

<b>Студијски програм : Земљиште, биљка и генетика – Soil, plant and genetics</b>			
<b>Назив предмета: Стручна пракса – Intership</b>			
<b>Наставник:</b> доц. др Велимир Н. Младенов; проф. др Драгана Латковић			
<b>Статус предмета:</b> обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 5			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> На стручној пракси студенти треба да буду упознати са основним принципима постављања и вођења пољских и лабораторијских огледа, као и са другим видовима практичне наставе која ће са буде усклађена у зависности од студентовог одабира модула и са ментором одређеним од стране Катедре. Практично упознавање са експерименталним методима рада ће се извршити у оквиру одабраног модула при чему ће то знање да буде уграђено у писање завршног мастер рада.			
<b>Исход предмета</b> Након обављене стручне праксе студенти ће бити оспособљен за самостално осмишљавање, постављање и праћење огледа, као и за рад у лабораторији при извођењу потребних анализа. Студенти ће савладати научни приступ у решавању проблема који се могу јавити у извођењу експеримента било које врсте. Стручна пракса биће прилагођена одабраном модулу и теми завршног мастер рада.			
<b>Садржај предмета</b> У току стручне праксе студенти ће бити укључени у рад на експерименталном пољу/лабораторији одговарајућих научно истраживачких институција у земљи и/или иностранству. Студенти ће бити упознати и са најсавременијим приступима истраживањима, као и са модерним методима планирања и постављања огледа, која се изводе на одабраним модулима. На тај начин студенти ће се истовремено упознати са најновијим приступима у оквиру научних истраживања и поступцима који се у биљној производњи примењују.			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b>	<b>Остали часови: 90 часова годишње</b>	
<b>Методе извођења наставе</b> Практична настава на терену/лабораторијама Пољопривредног факултета или у партнерским институцијама. Искоришћавање научног и имплементација истог у писање завршног мастер рада. Детаљна објашњења од стране предметног наставника, ментора и руководиоца модула на бази консултација.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току праксе	70		
дневник рада (оверен)	30		