

В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

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

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**
Ужа научна, односно уметничка област: **Одгајивање и репродукција домаћих и гајених животиња**
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1
Имена пријављених кандидата:
1. **Владан Ђермановић**

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: **Владан А. Ђермановић**
- Датум и место рођења: **21.07.1974. године, Ваљево**
- 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, 2003. године**
Мастер:
- Назив установе:
- Место и година завршетка:
- Ужа научна, односно уметничка област:
Магистеријум:
- Назив установе:
- Место и година завршетка:
- Ужа научна, односно уметничка област:
Докторат:
- Назив установе: **Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет**
- Место и година одбране: **Београд, 2010. године**
- Наслов дисертације: **"Фенотипска варијабилност и повезаност производно – репродуктивних особина тешких линијских хибрида кокоши Cobb 500 и Ross 308"**
- Ужа научна, односно уметничка област: **Одгајивање и репродукција домаћих и гајених животиња**
Досадашњи избори у наставна и научна звања:
- Сарадник у настави, 2006.
- Асистент, 2008.
- Доцент, 2011.
- Ванредни професор, 2016.
- Ванредни професор, 2021.

3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Није применљиво.
②	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Просечна оцена 4,62 као наставник и 4,65 као сарадник (Прилози 2.1. и 2.2.)
③	Искуство у педагошком раду са студентима	Искуство у педагошком раду са студентима 16 година, Универзитет у Београду-Пољопривредни факултет: сарадник у настави 2006-2008, асистент 2008-2011, доцент 2011-2016, сада-ванредни професор.

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
④	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Члан Комисије две одбрањене докторске дисертације: 1. Бранко Крстић: "Утицај различитог односа неорганског и органског селена на производне резултате и квалитет меса товних пилића". Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Дисертација одбрањена 29.09.2016. године. 2. Милена Милојевић: "Утицај старости гусака и фазе продуктивног циклуса на инкубационе особине јаја и квалитет излежених гушчића". Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Дисертација одбрањена 18.01.2019. године. Члан Комисије одбрањена 4 мастер и 1 специјалистичког рада.
⑤	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Учешће у Комисијама за одбрану 2 докторске дисертације, 9 мастер радова и 1 специјалистичког рада.

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, 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		Није применљиво.
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64).		Није применљиво.
8	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање		Није применљиво.

	доцента из научне области за коју се бира		
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		Није применљиво.
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	3 пројекта (2 научно-истраживачка, 1 едукативни пројекат). Тренутно је учесник на научно-истраживачком пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.	Подруководилац: 1. Национални пројекат 2020, евиденциони број уговора: 451-03-68/2020-14/200116. Министарство просвете, науке и технолошког развоја. Учешће у пројектима: 2. Национални пројекат, "Одржива конвенционална и ревитализована традиционална производња живинског меса и јаја са додатом вредношћу" (TP 31033). Истраживачки циклус 2011-2019. Министарство просвете, науке и технолошког развоја. Реализатори истраживања: Институт за сточарство Београд; Пољопривредни факултет Универзитета у Београду; Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду; Институт за примену науке у пољопривреди, Београд. 3. Међународни, COST Action CA15224: Identifying causes and solutions of keel bone damage in laying hens http://www.cost.eu/COST_Actions/ca/CA15224?management , 2016-2020.
11	Одобрен 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 M21, M22 или M23 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 M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		Није применљиво.
15	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање	Објављена 3 рада од избора у звање ванредног	1. Djermanovic V. , Milojevic M., Mitrovic S., Bozickovic I. (2021): Possibilities of productive and reproductive performance improvement in geese: part I - genetic factors. World's Poultry

