

**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: **Ентомологија и пољопривредна зоологија**  
Број кандидата који се бирају: **1**  
Број пријављених кандидата: **1**  
Имена пријављених кандидата:  
**1. Марија Милошевић**

**II - О КАНДИДАТИМА**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Марија Зоран Милошевић**  
- Датум и место рођења: **12.8.1992. Јагодина**  
- Установа где је запослен: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
- Звање/радно место: **Асистент**  
- 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, 2015.**

Магистар:  
- Назив установе: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
- Место и година завршетка: **Београд, 2017.**  
- Ужа научна, односно уметничка област: **Ентомологија и пољопривредна зоологија**

Докторат:  
- Назив установе: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**  
- Место и година одбране: **Београд, 2024.**  
- Наслов дисертације: **„Фенологија и значај штитастих ваши из фамилије Coccidae (Hemiptera: Coccoidea) и њихових природних непријатеља на виновој лози“**  
- Ужа научна, односно уметничка област: **Ентомологија и пољопривредна зоологија**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:  
- **Сарадник у настави, 2016, 2017. год.** Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет  
- **Асистент, 2018, 2021. год.** Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет

### 3) Испуњени услови за избор у звање ДОЦЕНТА

#### 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	Просечна оцена пристапног предавања (Прилог 2)
②	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	3,84 – 2018/2019. год. 4,48 – 2019/2020. год. 4,70 – 2020/2021. год. 4,66 – 2021/2022. год. 4,80 – 2022/2023. год. (Прилог 3)
③	Искуство у педагошком раду са студентима	7 година и 8 месеци педагошког искуства: 2016–2018. – сарадник у настави 2018–2024. – асистент

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Није применљиво.
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Није применљиво.

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
⑥	Објављен један рада из категорије M21; M22 или M23 из научне области за коју се бира	Објављена 2 рада од избора у звање асистент.  M22 – 1 M23 – 1  (Прилог 4)	<b>M22</b> 1. Milošević, M., Graora, D. (2023): Within-plant distribution of <i>Parthenolecanium corni</i> (Bouché) (Hemiptera: Coccidae) on grapevine. <i>Phytoparasitica</i> , 51, 393–401. ISSN 0334-2123; IF=1,6 <a href="https://doi.org/10.1007/s12600-023-01076-9">https://doi.org/10.1007/s12600-023-01076-9</a> . <b>M23</b> 2. Dervišević, M., Stojanović, A., Simonović, M., Graora, D. (2019): First report of tritrophic relationships among soft scale <i>Physokermes hemicryphus</i> (Dalman, 1826) (Hemiptera), polyembryonic parasitoid <i>Pseudorhopus testaceus</i> (Ratzeburg, 1848) (Hymenoptera) and the predator <i>Anthribus nebulosus</i> Forster, 1770 (Coleoptera). <i>Acta zoologica Bulgarica</i> , 71(2), 305–307. ISSN 0324-0770; IF = 0,5

			link: <a href="https://www.acta-zoologica-bulgarica.eu/downloads/acta-zoologica-bulgarica/2019/71-2-305-307.pdf">https://www.acta-zoologica-bulgarica.eu/downloads/acta-zoologica-bulgarica/2019/71-2-305-307.pdf</a> .
⑦	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категорије М31-М34 и М61-М64).	Укупно 17 саопштења  М34 – 8 М64 – 9 (Прилог 4)	<b>М34</b> 1. <b>Милошевић, М.</b> , Stojanović, A., Graora, D. (2022): Natural enemies of <i>Parthenolecanium corni</i> (Bouché) (Hemiptera: Coccidae) on grapevine in Neštin, Serbia. Plant health in Sustainable Agriculture: Hot spots and Solution Perspectives, Novi Sad, Serbia, 6–8 September, Book of abstracts, pp. 29.  <b>М64</b> 2. <b>Милошевић, М.</b> , Стојановић, А., Граора, Д. (2023): Диверзитет ентомофага <i>Pulvinaria vitis</i> (L.) (Hemiptera: Coccidae) у винограду са и без примене инсектицида. Зборник резимеа, XIV Симпозијум ентомолога Србије са међународним учешћем, Нови Сад, Србија, 13–15. септембар, 17–18.
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 (категорије 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	Учешће на 2 пројекта.	1. Развој интегрисаних система управљања штетним организмима у биљној производњи са циљем превазилажења резистентности и унапређења квалитета и безбедности хране (ИИИ 46008) (Прилог 5)  2. QKIS (Quadraspidotus Knowledge Information System) network” (No. 22330069) (Прилог 5)
11	Одобен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)		Није применљиво.
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		Није применљиво.
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора из научне		Није применљиво.

	области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		
14	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.		Није применљиво.
15	Цитираност од 10 хетеро цитата		Није применљиво.
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категирије М31-М34 и М61-М64) 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		Није применљиво.
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</u> или <u>превод иностраног уџбеника</u> одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање		Није применљиво.
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)		Није применљиво.

