

ДЕКАНУ ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

На основу члана 10. „Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду“ („Гласник Универзитета у Београду“ бр. 192/16, 195/16, 199/17, 203/18 и 223/21), подносим

ИЗВЕШТАЈ О РАДУ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

за период од 2020. до 2025. године

Име и презиме	Александар Симић
Датум и место рођења	05.01.1970. Земун
Ужа научна област	Ратарство, повртарство, цвећарство, крмно и лековито биље
Институт за	Ратарство и повртарство
Катедра за	Ратарство и повртарство
Датум избора у звање редовног професора	22.01.2020.

БИБЛИОГРАФИЈА НАУЧНИХ И СТРУЧНИХ РАДОВА У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ

Монографије међународног значаја (M10)

Поглавље у монографији међународног значаја (M14=4)

1. Licina V., Krogstad T., **Simić A.**, Akšić M. F., Meland M. (2021): Nutrition and fertilizer application to apple trees-a review. NIBIO Rapport, Vol. 7, No. 59, 2021, ISBN: 978-82-17-02809-3, ISSN: 2464-1162 p. 79, Project No 11138 https://nibio.brage.unit.no/nibio-xmlui/bitstream/handle/11250/2735389/NIBIO_RAPPORT_2021_7_59.pdf?sequence=2&isAllowed=y

Радови објављени у научним часописима међународног значаја (M20)

Рад у врхунском међународном часопису (M21=8)

2. Mandić V., Đorđević S., Bijelić Z., Krnjaja V., Pantelić V., **Simić A.**, Dragičević V. (2020): Agronomic responses of soybean genotypes to starter nitrogen fertilizer rate. *Agronomy*, 10(4), 535.
3. Krga I., **Simić A.**, Dželetović Ž., Babić S., Katanski S., Nikolić S.R., Damnjanović J. (2021): Biomass and Protein Yields of Field Peas and Oats Intercrop Affected by Sowing Norms and Nitrogen Fertilizer at Two Different Stages of Growth. *Agriculture*; 11(9):871. <https://doi.org/10.3390/agriculture11090871>
4. Krogstad T., Zivanovic V., **Simić A.**, Aksic M.F., Licina V., Meland M. (2023): Nitrogen Mineralization of Apple Orchard Soils in Regions of Western and South-Eastern Norway. *Agronomy*, 13, 2570. <https://doi.org/10.3390/agronomy13102570>
5. Pržić Z., **Simić A.**, Brajević S., Marković N., Vuković Vimić A., Vujadinović Mandić M., Niculescu M. (2025): Grass Cover in Vineyards as a Multifunctional Solution for Sustainable Grape Growing: A Case Study of Cabernet Sauvignon Cultivation in Serbia.

Рад у међународном часопису (M23=3)

6. Pajcin D., Vuckovic S., Popovic V., **Simić A.**, Popovic S., Jovanovic Radovanov K., Simic D., Vujosevic A. (2020). Effect of row spacing and plant growth regulator on alfalfa seed yield (*Medicago sativa* L.), Pakistan Journal of Botany, Pak.J.Bot., 52 (5): 1-6. [http://dx.doi.org/10.30848/PJB2020-5\(35\)](http://dx.doi.org/10.30848/PJB2020-5(35))
7. Stojanović B., Đorđević N., **Simić A.**, Božičković A., Davidović V., Ivetić A. (2020): The in vitro protein degradability of legume and sudan grass forage types and ensiled mixtures. Ankara Univ Vet Fak Derg, 67(4), 419-425.
8. Mandić V., Bijelić Z, Krnjaja V., **Simić A.**, Simić M., Brankov M., Đorđević S. (2020): Sowing and fertilization strategies to improve maize productivity. Maydica, 65, 2, 1-9.
9. Geren H., Ozdogan Çavdar T., **Simić A.**, Dzeletovic Z. (2020): Effect of Different Sowing Dates on the Grain Yield and Some Yield Characteristics of Teff [*Eragrostis teff* (Zucc.) Trotter]. Turk J Field Crops, 25(2), 107-113.
10. Dzeletovic Z., **Simić A.**, Markovic J., Andrejic G., Denader T., Babic S. (2022): Fertility and chemical composition of forest soils covered with *Allium ursinum* L. in Serbia. Fresenius Environmental Bulletin, 31(5), 5197-5203. (ISSN 1018-4619), (импакт фактор за 2020. годину: 0,489 за област: Environmental Sciences 270/274).
11. Bezdrob M., Rakita N., Hamidović S., Gavrić T., **Simić A.**, Omerović Z., Dokso A. (2024): The influence of the vegetation cycle and the mixture (grasses and legumes) on the height of the plants on sown grasslands. Journal of Central European Agriculture, 25(1), 154-162.

