

Др Жељко Лакић, научни сарадник, Пољопривредни Институт Бања Лука, ужа научна област- Ратарство, предсједник комисије

Доц. др Реља Суручић, доцент, Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област- Фармакогнозија, члан комисије

Доц. др Марина Антић, виши научни сарадник, Институт за генетичке ресурсе Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област- Очување генетичких ресурса, члан комисије

НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ ИНСТИТУТА ЗА ГЕНЕТИЧКЕ РЕСУРСЕ УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

Одлуком Научног вијећа Института за генетичке ресурсе, чланице Универзитета у Бањој Луци број: 22-379-1/25 од 10.04.2025. године, именовани смо за чланове Комисије за писање извјештаја о реизбору у звање истраживач виши сарадник, кандидата мр Драгане Радуловић. Након разматрања достављене документације Комисија подноси слиједећи

ИЗВЈЕШТАЈ

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Драгана Радуловић је рођена 4. јула 1975. године у Сарајеву. Академске студије завршила је 2005. године на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци са просјечном оценом 8,14. Постдипломске магистарске студије завршила је 2007. године на Шведском пољопривредном универзитету у Упсали, где је одбранила магистарски рад под називом „Conceptions of Sustainability in the Medicinal and Aromatic Plants Sector in Bosnia and Herzegovina“.

Тренутно је запослена као виши стручни сарадник за научноистраживачки рад и развој на Универзитету у Бањој Луци.

Похађала је сљедеће обуке:

1. 02.02.2006. – 15.3.2006. године учешће на тренингу о заштити биља и инспекцији у организацији израелске Агенције за међународну сарадњу и развој (MOSHAV), Тел Авив, Израел;
2. 08.09.2006. – 11.9.2006. године похађање обуке из „Добре праксе о политикама одрживог преживљавања у медитеранским планинским регијама“ у покровитељству Организације за храну и пољопривреду (ФАО), Табарка, Тунис;

3. 15.5.2008. – 30.5.2008. године учешће на обуци о управљању банком гена у организацији Нордијског центра за генетичке ресурсе (НордГен), Алнарп, Шведска;
4. 24.04. до 06.06.2013. године учешће на међународном курсу на тему „Пољопривредни развој и политика“ у организацији Међународног центра за студије о земљишту и политикама (ICLPST), Таојуан, Тајван
5. 03.06. до 08.06. 2023. године учешће на „Train-the-Trainer Bootcamp“ о отвореној науци – онлајн учешће организовано од стране OpenAIR-а и EOSC-а
6. 15.05 до 17.05 2024. године учествовала је на међународној школи „Организација и вођење подршке истраживању у циљу подршке изврсности у истраживању“, Универзитет у Бањој Луци, БиХ

Радно искуство:

- Од октобра 2001 до децембра 2003. године ангажована као асистент на пројекту „Подршка развоја пољопривредног сектора“ Њемачке агенције за техничку сарадњу (ГТЗ);
- Од јануара 2004 до јула 2005. године ангажована у својству консултантца за хербални сектор Агенције за развој југоисточне Европе (SEED – South-East European Development);
- Од августа 2007. до октобра 2007. године запослена на као стручни сарадник на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци;
- Од октобра 2007. до фебруара 2012. године ангажована у својству консултантца Швајцарске организације за промоцију извоза (SIPPO -The Swiss Import Promotion Programme);
- Од 2023/2024. године студент је докторских студија на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци;
- Од октобра 2007. до данас ради на пословима стручног сарадника а потом вишег стручног сарадника за научноистраживачки рад и развој Универзитета у Ректорату Универзитета у Бањој Луци.

2. БИБЛИОГРАФИЈА

Рад у водећем научном часопису међународног значаја (R21)

0. Rešetnik, Dea BARIČEVIĆ, D. Batir Rusu, K. Carović-Stanko, P. Chatzopoulou, Z. Dajić-Stevanović, M. Goncariuc, M. Grdiša, D. Greguraš, A. Ibraliu, M. Jug-Dujaković, E. Krasniqi, Z. Liber, S. Murtić, Dragana PEĆANAC, I. Radosavljević, G. STEFKOV, Danijela STEŠEVIĆ, I. Šoštarić, K.Varbanova and Z. Šatović, 2016: „Genetic Diversity and Demographic History of Wild and Cultivated/Naturalised Plant Populations: Evidence from Dalmatian Sage (*Salvia officinalis* L., Lamiaceae)“, July 2016, PloS ONE, USA

(8 x 30% = 2.4)

Рад у водећем часопису (часопису прве категорије) националног значаја (R₅₁)

Đurić, G., Radun, M., Todorović, V., Kondić, D., Pečanac, D., Jovanović-Cvetković, T., Mandić, D., Pašalić, N., and Radić, V. (2012). Implementation of the Programme for Conservation of Plant Genetic Resources in the Republic of Srpska from 2009 to 2012. Agroknowledge 13(4), 563-571. DOI: 10.7251/AGRENI1204563D.

(2 x 30% = 0.6)

Radun, M.; Pecanac, D. 2009: Traditional Practices in collection of MAPs in Bosnia and Herzegovina: Case Study St. John's Wort (*Hypericum perforatum L.*) in Herzegovina. Agro – knowledge Journal Vol. 10, broj 1., Banja Luka

(2x 100% = 2 бода)

Pecanac, D., Radun, M. (2009): The Concept of Natural Resources. Agroznanje. Agro- knowledge Journal 10(1): 151-158.

(2 x 100% = 2 бода)

Саопштење са међународног научног скупа штампано у изводу (R₃₄)

Antić, M., Radulović, D., Marković, D., Šumatić, N., Radanović, D. (2014). The results of the working group for medicinal and aromatic plants achieved in scope of SEEDNet project in Republika Srpska. SEEDNet the Way Ahead, CropSustaiN Workshop, Ljubljana. Book of Abstracts, 50.

(0,5 x 50% = 0,25 бодова)

Radun, M.; Pecanac, D.; Djuric G.2009: „Bioversity Degradation and Influence on Community Well-Being“, The 1st. Regional South-Eastern Europe Conference on Safe Communities, Book of Abstracts, 22 -25.June, Novi Sad, Serbia. Pp: 34.

(0,5 x 100% = 0,5 бодова)

Markovic,D.; Pecanac, D.; Radun, M. 2009: „Utilisation of MAP Plants for Health Products and Natural Ingredients in Bosnia and Herzegovina“, 19th EUCARPIA Conference, Genetic Resources section, Book of Abstracts, 26.-29. May, Ljubljana, Slovenia. Pp: 97.

(0,5 x 100% = 0,5 бодова)

Radun, M.; Pecanac, D.; Djuric G.2009: „Bioversity Degradation and Influence on Community Well-Being“, The 1st. Regional South-Eastern Europe Conference on Safe Communities, Book of Abstracts, 22 -25.June, Novi Sad, Serbia. Pp: 34.

(0,5 x 100% = 0,5 бодова)

Markovic,D.; Pecanac, D.; Radun, M. 2009: „Utilisation of MAP Plants for Health Products and Natural Ingredients in Bosnia and Herzegovina“, 19th EUCARPIA Conference, Genetic Resources section, Book of Abstracts, 26.-29. May, Ljubljana, Slovenia. Pp: 97.

(0,5 x 100% = 0,5 бодова)

Djuric, G.; Tomic, L.; Radun, M.; Pecanac, D. 2009: Conservation and sustainable utilization of plant genetic resources in the Republic of Srpska . Book of papers „Safety and health at work and environmental protection „, Introductorz speach at Scientific-professional conference with international participation, 24 – 26 Jun 2009., Banja Luka. Institute of protection, ecologz and informatics, Banja Luka: 81 – 93.

