

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Стручно веће за техничко-технолошке науке  
Број: 55/ I  
Датум: 13.02.2013. год.  
К Р А Г У Ј Е В А Ц

Стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу у складу са чланом 65. став 2. Закона о високом образовању, на основу члана 109. став 1. Статута Универзитета у Крагујевцу (број 138 од 25.01.2011. године - пречишћен текст), Одлуке о изменама и допунама Статута Универзитета у Крагујевцу (број 1529/5 од 08.11.2011. године), члана 16. став 1. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и члана 42. и 43. став 1. Пословника о раду стручних већа (број 103/12 од 27.01.2010. године), на седници одржаној 13.02.2013. године, донело је следећу

### О Д Л У К У

I Даје се позитивно мишљење на избор др Горана Дугалића, у звање редовни професор за ужу научну област *Педологија*, на Агрономском факултету у Чачку.

II Одлука се доставља Сенату Универзитета у Крагујевцу на даљу надлежност.

### О б р а з л о ж е њ е

*Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 109. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност стручног већа за доношење ове Одлуке, а у складу је са чланом 65. став 2. Закона о високом образовању, којим је утврђено да Универзитет врши избор у сва звања наставника на предлог факултета, члану 16. став 1. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу којим је уређена надлежност стручног већа да доноси одлуке о давању мишљења на избор наставника у звање редовног професора, и члану 42. и 43. Пословника о раду стручних већа број 103/12 од 27.01.2010. године Универзитета у Крагујевцу који уређују врсту и начин доношења аката стручног већа.*

*Стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, разматрало је Одлуку о утврђивању предлога за избор наставника у звање редовни професор за ужу научну област *Педологија*, број 271/2-II од 04.02.2013. године, којом је утврђен предлог да се др Горан Дугалић изабере у звање редовни професор и Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника Универзитета, број 3576/1 од 21.12.2012. године, и донело ову Одлуку.*

ПРЕДСЕДНИК  
Стручног већа за техничко-технолошке науке  
Проф. др Милорад Бојић



ДОСТАВИТИ:

- Сенату;
- архиви.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 271 /2 – II  
Ч а ч а к, 04. фебруар 2013.године

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ	
Пријем:	06.02.2013.
Орг. јединица:	
	749/5

Сагласно члану 65. став 2. Закона о високом образовању («Сл.гласник РС»бр.76/2005, 100/2007-аутентично тумачење,97/2008, 44/2010 и 93/12), чл. 130. Статута Универзитета (пречишћен текст бр. 38. од 25.01.2011.), чл.102. и 151.Статута Факултета (Пречишћен текст број 1160/1 од 01.06.2011.г.) и Одлуке о изменама и допунама Статута Агрономског факултета (бр.160/2 IX од 25.01.2012.год.), Наставно-научно веће Факултета, у саставу наставници у звању редовни професор, на седници одржаној дана 04. фебруара 2013.године

утврдило је

#### ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ

за избор наставника у звање редовни професор за ужу научну област: Педологија

Предлаже се да се др Горан Дугалић изабере у звање редовни професор за ужу научну област: Педологија, у радни однос на неодређено време, са пуним радним временом.

Предлог се доставља надлежном органу Универзитета у Крагујевцу, ради доношења коначне одлуке.

#### Образложење

Агрономски факултет у Чачку расписао је конкурс за избор наставника у сва звања за ужу научну област: Педологија.

На расписани конкурс, објављен у листу „Послови“ од 26. септембра 2012.године пријавио се један кандидат: др Горан Дугалић.

Наставно-научно веће Агрономског факултета у Чачку на седници од 10.октобра 2012.год. предложило је Стручном већу чланове Комисије за припрему Извештаја о пријављеним кандидатима на расписани конкурс у саставу:

1. проф.др Александар Ђорђевић, редовни професор, Пољопривредни факултет Универзитета у Београду, ужа научна област: Педологија,
2. проф.др Милан Кнежевић, редовни професор, Шумарски факултет Универзитета у Београду, ужа научна област: Педологија,
3. проф.др Михајло Марковић, редовни професор, Пољопривредни факултет Бањалука, ужа научна област: Педологија,
4. проф.др Александар Пауновић, редовни професор, Агрономски факултет у Чачку Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Ратарство и крмно биље;

Стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, одлуком бр:658/22 од 14. новембра 2012.год., формирало је Комисију за припрему Извештаја према датом предлогу.

Комисија је прегледала конкурсни материјал, сачинила Извештај са предлогом да се др Горан Дугалић изабере у звање редовни професор за ужу научну област: Педологија, и исти доставила Већу Факултета дана 21. децембра 2012.године.

Комисија за претходна питања стручних већа Универзитета у Крагујевцу прегледала је наведени Извештај Комисије и констатовала да Извештај нема недостатака па стога исти може да се стави у даљу процедуру.

Веће Факултета је разматрало Извештај Комисије и донело одлуку бр: 3628/7-XXI од 28. децембра 2012.год., којом је констатовало да нема примедби на Извештај и да се исти стави на увид јавности 30 дана на универзитетском сајту. Извештај Комисије је био објављен на универзитетском сајту у времену од 28. децембра 2012.год. до 27. јануара 2013.године.

На објављени Извештај у датом року није било примедби.

Веће Факултета, у саставу наставници у звању редовни професор, на седници одржаној 04. фебруара 2013.године, једногласно је утврдило предлог као у диспозитиву.

Доставити:  
- Архиви

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ  
ПРЕДСЕДНИК  
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА  
ДЕКАН  
проф.др. Владета Стевовић  


ФАКУЛТЕТ Агрономски факултет у Чачку  
Број: 290 /1  
Датум: 04. фебруар 2013.године



СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ  
- ПОСРЕДСТВОМ СТРУЧНОГ ВЕЋА ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ -

I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

Име, средње име и презиме кандидата Горан, Јордан, Дугалић  
Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира Педологија  
Радни однос са пуним или непуним радним временом пуно радно време  
До овог избора кандидат је био у звању ванредни професор  
у које је први пут изабран 2005.год.  
за ужу научну област/наставни предмет Педологија

II – ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање 22. 12. 2015.г.  
Датум и место објављивања конкурса 26. септембар 2012.г. лист "Данас", бр.484 „Послови“

Звање за које је расписан конкурс наставник у сва звања

III – ПОДАЦИ О РЕФЕРАТУ И КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА:

Назив органа и датум именовања Комисије Стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, Одлука бр.658/22 од 14. новембра 2012.године, а на предлог Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку, Одлука бр. 2484/4-ХIII од 10. октобра 2012.године.

Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме	Звање	Ужа научна односно уметничка област	Организација у којој је запослен
проф. др Александар Ђорђевић	редовни професор	Педологија	Пољопривредни факултет Земун Универзитета у Београду
проф. др Милан Кнежевић	редовни професор	Педологија	Шумарски факултет Универзитета у Београду
проф.др Михајло Марковић	редовни професор	Педологија	Пољопривредни факултет Бањалука
проф.др Александар Пауновић	редовни професор	Ратарство и крмно биље	Агрономски факултет у Чачку Универзитета у Крагујевцу

Број кандидата пријављених на конкурс један

Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије није

Датум стављања реферата на увид јавности 28. децембар 2012. године.

Начин (место) објављивања реферата web страница Универзитета у Крагујевцу

Приговори нема

IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА  
АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ У ЧАЧКУ : 04. фебруар 2013.године

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата др Горана Дугалића у звање **редовног професора** вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.



