

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
за поље техничко-технолошких наука**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

(У рубрикама у којима је назначено да је реч о услову само за избор о одређено звање рубрику попуњавати само за изборе у звање за који је услов тражен)

30.10. 943 25

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА	
1.	Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: • Одлука број 733, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву од 12.09.2025. године
2.	Датум и место објављивања конкурса: • 24.09.2025.године, лист Послови, број: 1163-1164 стр.116
3.	Број наставника који се бира, звање, назив научне области и уже научне области за коју је расписан конкурс: • Један асистент. Ужа научна област: Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице, конкурс
4.	Састав комисије са назнаком 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: Одлуком Већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву бр. 733 од 12.09.2025.године формирана је комисија у саставу: 1. др Митар Ђого , редовни професор, председник Комисије, ужа научна област: Геотехника, датум избора: 24.06.2010.године, Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду, 2. др Ива Деспотовић , ванредни професор, члан Комисије, ужа научна област: Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице, датум избора: 20.03.2024. године, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу. 3. др Владимир Мандић , доцент, члан Комисије, ужа научна област: Хидротехника, датум избора: 21.12.2022. године, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.
5.	Пријављени кандидати: • На конкурс се пријавио један кандидат: <u>Стефан Михајловић</u> (Пријава бр. 814 од 30.09.2025.године)
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА	
1.	Име, име једног родитеља и презиме: <u>Стефан, Донко, Михајловић</u> (Извод из матичне књиге рођених, Уверење о држављанству)
2.	Звање: <u>Асистент</u>
3.	Датум и место рођења, адреса: <u>06.09.1993.године, Приштина, Република Србија, Краља Стефана Дечанског 13, Жича, Краљево</u>
4.	Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности: <u>Уверење о неосуђиваности</u>
5.	Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: <u>Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, Универзитета у Крагујевцу, Асистент (Уговор о раду бр. 1180 од 23.12.2022.године)</u>
6.	Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: <u>2012-2017. год., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, Грађевинско инжењерство, 8,57 (осам и 57/100) основне академске студије, инжењер грађевинарства Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука у Новом Саду, Грађевинарство (конструкције), 8,46 (осам и 46/100) основне академске студије, дипломирани инжењер грађевинарства,</u>
7.	Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив: <u>2017-2019. год., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука у Новом Саду, Грађевинарство (конструкције), 8,89 (осам и 89/100) мастер академске студије, мастер инжењер грађевинарства,</u>
8.	Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе: <u>Пројекат финансирања вишеспратне зграде</u>

9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука у Новом Саду, Грађевинарство, 2019/2020, <u>Студент треће године докторских академских студија</u>
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: /
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: 1.Енглески језик, добро
12. Област, ужа научна област: Област: Грађевинско инжењерство, Ужа научна област: Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана): /
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања): /
15. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање /

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

- Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
/
- Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен, (број) ISSN:стране од-до):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
 - Djogo, M.; Vasić, M.; Despotović, I.; M.; **Mihajlović, S.**, Geological and Geotechnical Aspects of the Most Significant Deep Landslides in the Danube Area on the Territory of Vojvodina, Applied Sciences, 2024, 14(9), 2076-3417, 3622. [[link](#)]
- Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод, ISBN):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
 - S. Marinković, V. Mandić, J. Bojković, **S. Mihajlović**, Flotation tailings from Copper Mining and Smelting Plant as Mineral Additives for SCC, IX International Conference Heavy Machinery - HM 2017, 28 June - 1 July 2017, Zlatibor, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, G.19-G.25, 978-86-82631-89-7 [[link](#)]
 - I. Despotović, B. Milošević, M. Nikolić-Topalović, V. Mandić, **S. Mihajlović**, Load-bearing capacity and thermal conductivity of axially loaded walls in accordance with EC6, X International Conference Heavy Machinery - HM 2021, 23 June - 25 June 2021, Vrnjačka Banja, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, G.19-G.24, 978-86-81412-09-1 [[link](#)]
 - S. Mihajlović**, S. Marinković, V. Mandić, I. Despotović, M. Janičijević, Analysis of cost and time required for the construction of RC diaphragms depending on the method of execution, X International Conference Heavy Machinery - HM 2021, 23 June - 25 June 2021, Vrnjačka Banja, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, G.25-G.32, 978-86-81412-09-1 [[link](#)]
 - S. Marinković, B. Milošević, **S. Mihajlović**, M. Janičijević, Ž. Petrović, Serviceability limit state analysis of a cracked cross-section in accordance with SRPS EN1992-1-1 and PBAB'87, X International Conference Heavy Machinery - HM 2021, 23 June - 25 June 2021, Vrnjačka Banja, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, G.33-G.41, 978-86-81412-09-1 [[link](#)]
 - V. Mandić, I. Despotović, M. Šešlija, **S. Mihajlović**, S. Kolaković, Efficiency analysis of two spatial interpolation methods of precipitation on the Kolubara river basin, X International Conference Heavy Machinery - HM 2021, 23 June - 25 June 2021, Vrnjačka Banja, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, G.43-G.50, 978-86-81412-09-1 [[link](#)]

