергија насеља (У)	23.09. у 13:00	243
5	Управљање пројектима (П+У)	17.09. у 13:00	215
6	Заштита од електромагнетног зрачења (П+У)	12.09. у 09:00	Амф., 206, 201
7	Одрживо становање (У)	17.09. у 13:00	3
8	Економичност комуналних система (У)	19.09. у 09:00	206
9	Политика заштите животне средине (У)	19.09. у 09:00	205
10	Информисање и односи с јавношћу (У)	19.09. у 09:00	215
11	Енглески језик (П+У)	19.09. у 13:00	Амфитеатар
12	Управљање комуналним отпадом (У)	20.09. у 13:00	201
13	Водоснабдевање и канализација вода (У)	23.09. у 13:00	Амфитеатар
14	Заштита од буке у животној средини (П+У)	24.09. у 13:00	Амф., 201
15	Управљање и развој људских ресурса (У)	24.09. у 13:00	2
16	Заштита здравља (У)	25.09. у 16:00	201
17	Управљање квалитетом ваздуха (П+У)	25.09. у 09:00	Амф., 201

### Студијски програм: Управљање заштитом животне средине

Ред. бр.	Назив предмета	Термин	Просторија
1	Управљање заштитом животне средине (У)	17.09. у 09:00	202
2	Социјална екологија (У)	23.09. у 09:00	204
3	Економика заштите животне средине (У)	20.09. у 09:00	2
4	Политика заштите животне средине (У)	24.09. у 13:00	3
5	Управљање пројектима (П+У)	19.09. у 13:00	215
6	Еколошка психологија (У)	19.09. у 09:00	203
7	Енглески језик (П+У)	19.09. у 13:00	Амфитеатар
8	Информисање и односи с јавношћу (У)	16.09. у 13:00	203
9	Основи индустријске екологије (П+У)	16.09. у 13:00	2
10	Право заштите животне средине (У)	27.09. у 09:00	205
11	Управљање и развој људских ресурса (У)	18.09. у 09:00	202
12	Заштита здравља (У)	25.09. у 16:00	201
13	Еколошка андрагогија (У)	25.09. у 09:00	215
14	Пословна етика у заштити животне средине (У)	25.09. у 09:00	3
15	Адаптација на дејство климатских промена (У)	26.09. у 13:00	2
16	Мониторинг животне средине (У)	26.09. у 13:00	Амф., 201
17	Природни ресурси и заштита животне средине (У)	26.09. у 13:00	203