

# 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 2016. до 2021. године

Име и презиме	Горан Делибашић
Датум и место рођења	06.09.1958. год, Београд
Ужа научна област	Фитопатологија
Институт за	Институт за фитомедицину
Катедра за	Катедра за фитопатологију
Датум избора у звање редовног професора	25.11.2015. год

**БИБЛИОГРАФИЈА НАУЧНИХ И СТРУЧНИХ РАДОВА У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ** (Са ознаком врсте резултата, односно М категорија рада)

### Рад у врхунском међународном часопису М21

1. Hrustić J., Mihajlović M., Grahovac M., **Delibašić G.**, Tanović B. (2017): Fungicide sensitivity, growth rate, aggressiveness and frost hardiness of *Monilinia fructicola* and *Monilinia laxa* isolates. European Journal of Plant Pathology 151(2): 389-400. (ISSN 0929-1873, Horticulture 9/36, 2017, IF: 1,728) DOI: <https://doi.org/10.1007/s10658-017-1380-9>
2. Stanković, I., Vučurović, A., Zečević, K., Petrović, B., Nikolić, D., **Delibašić, G.** (2021): Characterization of cucumber mosaic virus and its satellite RNAs associated with tomato lethal necrosis in Serbia. European Journal of Plant Pathology 160: 301-313. (ISSN 0929-1873, Horticulture, 11/37, 2020, IF: 1,907) DOI: <https://doi.org/10.1007/s10658-018-1467-y>

### Рад у међународном часопису М23

3. Grahovac, M., Balaž, J., Tanović, B., Hrustić, J., Vučinić, N., **Delibašić, G.**, Maširević, S. (2016): Effect of different storage conditions of apple fruits on *Colletotrichum* species virulence. Romanian Biotechnological Letters 21(1): 11225-11231. (ISSN 1224-5984, Biotechnology & Applied Microbiology, 152/160, 2016, IF: 0.483)

### Рад у истакнутом међународном часопису М22

4. Petrović B., Vučurović A., Zečević K., **Delibašić G.**, Krstić B., Stanković I. (2021):

Resistance-breaking tomato spotted wilt orthotospovirus isolates on resistant tomato in Serbia. *Journal of Plant Disease and Protection* 128: 1327-1339. (ISSN 1861-3829, Agriculture/Multidisciplinary, 21/58, 2020, IF: 1,928) DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s41348-021-00493-4>

#### **Рад у истакнутом међународном часопису-New Items M22/4**

5. Stanković I., Zečević K., Vučurović A., Petrović B., **Delibašić G.**, Stojković B., Krstić B. (2021): First report of viola white distortion associated virus on pansy violets (*Viola x wittrockiana*) in Serbia. *Journal of Plant Pathology* 103:679-680. (ISSN 1125-4653, Plant Science, 134/235, 2020, IF: 1,729) DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s42161-021-00767-8>

#### **Рад у националном часопису међународног значаја M24**

6. Obradović, A., Krnjaja, V., Nikolić, M., **Delibašić, G.**, Filipović, M., Stanković, G., Stanković, S. (2018): Impacts of climatic conditions on aflatoxin B<sub>1</sub> and fumonisin B<sub>1</sub> contamination of maize kernels and their co-occurrence. *Biotechnology in Animal Husbandry* 34(4): 469-480. DOI: <https://doi.org/10.2298/BAH1804469O>
7. Tanović, B., Koščica, M., Hrustić, J., Mihajlović, M., Trkulja, V., **Delibašić, G.** (2019): *Botrytis squamosa* - the causal agent of onion leaf blight in Bosnia and Herzegovina. *Pesticides and Phytomedicine* 34(1): 9-17. DOI: <https://doi.org/10.2298/PIF1901009T>
8. Aleksić, G., Milićević, Z., Kuzmanović, S., Starović, M., Stevanović, M., **Delibašić, G.**, Živković, S. (2019): Efficacy of coppercitrate in grapevine disease control. *Pesticides and Phytomedicine* 34(2): 103-109. DOI: <https://doi.org/10.2298/PIF1902103A>
9. Vučurović, A., Stanković, I., Zečević, K., Petrović, B., **Delibašić, G.**, Krstić, B. (2020): Occurrence and molecular characterization of wheat streak mosaic virus in wheat in Serbia. *Pesticides and Phytomedicine* 35 (2): 117-131. DOI: <https://doi.org/10.2298/PIF2002117V>.

