



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

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења

Конкурс је расписан Одлуком Декана Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, број 734 од 12.12.2023. године.

2. Датум и место објављивања конкурса

25.12.2023. године у листу „Јединство“, Косовска Митровица

3. Број сарадника са знаком звања (сарадник у настави, асистент, асистент са докторатом) и назив уже научне области

Два сарадника у звање сарадник у настави на одређено време на период од годину дана, са пуним радним временом, за научну област Математичке науке.

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:

- 1) **Проф. др Драгана Ваљаревић**, редовни професор, ужа научна област Математика, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
- 2) **др Наташа Контрећ**, ванредни професор, ужа научна област Математика, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
- 3) **др Марина Тошић Стојановић**, ванредни професор, ужа научна област Математика, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

5. Пријављени кандидати:

Мејрима Љајко

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:
Мејрима, Шејват, Љајко
2. Звање:
Мастер математичар
3. Датум и место рођења:
28.07.1999, Драгаш, општина Гора, Република Србија
4. Садашње запослење, установа или предузеће:
Сарадник у настави на Природно-математичком факултету, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
5. Година уписа и завршетка основних академских студија:
2017-2021.
6. Студијска група, факултет и универзитет:
Одсек за математику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
7. Успех на студијама:
Просечна оцена на основним академским студијама је **9,85** (девет и 85/100)
8. Година уписа и завршетка мастер академских студија или магистарских студија:
2021-2022.
9. Студијска група, факултет, универзитет:
Одсек за математику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
10. Успех на мастер академским студијама или на магистарским студијама:
Просечна оцена на мастер академским студијама је **10,00** (десет и 00/100)
11. Година уписа на докторске студије, година завршетка, просечна оцена током студија и назив студијског програма :
Докторске студије уписала је 2022/2023. године, студијски програм Математика
12. Година пријаве докторске дисертације и назив докторске дисертације:
/
13. Студијска група, факултет и универзитет:
Департман за Математику, Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу
14. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

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

Енглески језик - говори, чита и пише одлично

Руски језик - говори, чита и пише одлично

III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

1. Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):
 - Одсек за математику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, од 01.03.2022. до 28.02.2023. године, сарадник у настави, одлука број 934/3 од 24.02.2022. године
 - Одсек за математику, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, од 01.03.2023. до 28.02.2024. године, сарадник у настави, одлука број 950/3 од 01.02.2023. године.

IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

/

V НАСТАВНИ РАД:

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

1. Педагошко искуство пре избора у звање сарадника:
 - Сарадник у настави на Одсеку за математику, Природно-математичког факултета, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици у периоду од 01.03.2022. до 28.02.2023. године и од 01.03.2023. до 28.02.2024. године
2. Ангажованост у одржавању вежби и семинара (на ком предмету, факултету, универзитету):
 - На Основним академским студијама Одсека за математику ПМФ-а Универзитета у Приштини ангажовна је на следећим предметима:
 1. Дискретне структуре (3 часа вежби)
 2. Парцијалне једначине (3 часа вежби)
 3. Увод у теорију вероватноћа (2 часа вежби)
 4. Реална анализа (2 часа вежби)
 5. Комплексна анализа (3 часа вежби)
 6. Финансијска математика (2 часа вежби)
 7. Интегралне једначине (2 часа вежби)
 8. Информационе технологије у образовању (2 часа вежби)
 - На Основним академским студијама Одсека за информатику ПМФ-а Универзитета у Приштини ангажовна је на следећим предметима:
 1. Дискретне структуре (3 часа вежби)
 2. Математичка анализа (2 часа вежби)
3. Број часова вежби недељно:
 - Зимски семестар – 13 часова недељно
 - Летњи семестар – 11 часова недељно.

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

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

- 01.03.2022. до 28.02.2023. године, број 934/3 од 24.02.2022. (избор)
- 01.03.2023. до 28.02.2024. године, број 950/3 од 01.02.2023. (реизбор)

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

- Признање Универзитета у Приштини за најбољег студента Природно-математичког факултета у школској 2020/2021. години;
- Стипедија Фонда за младе таленте Републике Србије – Доситеј за школску 2020/21 и 2021/22;
- Похвалница Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини за изузетан успех остварен на Основним академским студијама (студент генерације на одсеку за математику) школске 2020/2021. године.

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

/

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

Летњи семестар школске 2021/2022, оцена 9,60 (девет и 60/100).

Зимски семестар школске 2022/2023, оцена 9,63 (девет и 63/100).

Летњи семестар школске 2022/2023, оцена 9,50 (девет и 50/100).