ДЕКАН АГРОНОМСКОГ ФАКУЛТЕТА У ЧАЧКУ

проф.др Владета Стевовић

Прилози:

- (1) Одлука надлежног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
- (2) Реферат (извештај) Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
- (3) Други прилози релевантни за одлучивање (мишљење матичног факултета, приговори и слично).

Напомена: сви прилози достављају се и у електронској форми.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

ПРИМЉЕНО:	27.12.2012.
Орг. јед.	Број
	749/1

ПРИМЉЕНО: 21. 12. 2012.			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
	3576/1		

Образац 4

## АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ У ЧАЧКУ

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**  
- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена.)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

**I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА**

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
  - Наставно-научно веће Агрономског факултета бр. 2175/10-XI од 18. 09. 2012. године и Одлука декана факултета бр. 2267/1 од 19.09.2012. године.
- Датум и место објављивања конкурса
  - 26. 09. 2012. године у листу „Послови“
- Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс
  - Бира се један наставник
  - Наставник у сва звања
  - Ужа научна област: Педологија
- Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен
  - Проф. др Александар Ђорђевић, редовни професор, уже научна област Педологија, изабран у звање редовни професор 29. 06. 2011. године. Пољопривредни факултет, Земун.
  - Проф. др Милан Кнежевић, редовни професор, уже научна област Педологија, изабран у звање редовни професор 11. 06. 2003. године. Шумарски факултет, Београд.
  - Проф. др Михајло Марковић, редовни професор, уже научна област Педологија, изабран у звање редовни професор 15. 07. 2010. године. Пољопривредни факултет, Бања Лука.
  - Проф. др Александар Пауновић, редовни професор, уже научна област Ратарство и Крмно биље, изабран у звање редовни професор 29. 03. 2012. године. Агрономски факултет, Чачак.
- Пријављени кандидати:
  - Др Горан Ј. Дугалић, ванредни професор Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу

**II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА**

- Име, име једног родитеља и презиме:
  - Горан /Јордан/ Дугалић
- Звање: ванредни професор
- Датум и место рођења, адреса:
  - 29. 09. 1961., Тепече, Краљеве Република Србија

- Адреса пребивалишта: Кованлучка 37/В, 36 000 Краљево

4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

- **Агрономски факултет, Чачак, наставник**

5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

- **Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет Чачак, општи смер уписао школске 1982/83. године завшио 1987. године, просечна оцена: 8.02; академски назив дипломирани инжењер агрономије општег смера.**

6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:

- **Школске 1989/90. године уписао магистарске студије на Пољопривредном факултету, Универзитета у Сарајеву на ратарском студијском програму. Због познатих прилика у бившој Југославији магистарске студије наставио и завршио на Агрономском факултету у Чачку, Универзитета у Крагујевцу, на студијском програму екологија и агротехника жита, са просечном оценом 8.92 и стекао академски назив магистра биотехничких наука, 1993. године.**

7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

- **Магистарска теза: „Утицај креча, органских и минералних ђубрива на принос кукуруза и хемијске особине псеудоглеја.”**

8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:

- **Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет, студијски програм Педологија, ужа научна област Педологија. Докторска дисертација одбрањена 1998. године.**

9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

- **Докторска дисертација; „Карактеристике краљевачког псеудоглеја и изналажење могућности за повећање његове продуктивне способности”. Одбрањена 1998. године, чиме је стекао научно звање доктора биотехничких наука област агрономских наука.**

10. Знање светских језика – наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:

	чита	говори	пише
Енглески	задовољавајуће	задовољавајуће	задовољавајуће
Руски	добро	добро	добро

11. Област, ужа област:

- **Агрономија, Педологија**

12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

- **Нема**

13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање – навести сва звања):

А. Запослење

- **Пољопривредна школа др Ђорђе Радић Краљево, 1987. – 2000. године.**

- Пољопривредни факултет Приштина са седиштем у Крушевцу, 2000. – 2003. године.
- Агрономски факултет Чачак, од 2003. године до данас, а у периоду од 2004. – 2008. године са 20% радног времена.
- Институт за ратарство и повртарство Нови Сад са 80% радног времена од 2004. до 2008. године.
- Агрономски факултет Чачак са 100% радног времена од 2008. године до данас.

Б. Звање.

- Доцент
- Ванредни професор

2000. године  
01. 10. 2005. године

14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

- Друштво за проучавање земљишта Србије.
- Друштво пољопривредних ижињера и техничара Србије.

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)

1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач):

а) у ранијем периоду

- Нема

б) у току последњег изборног периода

- Горан Ј. Дугалић и Бошко А. Гајић (2012): Педологија. Универзитетски уџбеник, Одлуком Наставно-научног већа бр. 2484/9-ХП, од 10.10.2012. године, ISBN 978-86-87611-27-6, СРП 631.4 (075.8), COBISS.SR-ID 195199756, Чачак: Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку.

2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач):

а) у ранијем периоду

- Нема

б) у току последњег изборног периода

- Нема

3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):

а) у ранијем периоду

- Нема

б) у току последњег изборног периода

- Dugalić, G., Gajić, B., Katić, S., Stevović, V. (2008): Influence of liming on yield and chemical composition of alfalfa on an acid soil. Cereal Research Communications Vol. 36, 995-998. ISSN 0133-3720. (M<sub>22</sub> – 5 бодова).
- Gajić, B., Dugalić, G., Sredojević, Z., Tomić, Z. (2008): Effect of different vegetation types on infiltration and soil water retention. Cereal Research Communications, Vol. 36, 991-994. ISSN 0133-3720. (M<sub>22</sub> – 5 бодова).
- Jelić, M., Kastori, R., Dugalić, G., Knežević, D. (2008): Environmental and genetical

influences on nutritional status of wheat grain vegetation types on infiltration and soil water retention. *Cereal Research Communications* Vol. 36, 683-686. ISSN 0133-3720. (M<sub>22</sub> – 5 бодова).

- Dugalić, G., Krstić Dragana, Jelić, M., Nikezić, D., milenković, B., Pucarević Mira, Zeremski-Skoric Tijana (2010): Heavy metals, organics and radioactivity in soil of western Serbia. *JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS*, vol. 177 br. 1-3, str. 697-702. (IF 4.553) (M<sub>21</sub> – 8 бодова).
- Gajic, B., Durovic, N., Dugalic, G. (2010): Composition and stability of soil aggregates in Fluvisols under forest, meadows, and 100 years of conventional tillage. *JOURNAL OF PLANT NUTRITION AND SOIL SCIENCE*, vol. 173 br. 4, str. 502-509. ISSN: 1522-2624, DOI: 10.1002/jpln.200700368 (M<sub>21</sub> – 8 бодова).
- Dugalic, G., Gajic, B., Bokan, N., Jelic, M., Tomic Zorica, Dragovic, R. (2012): Liming increases alfalfa yield and crude protein content in an acidic silty loam soil. *African Journal of Biotechnology*, 11 (53), 11552-11558. DOI: 10.5897/AJB12.811, ISSN 1684-5315 (M<sub>23</sub> - 3 бода).
- Djalovic, I., Jockovic, Dj., Dugalic, G., Bekavac, G., Purar, B., Jockovic, M. (2012): Soil acidity and mobile aluminum status in pseudogley soils in the Cacak-Kraljevo Basin. *JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY*, vol. 77 br. 6, str. 833-843. (IF 0.879) (M<sub>23</sub> - 3 бода).

