

Образац 1.

НАЗИВ ДЕПАРТМАНА ДЕПАРТМАН ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке Одлуком ректора Државног универзитета број 2115/25 од 29.10.2025. године
2. Датум и место објављивања конкурса Службени гласник РС број 95/25 од 31.10.2025. године линк
3. Број наставника/асистената/ сарадника у настави који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс 1 наставник, у звање доцента, за ужу научну област Функционална биологија линк
4. Одлука о именовању комисије, орган и датум доношења одлуке и састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен Одлука Државног универзитета у Новом Пазару бр. 3319/25 од 30.12.2025. године о именовању чланова Комисије за писање Извештаја у следећем саставу: линк <ol style="list-style-type: none">Др Радмила Глишић, ванредни професор, Институт за биологију и екологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Биологија ћелије и ткива (датум избора у звање 20.12.2023. године) - председник Комисије линкДр Виолета Јаковљевић, доцент, Департман за природно-математичке науке, Државни универзитет у Новом Пазару; ужа научна област: Функционална биологија (датум избора у звање 09.11.2023. године) - члан Комисије линкДр Милена Милутиновић, доцент, Институт за биологију и екологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Физиологија животиња и човака и молекуларна биологија (датум избора у звање 13.07.2022. године) - члан Комисије линк
5. Пријављени кандидати: Др Мирзета Хаџибрахимовић линк

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:
Мирзета, Рамадан, Хаџибрахимовић [ЛИНК](#)
2. Звање:
Доктор биолошких наука [ЛИНК](#)
3. Датум и место рођења:
23.05.1975. Нова Варош, Република Србија [ЛИНК](#)
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Наставник биологије у: ОШ „Живко Љуљић“, ОШ „Момир Пуцаревић“, ОШ „Кнезова Рашковића“, ОШ „Добрисав Рајић“, у Новој Вароши [ЛИНК](#) [ЛИНК](#)
5. Година уписа и година завршетка факултета односно универзитета, као и стечени академски назив:

1994/1995 - 2006. Основне академске студије – студијска група Молекуларна биологија и физиологија, на Биолошком факултету, Универзитета у Београду; просечна оцена 8,89; академски назив Дипломирани молекуларни биолог и физиолог [ЛИНК](#)
6. Година уписа и завршетка мастер академских студија, специјалистичких, интегрисаних, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
/
7. Наслов завршног рада мастер академских студија, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
/
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:

Универзитет у Београду, Биолошки факултет, Докторске академске студије, трећег степена, на студијском програму Биологија, на модулу Неуронауке; 2010/2011 - 2017.; изборна област Биофизика; просечна оцена 9,55. [ЛИНК](#)
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

Докторска дисертација под називом “Редукација ванадата у мицелијуму гљиве *Phycomycetes blakesleeanus* Burgeff: одређивање оксидационих стања у ћелији”, одбрањена је 2017. године; научно звање Доктор наука - биолошке науке. [ЛИНК](#)

<p>10. Знање светских језика – наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:</p> <p>Енглески - добро: говори и пише, Немачки – подниво Б1.3 у процесу</p> <p>11. Област, ужа област:</p> <p>Биологија</p> <p>12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:</p> <p>/</p>
<p>13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање – навести сва звања):</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Приправник-волонтер у Фонду за заштиту птица грабљивица „Белоглави суп“ резервата „Увац“ Нова Варош (мај 2007 – мај 2008) линк линк ➤ Сарадник у настави на предметима Биологија ћелије, Развиће животиња и Примењена екологија на студијском програму Биологија, Департману за биомедицинске науке Државног универзитета у Новом Пазару (септембар 2008-2010) линк ➤ Асистент на предметима Биохемија, Општа микробиологија, Општа физиологија са биофизиком, Упоредна физиологија животиња, Утицај зрачења на биолошке системе и Имунологија са имунохемијом на студијском програму Биологија, Департману за биомедицинске науке Државног Универзитета у Новом Пазару (септембар 2010-2016) линк ➤ Наставник Биологије у ОШ „Вук Караџић“ (септембар 2018-март 2024) линк линк ➤ Наставник Биологије, Екологије и заштите животне средине, и Образовања за одрживи развој, у Средњој школи, Нова Варош (септембар 2019-август 2020; март-јул 2024; јануар-јул 2025) линк линк ➤ Наставник биологије у ОШ „Живко Љуљић“ (нов. 2017 - јун 2018; сеп. 2025 – до сада) линк линк ➤ Наставник биологије у ОШ „Кнезова Рашковића“ (сеп. 2018 - март 2024; сеп. 2025 – до сада) линк линк ➤ Наставник биологије у ОШ „Момир Пуцаревић“ (сеп. 2022 - март 2024; сеп. 2025 – до сада) линк линк ➤ Наставник биологије у ОШ „Добрисав Рајић“ (сеп. 2025 – до сада) линк линк
<p>14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама</p>
<p>III НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)</p>
<p>Неопходно је јасно одвојити публикације објављене након избора у претходно звање од публикација објављених приликом ранијих избора, уз обавезно навођење пуних библиографских података о свим публикацијама: наслов, аутори, година издавања и издавач, ISBN број.</p>
<p>1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издавања, издавач и ISBN број):</p> <p>/</p>