Рад у националном часопису међународног значаја (M24=3)

12. Tomić D., Stevović V., **Simić A.**, Đurović D., Radovanović M., Madić M., Knežević J. (2020): Foliar fertilization with phosphorus and potassium in red clover seed production on an acidic soil. Acta Agriculturae Serbica, 25(49), 51-57.
13. Стричевић Р., **Симић А.**, Вујадиновић Мандић М., Соколовић Д. (2021): Утицај климатских промена на потребе природних травњака за водом у Србији. Journal of Agricultural Sciences (Belgrade) 66(3), 291-307.
14. Stojanović B., **Simić A.**, Đorđević N., Božičković A., Davidović V., Ivetić A. (2022): Estimation of nutritive value and protein degradability of *Trifolium repens* and *Poa pratensis* as the dominant pasture species, under simulated rotational grazing. Contemporary Agriculture, 71(1-2): 20-27.

Зборници међународних научних скупова (M30)

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33=1)

15. Geren H., **Simić A.**, Özdoğan Çavdar T., Öncel M. N. (2020): A preliminary study on the effect of different nitrogen levels on the yield and some yield characteristics of fodder beet (*Beta vulgaris* var. *rapacea*). Proceedings of the XI International Scientific Agricultural Symposium “Agrosym 2020”, Jahorina 2020, BiH, 203-207.
16. Özdoğan Çavdar T., Geren H., **Simić A.**, Dzeletovic Z. (2020): A preliminary study on the effect of different phosphorus levels on the grain yield and some yield characteristics of horse bean (*Vicia faba* var. *minor*) Proceedings of the XI International Scientific Agricultural Symposium “Agrosym 2020”, Jahorina 2020, BiH, 208-212.
17. Gordanić S., **Simić A.**, Radanović D., Marković T., Mrđan S., Vuković S., Filipović V., Mikić S., Moravčević Đ. (2021): Morphological definition populations of *Allium ursinum* L. from the western part of the Republic of Serbia. Proceedings of X International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2021, 27-29, May, 2021 Trebinje Bosnia and Herzegovina, pp. 104-112.
18. **Simić A.**, Pržić Z., Dzeletović Ž., Ćosić M., Andrejić G., Marković N., Brajević S., Geren H. (2021): The effect of grass cover N fertilization on quality of Cabernet Sauvignon cv

