

<b>Студијски програм : Ратарство и повртарство</b>			
<b>Назив предмета:</b> Производна пракса - <i>Production practice</i>			
<b>Наставник:</b> Проф. др Горан П. Јаћимовић			
<b>Статус предмета:</b> обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 3			
<b>Услов:</b> Уписана и одслушана III година, оверен V семестар			
<b>Циљ предмета</b> Производну праксу студенти ће обављати на одабраним производним имањима на подручју Србије. Циљ је да се студент у производним условима упозна са проблематиком технологије гајења и мерама неге које се обављају у датом моменту код гајених биљака.			
<b>Исход предмета</b> После обављене праксе студенти би имали сазнања како се стечена теоретска знања преносе и примењују у пракси, односно, упознали би се како се датим временским и земљишним условима прилагођава стечено теоретско знање. На тај начин имали би прилику да повежу теоријска сазнања са производним условима.			
<b>Садржај предмета</b> У току <b>90 часова</b> праксе студенти би се упознали са свим агротехничким мерама и операцијама које се примењују у производним условима на одабраном производном газдинству. У највећем обиму упознали би се са операцијама у жетви и мерама неге које се спроводе у току јула и августа месеца. У нашим производним условима то су: 1) жетва стрних жита (начин жетве, организација, проблеми у жетви и транспорту, услови рада комбајна, губици у раду и друго), 2) мере неге код шећерне репе (борба против болести и штеточина), евентуалне мере неге код кукуруза (меркантилног и семенског), сунцокрета, соје, повртарских биљака, семенских усева (специфичности), заливање гајених усева (време, начин, норма, квалитет) и остале агротехничке мере које би се обављале у датом периоду (обрада земљишта, жетва раних окопавина и слично). Након обављене производне праксе на газдинству, студенти су дужни да руководиоцу праксе доставе и одбране <b>Дневник производне праксе</b> (у форми обрасца који ће им бити подељен) са основним подацима о одабраном газдинству, агроколошким условима, примењеној агротехници, те о својим активностима, запажањима и личном мишљењу о агротехничким операцијама изведеним у току обављене праксе.			
<b>Литература:</b> /			
<b>Број часова активне наставе:</b>		<b>Теоријска настава:</b>	<b>Практична настава: 90</b>
<b>Методe извођења наставе:</b> Практична настава на терену. Практичан рад на терену са присутним агрономима, техничким особљем и осталим радницима који учествују у производном процесу. Задатак сваког студента је да што боље савлада основе прилагођавања теоретског знања датим производним условима, да савлада логику размишљања и изналажења оптималног решења.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
практична настава	30	усмени испит	/
семинар-и	70		