

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА \_\_\_\_\_

Образац 4  
**Факултет за машинство и грађевинарство**  
 у Краљеву  
 Универзитета у Крагујевцу,  
 Број: 1011  
 Датум: 28.12.2025 год.  
 Краљево, Доситејева 19.

**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)

<b>I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА</b>	
1.	Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: <ul style="list-style-type: none"> <li>Одлука број 954/6, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву од 31.10.2025. године</li> </ul>
2.	Датум и место објављивања конкурса: <ul style="list-style-type: none"> <li>26.11.2025.године, лист Послови, број: 1172-1173 стр.42</li> </ul>
3.	Број наставника који се бира, звање, назив научне области и уже научне области за коју је расписан конкурс: <ul style="list-style-type: none"> <li>Један асистент. Ужа научна област: Теорија конструкција, конкурс</li> </ul>
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. 954/6 од 31.10.2025.године формирана је комисија у саставу: 1. <b>др Анка Старчев Ђурчин</b> , ванредни професор, председник Комисије, ужа научна област: Конструкције у грађевинарству, датум избора: 01.01.2023.године, Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду, 2. <b>др Бојан Милошевић</b> , ванредни професор, члан Комисије, ужа научна област: Теорија конструкција, датум избора: 01.04.2024. године, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу. 3. <b>др Јована Бојковић</b> , доцент, члан Комисије, ужа научна област: Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице, датум избора: 24.02.2025. године, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.
5.	Пријављени кандидати: <ul style="list-style-type: none"> <li>На конкурс се пријавио један кандидат: <u>Маријана Јанићијевић Милачак</u> (Пријава бр. 1055 од 03.12.2025.године)</li> </ul>
<b>II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА</b>	
1.	Име, име једног родитеља и презиме: Маријана, Зоран, Јанићијевић Милачак (Извод из матичне књиге рођених, Уверење о држављанству)
2.	Звање: Асистент
3.	Датум и место рођења, адреса: 24.11.1997.године, Краљево, Република Србија, Рибнички кеј 6, Краљево
4.	Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности: Уверење о неосуђиваности
5.	Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, Универзитета у Крагујевцу, Асистент (Уговор о раду бр. 1086 од 23.12.2021.године)
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: 2016-2019. год., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, Грађевинско инжењерство, 9,36 (девет и 36/100) основне академске студије, инжењер грађевинарства 2019-2020. год., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука у Новом Саду, Грађевинарство (конструкције), 9,29 (девет и 29/100) основне академске студије, дипломирани инжењер грађевинарства,
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: 2020-2021. год., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука у Новом Саду, Грађевинарство (конструкције), 9,60 (девет и 60//100) мастер академске студије, мастер инжењер грађевинарства,
8.	Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Нелинеарна статичка анализа зидане зграде хотела спратности По+П+4 у Бору

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, 2021/20222, <u>Студент друге 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: Теорија конструкција
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 /

<b>III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ</b>
<b>I. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>
<b>1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА</b>
1. 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 /
2. 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 /
3. 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
1. S. Marinković, B. Milošević, S. Mihajlović, <b>M. Janićijević</b> , 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 [ <a href="#">link</a> ]
2. S. Mihajlović, S. Marinković, V. Mandić, I. Despotović, <b>M. Janićijević</b> , 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 [ <a href="#">link</a> ]
3. <b>M. Janićijević</b> , 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 [ <a href="#">link</a> ]
4. S. Mihajlović, M. Šešlija, V. Mandić, I. Despotović, <b>M. Janićijević</b> , 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 [ <a href="#">link</a> ]
5. I. Despotović, A. Savić, S. Mihajlović, J. Bojković, <b>M. Janićijević</b> , Possibilities of recycled concrete aggregate improvement; Proceedings of the Eleventh International Triennial Conference Heavy Machinery-HM 2023, 21 June - 24 June 2023, Vrnjačka Banja, Faculty of mechanical and civil engineering Kraljevo, 106, 978-86-82434-00-9 [ <a href="#">link</a> ]
6. <b>M. Janićijević</b> , 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 [ <a href="#">link</a> ]
7. J. Bojković, N. Stojić, <b>M. Janićijević</b> , V. Bulatović, M. Marašević, POSSIBILITY OF APPLYING A BIOCOSMOSITE BASED ON WOOD SAWDUST AS A THERMAL INSULATION MATERIAL, XXIX

CONGRESS DIMK, May 21 - 23, 2025, Sokobanja, SOCIETY FOR MATERIALS AND STRUCTURES TESTING OF SERBIA, 408-417, 978-86-87615-14-4 <a href="#">[link]</a>
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 M. Janićijević, Nelinearna statička analiza zidane zgrade hotela spratnosti Po+Pr+4 u Boru, Zbornik radova Fakulteta tehničkih nauka, 2021, vol. (god. 36 br. 12) 0350-428X:2070-2073 <a href="#">[link]</a>
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. <b>обавезан услов за избор у звање редовни професор</b> Хетероцитатни индекс:
10. <b>обавезан услов за избор у звање редовни професор</b> Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
11. <b>обавезан услов за избор у звање ванредни или редовни професор</b> 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. <b>обавезан услов за избор у звање ванредни професор</b> Одобен 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. <b>обавезан услов за избор у звање редовни професор</b>

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:

/

<b>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>	
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>	
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:	/

<b>2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ</b>	
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):	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Учешће у активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета: Члан радне групе за презентацију Факултета, Тутор студентима</li> <li>• Члан комисије за обезбеђење квалитета</li> </ul>	
8. Организација и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова:	/
9. Пружање консултантских услуга заједници:	/
10. Остало:	/

<b>2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ</b>	
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 купаног текста)

Вредновање научно-истраживачког, наставног и стручног рада кандидата Маријане Јанићијевић Милачак 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 Маријана Јанићијевић Милачак 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 друге 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 Маријана Јанићијевић Милачак има:

- Седам објављених радова на међународним скуповима, категорије М33, радови припадају научној области Грађевинарство
- Један објављен рад категорије М50, рад припада научној области Грађевинарство

###### 1.2. Резултати наставног рада и ангажовања у развоју наставе

Кандидат Маријана Јанићијевић Милачак има:

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

##### 2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

Кандидат Маријана Јанићијевић Милачак 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 радне групе за презентацију Факултета, Тудор студентима, Члан комисије за обезбеђење квалитета.

###### 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 купаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

Разматрајући услове за избор кандидата за радно место асистента за ужу научну област Теорија конструкција закључујемо:

**Кандидат Маријана Јанићијевић Милачак**

- је мастер инжењер грађевинарства те има захтевану стручну спрему;
- има просечну оцену током претходног нивоа студија већу од 8; (9,60)
- 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 Маријана Јанићијевић Милачак испуњава услове прописане конкурсом за избор асистента за ужу научну област Теорија конструкција.**

**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 научног већу Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу, да Маријану Јанићијевић Милачак, мастер инжењера грађевинарства, изабере у звање асистента на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област Теорија конструкција.

**ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**



1. Проф. др Анка Старчев Турчин, ванредни професор,  
Факултет техничких наука у Новом Саду, ужа научна  
област: Конструкције у грађевинарству



2. Проф. др Бојан Милошевић, ванредни професор,  
Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, ужа  
научна област: Теорија конструкција



3. др Јована Бојковић, доцент, Факултет за машинство и  
грађевинарство у Краљеву, ужа научна област:  
Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице

**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.