

**ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ
СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИХ СТУДИЈА**

АГРОЕКОНОМИЈА

**КЊИГА
САРАДНИКА**

Табела 9.2а.

Научне, уметничке и стручне квалификације сарадника и задужења у настави

Табела 9.2.а Научне и стручне квалификације сарадника и задужења у настави

Име, средње слово, презиме		Мирјана Р. Кривокапић	
Звање		Асистент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду 04.07.2001.	
Ужа научна односно уметничка област		Статистика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2001	Пољопривредни факултет у Београду	Статистика
Диплома	2001	Природно-математички факултет у Београду	Теоријска математика и примене
Списак предмета које ће сарадник држати у одређеној школској години реформисаних студија			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова акт.нас.
1.	Статистика	Мелиорације, I ниво (O)	2
2.	Статистика	Ратарство, I ниво (O)	2
3.	Статистичка контрола квалитета	Технологија управљања безбедношћу и контролом квалитета, I ниво (O)	2
4.	Статистичка контрола квалитета	Агроекономија, I ниво (O) изборни	2
5.	Математичко статистичке методе I	Агроекономија, II ниво, мастер	1
6.	Управљање ризиком у међународној трговини пољопривредно-прехранбеним производима	Агроекономија, II ниво, специјалистичке	1,5
7.	Квантитативне методе у агробизнису	Агроекономија, II ниво, специјалистичке	1
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Nada Lakić, Mirjana Krivokapić , Ana Anokić (2008): Struktura studenata Agroekonomskog odseka na bazi matičnih knjiga, Međunarodni simpozijum "Agroekonomska nauka i struka u tranziciji obrazovanja i agroprivrede", Beograd, Tematski zbornik radova, str. 151-160, ISBN : 978-86-7834-059-8.		
2.	Nada Lakić, Mirjana Krivokapić (2008): Analysis of meat consumption based on the matrix of growth, Journal of agricultural sciences, Faculty of Agriculture, Belgrade, Vol.53, No.3. ISSN 1450-8109		
3.	Radojka Maletić, Mirjana Krivokapić , Zoran Maletić (2010): Ammi model in the function of genotype quality stability in spatial surrounding. Rad saopšten na ICDQM-2010, 13. Međunarodnoj konferenciji "Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću" / 1. Međunarodnoj konferenciji "Life Cycle Engineering and Management", Beograd, 29-30 Jun 2010, Proceedings "Dependability and Quality Management". UDC: 658.56, ISSN:1451-4966		
4.	Paunović, D., Šolević-Knudsen, T., Krivokapić, M. , Zlatković, B., Antić, M. (2011): Sinalbin degradation products in mild yellow mustard paste. Hemijska industrija, DOI:10.2298/HEMIND110627055P		
5.	Mirjana Krivokapić , Ana Anokić (2012): Analysis of production dynamics for the most important crops in the municipalities of the Danube region, International Scientific Meeting: „Sustainable agriculture and rural development in terms of the Republic of Serbia strategic goals realization within the Danube region“, december, 6-8 th 2012, Tara, str.451-468, ISBN 978-86-6269-017-3		
6.	S. Rakić, S. Janković, M. Krivokapić , R. Jovanović, J. Ikanović (2012): Grain Quality and Status of Oats (<i>Avena sativa L.</i>) During Storage. Biotechnology in Animal Husbandry 28(4), p.863-871. Publisher Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun. ISSN: 1450-9156; DOI:10.2298/BAH1204863R. UDC: 633.13		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		/	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	0
		Међународни	0
Усавршавања		-	
Други подаци које сматрате релевантним			

