

<b>ТЕОРИЈСКО-ЕМПИРИЈСКА АНАЛИЗА У АГРАРНОЈ ЕКОНОМИЈИ</b>		
<b>Наставник или наставници</b> (презиме, средње слово име): Ловре М. Ковиљко		
<b>Статус предмета:</b> обавезни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 12		
<b>Услов:</b> није истакнут		
<b>Циљ предмета:</b> Изучавање теоријско-емпиријских метода и модела аграрног развоја, стратегије и политике њихове имплементације у процесу привредног развоја, и међузависности пољопривреде и општег привредног развоја, с нагласком на међузависност развоја пољопривреде и макроекономског окружења и технолошки развој пољопривреде и импликације одабраног модела развоја пољопривреде.		
<b>Исход предмета:</b> Овладавање знањима у области метода аграрног развоја са теоријског и емпиријског становишта и оспособљеност за самосталан студијско-истраживачки и научни рад у домену економске анализе улоге пољопривреде у привредном развоју и фактора који га опредељују.		
<b>Садржај предмета:</b> Методологија научно-истраживачког рада у агрономији; Етика истраживања у агроекономији; Концепти, циљеви и методи аграрног развоја; Развој пољопривреде и смањење сиромаштва; Стратегије аграрног развоја и аграрне политике у општем привредном развоју и економској политици; Имплементација аграрних стратегија и улога државе; Карактер инструмената аграрне политике; Политика и методи подстицаја развоја пољопривреде; Пољопривреда и макроекономски оквир; Пољопривреда и политика девизног курса; Фискална политика и субвенционирање пољопривреде; Стабилизација цена и аграрни развој; Прехрамбена сигурност и рурално сиромаштво; Политике аграрних и руралних финансија; Политике и инструменти технолошког развоја пољопривреде; Модели раста и развоја пољопривреде; Дисторзије на тржишту фактора пољопривредне производње; Динамика алокације ресурса: рада и капитала.		
<b>Препоручена литература</b> Mundlak, Y.: „Agriculture and Economic Growth: Theory and Measurement“, Harvard University Press, Cambridge, 2000. Norton, D. N.: „Agricultural Development Policy: Concepts and Experiences“, FAO and John Wiley&Sons Ltd, Chichester, 2004. Evenson, R., Pingali, P., Schultz, T. P.: „Agricultural Development: Farm Policies and Regional Development“, Elsevier Science & Technology Books, Amsterdam, 2008. Fuglie, K., Wang, L. S., Ball, E. (eds.): „Productivity Growth in Agriculture: An International Perspective“, CABI, Wallingford, 2012. Ball, E., Fanfani, R., Gutierrez, L. (eds.): „The Economic Impact of Public Support to Agriculture“, Springer, New York, 2010. Boserup, E.: „Conditions of Agricultural Growth: The Economic of Agrarian Change under Population Pressure“, Transaction Publishers, Piscataway, 2005. Huffman, W. E., Evenson, R. E. "Science for Agriculture: A Long Term Perspective", Blackwell Publishing, Ames, 2006.		
Број часова активне наставе	предавања: 4	Студијски истраживачки рад: 2
<b>Методе извођења наставе:</b> Предавања у циљу увођења студената доктораната у самосталан студијско-истраживачки и научни рад, израда семинарских радова, студија случаја, делова истраживачких пројеката и чланака, који ће представљати приступне радове за усмену одбрану, односно полагање испита.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b> 1. Активност у истраживању: мин 6, мах 10 поена 2. Приступни рад: мин 33, мах 60 поена 3. Усмени испит: мин 17, мах 30 поена		