



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@znrfaq.ni.ac.rs, www.znrfaq.ni.ac.rs

Број	03-163/13
У Нишу	10 APR 2019

На основу члана 118. Статута Факултета заштите на раду у Нишу, бр. 03-187/3 од 4. 4. 2018. године и 03-478/5 од 27. 12. 2018. године, Наставно-научно веће Факултета заштите на раду у Нишу, на седници одржаној 10. 4. 2019. године, донело је

### ОДЛУКУ

#### I

Студентима мастер академских студија на студијском програму **Инжењерство заштите на раду** Факултета заштите на раду у Нишу, који су завршили основне студије на смеру **Заштита на раду** на Факултету, према прописима који су важили до ступања на снагу Закона о високом образовању („Сл. гласник РС”, бр. 76/2005, 100/2007-аутентично тумачење, ... и 87/2016), врши се признавање предмета према следећој табели:


Р. бр.	Предмети мастер академских студија Инжењерство заштите на раду						Предмети основних студија смер Заштита на раду
	Шифра предмета	Назив предмета	Семес тар	Тип предмета	Статус предмета	ЕСПБ	
1.	М-1-05	Заштита у технолошким процесима	1	СА	О	5	Заштита у технолошким процесима
2.	М-1-11	Контрола буке и вибрација	1	НС	О	5	Бука и вибрације
3.	М-1-05	Заштита од електромагнетних зрачења	1	СА	О	5	Електромагнетна зрачења
4.	М-1-03	Ергономско пројектовање	1	НС	О	5	Ергономско пројектовање
5.	М-1-17	Управљање заштитом на раду	1	СА	И	5	Организација рада и заштите на раду
6.	М-1-01	Економика заштите на раду	1	НС	И	5	Економика заштите на раду
7.	М-1-08	Индустријска вентилација	2	НС	О	4	Системи климатизације и вентилације
8.	М-1-12	Контрола заштите од опасног дејства електричне енергије	2	СА	И	4	Заштита од опасног дејства електричне енергије
9.	М-1-10	Информациони системи у заштити	2	НС	И	4	Основи рачунарске технике
10.	М-1-21	Стручна пракса	2	СА	О	3	Стручна пракса

Студенти из става 1 ове одлуке имају следеће обавезе на студијском програму Инжењерство заштите на раду:

1. Полагање испита из предмета Управљање професионалним ризиком, чиме студент остварује **5 (пет) ЕСПБ бодова**;
2. Израда и одбрана мастер рада, чиме студент остварује **10 (десет) ЕСПБ бодова**.

II

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања на огласној табли и интернет страници Факултета заштите на раду у Нишу, а примењује се почев од школске 2019/2020. године.


 ПРЕДСЕДНИК НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА  
 ФАКУЛТЕТА ЗАШТИТЕ НА РАДУ У НИШУ  
 ДЕКАН ФАКУЛТЕТА  
 Др Момир Прашчевић, ред. проф.

Број одлуке	Датум доношења одлуке	Предмет одлуке	Иницијал	Својеручни потпис	Место	Датум
1	2019	...	...	...	...	...
2	2019	...	...	...	...	...
3	2019	...	...	...	...	...
4	2019	...	...	...	...	...
5	2019	...	...	...	...	...
6	2019	...	...	...	...	...
7	2019	...	...	...	...	...
8	2019	...	...	...	...	...
9	2019	...	...	...	...	...
10	2019	...	...	...	...	...