

Студијски програм: Шумарство			
Назив предмета: Усклађивање шумског и ловног газдовања			
Наставник/наставници: др Драган Гачић , ред. проф., др Вукан Лавадиновић , доцент			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 9			
Услов: Не постоји			
Циљ предмета Циљ је да се студенти упознају са врстама оштећења на шумским и пољопривредним културама, и да стекну основна знања о узроцима штете на дивљим животињама и штете од дивљих животиња, као и са мерама за спречавање или смањење штете.			
Исход предмета Изучавањем предмета студенти стичу неопходна знања која ће им омогућити да спрече (или значајно ублаже) штете и економске губитке у шумарству, ловству, пољопривреди и саобраћају, и да успешно препознају врсту штете и процене њен опсег и интензитет.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Историјат развоја и узрока неусклађених односа између шумског и ловног газдовања; Карактеристике и специфичности планирања у пољопривреди, шумарству и ловству; Односи ловства и пољопривреде; Узроци оштећивања шума и шумских и пољопривредних култура од дивљих животиња; Појам штете и оштећења; Врсте дивљих животиња које причињавају оштећења и штете; Врсте и начини оштећивања шума и шумских и пољопривредних култура; Штете од дивљих животиња и садашња законска регулатива; Могућности и мере за отклањање или смањење штете од дивљих животиња; Врсте штета на дивљим животињама и њихово сузбијање; Утицај обложених канала за наводњавање на дивље животиње и њихова станишта; Начини утврђивања и процене штете од дивљих животиња; Заштита ловне фауне при обради земљишта, коришћењу шума и сакупљању усева; Заштита ловне фауне од предатора. Заштита ловне фауне од саобраћаја и туризма у шумским подручјима; Заштита ловне фауне путем рационалног коришћења; Заштита ловне фауне у резерватима природе и националним парковима. <i>Практична настава</i> Шумско-узгојне мере и радови у функцији ловног газдовања; Шематски приказ повољног и неповољног распореда шума и шумских и пољопривредних култура у ловишту; Штете на дивљим животињама од саобраћајне инфраструктуре, човека и различитих обољења; Обрачун висине штете и висине накнаде; Упознавање са системским, планско-производним, биолошким, хемијским и механичким мерама заштите шума и шумских и пољопривредних култура од дивљих животиња.			
Литература (1991): Velika ilustrovana enciklopedija lovstva, (ur. Stanković S. i grupa autora). Građevinska knjiga-Beograd, Dnevnik-Novi Sad, knjiga 1 i 2. (1969): Problemi usklađivanja šumskog i lovnog gazdovanja (Jović D.). Jelen, broj 7, str. 5-38. (2004): Preprečavanje in ocenjevanje škod od divljadi na kmetijskih rastlinah (Černe L.). Lovska zveza Slovenije, Ljubljana. (2008): Istraživanje šteta od krupne divljači i njihov uticaj na šumske ekosisteme Republike Srbije (pilot projekat) (Gačić D. i grupa autora). Završni izveštaj, Šumarski fakultet, Beograd, str. 1-157. (2008): Predlog mera za sprečavanje šteta na divljim sisarima usled oblaganja kanala za navodnjavanje (Gačić D. i grupa autora). Završni izveštaj, Šumarski fakultet, Beograd, str. 1-53.			
Број часова активне наставе		Теоријска настава: 2+2	Практична настава:
Методе извођења наставе Настава се изводи коришћењем савремене опреме за презентацију. Израда и презентација семинарског рада уз консултације са наставником. У току теоријске наставе ће бити представљени примери најбоље праксе, а предвиђена су и предавања гостујућих предавача из праксе.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава		усмени испит	50
колоквијум-и		
семинар-и	40		