

**АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ
У Ч А Ч А К**

ПРИМЉЕНО:	07.09.2015.		
Орг. јед.	Број	Износ	Вредност
	1789/11		

Образац 4

АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ ЧАЧАК

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
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета бр. 1347/2 –VII од 01. јула 2015. године
2. Датум и место објављивања конкурса: 17. јун 2015. године Националне службе за запошљавање лист „Послови“, број 626 од 17.06.2015. године
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: Избор у звање доцента Ужа научна област: Биологија
4. Састав комисије са знаком 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: Комисија је формирана одлуком Стручног већа за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу, бр. IV-01-389/10 од 08. 07. 2015. године, у следећем саставу: Др Дмитар Лакушић, ванредни професор, биолошки факултет Универзитета у Београду, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине; Избор: 30. 03.2012. Др Марина Топузовић, ванредни професор, Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија виших биљака; Избор: 14.12. 2011. Др Драгутин Ђукић, редовни професор, Агрономски факултет Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Микробиологија. Избор: 27.02. 1998.
5. Пријављени кандидати:
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, име једног родитеља и презиме: Душко (Лазар) Брковић
2. Звање: Асистент
3. Датум и место рођења, адреса: 30. септембар 1968. године, Чачак Пигова 16/11 32000 Чачак
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Агрономски факултет у Чачку Универзитета у Крагујевцу, асистент
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: Година уписа високог образовања: шк. 1988/89. година завршетка високог образовања: шк. 1994/1995. (24.11.1994. године) Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет у Крагујевцу; на одсеку за биологију, просечна оцена 7,77 (седам и 77/100) и 10 на дипломском испиту; Дипломирани биолог.

6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
<p>Година уписа специјалистичких студија: шк. 1995/96. Година завршетка специјалистичких студија: шк. 2001/02. (24.01. 2002. године) Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет у Крагујевцу; на одсеку за биологију, просечна оцена 9,25 (девет и 25/100); Специјалиста биолошких наука.</p> <p>Година уписа магистарских студија: шк. 2002/03. Година завршетка магистарских студија студија: шк. 2006/07. (15.05. 2007. године) Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет у Крагујевцу; на одсеку за биологију, просечна оцена 9,00 (девет и 00/100); Магистар биолошких наука.</p>
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
<p>Назив специјалистичког рада: „<i>Оптимизација метода за елиминацију гљива загађивача на линији Тако кора</i>“ (1-89 стр.)</p> <p>Назив магистарског рада: „<i>Антибактеријска својства ароматичних биљака из фамилије <i>Ariaseae</i></i>“ (1-129 стр.)</p>
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
<p>Универзитет у Београду. Биолошки Факултет.</p> <p>Универзитет је дана 25.06.2009. године. својим актом под бр. 02 број: 612-22/21-IV/2 дао сагласност на предлог теме докторске дисертације .</p> <p>а) Промена ментора: VII Наставно-научно веће Биолошког факултета у Београду 09.05.2014. поред др Дмитар Лакушића именује се др Маријан Никетић, виши научни сарадник Природњачког музеја у Београду</p> <p>Прихватање реферата: V Наставно-научно веће Биолошког факултета у Београду, 13.03.2015.</p> <p>Одређена је комисија за одбрану у саставу: др Дмитар Лакушић, ванредни професор, Биолошки факултет Београд - ментор, др Маријан Никетић, виши научни сарадник Природњачког музеја у Београду - ментор, др Гордана Томовић, доцент, Биолошки факултет Београд - члан.</p> <p>Прихватање реферата од стране Већа научних области природних наука Београдског универзитета: 26.03.2015.</p> <p>Научна област: Биолошке науке.</p>
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
<p>Наслов докторске дисертације; „Васкуларна флора брдско-планинског подручја северозападне Србије и Шумадије-еколошко фитогеографска студија“ (1- 612 стр.) Година одбране: 2015; Стечено научно звање: Доктор наука-биолошке науке.</p>
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
<p>Енглески језик: чита (врло добро), говори (добро), пише (задовољавајуће).</p> <p>Руски језик: чита (врло добро), говори (врло добро), пише (врло добро).</p>
11. Област, ужа област:
Биологија, Екологија, таксономија и географија васкуларне флоре
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
<p>Техничка школа, Горњи Милановац. Трајање запослења: 11.01.1995. до 31.05.2003. године. Професор биологије</p> <p>Скупштина Општине Горњи Милановац. Трајање запослења: 01.06.2003. до 31.08.2006. године. Општински просветни инспектор.</p> <p>Скупштина Општине Горњи Милановац. Трајање запослења: 01.09.2006. до 30.09.2009. године. Инспектор за заштиту животне средине.</p> <p>Агрономски факултет, Чачак. Трајање запослења: 01.10.2009. до 30.09.2012.године. Асистент за ужу научну област – биологија.</p> <p>Агрономски факултет, Чачак. Трајање запослења: 01.10.2012. до 30.09.2016.године. Асистент за ужу научну област – биологија (реизбор).</p> <p>Агрономски факултет у Чачку. Од 01.05. 2015. Године, асистент са докторатом за ужу научну област – биологија.</p>
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама
Члан Савета факултета (2009-2012)

