

Назив предмета: ПРОБЛЕМИ САВРЕМЕНЕ НАСТАВЕ БИОЛОГИЈЕ		
Наставници: др Тијана Прибићевић		
Статус предмета: изборни		
Број ЕСПБ: 15		
Услов: -		
Циљ предмета је упознавање студената са проблемима савремене наставе биологије: заступљеност мултимедија у савременој настави биологије, компјутерске симулације у виртуелној лабораторији наспрам лабораторијских експеримената, слике и шеме наспрам природних наставних средстава, настава биологије у учионици наспрам рада ученика на терену...		
Исход предмета је оспособљеност студената за решавање проблема савремене наставе биологије, повећање квалитета и ефикасности наставе биологије.		
Садржај предмета Дидактички медији у образовању. Најчешће коришћени дидактички медији у настави биологије. Мера заступљености мултимедија у савременој настави биологије. Компјутерске симулације у виртуелној лабораторији наспрам лабораторијских експеримената. Педагошки ефекти примене информационе технологије у настави биологије. Слике и шеме у настави биологије наспрам природних наставних средстава. Настава биологије у учионици наспрам рада ученика на терену и другим наставним објектима... <i>Практична настава: Вежбе у целини прате предавања према наведеним темама.</i>		
Препоручена литература 1. Вилотијевић, М. (1999). <i>Дидактика 3</i> . Београд: Научна књига и Учитељски факултет. 2. Грујичић, М. (2005). Утицај савремених дидактичких медија на ефикасност наставе биологије. <i>Докторска дисертација</i> . Универзитет у Новом Саду: Природно-математички факултет. 3. Мандић, Д. (2003). <i>Дидактичко-информатичке иновације у образовању</i> . Београд: Медиаграф.		
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 5	Практична настава: 5
Методe извођења наставе: Интерактивне методе.		
Оцена знања (максимални број поена 100) Колоквијум из предавања: један колоквијум: 10 поена. Урађен и одбрањен семинарски рад: 20 поена. Урађене и одбрањене вежбе: 10 поена. Усмени испит: 60 поена.		