



ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ  
ФАКУЛТЕТ  
ПРИШТИНА

Примљено 08.06.2026.			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
	229/2		

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
са привременим седиштем у  
Косовској Митровици  
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

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

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
<p><b>1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења:</b> Одлуком Декана Природно-математичког факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици бр. 212 од 07.05.2026. године</p> <p><b>2. Датум и место објављивања конкурса:</b> 11.05.2026. год. у листу „Јединство”, Косовска Митровица</p> <p><b>3. Број сарадника са знаком звања (сарадник у настави, асистент) и назив уже научне области:</b> Један асистент за научну област Рачунарске науке</p> <p><b>4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) др Данијел Ђошић, ванредни професор, Информационо-комуникационе технологије, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, председник комисије,</li><li>2) др Часлав Стефановић, ванредни професор, Информационо-комуникационе технологије, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан комисије,</li><li>3) др Марко Смилић, доцент, Информационо-комуникационе технологије, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан комисије.</li></ol> <p><u>Одлука о формирању комисије.</u></p> <p><b>5. Пријављени кандидати:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Милан Дејановић</li></ol>
II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
<p><b>1. Име, име једног родитеља и презиме:</b> Милан (Јовица) Дејановић</p> <p><b>2. Звање:</b></p>

Мастер информатичар

**3. Датум и место рођења:**

24.06.1995. год., Штрпце, Република Србија

**4. Садашње запослење, установа или предузеће:**

Асистент на Одсеку за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

**5. Година уписа и завршетка основних академских студија:**

2014-2018.

**6. Студијска група, факултет и универзитет:**

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

**7. Успех на студијама:**

9.79

**8. Оцене из наставних предмета релевантних за избор:**

Архитектура и организација рачунара – 10, Програмирање 1 – 10, Програмирање 2 – 10, Увод у веб – 10, Рачунарске мреже – 10, Објектно оријентисано програмирање у С++ – 10, Рачунарска алати – 10, Интернет технологије – 10, Рачунарска графика – 10, Сигурност и заштита рачунарских система – 10, Базе података – 10, Теорија информације – 10, Клијент-сервер системи – 10, Софтверско инжењерство – 10. Линк

**9. Наслов завршног рада на основним академским студијама:**

Израда апликације електронске евиденције ученика применом програмског језика С#

**10. Наслов и оцена дипломског рада или дипломског испита на основним студијама (за кандидате који су студирали по Закону о универзитету)**

/

**11. Година уписа и завршетка мастер академских студија или магистарских студија:**

2018-2019.

**12. Наслов мастер рада или магистарске тезе:**

Креирање веб апликација применом програмског језика R

**13. Студијска група, факултет, универзитет и успех на мастер академским студијама или на магистарским студијама:**

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

**14. Година уписа на докторске студије, година завршетка, просечна оцена током студија и назив студијског програма:**

2022 - потврда

**15. Година пријаве докторске дисертације и назив докторске дисертације:**

/

**16. Студијска група, факултет и универзитет:**

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

**17. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:**

/

**18. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће**

енглески – чита, пише, говори одлично

**III. КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ**

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

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, сарадник у настави, 2018-2019. Одлука број 153/3 од 29.05.2019.

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, асистент, 2020-2023. Одлука број 187/3 од 03.07.2020.

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, асистент, 2023-2026. Одлука број 288/3 од 21.06.2023.

**IV. ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА**

Друштво информатичара Косова и Метохије. Потврда

**V. НАСТАВНИ РАД:**

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

**1. Педагошко искуство пре избора у звање асистента:**

Сарадник у настави на Одсеку за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, 2018-2019. Одлука број 153/3 од 29.05.2019.

**2. Ангажованост у одржавању вежби и семинара (на ком предмету, факултету, универзитету):**

На Природно-математичком факултету, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, кандидат је био ангажован за извођење вежби на следећим предметима:

- На Одсеку за информатику, ОАС: Увод у веб и интернет технологије, Теорија информација и заштитно кодовање, Електронска управа, Операциона истраживања, Основи рачунарске технике, Рачунарске мреже, Оперативни системи, Алгоритми и структура података, Електроника за информатичаре;
- На Одсеку за математику, ОАС: Техничке основе информатике;
- На Одсеку за физику, ОАС: Основи програмирања.

**3. Број часова вежби недељно:**

12

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

**1. Реизборност у звање сарадника (од – до, број):**

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, асистент, 2023-2026. Одлука број 288/3 од 21.06.2023.

