

<b>Студијски програм: ОАС Туризам</b>			
<b>Назив предмета:</b> Биологија и класификација ловне дивљачи			
<b>Наставник/наставници:</b> <a href="#">Зоран А. Ристић</a>			
<b>Статус предмета:</b> обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 7			
<b>Услов:</b>			
<b>Циљ предмета</b>			
Класификовање дивљачи са научног и ловачког становишта. Детаљније изучавање биологије и екологије за најважније врсте дивљачи значајних за ловство, са освртом на услови за њихов опстанак у савременим биоценозама и у оквиру савременог ловног газдовања.			
<b>Исход предмета</b>			
Усвајање неопходних знања из биологије и екологије дивљачи са којима ће се сретати приликом рада у ловству. Стечена знања помажу приликом планирања у ловству, ради постизања јачих трофеја и гајења здравих популација, што је уз заштиту главни циљ управљања ловиштима. Знања стечена на овом предмету служе као база за изучавања осталих предмета на модулу ловни туризам.			
<b>Садржај предмета</b>			
<i>Теоријска настава</i>			
Основне карактеристике пернате и длакаве дивљачи. Разврставање дивљачи (научна, законска и ловачка подела). Основи екологије. Биологија најважнијих врста пернате и длакаве дивљачи.			
<i>Практична настава</i>			
Посета узгајалиштима крупне и ситне дивљачи, посета золошком врту и зоопарку.			
<b>Литература (Обавезна):</b>			
1. Ристић, З. (2013): Познавање дивљачи са основама кинологије - универзитетски уџбеник. Природно-математички факултет, Нови Сад.			
<b>Додатна</b>			
2. Ристић, З., Ристић, Н. (2019): Биоеколошке карактеристике зеца. Штампана: Махима граф, Петроварадин.			
3. Ристић, З., Бриндза, Л. мл. (2020): Газдовање популацијом срна - Срна <i>Capreolus capreolus</i> Linnaeus, 1758. Штампана: Махима граф, Петроварадин.			
4. Ристић, З., Ристић, Н. (2021): Биологија, лов и угроженост птица Европе. Издавач: Махима граф, Петроварадин.			
5. Ристић, З., Костић, Б. (2021): Пољска јаребица. Издавач: Махима граф, Петроварадин.			
6. Ристић, З., Костић, Б. (2022): Муфлон. Издавач: Махима граф, Петроварадин.			
<b>Број часова активне наставе:</b> 5	<b>Теоријска настава:</b> 3	<b>Практична настава:</b> 2+0+0	
<b>Методе извођења наставе</b>			
Метода усменог излагања, метода разговора, текстуална метода, илустративно-демонстративна метода уз коришћење компјутера и видео пројектора.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	
активности у току вежби / практична настава	5	усмени испит	45
колоквијум-и	40	.....	
семинар-и	5		