	ванредног професора из научне области за коју се бира.	професора: M21-1; M23-2	Science Journal, 77 (4), 1027-1036. (ISSN: 2345-6604 Print; ISSN: 2345-6566 Online; KoBSON Agriculture, Dairy & Animal Science 8/63, 2021; IF 2,915). M21 https://doi.org/10.1080/00439339.2021.1960233 2. Mitrović S., Mekić C., Milojević M., Radojičić Dimitrijević M., Đekić V., Đermanović V. (2018): Effect of egg mass of the White Italian Goose on fertilization, loss of weight during the incubation period, hatchability and gosling quality. Indian Journal of Animal Research, 52(12): 1803-1808. (ISSN: 0367-6722 Print; ISSN: 0976-0555 Online; KoBSON Agriculture, Dairy & Animal Science 53/63, 2018; IF 0,44). M23 DOI: 10.18805/ijar.B-787 3. Djoković S., Marković L., Djermanović V. , Trailović R. (2021): Indicators of exhaustion and stress markers in endurance horses. Medycyna Weterynaryjna 77(7), 331-336. (ISSN/eISSN: 0025-8628; KoBSON Veterinary Sciences 134/146, 2021; IF 0,383). M23 DOI: 10.21521/mw.6545
16	Цитираност од 10 хетеро цитата	68 хетеро цитата	База: SCOPUS, 2021 (68 хетеро цитата, h-index 4).
15	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категорије 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 10 радова: M31-1 M33-2 M34-1 M61-4 M63-2	1. Mitrović S., Pandurević T., Milojević M., Jokić Ž., Đermanović V. , Mičić S., Vlačić J. (2016): Effects of egg weight and shape index on incubation results of the white italian goose. VII Internationalni Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2016", 6 th -9 th October, Jahorina, Bosnia and Herzegovina, 2534-2540. M33 http://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK%20OF%20PROCEEDINGS%202016%20FINAL.pdf 2. Milojević M., Đermanović V. , Mitrović S., Radojičić Dimitrijević M. (2016): Effects of age and forced moulting on production traits of Lohmann Brown hybrid laying hens. International symposium on animal science 2016 (ISAS), 24-25 th November, Belgrad-Zemun, Serbia, 112-121. M33 https://bib.irb.hr/datoteka/846530.Knjiga_kompletnih_radova_CD_verzija.pdf 3. Relić R., Đermanović V. , Perišić P. (2019): Different views on animal welfare: has something changed? The international symposium on animal science (ISAS) 2019, 03 rd – 08 th June, Herceg Novi, Montenegro, 175-180. M31 https://www.isas2019.stocarstvo.edu.rs/proceedings-and-book-of-abstracts 4. Рабат И., Ђермановић В. (2019): Стање анималних генетичких ресурса у западној Србији. Други симпозијум: Заштита

			<p>агробiodиверзитета и очување аутохтоних раса домаћих животиња, 28-30 јун, Димитровград, 35-39.</p> <p>M61 http://www.cepib.org.rs/wp-content/uploads/2019/11/Zbornik.pdf</p> <p>5. Trailović, R., Ivanov, S., Savić, M., Ђермановић, V. (2020). Influence of controlled grazing of autochthonous equines and ruminants on preservation of the high grassland in Stara Planina nature park, Serbia. Book of abstracts XI International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2020", October 8-9, Jahorina, Bosnia and Herzegovina: 401</p> <p>M34 http://dspace.pdaa.edu.ua:8080/bitstream/123456789/9145/1/2.BOOK%20OF%20ABSTRACTS%202020%20agrosymp.pdf</p>
17	Књига из релевантне области, одобрен цбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном <u>уцбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уцбеника</u> одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	Укупно: 1 уцбеник за ужу област за коју се бира	Ђермановић В. (2020): Органско коњарство. Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду. 1-108 пп. ISBN 978-86-7834-365-0. COBISS.SR-ID 23463689
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	Објављено укупно 6 радова са SCI и SCIE листе: M21-2 M23-4	Радови приказани у Библиографији кандидата (Прилог 1 и Прилог 8.7.).

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	<p>① Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству.</p> <p>② Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа.</p> <p>③ Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама.</p> <p>4. Аутор или коаутор елабората или студија.</p> <p>⑤ Руководилац или сарадник у реализацији пројеката.</p> <p>⑥ Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката.</p> <p>7. Поседовање лиценце.</p>
2. Допринос академској и широј заједници	<p>① Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству.</p> <p>② Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници.</p> <p>③ Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета.</p> <p>4. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената.</p>

	<p>5. Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.).</p> <p>6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.</p>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>① Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.</p> <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. Стручно-професионални допринос

1.1. Члан Редакционог одбора и Издавачког савета научног часописа "Зборника научних радова 2016", Vol. 22, br. 3-4, Институт ПКБ Агроеноник, Београд (Прилог 5.3.).

- Члан Редакционог одбора и Издавачког савета научног часописа "Зборника научних радова 2017", Vol. 23, br. 3-4, Институт ПКБ Агроеноник, Београд (Прилог 5.4.).

- Члан Редакционог одбора научног часописа "Зборника научних радова 2018", Vol. 24, br. 3-4, Институт ПКБ Агроеноник, Београд (Прилог 5.5.).

1.2. Од последњег избора учествовао је на 5 међународних и 5 националних скупова: - Члан организационог одбора међународног симпозијума "International Symposium on Animal Science 2016 (ISAS)" у организацији Института за зоотехнику, Пољопривредног факултета, Универзитета у Београду, 24-25 November 2016, Belgrade-Zemun (Прилог 5.1.).

- Члан организационог одбора међународног симпозијума "International Symposium on Animal Science 2018 (ISAS)" у организацији Института за зоотехнику, Пољопривредног факултета, Универзитета у Београду, 22nd-23rd November 2018, Belgrade-Zemun (Прилог 5.2.).

- Члан Програмског одбора националног симпозијума "Заштита агробiodиверзитета и очување аутохтоних раса домаћих животиња", у организацији Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду, 28-30. јун 2019, Димитровград (Прилог 5.6.).

- Члан Програмског одбора националног симпозијума "Заштита агробiodиверзитета и очување аутохтоних раса домаћих животиња", у организацији Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду, 25-27. јун 2021, Димитровград (Прилог 5.7.).

1.3. Као ментор руководио је израдом 1 специјалистичког и 5 мастер радова, члан Комисије за оцену и одбрану 4 докторске дисертације, 1 специјалистичког рада и 9 мастер радова. После избора у звање ванредног професора био је члан Комисије за одбрану 2 докторске дисертације, ментор 1 и члан Комисије 1 специјалистичког рада, ментор 4 и члан Комисије 9 мастер радова (Прилог 3).

1.5. Укупно 3 пројекта (2 научно-истраживачка, 1 едукативни пројекат). Тренутно је учесник на научно-истраживачком пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (Прилог 6).

1.6. Од избора у звање рецензирао је 24 рада у домаћим и међународним часописима, као и у зборницима са међународних и националних скупова (Прилог 7).

2. Допринос академској и широј заједници

2.1. Члан Етичке комисије за заштиту добробити огледних животиња Пољопривредног факултета за мандатни период од три године (бр. 145/1 од 14.04.2014. године) (Прилог 8.1.).

- Члан Наставно научног већа факултета за мандатни период школска 2015/16, 2016/17, 2017/18 година (бр. 392/IK-1 од 28.10.2015. године) и у тренутном сазиву за мандатни период школска 2021/22, 2022/23, 2023/24 година (бр. 32/1-1 од 27.10.2021. године) (Прилози 8.2. и 8.5.).

- Члан Одбора за последипломске студије и докторат наука за мандатни период школска 2015/16, 2016/17, 2017/18 година (бр. 392/IK-5 од 28.10.2015. године) (Прилог 8.3.).

- Члан Одбора за развој, научну, стручну сарадњу и целоживотно учење Пољопривредног факултета Универзитета у Београду (Одлука бр. 430/1-15.3. од 24.10.2018. године) (Прилог 8.4.).

- Члан Одбора за наставу за мандатни период школска 2018/19, 2019/20, 2020/21 година (бр. 32/1-9.1. од 27.10.2021. године) (Прилог 8.6.).

- Руководилац за студијски програм докторских академских студија Пољопривредне науке, модул Зоотехника за мандатни период школска 2021/22, 2022/23, 2023/24 година (бр. 32/1-10. од 27.10.2021. године) (Прилог 8.7.).

2.2. Члан Главне одгајивачке организације за копитаре од 2015.-2019. године, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије (Одлука бр. 267/3 од 01.10.2014. године) (Прилог 9.1.).

- Члан Комисије за оцењивање квалитета живих експоната на 85. Међународном сајму пољопривреде – коњарство (564 од 26.04.2018. године) (Прилог 9.2.).

- Члан Националног тима за препород села Србије од 2020. године, Кабинет министра за регионални развој и координацију рада јавних предузећа (ИСБН 978-86-6269-090-6) (Прилог 9.4.).

2.3. Руководилац Главне одгајивачке организације за копитаре за подручје централне Србије, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије (Одлука бр. 22/767-1 од 26.11.2019. године) (Прилог 9.3.).

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

3.1. Учешће у Национални пројекту: "Одржива конвенционална и ревитализована традиционална производња живинског меса и јаја са додатом вредношћу" (ТР 31033). Истраживачки циклус 2011-2019. Министарство просвете, науке и технолошког развоја. Реализатори истраживања: Институт за сточарство Београд; Пољопривредни факултет Универзитета у Београду; Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду; Институт за примену науке у пољопривреди, Београд (Прилог 6).

3.2. Члан Комисије за писање извештаја о пријављеним учесницима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Сточарство, Универзитет у Нишу, Пољопривредни факултет Крушевац (Одлука бр. 8/17-01-003/18-016 од 05.03.2018. године) (Прилог 10.1.).

- Члан Комисије за приступно предавање, избор у звање и заснивање радног односа наставника у звање доцент за ужу научну област Сточарство, Универзитет у Нишу, Пољопривредни факултет Крушевац (Одлука бр. 318/2018 од 16.04.2018. године) (Прилог 10.2.).

- Члан Комисије за припрему извештаја о кандидатима пријављеним на конкурс за спровођење поступка за стицање научног звања – Научни сарадник, Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет (Одлука бр. 300/1-4 од 14.11.2019. године) (Прилог 10.3.).

- Члан Комисије за избор кандидата у звање виши научни сарадник, Институт за сточарство, Београд (Одлука бр. 02-2925/3 од 15.04.2020. године) (Прилог 10.4.).

- Члан Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор у звање једног ванредног професора за ужу научну област Сточарство са генетиком, Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине (Одлука бр. 01-565/3 од 16.09.2020. године) (Прилог 10.5.).

3.3. Члан Главне одгајивачке организације за копитаре од 2015.-2019. године, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије (Одлука бр. 267/3 од 01.10.2014. године) (Прилог 9.1.).

- Члан Комисије за оцењивање квалитета живих експоната на 85. Међународном сајму пољопривреде – коњарство (564 од 26.04.2018. године) (Прилог 9.2.).

- Члан Националног тима за препород села Србије од 2020. године, Кабинет министра за регионални развој и координацију рада јавних предузећа (ИСБН 978-86-6269-090-6) (Прилог 9.4.).

- Руководилац Главне одгајивачке организације за копитаре за подручје централне Србије, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије (Одлука бр. 22/767-1 од 26.11.2019. године) (Прилог 9.3.).

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу увида у конкурсну документацију, изнетих података и анализе наставног, научноистраживачког и стручног рада др Владана Ђермановића, ванредног професора, Комисија сматра да је кандидат показао запажену наставну, научноистраживачку и стручну активност и да је својим радом дао значајан допринос академској и широј заједници.

Сагледавајући обавезне и изборне услове, за избор у звање и на радно место редовни професор, Комисија је утврдила да кандидат др Владан Ђермановић поседује вишегодишње педагошко искуство у извођењу наставе и вежби на обавезним и изборним предметима, на свим академским нивоима студија, а у оквиру уже научне области Одгајивање и репродукција домаћих и гајених животиња, на

Пољопривредном факултету Универзитета у Београду. У свом досадашњем педагошком раду кандидат је показао савестан и одговоран однос према студентима, што потврђује и просечна оцена у студентским анкетама, која износи 4,62 као наставника и 4,65 као сарадника. Такође, после избора у звање ванредног професора кандидат је био члан Комисије за одбрану 2 докторске дисертације, ментор 1 и члан Комисије 1 специјалистичког рада, ментор 4 и члан Комисија за одбрану 9 мастер радова.

Др Владан Ђермановић је у свом досадашњем научноистраживачком и стручном раду остварио успешну сарадњу са другим образовним и научним институцијама у земљи и региону, као и сарадњу са органима, професионалним удружењима и организацијама националног нивоа. Допринос развоју и унапређењу уже научне области Одгајивање и репродукција домаћих и гајених животиња остварио је публикавањем 102 библиографске јединице са укупним коефицијентом научне компетентности 167. Од укупног броја референци 83 је објављено пре избора у звање ванредног професора (M=128), а 19 после избора у звање ванредног професора (M=39). Један је од аутора приручника Репродукција и гајење нојева и аутор је Практикума из живинарства и уџбеника Органско коњарство.

У међународним часописима са SCI листе др Владан Ђермановић је објавио укупно 12 радова, од којих су 9 објављени пре и 3 после избора у звање ванредног професора. Кандидат је учествовао у реализацији 3 научноистраживачка пројекта, од чега у 2 домаћа пројекта који су финансирани од стране Министарстава просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и 1 међународном едукативном пројекту.

Имајући у виду целокупну наставну, научноистраживачку и стручну активност Комисија сматра да кандидат др Владан Ђермановић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Статутом Универзитета у Београду и Статутом Пољопривредног факултета Универзитета у Београду и предлаже Изборном већу Пољопривредног факултета, Универзитета у Београду да др Владана Ђермановића изабере у звање и на радно место **РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА** за ужу научну област **Одгајивање и репродукција домаћих и гајених животиња.**

Место и датум: Београд, 21.02.2022. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Др Цвијан Мекић, редовни професор
Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет
(ужа научна област: Одгајивање и репродукција
домаћих и гајених животиња)
Председавајући Комисије

Др Зоран Поповић, редовни професор
Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет
(ужа научна област: Одгајивање и репродукција
домаћих и гајених животиња)

Др Мила Савић, редовни професор
Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
(ужа научна област: Сточарство са генетиком)