<p>II. A) Монографије, монографске студије, уређивање тематских зборника, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (ознака групе резултата M10)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Истакнута монографија међународног значаја (M11); 2. Монографија међународног значаја (M12); <p>B) Монографије националног значаја (ознака групе резултата M40)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Истакнута монографије националног значаја (M41); 2. Монографија националног значаја (M42);
<p>у претходном изборном периоду: /</p>
<p>III Радови објављени у научним часописима међународног значаја; научна критика; уређивање часописа (ознака групе резултата M20)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Међународни часопис изузетних вредности M21a; 2. Врхунски међународни часопис M21; 3. Истакнути међународни часопис M22; 4. Међународни часопис M23; 5. Национални часопис међународног значаја M24;
<p>Рад у истакнутом међународном часопису (M22 – 5 бодова) - 4</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hadžibrahimović, M., Sužnjević, D., Pastor, F., Cvetić Antić, T., Žižić, M., Zakrzewska, J., Živić, M. 2016. The interactions of vanadate monomer with mycelium of fungus <i>Phycomyces blakesleeanus</i>: reduction or uptake? <i>Anton. Leeuw. J. Microbiol. J.</i> DOI: 10.1007/s10482-016- 0808-0. линк (IF: 1.944 за 2015. годину; 82/123; M22; област Microbiology) хетероцитати – 2 2. Žižić M., Miladinović, Z., Stanić, M., Hadžibrahimović, M., Živić, M., Zakrzewska, J. 2016. ⁵¹V NMR investigation of cell-associated vanadate species in <i>Phycomyces blakesleeanus</i> mycelium. <i>Res. Microbiol.</i> 167(6): 521 – 528. линк (IF: 2.549 за 2016. годину; 45/116; M22; област Microbiology) хетероцитати – 6 3. Stanić, M., Zakrzewska, J., Hadžibrahimović, M., Žižić, M., Marković, Z., Vučinić, Ž., Živić, M. 2013. Oxygen regulation of alternative respiration in fungus <i>Phycomyces blakesleeanus</i>: connection with phosphate metabolism. <i>Res Microbiol.</i> 164(7): 770-778. линк (IF: 2.889 за 2012. годину; 45/116; M22; област Microbiology) хетероцитати – 11 4. Stanić, M., Živić, M., Hadžibrahimović, M., Pajdić, A., Križak, S., Žižić, M., Zakrzewska, J. 2014. Effect of long – term cyanide exposure on cyanide – sensitive respiration and phosphate metabolism in the fungus <i>Phycomyces blakesleeanus</i>. <i>Arch. Biol. Sci.</i> 66(2): 847 – 857. линк (IF: 0.791 за 2012. годину; 62/123; M22; област Biology) хетероцитати – 1
<p>IV Радови у часописима националног значаја, уређивање научног часописа националног нивоа, научна критика(ознака групе резултата M50)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Врхунски часопис националног значаја M51; 2. Истакнути национални часопис M52; 3. Национални часопис M53; 4. Домаћи научни часопис који се први пут категоризује M54;