- grapes”, 21–24 September 2021 Sokobanja, Serbia, pp. 274-282.
19. Mandić V., Đorđević S., Bijelić Z., Krnjaja V., **Simić A.**, Gogić M., Petričević M. (2021): Inoculation of maize with PGPR. Proceedings of the 13th International Symposium Modern Trends in Livestock Production, Belgrade, Republic of Serbia, 6-8 October 2021, 322-334.
 20. Bezdrob M., Jamaković A., Hamidović S., Gavrić T., **Simić A.**, Rakita N. (2021): Effect of application of different amounts of nitrogen and stages of plant development at cutting on yield and forage value of grasslands. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta univerziteta u Sarajevu, 71/2, 37-44. ISSN 2744-1792, UDK 63/66 (058)0808.1/2
 21. Pržić Z., Dželetović Ž., **Simić A.**, Marković N., Ranković Vasić Z., Ćosić M., Niculescu M. (2021): Influence of vineyard grass cover on technological characteristics of wine grape cultivars. Proceedings of the XII International Scientific Agricultural Symposium “Agrosym 2021” Jahorina, October 07 - 10, 2021. pp. 313-319.
 22. Geren H., Ozdogan Cavdar T., **Simic A.**, Dzeletovic Z. (2021): Grain yield and some agronomical characteristics of teff [*Eragrostis teff* (Zucc.) Trotter] as affected by sowing dates. Proceedings of the XII International Scientific Agricultural Symposium “Agrosym 2021” Jahorina, October 07 - 10, 2021. pp. 340-346.
 23. Mandić V., Bijelić Z., Krnjaja V., Gogić M., Petričević M., Đorđević S., **Simić A.** (2022): Effects of bacteria and enzyme mixture inoculants on quality of high moisture maize grain silage. Book of Proceedings XIII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2022", 6-9 October 2022, Jahorina, Bosnia and Herzegovina, 178-184.
 24. **Simić A.**, Brajević S., Andrejić G., Dželetović Ž., Aleksić U., Sokolović D. (2022): Effects of fertilization and irrigation levels on phytoremediation properties of perennial ryegrass. Annals of the University of Craiova-Agriculture, Montanology, Cadastre Series, 52(1), 346-353.
 25. Brajević S., **Simić A.**, Andrejić G., Dželetović Ž. (2023): Phytoremediation abilities of species from the Festuca genus. Proceedings of The international young people scientific conference „The environment - research, charge, administration“, Craiova 15-16. June 2023, p. 49-53.
 26. **Simić A.**, Brajević S. (2023): Meadows and pastures in Serbia: Climate change and production risks, Zdravčevi-Erjavčevi dnevi, Proceedings of 31st International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals, Murska Sobota, 16th and 17th November 2023, pp. 195-201.
 27. Dželetović Ž., **Simić A.**, S. Brajević, G. Andrejić (2023): Soil characteristics under spontaneous biocover of *Phalaris arundinacea* L. in Serbia, Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series, Vol. 53 No. 1, pp. 125-134. <https://anale.agro-craiova.ro/index.php/aamc/article/view/1446/1371>
 28. Милановић Н., Брајевић С., Џелетовић Ж., Андрејић Г., **Симић А.**, Алексић У. (2024): Медитеранска трска у фитостабилизацији техносола: прелиминарни резултати истраживања. 37. Међународни конгрес о процесној индустрији, Зборник Међународног конгреса о процесној индустрији–Procesing, 37(1), 157-166.
- Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34=0,5)
29. Jovanović-Radovanov K., **Simić A.**, Radivojević M., Mandić V., Bijelić Z., Sokolović D., Babić S. (2020): Response of Italian ryegrass seed crop to nitrogen fertilization and trinexapac-ethyl application. Book of Abstracts IX International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2020, 24 September, 2020; Banja Luka, Bosnia and Herzegovina, p. 48.
 30. **Simić A.**, Ćosić M., Vujadinović – Mandić M., Babić S., Moravčević Đ., Stanojević D., Stepić S. (2021): Seasonal water needs of meadows and pastures in different regions of Serbia. Book of abstracts X International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2021, 27-29, May, 2021 Trebinje Bosnia and Herzegovina, p. 35.
 31. Ličina V., Akšić Fotirić M., **Simić A.**, Krogstad T., Melland M. (2021): The issue about fertilizer recommendation in apple orchards in Norway. The effect of grass cover N fertilization on quality of Cabernet Sauvignon cv grapes. Book of abstracts 3rd

