



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
UNIVERSITY OF BANJA LUKA  
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ  
FACULTY OF NATURAL SCIENCES AND MATHEMATICS



СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ХЕМИЈА

ТРЕЋИ ЦИКЛУС СТУДИЈА - ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ

Назив предмета	Истраживачки рад 3			
Шифра предмета	Статус предмета	Семестар	Фонд часова	Број ECTS бодова
ДХЕМ23ИР3	обавезни	III	0+20	20
Наставник	Ментор/Потенцијални ментор			

Условљеност другим предметима	Облик условљености
Истраживачки рад 1	Положен
Циљеви изучавања предмета	
Циљ <i>Истраживачког рада 3</i> је продубљивање стечених знања и вјештина на првој години студија, те овладавање техникама и вјештинама анализе и интерпретације резултата истраживања .	
Исходи учења (стечена знања)	
Студент дефинише истраживачко питање и разрађује научни приступ за његово рјешавање и бира одговарајуће методе истраживања. Студент обрађује и интерпретира добијене резултате.	
Садржај предмета	
Преглед научне литературе из изабране области, лабораторијска и друга истраживања, обрада резултата, учешће на научним конференцијама.	
Методe наставе и савладавање градива	
Консултативна настава, менторски рад, лабораторијски рад, припрема саопштења и постера	
Књиге и други наставни материјал	
Оригинални и прегледни научни радови, монографије и научне књиге из изабране области	
Облици провјере знања и оцјењивања	
<i>Истраживачки рад 3</i> се оцјењује описно: положио / није положио, на основу:	
Истраживање	Обрада резултата
Преглед литературе	
Посебна назнака за предмет	
Име и презиме наставника који је припремио податке	