у току последњег изборног периода (након избора у звање)

V Зборници међународних научних скупова (ознака групе резултата M30)

1. Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини M31;
2. Предавање по позиву са међународног скупа штампано у изводу M32;
3. Саопштење са међународног скупа штампано у целини M33;
4. Саопштење са међународног скупа штампано у изводу M34;
5. Ауторизована дискусија са међународног скупа M35;
6. Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа M36;

Саопштења на међународним научним скуповима штампана у целини (M33 – 1 бод) – 4

1. **Hadžibrahimović, M.,** Sužnjević, D., Pastor, F., Zakrzewska, J., Žižić, M., Zivić, M. (2016) „Polarographic investigation of vanadium monomer uptake / reduction in *Phycomyces blakesleeanus* mycelium“, 13th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Physical Chemistry, The Society of Physical Chemists of Serbia, 26 – 30 September 2016, Belgrade, Serbia, pp. 395-398.

[ЛИНК](#)

<https://www.socphyschemserb.org/media/publications/physical-chemistry-2016.pdf>

2. Antović, I., Svrkota, N., **Hadžibrahimović, M.,** Žižić R., Laštovička – Medin, G. (2015) „Soil and vegetation from Novi Pazar (Serbia) and Rožaje (Montenegro): Radioactivity impact assessment“, Third International Conference on Radiation and Dosimetry in Various Fields of research, Faculty of Electronic Engineering, 08 – 12 June 2015, Budva, Montenegro, pp. 43-247. [ЛИНК](#)

https://www.rad-conference.org/Proceedings-RAD_2015.pdf

хетероцитати – 1

3. Antovic, I., Svrkota, N., **Hadžibrahimović, M.,** Žižić, R. (2014) „Radioecological research on three species of the genera *Liza* from South Adriatic Sea“, Second International Conference on Radiation and Dosimetry in Various Fields of Research, Faculty of Electronic Engineering, 27 – 30 May 2014, Niš, Serbia, pp. 135-138. [ЛИНК](#)

https://www.rad-conference.org/Proceedings-RAD_2014.pdf

4. Stanić, M., **Hadžibrahimović, M.,** Žižić, M., Zakrzewska, J., Živić, M. (2012) Metabolism of phosphate compounds during oxygen deprivation in fungus *Phycomyces blakesleeanus*: possible connection with changes in respiration. Regional Biophysical conference, 03 - 07 September 2012, Kladovo, Serbia, pp.33-35. [ЛИНК](#)

<https://biofizika.bio.bg.ac.rs/Proceedings%20RBC2012.pdf>

Саопштења са међународног скупа штампана у изводу (M34 - 0,5 бодова) - 2

1. Mirčić, D., **Hadžibrahimović, M.,** Stojanović, D., Radulović, B., Dolovac A., Eminović, I., (2013) Psychology and biology students' perception on relationships amongst evolutionary biology, religion and „scientific“ creationism, IV naučno-stručna konferencija „Unapređenje kvaliteta života djece i mladih“, June 22-23, Split, Croatia, pp. 890-891. [ЛИНК](#)

http://erf.untz.ba/web/wp-content/uploads/2022/05/Zbornik_Split-2013_compressed.pdf

2. Stanić, M., Živić, M., **Hadžibrahimović, M.,** Žižić, M., Zakrzewska, J. (2011) Anoxia induces increased activity of alternative oxidase in fungus *Phycomyces blakesleeanus*. 8th European Biophysics Conference, 23-27 August 2011, Budapest, Hungary, S-186, P-554. [ЛИНК](#)

https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/instance/7080017/pdf/249_2011_Article_734.pdf

VI Зборници националних научних скупова (ознака групе резултата M60);

1. Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини M61;
2. Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у изводу M62;
3. Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини M63;
4. Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу M64;
5. Ауторизована дискусија са националног скупа M 65;
6. Уређивање зборника саопштења скупа националног значаја M66;
7. Монографско издање грађе, превод изворног текста у облику монографије (само за стране језике) M67;
8. Превод изворног текста у облику студије, поглавља или чланка, превод или стручна рецензија превода научне монографске књиге (само за стране језике) M68;
9. Критичко издање дела/аутора M69;

