

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 6314
04. 03. 2026. године
Крагујевац

На основу члана 82 став 5 Закона о високом образовању и члана 105 став 4, 152 став 1 и 158 Статута Факултета по поднетом извештају комисије ради спровођења поступка за избор у сарадничко звање број 02-38/14-1 од 04.03.2026. године, