



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ФАКУЛТЕТ ЗАШТИТЕ НА РАДУ У НИШУ
UNIVERSITY OF NIŠ
FACULTY OF OCCUPATIONAL SAFETY



РЕПУБЛИКА СРБИЈА, 18106 Ниш, Чарнојевића 10а, Тел: (018) 529-701, Факс: (018) 249-962, ПИБ 100663853, М.Б. 07226063, E-mail: info@zrnrfak.ni.ac.rs, www.zrnrfak.ni.ac.rs

РАСПОРЕД НАСТАВЕ

IV - ПРОЛЕЋНИ СЕМЕСТАР

II ГОДИНА ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА:

ЗАШТИТА НА РАДУ
ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА
ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБЕ
(9. 3. 2026 - 19. 6. 2026)

Школска година:
2025/2026.

Од - до	ПОНЕДЕЉАК	Сала бр.	УТОРАК		Сала бр.	СРЕДА	Сала бр.	ЧЕТВРТАК	Сала бр.	ПЕТАК		Сала бр.
7 ¹⁵ -8 ⁰⁰												
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰												
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰	СТАТИСТИКА У ЗАШТИТИ Др Милош Цветковић	206	ИП1: ИНДИКАТОРИ КВАЛИТЕТА РАДНЕ И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ 204 Др Јелена Маленовић- Николић	ИП1: ПОЖАРИ И ЕКСПЛОЗИЈЕ (ЗНР) 205 Др Душица Пешић	ИП1: ПОЖАРИ И ЕКСПЛОЗИЈЕ (ЗЖС, ЗОП) 202 Др Лидија Милошевић	ТЕХНИЧКИ МАТЕРИЈАЛИ Др Милан Протић	205	Хемијски параметри квалитета радне и животне средине*** Вежбе+ДОН** Др Амелија Ђорђевић Др Ана Бијелић Јована Петровић	Амф.	ИП1: Индикатори квалитета радне и животне средине Вежбе 205 Др Јелена Маленовић- Николић	ИП1: Пожари и експлозије (ЗНР) Вежбе 202 Др Никола Мишић	
10 ¹⁵ -11 ⁰⁰												
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	ТЕРМОДИНАМИКА И ТЕРМОТЕХНИКА Др Миомир Раос	206	Статистика у заштити Вежбе+ДОН** Др Милош Цветковић Др Дарио Јавор		206	ХЕМИЈСКИ ПАРАМЕТРИ КВАЛИТЕТА РАДНЕ И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ*** Др Амелија Ђорђевић Др Ана Бијелић	Амф.	Термодинамика и термотехника Вежбе Милена Манчић Др Милица Никодијевић Ђорђевић	206			
12 ¹⁵ -13 ⁰⁰												
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰						ИП1: Пожари и експлозије (ЗЖС, ЗОП) Др Никола Мишић	202	Технички материјали Вежбе Милена Манчић Миљан Цветковић	206			
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰												
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰												
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰												
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰												
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰												
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰												

НАПОМЕНА:

*Помоћ при извођењу вежби

**ДОН - други облици наставе - додатни фонд часова према акредитацији

***Студенти који нису положили испит из предмета Хемијски параметри радне и животне средине, у школској 2025/26. години извршавају наставне, предиспитне и испитне обавезе у терминима предмета Хемијски параметри квалитета радне и животне средине.

Продекан за наставу

др Татјана Голубовић, ред.проф.