

Biotehnički fakultet / Biljna proizvodnja / Kontinentalno voćarstvo

Uslovljenost drugim predmetima	Položeno Opšte voćarstvo
Ciljevi izučavanja predmeta	Upoznati studente sa kontinentalnim voćnim vrstama koje se gaje u Crnoj Gori (jabučaste, koštičave, jezgraste i jagodaste voćne vrste). Porijeklo, ekonomski značaj, rasprostranjenost, biološke osobine sorte, podloge detaljno opisati kod svih vrsta
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Dr Ranko Prenkić – nastavnik, Dr Aleksandar Odalović - saradnik
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, seminarski rad, kolokvijumi i završni ispit
I nedjelja, pred.	Jabučaste voćne vrste: porijeklo, značaj, rasprostranjenost, biološke osobine
I nedjelja, vježbe	Biološke osobine značajne za determinaciju i klasifikaciju sorti jabuke, kruške, dunje, mušmule i oskoruše
II nedjelja, pred.	Jabuka – sorte i podloge
II nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge jabuke
III nedjelja, pred.	Kruška, dunja i mušmula – sorte i podloge
III nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge kruške, dunje, mušmule i oskoruše
IV nedjelja, pred.	Koštičave voćne vrste: porijeklo, značaj, rasprostranjenost, biološke osobine
IV nedjelja, vježbe	Biološke osobine značajne za determinaciju i klasifikaciju sorti šljive breskve, kajsije, trešnje i višnje
V nedjelja, pred.	Šljiva – sorte i podlog, Kolokvijum I
V nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge šljive – Vodeće i privredno najznačajnije
VI nedjelja, pred.	Breskva, Nektarina – sorte i podloge, Popravni kolokvijum
VI nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge breskve i nektarine – Vodeće i privredno najznačajnije
VII nedjelja, pred.	Kajsija, Trešnja i Višnja – sorte i podloge
VII nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge kajsije, trešnje i višnje – Vodeće i privredno najznačajnije
VIII nedjelja, pred.	Jezgraste voćne vrste: porijeklo, značaj, rasprostranjenost, biološke osobine
VIII nedjelja, vježbe	Biološke osobine značajne za determinaciju i klasifikaciju sorti oraha, lijeske i kestena
IX nedjelja, pred.	Orah i Lješnik – sorte i podloge
IX nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge oraha – Vodeće i privredno najznačajnije
X nedjelja, pred.	Jagodaste voćne vrste: porijeklo, značaj, rasprostranjenost, biološke osobine
X nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge lijeske i kestena – Vodeće i privredno najznačajnije
XI nedjelja, pred.	Jagoda – sorte i podloge
XI nedjelja, vježbe	Biološke osobine značajne za determinaciju i klasifikaciju sorti jagode, maline, kupine, ribizle, joste i borovnice
XII nedjelja, pred.	Malina – sorte i podloge, Kolokvijum II
XII nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge jagode – Vodeće i privredno najznačajnije
XIII nedjelja, pred.	Kupina i borovnica – sorte i podloge, Popravni kolokvijum
XIII nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge maline i kupine – Vodeće i privredno najznačajnije
XIV nedjelja, pred.	Ribizla, ogrozd, josta, aronija – sorte i podloge
XIV nedjelja, vježbe	Sortiment i podloge ribizle, ogrozda, joste i borovnice
XV nedjelja, pred.	Biološko voćarstvo: način gajenja, vrste i sorte
XV nedjelja, vježbe	Najznačajnije sorte za biološko voćarstvo
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da pohađaju nastavu, rade seminarski rad, odrade sve laboratorijske i terenske vježbe, domaće zadatke, rade oba kolokvijuma i završni ispit
Konsultacije	
Opterećenje studenta u casovima	Nedjeljno Struktura: 4 sata predavanja 2 sata vježbi 3 sata i 20 min. individualnog rada studenta uključujući i konsultacije U toku semestra: Nastava i završni ispit: : 9 sati i 20 min. x 16 =149 sati i 20 min. Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 x 9 sati i 20 min. = 18 sati i 40 min. Ukupno opterećenje za predmet: 7 x 30 = 210 sati Dopunski rad: za pripremu ispita u

	popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 – 42 sata Struktura opterećenja: 149 sati i 20 min. (nastava) + 18 sati i 40min. (priprema) + 42 sata (dopunski rad)
Literatura	1. Štampar, F. (2005) Sadjarstvo, Univerzitetska knjižara, Ljubljana; 2. Mišić, P. (2004): Jabuka, Nolit, Beograd; 3. Bulatović, S., Martinic, E. (1992): Biotehnoške osnove voćarstva, Beograd; 4. Milošević, T. (1997): Specijalno voćarstvo, Čačak; 5. Gvozdenović, D.i saradnici (1998): Jabuka, Poljoprivredni fakultet Novi Sad; 6. Mratinić, E. (2010): Dunja, Partenon, Beograd; 7. Prenkić, R (2011): Pomologija-Skripta, WUS- Univerzitet Crne Gore; 8. Nikolić, M., Milivojević, J. (2010): Jagodaste vrste voćaka, Jureš, Čačak
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Prisustvo i aktivnost na času 10 bodova Seminarski rad 10 bodova Kolokvijum (2 x 15) 30 bodova Završni ispit 50 bodova Prelazna ocjena se dobija kada se sakupi najmanje 51 poen
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Razlikuje proizvodno-ekonomsku i upotrebnu vrijednost jabučastog, koštičavog, jezgrastog i jagodastog voća. Prepoznaje pojedine vrste voća za gajenje u datim agroekološkim uslovima. Utvrđuje izbor najboljih sorti i podloga kontinentalnih vrsta voća. Objasnjava biološka svojstva voćne vrste i uticaj faktora spoljne sredine koji utiču na njih. Definiše nivo i značaj kompatibilnosti sorte i podloge