2. Назив предмета, година студија и број часова практичне наставе на основним и мастер академским студијама:

На Природно-математичком факултету, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, кандидат је био ангажован за извођење вежби на следећим предметима:

- На Одсеку за информатику, ОАС:
  - Основи рачунарске технике, I година студија, 3 часа
  - Алгоритми и структура података, I година студија, 3 часа
  - Оперативни системи, II година студија, 2 часа
  - Рачунарске мреже, II година студија, 3 часа
  - Операциона истраживања, IV година студија, 4 часа
  - Софтверско инжењерство, IV година студија, 3 часа
  - Теорија информација и заштитно кодовање, IV година студија, 3 часа
- На Одсеку за математику, ОАС:
  - Основи рачунарске технике, I година студија, 3 часа
  - Алгоритми и структура података, II година студија, 3 часа
- На Одсеку за физику, ОАС:
  - Основи рачунарске технике, I година студија, 3 часа
- На Одсеку за информатику, МАС:
  - Виши програмски језици, I година студија, 3 часа

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

Добитник похвалнице Природно-математичког факултета за изузетан успех у току студија. Линк

Добитник Доситејеве награде за изузетне резултате и достигнућа у студирању. Линк

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

Савић М., Дејановић М. (2019). *Практикум из База података*. Природно-математички факултет, Косовска Митровица. Кобисс

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

Просечна оцена педагошког рада кандидата је 9.76/10 у Извештајима о студентском вредновању студијских програма, квалитету педагошког рада наставника и сарадника Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, која се спроводила у периоду од непарног семестра школске 2023/24. године закључно са непарним семестром школске 2025/2026. године.

- Непарни семестар школске 2023/2024. године – просечна оцена 9.71
- Парни семестар школске 2023/2024. године – просечна оцена 9.89
- Непарни семестар школске 2024/2025. године – просечна оцена 9.59
- Парни семестар школске 2024/2025. године – просечна оцена 9.73
- Непарни семестар школске 2025/2026. године – просечна оцена 9.87

- ђ) **Остало**

**1. Стручне и научне публикације (оригинални наслов, аутори, година издања и издавач):**

Савић М., Дејановић М., "Практикум из база података", Природно-математички факултет, Косовска Митровица, ИСБН: 978-86-80795-42-3, 2019. Кобисс

**2. Монографије, посебна поглавља у стручним и научним публикацијама (наслов, аутори, година издања и издавач):**

**3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима):**

1. Dubljanin, M., Panić, S., Savić, M., **Dejanović, M.**, and Popović, O., "Efficient Quantization of Pretrained Deep Networks via Adaptive Block Transform Coding," *Information*, vol. 17, no. 1, p. 69, 2026. DOI: <https://doi.org/10.3390/info17010069> (M22)
2. **Dejanović, M.**, Panić, S., Kontrec, N., Đošić, D., and Milojević, S., "Neural Network-Based Optimization of Repair Rate Estimation in Performance-Based Logistics Systems," *Information*, vol. 16, no. 12, p. 1031, 2025. DOI: <https://doi.org/10.3390/info16121031> (M22)
3. Panić, S., **Dejanović, M.**, Milenković, V., Đošić, D., and Gligorijević, M., "Application of neural networks in estimating second-order characteristics of  $\kappa$ - $\mu$  shadowed fading channels," *Telecommunication Systems*, vol. 88, no. 1, pp. 1-16, 2025. DOI: <https://doi.org/10.1007/s11235-025-01259-1> (M22)
4. **Dejanović, M.**, Dubljanin, M., Kontrec, N., Panić, S., Đošić, D., and Stefanović, M., "Outage statistics of double gamma-gamma random process and its application to cooperative optical wireless communication relay systems," *International Journal of Numerical Modelling: Electronic Networks, Devices and Fields*, vol. 35, no. 2, p. e2958, 2022. DOI: <https://doi.org/10.1002/jnm.2958> (M22)

**4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима):**

**5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима):**

1. Stamenković N., and **Dejanović, M.**, "Transition between flat magnitude and flat group delay low pass recursive digital filters," *The University Thought - Publication in Natural Sciences*, vol. 9, no. 1, pp. 62-66, 2019. DOI: <https://doi.org/10.5937/univtho9-20907> (M54)

**6. Саопштења на међународним научним скуповима:**

1. **Dejanović, M.**, Panić, S., Đošić, D., and Milić, D., "Computing Descriptive Statistics of Bluetooth Signals Using a Neural Network," in *24th International Symposium INFOTEH-JAHORINA (INFOTEH)*, East Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, 2025, pp. 1-5, DOI: <https://doi.org/10.1109/INFOTEH64129.2025.10959200> (M33)
2. Dubljanin, M., Savić, M., and **Dejanović, M.**, "Application of neural networks in half marathon and marathon," in *Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti (11)*, Kopaonik, Serbia, 2025, pp. 243-248. DOI: <https://doi.org/10.5937/ATAVPA25243D> (M33)
3. Panic, S., **Dejanovic, M.**, and Djosic, D. "Enhancing Wireless Channel Predictions with AI: A Novel  $\eta$ - $\mu$  Shadowed Model for Estimating Channel Capacity and Fading Characteristics," in *Book of Abstracts of the Artificial Intelligence Conference*, Belgrade, Serbia, December 26-27, 2024. (M34)

