

**В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА**

**С А Ж Е Т А К  
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ**

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
Ужа научна, односно уметничка област: **Посебно воћарство**  
Број кандидата који се бирају: **1**  
Број пријављених кандидата: **1**  
Имена пријављених кандидата:  
**1. Дејан Б. Ђуровић**

**II - О КАНДИДАТИМА**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Дејан, Бошко Ђуровић**  
- Датум и место рођења: **13. 08. 1972. Београд**  
- Установа где је запослен: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
- Звање/радно место: **Ванредни професор**  
- Научна, односно уметничка област: **Биотехничке науке**

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

Основне студије:

- Назив установе: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
- Место и година завршетка: **Београд, 1997.**

Мастер:

- Назив установе:  
- Место и година завршетка:  
- Ужа научна, односно уметничка област:

Магистеријум:

- Назив установе: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
- Место и година завршетка: **Београд, 2004.**  
- Ужа научна, односно уметничка област: **Посебно воћарство**

Докторат:

- Назив установе: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
- Место и година одбране: **Београд, 2011**  
- Наслов дисертације: **Утицај обезбеђености земљишта водом на биолошке особине јабуке (*Malus domestica* Borkh)**

- Ужа научна, односно уметничка област: **Посебно воћарство**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

**Асистент приправник, 1998.**

**Асистент, 2004.**

**Доцент, 2011.**

**Ванредни професор, 2016.**

### 3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

#### ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Није применљиво јер има педагошко искуство.
②	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Просечна оцена 4,38
③	Искуство у педагошком раду са студентима	Искуство у педагошком раду са студентима 23 године, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет: 1998-2004-асистент приправник 2004-2011-асистент 2011-2016-доцент 2016- сада-ванредни професор

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број менторства / учешћа у комисији и др.
④	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	<p>Ментор 3 мастер рада.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Томашевић Микота, 2015. Утицај биорегулатора и интензитета резидбе на оплодњу и квалитет плодова сорте крушке Абате Фетел. Мастер рад. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Датум одбране 06.11.2015. године</li> <li>2. Јеленковић Иван, 2019. Утицај интензитета заливања и различитог оптерећења родом на производне особине сорте јабуке Ред Кап. Мастер рад. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Датум одбране 09.01.2019. године</li> <li>3. Величковић Марија, 2020. Утицај величине плода и температуре на квалитет складиштења плодова брескве „<i>Prunus persica</i>“. Мастер рад. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Датум одбране 14.09.2019. године</li> </ol> <p>Учешће у Комисији за одбрану 1 докторске дисертације</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ивана Глишић, 2015. Биолошко-помолошке особине перспективних хибрида шљиве (<i>Prunus domestica</i> L.) створених у Институту за воћарство у Чачку. Докторска дисертација. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Број и датум одлуке ННВ – 290/8-6.3 од 20.05.2015 године. Датум одбране 27.11.2015 година</li> </ol>
⑤	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	<p>Учешће у Комисијама за одбрану 4 мастер рада.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Цветковић Сузана, 2013. Елементи родности сорти кајсије. Мастер рад. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Датум одбране 14.11.2013.</li> <li>2. Вељић Вера, 2013. Елементи родности сорти домаће шљиве (<i>Prunus domestica</i> L.) и јапанске шљиве (<i>Prunus salicina</i> Lindl.) Мастер рад. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Датум одбране 23.12.2013.</li> <li>3. Живковић Милош, 2019. Утицај типа саднице и оптерећења стабала родом на биолошке особине сорти јабуке Грени Смит. Мастер рад. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Датум одбране 18.11.2019. године</li> <li>4. Ранковић Катарина, 2020. Избор најпогодније сорте јабука за органску производњу. Мастер рад. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. Датум одбране 31.07.2020. године</li> </ol>

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број радова, сапштења, цитата и др</b>	<b>Навести часописе, скупове, књиге и друго</b>
6	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира		Није применљиво.
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (катеорије М31-М34 и М61-М64).		Није применљиво.
8	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира		Није применљиво.
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		Није применљиво.
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	Од избора у звање ванредног професора учествовао у реализацији 3 пројекта.	Учешће у пројектима: <b>Учесник пројекта ИИИ 43007:</b> “Истраживање климатских промена и њиховог утицаја на животну средину – праћење утицаја, адаптација и ублажавање”. Министарство просвете и науке Републике Србије. <i>Трајање пројекта:</i> 2011-2020. <b>Учесник пројекта ТР 31063:</b> “Примена нових генотипова и технолошких иновација у циљу унапређења воћарске и виноградарске производње”. Министарство просвете и науке Републике Србије, <i>Трајање пројекта:</i> 2011-2020. <b>Руководилац стручног пројекта:</b> „Рејонизација воћарског подручја у Београду, Јужној и Источној Србији. Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде. <i>Трајање пројекта:</i> 2018-2020.
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака		Није применљиво.
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		Није применљиво.
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		Није применљиво.

