



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



РЕПУБЛИКА СРБИЈА, 18106 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 НАСТАВЕ

I – ЈЕСЕЊИ СЕМЕСТАР

**I ГОДИНА МАСТЕР АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА:
ИНЖЕЊЕРСТВО ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА
ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБЕ
(28. 10. 2024 – 24. 01. 2025)**

Школска година:
2024/2025.

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											Надокнада наставе 16. 11. 2024. године за понедељак 30. 12. 2024. године 23. 11. 2024. године за уторак 31. 12. 2024. године 30. 11. 2024. године за петак 03. 01. 2025. године 14. 12. 2024. године за понедељак 06. 01. 2025. године
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰											
10 ¹⁵ -11 ⁰⁰											
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰											
12 ¹⁵ -13 ⁰⁰											
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰											
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	ИП1: АНАЛИЗА ЉУДСКЕ ПОУЗДАНОСТИ 202 Др Евица Јовановић	ИП1: ТОКСИКОЛОГИЈА ПОЖАРА РЦ-1 Др Татјана Голубовић	ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ СИСТЕМА ЗА ДОЈАВУ ПОЖАРА Др Милан Благојевић Др Владимир Станковић		203	ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ СИСТЕМА ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА Др Емина Михајловић	Лаб. за ван. сит.	Моделирање и симулација пожара Вежбе+ДОН** Др Душица Пешић Др Дарко Зигар	РЦ-2	Пројектовање и одржавање система за дојаву пожара Вежбе Др Милан Благојевић Анђела Јевтић (истраживач-приправник) Дејан Ристић*	203
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰											
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰	ИП1: ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА УСЛЕД ДЕЈСТВА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ РЦ-1 Др Владимир Станковић	ИП1: ОТПОРНОСТ ГРАЂЕВИНСКИХ КОНСТРУКЦИЈА НА ДЕЈСТВО ПОЖАРА 202 Др Лидија Милошевић	ИП1: Токсикологија пожара Вежбе 2 Др Татјана Голубовић	ИП1: Отпорност грађевинских конструкција на дејство пожара Вежбе 3 Др Лидија Милошевић		МОДЕЛИРАЊЕ И СИМУЛАЦИЈА ПОЖАРА Др Душица Пешић Др Дарко Зигар	РЦ-2	Заштита од пожара у технолошким процесима Вежбе Др Ана Стојковић	3	Пројектовање и одржавање система за гашење пожара Вежбе Никола Мишић	203
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰											
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰	ИП1: ЕКСПЕРИМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ У ПРОУЧАВАЊУ ПОЖАРА Др Милан Протић	3	ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА У ТЕХНОЛОШКИМ ПРОЦЕСИМА Др Иван Крстић		203	ИП1: Заштита од пожара услед дејства ел. енергије Вежбе+ДОН** Др Владимир Станковић Анђела Јевтић (истраживач-приправник)	РЦ-2	ИП1: Анализа људске поузданости Вежбе 202 Др Евица Јовановић Анђела Јевтић (истраживач-приправник)		ИП1: Експерименталне методе у проучавању пожара Вежбе 203 Никола Мишић	
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰											
20 ¹⁵ -21 ⁰⁰											

НАПОМЕНА:

*Помоћ при извођењу вежби

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

Према члану 13. Правилника о мастер академским студијама (бр. 03-171/5 од 25. 06. 2021. године), уколико је број студената за извођење наставе мањи од пет, настава се може изводити консултативно.

-Изборни предмет који студенти нису бирали у текућој школској години.

Продекан за наставу
др Татјана Голубовић, ред.проф.