Саопштења са скупа националног значаја штампана у целини (M63 – 1 бод) - 2

1. Antović, I., **Hadžibrahimović, M.**, Laštovička-Medin G. Da li se efekti usled zračenja prirodnih radioizotopa i cezijuma-137 kod dve vrste riba iz južnog Jadranskog mora (*Mugil cephalus* Linnaeus, 1758 i *Liza saliens* Risso, 1810) mogu očekivati? XXVII simpozijum Društva za zaštitu od zračenja Srbije i Crne Gore, Vrnjačka Banja – Srbija, 02.10 - 04.10.2013., pp. 300-303. [линк](https://share.google/Crkh4qAZEs9MsUZCc)
<https://share.google/Crkh4qAZEs9MsUZCc>
2. Antović, I., Stojanović, D., Svrkota, N., Žižić, R., **Hadžibrahimović, M.** Početna radioekološka istraživanja u Novom Pazaru – područje Novopazarska Banja. XXVII simpozijum Društva za zaštitu od zračenja Srbije i Crne Gore, Vrnjačka Banja – Srbija, 02.10 - 04.10.2013., pp. 70-75. [линк](https://share.google/vHxhZ20vD2bWWz29H)
<https://share.google/vHxhZ20vD2bWWz29H>

VII Техничка решења (ознака групе резултата M 80)

1. Ново техничко решење (метода) примењено на међународном нивоу (M81);
2. Ново техничко решење примењено на националном нивоу (M82);
3. Битно побољшано техничко решење на међународном нивоу (M83);
4. Битно побољшано техничко решење на националном нивоу (M84);
5. Ново техничко решење у фази реализације (M85);

/

VIII Патенти (ознака групе резултата M 90, M86, M87)

1. Регистрован патент на међународном нивоу M91;
2. Регистрован патент на националном нивоу M92;
3. Објављен патент на међународном нивоу M93;
4. Објављен патент на националном нивоу M94;
5. Пријављен патент на међународном нивоу M86;
6. Пријављен патент на националном нивоу M87;

/

IX Изведена дела, награде студије изложбе, жирирања и кустоски рад од међународног значаја, (ознака групе резултата M 100)

1. Изведено (ауторско) дело M101;
2. Награда на конкурсу M102;
3. Студија, експертиза M103;
4. Награда на изложби M104;
5. Учешће на изложби M105;

6. Учешће у раду жирија конкурса M106;				
7. Кустоски рад M107;				
/				
X Изведена дела, награде, студије, изложбе од националног значаја				
1. Изведено (ауторско) дело са публикацијом у националном часопису M108;				
2. Награда на конкурсу M109;				
3. Студија експертиза M110;				
4. Награда – признања на изложби у Републици Србији M111;				
5. Учешће на изложби M112;				
/				
XI Документи припремљени у вези са креирањем и анализом јавних послова (ознака групе резултата M 120)				
/				
XII. Признања, награде и одликовања за професионални рад:				
/				
XIII. Индекс компенентности: цитираност радова, 21 хетероцитат (Извор – Кобсон, Scopus)				
линк линк				
Преглед објављених референци				
Врста резултата	Ознака резултата	Вредност резултата	Број резултата	Укупно бодова
Истакнути међународни часопис	M22	5	4	20
Саопштење са међународног скупа штампано у целини	M33	1	4	4
Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	M34	0,5	2	1
Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	M63	1	2	2
Одбрањена докторска дисертација	M70	6	1	6
Збир броја резултата / збир свих бодова			13	33
XIV. Остало:				
Радови без категорије				
1. Антовић И, Стојановић Д, Свркота Н, Жижич Р, Хаџибрахимовић М : „Цезијум-137 у биотским и абитоским узорцима са територије Новог Пазара“, Монографија: ЧЕРНОБИЉ 30 година после. Уредник др Гордана Пантелић. Институт за нуклеарне науке "Винча", Лабораторија за заштиту од зрачења и заштиту животне средине: Друштво за заштиту од зрачења Србије и Црне Горе, 2016, 265 – 277. линк ISBN 978-86-7306-138-2 . Недостаје одлука Матичног научног одбора којом се доказује да је монографија националног значаја. https://www.scribd.com/document/371771724/30-Godina-Cernobilja-Monografija-1?doc_id=371771724&order=679144765				
2. Antović, I., Svrkota, N., Stojanović, D., Hadžibrahimović, M. , Žižić, R. Laštovička – Medin, G. 2016. Soil and vegetation from Novi Pazar (Serbia) and Rožaje (Montenegro): Radioactivity impact assessment. <i>Radiation and Application</i> . 1(2): 105 – 110. линк https://doi.org/10.21175/RADJ.2016.02.019				

