

Студијски програм/студијски програми : Биологија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије				
<b>Назив предмета: Теренска настава II</b>				
<b>Наставник (Презиме, средње слово, име): Јакшић Р. Татјана</b>				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 5				
Услов: Положен испит Теренска настава I				
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са основним методама сакупљања, обраде, конзервирања, етикетирања и чувања кичмењака.				
<b>Исход предмета</b>  Студенти су оспособљени за самостално сакупљање и обраду кичмењака у циљу истраживања одабраних таксона.				
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i>  Основне напомене о организовању одласка на терен. Методе сакупљања водоземаца, гмизаваца, птица и сисара. Конзервирање и препаровање сакупљених узорака. Етикетирање животиња. Каталогизација. Таксономске збирке. <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i>  Вишедневна теренска настава у циљу упознавања студената са методологијом сакупљања, обраде и конзервирања узорака. Практичан рад студената у лабораторији.				
<b>Литература</b> Марчетић, М., Микеш, М. (1968). Препаровање птица, риба, сисара и других животиња. Дневник. Нови Сад. Симоновић, П. (2004). Принципи зоолошке систематике. Завод за уџбенике и наставна средства. Београд.				
<b>Број часова активне наставе</b>				Остали часови
Предавања: 2	Вежбе: 2	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања, практичан рад у лабораторији, теренска настава.				
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>				
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>		<b>поена</b>
активност у току предавања	/	писмени испит		/
практична настава	<b>20</b>	усмени испит		<b>30</b>
зоолошка збирка	<b>50</b>	.....		
семинар-и	/			