

<b>Назив предмета: Студијски истраживачки рад VI</b>		
<b>Наставник или наставници</b> (презиме, средње слово име): <b>Сви наставници докторских студија</b>		
<b>Статус предмета:</b> обавезни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 15		
<b>Услов:</b>		
<b>Циљ предмета:</b> 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).		
<b>Исход предмета :</b> Студент је оспособљен да на основу добијених резултата изводи закључке и да их презентује у виду научних радова који се публикују у одговарајућим научним часописима.		
<b>Садржај предмета:</b> Студент обрађује резултате свог експерименталног рада, изводи закључке и уобличава их у форму којом могу да се презентују у научним часописима.		
<b>Препоручена литература:</b> Литература је у складу са изабраном темом докторске дисертације.		
Број часова активне наставе	предавања:	Студијски истраживачки рад: 20
<b>Методе извођења наставе:</b> Преглед литературе, експериментални рад, консултације са наставником.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b> усмени испит: 100 поена		