6. S. Mihajlović , M. Šešlija, V. Mandić, I. Despotović, M. Janićijević, Static Analysis of the RC Multi-Storey Building Depending on Model and Soil Parameters, XI International Conference Heavy Machinery - HM 2023, 21 June - 24 June 2023, Vrnjačka Banja, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, G.29-G.38, 978-86-82434-01-6 [link]
7. M. Janićijević, B. Milošević, S. Mihajlović , J.Bojković, S. Marinković, Nonlinear static „pushover” analysis of multi-storey reinforced concrete building, XI International Conference Heavy Machinery - HM 2023, 21 June - 24 June 2023, Vrnjačka Banja, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, G.39-G.47, 978-86-82434-01-6 [link]
8. M. Janićijević, S. Mihajlović , Analysis of the interaction between the foundation slab and the soil in a multi-storey reinforced concrete building, The International Conference Synergy of Architecture & Civil Engineering - SINARG 2023, 14 September - 15 September 2023, Niš, Faculty of civil engineering and architecture Niš, 713-722, 978-86-88601-81-8 [link]
4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна, ISBN): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање /
5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен, (број) ISSN:стране од-до): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање /
6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод, ISBN): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање /
7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање /
8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање /
9. обавезан услов за избор у звање редовни професор Хетероцитатни индекс:
10. обавезан услов за избор у звање редовни професор Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
11. обавезан услов за избор у звање ванредни или редовни професор Оригинално стручно остварење (пројекат, студија, патент, оригинални метод, нова сорта и сл.), односно руковођење или учешће у научном пројекту:
12. Остало: /

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ	
а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу	
1.а Назив приступног предавања из уже научне области:	Нема
1.б Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области	а) да б) не /
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду	

1. Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода):
/
2. обавезан услов за избор у звање ванредни професор
Одобрен и објављен (у обзир се узимају и електронска издања) уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN), за ужу научну област за коју се бира (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):
3. обавезан услов за избор у звање редовни професор
Одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника – (у обзир се узимају и електронска издања) или одобрена и објављена монографија, одобрени за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање (у обзир се узимају и електронска издања) (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):
4. Остало:
/

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА	
а) обавезан услов за избор у звање ванредни професор	
1.	Менторство или чланство у комисијама у завршним радовима на академским основним, мастер или специјалистичким студијама
б) обавезан услов за избор у звање редовни професор	
1.	Менторство једне одбрањене докторске дисертације што се може заменити испуњеношћу услова за менторство (стандард 9 из докумената за акредитацију докторских академских студија) и чланством у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације
2.	Менторство у завршним радовима на академским основним, мастер или специјалистичким студијама или чланство у комисијама само за наставнике који изводе наставу из области које нису предвиђене за израду завршних радова. /
3.	Учешће у комисијама за одбрану 3 завршна рада на специјалистичким академским студијама односно мастер академским студијама /
4.	Остало: /

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Аутор, коаутор елабората или студије:	/
2. Руководилац или сарадник на пројекту:	/
3. Аутор/коаутор патента или техничког решења:	/
4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:	/
5. Аутор или коаутор монографије:	/
6. Уређивање часописа и публикација:	/
7. Чланство у уређивачком или организационом одбору научног часописа:	/
8. Чланство у програмском или организационом одбору научног скупа:	/
9. Остало:	/