#### 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.

<p>2. Допринос академској и широј заједници</p>	<p>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 Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета.  4. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената.  ⑤ Учешће 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.</p>
<p>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<p>① Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.  2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству,  ③ Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа.  ④ Учешће у програмима размене наставника и студената.  5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма.  6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</p>

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

### 1. Стручно-професионални допринос

**1.2.** Учешће на скуповима после избора у звање асистента: XV саветовање о заштити биља, Златибор, 26–30. 11. 2018; VII Congress of Plant Protection, Zlatibor, 24–28. 11. 2019; XVth International Symposium on Scale Insect Studies, Zagreb, Croatia, 17–20 June, 2019; IX International Symposium on Agricultural sciences, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, 21–23 May, 2020; X International Symposium on Agricultural sciences, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, 27–29 May, 2021; XVI Симпозијум о заштити биља, Златибор, 22–25. новембар 2021; Plant health in sustainable agriculture: Hot spots and solutions perspective, Novi Sad, 6–8. September 2022; XIII симпозијум ентомолога Србије са међународним учешћем. Пирот, 14–16. септембар 2022. године; XVII Саветовање о заштити биља, Златибор, 28. новембар – 01. децембар 2022; XIV Симпозијум ентомолога Србије, Нови Сад, 13–16. септембар 2023. (Прилог 4).

**1.5.** Учесник једног националног и једног међународног пројекта (Прилог 5).

### 2. Допринос академској и широј заједници

**2.1.** Члан Савета факултета Пољопривредног факултета (2018–2022); Секретар Катедре за ентомологију и пољопривредну зоологију (2017–2021) (Прилог 6).

**2.3.** Члан радне групе за промоцију Пољопривредног факултета (Прилог 7).

**2.5.** Завршена обука за држање наставе на енглеском језику за предаваче на високошколским установама у организацији Темпус Фондације уз подршку Америчке Амбасаде (Прилог 8).

### 3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

**3.1.** У сарадњи са колегама са Института за пестициде и заштиту животне средине објављена су два рада (Прилог 4).

У оквиру међународног пројекта „QKIS (Quadraspidotus Knowledge Information System) network” успостављена је сарадња са колегама са University of Life Sciencies in Lublin у Пољској и Plant Protection Centar for Agricultural Research у Мађарској (Прилог 5).

**3.3.** Члан Друштва за заштиту биља Србије и Ентомолошког друштва Србије (Прилог 9).

3.4. Једномесечно стручно усавршавање на Универзитету Алдо Моро у Барију, Италија у октобру 2021. године (Прилог 10).

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Имајући у виду изложене и анализиране податке, Комисија сматра да је у погледу наставе и педагошког рада, као и у научно-истраживачком и стручном раду, др Марија Милошевић постигла запажене резултате.

Др Марија Милошевић је одбраном докторске дисертације на Универзитету у Београду – Пољопривредном факултету стекла научни степен доктора биотехничких наука, чиме је испунила један од услова за избор у звање доцента. Успешно је одржала приступно предавање из уже научне области за коју се бира, које је Комисија оценила просечном оценом 5 (пет). Одговорним приступом унапредила је извођење вежби на предметима на којима је ангажована. У студентским анкетама наставна активност кандидаткиње вреднована је просечном оценом 4,50.

Др Марија Милошевић је у научно-истраживачком и стручном раду постигла вредне резултате. Самостално или у сарадњи са другим ауторима објавила је или саопштила 25 радова са укупним коефицијентом научне компетентности  $M=30,3$ . После избора у звање асистента објавила је 22 научна рада, са коефицијентом научне компетентности  $M=28,4$ . Објавила је два рада у међународним часописима са SCI листе. Тематика радова је уско повезана са ужом научном облашћу за коју се кандидаткиња бира у звање.

Ценећи целокупан досадашњи рад кандидаткиње, постигнуте резултате у наставно-педагошком и научно-истраживачком раду, Комисија сматра да др Марија Милошевић испуњава све обавезне и изборне услове прописане Законом о високом образовању и Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду и са задовољством предлаже Изборном већу Пољопривредног факултета Универзитета у Београду да прихвати овај Извештај и утврди предлог одлуке о избору др Марије Милошевић у звање ДОЦЕНТ за ужу научну област ЕНТОМОЛОГИЈА И ПОЉОПРИВРЕДНА ЗООЛОГИЈА.

Место и датум: Београд, 28.05.2024. године

#### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

др Драга Граора, редовна професорка  
Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет  
Ужа научна област: Ентомологија и пољопривредна зоологија

др Анђа Радовић, ванредна професорка  
Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет  
Ужа научна област: Ентомологија и пољопривредна зоологија

др Чедомир Марковић, редовни професор  
Универзитет у Београду – Шумарски факултет  
Ужа научна област: Заштита шума и украсних биљака