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ:

а) Претходни наставни рад (пре избора у звање наставника):

1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

Студијски програм ОАС Биологија (акредитација СП Биологија за 2014. год.):

1. Биохемија, II година, обавезан предмет, 3 часа вежби
2. Општа микробиологија, II година, обавезан предмет, 2 часа вежби
3. Општа физиологија са биофизиком, III година, обавезан предмет, 2 часа вежби
4. Упоредна физиологија животиња, III година, обавезан предмет, 3 часа вежби
5. Утицај зрачења на биолошке системе, IV година, изборни предмет, 2 часа вежби
6. Имунобиологија са имунохемијом, IV година, изборни предмет, 2 часа вежби

2. Педагошко искуство:

2008-2010. Сарадник у настави на студијском програму Биологија, Департману за биомедицинске науке Државног универзитета у Новом Пазару [линк](#)

2010-2016. Асистент на студијском програму Биологија, Департману за биомедицинске науке Државног универзитета у Новом Пазару [линк](#)

2018-данас Наставник биологије у више основних школа (5) и једној средњој школи у Новој Вароши [линк](#) [линк](#)

3. Реизборност у звање асистента (од – до, број): /

4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / по семестру, на предмету, са фондом часова):

/

5. Оцена приступног предавања: **10 (десет)**

Кандидаткиња др Мирзета Хаџибрахимовић одржала је 10.02.2026. године приступно предавање, неопходно за избор у звање доцента, за ужу научну област Функционална биологија, на основу члана 4. Правилника о приступном предавању и члана 62. Статута Државног универзитета у Новом Пазару.

Излагање је садржало увод, разраду и закључак, а након излагања уследила је дискусија. Комисија сматра да је приступно предавање др Мирзете Хаџибрахимовић презентовано на концизан и адекватан начин, и да је она, у задатом временском интервалу, успела да прикаже најзначајније аспекте задате теме, као и да је уз критички осврт у потпуности одговорила на сва постављена питања. У припреми предавања користила је савремене литературне изворе. У том смислу, Комисија је оценила високом оценом, **10 (десет)** све параметре којима се квантификује приступно предавање (припрема, структура и дидактичко-методички аспект предавања).

[линк](#)

б) Садашњи наставни рад (за избор у више звање наставника – ванредни професор и редовни професор)

/

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

/

	<p>2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева): /</p> <p>3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.): /</p>	
	<p>4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач и ISBN број): /</p>	
	<p>5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач): /</p>	
	<p>6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација: /</p> <p>7. Извођење наставе на универзитетима ван земље: /</p> <p>8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета: Остало:</p>	
V РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА		
	<p>1. Руководјење – менторство у изради завршног рада на мастер академским односно специјалистичким академским студијама. (број радова, име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада): /</p>	
	<p>2. Руководјење – менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације): /</p>	
	<p>3. Учешће у комисијама за одбрану завршног рада на мастер академским односно специјалистичким академским студијама као и за одбрану докторске дисертације: /</p>	
VI ИЗБОРНИ УСЛОВИ (стручно-професионални допринос, допринос академској и широј заједници и сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству)		
Навести активности и тачан опис докумената којима се наведене активности доказују		
	<p>Стручно-професионални допринос заснива се на:</p> <ul style="list-style-type: none"> • уређивању часописа и публикација, • рецензијама у научним часописима, или рецензијама међународних или националних научних пројеката, • руковођењу или раду на домаћим или међународним научним пројектима, односно уметничким пројектима, као и припремању и вођењу пројеката, • аутор/коаутор елабората или студије, • организацији, вођењу или учешћу у раду локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких манифестација (изложбе, жирирање, фестивали, уметнички конкурси, такмичења и сл.), • изради професионалних експертиза и пружању консултантских услуга заједници, 	

- аутор/коаутор извођачких пројеката и бизнис планова,
- раду на развоју Лабораторија и Центара,
- аутор/коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења или иновације.
- организацији и вођењу локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова,
- креативним активностима које показују професионална достигнућа наставника и доприносе унапређењу Универзитета као заједнице засноване на учењу. Стручно-професионални допринос оцењује се на основу доказа које прилаже кандидат.

