

ПРИМЉЕНГ		30.03.2016	
Ора. јед.	Број	Листинг	Вредност
	72/1		

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ АГРОНОМСКОГ ФАКУЛТЕТА

На седници Наставно-научног већа Агрономског факултета, Универзитета у Крагујевцу (Одлука бр. бр. 585/7-V), одржаној 23.03.2016 године, одређени смо у Комисију за писање извештаја за стицање истраживачког звања кандидата Весне Ђуровић, дипл. инж. прехрамбене технологије. Комисија је именована ради спровођења поступка за стицање истраживачког звања истраживач-приправник, у области биотехничких наука и сходно томе подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

А. Кратка биографија

Весна М. Ђуровић је рођена 06.05.1985. године у Ужицу. Основну школу и Гимназију завршила је у Ивањици. Основне академске студије уписала је школске 2004/2005. године на Пољопривредном факултету у Београду, на катедри за прехрамбену технологију, смер прехрамбена технологија биљних производа и исте завршила 2009. године, са просечном оценом 9.08. Докторске академске студије на Агрономском факултету у Чачку, уписала је школске 2014/2015. године. Тренутно је на другој години докторских студија (просечна оцена положених испита 9.40).

Б. Подаци о садашњем и претходном запослењу

Од 1. априла 2015. године засновала је радни однос на одређено време на Факултету, на радном месту сарадник на пројекту под називом „Изучавање генетичке основе побољшања приноса и квалитета стрних жита у различитим еколошким условима - ТР 31092“ код Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС.

У периоду од 01.06.2011 – 30.11.2012. године радила је на пројекту „Ариљска малина“ у Иновационом центру за пољопривреду у Ариљу као QMS менаџер.

В. Оцена стручног и научног рада за претходни изборни период

Кандидат у претходном периоду није биран у истраживачка звања.

Г. Преглед стручног и научног рада

Током ангажовања на пројекту ТР 31092 кандидат је публиковао радове из следећих категорија:

Рад у часопису националног значаја (M52-1,5)

Đurović V., Ilić R. (2015): Quality of fruit nectars and wine from local market: harmonization with quality standard. Acta Agriculturae Serbica, 20(40): 137-144. UDC: 663.253.012.1; 663.81.012.1 COBISS.SR-ID: 220358668.

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34-0,5)

Vesna Đurović, Branka Popović, Snežana Tanasković and Desimir Knežević (2016): Efficiency of the aqueous extracts *Ailanthus altissima* in suppression *Rhizopertha dominica* on wheat. V International symposium and XX Scientific-professional conference of agronomists of Republic of Srpska. February 29 - March 3rd, 2016 Banja Luka, Bosnia and Herzegovina. Book of abstracts, 158. Editor in Chief Gordana Đurić. CIP 631(048.3)(0.034.2) ISBN 978-99938-93-37-0 COBISS.RS-ID 5709592

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M63-0,5)

Snežana Tanasković, Vesna Đurović, Branka Popović, Desimir Knežević, Sonja Gvozdenac, Dejan

Prvulović (2016): Plants as bio-insecticides in the service of the suppression of potato tuber moth in storage. XXI Саветовање о биотехнологији са међународним учешћем; организатор: Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет Чачак; Зборник радова, вол.21, бр.21, 453-459. Чачак; ISBN 978-86-87611-40-5, COBISS.SR-ID 221885196

Учествовала је у организацији и техничкој реализацији **Workshop-a and SC meeting TEMPUS** пројекта *Building capacity of Serbian Agricultural Education to link with Society – CaSA* који је одржан на Агрономском факултету у Чачку 29.-30.01.2015. године.

У оквиру промоције Факултета учествовала на Фестивалу науке у Краљеву 22. октобра 2015. године где се Факултет представио средњошколцима из Краљева.

Као члан тима Факултета 25. фебруара 2016. године учествовала на дванаестој по реду манифестацији INDEX 2016. у организацији Туристичке организације Чачак и Националне службе за запошљавње Чачак у Дому културе.

Учествовала као члан Executing Committee у реализацији: **IX CONFERENCE OF AGRONOMY STUDENTS, with international participation**, одржане на Агрономском факултету у Чачку у периоду од 26.- 28.08.2015. године.

Учествовала у реализацији 21. Саветовања о биотехнологији чији је организатор Агрономски факултет у Чачку, 9-11. март 2016. године.

У школској 2014/2015. години, уз претходну менторску припрему, реализовала је експерименталне вежбе из предмета Микробиологија студентима основних академских студија - смерови Општа Агрономија, Прехранбена технологија, Воћарство и виноградарство и Зоотехника. Рад са студентима настављен је и у школској 2015/2016. години.

Д. Закључак и предлог

На основу свега изложеног, чланови комисије констатују да кандидат задовољава све услове прописане чл. 70. Закона о научноистраживачкој делатности, па предлажу Наставно-научном већу Агрономског факултета у Чачку да кандидата **Весну М. Ђуровић** изабере у звање **истраживач приправник**.

У Чачку,
28.03.2016. године

ЧЛНОВИ КОМИСИЈЕ:

1.
Др Драгутин Букић, редовни професор
Агрономски факултет, Универзитет у Крагујевцу
Ујска научна област: Микробиологија

2.
Др Павле Маšковић, доцент
Агрономски факултет, Универзитет у Крагујевцу
Ујска научна област: Технологија биљних сировина

3.
Др Лека Мандић, редовни професор
Агрономски факултет, Универзитет у Крагујевцу
Ујска научна област: Микробиологија

4.
Др Маријана Пешаковић, виши научни сарадник
Институт за воћарство у Чачку
Ујска научна област: Микробиологија