4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе и уметнички наступи на билатералном нивоу):  
а) у ранијем периоду

- Ђукић, Д., Бојић, М., Вељовић, П., Столић, Н., Дугалић, Г. (1990): Дистрибуција протеолитских микроорганизама и протенназне активности по хоризонтима псеудоглејног земљишта. *Пољопривреда и шумарство*, XXXVI, 3 – 4, 129–133. YU ISSN 0554-5579.
- Биберџић, М., Дугалић, Г., Стојковић, С., Марковић Маријана, Јањић Јасмина (2002): Толерантност неких сорти озиме пшенице на киселост псеудоглејних земљишта. *Агрознање*, год III, бр. 3, 36-42. ISSN 1512-6412.
- Биберџић, М., Дугалић, Г., Јовановић, Ж., Јововић, З., Илић, Т. (2004): Принос кукуруза у зависности од ђубрења киселих земљишта. *Агрознање*, вол. 5., бр. 2. 59-65. ISSN 1512-6412.
- Дугалић, Г., Бројнић, З., Биберџић, М. (2004): Принос кромпира на лесивираним земљиштима у зависности од начина примене ђубрива. *Агрознање*, вол. 5., бр. 1., 37-42. ISSN 1512-6412.
- Гајић, Б., Дугалић, Г., Средојевић Зорица (2004): Збијање земљишта под утицајем пољопривредне технике. *Агрознање*, вол. 5., бр. 1, 43-48. ISSN 1512-6412.

б) у току последњег изборног периода

- Gajić, B., Dugalić, G., Đurović, N. (2006): Comparison of soil organic matter content, aggregate composition and water stability of gleyic fluvisol from adjacent forest and cultivated areas. *Agronomy Research* 4 (2), 499-508. ISSN 1406-894X. (M<sub>51</sub> – 2 бода).
- Dugalić, D., Bokan, N., Katć, S., Jelić, M. (2011): Uticaj kreča i stajnjaka na promene agrohemijских osobina pseudogleja. *Agroznanje*, vol. 12, br. 4, 469-475. ISSN 1512-6412. (M<sub>51</sub>-2 бода).
- Jelic, M., Mladenov, N., Biberdzic, M., Dugalic, G., Nikolic Olivera, Savic Nadica, Stamenkovic, S. (2012): Response of some winter wheat genotypes to soil acidity and high mobile aluminium content. *Research Journal of Agricultural Science*, 44 (1), 80-85. ISSN 2066-1843 (M<sub>51</sub> – 2 бода).

5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички наступи у земљи):

а) у ранијем периоду

- Јаковљевић, М., Броћић, З., Мишовић, М., Дугалић, Г. (1993): Промене приступачних облика азота у псеудоглејном земљишту и примена разних органских и минералних ђубрива при гајењу кромпира. Савремена пољопривреда, Вол. I, бр. 6, 372-380. ISSN 0350-1205.
- Ђukić, D., Vojić, M., Mandić, L., Dugalić, G. (1996): Distribution of proteolytic microorganisms and the activity of proteinases in different horizons of a pseudogley soil. Soil and plant, Vol. 45. Br 3, 115-120. YU ISSN 0514-6658.
- Дугалић, Г., Момировић, Н., Броћић, З. (2000): Утицај комбиноване примене Фертимаг и NPK ђубрива на промене агрохемијских особина земљишта и принос кромпира. Архив за пољопривредне науке. ван. св., 195-202. ISSN 0004-1262.
- Гајић, В., Дугалић, Г., Ђurović, N. (2001): Agrophysical characteristics of leached soil (luvisol) from the area of mountain massif Radočelo. Soil and plant. Vol. 50, No. 2. YU ISSN 0514-6658.
- Živković, M., Dugalić, G., (2001): Repaceable acidity of soil under maize and wheat inoculated with diazotrophs. Soil and plant. Vol. 50, No. 3. YU ISSN 0514-6658.
- Dugalić, G., Jelić, M., Jovanović, Ž. (2002): Effects of liming and fertilization on agrochemical properties of pseudogley soil in the Kraljevo basin. Soil and plant. Vol. 51, No. 1. YU ISSN 0514-6658.
- Dugalić, G., Гајић, В., (2002): Agrophysical characteristics of pseudogley in the Kraljevo basin. Soil and plant. Vol. 51, No. 3. YU ISSN 0514-6658.
- Биберчић, М., Дугалић, Г., Стојковић, С., Марковић, М., Јањић, Ј. (2002): Толерантност неких сорти озиме пшенице на киселост псеудоглејних земљишта. Агрознање, год III, бр. 3, 36-42. ISSN 1512-6412.
- Dugalić, G., Kostić, N., Živković, M., Jovšić, D. (2004): Mineralogical composition of pseudogley of the experimental station, college of agronomy, Kraljevo. Soil and plant. Vol. 53, No. 1. YU ISSN 0514-6658.
- Grubišić, M., Dugalić, G. (2004): Content, composition and characteristics of humus in pseudogley under the different ways of using. Soil and plant. Vol. 53, No. 1. YU ISSN 0514-6658.
- Гајић, В., Дугалић, Г., Зорича Средојевић (2004): Soil compaction as a consequence of utilization modes. Journal of Agricultural Sciences, Vol. 49, 2. ISSN 1450-8109.
- Јовановић, Ж., Дугалић, Г., Весковић, М., Јовин, П. (2004): Утицај мера хемијске поправке псеудоглеја на принос ZP хибрида кукуруза за силажу. Acta Agriculturae Serbica, Special Issue, Vol. IX, 17. ISSN 0354-9542.
- Дугалић, Г., Броћић, З., Бибердџић, М. (2004): Принос кромпира на лесивираном земљишту у зависности од начина примене ђубрива. Агрознање, Вол. .5, бр. 1. ISSN 1512-6412=Agroznanje.
- Гајић, В., Дугалић, Г., Зорица Средојевић (2004) Збијање земљишта под утицајем пољопривредне технике. Агрознање, Вол. 5, бр. 1. ISSN 1512-6412.
- Jelić, M., Dugalić, G., Jovanka Stojanović, Jelena Milivojević, Snežana Živanović (2004): Mobile aluminium in some Serbian acid soils and its toxic effect on wheat and maize plants. Soil and plant. Vol. 53, No. 1, 21-28. YU ISSN 0514-6658.
- Jelić, M., Dugalić, G., Milivojević Jelena, Nikolić Olivera, Živanović-Katić Snežana (2004): Утицај система минералне исхране на принос зрна озимог тритикалеа. Acta Agriculturae Serbica, Special Issue, Vol. IX, 493-499. ISSN 0354-9542.
- Биберчић, М., Дугалић, Г., Јовановић, Ж., Јововић, З., Илић, Т. (2004): Принос кукуруза у зависности од ђубрења киселих земљишта. Агрознање, Вол. 5., бр. 2. 59-65. ISSN 1512-6412.
- Dugalić, G., Stevanović, D., Гајић, В., Sekulić, P., Maksimović, L., Belić, M. (2004): Characteristics of soil used for potato growing. Soil and plant, Vol. 53, No. 1, 55-62. YU ISSN 0514-6658.
- Biberdžić, M., Barać, S., Jovović, Z., Dugalić, G., Lazović, D., Deletić, N. (2004): Influence of sowing term and primary cultivation term on maize grain yield at vertisol. Soil and plant. Vol. 53, No. 1, 63-70. YU ISSN 0514-6658.