#### **Саопштење са међународног скупа штампано у изводу M34**

10. Tanović, B., Hrustić, J., Mihajlović, M., Marčić, D., **Delibašić, G.** (2016): The effect of synthetic pesticides and biopesticides on *Bacillus subtilis* growth *in vitro*. *Book of Abstracts of 3<sup>rd</sup> International symposium on biological control of plant bacterial diseases*, Belgrade, Serbia, pp.32
11. Tanović, B., Gašić, S., Hrustić, J., Mihajlović, M., **Delibašić, G.**, Obradović, A. (2016): Effects of antagonistic bacteria on *Monilinia fructicola*. *Book of Abstracts of 3<sup>rd</sup> International symposium on biological control of plant bacterial diseases*, Belgrade, Serbia, pp.56
12. Tanović, B., Hrustić, J., Mihajlović, M., **Delibašić, G.** (2017): Effects of antagonistic bacteria and their mixtures on *Monilinia fructicola*. *Book of Abstracts of 11<sup>th</sup> Conference of the IOBC, Working Group on „Integrated Protection of Stored Products“*, Ljubljana, Slovenia, pp.114.
13. Hrustić, J., Mihajlović, M., Grahovac, M., Stevanović, M., **Delibašić, G.**, Gašić, S., Tanović, B. (2019): Antifungal effect of *Bacillus subtilis* B6 strain on *Monilinia fructicola*. *Book of Abstracts of V International Symposium on Postharvest Pathology*, Liege, Belgium, P045.
14. Tanović, B., Pavlović, B., Hrustić, J., Mihajlović, M., Stević, M., **Delibašić, G.** (2019): The influence of temperature on *in vitro* toxicity of fungicides to *Dydimella appianata*. *Book of Abstracts of XII Rubus & Ribes Symposium*, Zürich, Switzerland, pp. 133.

15. Obradović, A., Krnjaja, V., **Delibašić, G.**, Bulajić, A., Savić, I., Grčić, N., Stanković, S. (2019): Biogeographic distribution of tricothecene chemotypes of *Fusarium graminearum* species originating from barley kernels in Serbia. Book of Abstracts of VIII Congress on Plant Protection: Integrated Plant Protection for Sustainable Crop Production and Forestry, Zlatibor, Serbia, pp.184.
16. Vučurović, A., Stanković, I., Zečević, K., Petrović, B., **Delibašić, G.**, Krstić, B. (2019): First report of *Tomato infectious chlorosis virus* on tomato in Serbia. Book of Abstracts of VIII Congress on Plant Protection: Integrated Plant Protection for Sustainable Crop Production and Forestry, Zlatibor, Serbia, pp. 188.

#### **Рад у истакнутом националном часопису М52**

17. Тановић, Б., Кошчица, М., Хрустић, Ј., Михајловић, М., Тркуља, В., **Делибашић, Г.** (2016): *Botrytis squamosa* – Патоген црног лука (*Allium cepa*). Биљни лекар 44(2): 127-134.
18. Обрадовић, А., Станковић, С., Стевановић, М., Крњаја, В., Булајић, А., **Делибашић, Г.** (2017): Варијабилност врсте *Fusarium graminearum* патогена стрних жита и кукуруза у Србији. Биљни лекар 45(3): 277-286.
19. **Делибашић, Г.**, Тановић, Б., Латинковић Н., Хрустић, Ј., Михајловић, М., Граховац, М., Алексић, Г. (2018): Економски значајније псеудомикозе и микозе винове лозе. Биљни лекар 46(6): 631-646.
20. Кузмановић, С., Старовић, М., **Делибашић, Г.**, Алексић, Г. (2018): Фитоплазмозе винове лозе. Биљни лекар 46(6): 691-705.

#### **Рад у националном часопису М53**

21. Станковић, И., Вучуровић, А., Зечевић, К., **Делибашић, Г.**, Крстић, Б. (2021): Вирус смеђе набораности плода парадајза – нова претња производњи парадајза и паприке. Биљни лекар 49(2): 133-147.

#### **Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини М63**

22. Крстић, Б., Пауновић, С., Јаснић, С., Баги, Ф., Мијатовић, М., Старовић, М., Кузмановић, С., **Делибашић, Г.**, Милошевић, Д., Јевремовић, Д., Милошевић, Д., Станковић, И. (2020): Биљна вирусологија у Србији – достигнућа, правци развоја и значај за унапређење здравља биља. Научно-стручни скуп „Заштита здравља биљака“, Београд, Србија, *in press*.