**7. Саопштења на домаћим научним скуповима:**

/
<b>VI. СТРУЧНИ РАД</b> (прихваћени или реализовани пројекти, патенти и др).
/
<b>VII. ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД</b>
/
<b>VIII. ОСТАЛО</b>
<p><b>Објављен рад у часопису Природно-математичког факултета:</b></p> <p>Stamenković N., and <b>Dejanović, M.</b>, "Transition between flat magnitude and flat group delay low pass recursive digital filters," <i>The University Thought - Publication in Natural Sciences</i>, vol. 9, no. 1, pp. 62-66, 2019. DOI: <a href="https://doi.org/10.5937/univtho9-20907">https://doi.org/10.5937/univtho9-20907</a></p> <p><b>Учешће у организационим одборима:</b></p> <p>/</p> <p><b>Учешће у раду Факултета:</b></p> <p>2019 – сада. Члан већа Одсека за информатику,  <u>2020 – 2021.</u> Члан Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Косовској Митровици,  <u>2024 – 2025.</u> Члан Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Косовској Митровици,  2025 – сада. Члан Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Косовској Митровици,  <u>2019 – 2021.</u> Члан комисије за обезбеђивање квалитета рада Природно-математичког факултета у Косовској Митровици.</p>
<b>IX. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА</b> (на једној страници куцаног текста):
<p>На основу увида у приложену документацију Комисија закључује:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Кандидат Милан Дејановић је завршио основне академске студије информатике са просечном оценом 9.79.</li> <li>• Кандидат је завршио мастер академске студије информатике са просечном оценом 10.00.</li> <li>• Школске 2025/26. године уписао је III годину докторских академских студија на Одсеку за информатику, Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.</li> <li>• У периоду од 30.05.2019. до 03.07.2020. године, кандидат Милан Дејановић је радио као сарадник у настави на Одсеку за информатику, Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.</li> <li>• У периоду од 03.07.2020. до 02.07.2023. године и у периоду од 03.07.2023. до сада, кандидат Милан Дејановић је радио као асистент на Одсеку за информатику, Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.</li> <li>• Има објављена 2 (два) рада као први аутор и 2 (два) рада као коаутор у часописима са SCI листе (M22).</li> <li>• Има објављен 1 (један) рад као коаутор у часопису Природно-математичког факултета у Косовској Митровици (M54).</li> </ul>

- Има објављен 1 (један) рад као први аутор и 1 (један) рад као коаутор на саопштењима међународног скупа (М33).
- Има објављено 1 (једно) саопштење штампано у изводу, као коаутор, на међународном скупу (М34).
- Има објављен један практикум као коаутор чији је издавач Природно-математички факултет у Косовској Митровици.
- Као потврду изузетног успеха, преданог рада и залагања током студија, кандидат је добио Доситејеву награду, као и похвалницу Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.
- Кандидат је из наставних предмета релевантних за избор оцењен просечном оценом 10.00.

**Х. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И НА РАДНО МЕСТО СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО** (до 1 / 2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан):

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, одржаној дана 01.06.2026. год. донета је одлука бр. 229/1 да се формира Комисија у доле потписаном саставу, за избор у звање једног асистента у настави, на конкурс објављеном у листу „Јединство“ од 11.05.2026. год., за научну област Рачунарске науке.

На конкурс се у предвиђеном року пријавио један кандидат:

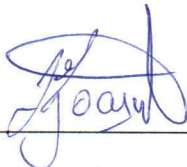
1. Милан Ј. Дејановић рођен је 24.06.1995. године у Штрпцу, Република Србија. Звање дипломирани информатичар стекао је 04.07.2018. године са просечном оценом 9.79 на Природно-математичком факултету, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. На истом факултету је 2019. године завршио мастер академске студије информатике са просечном оценом 10.00. Докторске студије уписује школске 2022/23. године на Природно-математичком факултету Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, на Одсеку за информатику. Године 2019. заснива радни однос у звању сарадника у настави за ужу научну област Рачунарство, на Одсеку за информатику, Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. На истом факултету 2020. године заснива радни однос у звању асистента. Кандидат Милан Дејановић поседује педагошко искуство као сарадник у настави и асистент на Одсеку за информатику Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

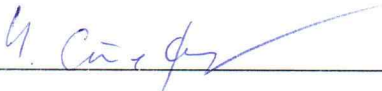
Комисија за припрему извештаја једногласно је закључила да кандидат Милан Дејановић, мастер информатичар, испуњава све услове за реизбор у звање асистента у настави за научну област Рачунарске науке који су прописани Законом о високом образовању, Правилником о ближим условима за избор у звање наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Статутом Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.


## XI. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Сагласно претходно наведеним чињеницама, анализи биографских података о пријављеном кандидату и његовом досадашњем ангажовању, као и мишљењу о испуњености услова за избор у звање и на радно место асистента у настави, Комисија предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да се кандидат **Милан Дејановић, мастер информатичар, ИЗАБЕРЕ** у звање и на радно место **АСИСТЕНТА** на Одсеку за информатику за научну област **Рачунарске науке** на период од **ТРИ (3)** године.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1.   
др Данијел Ђошић, ванредни професор,  
Природно-математички факултет  
Косовска Митровица

2.   
др Часлав Стефановић, ванредни професор,  
Природно-математички факултет  
Косовска Митровица

3.   
др Марко Смилић, доцент,  
Природно-математички факултет  
Косовска Митровица

**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.