

Biotehnički fakultet / AGROBIZNIS I RURALNI RAZVOJ / ŠUMARSTVO U RURALNIM PODRUČJIMA

Naziv predmeta:	ŠUMARSTVO U RURALNIM PODRUČJIMA			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
12381	Obavezan	1	6	3+2+0
Studijski programi za koje se organizuje	AGROBIZNIS I RURALNI RAZVOJ			
Uslovljeno drugim predmetima	Nema			
Ciljevi izučavanja predmeta	Upoznavanje sa složenom prirodom šumskih ekosistema, funkcijama šuma, kao i osnovnim principima trajnog gazdovanja, korišćenja šuma i agrošumarskih praksi			
Ishodi učenja	Nakon uspješno savladanog predmeta studenti će moći da: • Koristiti znanja o složenoj prirodi šume u cilju održivog i trajnog korišćenja i gazdovanja šumama • Analizirati konkretnе probleme održivog gazdovanja šuma uz poznavanje legislative iz ove oblasti • Integrirati znanja srodnih disciplina u sveobuhvatno znanje o načinu boljeg korišćenja ovih resursa • Primjenjivati agrošumarske prakse • Koristiti nedrvne šumske proizvode na održiv način • Poznavati načine proizvodnje i karakteristike proizvoda prerade drveta			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	doc.dr Milić Čurović			
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, konsultacije			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedelja, pred.	Uvod-Osnovni pomovi: Definicija šume			
I nedelja, vježbe	Vrste šuma: po sastavu, po postanku (šumske kulture, izdanačke šume i sjemenog porijekla), strukturi (jednodobne, prebirne i šume oplodne sječe), uzgojnog obliku (visoke i niske) i dr			
II nedelja, pred.	Osnovne kategorije funkcija šuma, njihov značaj i vrednovanje;			
II nedelja, vježbe	Namjena šuma			
III nedelja, pred.	Karakteristike šuma Crne Gore			
III nedelja, vježbe	Regioni, gazdinske jedinice, odjeljenje - sastojine			
IV nedelja, pred.	Zakonska regulativa u šumarstvu			
IV nedelja, vježbe	Organizacija šumarstva u Crnoj Gori			
V nedelja, pred.	Osnove dendrologije i fitocenologije			
V nedelja, vježbe	Glavne drvenaste vrste i šumske zajednice u Crnoj Gori - Latinski nazivi			
VI nedelja, pred.	Agrošumarske prakse			
VI nedelja, vježbe	Šumski zaštitni pojasevi			
VII nedelja, pred.	Osnovni principi gajenja šuma - Mjere njege i obnove šuma, Konverzija i rekonstrukcija			
VII nedelja, vježbe	Kolokvijum I			
VIII nedelja, pred.	Zaštita šuma			
VIII nedelja, vježbe	Mjere zaštite			
IX nedelja, pred.	Planiranje gazdovanja šumama			
IX nedelja, vježbe	Planovi i programi za gazdovanje šumama			
X nedelja, pred.	Građa drveta			
X nedelja, vježbe	Svojstva drveta			
XI nedelja, pred.	Primarna prerada drveta			
XI nedelja, vježbe	Proizvodi od drveta			
XII nedelja, pred.	Biomasa kao emergent,			
XII nedelja, vježbe	Brzorastuće plantaže			

XIII nedjelja, pred.	Nedrvni šumski proizvodi
XIII nedjelja, vježbe	Legislativa vezana za nedrvne šumske proizvode
XIV nedjelja, pred.	Lovstvo i lovna privreda
XIV nedjelja, vježbe	Organizacija lovstva u Crnoj Gori
XV nedjelja, pred.	Kolokvijum II
XV nedjelja, vježbe	Seminarski radovi
Opterećenje studenta	3+2 (6 kredita) Nedjeljno 6 kredita x 40/30 = 8 sati struktura: 3 sata predavanja 2 sata vježbi 3 sata individualnog rada studenata uključujući i konsultacije U toku semestra Nastava i završni ispit: 8 sati x 16 = 128 sati; Neophodne pripreme (administracija, upis, ovjera semestra): 2 x 8 sati = 16 sati. Ukupno opterećenje za predmet: 6 x 30 = 180 sati . Dopunski rad za pripreme ispita u popravnom roku uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 36 sati. Struktura opterećenja: 128 sati (nastava) + 16 sati (priprema) + 36 sati (dopunski rad)

Nedjeljno	U toku semestra					
6 kredita x 40/30=8 sati i 0 minuta 3 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 2 vježbi 3 sat(a) i 0 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 8 sati i 0 minuta x 16 =128 sati i 0 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 8 sati i 0 minuta x 2 =16 sati i 0 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 6 x 30=180 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) 36 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 128 sati i 0 minuta (nastava), 16 sati i 0 minuta (priprema), 36 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	pohađanje nastave i vježbi, rad kolokvijuma i testova, seminarskih radova i sl					
Konsultacije	Srijeda u 12.00h					
Literatura	1. Medarević, M., (2008): Planiranje gazdovanja šumama; šumarski fakultet Beograd 1-401 2. Šoškić, B. (2002): Svojstva drveta. Univerzitetski udžbenik Beograd. 3. Ranković N., Keča Lj. (2011):Trgovina i marketing šumskih proizvoda, Univerzitet u Beogradu - Šumarski fakultet u Beograd. 4. Čavlović, J., 2013: Osnove uređivanja šuma. Šumarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, sveučilišni udžbenik, 322 str. 5. Lukić S. (2019): Šumski zaštитni pojasevi praktikum. Univerzitet u Beogradu Šumarski fakultet					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Dva kolokvijuma sa po 20 poena, seminarski rad do 5 poena, prisustvo i aktivnost tokom nastave do 5 poena i završni ispit do 50 poena Prelazna ocjena se dobija ako se sakupi kumulativno više od 50 poena Ocjena (Broj poena): A (≥ 90 do 100 poena); B (≥ 80 do 90); C (≥ 70 do 80); D (≥ 60 do 70); E (≥ 50 do 60) F (manje od 50)					
Posebne naznake za predmet	-					
Napomena	-					
Ocjena:	F E D C B A					
Broj poena	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena