

## **ПРИЈАВА КУРСА**

**ПРИЈАВА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ ПРОГРАМА  
КОНТИНУИРАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ (КЕ)**

<b>Организатор континуиране едукације:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>факултет</u></li> <li>• школа здравствене струке</li> <li>• здравствена установа</li> <li>• установа</li> <li>• удружење</li> <li>• приватна пракса</li> <li>• друго (навести шта)</li> </ul>
<b>Назив организатора:</b>	Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет
<b>Адреса организатора (улица, број, поштански број, град):</b>	Немањина 6, 11080, Земун - Београд
<b>Име и презиме организатора КЕ:</b>	Младен Поповац
<b>Број телефона организатора КЕ:</b>	064 31 65 028
<b>Е-маил адреса:</b>	mlp@agrif.bg.ac.rs
<b>Назив програма КЕ (кратак, јасан и довољно информативан):</b>	Свињарска производња у условима нестабилног тржишта
<b>Врста континуиране едукације: (подвући)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Конгрес</li> <li>• Симпозијум</li> <li>• <u>Курс</u></li> </ul>
<b>Континуирана едукација је „on line“</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>
<b>Да ли се програм КЕ поново акредитује?</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>
<b>Ако је одговор на претходно питање ДА, наведите новине у програму КЕ, који се предлаже за поновну акредитацију:</b>	1. 2. 3.
<b>Наведите акредитациони број програма КЕ, који се предлаже за поновну акредитацију:</b>	
<b>Предложени датум и место првог одржавања програма КЕ:</b>	Током 2016 године, Пољопривредни факултет
<b>Предложени остали датуми и места одржавања програма КЕ:</b>	Током 2016 године, Пољопривредни факултет
<b>Сати учења током КЕ (без пауза):</b>	16 сати
<b>Циљна група: (подвући)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Лекар</li> <li>• Стоматолози</li> <li>• Фармацеути</li> <li>• Биохемичари</li> <li>• Медицинске сестре</li> <li>• Здравствени техничари</li> <li>• <u>Друго:</u> <u>Наставници стручних предмета средњих пољопривредних школа</u></li> </ul>

	<u>Саветодавци у пољопривредним саветодавним службама</u>
Који је максималан предвиђен број слушалаца КЕ?	15
Да ли је простор у коме се одржава КЕ адекватан за предвиђени број слушалаца?	Да
Наведите цену КЕ	Не наплаћује се током 2016 и 2017
Који су едукативни циљеви програма? (подвучи)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основи циљ курса је да саветодавци ПСС стекну шире знање од оног које су стекли на основним студијама, када је свињарска производња у питању.</li> <li>2. Оспособљавање за примену стечног знања.</li> <li>3. Развијање способности саветодаваца за даље самостално решавање специфичних проблема са којима се срећу на терену.</li> </ol>
Која знања ће стећи учесници?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Знања везана за карактеристике и специфичност свињарске производње.</li> <li>2. Кроз уводно предавање које је конципирано као интеракција предавача и полазника курса, предавач ће увидети почетни ниво знања полазника и на тај начин прилагодити даљи ток курса сходно нивоу знања полазника и проблемима са којима се они срећу у пракси, а који се износе у дискусији предавача и полазника.</li> <li>3. Радом у групама и давањем конкретних проблема полазници курса ће сами или уз помоћ предавача предложити решења која ће се даље анализирати од стране свих учесника курса и прилагодити (дорадити) тако да на најбољи начин решавају задати проблем.</li> </ol>
Које вештине ће стећи учесници?	Спремност и оспособљеност за давање предлога за решавање проблема у овој грани сточарске производње
Које методе учења/обуке ће се користити?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• предавања</li> <li>• семинари</li> <li>• практичне вежбе</li> <li>• решавање клиничких проблема</li> <li>• рад у малој групи</li> <li>• пројекат - оријентисано учење</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• демонстрација клиничке вештине</li> <li>• <u>остало:</u> <u>активно учење/настава</u></li> </ul>
Да ли је предвиђен едукативни материјал за полазнике?	<input checked="" type="checkbox"/> ДА   НЕ
Ако ДА, навести који?	Презентације, текстови,
Да ли је предвиђена провера знања полазника? (подвући)	<input checked="" type="checkbox"/> ДА   НЕ
Ако ДА, навести како?	Панел дискусија
Да ли ће се извршити евалуација програма? (подвући)	<input checked="" type="checkbox"/> ДА   НЕ
Ако ДА, навести како?	Анкета за полазнике
Да ли у извођењу наставе учествују наставници факултета?	<input checked="" type="checkbox"/> ДА   НЕ
Ако ДА, навести број:	2
Да ли у извођењу наставе учествују страни предавачи?	ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ
Ако ДА, навести број:	
Укупан број предавача је:	2

Датум: 04.03.2016.