б) у току последњег изборног периода

- Maksimović, L., Nešić, Lj., Belić, M., Dugalić, G., Pejić, B., Milić, S., Čuvardić, M., Pucarević, M., Jarak, M., Žikić, N. (2005): Characterization of soil used potato production at the DP PD Maglić property at Maglić. Soil and plant, Vol. 54, No 2, str. 99-114. YU ISSN 0514-6658. (M<sub>52</sub>-1.5 бодова).
- Гајић, Б., Средојевић Зорица, Дугалић, Г. (2006): Земљишни индикатори у одрживој пољопривредној производњи. Економика пољопривреде. Год./вол. LIII, бр. 2, 441-450 (93-524). YU ISSN 0352-3462 (M<sub>51</sub>-2 бода).
- Jelić, M., Dugalić, G., Milivojević, J. (2006): Influence of different wheat fertilization systems on the fertility of smonitsa in the process of degradation. Soil and plant, Vol. 55, No.1. str. 29-38. YU ISSN 0514-6658. (M<sub>52</sub>-1,5 бод).
- Катић, С., Васиљевић Сања, Милић, Д., Лазаревић, Б., Дугалић, Г. (2006): Могућност гајења луцерке и црвене детелине на псеудоглеју уз примену кречњака и ризобијума. Зборник радова Института за ратарство и повртарство Нови Сад, Свеска 42 од 31-41. стране. ISSN 0354-7698 (M<sub>51</sub>-2 бода).
- Dugalić, G., Katić, S., Vasiljević, S., Gajić, B., Lazarević, B., Đalović, I. (2006): Effects of liming on changes in pseudogley agrochemical properties and alfalfa yield. Soil and plant, Vol. 55, No.3. 249-257. YU ISSN 0514-6658. (M<sub>52</sub>-1,5 бод).
- Gajić, B., Živković, M., Dugalić, G. (2006): Aggregate composition of carbonate chernozem from south Banat. Soil and plant, Vol. 55, No. 2. 131-140, YU ISSN 0514-6658. (M<sub>52</sub>-1,5 бод).
- Eickmeyer, F., Mihailović, V., Lazarević, B., Dugalić, G., Ćupina, B., Mikić, A. (2007): Preliminary results of testing blue lupin (*lupinus angustifolius* L.) in Serbia. Зборник радова Институт за ратарство и повртарство Нови Сад. Вол. 44, Но. II. 103-106, ISSN 0354-7698 (M<sub>51</sub>-2 бода).
- Kostić, N., Tomić, Z., Gajić, B., Dugalić, G., Jovšić, D. (2008) Mineral composition of soils developed on vulcanites and tuffs at mountain Radočelo, Igros and Takovo. Soil and plant, Vol. 57, No. 1., 19-34. YU ISSN 0514-6658. (M<sub>52</sub>-1,5 бод).
- Катић, С., Милић, Д., Лазаревић, Б., Дугалић, Г., Бокан, Н. (2009): Стабилност приноса и дужина живота луцерке на псеудоглеју после примене кречњака. Зборник радова Институт за ратарство и повртарство Нови Сад, Вол. 46, Но. 1. 81-88, ISSN 0354-7698 (M<sub>51</sub>-2 бода).
- Jelić, M., Savić, N., Milivojević, J., Đalović, I., Dugalić, G. (2010): N, P, K, Ca and mobile aluminium content of vertisol as affected by fertilization system and winter wheat genotype. Soil and plant, Vol. 59, No. 1. Str. 15-27. YU ISSN 0514-6658. (M<sub>52</sub>-1,5 бод).

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

а) у ранијем периоду

- Jovanović, Ž., Vesković, M., Dugalić, G. (1993): Effects of Calcium, Organic and Mineral Fertilizers Application on Maize Yield. Journal of Sci. Agric. Research 54, Beograd, 193-196, (1-4), 15-22.
- Vesković, M., Jovanović, Ž., Dugalić, G. (1997): Effects of drought and fertilising systems on yield of maize grown on chernozem and pseudogley. Proceedings drought and plant production. Belgrade.
- Stojanović, S., Dugalić, G. (1998) : Some effects of soil properties remedation on productive capacity of pseudogley in the Kraljevo region (Western Serbia). Worldy Congreas of soil science, Montpellier France. Proceedings, Symposium No 12, Scientific reg No 2009, 235-242.
- Јовановић, Ж., Виденовић, Ж., Јовин, П., Дугалић, Г. (2002): Реонизација најновије генерације раних ZP хибрида у брдско – планинским условима производње. ТЕМПО – Интернационална конференција, Proceedings, Чачак, 35-39. ISSN 0354-9845
- Јелић, М., Дугалић, Г., Николић Оливера, Миливојевић Јелена, Живановић Снежана (2004): Утицај минералне исхране на концентрацију Al и принос суве масе биљака озиме пшенице на земљишту ниске рН вредности. III Међународна Еко-конференција, Proceedings, Нови Сад, 117-122. ISBN 86-83177-20-3
- Дугалић, Г., Гајић, Б., Јелић, М., Јовановић, Ж. (2005): Агрохемијске карактеристике

псеудоглеја краљевачке котлине. XL Croatian symposium on agriculture with international participation, Proceedings. Опатија, 415-416. ISBN953-6331-31-4

б) у току последњег изборног периода

- Jelić, M., Milivojević, J., Nikolić, O., Dugalić, G. (2007): Zinc nutrition of oat plants on vertisol type of soil. Research people and actual tasks on multidisciplinary sciences 6-8 june, Lozencec, Bulgaria., 261-266. ISBN 978-954-91147-3-7 (M<sub>33</sub>-1 бод).
- Jelić, M., Đalović, I., Dugalić, G. (2008): Wheat response to applied phosphour on acid vertisol University of Agricultural Sciences and Veterinar Medicine of the Banat Timisora. Scientifical Papers Faculty of Agriculture, Vol. 40 (1), p. 103-106. ISSN 2066-1843 (M<sub>33</sub>-1 бод).
- Paradiković Nada, Milošević, D., Đalović, I., Dugalić, G., Vinković, T. (2008): Influences of genotype and fertilization on potato yield in acid soils. The 7<sup>th</sup> International Symposium on Plant-Soil Interactions at Low pH. September 14-18, 2008., 151-152. Guangzhou, ISBN 978-7-5623-3009-7 China. (M<sub>33</sub>-1 бод).
- Jelic, M., Milivojevic Јелена, Nikolic Оливера, Paunovic, A., Dugalic, G. (2011): Effect of fertilization and liming on nutritional ststus of barley grain. Crop Production, vol. 60, Supplement, 21-24. DOI: 10.1556/Novenyterm.60.2011. Suppl. 1., ISSN 0546-8191. (M<sub>33</sub>-1 бод).
- Jelić, M., Nikolić Olivera, Knežević, D., Savić Nadica, Dugalić, G. (2011): Influence of Fertilization System on Wheat Yields in Terms of Global Climate Change. Proceedings. International Scientific Conference 1st Climate Change, Economic Development, Environment and People Conference, 14<sup>th</sup> - 16<sup>th</sup> September, Novi sad, Serbia, 53-60. ISBN 978-86-87785-36-6 (M<sub>33</sub>-1 бод).
- Jelić, M., Jelena Milivojević, Djalović, I., Paunović, A., Dugalić, G. (2011): Amelioration of pseudogley soil using different ameliorant and fertilizers. Proceedings, 46<sup>th</sup> Croatian and 6<sup>th</sup> International Symposium on Agriculture, 14-18.02.2011, Opatija. Croatia, 98-101. ISBN 978-953-6135-71-4. (M<sub>33</sub>-1 бод).
- Jelic, M., Dugalic, G., Knezevic, D., Milivojevic Jelena, Đekic Vera, Nikolic Olivera, Savić Nadica (2012): Aluminium toxicity and tolerance in cereal plants. Proceedings, XVI International Eco-Conference, 26<sup>th</sup> - 29<sup>th</sup> September, 2012, Novi sad, Serbia (R. Kastori et al. (eds.), 209-217. ISBN 978-86-83177-46-2, COBISS.SR-ID 273673479. (M<sub>33</sub>-1 бод).