Уређивање часописа и публикација: /

Рецензирање радова: /

Учешће на пројектима: /

Допринос академској и широј заједници оцењује се на основу:

- чланства у страним или домаћим академијама наука, или чланства у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира,
- ангажовања у националним или међународним научним, односно стручним организацијама, институцијама од јавног значаја, културним институцијама и др.

➤ **Приправник-волонтер у Фонду за заштиту птица грабљивица „Белоглави суп“ резервата „Увац“ Нова Варош (мај 2007 – мај 2008) [линк](#) [линк](#)**

- учешћа у раду органа и тела Департмана и Универзитета,
- учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника,
- руковођења на Департманима и Универзитету,
- доприноса активностима које побољшавају углед и статус Департмана и Универзитета,
- вођења професионалних (струковних) организација,
- организације, учешћа и вођења локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови),
- учешћа у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација,
- рецензирања радова и оцењивању радова и пројеката (по захтевима других институција),
- учешћа у наставним активностима ван студијских програма Универзитета (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција, програми едукације наставника) или у активностима популаризације науке,
- домаће и/или међународне награде и признања у развоју образовања и науке.

Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета: /

Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника: /

Допринос активностима које побољшавају углед и статус Универзитета: /

<p>Организација и учешће у локалним манифестацијама:</p> <p>Рецензирање радова: /</p> <p>Сарадња са другим високошколским установама и институцијама оцењује се на основу:</p> <ul style="list-style-type: none"> • постдокторског усавршавања или студијског боравка у иностранству, • сарадње са другим високошколским, научно-истраживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству – мобилност, интернационализација и др. • руковођења или учешћа у међународним научним или стручним пројектима или студијама, • радног ангажовања у настави или комисијама на другим високошколским или научно-истраживачким установама у земљи или иностранству, • стеченог звања гостујућег професора или истраживача, • учешћа у програмима размене наставника и студената, • учешћа у изради и спровођењу заједничких студијских програма. <p>Сарадња са другим високошколским установама и институцијама:</p> <p>др Мирзета Хаџибрахимовић је остварила сарадњу са Биолошким факултетом у Београду, Хемијским факултетом у Београду, Институтом за општу и физичку хемију у Београду и Институтом за мултидисциплинарна истраживања у Београду. (рад на заједничким истраживањима линк)</p>	
<p>VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):</p>	
<p>др Мирзета Хаџибрахимовић је на Биолошком факултету, Универзитета у Београду стекла звање Дипломирани молекуларни биолог и физиолог, да би на истом Факултету, на студијском програму Биологија, на модулу Неуронауке, 2017. године, одбранила и докторску дисертацију са високом оценом 9,55.</p> <p>Резултате научно-истраживачког рада кандидаткиња, Мирзета Хаџибрахимовић, је објавила у укупно 13 библиографских јединица: 4 научна рада у научним часописима категорије М20 (М22), 6 радова саопштених на међународним научним скуповима (М33-4, М34-2), 2 рада саопштена на националним научним скуповима – М60 (М63-2), 1 поглавље у монографији без категорије и 1 научни рад објављен у међународном часопису без категорије.</p> <p>Узимајући у обзир целокупни научно-истраживачки рад остварено је 27 бодова (33 заједно са докторском дисертацијом), што вишеструко премашује неопходан минималан број бодова за избор у звање доцента (тражени број је 12). При томе је задовољен и други услов да најмање 8 бодова буде из групе М10, М20, М31, М33, М49, М51-53, М80 и М90, као и да један део бодова буде реализован бар кроз 1 рад објављен у међународним часописима са SSCI листе (М21, М22 или М23). Кандидаткиња је објавила 4 рада из тражене категорије (М22), при чему је на једном и први аутор.</p> <p>Кандидаткиња др Мирзета Хаџибрахимовић поседује вишегодишње искуство у педагошком раду. Извесно време је радила као сарадник у настави (2 године) и као асистент (6 година) на Државном Универзитету у Новом Пазару. Осим тога већ дужи низ година ради као наставник биологије у већем броју основних школа, а радила је једно време и у средњој школи. Активно се служи енглеским језиком и ради на остварењу Б1.3 нивоа немачког језика.</p> <p>Волонтирањем у Фонду за заштиту птица грабљивица узела је учешће у заштити угрожених врста резервата „Увац“ и очувању биодиверзитета тог краја.</p> <p>Кроз заједнички научно-истраживачки рад успоставила је сарадњу са колегама са следећих факултета и института Универзитета у Београду: Биолошки факултет, Хемијски факултет,</p>	