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

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

Практикум из биологије; Горан С. Марковић, Душко Ј. Брковић; 2010, по одлуци Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку бр. 966/8-VI од 24.05. 2010.
Биоиндикација и биотестирање загађености животне средине; Драгутин Ђукић, Снежана Ђорђевић, Бојана Трифуновић, Лека Мандић, Горан Марковић, Павле Машковић, Снежана Танасковић, Душко Брковић; 2013, ISBN 978-86-7780-130-4

2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач):
а) у ранијем периоду
б) у току последњег изборног периода

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

Публикације у часописима са SCI листе (M22, M23)

1. **Duško L. Brković**, Gordana M. Tomović, Marjan S. Niketić, Dmtitar V. Lakušić: *Diversity analysis of serpentine and non-serpentine flora – or, is serpentinite inhabited by smaller number of species compared to different rock types?* Biologia 70 (1):, 2015; ISSN 1336-9563, pp. 61-74

IF₂₀₁₄ = 0.827

(M23)
3 * (0.827/4 + 0,0827) = 0.86835

2. Milena Đurić, **Duško Brković**, Drago Milošević, Milan Pavlović, Srećko Ćurčić: *Chemical Characterisation of the Fruit of Black Chokeberry Grown on Different Types of Soil*. Rev. Chim. *Bucharest) 66: No 2, 2015; ISSN 0034 - 7752, pp. 178-182.

IF₂₀₁₄ = 0.810

(M23)
3 * (0.810/5 + 0,0810) = 0.729

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
б) у току последњег изборног периода

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

Радови у часопису националног значаја

1. Murtić Senad, **Brković Duško**, Djurić Milena, Vujinović Ivan (2014): *Heavy metal dynamics in the soil-leaf-fruit system under intensive apple cultivation*. Acta Agriculturae Serbica, Vol. XIX, No. 38 ISSN 0354-9542

(M₅₂)

2. **Brković L. Duško**, Ljiljana Ćomić, Slavica Solijić Sukdolak. *Antibacterial activity of some plants from family apiaceae in relation to selected phytopathogenic bacteria*. Kragujevac Journal of science. Sci. 28 (2006) 65 -72 (ISSN:1450-9636)

(M₅₃)

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

Саопштења са међународног скупа штампано у целини М33

1. Djurić Milena, Šekularac, G., Murtić, S., Krsmanović, M., **Brković, D.** (2012): *The effect of CaCO₃ on the K content in oat leaf*. Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 254-256, November 15-17, ISBN 978-99955-751-0-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.

(M₃₃)

2. Radisav Kojović, Dragoljub Žunić, Saša Matijašević, **Duško Brković**, Milorad Krsmanović: *The effect of grapevine space on sugars and total acids content in the must of the variety cabernet sauvignon*; Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 282-284, November 15-17, ISBN 978-99955-751-0-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.

(M₃₃)

Саопштења са међународног скупа штампано у изводу М34

1. Stefanović O., Stanojević D., Čomić Lj., **Brković D.** 2007. *Antibacterial activity of some plants from the family Apiaceae growing wild in Serbia*. 55th International congress and annual meeting of the society for medicinal plant research, Graz, Austria. *Planta medica*, 73: 891.