7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

а) у ранијем периоду

- Јовановић, Ж., Дугалић, Г. (1994) : Утицај краткотрајне монокултуре на принос кукуруза гајеног на земљишту типа псеудоглеј. SMIS 1994. Производња хране и енергија, Зборник радова, III Саветовање младих истраживача Србије, Београд, 227-237.
- Броћић, З., Мишовић, М., Дугалић, Г. (1994): Промена хемијских особина псеудоглеја при ђубрењу Томас – фосфатом, органских и минералних ђубрива и принос кромпира. VI Симпозијум Поврће и воће, Зборник радова, Доњи Милановац.
- Дугалић, Г., Весковић, М., Јовановић, Ж. (1995): Утицај примене креча, органских и минералних ђубрива на агрохемијске промене псеудоглеја и принос кукуруза. Српска фабрика стакла Параћин, Саветовање, Зборник радова, 126-137. ISBN 978-00321-543-2.
- Дугалић, Г., Стевановић, Д., Огњановић, Р., Весковић, М., Јовановић, Ж. (1997): Повећање приноса различитих хибрида кукуруза неутралисањем киселости псеудоглејних земљишта. Агрономски факултет Чачак, Зимска школа за агрономе, Зборник радова, 1-9. YU ISSN 0354-9860.
- Јовановић, Ж., Весковић, М., Ковачевић, Д., Броћић, З., Дугалић, Г. (1997): Утицај монокултуре и различитих плодореда на промену физичко хемијских особина чернозема и псеудоглеја и принос кукуруза. IX Конгрес Југословенског друштва за проучавање земљишта, Нови Сад, Посебна публикација, 113-120.
- Весковић, М., Јовановић, Ж., Ковачевић, Д., Дугалић, Г. (1997): Утицај дуготрајне примене различитих система ђубрења на промене агрохемијских особина земљишта и принос кукуруза на чернозему и псеудоглеју. IX Конгрес Југословенског друштва за проучавање земљишта, Нови Сад, Посебна публикација, 286-293.
- Јелић, М., Ломовић, С., Миловановић, Ј., Дугалић, Г. (2000): Токсични утицај мобилног

Ал на биљке стрних жита. Еко – конференција – Нови Сад, 87-92. ISBN 86-83177-07-6

- Бројић, З., Баршик, Б., Дугалић, Г., Бекић, П., Богдановић, З. (2003): Нове сорте кромпира и њихове агротехничке специфичности. Зимска школа за агрономе, Чачак, 113-121. YUISSN 0354-9860.
- Јелић, М., Стојановић, С., Стојановић, Ј., Живановић, С., Дугалић, Г. (2003): Технологија производње стрних жита за услове киселих земљишта. Зимска школа за агрономе, Чачак, 83-91. YUISSN 0354-9860.
- Јелић, М., Ломовић, С., Николић, О., Живановић-Катић Снежана, Дугалић, Г. (2003): Утицај вишегодишњег ђубрења на промене најважнијих хемијских особина киселог вертисола и приносе озиме пшенице. Симпозијум екологија и производња здравствено безбедне хране у браничевском округу, Пожаревац, 207-113.
- Грубишић, М., Дугалић, Г., Хојка, З. (2004): Утицај калцификације на примене садржаја, састава и особина умуса псеудоглеја. XII Научно стручни скуп о природним вредностима и заштити животне средине. Еконост 04, Бор, 240-244. ISBN 86-80987-51-4
- Јелић, М., Снежана Живковић-Катић, Дугалић, Г., Миливојевић, Ј. (2004): Калцификација киселих земљишта као фактор повећања плодности земљишта и приноса стрних жита. Пољопривреда између суша и поплава. Пољопривредни факултет, Нови Сад. Департман за уређење вода, 52-59. ISBN 86-7520-044-7

б) у току последњег изборног периода

- Јелић, М., Миливојевић Јелена, Дугалић, Г. (2005): Анализа стања плодности загађености земљишта у Крагујевцу и околини са предлогом мера за очување и побољшање његовог квалитета. Еко- конференција. Еколошки покрет града Новог Сада., 233-239. ISBN 86-83172-22-X (M<sub>63</sub> – 0.5 бод).
- Јовановић, Ж., Ђаловић, И., Дугалић, Г., Ковачевић, В. (2006): Улога сустава узгоја и гнојидбе у сувременој производњи кукуруза. Знанствени скуп хрватских агронома. Опатија., 518-520. ISBN 953-6331-31-4 (M<sub>63</sub> – 0.5 бод).
- Михајловић, В., Лазаревић, Б., Микић, А., Дугалић, Г., Васиљевић Сања, Ерић, П., Ђупина, Б. (2006): Гајење грашка и грахорице за крму на два различита типа земљишта. Симпозијум са међународним учешћем – унапређење пољопривредне производње на територији Косова и Метохије. Врњачка Бања, 26-29. јун., 95-98. ISBN 978-86-80737-13-3 (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Јелић, М., Миливојевић Јелена, Дугалић, Г. ( 2006 ): Досадашњи резултати и перспективе примене кречног ђубрива њивал Са у поправци киселих земљишта на подручју Шумадије. СИМПОЗИЈУМ Природне минералне сировине и могућности њихове употребе у пољопривредној производњи и прехранбеној индустрији., 125-133. ISBN 86-909143-0-7 (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Јелић, М., Миливојевић Јелена, Дугалић, Г., Савић Надица, Кнежевић Јасмина (2006): Утицај дозе азотног ђубрива и норми сетве на принос и квалитет зрна најважнијих крагујевачких сорти јарог јечма и овса. Симпозијум са међународним учешћем "Унапређење пољопривредне производње на територији Косова и Метохије". Тематски зборник, Д. Кнежевић (ед.) Лешак, 43-51. ISBN 978-86-80737-13-3 (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Дугалић, Г., Ђаловић, И., Јелић, М., Милошевић, Д. (2007): Хемијске карактеристике лесивираних земљишта Србије и њихова погодност за гајење кромпира. Међународни научни скуп „Мултифункционална пољопривреда и рурални развој у Републици Српској“. Тематски зборник, стр. 301-305. Јахорина, 13-14. децембар, 2007. Република Српска, Босна и Херцеговина. ISBN 978-99938-670-3-6 (M<sub>63</sub>-0,5 бод).
- Јелић, М., Ђаловић, И., Дугалић, Г., Милошевић, Д. (2007): Оптимална технологија гајења као предуслов повећања приноса и квалитета стрних жита. Међународни научни скуп „Мултифункционална пољопривреда и рурални развој у Републици Српској“. Тематски зборник, стр. 337-345. Јахорина, 13-14. децембар, 2007. Република Српска, Босна и Херцеговина. ISBN 978-99938-670-3-6 (M<sub>63</sub> – 0,5 бод).
- Гајић, Б., Средојевић, З., Дугалић, Г. (2007): Етнопедологија као фактор очувања народне баштине. Међународни научни скуп. Мултифункционална пољопривреда и рурални

развој. Институт за економику пољопривреде Београд., 527-535. ISBN 978-86-82121-47-3. (M<sub>63</sub>-0,5 бод).

