

<b>Студијски програм: ОАС Туризам</b>			
<b>Назив предмета:</b> Основи ловства			
<b>Наставник/наставници:</b> <a href="#">Владимир Марковић</a>			
<b>Статус предмета:</b> обавезан на модулу Ловни туризам			
<b>Број ЕСПБ: 6</b>			
<b>Услов:</b>			
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са стручним и научним питањима из области ловства и ловног туризма уопште и обезбеђивање сазнајне основе за даље проучавање и овладавање садржајима ових наставно-научних дисциплина.			
<b>Исход предмета</b> Студенти ће поред стицања релевантних теоријских знања из области ловства стицати и практичне вештине и биће оспособљени за спровођење ловно-газдинских послова као што су пребројавање и хватање дивљачи и изградња ловно-узгојних и ловно-техничких објеката.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Природа и човек. Биодиверзитет и природна равнотежа. Однос човека према природи и дивљачи. Дивљач у савременим животној заједницама. Ловство у функцији заштите природе и дивљачи. Ловство и одрживи развој. Основе ловног газдовања. Историјат ловства. Основне функције ловства. Економски ресурси ловства. Ловни туризам као интегрални део ловног провеређивања. Етички аспекти лова. Организованост и нормативно-правна регулатива ловства.  <i>Практична настава</i> Практична примена усвојених знања из теоријске наставе кроз теренски заједнички рад са стручном службом у ловишту на активностима као што су бројање дивљачи, изношење хране за дивљач и присуствовање ловачким манифестацијама. Коришћење ловних основа ловишта ловачких удружења. Усмена и писмена обрада тема релевантних за ловну струку и њихова презентација кроз семинарске радове.			
<b>Литература</b> 1. Марковић, В., Баровић, В. (2017): Увод у ловство. Универзитетски уџбеник. Природно-математички факултет, Нови Сад. Допунска литература: 1. Ристић З. (2013): Зоологија дивљачи и ловна таксономија, Длакава дивљач, том I књига. "Љубостиња" Трстеник			
<b>Број часова активне наставе</b> 4	<b>Теоријска настава:</b> 2	<b>Практична настава:</b> 2+0+0	
<b>Методe 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		
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени			

испг, презентација пројекта, семинари итд.....