

Студијски програм : Земљиште, биљка и генетика – Soil, plant and genetics			
Назив предмета: Међуусеви у органској пољопривреди - Cover crops in organic agriculture			
Наставник: др Бранко Ђупина, редовни професор, др Ђорђе Крстић, ванредни професор,			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: -			
Циљ предмета Упознавање студената са значајем међуусева у органској производњи.			
Исход предмета Стицање адекватног знања у циљу очувања природних ресурса и стварања предуслова за органску производњу гајењем међуусева.			
Садржај предмета Значај међуусева органској пољопривреди: смањење трошкова ђубрења; чување земљишне влаге и спречавање испирања хранива; поправка особина земљишта; спречавање ерозије; смањење употребе пестицида, могућност добијања квалитетне кабасте сточне хране. Најзначајније врсте међуусева у органској производњи. <i>Практична настава</i> Практичне-теренске вежбе студената. Упознавање са практичним аспектима производње међуусева. Упознавање и рад на огледима.			
Литература Ерић П., Ђупина Б., Михаиловић В., Микић А. (2007): Једногодишње крмне махунарке, Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад. Clark JA (2007): Managing Cover Crops Profitably, 3rd edition. Sustainable Agriculture Network, Beltsville, MD, 244. Lampkin, N. H. (1994): Organic Farming. Farming Press, Ipswich, 540.			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 45	Практична настава: 30	
Методe извођења наставе Теоријска настава, семинарски радови и практична (теренска) настава.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	20	писмени испит	
практична настава	-	усмени испт	50
колоквијум-и	-	
семинар-и	30		