- International and 15th National Congress, Soils for future under global challenges, 21–24 September 2021 Sokobanja, Serbia, p. 60.
32. Vujadinovic Mandic M., Vuković Vimić A., Ranković-Vasić Z., Ćosić M., Đurović D., Dolijanović Ž., **Simić A.**, Lipovac A., Životić L. (2022): Climate change risks in agricultural plant production of Serbia, EGU General Assembly 2022, Vienna, Austria, 23–27 May 2022, EGU22-10522, <https://doi.org/10.5194/egusphere-egu22-10522>.
 33. Randelović D., **Simić A.**, Životić Lj. (2022): Current conditions and future perspectives of grasslands in Serbia. International conference “Central Asian rangelands: Global challenges and global opportunities“, Samarkand, 15-17 November, 2022, 121-122.
 34. Andrejić G., Brajević S., **Simić A.**, Dželetović Ž., Aleksić U., Sokolović D. (2022): Accumulation of heavy metals in root and shoot of red fescue grown at the flotation tailings dump. Book of proceedings XI International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2022, Trebinje 26-28 May, 2022, 64-72.
 35. Brajević S., **Simić A.**, Andrejić G., Stričević R., Dželetović Ž., Aleksić U., Đorđević S. (2022): The effects of fertilization treatments on phytoremediation properties of tall fescue (*Festuca arundinacea* Schreb.). Book of proceedings XI International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2022, Trebinje 26-28 May, 2022, 73-80.
 36. Pržić Z., Marković N., **Simić A.**, Dželetović Ž., Niculescu M. (2022): Technological characteristics of Cabernet Sauvignon cv clones grown in conditions of Krnjevo vine area. Book of proceedings XI International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2022, Trebinje 26-28 May, 2022, 122-129.
 37. Brajević S., **Simić A.**, Andrejić G., Dželetović Ž., Aleksić U. (2022): Accumulation of heavy metals in organs of tall fescue (*Festuca arundinacea* Schreb.). Book of proceedings The international student scientific conference „The environment, research, charge, administration“, Craiova, 16. june 2022, Vol. II/2022, 73-76.
 38. Brajević S., Dželetović Ž., **Simić A.**, Andrejić G., Ćosić M., Aleksić U. (2023): Organic carbon stock and sustainable land use under permanent grasslands in Zlatibor mountain. Book of Abstracts; XII International Symposium on agricultural Sciences, 24-26 May, 2023. Trebinje; p. 56
 39. Mandić V., Krnjaja V., **Simić A.**, Petričević M., Gogić M., Brankov M., Stanojković A. (2023): Dependence of germination and seedlings of maize on the abiotic factor pH. Book of abstracts of 14th International symposium modern trends in livestock production, 4 - 6 October 2023, Belgrade, Serbia, str. 78.
 40. Ivić T., Andrejić G., Dželetović Ž., Brajević S., **Simić A.** (2024): Nutrient and potential toxic element content in cabbage from ash landfill. Book of abstracts The international young people scientific conference „The environment - research, charge, administration“, Craiova 19-21. June 2024, p. 10.
 41. Андрејић Г., Милановић Н., Брајевић С., Алексић У., **Симић А.**, Целетовић Ж., Ракић Т. (2024): Примена трава у фиторемедијацији одлагалишта флотационе јаловине, Зборник кратких садржаја радова са 2. Научна конференција Заштита животне средине и одрживи развој, Београд, 3-5 Октобра 2024, стр. 29.

Монографије националног значаја (M40)

Поглавље у монографији националног значаја (M45=1,5)

42. **Симић А.** (2020): Системи пашњака и производње крмних биљака у агроеколошким условима Републике Српске. У: Пржуљ Н, Тркуља В. (Уредници) Од генетике и спољне средине до хране. Академија наука и умјетности Републике Српске; Бања Лука, Монографија XLI: 439-487. ISBN 978-99976-42-32-5

Радови у часописима националног значаја (M50)

Рад у врхунском часопису националног значаја (M51=2)

43. Dželetović Ž., Andrejić G., **Simić A.**, Geren, Aleksić U., Brajević S. (2022): Potential risks and problems in the cultivation of H. perennial energy crops (Potencijalni rizici i

- problemi kod gajenja višegodišnjih energetskih useva). Journal on Processing and Energy in Agriculture (ISSN 1821-4487), Vol. 26, No. 2: 57-63.
44. Mandić V., Krnjaja V., **Simić A.**, Petričević M., Gogić M., Brankov M., Stanojković A. (2023): Effect of pH on germination and seedling growth of maize. Biotechnology in Animal Husbandry 39, 2, 195-203. ISSN 1450-9156, Publisher: Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun, UDC 633.15, <https://doi.org/10.2298/BAH2302195M>
 45. Целетовић Ж., **Симић А.** (2024): Критички преглед тренутног стања истраживања утицаја климатских промена на одрживо коришћење земљишта. ECOLOGICA, Vol. 31, No 114, 119-128.
 46. Брајевић С., Целетовић Ж., Станимировић М., Димовски П., **Симић А.**, Андрејић Г., Милановић Н., Алексић У. (2024): Хемијски састав *Helichrysum italicum* гајеног на земљишту типа смоница. ECOLOGICA, 31(115): 275-281. <https://doi.org/10.18485/ecologica.2024.31.115.4>