- Јелић, М., Живановић, С., Ђаловић, И., Дугалић, Г. (2007): Еколошка карактеризација корова у усеву пшенице у зависности од примене различитих система ђубрења. Треће Међународно саветовање Пољопривреда и локални развој, Зборник радова, стр. 201-206. 13-15. септембар, Врњачка Бања. ISBN;978-86-82107-94-1 (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Јелић, М., Малешевић, М., Ђаловић, И., Дугалић, Г.(2008): Специфичности минералне исхране пшенице на киселим земљиштима. Еколошка истина (уредник Милан Трумић). Зборник радова, стр. 233-244, Соко Бања. ISBN 978-85-80937-57-5 (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Дугалић, Г., Јелић, М., Гајић, Б., Ђаловић, И. (2008): Садржај мобилног алуминијума у шумским, ливадским и њивским профилима псеудоглеја Чачанско-краљевачке котлине. Еколошка истина (уредник Милан Трумић). Зборник радова, стр. 245-249, Соко Бања. ISBN 978-85-80937-57-5 (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Јелић, М., Малешевић, М., Ђаловић, И., Дугалић, Г.(2009): Слабо ђубрење фосфором као узрок ниских и нестабилних приноса пшенице на подручју Централне Србије. XIV саветовање о биотехнологији. Зборник радова, Вол. 14. (15), Чачак., 45-51. ISBN 978-86-87611-08-5 (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Бокан, Н., Дугалић, Г., Катић, С., Васиљевић, С., Милић, Д. (2009): Агротехнички значај вишегодишњих легуминоза. XIV саветовање о биотехнологији. Зборник радова, Вол. 14. (15), Чачак., 181-185. ISBN 978-86-87611-08-5 [M<sub>63</sub>-0.5 бодова].
- Бокан, Н., Дугалић, Г., Катић, С., Милић, Д., Васиљевић, С. (2010): Утицај ђубрења псеудоглеја на принос луцерке у години заснивања. XV саветовање о биотехнологији. Зборник радова, Вол. 15. (16), Чачак., 301-306. ISBN 978-86-87611-12-2 [M<sub>63</sub>-0.5 бодова].
- Васиљевић Сања, милић, Д., Карагић, Ђ., Бокан, Н., Дугалић, Г. (2011): варирање квалитета крме црвене детелине (*Trifolium pretense* L) зависно од сорте и откоса. XVI Саветовање о биотехнологији. Чачак., Вол.16., 27-32. ISBN 978-86-87611-23-8. (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Јелић, М., Пауновић, А., Мадих Миломирка, Бокан, Н., Дугалић, Г., Ковачевић, В., Кнежевић, Д. (2011): Утицај ђубрења и калцизације на промене хемијских особина киселог псеудоглеја и принос озимог јечма. XVI Саветовање о биотехнологији. Чачак., Вол.16., 93-98. ISBN 978-86-87611-23-8, (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Јелић, М., Дугалић, Г., Пржуљ, Н., Николић Оливера, Пауновић, А., Мадих Миломирка (2012): Реакција неких генотипова озимог јечма на киселост земљишта и висок садржај мобилног алуминијума. Зборник радова са "XVII Саветовања о биотехнологији" са међународним учешћем, вол. 17 (19), 06 – 07. 2012., Чачак, 9-13. ISBN 978-86-87611-23-8, COBISS.SR-ID 189995020. (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Петровић Мирјана, Лазаревић, Д., Дугалић, Г., Анђелковић, Б., Благојевић, М. (2012): Утицај минералних ђубрива на продукцију и ботанички састав сејаног травњака Копеолика. Зборник радова са "XVII Саветовања о биотехнологији" са међународним учешћем, вол. 17 (19), 06 – 07. 2012., Чачак, 166-170. ISBN 978-86-87611-23-8, COBISS.SR-ID 189995020. (M<sub>63</sub>-0.5 бодова).
- Јелић, М., Ђаловић, И., Дугалић, Г. (2009): Промене адсорптивног комплекса земљишта у зависности од вишегодишње примене минералних ђубрива. Зборник сажетака XIV Међународно научно-стручног Савјетовања агронома Републике Српске "Пољопривреда руралног подручја као фактор интеграције у ЕУ", стр. 38, 23-26. март, Требиње, Република Српска: Универзитет у Бања Луци, Пољопривредни факултет. (M<sub>64</sub>-0.2 бод).
- Бокан, Н., Буровић, Д., Дугалић, Г., Стевовић, В., Пауновић, А. (2009): Значај ђубрења кукуруза гајеног у сувом ратарењу. Зборник сажетака XIV Међународно научно-стручног Савјетовања агронома Републике Српске "Пољопривреда руралног подручја као фактор интеграције у ЕУ", стр. 131, 23-26. март, Требиње, Република Српска: Универзитет у Бања Луци, Пољопривредни факултет. (M<sub>64</sub>-0.2 бод).

<p>8. Учешће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким манифестацијама:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нема</li> </ul> <p>б) у току последњег изборног периода</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нема</li> </ul>
<p>9. Уређивање часописа и публикација:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <p>Нема</p>
<p>10. Обављање консултантских послова:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нема</li> </ul> <p>б) у току последњег изборног периода</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Консултант, стручно лице за производњу семенског и меркантилног кромпира у Д.О.О. Семе Голија из Рашке.</li> </ul>
<p>11. Стручни рад (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.):</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• У претходном периоду је учествовао у реализацији пројеката које су финансирани Републички фонд за науку и фонд за науку Региона Краљево.</li> <li>• Пројекат: БТН. 1.2.2.4172.Б Карактеризација и уређење земљишта за производњу кромпира. МНТ Републике Србије ( 2002.–2004.).</li> <li>• Пројекат: БТО.10.726. Развој производње и прераде кромпира – помфрит. МНТ Републике Србије ( 2002.– 2004.).</li> <li>• Пројекат: БТО. 6892Б Оплемењивање и развој технологије проучавања зрених легуминоза и лукова према стандардима квалитета.</li> </ul> <p>б) у току последњег изборног периода</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пројекат: ТР 20090 Мултидисциплинарни приступ оплемењивању и производњи семена крмних биљака за конвенционалне и нове начине употребе. (2008.–2011.). Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије.</li> <li>• Пројекат: ТР 31086 "Оптимизација технолошких поступака и зоотехничких ресурса на фармама у циљу унапређења одрживости производње млека". (2011.-2014.). Министарство за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије.</li> <li>• Пројекат: ТР 31054 "Развој нових технологија гајења стрних жита на киселим земљиштима применом савремене биотехнологије". (2011.-2014.). Министарство за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије.</li> <li>• Међународни ТЕМПУС пројекат под називом "Education of Teachers in the field of Ecological Food Production and Management" JP 516964-2011, 2011 Regional Joint Project – Higler Education and Society.</li> </ul>
<p>12. Признања, награде и одликовања за професионални рад:</p> <p>а) у ранијем периоду</p>

- За стручни допринос повећању производње код пољопривредних произвођача и организацију такмичења у постизању високе производње на поседу земљорадника, диплома задружног савеза Србије у такмичарској 2002. години. Београд 10. 06. 2003. године.

б) у току последњег изборног периода

- Нема

13. Остало:

#### IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ:

а) Претходни наставни рад (пре избора у звање наставника):

1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

- Кандидат је био наставник Пољопривредне групе предмета (педологија, агрохемија, ратарство) у средњој Пољопривредној школи “Др Ђорђе Радич” у Краљеву од 1987. до 2000. године, са двадесет часова наставе недељно.

2. Педагошко искуство:

- Наставник у средњој Пољопривредној школи тринаест година. Професорски испит положио са највишом оценом 1988. године (писани доказ).

