

ОБРАЗАЦ ЗА ПИСАЊЕ ИЗВЕШТАЈА О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА
КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
-обавезна садржина-

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
<p>1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења Изборно веће Пољопривредног факултет, Универзитета у Новом Саду доноси одлуку број: 1000/0101-787/3 од 05.05.2026 о расписивању конкурса за избор у звање једног асистента за ужу научну област Пољопривредна техника.</p> <p>2. Датум и место објављивања конкурса Конкурс је објављен дана 13.05.2026. у огласним новинама „Послови“ број 1196.</p> <p>3. Број сарадника са назнаком звања (асистент приправник, асистент) и назив уже научне области Један асистент за ужу научну област Пољопривредна техника.</p> <p>4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:</p> <p>Др Јан Туран, редовни професор, 22.02.2018., ужа н. о. Пољопривредна техника, Пољопривредни факултет Нови Сад Др Александар Седлар, редовни професор, 23.12.2021., ужа н. о. Пољопривредна техника, Пољопривредни факултет Нови Сад Др Рајко Миодраговић, редовни професор, 09.09.2020., ужа н. о. Пољопривредна техника, Пољопривредни факултет Земун</p> <p>5. Пријављени кандидати: Лазар Туршијан</p>
II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
<p>1. Име, име једног родитеља и презиме: Лазар Перица Туршијан</p> <p>2. Звање: Мастер инжењер пољопривреде</p> <p>3. Датум и место рођења: 19.01.1996., Сремска Митровица</p> <p>4. Садашње запослење, професионални статус, установа или предузеће: Стипендиста Министарства науке, Демонстратор, Пољопривредни факултет Нови Сад</p>

5. Година уписа и завршетка основних студија:
2015.-2020.

6. Студијска група, факултет и универзитет:

Основне академске студије Пољопривредна техника, Пољопривредни факултет Нови Сад

7. Успех у студијама:

8.70

8. Оцене из наставних предмета релевантних за избор:

Механизација засада и заштите биља- 9

Машине у шумарству и водопривреди- 10

Механизација у ратарству- 10

Механизација убирања- 10

Експлоатација производних система- 10

9. Наслов и оцена дипломског рада или дипломског испита:

„3Д МОДЕЛОВАЊЕ И СТАТИЧКА АНАЛИЗА МЕХАНИЧКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ У ПРОГРАМУ АУТОДЕСК ИНВЕНТОР“ - 10

10. Студијска група, факултет, универзитет и успех на специјалистичким, односно магистарским студијама:

Пољопривредна техника, Пољопривредни факултет Нови Сад

11. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија:

2020.-2022.

12. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

„ПРОЈЕКТОВАЊЕ ЛАБОРАТОРИЈСКЕ ПРСКАЛИЦЕ ЗА ТЕСТИРАЊЕ УТИЦАЈА РАДНИХ ПАРАМЕТАРА НА РАД РАСПРСКИВАЧА“ - 10

13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

14. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врлодобро, добро,задовољавајуће

Чита пише и говори енглески језик (ниво *Elementary english*).

15. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација):

Пољопривредна техника, прецизна пољопривреда

III. КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

1 Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):

Агроарт доо – 2019 – 2021.

ДТД Аграр – 2022 – 2023.

Пољопривредни факултет, Универзитет у Новом Саду, стипендиста докторанд Министарства науке, технолошког развоја и иновација, демонстратор – 2023 - тренутно

IV. ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

Национално научно друштво за пољопривредну технику и прецизну пољопривреду

V. НАСТАВНИ РАД:

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

1. Педагошко искуство пре избора у звање асистента:
2. Ангажованост у одржавању вежби и семинара (на ком предмету, факултету, универзитету):

Механизација засада и заштите биља, (Пољопривредна техника, 6. Семестар, 0+3),

Механизација у ратарству (Пољопривредна техника, 5. семестар, 0+2),

Механизација убирања (Пољопривредна техника, 6. семестар, 0+1),

Машине у воћарству и виноградарству (Воћарство и виноградарство, 5. Семестар, 0+2),

Машине у хортикултури, (Хортикултура, 6. Семестар, 0+1,5),

Пољопривредна техника и апликација пестицида (Фитомедицина, 8. семестар, 0+2)

3. Број часова недељно (вежби и семинара):

Зимски семестар 4 часа, летњи семестар 7,5 часова

б) Садашњи наставни рад (за реизбор у звање асистента):

1. Реизборност у звање асистента (од.до, број):
2. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / семестру, на предмету, са фондом часова):
3. Назив предмета, година студија и број часова практичне и семинарске наставе на основним, специјалистичким и магистарским студијама:
4. Увођење нових области, наставних предмета и метода у наставном процесу:
5. Руковођење – менторство у раду са студентима (семинарски, стручни радови и сл.):

в) Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

г) **Дидактичка средства** (приручници, скрипте и сл. Наслов, аутор, година издања, издавач):

д) **Мишљење студената о педагошком раду сарадника ако је формирано у складу са општим актом факултета**

ђ) **Остало**

1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издања и издавач):
2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издања и издавач):
3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):

