

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>1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења: Одлуком Декана Природно-математичког факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици бр. 32 од 26.01.2026. године</p>
<p>2. Датум и место објављивања конкурса: 09.02.2026. год. у листу „Јединство”, Косовска Митровица</p>
<p>3. Број сарадника са знаком звања (сарадник у настави, асистент) и назив уже научне области: Један асистент за научну област Рачунарске науке</p>
<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none">1) др Данијел Ђошић, ванредни професор, Информационо-комуникационе технологије, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, председник комисије,2) др Негован Стаменковић, редовни професор, Информационо-комуникационе технологије, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан комисије,3) др Марко Смилић, доцент, Информационо-комуникационе технологије, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан комисије.
<p>5. Пријављени кандидати:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Милија Павловић
II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
<p>1. Име, име једног родитеља и презиме: Милија (Љубиша) Павловић</p>

2. Звање:

Мастер информатичар

3. Датум и место рођења:

16.12.1999. год., Приштина, Република Србија

4. Садашње запослење, установа или предузеће:

Сарадник у настави на Природно-математичком факултету, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, научна област Рачунарске науке

5. Година уписа и завршетка основних академских студија:

2018-2022.

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:

9.77

8. Оцене из наставних предмета релевантних за избор:

Основи рачунарске технике – 10, Архитектура и организација дигиталних рачунара – 10, Увод у Web и интернет технологије – 10, Објектно оријентисано програмирање – 10, Рачунарске мреже – 10, Електронска управа – 10, Рачунарски алати – 10, Електроника за информатичаре – 10, Компјутерска графика и дизајн – 10, Комуницирање и односи са јавношћу – 10, Методика наставе информатике – 10, Базе података – 10, Мултимедијални системи у настави информатике – 10, Оперативни системи – 10, Софтверско инжењерство – 10, Основи вештачке интелигенције – 10, Дизајнирање корисничког интерфејса – 10, Теорија информација и заштитно кодовање – 10, Електронско пословање – 10. Линк

9. Наслов завршног рада на основним академским студијама:

Принципи и смернице у развоју корисничког интерфејса коришћењем фрејмворка Laravel

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:

2022 – 2024.

12. Наслов мастер рада или магистарске тезе:

Програмски језици и оквири за развој мобилних апликација са посебним освртом на Dart

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, просечна оцена 10.00

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

2024 - , Информатика

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,

руски – чита, пише, говори добро.

шпански – чита, пише, говори добро.

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, 2023-2024. Одлука број 94/3 од 10.04.2023.

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, сарадник у настави, 2024-2025. Одлука број 173/3 од 10.04.2024.

Одсек за информатику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, сарадник у настави, 2025-2026. Одлука број 121/3 од 10.04.2025.

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, 2023-2024. Одлука број 94/3 од 10.04.2023.

Сарадник у настави на Одсеку за информатику, Природно – математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, 2024-2025. Одлука број 173/3 од 10.04.2024.

Сарадник у настави на Одсеку за информатику, Природно – математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, 2025-2026. Одлука број 121/3 од 10.04.2025.

1. 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 је ангажован у одржавању вежби на следећим предметима :

- ОАС Информатика
 - Архитектура и организација дигиталних рачунара (3),
 - Комуницирање и односи са јавношћу (2),
 - Web програмирање (4),
 - Увод у Web и интернет технологије (2),
 - Учење на даљину (3),
- МАС Информатика
 - Дигитална обрада сигнала, слике и говора (2),
 - Рачунарско моделовање и симулације (2),
 - Мобилно рачунарство и комуникационе технологије (3),
 - Алати и технологије за електронско учење (2)
- ОАС Физика
 - Основи програмирања (2),
- МАС Физика
 - Алати и технологије за електронско учење (2),

3. Број часова вежби недељно:

Зимски семестар: 13

Летњи семестар: 13

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

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

/

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

/

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

Добитник награде “Доситеја” за изванредне резултате и достигнућа у образовању 2022.

[Линк](#)

Добитник награде “Доситеја” за изванредне резултате и достигнућа у образовању 2023.

[Линк](#)

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

[Линк](#)

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

Негован Стаменковић, Сања Ђуровић, Милија Павловић, 2025. “Практикум за

лабораторијске вежбе из Архитектуре и организације дигиталних рачунара”. Одлуком Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Косовској Митровици, бр. 440/4 од 29.10.2025., рукопис је одобрен за штампу као универзитетски уџбеник.

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

Просечна оцена педагошког рада кандидата је 9.45/10 у Извештајима о студентском вредновању студијских програма, квалитету педагошког рада наставника и сарадника Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици која се спроводила у периоду од парног семестра школске 2022/23. године закључно са непарним семестром школске 2025/2026. године.