Име, средње слово, презиме		Ана З. Анокић	
Звање		Асистент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду 17.02.2004.	
Ужа научна односно уметничка област		Операциона истраживања	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2004	Пољопривредни факултет у Београду	Операциона истраживања
Диплома	2003	Природно-математички факултет у Београду	Нумеричка математика и оптимизација
Списак предмета које ће сарадник држати у одређеној школској години реформисаних студија			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова акт.нас.
1.	Статистика	Хортикултура, I ниво (O)	2
2.	Статистика	Технологија конзервисања и врења, I ниво (O)	2
3.	Статистика	Технологија управљања безбедношћу и контролом квалитета, I ниво (O)	2
4.	Операциона истраживања	Агроекономија, I ниво (O)	3
5.	Математичко статистичке методе 1	Агроекономија, мастер студије, I I ниво (O)	1
6.	Квантитативне методе у агробизнису	Агроекономија, специјалистичке студије (O)	1
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Nada Lakić, Mirjana Krivokapić, Ana Anokić (2008): Struktura studenata Agroekonomskog odseka na bazi matičnih knjiga, Međunarodni simpozijum "Agroekonomska nauka i struka u tranziciji obrazovanja i agroprivrede", Beograd, Tematski zbornik radova, str. 151-160, ISBN : 978-86-7834-059-8.		
2.	Maletić Radojka, Anokić Ana , Maletić Z. (2008): Elasticity of results of milk production depending on major production factors. Biotechnology in animal husbandry, XIII International Symposium Inovation in Livestock Production, Belgrade. UDC: 636, ISSN: 1450-9156		
3.	Mirjana Krivokapić, Ana Anokić (2012): Analysis of production dynamics for the most important crops in the municipalities of the Danube region, International Scientific Meeting „Sustainable agriculture and rural development in terms of the Republic of Serbia strategic goals realization within the Danube region“, December, 6-8 th 2012, Tara, str. 451-468 ISBN 978-86-6269-017-3		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		-	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	0
		Међународни	1
Усавршавања		-	
Други подаци које сматрате релевантним			

Име, средње слово, презиме		Свјетлана Д, Јанковић -Шоја	
Звање		асистент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Пољопривредни факултет, децембар 2004.	
Ужа научна односно уметничка област		Статистика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012.	Пољопривредни факултет, Београд	Статистика
Докторат			
Специјализација			
Магистратура	2010.	Економски факултет, Београд	Статистика
Диплома	2003.	Економски факултет, Београд	Статистика
Списак предмета које ће сарадник држати у одређеној школској години реформисаних студија			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Статистика	Агроекономија, осн. студије	3
2.	Економетријски методи и модели	Агроекономија, осн. студије	2
3.	Економска статистика	Агроекономија, осн. студије	2
4.	Математичко статистичке методе 1	Агроекономија, II ниво, мастер	1
5.	Квантитативне методе у агробизнису	Агроекономија, I ниво, специ.	1
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Popović, B, Živković, B, Maletić, R, Rajić, Z. i Janković Šoja, S. 2011: Factorial analysis of slaughter characteristics of fattening pigs fed different additives – Enzyme and probiotic in mixtures. African Journal of Biotechnology, Vol. 10(42), pp. 8491-8497		
2.	Popović, B, Maletić, R, Ceranić, S., Paunović, T. i Janković Šoja, S. 2011: Defining homogenous areas of Serbia based on development of sme in agribusiness using the cluster analysis. Ttem – Tehnics Technologies Education Management. Vol. 6, No. 3, pp. 811-818		
3.	Bucalo D, Janković Šoja S. 2012: "Time series analysis to control and analysis of yield of wheat", 15th International Conference, ICDQM – 2012, Belgrade, Serbia, 682-688		
4.	Bucalo D, Janković Šoja S. 2012: Arable land in order to increase agricultural employment in the municipalities of the Serbian Danube basin, Thematic proceedings: „Sustainable agriculture and rural development in terms of the Republic of Serbia strategic goals realization within the Danube region“ - preservation of rural values, International Scientific Meeting, Tara - Serbia, 172-188		
5.	Јанковић Шоја, С, Малетић, Р. 2011: Структурне промене и динамика запошљавања становништва Републике Србије, <i>Економика пољопривреде</i> , Vol. 58 (2), 137-149,		
6.	Janković Šoja, S, Popović, B, Krivokapić, M. 2011: Quantile analysis of consumption of alcoholic beverages and tobacco in Serbia. Zbornik radova SYM-OP-IS -2011, str. 50-53.		
7.	Maletić, R, Popović, B, Janković Šoja, S. 2010: „Cultivation of medicinal herbs as successful model for development of hilly-mountainous regions of Serbia”. Ekonomika poljoprivrede, broj 57 (2), 100-107. International scientific meeting: Multifunkcional agriculture and rural development (V) – regional specificities, II Book, Beograd.		
8.	Maletić, R, Janković Šoja, S, Popović, B, 2009: "Sigmoid models for defining of fruit growth curve in fruit production". Zbornik radova SYM-OP-IS -2009, 467-469.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		2	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			
Прихваћена пријава докторске дисертације под називом Методе прикупљања података у пољопривреди на Факултету организационих наука. Ментор проф. др Зоран Радојичић.			