(M₃₄)

2. Stefanović O., Čomić Lj., Stanojević D., **Brković D.**, Ćurčić S. 2007. *Antibacterial activity of some Apiaceae and evaluation of the interaction between plant extracts and antibiotics*, 5th Balkan congress for microbiology, Budva, Montenegro. Abstracts book: 105.

(M₃₄)

7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

Саопштења на домаћим научним скуповима М63

1. **D. Brković**: *Optimizacija metoda za eliminaciju gljiva na liniji tako kora*; XIV savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Agronomski fakultet Čačak, vol. 14 27-28. mart (2009). 443-448. ISBN 978-86-87611-08-5

2. **Brković D.**, Tanasković S., Marković G. (2009): *The biota of Ovčar-Kablare Gorge in the function of sustainable development of ecotourism*. Simpozijum Poljoprivreda, lokalni razvoj i turizam, Vrnjačka Banja, pp. 109.

3. **D. Brković**, Gorica Đelić, Gordana Vićentijević-Marković: *Nalaz biljaka iz familje Apiaceae u široj okolini Čačka i njihovo antibakterijsko dejstvo na fitopatogene bakterije*; XV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Agronomski fakultet Čačak, 26-27. mart (2010), 933-940. ISBN 978-86-87611-13-9.

4. Snežana Tanasković, Dušica Sretenović, **D. Brković**, G. Marković, Dušanka Inđić, Slavica Vuković, Mila Grahovac: *Karakteristike Morus alba L., Daucus carota ssp. carota L., Ambrosia artemisifolia L. i Erigeron canadensis L. kao potencijalni bioinsekticida*; XVI savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Agronomski fakultet Čačak, 4-5. mart (2011), 409-415 ISBN 978-86-87611-153.

5. **D. Brković**, G. Marković, Snežana Tanasković, M. Krsmanović: *Prilog fitoekološkim i hidroekološkim istraživanjima priobalja i akvatičnog ekosistema reke Dičine (sliv Zapadne*

- Morave**); XVI savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova,, Agronomski fakultet Čačak, 4-5. Mart(2011), 483-490. ISBN 978-86-87611-153.
6. Paunović G., Glišić I., **Brković D.**, Bokan N., Marković G. (2011): **Samonikle voćne vrste u funkciji očuvanja biodiverziteta Ovčarsko-kablarske klisure.** Zbornik radova 7. Regionalne Konferencije «Životna sredina ka Evropi» EnE11: 88-90., Beograd, 07-08.06. 2011. ISBN 978-86-910873-4-0 (AŽS)), Izdavači: NVO Ambasadori životne sredine i Privredna komora Srbije)
7. Dragana Radojičić, **D. Brković: Izolovanje i identifikacija bakterija Proteus sp. u sirovinama i proizvodima kompanije swisslion-takovo;** XVI savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Agronomski fakultet Čačak, 4-5. mart (2011), 605-610. ISBN 978-86-87611-153.
8. G. Marković, Milomirka Madić, M. Ćirković, **D. Brković: Tritikale kao komponenta riblje hrane;** XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, , Agronomski fakultet Čačak vol.17(19), Čačak, (2012), 270-274 ISBN 978-86-87611-23-8.
9. Jelena Pantović, G. Marković, I. Radovanović, **D. Brković**, Vesna Šumanov, Vesna Manić: **Kanalizacione vode Čačka tokom 2011. godine;** XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, , Agronomski fakultet Čačak vol.17(19), Čačak, (2012), 501-505. ISBN 978-86-87611-23-8.
10. Dragana Radojičić, Mirjana Radovanović, D. Jeknić, I. Radovanović, **D. Brković: Značaj upotrebe surutke u proizvodnji nekih konditorskih proizvoda;** XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Agronomski fakultet Čačak vol.17(19), Čačak, (2012), 425-429 ISBN 978-86-87611-23-8.
11. Milena Đurić, Gordana Šekularac, Gorica Đelić, Milan Gavrilović, , Milorad Krsmanović, **Duško Brković: Biogoriva biomasa od lignoceluloznih materijala.** XVIII savetovanje biotehnologije, Zbornik radova, Čačak, Vol.18 (20), (2013), 335-340 ISBN 978-86-87611-29-0.