- Парни семестар школске 2022/2023. године – просечна оцена 9.43
- Непарни семестар школске 2023/2024. године – просечна оцена 9.45
- Парни семестар школске 2023/2024. године – просечна оцена 9.75
- Непарни семестар школске 2024/2025. године – просечна оцена 9.11
- Парни семестар школске 2024/2025. године – просечна оцена 9.23
- Непарни семестар школске 2025/2026. године – просечна оцена 9.78

ђ) Остало

/

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

/

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

/

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

/

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

1. **Pavlović, M., Talić, T., Damjanović, B., & Stamenković, N.** (2025). Residue Number System-Based Hash Function: Design and Cryptographic analysis. *IJECC - INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTING*, 9(1). <https://doi.org/10.7251/ijeec2501027p> M(53)

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

1. **Pavlović, M., Panić, S., Damjanović, B., & Stamenković, N.** (2025). An application of residue number system arithmetics to secure hash functions design. *Bulletin of Natural Sciences Research*, 15(1), 72–77. <https://doi.org/10.5937/bnsr15-58114> M(52)

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

1. **T. Talić, B. Damjanović, M. Pavlović, N. Stamenković,** “*EFIKASNIJI RSA (RIVEST-SHAMIR-ADLEMAN) ALGORITAM ZASNOVAN NA RESIDUE NUMBER SYSTEM(RNS)*”, XV међународни научно-стручни skup Informacione Tehnologije za Elektronsko Obrazovanje IteO 2023, Banja Luka, 29-30.09.2023, pp. 303-308 (M33)
2. **Pavlović, M., Damjanović, B., & Stamenković, N.** (2025). Development and Optimization of Hash Functions Using the Residue Number System. 24th International Symposium INFOTEH-JAHORINA, 19-21 March 2025. URL: <https://infotech.etf.ues.rs.ba/zbornik/2025/radovi/183.pdf> M(33)

7. Сопштења на домаћим научним скуповима:

/

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

/

VII. ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

/

VIII. ОСТАЛО

Објављен рад у часопису Природно-математичког факултета:

Pavlović, M., Panić, S., Damjanović, B., & Stamenković, N. (2025). An application of residue number system arithmetics to secure hash functions design. Bulletin of Natural Sciences Research, 15(1), 72–77. <https://doi.org/10.5937/bnsr15-58114> M(52)

Учешће у организационим одборима:

/

Учешће у раду Факултета:

Члан већа Одсека за информатику

IX. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

На основу увида у приложену документацију Комисија закључује:

- Кандидат Милија Павловић је завршио основне студије информатике са просечном оценом 9,77.
- Завршио је мастер академске студије са просечном оценом 10,00.
- Школске 2025/26. године уписао је II годину докторских академских студија на студијском програму ДАС Информатика, Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.
- Од 12.04.2023. кандидат Милија Павловић ради као сарадник у настави на Одсеку за информатику, Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.
- Као потврда рада и изузетног залагања у току студија, кандидат је добитник награда “Доситеја” (2022. и 2023. године) Кандидат је из наставних предмета релевантних за избор оцењен просечном оценом 10.00.
- Добитник је похвалнице Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици за изузетан успех у току студија.
- До сада је објавио један ауторски рад у часопису категорије М52, један ауторски рад у часопису категорије М53, један ауторски рад категорије М33 и један коауторски рад категорије М33.

X. 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 24.02.2026. год. донета је одлука бр. 68/1 од 24.02.2026. године да се формира Комисија у доле потписаном саставу, за избор у звање једног асистента, на конкурс у од 09.02.2026. год., за научну област Рачунарске науке.

На конкурс се у предвиђеном року пријавио један кандидат:

1. Милија Павловић

1. Милија Љ. Павловић рођен је 16.12.1999. године у Приштини. Звање дипломирани информатичар стекао је 19.09.2022. године са просечном оценом 9.77, на Природно-математичком факултету, Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици. На истом факултету је дана 02.07.2024. године, стекао звање мастер информатичар, са просечном оценом 10.00. Уписао је II годину докторских академских студија 2025. године, на студијском програму ДАС Информатика, на Природно-математичком факултету, Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици. 2023. године заснива радни однос у звању сарадника у настави на Одсеку за информатику Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици. Кандидат Милија Павловић поседује педагошко искуство као сарадник у настави на Одсеку за информатику Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици.

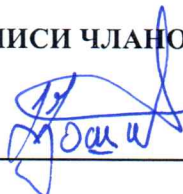
Комисија за припрему извештаја једногласно је закључила да кандидат Милија Павловић, мастер информатичар, испуњава све услове за избор у звање асистента за научну област Рачунарске науке који су прописани Законом о високом образовању, Правилником о начину и поступку стицања звања наставника и заснивања радног односа на Универзитету 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

На основу разматрања свих релевантних чињеница, као и увида у биографске податке и досадашње професионално ангажовање пријављеног кандидата, Комисија предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да се кандидат **Милија Павловић, мастер информатичар, ИЗАБЕРЕ** у звање и на радно место **АСИСТЕНТ** за научну област **Рачунарске науке** на Одсеку за информатику, Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, на период од 3 (три) године.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1.



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

2.



др Негован Стаменковић, редовни 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.