Име и презиме		Михајло Мунћан	
Звање		асистент	
Назив институције у којој сарадник ради са пуним радним временом и од када		Пољопривредни факултет Београд-Земун од септембра 2007. године	
Ужа научна односно уметничка област		Менаџмент пословних система пољопривреде и прехранбене индустрије	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2009	Пољопривредни факултет Београд-Земун	Агроекономија
Докторат			
Специјализација			
Мастер	2011	Пољопривредни факултет Београд-Земун	Агроекономија
Диплома	2006	Пољопривредни факултет Београд-Земун	Агроекономија
Списак предмета које ће сарадник држати у одређеној школској години реформисаних студија			
	Назив предмета	Назив студ. програма, врста студија	Час. акт. нас
1.	Менаџмент производње сточних производа	Агроекономија-основне академске студије	4+2
2.	Економика и организација предузећа	Прехранбена технологија - сви модули основне академске студије	2+2
3.	Менаџмент прехранбене индустрије	Агроекономија-основне академске студије	3+2
4.	Стратегијски менаџмент у агробизнису	Агроекономија, специјалистичке студије	3+3
5.	Бизнис план сточне фарме	Агроекономија, Мастер академске студије	3+2
6.	Еколошки менаџмент	Агроекономија, Мастер академске студије	3+2
Репрезентативне референце			
1.	Mihajlo Munćan (2011): The use of models in optimizing the field crop production in agricultural enterprise, APSTRACT: Applied Studies in Agribusiness and Commerce, Vol. 5, No. 3-4, page. 105-108, ISSN 1789-7874, HU-ISSN 1789-221X		
2.	S. Todorović, S. Ivanović, M. Munćan (2011): Mogućnosti povećanja uposlenosti radne snage na porodičnim gazdinstvima promenom smera proizvodnje, <i>Ekonomika poljoprivrede</i> , Vol. 58, No. SB-2, str.105-124, YU ISSN 0352-3462, UDC 338.43:63		
3.	S. Ivanović, M. Munćan , D. Radivojević (2011): Ekonomska analiza uticaja različitih faktora u proizvodnji hrane za krave na cenu mleka, <i>Poljoprivredna tehnika</i> , Vol. 36, No. 4, 2011, str. 97-104, ISSN 0554-5587, UDK 631 (059)		
4.	Saša Todorović, Nikola Filipović, Mihajlo Munćan (2010): <i>Economic analysis of sunflower production on family farms in the Republic of Serbia</i> , International Symposium: "Trends in the European Agriculture Development", Timisoara, Romania, page 242		
5.	Tamara Paunović, Jelena Đoković, Mihajlo Munćan (2010): Upravljanje poslovnim funkcijama malih i srednjih preduzeća u agrobiznisu, Zbornik radova: Prvi naučni simpozijum agronoma sa međunarodnim učešćem "AGROSYM Jahorina 2010", strana 228-234, Jahorina 9-11. decembar 2010. godine ISBN 978-99938-670-4-3, COBISS:BH-ID 1824024		
6.	Todorović Saša, Munćan Mihajlo, Miljković Marina (2009): "The growing importance of activities diversification for enhancing family farms competitiveness", Thematic Proceedings - 113th Seminar of the EAAE "The role of knowledge, innovation and human capital in multifunctional agriculture and territorial rural development", page 331-336; Institute of Agricultural Economics, Belgrade; ISBN 978-86-82121-76-3, COBISS.SR-ID 171520012		
7.	Todorović Z. Saša, Munćan P. Mihajlo (2009): <i>Optimiranje strukture setve porodičnih gazdinstava u nestabilnim uslovima poslovanja</i> , <i>Ekonomika poljoprivrede</i> 56(2), str. 329-339; YU ISSN 0352-3462, UDK: 631.115.11:63.53.04		
8.	Todorović S., Ivkov Ivana, Munćan M. , Stojanović, A. (2009). SWOT analiza u funkciji unapređenja konkurentnosti porodičnih gazdinstava. XIV međunarodno naučno-stručno savjetovanje agronoma Republike Srpske "Poljoprivreda ruralnog područja kao faktor integracije u EU", Trebinje, 23-26. mart 2009. godine (Štampano u: <i>Agroznanje</i> , 10(4), 143-147.; ISSN 1512-6412, UDK: 631.115.1)		
9.	Todorović S., Munćan M. , Ivkov I. (2008): Značaj i uloga modela u agroekonomskim istraživanjima, Publikacija: Tematski zbornik: "Agroekonomska nauka i struka u tranziciji obrazovanja i agroprivrede";		