3. Реизборност у звање асистента (од – до, број):

-

4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / по семестру, на предмету, са фондом часова):

-

5. Оцена приступног предавања:

-

б) Садашњи наставни рад (за избор у више звање наставника – ванредни професор и редовни професор)

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

Основне студије

1. Општи смер, прва година обавезан предмет:

- Педологија у једном семестру 3+2 часа,

2. Воћарство и виноградарство, прва година обавезан предмет:

- Педологија у једном семестру 3+2 часа,

3. Општи смер, друга година изборни предмет:

- Систематика земљишта у једном семестру 2+2 часа

4. Воћарство и виноградарство, друга година изборни предмет:

- Систематика земљишта у једном семестру 2+2 часа

2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):

За студије за које је акредитован факултет, кандидат је акредитован за следеће предмете:

**A. На дипломским академским студијама, мастер**

- Мелиоративна педологија 2+2 (изборни)
- Класификација земљишта 2+2 (изборни)
- Органска пољопривреда 2+2 (изборни)

**B. На докторским студијама, предмет**

- Заштита и коришћење пољопривредног земљишта 3+5 (изборни)
- Карактеризација земљишта за производњу високо вредне хране 3+5 (изборни)

3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.):

- Групни облик рада, справљање узорака карактеристичних за одређено подручје (колекције земљишта, минерала и стена)

4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач):

- Педологија – књига, Горан Ј. Дугалић и Бошко А. Гајић, Агрономски факултет Чачак, Универзитет у Крагујевцу, 2012., ISBN 978-86-87611-27-6, CIP 631.4 (075.8), COBISS.SR-ID 195199756

5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач):

- Педологија – практикум, Горан Дугалић и Бошко Гајић, Агрономски факултет Чачак, 2005.

6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

- Диплома за допринос унапређењу наставе у средњим стручним школама 1998. године.

6. Извођење наставе на универзитетима ван земље:

- нема

8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета:

- Оцена студената 4.90 (1–5) (на крају зимског семестра 2011.)

9. Остало:

- Др Горан Дугалић је одржао више предавања по позиву различитих струковних организација (Неготин 2, 1, Бања Лука 1, Ђуприја 1, Ивањица 1, Краљево 4, Лесковац 3, Крушевац 2, Крагујевац 1, Александровац 2, Чачак 2, Трстеник 4, Рашка 3, Прокупље 2, Нови Сад 1, Параћин 2).
- Кандидат је објавио више од 10 популарних чланака у ревијалним часописима, а који доприносе примени знања у развоју области у којој ради (Село, Наше село, Пољопривредник, Домаћин, Тежак, Пољопривредни лист и др.).
- У Рашком и Расинском округу на приватним газдинствима води успешно пољопривредну производњу као саветодавац при избору земљишта, ђубрењу и примени агротехничких мера за различите биљне врсте чиме је стекао стручни углед и допринео афирмацији факултета.

## V РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

2. Руководјење – менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације):

- Нема

3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:

A. Учествовао је у комисијама за одбрану дипломских радова и то:

- Драгана Стојковић (1998): Утицај различитих минералних ђубрива на принос мркве сорте нантес. Агрономски факултет Чачак.
- Винко Ђулафић (2001): Анализа услова и технологија гајења стоних сорти у подгоричном виногорју.
- Синиша Томић (2001): Агробиолошка и технолошка својства стоних сорти у суворечком виногорју.
- Станка Тодоровић (2007): Стање и потенцијал природних чинилаца, агенаса пољопривредне производње на подручју општине Лучани.
- Светлана Јеринић (2008): Промене физичко хемијских особина псеудоглеја након изведене калцификације. Чачак (ментор).
- Маријана Марковић (2001): Продуктивне особине неких сорти озиме пшенице у агроколошким условима краљевачке котлине. (специјалистички рад). Пољопривредни факултет Приштина са привременим седиштем у Крушевцу.

B. Учествовао је у 2 комисије за одбрану магистарске тезе (сви наведени радови су одбрањени):

- Ана Ласло (2007): Карактеристике капацитета адсорпције катјона земљишта Војводине. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, бр. 3048 од 18. 07. 2006. године.
- Драган Милошевић (2002): Утицај начина примене азота на принос код различитих сорти озиме пшенице и изношење азота приносом. Магистарска теза, Пољопривредни факултет Приштина.

B. Учествовао је у комисији за одбрану једног мастер (завршног рада) (наведени рад је одбрањен):

- Тања Јакшић (2012): Биланс надизданске зоне и одлике најзаступљенијих земљишта подручја Сарајева. Завршни рад мастер студија, Пољопривредни факултет Сарајево.

Г. Учествовао је у 1 комисији за одбрану докторске дисертације

- Томислав Илић (2002): Динамика развоја и формирања приноса кукуруза у зависности од хибрида, агротехничких мера и временских услова. Докторска дисертација, Пољопривредни факултет Приштина. Одлука број 302 од 05.06.2002.године.

## VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:

- Члан Савета Агрономског факултета.

2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

- Комисија за избор др Миодрага Јелића у звање доцента. Пољопривредни факултет Приштина, од 12. 05. 2003. године.
- Комисија за избор мр Весне Тунгуз у звање асистента. Пољопривредни факултет Источно Сарајево, Република Српска, Босна и Херцеговина од 04. 11. 2008. године.

5. Руковођење на факултету и Универзитету:

Нема

6. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:

- Др Горан Дугалић је својим наступима у медијима пре свега радију и телевизији допринео повезивању науке и праксе и тиме допринео јачању угледа факултета и Универзитета. Истовремено опремајући свој наставни кабинет новим училима и опремом наставу учинио комплетнијом и практичнијом.

7. Вођење професионалних (струковних) организација:

- Члан управе друштва за проучавање земљишта Србије од 2003. године.

6. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови):

- Члан уређивачког одбора Тридесет година Агрономског факултета у Чачку. Монографија 2008 године. ИСБН 978-86-87611-00-9.
- Члан Организационог одбора Зимска школа за агрономе. Зборник радова 2003. година. Вол. 7, бр. 7 од 28. марта.
- Члан Организационог одбора XVI Саветовања о биотехнологији са међународним учешћем. Зборник радова 2011. Година. Вол. 16, бр. 18 од 4.-5. Марта.

7. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

- Члан управе друштва за проучавање земљишта Србије.
- На основу одлуке бр. 335/2000 од 9. 11. 2000. године члан Одбора за науку и квалитет у Регионалној привредној комори Краљево (писани доказ).

8. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:

- Рецензија практикума из Агрохемије др Миодрага Јелића и мр Слађане Голубовић Пољопривредни факултет Приштина 2006. године. ИСБН 86'80737'06'02

9. Пружање консултантских услуга заједници:

- Члан савета за пољопривреду општине Краљево (писани доказ).
- Преседник пројекта Локални еколошки акциони план (ЛЕАП) за општину Краљево, 2005. године (писани доказ).
- Члан ИО СО Краљево, задужен за пољопривреду( 2003.–2006. )

## VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)

На расписани конкурс за избор наставника у свим звањима за ужу научну област Педологија пријавио се један кандидат, и то др Горан Дугалић, ванредни професор Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу. На основу увида у конкурсну документацију, која је Агрономском факултету у Чачку достављена уз Пријаву на Конкурс, постигнутих резултата у досадашњем наставно-научно раду, Комисија констатује да кандидат др Горан Ј. Дугалић:

- поседује научни степен доктора агрономских наука из уже научне области за коју се бира,
- има 87 објављених научних радова и саопштења, као значајан допринос развоју научне области за коју се бира,
- има 7 радова у часописима са SCI листе,
- има 8 радова објављених у часописима националног значаја у другим државама, од чега 3 у току последњег изборног периода,
- има 10 радова објављених у националним часописима (4 у водећим и 6 у часописима националног значаја),
- има 13 саопштења на међународним скуповима штампаних у целини, од чега 7 у меродавном изборном периоду,
- има 30 саопштења на домаћим скуповима штампаних у целини, од чега 18 у последњем изборном периоду,
- има један универзитетски уџбеник штампан у последњем изборном периоду и један практикум штампан у претходном,
- био је члан комисије за оцену и одбрану 1 докторске дисертације, 2 магистарска и 1 завршног мастер рада, као и члан комисије за одбрану 6 дипломских радова.
- има једно учешћа у комисији за избор наставника и једно учешће у комисији за избор сарадника,
- учествовао је у ивођењу нових предмета у наставни план и програм основних, дипломских и докторских академских студија,
- поседује значајно педагошко искуство у настави, што је показао и у претходним изборним периодима током вишегодишњег рада на свим нивоима и облицима наставе,
- има позитивну оцену педагошког рада, добијену у складу са препорукама Националног савета за високо образовање,
- учествовао је у реализацији 7 националних научно-истраживачких пројеката (3 у текућем изборном периоду), које је финасирано Министарство за науку Републике Србије и учесник је у реализацији међународног Темпус пројекта под називом "Education of Teachers in the field of Ecological Food Production and Management".
- био је члан организационог и програмског одбора неколико научно-стручних скупова,
- учествовао је у рецензирању једног Практикума и неколико радова.
- има смисла за тимски научно-истраживачки рад и коректно професионално опхођење према студентима, колегама и сарадницима,
- дао је значајан допринос развоју академске и шире друштвене заједнице и према наведеном Правилнику (ставу 5. члана 7), од потребних најмање 4, кандидат испуњава критеријуме за 6 предвиђених активности.

После избора у звање ванредни професор крајем 2005. године, др Горан Дугалић је до 2010. године остварио из појединих категорија следећи број бодова:

М	Вредност	Број радова	Укупан број бодова
M <sub>21</sub>	8	2	16
M <sub>22</sub>	5	3	15
M <sub>23</sub>	3	2	6
M <sub>24</sub>			
M <sub>33</sub>	1	7	7
M <sub>42</sub>			
M <sub>44</sub>			
M <sub>45</sub>			
M <sub>51</sub>	2	7	14
M <sub>52</sub>	1,5	6	9
M <sub>53</sub>			
M <sub>62</sub>			
M <sub>63</sub>	0,5	18	9
M <sub>64</sub>	0.2	2	0.4
Укупан број бодова из свих категорија			76.4

У раду са студентима основних и мастер студија, дипломцима и студентима на докторским студијама кандидат је показао изузетан смисао за наставно-педагошки рад и способност да стечено теоретско и практично знање и искуство пренесе на студенте и млађе сараднике. Дакле, критеријум способност за наставни рад кандидат у целости испуњава. Оцена анкете студената на крају зимског семестра 2011. године је била 4.90 (1–5).

Кандидат је веома цењен у својој струци што се види по његовом ангажовању у пружању савета на газдинствима земљорадника и обављању консултанских услуга.

#### VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан:

Мишљење о испуњености услова за избор кандидата у звање редовни професор, Комисија је стекла на основу детаљне анализе научно-наставне активности кандидата током последњег изборног периода као и свеукупне активности, а у складу са условима који су прописани Правилником о поступку и начину вредновања и квантитативног исказивања научноистраживачких резултата истраживача које је донео Национални савет за научни и технолошки развој (Сл. гласник Р. Србије, број 38/2008.) и условима који су прописани Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, бр. 643, од 04.05.2009. године.

У следећој табели приказана је квантификација научноистраживачких резултата кандидата др Горана Дугалића и њихова испуњеност у меродавном изборном периоду (после избора у звање ванредни професор), према захтевима Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицања звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Врста резултата - М		Потребно за звање редовни професор	Остварено у изборном периоду	Испуњава услов за звање редовни професор
М10, М20, М31, М33, М40, М51- М53, М80 и М90		≥ 16	65	Да
М32, М34, М35 и М61-65		≥ 8	9	Да
Укупно		≥ 24	76,4	Да
Број радова у часопису са SCI	у изборном периоду	≥ 2	7	Да
	укупно	≥ 5	7	

После избора у звање ванредног професора, др Горан Дугалић остварио је укупно 76,4 бодова. Од наведеног броја бодова, из група научно-истраживачких резултата М10, М20, М31, М33, М40, М51-М53, М80 и М90, у току последњег изборног периода, остварио је 65 бодова, што је за 49 бодова више од минималног броја, од 16 основних бодова, у току последњег изборног периода који су предвиђени Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу. Из групе допунских бодова који се стичу публикавањем научно-истраживачких резултата у оквиру група М32, М34, М35 и М61-М65, др Горан Дугалић је у току последњег изборног периода остварио 9 бодова.

Др Горан Дугалић укупно је објавио 7 радова у часописима који се реферишу на SCI листи, и свих 7 радова је публикавао у периоду после избора у звање ванредног професора, што је такође више од минималног услова који је предвиђен другом фазом примене Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

После избора у звање ванредног професора, др Горан Дугалић, објавио је уџбеник, под називом „Педологија“.

Кандидат је био члан комисија за одбрану и оцену једне докторске дисертације.

Др Горан Дугалић има остварене активности које дају допринос академској и широј заједници у оквиру 6 елемента из става 5, члан 7, Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Сходно оствареним резултатима наставног и научног рада као и целокупној активности кандидата у току последњег изборног периода, др Горан Дугалић, ванредни професор, испуњава све услове да буде изабран у звање редовни професор.

**IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ  
НАСТАВНИКА**

На основу прегледа и детаљне анализе објављених научних и стручних радова кандидата, увида у његов досадашњи научно-истраживачки рад, на основу позитивно оцењеног педагошког рада, доприноса академској заједници, као и на основу целокупног рада, Комисија једногласно закључује да кандидат у потпуности испуњава све потребне услове за избор у звање редовни професор, који су предвиђени Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Крагујевцу, Статутом Агрономског факултета у Чачку и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу. Из тог разлога, чланови Комисије са задовољством предлажу Наставно-научном већу Агрономског факултета у Чачку и Стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу да усвоје извештај и утврде предлог Сенату Универзитета у Крагујевцу да кандидата ДР ГОРАНА ДУГАЛИЋА изабере у звање РЕДОВНИ ПРОФЕСОР за ужу научну област Педологија, на неодређено време, са пуним радним временом.

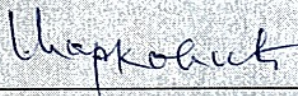
**ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**



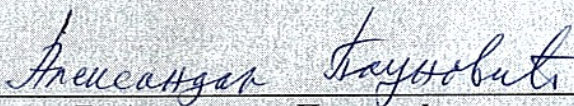
Др Александар Борђевић, редовни професор,  
Пољопривредни факултет, Земун  
(ужа научна област: Педологија)



Др Милан Кнежевић, редовни професор,  
Шумарски факултет, Београд  
(ужа научна област: Педологија)



Др Михајло Марковић, редовни професор,  
Пољопривредни факултет, Бања Лука  
(ужа научна област: Педологија)



Др Александар Пауновић, редовни професор,  
Агрономски факултет, Чачак  
(ужа научна област: Ратарство и Крмно биље)