Институт за општу и физичку хемију и Институт за мултидисциплинарна истраживања.

VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На конкурс објављен у листу Службени гласник РС број 95/25 од 31.10.2025. године за избор једног наставника у звање доцент за научну област **Биологија**, ужу научну област **Функционална биологија**, пријавио се и поднео конкурсном предвиђену документацију само један кандидат, **др Мирзета Хаџибрахимовић**.

На основу увида у конкурсну документацију и приказане резултате научно-истраживачког и наставно-педагошког рада, утврђено је да кандидаткиња др Мирзета Хаџибрахимовић, поред општег услова да поседује диплому доктора биолошких наука, испуњава и обавезне услове предвиђене Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника и сарадника на Државном универзитету у Новом Пазару који се односи на резултате научно-истраживачког и наставно-педагошког рада стечених у последњем изборном периоду и то:

- 4 научна рада у научним часописима са SCI листе, категорије M22
- 6 саопштења на међународним научним скуповима (M33-6, M34-2)
- 2 саопштења са скупова националног значаја (M63)
- 1 поглавље у монографији националног значаја без категорије
- 1 рад без категорије

др Мирзета Хаџибрахимовић поседује искуство у педагошком раду са студентима и ђацима основних и средњих школа.

др Мирзета Хаџибрахимовић је остварила сарадњу са другим високошколским и/или научно-истраживачким институцијама у земљи и иностранству, узимала учешћа у раду стручних друштава и решавању локалних еколошких проблема и на тај начин дала стручно-професионални допринос академској и широј заједници.

На основу свега наведеног, а у складу са важећим Законом о високом образовању Републике Србије о минималним условима за избор у звања наставника на универзитету које је донео Национални савет за високо образовање, Статутом Државног универзитета у Новом Пазару и Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Државног универзитета у Новом Пазару Комисија констатује да **др Мирзета Хаџибрахимовић испуњава све услове** за избор у звање и на радно место **доцент** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Функционална биологија** на Департману за природно-математичке науке Државног универзитета у Новом Пазару.

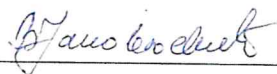
IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу приказаних резултата научно-истраживачког и наставно-педагошког рада и испуњености услова кандидата, Комисија предлаже Наставно-научном већу и Сенату Државног универзитета у Новом Пазару да прихвати Извештај и др Мирзету Хаџибрахимовић изабере у звање и на радно место доцент за научну област Биологија, ужу научну област Функционална биологија у Департману за природно-математичке науке Државног универзитета у Новом Пазару.

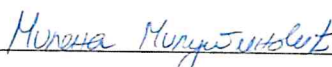
ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Др Радмила Глишић, ванредни професор,
Институт за биологију и екологију, Природно-математички факултет,
Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Биологија ћелије и ткива
- председник Комисије



Др Виолета Јаковљевић, доцент,
Департман за природно-математичке науке, Државни универзитет у
Новом Пазару; ужа научна област: Функционална биологија – члан
Комисије



Др Милена Милутиновић, доцент,
Институт за биологију и екологију, Природно-математички факултет,
Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Физиологија животиња и
човека и молекуларна биологија - члан Комисије

Нови Пазар, 13.02.2026.

