



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

III – ЈЕСЕЊИ СЕМЕСТАР

### II ГОДИНА ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА:

ЗАШТИТА НА РАДУ  
ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА  
ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБЕ

(23. 10. 2023 – 26. 01. 2024)

Школска година:  
2023/2024.

Од - до	ПОНЕДЕЉАК	Сала бр.	УТОРАК	Сала бр.	СРЕДА	Сала бр.	ЧЕТВРТАК	Сала бр.	ПЕТАК	Сала бр.	СУБОТА
7 <sup>15</sup> -8 <sup>00</sup>											
8 <sup>15</sup> -9 <sup>00</sup>											
9 <sup>15</sup> -10 <sup>00</sup>	<b>ОСНОВИ МАШИНСТВА</b> Др Дарко Михајлов Др Милица Никодијевић Ђорђевић	206	<b>РИЗИК ОД ОПАСНИХ МАТЕРИЈА</b> Др Душица Пешић Др Дарко Зигар	201	<b>ОСНОВИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ</b> Др Дејан Крстић	206	<b>Ризик од опасних материја Вежбе</b> Др Дарко Зигар	204	<b>Моделирање система и ризика Вежбе + ДОН**</b> Бојан Бијелић	204	<b>Надокнада наставе</b> 25. 11. 2023. године за среду 03. 01. 2024. године 09. 12. 2023. године за четвртак 04. 01. 2024. године 23. 12. 2023. године за петак 05. 01. 2024. године
10 <sup>15</sup> -11 <sup>00</sup>			<b>Технолошки системи и заштита Вежбе</b> Ана Стојковић	206			<b>МОДЕЛИРАЊЕ СИСТЕМА И РИЗИКА</b> Др Горан Јанаковић Др Бојана Златковић	201			
11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>			<b>ТЕХНОЛОШКИ СИСТЕМИ И ЗАШТИТА</b> Др Иван Крстић	206			<b>Основи машинства Вежбе</b> Др Дарко Михајлов Др Милица Никодијевић Ђорђевић	201			
12 <sup>15</sup> -13 <sup>00</sup>											
13 <sup>15</sup> -14 <sup>00</sup>											
14 <sup>15</sup> -15 <sup>00</sup>											
15 <sup>15</sup> -16 <sup>00</sup>											
16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>											
17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup>											
18 <sup>15</sup> -19 <sup>00</sup>											
19 <sup>15</sup> -20 <sup>00</sup>											

#### НАПОМЕНА:

\*\*ДОН - други облици наставе – додатни фонд часова према акредитацији (за предмет Моделирање система и ризика 0,13 часова недељно – 2 часа у семестру) биће реализован у договору са предметним наставницима

Продекан за наставу

др Евица Јовановић, ред. проф.