



Студијски програм/студијски програми : БИОЛОГИЈА			
Врста и ниво студија: АКАДЕМСКЕ МАСТЕР			
Назив предмета: ЗАШТИЋЕНЕ ВРСТЕ И ПОДРУЧЈА СРБИЈЕ (ЕКОИ21)			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Златковић К. Бојан			
Статус предмета: ИБ		Тип предмета: НС	
Број ЕСПБ: 5		Семестар: 2	
Услов:			
Циљ предмета			
СТИЦАЊЕ ЗНАЊА О УГРОЖЕНИМ ВРСТАМА И ПОДРУЧЈИМА СРБИЈЕ И ПОТРЕБИ ЊИХОВЕ ЗАШТИТЕ.			
Исход предмета			
УПОЗНАВАЊЕ СТУДЕНАТА СА УГРОЖЕНИМ И ЗАШТИЋЕНИМ ВРСТАМА И ПРЕДЕЛИМА У СРБИЈИ. САГЛЕДАВАЊЕ ПИТАЊА РАЗВОЈА КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗДВАЈАЊЕ ВРСТА И ПРЕДЕЛА КОЈЕ ТРЕБА ЗАШТИТИТИ. УПОЗНАВАЊЕ СТУДЕНАТА СА НАЦИОНАЛНОМ ЛЕГИСЛАТИВОМ, IUCN СТАНДАРДИМА И ЊИХОВОМ ПРИМЕНОМ НА ЛОКАЛНОМ НИВОУ. ОСПОСОБЉАВАЊЕ СТУДЕНАТА ЗА САМОСТАЛНО ДОНОШЕЊЕ МЕНАЏМЕНТ ПЛАНОВА ЗА ОЧУВАЊЕ УГРОЖЕНИХ ВРСТА И ПРЕДЕЛА У ПРИРОДИ.			
Садржај предмета			
Теоријска настава			
ОСНОВНИ ФАКТОРИ УГРОЖАВАЊА БИЉНИХ И ЖИВОТИЊСКИХ ВРСТА И УНИШТАВАЊА ЊИХОВИХ СТАНИШТА СА ПОСЕБНИМ АКЦЕНТОМ НА ДЕЈСТВО АНТРОПОГЕНИХ ФАКТОРА. СИСТЕМ ЗАШТИТЕ УГРОЖЕНИХ ВРСТА, ЊИХОВИХ СТАНИШТА И ПОДРУЧЈА У СРБИЈИ. ЗАКОН О ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ЗАКОН О ЗАШТИТИ ПРИРОДЕ У СРБИЈИ. ЗАШТИЋЕНЕ И СРОГО ЗАШТИЋЕНЕ ВРСТЕ БИЉАКА, ЖИВОТИЊА И ГЉИВА У СРБИЈИ. КАТЕГОРИЈЕ ЗАШТИЋЕНИХ ПРИРОДНИХ ДОБАРА У СРБИЈИ. IUCN КАТЕГОРИЈЕ ЗАШТИЋЕНИХ ВРСТА И ПОДРУЧЈА, ПРИМЕНА НА ЛОКАЛНОМ НИВОУ. ЦРВЕНЕ КЊИГЕ И ЦРВЕНЕ ЛИСТЕ УГРОЖЕНИХ БИЉНИХ И ЖИВОТИЊСКИХ ВРСТА. МРЕЖЕ МЕЊУНАРОДНО ЗАШТИЋЕНИХ ПОДРУЧЈА. ЗНАЧАЈНА СТАНИШТА ПТИЦА У СРБИЈИ (IBA-Important Bird Areas), ЗНАЧАЈНА СТАНИШТА ДНЕВНИХ ЛЕПТИРА (PBA-Prime Butterfly Areas), БОТАНИЧКИ ЗНАЧАЈНА ПОДРУЧЈА (IPA-Important Plant Areas). УПРАВЉАЊЕ ЗАШТИЋЕНИМ ВРСТАМА И ПОДРУЧЈИМА. АКТИВНОСТИ НА ЗАШТИТИ УГРОЖЕНИХ ВРСТА КОЈЕ СЕ СПРОВОДЕ У ПРАКСИ (In-situ i Ex-situ мере заштите).			
Практична настава: Вежбе			
УПОТРЕБА DIVA-GIS СОФТВЕРА СА ЦИЉЕМ ОДРЕЂИВАЊА АРЕАЛА РАСПРОСТРАЊЕЊА УГРОЖЕНИХ ВРСТА. ПРИМЕНА КРИТЕРИЈУМА ЗА IUCN ПРОЦЕНУ СТЕПЕНА УГРОЖЕНОСТИ ВРСТА НА РЕГИОНАЛНОМ НИВОУ. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ СТУДИЈЕ О ЗАШТИТИ ВРСТЕ. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ СТУДИЈЕ О ЗАШТИТИ СТАНИШТА. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ СТУДИЈЕ О ЗАШТИТИ ОДАБРАНОГ ОБЈЕКТА ПРИРОДЕ. ТЕРЕНСКИ РАД.			
Литература			
1. Стевановић, В., (Уредник), 1999: Црвена књига флоре Србије, 1: Крајње угрожене врсте. Минист. за науку и животну средину, Завод за заштиту природе и Биолошки факултет Београд.			
2. Јакшић, П., 2003: Црвена књига дневних лептира Србије - Лепидоптера (<i>Hesperioidea</i> и <i>Papilionoidea</i>). Завод за заштиту природе Србије.			
3. Мандић, Р., 2000: Заштита природе и фауне кичмењака у Србији. Задужбина Андрејевић. Београд.			
4. Николић, С., (Уредник), 1992: Проблеми заштите биљних и животињских врста угрожених сакупљањем и прометом. Републички Завод за заштиту природе. Београд.			
5. Стевановић, В., Васић, В., (Уредници), 1995: Биодиверзитет Југославије са прегледом врста од међународног значаја. Еколибри и Биолошки факултет. Београд.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 2	Вежбе: 2	Други облици наставе:	
Методе извођења наставе			
Предавања (трансмисивна и смислена вербална рецептивна настава), интерактивна настава (рад у групама студената, тимска настава), практична настава, консултације (кабинетска настава), теренска настава.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	усмени испит	40
активност у току вежби	5		
колоквијуми	10		
тест затвореног типа	20		
семинари	20		