



Универзитет у Нишу
Факултет заштите на раду у Нишу



АКРЕДИТАЦИЈА ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ
ИНЖЕЊЕРСТВО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
ТАБЕЛА 5.4
ЛИСТА ПРЕДМЕТА НА ДОКТОРСКИМ СТУДИЈАМА

р. б.	Шифра предмета	Назив предмета	Име или имена наставника	Сем.	ЕСПБ	УНО	Т
Обавезни предмети							
1.	Д-1-01	Методологија научног истраживања	др Срђан Глишовић, ред. проф.	1	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	О
2.	Д-1-02	Одабрана поглавља математике	др Милош Цветковић, доцент	1	10	Математика	О
3.	Д-2-01	Методе управљања заштитом животне средине	др Срђан М. Глишовић, ред. проф. др Дејан М. Васовић, ванр. проф.	1	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	О
Изборни блок 1 – Бира се један предмет							
4.	Д-1-03	Системска анализа ризика	др Евица И. Јовановић, ред. проф. др Бојана М. Златковић, ванр. проф. др Горан Љ. Јанаћковић, ванр. проф.	2	10	Безбедност и ризик система	И
5.	Д-1-05	Физички процеси у радној и животној средини	др Момир Р. Прашчевић, ред. проф. др Младена Г. Лукић, доц. др Дејан Д. Крстић, ред. проф. др Владимир Б. Станковић, доц. др Миомир Т. Раос, ред. проф., др Милан З. Протић, ванр. проф.	2	10	Физички процеси и заштита Енергетски процеси и заштита	И
6.	Д-2-02	Хемијски процеси у животној средини	др Татјана Д. Голубовић, ред. проф. др Ана Б. Бијелић, ванр. проф.	2	10	Хемијске опасности у радној и животној средини	И
Изборни блок 2 – Бирају се два предмета							
7.	Д-2-03	Биоклиматско планирање	др Јасмина М. Радосављевић, ред. проф. др Ана В. Вукадиновић, доц.	3	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	И
8.	Д-2-04	Електромагнетна зрачења у животној средини	др Дејан Д. Крстић, ред. проф.	3	10	Енергетски процеси и заштита	И
9.	Д-1-09	Електротехнички системи заштите	др Дејан Крстић, ред. проф. др Владимир Станковић, доц.	3	10	Енергетски процеси и заштита	И
10.	Д-2-05	Енергетски процеси и животна средина	др Миомир Т. Раос, ред. проф., др Милан З. Протић, ванр. проф. др Јелена Р. Маленовић-Николић, ванр. проф.	3	10	Енергетски процеси и заштита	И
11.	Д-2-06	Загађивање и ремедијација земљишта	др Татјана Д. Голубовић, ред. проф.	3	10	Хемијске опасности у радној и животној средини	И

						средини	
12.	Д-1-12	Интегрисани системи управљања заштитом	др Снежана Б. Живковић, ред. проф.	3	10	Друштвено-хуманистичке науке у заштити радне и животне средине	И
13.	Д-1-13	Информациони и колаборативни системи	др Горан Љ. Јанаћковић, ванр. проф.	3	10	Безбедност и ризик система Информационо-комуникационе технологије у заштити	И
14.	Д-1-14	Одабрана поглавља динамике пожара	др Душица Ј. Пешић ред. проф. др Дарко Н. Зигар ванр. проф. др Живојин Стаменковић, ванр. проф.	3	10	Енергетски процеси и заштита	И
15.	Д-2-07	Одабрана поглавља обновљивих извора енергије	др Миомир Т. Раос, ред. проф. др Милан З. Протић, ванр. проф.	3	10	Енергетски процеси и заштита	И
16.	Д-2-08	Одабрана поглавља теорије одрживог развоја	др Милутиновић Ј. Слободан ред. проф. др Илић Петковић М. Александра, ван. проф. др Ивана Љ. Илић-Крстић, ванр. проф.	3	10	Друштвено-хуманистичке науке у заштити радне и животне средине	И
17.	Д-2-09	Одабрана поглавља урбане екологије	др Јасмина М. Радосављевић, ред. проф. др Ана В. Вукадиновић, доц.	3	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	И
18.	Д-1-16	Професионална етика инжењера	др Ивана Љ. Илић-Крстић, ванр. проф.	3	10	Друштвено-хуманистичке науке у заштити радне и животне средине	И
19.	Д-1-17	Процена људске поузданости	др Евица Јовановић, ред. проф.	3	10	Безбедност и ризик система	И
20.	Д-1-18	Савремене методе за контролу буке и вибрација	др Момир Прашчевић, ред. проф. др Дарко Михајлов, ванр. проф.	3	10	Физички процеси и заштита	И
21.	Д-1-19	Савремене технике за мерење и мониторинг буке и вибрација	др Момир Прашчевић, ред. проф. др Дарко Михајлов, ванр. проф.	3	10	Физички процеси и заштита	И
22.	Д-2-10	Системи управљања удесним ризицима	др Михајловић Р. Емина, ред. проф.	3	10	Технологије и технички системи заштите	И
23.	Д-2-11	Управљање водама	др Дејан М. Васовић, ванр. проф.	3	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	И
24.	Д-2-12	Управљање еколошким ризицима	др Амелија В. Ђорђевић, ред. проф.	3	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	И
25.	Д-1-21	Управљање емисијом аерозагађења	др Амелија В. Ђорђевић, ред. проф.	3	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	И
26.	Д-1-22	Управљање знањем за	др Весна М. Николић, ред.	3	10	Друштвено-	И

		безбедност радне и животне средине	проф.			хуманистичке науке у заштити радне и животне средине	
27.	Д-2-13	Управљање квалитетом амбијенталног ваздуха	др Амелија В. Ђорђевић, ред. проф.	3	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	И
28.	Д-2-14	Управљање отпадом	др Јасмина М. Радосављевић, ред. проф. др Срђан М. Глишовић, ред. проф.	3	10	Управљање квалитетом радне и животне средине	И
29.	Д-1-26	Управљање ризиком од пожара и експлозија	др Душица Ј. Пешић, ред. проф. др Лидија Т. Милошевић, ванр. проф.	3	10	Енергетски процеси и заштита	И
30.	Д-2-15	Управљање системом заштите животне средине у рударским и енергетским комплексима	др Јелена Р. Маленовић-Николић, ванр. проф	3	10	Енергетски процеси и заштита	И
31.	Д-2-16	Управљање техногеним ризиком	др Иван М. Крстић, ред. проф.	3	10	Безбедност и ризик система	И
Обавезни предмети							
32.	Д-2-17	Истраживање и публикавање резултата 1	Наставник одређен за вођење студента кроз студијско-истраживачки рад	2	20	/	О
33.	Д-2-18	Истраживање и публикавање резултата 2	Наставник одређен за вођење студента кроз студијско-истраживачки рад	3	10	/	О
34.	Д-2-19	Докторска дисертација - истраживање и публикавање резултата 1	Ментор	4	30	/	О
35.	Д-2-20	Докторска дисертација - истраживање и публикавање резултата 2	Ментор	5	30	/	О
36.	Д-2-21	Докторска дисертација – НИР, (завршна теоријска, експериментална и/или симулациона истраживања у оквиру теме докторске дисертације)	Ментор	6	20	/	О
37.	Д-2-22	Докторска дисертација – израда и одбрана докторске дисертације	Ментор	6	10	/	О
Укупно ЕСПБ					180		
УНО - Ужа научна област, Т- Тип предмета (И-изборни,О-обавезни)							