

Студијски програм: Анимална производња			
Назив предмета: ОСНОВЕ АГРОЕКОЛОШКОГ МЕНАЏМЕНТА - BASICS OF AGRI-ENVIRONMENTAL MANAGEMENT			
Наставник: проф. др Весна О. Родић			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Нема			
Циљ предмета: Интензивна пољопривреда у савременим условима све чешће угрожава животну средину, која уместо подстицајног све више постаје организирајући фактор развоја. Циљ предмета је да студенте, будуће доносиоце одлука, оспособи да сагледају везе пољопривреде и животне средине, упозна их са узроцима, изворима, врстама и облицима угрожавања животне средине, као и мерама и акцијама економски прихватљиве заштите.			
Исход предмета: Студенти који положе овај предмет разумеју значај и потребу одрживог развоја, способни су да холистички сагледају међузависност пољопривреде и животне средине и да организују одрживу, односно економски, еколошки и социјално прихватљиву производњу.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава:</i> Увод; Основни еколошки проблеми модерног друштва; Узроци савремене еколошке кризе; Природни ресурси – појам и подела; Проблеми управљања ресурсима у мање развијеним земљама; Концепт одрживог развоја; Међузависност пољопривредне и животне средине; Пољопривредна производња као загађивач животне средине; Стратегије за редукацију негативног утицаја; Еколошки и економски прихватљиви системи пољопривредне производње; Праћење стања животне средине (мониторинг); Институционални оквири и мере и акције заштите животне средине; Инструменти управљања у области заштите животне средине; Правна регулатива у области заштите животне средине.			
<i>Практична настава:</i> Вежбе се одвијају кроз (тимски) семинарски рад и активно учешће студената у дискусијама о одабраним темама. Теме су прилагођене интересовањима студената и одговарају актуелној проблематици у овој области. Могуће теме су: Циљеви одрживог развоја; Узроци и последице климатских промена; Локални еколошки проблеми; Учешће јавности у доношењу одлука о ЖС; Процена утицаја на ЖС; Еколошка свест; Значај примене стандарда у управљању животном средином; Значај и могућности рециклаже; Пољопривреда као извор енергије; Проблеми управљања стајњаком; Органска производња као еколошки прихватљиви облик производње.			
Литература:			
1. Родић, Весна: Управљање животном средином и природним ресурсима, бесплатан материјал доступан студентима за праћење наставе и припрему испита у PDF формату, 2018.			
2. Цефри Сакс: Доба одрживог развоја, Службени гласник, Београд, 2014.			
3. Radmilo, Pešić: Ekonomika životne sredine i prirodnih resursa, Zavod za udžbenike, Beograd, 2012.			
4. Харис, Донатан: Економија животне средине и природних ресурса, Датастатус, Београд, 2009.			
5. Ћрнјаж, М., Ћрнјаж, К.: Menadžment održivog razvoja, Udžbenici sveučilišta u Rijeci, Rijeka, 2009.			
6. Милановић, М., Цвијановић, Д., Цвијановић, Г.: Природни ресурси – економија, екологија, управљање, Институт за економику пољопривреде Београд, 2008.			
7. Steinfeld, H., Gerber, P., Wassenaar, T. D., Castel, V., De Haan, C.: Livestock's Long Shadow: Environmental Issues and Options, Food & Agriculture Org, 2006.			
8. Голушин, Мирјана: Екоменаџмент. Факултет за предузетни менаџмент, Нови Сад, 2006.			
Број часова активне наставе			Остали часови: -
Предавања: 2x15	Вежбе: 2x15	Други облици наставе: -	
Методе извођења наставе: Традиционална предавања, заснована на Power Point презентацијама, семинарски радови, дискусионе групе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	10	усмени испит	55
тест	15	
семинарски рад	10		