

Biotehnički fakultet / Biljna proizvodnja, smjer Ratarstvo i povrtarstvo / CVJEČARSTVO

Uslovljenost drugim predmetima	nema
Ciljevi izučavanja predmeta	Studenti stiču teorijska i praktična znanja o cvjetnim kulturama. Upoznaju sa biološko-ekološkim svojstvima i morfološkim karakteristikama cvjetnih kultura, načinom razmnožavanja, gajenjem i negom; mogućnostima njihove primjene u enterijeru i ozelenjavanju naselja i osnovama tehnologije proizvodnje.
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Dr Jelena Lazarević
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, praktične i terenske vježbe, prepoznavanje biljnog materijala, kolokvijum, seminarski radovi
I nedjelja, pred.	Značaj i mogućnosti primjene cvjetnih kultura. Osnovna podjela cvjetnih kultura
I nedjelja, vježbe	Osnovna podjela cvjetnih kultura
II nedjelja, pred.	Cvjetne kulture u enterijeru. Najvažnije lisnodekorativne vrste cvijeća
II nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike lisnodekorativnog sobnog cvijeća-prepoznavanje vrsta
III nedjelja, pred.	Cvjetne kulture u enterijeru: Najvažnije cvjetno dekorativne vrste cvijeća
III nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike cvijenodekorativnog sobnog cvijeća-prepoznavanje vrsta
IV nedjelja, pred.	Osnovne tehnike razmnožavanja cvjetnih kultura u zaštićenom prostoru. Osnovni principi gajenja, njege i održavanja cvjetnih kultura u zaštićenom prostoru. Osnove primjene i načina aranžiranja cvijeća u zaštićenom prostoru
IV nedjelja, vježbe	1. Kolokvijum (sobno cvijeće)
V nedjelja, pred.	Cvetne kulture koje se primjenjuju na otvorenom- nezaštićenom prostoru. Jednogodišnje cvijeće
V nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike jednogodišnjeg cvijeća-prepoznavanje vrsta
VI nedjelja, pred.	Dvogodišnje cvijeće
VI nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike dvogodišnjeg cvijeća-prepoznavanje vrsta
VII nedjelja, pred.	Perene I
VII nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike perena -prepoznavanje vrsta
VIII nedjelja, pred.	Perene II,
VIII nedjelja, vježbe	Terenski obilazak zelenih površina/objekata za proizvodnju cvijeća
IX nedjelja, pred.	Ruže I
IX nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike ruža -prepoznavanje vrsta
X nedjelja, pred.	Lukovičaste cvijetne kulture
X nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike lukovičastog cvijeća-prepoznavanje vrsta
XI nedjelja, pred.	Rezano cvijeće, najvažnije vrste, način proizvodnje i primjena.
XI nedjelja, vježbe	Morfološke karakteristike rezanog cvijeća-prepoznavanje vrsta
XII nedjelja, pred.	Proizvodnja ruže za rezani cvijet
XII nedjelja, vježbe	Terenski obilazak zelenih površina/objekata za proizvodnju cvijeća
XIII nedjelja, pred.	Osnove tehnologija proizvodnje cvijetnih kultura u zaštićenom i nezaštićenom prostoru - na otvorenom polju. Planiranje proizvodnog procesa cvijetnih kultura
XIII nedjelja, vježbe	Kolokvijum II
XIV nedjelja, pred.	Vrste cvijetnih zasada i osnovni principi njihovog formiranja
XIV nedjelja, vježbe	Terenski obilazak zelenih površina/objekata za proizvodnju cvijeća
XV nedjelja, pred.	Završni ispit
XV nedjelja, vježbe	Terenski obilazak zelenih površina/objekata za proizvodnju cvijeća
Obaveze studenta u toku nastave	Izrada seminarskog rada, prisustvo vežbama
Konsultacije	
Opterećenje studenta u casovima	2P+1V

Literatura	Đurovka M, Lazić B., Bajmin A., POtkonjak A., Marković V. Ilić Ž., Todorović V. (2006) Proizvodnja povrća icveća u zaštićenom prostoru, Poljoprivredni fakultet u Novom sadu i Poljoprivredni fakultet u Banja Luci Lazarević S(2000). Razmnožavanje i gajenje baštenskog cveća, Mala poljoprivredna biblioteka, Nolit 3. Cvijanović D, Bukvić R., Lazarević S, Popović S., Simonović V ., Vujošević A. (2005): Revitalizacija i unapređenje proizvodnje cveća, Institut za ekonomiku poljoprivrede, Šumarski fakultet, Poljoprivredni fakultet, Beograd.
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	2 kolokvijuma (pismeno); Završni ispit (usmeno); Razgovor i timski rad u toku predavanja i vježbi.
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: Poznae osnovne cvetne kulture koje se primenjuju u enterijeru I eksterijeru. Poznae biološke I ekološke karakteristike odabranih/najčešće korišćenih cvetnih kultura. Poznae morfološke karakteristike odabranih cvijetnih kultura Poznae načine razmnožavanja i tehnologiju proizvodnje odabranih cvetnih kultura, prilagođenu preovlađujućim klimatskim uslovima Poznae način gajenja I nege odabranih cvetnih kultura, u datim uslovima životne sredine.