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):
/
5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима):
6. Саопштења на међународним научним скуповима:
Kontrec, N., Panić, S., Panić, B., **Ljajko, M.** (2022) „Statistical analysis of repair rate for maintenance decision-making“, *Proceedings of CODEMA 2022, 30 – 33, Ohrid, 25.–28.9.2022. North Macedonia. Microsoft Word - 31_12_Kontrec CODEMA 2022 OHRID_CODEMA_2022-40=* (kongres.org.mk), (M33)
7. Саопштења на домаћим научним скуповима:
 - **Љајко, М.**, Стојановић, В. (2022) „Примена временских серија у предикцији развоја пандемије и анализа одговарајућих мера у образовном систему“, *Зборник радова учитељског факултета*, 18, 57 – 68. <https://zbornikradova.uf-pz.net/wp-content/uploads/2022/10/5-18.pdf>, (M63)
 - Ljajko, E, Pavličić, Z, **Ljajko, M.** (2023) „*Mathematics concept building with didactic games in a GeoGebra-empowered environment*“, *Образовање и васпитање*, vol.18, br.20, pp.63 – 75,

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

Учесник је интерног јуниор пројекта ИЈ-2303, Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици у циклусу 2023-2024. године под називом „*Фундаментални проблеми геометрије и алгебре и њихов значај у образовању*“.

VII ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

/

VIII ОСТАЛО

/

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

На основу успеха кандидата Мејрима Љајко на основним и мастер студијама, Комисија истиче битне закључке који се односе на њен професионални развој:

- Основне академске студије математике кандидаткиња је уписала 2017/2018. године и завршила 2021. године са просечном оценом 9,85 (девет и 85/100). Била је добитник признања Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини за студента генерације на Одсеку за математику, 2020/2021. године и похвалнице за изузетан успех на основним студијама. Поводом Дана студената Универзитета у Приштини, 23. априла 2021. године, била је добитница признања за најбољег студента Природно-математичког факултета у Косовској Митровици. Такође, добитница је стипендије Фонда за младе таленте Републике Србије-Доситеј за школску 2020/2021. и 2021/2022.
- Мастер академске студије је уписала 2021/2022. године на Одсеку за математику Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици и завршила их 2022. године са просечном оценом 10,00 (десет и 00/100).
- Докторске академске студије уписала је 2022/2023. године на Департману за математику, Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу.
- У досадашњем раду кандидаткиња је била анагажована као сарадник у настави (одлуке бр 934/3 од 24.02.2022. и одлуке бр. 950/3 од 01.02.2023.) на Одсеку за математику, Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини. У том периоду је била анагажована на извођењу вежби из 10 предмета на Одсецима за математику и информатику.
- Кандидат се бави научно истраживачким радом и објавила је једно саопштење на међународној конференцији (M33) и два саопштења на домаћим конференцијама (M63) и учесник је интерног пројекта ИЈ-2303, Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини.
- У наставном процесу Мејрима Љајко је показала висок ниво савесности и марљивости, њен рад је позитивно оцењен од стране студената (у анкетама) и професора са којима је сарађивала.

На основу свих наведених резултата у научном и стручном раду, можемо рећи да кандидат Мејрима Љајко млад и перспективан кадар који је спреман на константно усавршавање.

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 17.01.2024. год. донета је одлука број 763/1 од 17.01.2024. године да се формира Комисија у доле потписаном саставу, за избор у звање једног сарадника у настави, на одређено време од 1 године, са пуним радним временом, за научну област Математичке науке на основу конкурса од 25.12.2023. године.

Комисија је утврдила да се на наведени конкурс у предвиђеном року пријавила кандидаткиња, **Мејрима Љајко**, мастер математичар.

Комисија за припрему извештаја једногласно је закључила да кандидаткиња Мејрима Љајко, мастер математичар, студент докторских студија, испуњава све услове за избор у звање **сарадника у настави за научну област Математичке науке** који су прописани Законом о високом образовању, Статутом Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Правилником о поступку и условима за стицање звања сарадника у настави јер:

- је студент докторских академских студија Департмана за математику Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу;
- Основне академске студије завршила је са просечном оценом **9,85** (девет и 85/100) на Одсеку за математику Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици;
- Мастер академске студије завршила је са просечном оценом 10,00 (дест и 00/100) на Одсеку за математику Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици;
- Има мање од 30 година;
- поседује педагошко искуство у раду на факултету које је стекла извођењем вежби на десет предмета на основним академским студијама из научне области;
- позитивно је оцењена у студентским анкетама за претходни изборни период;
- поред наведеног, кандидат је показао смисао за научни рад (објавила је једно саопштење категорије М33, два саопштења категорије М63 и учесник је интерног пројекта ИЈ-2303, Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини).

XI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Узимајући у обзир претходно наведене постигнуте резултате задовољство нам је да предложимо Наставно-научном већу Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да **Мејрима Љајко**, мастер математичар, буде **ИЗАБРАНА** у звање и на радно место **САРАДНИКА У НАСТАВИ** на Одсеку за математику за ужу научну област Математика на том факултету, на период од једне године.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Драгана Ваљаревић

Проф. др Драгана Ваљаревић, редовни професор,
Природно-математички факултет
Универзитет у Приштини са привременим седиштем у
Косовској Митровици

2. Наташа Контрећ

др Наташа Контрећ, ванредни професор,
Природно-математички факултет
Универзитет у Приштини са привременим седиштем у
Косовској Митровици

3. М. Тошић Стојановић

др Марина Тошић Стојановић, ванредни професор,
Природно-математички факултет
Универзитет у Приштини са привременим седиштем у
Косовској Митровици

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.