	Strana 201-210; Izdavač: Poljoprivredni fakultet Zemun, Beograd; ISBN 978-86-7834-059-8, COBISS.SR-ID 150346508
10.	Munčan M., Todorović S., Ivkov I. (2008): Model porodičnog gazdinstva kao osnova za eksperimentisanje u agroekonomskim istraživanjima, Publikacija: Tematski zbornik: "Agroekonomska nauka i struka u tranziciji obrazovanja i agroprivrede; Strana 211-221; Izdavač: Poljoprivredni fakultet Zemun, Beograd; ISBN 978-86-7834-059-8, COBISS.SR-ID 150346508
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности сарадника	
Укупан број цитата	
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1 Међународни
Усавршавања	
Други подаци које сматрате релевантним: Дипл. инг. Михајло Мунџан ја 2009. године завршио „MBA Course in Agribusiness and Commerce“ у оквиру „Tempus AMES“ пројекта, који се изводио по покровитељством међународне „MBA“ групе. Студент је докторских студија на одсеку за агрономију.	

Име и презиме	Јелена Г. Ђоковић		
Звање	асистент		
Назив институције у којој сарадник ради са пуним радним временом и од када	Пољопривредни факултет Београд-Земун 10. април 2009. године		
Ужа научна односно уметничка област	Менаџмент, организација и економика производње пословних система пољопривреде и прехранбене индустрије		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012	Пољопривредни факултет Београд-Земун	Агрономија
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2008	Пољопривредни факултет Београд-Земун	Агрономија
Списак предмета које сарадник држи на студијама првог нивоа			
	Назив предмета	Назив студ. програма, врста студија	Час. акт. нас
1.	Менаџмент ратарске производње	Агрономија-основне академске студије	4+2
2.	Управљање квалитетом у агробизнису	Агрономија-основне академске студије	2+2
3.	Менаџмент сточарске производње	Зоотехника-основне академске студије	3+2
4.	Примењено управљање на фарми	Агрономија, специјалистичке студије	2+3
5.	Организација рада у пољопривреди	Агрономија-мастер академске студије	3+2
Репрезентативне референце			
1.	Tamara Paunović, Jelena Đoković , Mihajlo Munčan (2010): Upravljanje poslovnim funkcijama malih i srednjih preduzeća u agrobiznisu, Zbornik radova: Prvi naučni simpozijum agronoma sa međunarodnim učešćem "AGROSYM Jahorina 2010", strana 228-234, Jahorina 9-11. decembar 2010. godine ISBN 978-99938-670-4-3, COBISS:BH-ID 1824024		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни	
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним: Дипл. Инг. Јелена Ђоковић је студент докторских студија на одсеку за агрономију.			