Потпис руководиоца  
континуиране едукације:

Младен Поповац

Печат установе/удружења

## САЖЕТАК ПРОГРАМА КОНТИНУИРАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ

Курс је намењен саветодавцима ПССС, са циљем да се примени адекватна технологија и поправе услови гајења свиња који су карактеристични за већи део домаће свињарске производње и на тај начин оствари бољи економски резултат ове гране сточарства у условима нестабилног тржишта. Цикличност у производњи свињског меса, када је у питању понуда и потражња, карактеристичана је не само за домаће него и за глобално тржиште, са тим што су ови циклуси у развијеним земљама у правилним временским интервалима од по 4 године и цена по јединици производа (килограм живе масе товљеника) далеко мање варира него што је то случај у неразвијеним и у земљама у развоју. Применом одговарајућих услова и стандарда у селекцији, репродукцији, одгајивању, исхрани, смештају али и агро-менаџменту целокупног технолошког процеса свињарске производње могу се ублажити и донекле предупредити негативни ефекти нестабилног тржишта како би се остварила одговарајућа новчана добит. У оквиру курса биће разматрани најчешћи проблеми у домаћем свињарству и изнесени конкретни предлози за њихово ефикасно решење како би овај сегмент сточарске производње био конкурентан са другим сегментима у агро-бизнису.

### НАВЕСТИ ПЕТ АКТУЕЛНИХ РЕФЕРЕНЦИ НА КОЈИМА ЈЕ БАЗИРАНА НЕОПХОДНОСТ ИЗВОЂЕЊА ОВЕ КОНТИНУИРАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ

1. Станојевић Д., Ђедовић Р., Богдановић В., Перишић П., Бескоровајни Р., Поповац М. (2013): Фенотипска и генетска повезаност особина млечности у прве три узастопне лактације црно белих крава, Зборник научних радова Института ПКБ Агроекономик, 19, (3-4), 17-24.
2. Поповас М., Petrović М., Radojković D., Stanojević D., Miletić A. and Perišić P. (2014a): The assessment of genetic potential in performance tested gilts by means of selection indexes method. *Genetika*, 46, (1), 95-104.
3. Поповас М., Radojković D., Petrović М., Gogić М., Savić R., Stanojević D. and Miletić A. (2014b): The assessment of breeding value of first farrowed sows by the method of selection indices. *Proceedings of the International Symposium on Animal Science 2014, 23th-25th September 2014, Belgrade, -Serbia*.
4. Поповас М., Radojković D., Petrović М., Gogić М., Stanojević D., Stanišić N., Miletić A. (2014): The effects of breed and feeding regime on the chemical composition of pig back fat as a potential raw material for biodiesel production. *Journal of Agricultural Sciences*, 59, (2), 141-150.
5. Radojković D., Petrović М., Parunović N., Radović Č., Radović I., Поповас М., Savić R., Gogić М. (2014): Estimation of the variance components of the sow litter size traits using REML method-repeatability model. *Proceedings of the International Symposium on Animal Science 2014, 23th-25th September 2014, Belgrade, Serbia*.

**ПРОГРАМ КОНТИНУИРАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ**  
(сатница, теме и предавачи)

Сатница	Тема	Метод обуке*	Предавач
1	Увод и значај свињарске производње	Предавања, панел дискусија	Младен Поповац
2	Селекција свиња	“	Младен Поповац
3	Одгајивање свиња	“	Марија Гогих
3	Репродукција свиња	“	Младен Поповац
3	Системи држања свиња	“	Младен Поповац
2	Исхрана свиња	“	Младен Поповац
2	Економска исплативост и конкурентност свињарске производње	“	Младен Поповац

\*предавање, вежбе, семинар, рад у групи итд.