8. Учешће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким манифестацијама:
а) у ранијем периоду
б) у току последњег изборног периода

9. Уређивање часописа и публикација:
а) у ранијем периоду
б) у току последњег изборног периода

10. Обављање консултантских послова:
а) у ранијем периоду
б) у току последњег изборног периода

11. Стручни рад (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.):

Израда стратешког мастер плана одрживог развоја планине Рудник. (2014- 2015)

Реализатор пројекта: Универзитет у Крагујевцу

Финансирање: Министарство финансија и привреде

Агрофизичке и агрохемијске карактеристике земљишта Западне Србије (Моравичко-Колубарски округ) са препоруком њиховог коришћења за гајење различитих врста воћака (2015)

Реализатор пројекта: Институт за воћарство, Чачак

Година реализације: 2015

Финансирање: Министарство пољопривреде и заштите животне средине, Управа за пољопривредно земљиште

12. Признања, награде и одликовања за професионални рад:
а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода
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:
<p>Основне академске студије:</p> <p>Назив студијског програма: Општа агрономија (240 ЕСПБ); Назив предмета: Зоологија, Статус предмета: обавезни, Година: I (I семестар), Часови активне наставе (ДОН):2, две групе.</p> <p>Назив студијског програма: Воћарство и виноградарство (240 ЕСПБ); Назив предмета: Биологија, Статус предмета: обавезни, Година: I (I семестар), Часови активне наставе (ДОН):2, једна група.</p> <p>Назив студијског програма: Зоотехника (180 ЕСПБ); Назив предмета: Зоологија, Статус предмета: обавезни, Година: I (I семестар), Часови активне наставе (ДОН):2, једна група.</p> <p>Назив студијског програма: Општа агрономија (240 ЕСПБ); Назив предмета: Ботаника, Статус предмета: обавезни, Година: I (II семестар), Часови активне наставе (ДОН):2, две групе.</p> <p>Мастер академске студије:</p> <p>Назив студијског програма: Прехрамбена технологија (60 ЕСПБ); Назив предмета: Заштита животне средине у прехрамбеној индустрији, Статус предмета: обавезни, Година: I (I семестар), Часови активне наставе (ДОН):1</p>
2. Педагошко искуство:
<ul style="list-style-type: none"> • Кандидат поседује велико педагошко искуство, прошао је педагошки рад и то: као професор у средњој школи, затим као просветни инспектор и асистент. Мишљење студената о педагошком раду асистента формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета: <p>Према подацима из анкете студената др Душко Брковић, асистент, има одличне оцене за рад на предметима на којима је одржао наставу.</p> <p>Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предметима, јесењи семестар школске 2014/2015 године, приказана је на скали од 1 до 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предмет: Зоологија; (смер Општа агрономија) Оцена: 4,85 • Предмет: Зоологија; (смер Зоотехника) Оцена: 5,00 • Предмет: Биологија; (смер Прехрамбена технологија) Оцена: 4,72 • Предмет: Биологија; (смер Воћарство и виноградарство) Оцена: 4,70 <p>Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предмету, пролећни семестар школске 2014/2015. године, приказана је на скали од 1 до 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предмет: Ботаника;(смер Општа агрономија) Оцена: 4,96 <p>Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предметима, јесењи семестар школске 2013/2014. године, приказана је на скали од 1 до 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предмет: Зоологија; (смер Општа агрономија) Оцена: 4,66 • Предмет: Зоологија; (смер Зоотехника) Оцена: 4,88 • Предмет: Биологија; (смер Прехрамбена технологија) Оцена: 4,97 • Предмет: Биологија; (смер Воћарство и виноградарство) Оцена: 4,70 <p>Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предмету, пролећни семестар школске 2013/2014. године, приказана је на скали од 1 до 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предмет: Ботаника;(смер Општа агрономија) Оцена: 4,84 <p>Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената</p>

по предметима, јесењи семестар школске 2012/2013. године, приказана је на скали од 1 до 5:

- Предмет: Зоологија; (смер Општа агрономија) Оцена: 4,99
- Предмет: Зоологија; (смер Зоотехника) Оцена: 4,79
- Предмет: Биологија; (смер Прехрамбена технологија) Оцена: 4,88
- Предмет: Биологија; (смер Воћарство и виноградарство) Оцена: 4,94

Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предмету, пролећни семестар школске 2012/2013. године, приказана је на скали од 1 до 5:

- Предмет: Ботаника;(смер Општа агрономија) Оцена: 4,96
- Предмет: Екологија и заштита животне средине; Оцена: 4,86
- Предмет: Екологија;(смер Општа агрономија); Оцена: 4,47
- Предмет: Екологија;(смер Воћарство и виноградарство); Оцена: 5,00
- Предмет: Екологија;(смер Зоотехника); Оцена: 4,55

Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предметима, јесењи семестар школске 2011/2012. године, приказана је на скали од 1 до 5:

- Предмет: Зоологија; Оцена: 4,60
- Предмет: Биологија; Оцена: 4,70

Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предмету, пролећни семестар школске 2011/2012. године, приказана је на скали од 1 до 5:

- Предмет: Ботаника;(смер Општа агрономија) Оцена: 4,89
- Предмет: Екологија и заштита животне средине; Оцена: 4,95

Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предметима, јесењи семестар школске 2010/2011. године, приказана је на скали од 1 до 5:

- Предмет: Зоологија; Оцена: 4,92
- Предмет: Биологија; Оцена: 4,89

Анкета о вредновању наставног процеса и педагошког рада наставника и сарадника од стране студената по предмету, пролећни семестар школске 2010/2011. године, приказана је на скали од 1 до 5:

Предмет: Ботаника;(смер Општа агрономија) Оцена: 5,0

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

Кандидат је изабран 01.10.2009.године у звање асистент за ужу научну област Биологија 01.10.2012.године продужен Уговор о раду у звању асистент за ужу научну област Биологија (од 01.09.2012. до 30.09.2015. године)

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

5. Оцена приступног предавања:

Приступно јавно предавање кандидата за избор у звање доцента за ужу научну област Биологија, одржано је дана 03. септембра 2015.године у 11 часова, уз присуство чланова Комисије.

Теме приступног предавања:

Цвасти (Inflorescentia) и плодови (Fructus)

Др Душко Брковић је у предвиђеном времену изложио тему на задовољајући начин, по садржају и методолошки.

Предавање је у потпуности било прилагођено студентима агрономије, усклађено са комплексним појмовима и временом за њихово објашњење. Кандидат је испољио адекватну дозу одговорност, озбиљност, сугестивност, спонтаност и сараднички однос према студентима. Комисија је приступно предавање оценила као веома успешно.

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 основном, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.):
4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач):
5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. - наслов, аутор, година издавања, издавач):
6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:
7. Извођење наставе на универзитетима ван земље:
8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета:
9. Остало:
V РУКОВОЂЕЊЕ - МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА
1. Руковођење - менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (број радова, име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
2. Руковођење - менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
3. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:
VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета: Члан Савета Агрономског факултета у Чачку у периоду 2009-2012. Члан је Наставно – научног већа Агрономског факултета у Чачку. Члан комисије за промовисање студијских програма Агрономског факултета за упис студената у прву годину
2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
3. Руковођење на факултету и Универзитету:
4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
5. Вођење професионалних (струковних) организација:
6. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови): Члан Организационог одбора XV Саветовања о биотехнологији, 2010. године. Организатор Агрономки факултет у Чачку, 26/27 март 2010. године. Члан Организационог одбора XVII Саветовања о биотехнологији, 2012. године. Организатор

