

Назив предмета: Студијски истраживачки рад III		
Наставник или наставници (презиме, средње слово име): Сви наставници докторских студија		
Статус предмета: обавезни		
Број ЕСПБ: 14		
Услов: /		
Циљ предмета: Студент се оспособљава за самосталну израду докторске дисертације из области хемије (неорганске хемије, аналитичке хемије, органске хемије и биохемије, физичке хемије, индустријске хемије и хемије животне средине).		
Исход предмета: Студент је оспособљен за коришћење различитих апарата за израду експерименталног дела докторске дисертације.		
Садржај предмета: Студент се упознаје са методологијом истраживања у области хемије, уводи се у специфичности лабораторијског рада у области из које је изабрао да ради докторску дисертацију.		
Препоручена литература: Литература је у складу са изабраном темом докторске дисертације.		
Број часова активне наставе	предавања:	Студијски истраживачки рад: 12
Методе извођења наставе: Преглед литературе, експериментални рад, консултације са наставником.		
Оцена знања (максимални број поена 100) усмени испит: 100 поена		