Зборници скупова националног значаја (M60)

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

47. Томић Д., Стевовић В., Ђуровић Д., Модић М., Марјановић М., **Симић А.**, Кнежевић Ј. (2021): Значај правилне исхране крмних легуминоза фосфором на киселим земљиштима. Зборник радова XXVI Саветовања о Биотехнологији са међународним учешћем, Агрономски факултет у Чачку 12.-13. март 2021, 26(1): 37-42. DOI: 10.46793/SBT26.037T; ISBN 978-86-87611-80-1.
48. Карличић В., **Симић А.**, Брајевић С., Кљујев И., Јовичић-Петровић Ј., Раичевић В., Лалевић Б. (2022): Микробни диверзитет као показатељ ремедијације јаловине. Радови по позиву саопштени на саветовању „Одрживи развој Браничевског округа и енергетског комплекса Костолац“, Пожаревац, стр. 49-52.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (M64=0,2)

49. Ћosić M., Lipovac A., **Simić A.**, Stričević R., Đurović N., Đorđević S., Kaludjerović L. (2020): Effects of irrigation regime and substrate on the water consumption and temperature regime of english ryegrass (*Lolium perenne* L.) and meadow fescue (*Festuca pratensis* Huds). Knjiga sažetaka Simpozijuma Navodnjavanje i odvodnjavanje u svetlu klimatskih promena, Vršac, 9 – 11. septembar 2020. godine, str. 22.
50. Брајевић С., Вујадиновић Мандић М., Вуковић Вимић А., **Симић А.**, Андрејић Г., Целетовић Ж. (2021): Нумеричка симулација приноса мискантуса (*Miscanthus x giganteus*) у условима климатских промена Србије. Зборник извода, X Симпозијум са међународним учешћем, Иновације у ратарској и повртарској производњи, 21-22. октобар 2021 Београд, Србија, стр. 78.
51. **Симић А.**, Брајевић С., Ћосић М., Вујадиновић Мандић М. (2022): Ризици и рањивости ливада и пашњака Србије у светлу климатских промена. Зборник апстраката Саветовање прогнозе времена и прилагођавање пољопривредне производње на климатске промене, Београд-Земун, 19.5.2022. године, стр. 12.
52. Ћосић М., **Симић А.**, Стричевић Р., Вујадиновић Мандић М., Бошков Ђ., Липовац А., Сотоница Д. (2022): Утицај режима наводњавања на температуру биљног покривача. Зборник апстраката Саветовање прогнозе времена и прилагођавање пољопривредне производње на климатске промене, Београд-Земун, 19.5.2022. године, стр. 13.
53. Ћosić M., Sotonica D., Vujadinović Mandić M., Stričević R., Lipovac A., Ranković Vasić Z., **Simić A.** (2022): Effect of irrigation regime on soil temperature, soil moisture and temperature of grapevine and grass plant cover. Knjiga sažetaka Simpozijuma „Zemljište u doba precizne poljoprivrede i informacionih tehnologija, 16-17. jun 2022, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad, str. 84-85. ISBN 978-86-7520-556-2
54. Brajević S., Dželetović Ž., Andrejić G., Aleksić U., Milanović N., **Simić A.** (2023): Heavy metals uptake and accumulation in below- and above-ground plant organs of Festuca species. 11th SYMPOSIUM with international participation Innovations in Field and