(0,5x75%=0,375 бодова)

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (R64)

Marina Radun, Dragana Pecanac, D. Markovic, B. Bosancic, Nataša Pasalic, Svjetlana Zeljkovic 2010.: „A Collection of Medicinal and Aromatic Plants in a Gene Bank of Republika Srpska“, The 1st Symposium of Horticulture in Bosnia and Herzegovina, Book of Abstracts, 24-26. May, Vlasic, Bosnia and Herzegovina

(0,2 x 30% = 0,06 бодова)

Одбрањен магистарски рад (R72)

Pecanac, D. 2007: Conceptions of Sustainability in the Medicinal and Aromatic Plants Sector in Bosnia and Herzegovina. Swedish Biodiversity Centre, Master theses No.45, ISSN: 1653-834X, Uppsala, Sweden.

Чланство у асоцијацијама

- Члан Научно-воћарског друштва Републике Српске,
- Члан Хортикултурног друштва Босне и Херцеговине.

Учешће у међународним пројектима

ФП7, Хоризонт 2020 и Хоризонт Европа пројекти:

- Алијанса изврсности у области биоекономије за стимулисање иновативне и инклузивне зелене транзиције – BEAMING;
- ЕРА ТАЛЕНТ Платформа за развој каријере истраживача у Европи;
- Укључивање одговорних истраживања и иновација у земљама Западног Балкана: побољшање самоодрживих екосистема истраживања и иновација – WBC-RRI.NET;
- Националне иницијативе за отворену науку у Европи – NI4OS;
- EURAXESS TOP IV – Отворени EURAXESS – повећање ефикасности и оптимизација услуга свих партнера у иновативној и отвореној EURAXESS мрежи;

- Развој мреже EURAXESS TOP III;
- EURAXESS TOP II;
- „Развој мреже сервисних центара у Босни и Херцеговини – BAMONET”;
- Националне иницијативе за отвореном науком у Европи.

Учешће у Еразмус+ програму мобилности:

- Универзитет у Великом Трнову, Бугарска, у периоду од 24. до 29. 05. 2021. године
- Универзитет у Бежи, Португал, у периоду од 17. до 22. 04. 2023. године
- Универзитет у Јашију, Румунија, у периоду од 5. до 10. 06. 2023. године
- Универзитет у Анкони, Италија, у периоду од 16. до 22. 07. 2023. године
- Универзитет у Атини, Грчка, у периоду од 14. до 19. 10. 2024. године

**Координатор Радне групе за љековито и ароматично биље у имплементацији
Програма очувања биљних генетичких ресурса Републике Српске**

7. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

На основу достављене документације утврђено је да кандидат испуњава услове прописане чланом 72. Закона о научноистраживачкој дјелатности и технолошком развоју и чланом 4. Правилника о поступку и условима избора у научна и истраживачка звања Института за генетичке ресурсе Универзитета у Бањој Луци. Кандидат има академски степен магистар наука и реизабира се у истраживачко звање.

8. ЗАКЉУЧАК И ПРИЈЕДЛОГ

На основу свега изложеног Комисија констатује да кандидат, mr Драгана Радуловић, испуњава услове предвиђене Законом о научноистраживачкој дјелатности и технолошком развоју и Правилником о поступку и условима избора у научна и истраживачка звања Института за генетичке ресурсе Универзитета у Бањој Луци за реизбор у звање *истраживач виши сарадник*. Услед наведеног, чланови Комисије предлажу Научном вијећу Института за генетичке ресурсе Универзитета у Бањој Луци да се mr Драгана Радуловић реизабере у звање *истраживач виши сарадник у научној области пољопривредне науке*.

У Бањалуци, 16. априла 2025. године

22-420/25

ПОТПИС ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1. Др Желько Лакић, предсједник

Желько Лакић

2. Доц. др Реља Суручић, члан

Реља Суручић

3. Доц. др Марина Антић, члан

Марина Антић