## **ОДЛУКА ОРГАНА НАДЛЕЖНОГ ЗА РЕЦЕНЗИРАЊЕ (КОНТРОЛУ КВАЛИТЕТА) ПРОГРАМА КЕ У ОКВИРУ УСТАНОВЕ/УДРУЖЕЊА ПРЕДЛАГАЧА**

Курсеви пријављени од стране Пољопривредног факултета марта 2016. године настали су током TEMPUS пројекта Building Capacity of Serbian Agricultural Education to Link with Society, CaSA, Изградња капацитета српског образовања у области пољопривреде ради повезивања са друштвом (544072-TEMPUS-1-2013-1-RS-TEMPUS-SMHES (2013 – 4604 / 001 - 001).

Сви курсеви су рецензирани од стране партнера у пројекту.

Стручне рецензије урадили су ЕУ партнери - Универзитет Марибор, Словенија; Банатски Универзитет, Темишвар, Румунија и Универзитет Фођа, Италија.

Педагошко – методолошку рецензију урадио је Образовни форум, Београд.

*Напомена: Овом одлуком се потврђује да је пријављени програм КЕ одобрен и рецензиран од стране органа надлежног за рецензирање програма КЕ у оквиру установе/удружења предлагача. Предавач/организатор КЕ не може да буде рецензент свог сопственог програма КЕ.*

Датум: .... ..

Потпис руководиоца органа надлежног за рецензирање (контролу квалитета) програма КЕ у оквиру установе/удружења: .....

Печат установе/удружења

## БИОГРАФИЈА ПРЕДАВАЧА

<b>Име и презиме предавача:</b>	Младен Поповац
<b>Назив институције у којој предавач ради са пуним радним временом:</b>	Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет
<b>Садашње звање:</b>	Сарадник без сарадничког звања
<b>Избор у садашње звање:</b>	5.3.2016
<b>Број година радног искуства:</b>	8 година
<b>Ужа научна област:</b>	Опште сточарство и оплемењивање домаћих и гајених животи
<b>Докторат</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input checked="" type="checkbox"/> Ако ДА, година:
<b>Магистеријум</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input checked="" type="checkbox"/> Ако ДА, година:
<b>Примаријат</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input checked="" type="checkbox"/> Ако ДА, година:
<b>Академске специјалистичке студије</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input checked="" type="checkbox"/> Ако ДА, година:
<b>Академске струковне студије</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input checked="" type="checkbox"/> Ако ДА, година:
<b>Ужа специјализација</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input checked="" type="checkbox"/> Ако ДА, година:
<b>Специјализација</b>	ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input checked="" type="checkbox"/> Ако ДА, година:
<b>Факултет</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ Ако ДА, година: 2007
<b>Репрезентативне референце у последњих десет година (навести до 5 референци)</b>	<p>1. Radojković D., Petrović M., Mijatović M., Radović Č., Popovac M. (2011): The effect of scope analyzed data on the value of the heritability coefficient of litter size traits in pigs. <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 27, (3), 777-783.</p> <p>2. Popovac M., Radojković D., Petrović M., Mijatović M., Gogić M., Stanojević D., Stanišić N. (2012): Heritability and connections of sow fertility traits. <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 28, (3), 469-475.</p> <p>4. Radojković D., Petrović M., Radović Č., Parunović N., Popovac M., Gogić M. (2012): Heritability and correlation of litter traits in pigs determined by REML method. <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 28, (4), 771-778.</p> <p>3. Popovac M., Petrović M., Radojković D., Stanojević D., Miletić A. and Perišić P. (2014): The assessment of genetic potential in performance tested gilts by means of selection indexes method.</p>



	<p>Genetika, 46, (1), 95-104.</p> <p>4. Popovac M., Radojković D., Petrović M., Gogić M., Savić R., Stanojević D. and Miletić A. (2014): The assessment of breeding value of first farrowed sows by the method of selection indices. Proceedings of the International Symposium on Animal Science 2014, 23th-25th September 2014, Belgrade,-Serbia.</p> <p>5. Popovac M., Radojković D., Petrović M., Gogić M., Stanojević D., Stanišć N., Miletić A. (2014): The effects of breed and feeding regime on the chemical composition of pig back fat as a potential raw material for biodiesel production. Journal of Agricultural Sciences, 59, (2), 141-150.</p>
<b>Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе:</b>	1
<b>Тренутно учешће на научним пројектима:</b>	
<b>Усавршавања (до 150 речи):</b>	
<b>Други подаци које сматрате релевантним (до 100 речи)</b>	

Датум: 04.03.2016.

Потпис предавача:  
Младен Поповац