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и др.:	/
2. Вођење професионалних (струковних) организација:	/
3. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација и	/
4. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:	/
5. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:	/
6. Руководијење на факултету и Универзитету:	/
7. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета (нпр. учешће у раду на акредитацији студијских програма факултета):	
• Учешће у активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета: Члан Комисије за упис, Члан радне групе за презентацију Факултета, Члан радне групе за унапређење пословно-техничке сарадње Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву и средњих школа у окружењу које образују ученике грађевинске струке, Тутор студентима	
• Учешће у активностима Удружења геодетских и грађевинских школа Србије чији је члан Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу	
8. Организација и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова:	/
9. Пружање консултантских услуга заједници:	/
10. Остало:	/

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

1. Постдокторско усавршавање у иностранству:	/
2. Гостујући професор на другим Универзитетима:	/
3. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):	/

/
4. Заједнички студијски програми:
/
5. Учешће или руковођење међународним пројектима:
/
6. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана):
/
7. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
/
8. Остало
/

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Вредновање научно-истраживачког, наставног и стручног рада кандидата Стефана Михајловића извршено је према Правилнику о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу (за поље техничко-технолошких наука).

ОПШТИ УСЛОВИ

- Кандидат Стефан Михајловић је завршио мастер академске студије на Факултету техничких наука у Новом Саду са просечном оценом изнад 8.0 и стекао звање мастер инжењер грађевинарства
- Кандидат је студент треће године докторских академских студија на Факултету техничких наука у Новом Саду, смер Грађевинарство
- Није осуђиван у вези са чланом 72 став 4 Закона о високом образовању.

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. Резултати научног рада

Кандидат Стефан Михајловић има:

- Осам објављених радова на међународним скуповима, категорије М33, радови припадају научној области Грађевинарство
- Један објављен рад категорије М20, рад припада научној области Грађевинарство

1.2. Резултати наставног рада и ангажовања у развоју наставе

Кандидат Стефан Михајловић има:

- Више од седам година педагошког искуства у раду са студентима.

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

Кандидат Стефан Михајловић остварио је резултате у следећим изборним групама:

2.1. Стручно-професионални допринос

/

2.2. Допринос академској и широј заједници

- Учешће у активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета: Члан Комисије за упис, Члан радне групе за презентацију Факултета, Члан радне групе за унапређење пословно-техничке сарадње Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву и средњих школа у окружењу које образују ученике грађевинске струке, Тутор студентима.
- Учешће у активностима Удружења геодетских и грађевинских школа Србије чији је члан Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу

2.3. Сарадња са другим високошколским и научно-истраживачким институцијама у земљи и иностранству

/

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

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

Разматрајући услове за избор кандидата за радно место асистента за ужу научну област Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице закључујемо:

Кандидат Стефан Михајловић

- је мастер инжењер грађевинарства те има захтевану стручну спрему;
- има просечну оцену током претходног нивоа студија већу од 8; (8.89)
- студент је докторских академских студија на Факултету техничких наука у Новом Саду
- поднео је одговарајуће доказе надлежних органа у погледу неосуђиваности у смислу чл.72 став 4 Закона о високом образовању и чл.135 Статута Универзитета у Крагујевцу

Кандидат Стефан Михајловић испуњава услове прописане конкурсом за избор асистента за ужу научну област Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице.

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу свега наведеног, Комисија предлаже Наставно научно већу Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу, да Стефана Михајловића, мастер инжењера грађевинарства, изабере у звање асистента на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



1. Проф. др Митар Ђого, редовни професор,
Факултет техничких наука у Новом Саду, ужа научна
област: Геотехника



2. Проф. др Ива Деспотовић, ванредни професор,
Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, ужа
научна област: Грађевински материјали, геомеханика и
саобраћајнице



3. др Владимир Мандић, доцент, Факултет за машинство и
грађевинарство у Краљеву, ужа научна област:
Хидротехника

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста. Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу.

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 односно да да своје издвојено мишљење.