14	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	Објављена 4 рада од избора у звање ванредног професора (M21-2; M23-2)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Đorđević, B., <b>Đurović, D.</b>, Zec, G., Radović, A., Vulić, T. (2019). Bio-chemical properties and susceptibility to fire blight (<i>Erwinia amylovora</i> Burrill) of scab-resistant apple cultivars (<i>Malus domestica</i> Borkh.). Folia Horticulturae, 31 (2), 253-261. <a href="https://doi.org/10.2478/fhort-2019-0019">https://doi.org/10.2478/fhort-2019-0019</a> (M 21)</li> <li>2. Djordjevic, B., <b>Djurovic, D.</b>, Zec, G., Meland, M., Fotirić Akšić, M. (2020). Effects of shoot age on biological and chemical properties of red currant (<i>Ribes rubrum</i> L.) cultivars. Folia Horticulturae, <a href="https://doi.org/10.2478/fhort-2020-0026">https://doi.org/10.2478/fhort-2020-0026</a> (M21)</li> <li>3. Milatović, D., <b>Đurović, D.</b>, Zec, G., Radović, A., Boškov, Đ. (2019). Evaluation of late plum cultivars in the region of Belgrade (Serbia). Acta Scientiarum Polonorum Hortorum Cultus, 18 (1), 67-74. <a href="https://doi.org/10.24326/asphc.2019.1.7">https://doi.org/10.24326/asphc.2019.1.7</a> (M 23)</li> <li>4. Radović, A., Rakonjac, V., Vico, G., Đorđević, B., <b>Đurović, D.</b>, Bakić, I., Nikolić, D. (2020) Phenological characteristics and yield potential of some late-ripening peach hybrids. Crop Breeding and Applied Biotechnology 20(4): <a href="https://doi.org/10.1590/1984-70332020v20n4a58">https://doi.org/10.1590/1984-70332020v20n4a58</a> (M23)</li> </ol>
15	Цитираност од 10 хетеро цитата		Базе: <i>Scopus</i> (64 хетероцитата, h-index 5)
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира	Укупно од избора у звање ванредног професора:  M33 – 13 M34 – 2 M61 - 1 M62 – 2 M63 – 3 M64 – 3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Đurović, D.</b>, Milatović, D., Đorđević, B., Zec, G., Radović, A., Boškov Đ. (2020): Effect of irrigation on fruit quality and yield of Red Cpa apple cultivar depending on crop load. IX International symposium on agricultural sciences AgroRes, 2020, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina, proceedings pp 54-61 (M31)</li> <li>2. Radović A., Milatović, D., Nikolić, D., <b>Đurović, D.</b>, Đorđević, B., Bakić, I. (2020). Changes in fruit quality of quinces during cold storage. Acta Horticulturae 1289, 73-77. (M31)</li> <li>3. Магазин, Н., <b>Ђуровић, Д.</b> (2017): Савремене технологије у чувању свежег воћа. Зборник апстраката Саветовања “Савремена производња воћа”. Бања Ковиљча, Србија. 11-14 (M62)</li> <li>4. <b>Ђуровић, Д.</b>, Ђорђевић, Б., Милатовић, Д., Зец, Г., Радивојевић, Д. (2017). Утицај хемијског проређивања плодова</li> </ol>

			на родност и квалитет плода сорти јабуке. Зборник радова VI Саветовања „Иновације у воћарству“, Београд, 02. фебруар 2017., стр. 83-91. (M63) 5. <b>Ђуровић, D.</b> , Ђорђевић, B., Milatović, D., Zec, G., radivojević, D., Radović, A. (2019). Uticaj zalivanja na vegetativne i generativne osobine sorte jabuke Greni Smit. Zbornik VII Savetovanja „Inovacije u voćarstvu“, tema „Savremene agrotehničke i pomotehničke mere u voćarstvu. Beograd, Srbija. 69-78. (M63)
17	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном <u>уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника</u> одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	<b>Укупно:</b> Од избора у звање ванредног професора објавио 1 уџбеник	1. <b>Ђуровић, Д.</b> (2021): Посебно воћарство I – Јабучасте воћке. Прво издање. Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет. Београд. ISBN 978-86-7834-369-8. COBISS.SR-ID 32248073.
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	Укупно 10 радова на SCI листи	Радови приказани у Библиографији кандидата (Прилог 1 и Прилог 3).

#### ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама. 4. Аутор или коаутор елабората или студија. 5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката. 6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката. 7. Поседовање лиценце.
2. Допринос академској и широј заједници	1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници. 3. Руководиоње активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. 4. Руководиоње или учешће у ваннаставним активностима студената. 5. Учесће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.). 6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким	1. Учесће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.

установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>② Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству,</p> <p>③ Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа.</p> <p>4. Учешће у програмима размене наставника и студената.</p> <p>5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма.</p> <p>6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</p>
---	---

**\*Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

**1.1.** Уређивање зборника саопштења скупа националног значаја:

- Члан је редакционог одбора домаћег научног часописа Зборник научних радова Института ПКБ Агроекономик у периоду од 2016. до 2016. године. (прилог 8)

**1.2.** Од последњег избора учествовао на више међународних и националних скупова (прилози 1, 5 и 9):

- Организациони одбор (члан) VI Саветовања „Иновације у воћарству“, тема „Примена биорегулатора у воћарству“. Београд, 2017.

- Организациони одбор (члан) VII Саветовања „Иновације у воћарству“, тема „Савремене агротехничке и помотехничке мере у воћарству“. Београд, 2019.

**1.3.** Био је ментор у изради 10 завршних и 3 мастер рада. Био је члан Комисије за одбрану 1 докторске дисертације и 4 мастер рада (прилог 7).

**1.4.** Аутор студије о утицају промене климе на српску пољопривреду. (Прилог 11)

**1.5.** Тренутно је учесник на два научно –истраживачка и једном стручном пројекту. (прилог 10).

**2.5.** - Учесник пројекта креирање професионалних сертификационих курсева за потребе индустрије у сектору воћа и поврћа „Савремене технологије чувања воћа и поврћа после бербе“ 02. – 07. децембар 2019 године (Прилог 12).

**3.2.** Учествовање на извођењу наставе на државном универзитету у Новом Пазару, депертман за хемијско-технолошке науке, студијски програм Пољопривредна производња.(Прилог 13).

**3.3.** Члан Научног воћарског друштва Србије (прилог 14).

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу анализе досадашњег рада и сагледавања испуњености обавезних и изборних услова предвиђених Правилником о минималним условима за стицање звања редовног професора на Универзитету у Београду, Комисија сматра да је др Дејан Ђуровић, досадашњи ванредни професор, испољио запажену наставну, научну и стручну активност.

Кандидат поседује вишегодишње педагошко искуство у извођењу предавања и вежби на обавезним и изборним предметима из уже научне области Посебно воћарство на свим нивоима академских студија. У свом досадашњем раду др Дејан Ђуровић је имао коректан и професионалан однос према студентима, што потврђује и висока просечна оцена педагошког рада у студентским анкетама, која износи 4,38.

После избора у наставничко звање др Дејан Ђуровић био је ментор 3 мастер рада и члан Комисије за одбрану 1 докторске дисертације и 4 мастер рада.

Кандидат има написана две књиге из уже научне области за коју се бира. После избора у звање ванредног професора објавио је прво издање уџбеника „Посебно воћарство I – јабучасте воћке“.

Као истраживач учествовао је у реализацији више научних и стручних пројеката. Био је учесник 4 међународна пројекта, једном научном (AREA) и три билатерална. У периоду од 2018 – 2020. године био је руководиоца пројекта „Рејонизација воћарског подручја у Београду, Јужној и Источној Србији“ који је финансиран од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије. Тренутно је учесник на два научно –истраживачка пројекта.

Кандидат је значајно допринео развоју уже научне области Посебно воћарство објављивањем и саопштавањем 150 библиографских јединица са укупним коефицијентом научне компетентности  $M=232,5$ . Од укупног броја радова 109 је објавио пре избора у звање ванредног професора ( $M=167,9$ ), а 41 после избора са коефицијентом научне компетентности  $M=64,6$ . У међународним часописима са SCI листе укупно је објавио 10 радова, од којих је четири објављено после избора у звање ванредног професора. Тематика радова је уско везана за научну и стручну област за коју се кандидат бира. Област научног

истраживања којом се кандидат до сада бавио веома је актуелна, при чему посебно треба истаћи значај перманентног испитивања нових сорти воћака, савремених система и технологија гајења као и побољшања квалитета чувања воћа.

Радови су цитирани у водећим часописима у земљи и иностранству, па је према бази података *Scopus* цитираност 64 хетеро цитата, а h-index 5.

Др Дејан Ђуровић је кроз залагање и различите видове ангажовања дао стручно-професионални допринос академској и широј друштвеној заједници, остварио је изузетно добру сарадњу са другим школским и научноистраживачким установама, како у земљи тако и у иностранству.

Ценећи целокупни досадашњи рад кандидата, постигнуте резултате у наставном, научноистраживачком и стручном раду, Комисија сматра да др Дејан Ђуровић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду и Статутом Пољопривредног факултета и предлаже Изборном већу Пољопривредног факултета да усвоји овај Извештај и донесе предлог одлуке да се др Дејан Ђуровић изабере у звање и на радно место РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област ПОСЕБНО ВОЋАРСТВО.

У Београду

26.04.2021.

Чланови Комисије

---

**Др Драган Милатовић**, редовни професор  
Пољопривредног факултета Универзитета у Београду  
(ужа научна област Посебно воћарство)

---

**Др Евица Мратинић**, редовни професор  
Пољопривредног факултета Универзитета у Београду у пензији  
(ужа научна област Посебно воћарство).

---

**Др Зоран Кесеровић**, редовни професор Пољопривредног  
факултета Универзитета у Новом Саду  
(ужа научна област Воћарство)