

Biotehnički fakultet / Animalna proizvodnja / ŽIVINARSTVO

Naziv predmeta:	ŽIVINARSTVO			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
4820	Obavezan	5	6	3+1+1
Studijski programi za koje se organizuje	Animalna proizvodnja			
Uslovljenost drugim predmetima	Nema			
Ciljevi izučavanja predmeta	Obezbjedenje osnovnih znanja iz oblasti živanja, značaj živanja kao grane stočarstva, porijeklo, rase, osnove ishrane i tehnologije gajenja živine.			
Ishodi učenja	Nakon uspješno savladanog predmeta studenti će moći: Objasniti ekonomski značaj živanja, Prepoznati i opisati najvažnije vrste živine u svijetu. Definirati proizvodne pokazatelje u proizvodnji živine, Razlikovati sisteme živanja i primijeniti odgovarajuće tehnološke operacije, Analizirati proizvodne pokazatelje i predložiti poboljšanja u proizvodnji.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	dr Miljan Veljić			
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanje, praktične vježbe, kolokvijumi, seminarski radovi, terenska nastava			
Plan i program rada				
Pripremne nedjelje	Priprema i opis semestra			
I nedjelja, pred.	Značaj živanja, stanje i perspektive u svijetu i kod nas			
I nedjelja, vježbe	Značaj živanja, stanje i perspektive u svijetu i kod nas			
II nedjelja, pred.	Porijeklo, domestifikacija živine, zoološka klasifikacija i obilježja živine.			
II nedjelja, vježbe	Porijeklo, domestifikacija živine, zoološka klasifikacija i obilježja živine.			
III nedjelja, pred.	Rase i hibridi kokošaka (rase za proizvodnju mesa, jaja, ukrasne rase)			
III nedjelja, vježbe	Rase i hibridi kokošaka (rase za proizvodnju mesa, jaja, ukrasne rase)			
IV nedjelja, pred.	Selekcija i oplemenjivanje u živanstvu.			
IV nedjelja, vježbe	Selekcija i oplemenjivanje u živanstvu.			
V nedjelja, pred.	Metodi gajenja živine.			
V nedjelja, vježbe	Metodi gajenja živine.			
VI nedjelja, pred.	Kolokvijum			
VI nedjelja, vježbe	Kontrola tjelesne mase			
VII nedjelja, pred.	Razmnožavanje i gajenje podmlatka živine.			
VII nedjelja, vježbe	Razmnožavanje i gajenje podmlatka živine.			
VIII nedjelja, pred.	Tehnologija proizvodnje konzumnih jaja.			
VIII nedjelja, vježbe	Tehnologija proizvodnje konzumnih jaja.			
IX nedjelja, pred.	Tehnologija proizvodnje jaja za nasad.			
IX nedjelja, vježbe	Tehnologija proizvodnje jaja za nasad.			
X nedjelja, pred.	Tehnologija brojlerske proizvodnje.			
X nedjelja, vježbe	Tehnologija brojlerske proizvodnje.			
XI nedjelja, pred.	Tehnologija gajenja ćurki i guskaka.			
XI nedjelja, vježbe	Tehnologija gajenja ćurki i guskaka.			
XII nedjelja, pred.	Tehnologija gajenja patki i biserki. Kolokvijum II			
XII nedjelja, vježbe	Tehnologija gajenja patki i biserki.			
XIII nedjelja, pred.	Objekti i oprema za živinu.			
XIII nedjelja, vježbe	Objekti i oprema za živinu.			
XIV nedjelja, pred.	Živinarska proizvodnja i životna sredina.			

XIV nedjelja, vježbe	Živinarska proizvodnja i životna sredina.					
XV nedjelja, pred.	Kvalitet konzumnih jaja					
XV nedjelja, vježbe	Kvalitet konzumnih jaja					
Opterećenje studenta	Nedjeljno: 6 kredita x 40/30 = 8 sati Struktura: 3 sata predavanja 2 sat vježbi 3 sata individualnog rada studenata (pripreme vježbi, izrada seminarskog rada) uključujući i konsultacije) U toku semestra Nastava i završni ispit: 8 sati x 16 nedjelja = 128 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x 8 sati = 16 sati Ukupno opterećenje za predmet: 6x 30 = 180 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom roku uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 36 sati Struktura opterećenja: 128 sati (nastava), 16 sati (priprema) i 36 sati (dopunski rad)					
Nedjeljno	U toku semestra					
6 kredita x 40/30=8 sati i 0 minuta 3 sat(a) teorijskog predavanja 1 sat(a) praktičnog predavanja 1 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	Prisustvuju predavanjima i vježbama, izlaze na kontrolne testove, kolokvijume i terenske vježbe					
Konsultacije	1 sat sedmično u dogovoru sa studentima					
Literatura	1. Milošević, N. Perić L. Tehnologija živinarske proizvodnje, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet. Novi Sad, 2011; 2. B., Supić, N. Milošević, T. Čobić: Živinartstvo. Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet. Novi Sad, 2000; 3. Petrović, V.: Gajenje živine. Poljoprivredni fakultet Beograd – Zemun, 1995.					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Aktivnosti na predavanjima i vježbama - 5 poena; Seminarski rad - 5 poena; Dva kolokvijuma po 20 poena - 40 poena; Završni ispit - 50 poena; Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi 50 poen. 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 < 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