1. REMOTE SENSING FOR FORESTRY: ASSESSING TREE STRESS AND CLIMATE-INDUCED CHANGES IN THE VRSAC MOUNTAINS

DOI:10.59463/33m76a81

Vladimir VISACKI^{1}, Lazar PAVLOVIC², Dejan STOJANOVIC¹, Srdjan STOJNIC¹, Lazar TURSIJAN², Lazar KESIC¹, Sasa ORLOVIC^{1,2}*

4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у станим националним часописима, самосталне или колективне изложбе, уметнички или спортски наступи на билатералном нивоу):
5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички или спортски наступи у земљи:

1. UNAPREĐENJE EFIKASNOSTI SUZBIJANJA KOROVA PRIMENOM DALJINSKE DETEKCIJE I PRAVILNOG IZBORA TIPA RASPRSKIVAČA I NORME TRETIRANJA

DOI:10.5937/34ah-57937

Vasić Filip, Sedlar Aleksandar, Turšijan Lazar

2. MULTISPEKTRALNI UAV SNIMCI ZA DETEKCIJU KVANTITATIVNIH PARAMETARA GRADSKIH DRVOREDA

DOI: 10.5937/topola2515017V

Vladimir Višacki¹, Lazar Turšijan², Lazar Pavlović², Srđan Stojnić¹, Dejan B. Stojanović¹, Lazar Kesić¹, Saša Orlović¹

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

1. ADVANCED REMOTE SENSING TECHNIQUES AND TECHNOLOGIES IN PRECISION AGRICULTURE AND FORESTRY - VEGETATION INDICES

<https://doi.org/10.46793/GIRR26.015V>

¹Višacki Vladimir, ²Stošić Nemanja, ²Blagojević Milan, ²Pavlović Nenad, ³Turšijan Lazar, ¹Jefić Lazar, ³Pavlović Lazar

7. Сопштења на домаћим научним скуповима:
8. Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор:
9. Индекс компетентности: **8,7.**

VI. СТРУЧНИ РАД (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и др).

VII. ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ
VIII. ОСТАЛО
IX. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):
<p>Кандидат Лазар Туршијан, мастер инжењер пољопривреде, од почетка свог ангажовања на Пољопривредном факултету Универзитета у Новом Саду, континуирано показује изузетно залагање у научно-истраживачком, стручном и педагошком раду. Од завршетка основних студија 2020. године и мастер студија, кандидат је своје усавршавање наставио на докторским академским студијама, где се под менторством проф. др Јана Турана бави оптимизацијом аутономних технолошких операција у пољопривредној производњи. У научно – истраживачком раду, кандидат је снажно усмерен на примену савремених технологија, даљинску детекцију и прецизну пољопривреду. Његов рад обухвата истраживање и стручну примену беспилотних летелица за мултиспектралну анализу, мапирање као и имплементацију напредних навигационих система у пољопривредној механизацији. Учествовао је на бројним научно – стручним скуповима, међу којима се истичу Симпозијум „Агро – Техника – Прецизна пољопривреда“ где је и члан организационог одбора, имао учешће на стручним панелима светских сајмова о пољопривреди Агритехника у Хановеру, ЕИМА у Болоњи, Фиерагрикола у Верони, активно учествовао као панелиста на АгриТецх 2.0 конференцији, био предавач на стручној обуци „Модерне технологије у пољопривреди“ са темом даљинске детекције и сателитских података. Поред академског рада, кандидат остварује изузетне резултате у практичној примени и комерцијализацији знања, активни је члан удружења „Пољопривредници нове генерације“, аутор је стручних, истраживачких текстова за магазин „Пољопривредник“. Свој педагошки рад проширује и кроз визуелне медије као креатор едукативног садржаја за платформу и емисију „Агрокадар“</p>
X. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И НА РАДНО МЕСТО СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (на 1 / 2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан):
<p>На основу детаљног увида у досадашњи рад, комисија закључује да се кандидат Лазар Туршијан истиче као посвећен, иновативан и изузетно перспективан млади истраживач у области пољопривредне технике. Његово усмерење ка прецизној пољопривреди, дроновима и дигитализацији представља изузетно актуелну и пропульзивну научну област у којој кандидат већ остварује препознатљиве резултате, како у академском, тако и у привредном окружењу. Досадашњи резултати остварени у настави, континуитет у усавршавању кроз докторске студије, као и успешан трансфер технолошких иновација у пољопривредну праксу, указују на висок степен стручности и самосталности у раду. Комисија сматра да кандидат у потпуности испуњава све предвиђене законске и статутарне услове, поседује неопходне педагошке и научне референце, те предлаже изборном већу да мастер инжењера Лазара Туршијана изабере у звање асистента.</p>

XI. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

На основу претходних навода, комисија сматра да кандидат мастер инж. Лазар Туршијан, као једини пријављени на конкурс, испуњава све услове предвиђене конкурсом, те комисија предлаже да се изабере у звање **асистента** за ужу научну област **Пољопривредна техника**.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Др Јан Туран, редовни професор

Пољопривредни факултет, Нови Сад

Др Александар Седлар, редовни професор

Пољопривредни факултет, Нови Сад

Др Рајко Миодраговић, редовни професор

Пољопривредни факултет Земун, Београд

НАПОМЕНА: Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова и индекс компетенције врше се односно израчунавају према правилнику надлежног министарства.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.