

Biotehnički fakultet / RATARSTVO i POVRTARSTVO / PRIRODNI NEPRIJATELJI I MJERE BIOL.SUZBIJANJA

Naziv predmeta:	PRIRODNI NEPRIJATELJI I MJERE BIOL.SUZBIJANJA			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
12356	Izborni	2	4	2+0+1
Studijski programi za koje se organizuje	RATARSTVO i POVRTARSTVO			
Uslovljjenost drugim predmetima	Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta			
Ciljevi izučavanja predmeta	Cilj nastave je da se studenti upoznaju sa osnovnim principima biološke zaštite bilja, odnosno da se upoznaju sa biologijom i ekologijom prirodnih neprijatelja insekata i grinja i mogućnostima njihove primjene u mjerama biološkog suzbijanja štetočina u biljnoj proizvodnji.			
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit biće u mogućnosti da: - razumije i objasni mjere biološkog suzbijanja; razlikuje najznačajnije prirodne neprijatelje prema morfološkim karakteristikama; opiše biologiju prirodnih neprijatelja; ustanovi mogućnosti korišćenja prirodnih neprijatelja u cilju biološkog suzbijanja štetočina; uporedi efekte primjene bioloških mjera suzbijanja štetočina sa konvencionalnim.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	prof. dr Snježana Hrnčić i prof. dr Sanja Radonjić			
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe (laboratorijske i terenske), samostalan rad, konsultacije			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedelja, pred.	Uvod. Značaj bioloških mjera suzbijanja štetočina.			
I nedelja, vježbe	Laboratorijske vježbe. Biološke mjere suzbijanja.			
II nedelja, pred.	Predatori, paraziti i parazitoidi.			
II nedelja, vježbe	Laboratorijske vježbe. Morfološke karakteristike predatora.			
III nedelja, pred.	Prirodni neprijatelji iz redova Mantodea i Neuroptera.			
III nedelja, vježbe	Laboratorijske vježbe. Morfološke karakteristike parazita i parazitoida.			
IV nedelja, pred.	Prirodni neprijatelji iz reda Hemiptera (Pentatomidae, Reduviidae, Nabidae, Lygaeidae, Anthocoridae).			
IV nedelja, vježbe	Ekološke karakteristike predatora.			
V nedelja, pred.	Prirodni neprijatelji iz reda Coleoptera (Coccinellidae, Carabidae, Staphylinidae).			
V nedelja, vježbe	Ekološke karakteristike parazita i parazitoida.			
VI nedelja, pred.	Kolokvijum. Prirodni neprijatelji iz reda Hymenoptera (familija Aphelinidae).			
VI nedelja, vježbe	Inter i intraspecijski odnosi prirodnih neprijatelja i štetočina.			
VII nedelja, pred.	Popravni kolokvijum. Prirodni neprijatelji iz reda Hymenoptera (familija Trichogramatidae i Ichneumonidae).			
VII nedelja, vježbe	Inter i intraspecijski odnosi prirodnih neprijatelja i štetočina.			
VIII nedelja, pred.	Prirodni neprijatelji iz reda Hymenoptera (familija Braconidae).			
VIII nedelja, vježbe	Laboratorijska: izlaganje i diskusija seminarskog rada na zadatu temu.			
IX nedelja, pred.	Prirodni neprijatelji iz reda Diptera (Syrphidae, Cecidomyiidae, Asilidae, Tachinidae, Empididae).			
IX nedelja, vježbe	Laboratorijska: izlaganje i diskusija seminarskog rada na zadatu temu.			
X nedelja, pred.	Prirodni neprijatelji iz reda Acari (grinje).			
X nedelja, vježbe	Laboratorijska: izlaganje i diskusija seminarskog rada na zadatu temu.			
XI nedelja, pred.	Korisni sisari (Mammalia) i korisne ptice (Aves).			
XI nedelja, vježbe	Terenske vježbe u voænjaku.			
XII nedelja, pred.	Primjena prirodnih neprijatelja u zaštićenom prostoru.			
XII nedelja, vježbe	Terenske vježbe u plastenicima.			
XIII nedelja, pred.	Primjena prirodnih neprijatelja u zaštićenom prostoru.			

XIII nedjelja, vježbe	Terenske vježbe u plastenicima.					
XIV nedjelja, pred.	Primjena prirodnih neprijatelja u voćarstvu i vinogradarstvu.					
XIV nedjelja, vježbe	Terenske vježbe u voæenjaku					
XV nedjelja, pred.	Primjena prirodnih neprijatelja u ratarstvu i povtarstvu.					
XV nedjelja, vježbe	Laboratorijsko uzgajanje prirodnih neprijatelja.					
Opterećenje studenta						
Nedjeljno	U toku semestra					
4 kredita x 40/30=5 sati i 20 minuta 2 sat(a) teorijskog predavanja 1 sat(a) praktičnog predavanja 0 vježbi 2 sat(a) i 20 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	<p>Nastava i završni ispit: 5 sati i 20 minuta x 16 =85 sati i 20 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 5 sati i 20 minuta x 2 =10 sati i 40 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 4 x 30=120 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) 24 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 85 sati i 20 minuta (nastava), 10 sati i 40 minuta (priprema), 24 sati i 0 minuta (dopunski rad)</p>					
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da pohađaju nastavu, odrade sve laboratorijske i terenske vježbe, seminarski rad, kolokvijum i završni ispit					
Konsultacije	Jednom nedjeljno u vrijeme kada studnetima odgovara.					
Literatura	1 Odabranih poglavljiva iz knjiga prema sugestijama nastavnika. 2. Almaši R., Injac, M., Almaši, Š. (2004): Štetni i korisni organizmi jabučastih voćaka. Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Novom Sadu. 3. Bilten IOBC WPRS (Bulletin IOBC WPRS) 2004): Integralna proizvodnja. Principi i tehničke smjernice knjiga 27 (2) (prevod sa engleskog jezika), NVDRS (2011) Banjaluka. 4. Čamprag, D. (2000): Integralna zaštita ratarskih kultura od štetočina. Poljoprivredni fakultet, Novi Sad. 5. Igrc Bačić, J., Maceljski, M. (2001): Ekološki prihvatljiva zaštita bilja od štetnika. Zrinski, Čakovec. Studenti će dobiti prezentacije sa predavanja.					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Aktivnost na predavanjima i vježbama 5 poena; Dva seminarska rada po 12,5 poena (ukupno 25 poena); Kolokvijum 35 poena; Završni ispit 35 poena. Ocjene i poeni: 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