#### **Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу М64**

23. Тановић, Б., Хрустић, Ј., Михајловић, М., Марчић, Д, Гашић, С., **Делибашић, Г.** (2016): Компатибилност биопестицида и синтетисаних пестициде у контексту интегрисаног управљања популацијама штетних организама у биљној производњи. Зборник резимеа радова XIII Симпозијума о заштити биља у Босни и Херцеговини, Теслић, Босна и Херцеговина, стр. 49-50.
24. Тановић, Б., Павловић, Б., Хрустић, Ј., Михајловић, М., **Делибашић, Г.** (2016): Осетљивост мицелије изолата *Botrytis cinerea* на ниску температуру. Зборник резимеа радова XV Симпозијум о заштити биља, Златибор, Србија, стр.100-101.
25. Хрустић, Ј., Михајловић, М., Граховац, М., **Делибашић, Г.**, Булајић, А., Тановић, Б. (2016): Морфолошке, одгајивачке и еколошке карактеристике изолата *Monilinia* spp., патогена коштичавих воћака. Зборник резимеа радова XV Симпозијум о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 101-102.
26. Алексић, Г., Тановић, Б., **Делибашић, Г.** (2017): Сушење стабле у младим засадима јабучастог воћа – узроци и последице. Зборник резимеа радова XIV

- симпозијума о заштити биља у Босни и Херцеговини, Мостар, Босна и Херцеговина, стр. 61-62.
27. Tanović, B., Pavlović, B., Hrustić, J., Mihajlović, M., **Delibašić, G.** (2017): Sensitivity of the mycelia of plant pathogenic fungi to low temperature. Abstract Volume of 13th Slovenian Conference on Plant Protection with International Participation, Rimske Toplice, Slovenia, pp. 73.
  28. Хрустић, Ј., Михајловић, М., **Делибашић, Г.**, Тановић, Б. (2017): Утицај температуре на пораст мицелије и агресивност изолата *Monilinia laxa* и *Monilinia fructicola*. Зборник резимеа радова XIV Саветовања о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 35.
  29. Михајловић, М., Хрустић, Ј., Гашић, С., Рекановић, Е., Граховац, М., **Делибашић, Г.**, Тановић, Б. (2017): Антагонистички ефекат спорогених бактерија на патогене из земљишта. Зборник резимеа радова XIV Саветовања о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 82 -83.
  30. Тановић, Б., Хрустић, Ј., Михајловић, М., Алексић, Г., **Делибашић, Г.** (2018): Проузроковачи обољења корена и круне јагоде. Зборник резимеа радова XV симпозијума о заштити биља у Босни и Херцеговини, Сарајево, Босна и Херцеговина, стр. 27-28.
  31. Обрадовић, А., Станковић, С., **Делибашић, Г.**, Булајић, А., Крњаја, В., Савић, И., Николић, М. (2018): Макроскопска и микроскопска својства врсте *Fusarium boothii* и *Fusarium vorosii* изолованих са зрна жита у Србији. Зборник резимеа радова XV Саветовања о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 42.
  32. Гавриловић, В., Милићевић, З., Живковић, С., Старовић, М., **Делибашић, Г.**, Тановић, Б., Кузмановић, С., Алексић, Г. (2018): Ефикасност бакар – цитрата у сузбијању проузроковача пламењаче винове лозе – *Plasmopara viticola*. Зборник резимеа радова XV Саветовања о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 61.
  33. Тановић, Б., Милошевић, Д., Хрустић, Ј., Михајловић, М., **Делибашић, Г.** (2018): Појава пегавости лишћа и плодова крушке. Зборник резимеа радова XV Саветовања о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 64-65.
  34. Станковић, И., Зечевић, К., Вучуровић, А., Петровић, Б., Ристић, Д., Вучуровић, И., Јанковић, Д., **Делибашић, Г.**, Крстић, Б. (2019): Заступљеност и диверзитет вируса пшенице у Србији. Зборник резимеа радова 16. Симпозијума о заштити биља у Босни и Херцеговини, Мостар, Босна и Херцеговина, стр. 37-38.
  35. Ристић, Д., Вучуровић, И., Живковић, Д., Старовић, М., **Делибашић, Г.**, Тановић, Б., Алексић, Г. (2019): *Fusarium sporotrichuoides* – нови патхоген боровнице у Србији. Зборник резимеа радова 16. Симпозијума о заштити биља у Босни и Херцеговини, Мостар, Босна и Херцеговина, стр. 42-43.
  36. Станковић, И., Вучуровић, А., Зечевић, К., Петровић, Б., **Делибашић, Г.**, Крстић, Б. (2021): Вирус мозаика пепина-нова претња производњи парадајза у Србији. Зборник резимеа XVI Саветовања о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 40-41.
  37. Петровић, Б., Зечевић, К., **Делибашић, Г.**, Крстић, Б., Станковић, И. (2021): Карактеризација изолата вируса бронзавости парадајза који заражавају сорте са *Su-5b* геном отпорности. Зборник резимеа XVI Симпозијума о заштити биља, Златибор, Србија, стр. 48.