- Vegetable Crops Production Book of Abstracts, str. 46-47.
55. Andrejić G., Brajević S., Aleksić U., Milanović N., **Simić A.**, Dželetović Ž., Rakić T. (2023): Miscanthus biomass yield grown on flotation tailings. 11th SYMPOSIUM with international participation Innovations in Field and Vegetable Crops Production Book of Abstracts, str. 48-49.
56. Milanović N., Živanović Lj., **Simić A.**, Dželetović Ž., Andrejić G. (2023): The influence of sowing density and hybrids on sunflower productivity. 11th SYMPOSIUM with international participation Innovations in Field and Vegetable Crops Production Book of Abstracts, str. 92-93.
57. **Симић А.**, Сотоница Д., Ранковић Васић З., Пржић З., Целетовић Ж., Анђелић Б., Ћосић М. (2023): Покровна вегетација у органској производњи грожђа. XVII симпозијум о заштити биља, Зборник резимеа радова, Златибор, 27. - 30. новембар 2023. године, стр. 68.
58. Мандић В., Крга И., **Симић А.** (2024): Крмна вредност озиме и јаре смеше сточног грашка и овса. 15. Симпозијум о крмном биљу Републике Србије „Производња крмног биља: изазови и перспективе у 21. веку“ Крушевац, 26-27. 2024. године, Зборник апстраката, стр. 53-54.
59. Брајевић С., **Симић А.**, Целетовић Ж., Милановић Н., Андрејић Г. (2024): Црвени и високи вијук као траве за рекултивацију. 15. Симпозијум о крмном биљу Републике Србије „Производња крмног биља: изазови и перспективе у 21. веку“ Крушевац, 26-27. 2024. године, Зборник апстраката, стр. 65-66.
60. Милановић Н., **Симић А.**, Целетовић Ж., Брајевић С., Андрејић Г., Алексић У. (2024): Примена ризоматозних трава у фитостабилизацији техносола. 15. Симпозијум о крмном биљу Републике Србије „Производња крмног биља: изазови и перспективе у 21. веку“ Крушевац, 26-27. 2024. године, Зборник апстраката, стр. 25-26.
61. **Симић А.**, Пржић З., Целетовић Ж., Брајевић С., Бабић С., Марковић Н. (2024): Улога травног покривача у конзервацији земљишта у винограду. Зборник апстраката, 17. Конгрес воћара и виноградара Србије, Вршац, 16. до 18. октобар 2024. године, стр. 206-207.
62. **Симић А.**, Бабић С., Брајевић С., Соколовић Д., Бабић Д., Ђорђевић Б. (2024): Управљање биљним покривачем воћњака у Жупи (Александровац). Зборник апстраката, 17. Конгрес воћара и виноградара Србије, Вршац, 16. до 18. октобар 2024. године, стр. 190-191.
- Битно побољшано техничко решење на националном нивоу (М84)**
63. Целетовић Ж., Андрејић Г., Ракић Т., **Симић А.**, Гајић Г., Ковачевић М. (2020): Фитостабилизација одлагалишта флотационе јаловине рудника метала заснивањем травног биопокривача са мискантусом. Корисник техничког решења: Рудник и флотација „Рудник“ д.о.о., Рудник код Горњег Милановца. Категорисано на седници МНО за уређење, заштиту и коришћење вода, земљишта и ваздуха, одржаној 6. јула 2020.

НАСТАВНА АКТИВНОСТ У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ

Списак предмета са статусом предмета (обавезни или изборни, ниво студија) у чијем извођењу је наставник учествовао

РБ	Назив предмета	Ниво студија	Одсек/ Модул	Статус предмета
1.	Крмно биље	ОАС	ЗО	Обавезни
2.	Ливадарство са пашњаштвом	ОАС	РА	Обавезни
3.	Травњаци посебних намена	ОАС	ХК	Обавезни
4.	Лековито, ароматично и зачинско биље	ОАС	ХК	Обавезни
5.	Стручна пракса 1	ОАС	РА	Обавезни
7.	Агротехника крмног биља	МАС	РА	Изборни
8.	Заснивање и одржавање травњака	МАС	РА	Изборни

9.	Заснивање и одржавање травњака	МАС	ХК	Изборни
10.	Крмно биље	ДАС	РА	Изборни
11.	Специјални травњаци	ДАС	РА	Изборни