Агрономски факултет у Чачку, 06/07 март 2012. године.												
7. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:												
Одборник у Скупштини града Чачка												
8. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:												
9. Пружање консултантских услуга заједници:												
Вођа групе за биологију и екологију у раду Републичког центра за таленте, Регионални центар Чачак. Ментор израде радова у области биологије и екологије												
VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)												
<p>Вредновање научног рада, наставно-педагошког рада и активности кандидата др Душка Брковића извршено је сагласно Закону о Универзитету, Статуту Универзитета у Крагујевцу и Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу од 25.11.2013.</p> <p>Душко Брковић је докторирао у оквиру научне области Биологија, ужа научна област Екологија, таксономија и географија васкуларне флоре, на Биолошком факултету у Београду, 2015.године. На Агрономском факултету у Чачку је запослен од 2009. године у звању асистента. Кандидат се <i>први пут</i> бира у звање доцента.</p>												
1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАСТАВНО-ПЕДАГОШКОГ РАДА												
<p>Др Душко Брковић је током свог вишегодишњег рада на Агрономском факултету стекао искуство у настави и педагошком раду са студентима. Успешно изводи практичну наставу у оквиру предмета Биологија, Зоологија, Ботаника и Заштита животне средине на основним и мастер академским студијама. У досадашњем раду кандидат је показао смисао за наставни рад.</p> <p>Кандидат Др Душко Брковић се током вишегодишњег извођења вежби и одржавања додатних часова консултација припрема за успешно извођење наставе из научне области Биологија на Агрономском факултету.</p> <p>Његов досадашњи рад у настави оцењен је високим оценама од стране студената.</p> <p>Сагласно одредбама Правилника, у поступку избора у звање, кандидат је изузетно успешно одржао приступно предавање из области ботанике. Прецизно, вешто и педагошки врло прихватљиво изложио је целокупну проблематику.</p>												
2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО – ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА												
<p>Др Душко Брковић је докторирао у оквиру научне области Биологија, ужа научна област Екологија, таксономија и географија васкуларне флоре. Током истраживачког рада објавио је укупно 19 библиотечких јединица:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 рада у међународним часописима (часописи на SCI листи) - 2 рада у часописима националног значаја (M51, M52, M53) - 2 рада саопштено на скуповима међународног значаја штампано у изводу (M34) - 2 рада саопштено на скуповима националног значаја штампано у целини (M33) - 11 радова саопштено на скуповима националног значаја штампано у целини (M63) <p>Кандидат је такође партиципуирао у два пројекта.</p>												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Врста научног доприноса</th> <th style="text-align: center;">Број референци</th> <th style="text-align: center;">Број поена</th> <th style="text-align: center;">Потребан број поена</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>категорије M23</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">1,59735</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td colspan="4">У к у п н о (преко радова) 1,59735</td> </tr> </tbody> </table> <p>Укупан Фактор Научне Компетентности кандидата, др Душка Брковић, одређен на основу укупног научног доприноса, износи 1,59735 поена и чиме испуњава услов броја поена који су прописани за избор у звање доцента на Агрономском факултету Чачак, Универзитета у Крагујевцу.</p>	Врста научног доприноса	Број референци	Број поена	Потребан број поена	категорије M23	2	1,59735	1	У к у п н о (преко радова) 1,59735			
Врста научног доприноса	Број референци	Број поена	Потребан број поена									
категорије M23	2	1,59735	1									
У к у п н о (преко радова) 1,59735												
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)												

На конкурсy објављеном у листу „Послови“, 17. јуна 2015. године за избор једног наставника у звању **доцент** за ужу научну област Биологија, пријавио се и поднео конкурсом тражену документацију само један кандидат, др Душко Брковић, асистент на Агрономском факултету Универзитета у Крагујевцу. На основу анализе резултата о научно-истраживачкој и наставно-педагошкој активности кандидата, а у складу са важећим Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Крагујевцу, Статутом Агрономског факултета и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицања звања наставника Универзитета у Крагујевцу од 25.11.2013, комисија је закључила да др Душко Брковић испуњава *све услове* за избор у звање и на радно место *доцента* за ужу научну област Биологија.

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

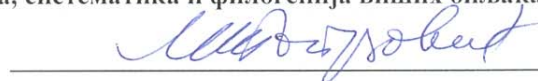
Комисија је оцењујући садржај докторске дисертације, научно-истраживачки рад, оспособљеност кандидата за експериментална истраживања из научне области Биологија, педагошку способност и искуство, допринос академској и широј заједници констатовала да кандидат др Душко Брковић испуњава услове за одржавање наставе из научне области Биологија. Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Агрономског факултета у Чачку и Стручном већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу да се кандидат др Душко Брковић изабере у звање доцента за ужу научну област Биологија на Агрономском факултету у Чачку.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

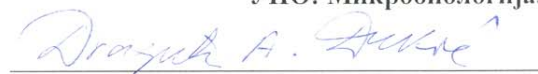
Др Дмитар Лакушић, ванредни професор,
биолошки факултет Универзитета у Београду,
УНО: Екологија, биогеографија и заштита животне средине



Др Марина Топузовић, ванредни професор,
Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу,
УНО: Морфологија, систематика и филогенија виших биљака



Др Драгутин Ђукић, редовни професор,
Агрономски факултет Универзитета у Крагујевцу,
УНО: Микробиологија.



НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.