### Уџбеници

**Делибашић, Г.**, Обрадовић, А., Тановић, Б. (2018): Болести садног материјала повртарских биљака. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет, Београд, стр. 1-158. (ISBN 978-86-7834-301-8, COBISS.SR-ID 263273228)

### НАСТАВНА АКТИВНОСТ У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ

Списак предмета у чијем извођењу је проф. др Горан Делибашић учествовао:

1. Општа фитопатологија (Обавезни, Основне академске студије, модул Фитомедицина)
2. Болести и штеточине хортикултурних биљака (Обавезни, Основне академске студије, модул Хортикултура)
3. Болести садног материјала (Изборни, Основне академске студије, модул Фитомедицина)
4. Заштита урбаног зеленила (Изборни, Мастер академске студије, модул Фитомедицина)
5. Фитопатологија (Докторске академске студије-Пољопривредне науке, модул Фитомедицина)

Списак менторства и/или учешћа у комисијама за одбрану завршних радова на докторским, специјалистичким или мастер академским студијама

### **Ментор докторске дисертације**

1. Ана Обрадовић: „Диверзитет комплекса врсте *Fusarium graminearum*, патогена стрних жита и кукуруза у Србији“, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. (датум одбране 17.04.2018.)

### **Чланство у Комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација**

1. Душан Николић: „Диверзитет и карактеризација вируса парадајза у Србији“, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. (датум одбране 28.06.2018.)
2. Биљана Мирковић: „Ефекти фунгицида *Didymella applanata* (Niesl.) Sacc. *in vitro* и могућност хемијске заштите малине“, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. (датум одбране 13.02.2019.)
3. Милош Стевановић: „Идентификација и карактеризација фитопатогених гљива проузроковача болести стабла купине у Србији“, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. (датум одбране 30.05.2019.)
4. Сања Живковић: „Карактеризација *Eutypa lata*, проузроковача одумирања чокота винове лозе у Србији и осетљивост сорти“, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. (датум одбране 28.06.2019.)
5. Тамара Поповић: „Бактерије као паразити коштичавих воћака и бадема на подручју Црне Горе“, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. (датум одбране 22.03.2021.)

**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)

Учешће у пројектима

### **Национални пројекти**

- „Развој интегрисаних система управљања штетним организмима у биљној производњи са циљем превазилажења резистентности и унапређења квалитета и безбедности хране“, ИИИ 46008 финансиран од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (трајање 2011-2019).

Учешће у комисијама за избор у наставна и научна звања

- Ана Вучуровић, реизбор у звање научни сарадник, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет (решење о образовању комисије 400/9-6 од 28.06.2018. - члан комисије)

- Ана Вучуровић, избор у звање асистента са докторатом, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет (решење о образовању комисије 420/8-3/7 од 27.06.2019. - председник комисије)
- Ивана Станковић, избор у звање редовног професора, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет (решење о образовању комисије 300/9-3/2 од 24.09.2020. - члан комисије)
- Милан Ивановић, избор у звање редовног професора, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет (решење о образовању комисије 300/1-3/1 од 04.11.2021. - члан комисије)

#### Учешће у одборима и стручним органима

- Организација Симпозијума: XV Симпозијум о заштити биља (Златибор, 28. новембар - 02. децембар 2016. године);
- Члан организационог одбора: XIV Саветовање о заштити биља (Златибор, 27. новембар -01. децембар 2017. године);
- Председник организационог одбора: XV Саветовање о заштити биља (Златибор, 26. новембар - 30. новембар 2018. године);
- Члан организационог одбора: VIII Конгрес о заштити биља (Златибор, 25. новембар – 29. новембар 2019. године);
- Председник Управног одбора Института за пестициде и заштиту животне средине, Београд (25.10.2014. до 06. 02.2019. године);
- Председник Управног одбора Института за пестициде и заштиту животне средине, Београд (07.02.2019. године-);
- Председник Надзорног одбора Друштва за заштиту биља Србије (22.09.2016. до 20.10.2020. године);
- Председник Надзорног одбора Друштва за заштиту биља Србије (23.10.2020. године-);
- Члан Већа научних области биотехничких наука Универзитета у Београду (29.11.2019. године-);
- Председник Већа научних области биотехничких наука Универзитета у Београду (11.11.2020. године-).

#### Чланство у професионалним удружењима

- Друштво за заштиту биља Србије
- Друштво за заштиту биља у Босни и Херцеговини

**Датум 07.12.2021.**

**Подносилац извештаја**

---