Списак менторства и/или учешћа у комисијама за одбрану завршних радова на докторским, специјалистичким или мастер академским студијама са насловом рада, именом и презименом кандидата)

РБ	Наслов рада	Име кандидата	Ниво студија	Врста учешћа	Год.
	Принос и квалитет смеша сточног грашка и овса у зависности од фазе коришћења и прихране азотом	Иван Крга	ДАС	Ментор	2023
1.	Потенцијал купусњача за фиторемедијацију	Гордана Андрејић	МАС	Ментор	2024
2.	Утицај рН вредности подлоге на клијавост семена и особине клијанаца кукуруза	Милош Ћосић	МАС	Ментор	2024
3.	Значај затрављивања у виноградарској производњи	Ивана Стојиловић	МАС	Ментор	2023
4.	Морфолошки параметри и производне особине стрних жита у примени ђубрења и регулатора раста	Миња Тркуља	МАС	Ментор	2021
6.	Наводњавање травњака Института за крмно биље у Крушевцу	Теодора Симоновић	МАС	Члан	2020

ФАКУЛТЕТСКЕ, СТРУЧНЕ И ДРУШТВЕНЕ АКТИВНОСТИ У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ (Учешће у пројектима, комисијама, одборима, стручним органима, професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа и слично на и/или ван Факултета)

1. Шеф Катедре за ратарство и повртарство (2023-2024; 2024-)
2. Руководилац студијских програма и модула докторских академских студија (ДАС) за Пољопривредне науке, модул Ратарство и повртарство Пољопривредног факултета у периоду 2018-2027. године
3. Члан Комисије за обезбеђење, праћење и унапређење квалитета Пољопривредног факултета 2020-2024
4. Члан Одбора за планирање и развој ОДПФ Радмиловац

Учешће у националним и међународним пројектима

1. Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, (број 31016): Унапређење технологије гајења крмних биљака на ораницама и травњацима.
2. Strengthening Disaster Resilience in Agriculture. Project GCP/SRB/006/EC, FAO, 2022-2025, expert;
3. Advancing medium and long-term adaptation planning in the Republic of Serbia (NAP project), UNDP/GCF, 2019- 2022, expert;
4. HEAL-in-ONE Project From digital technology to educational tools: Improving the quality of active learning and teaching in the online and hybrid environment in applied disciplines of agricultural sciences 2022-2025, participant
5. "Agroecological and biological studies of natural and artificial communities - Phase I and II", developed by the Department of Plant Protection, Botany and Zoology at the Faculty of Natural Sciences of Bishop Konstantin Preslavski University of Shumen, Bulgaria (2023-24), participant

Учешће у комисијама за изборе у звања

РБ	Име кандидата	Врста звања	Научно истраживачка организација	Врста учешћа	Год.
1.	Жељко Лакић	Ванредни професор	Пољопривредни факултет, Универзитет у Бањој Луци	Члан комисије	2022
2.	Далибор Томић	Ванредни професор	Агрономски факултет, Чачак, Универзитет у Крагујевцу	Члан комисије	2023
3.	Жељко Целетовић	Научни саветник	Институт за примену нуклеарне енергије, Земун	Председник комисије	2023
4.	Виолета Мандић	Научни саветник	Институт за сточарство, Земун-Београд	Члан комисије	2022
5.	Муамер Бездроб	Ванредни професор	Пољопривредно прехрамбени факултет, Сарајево	Председник комисије	2022

Учешће у редакционим одборима часописа

1. Journal of Agriculture Sciences
2. Editorial Team of the journal Acta Scientifica Naturalis, Bulgaria

Учешће у осталим стручним органима и професионалним удружењима

1. Представник за југоисточну Европу у Извршном комитету Европске травњачке федерације (EGF) за период 2024-2028
2. Председник Управног одбора Института за крмно биље Крушевац 2020-2024
3. Члан Друштва за крмно биље Републике Србије
4. Председник Управног одбора Зеолитског друштва Србије

Датум
18.01.2025.

Подносилац извештаја

Проф. др Александар Симић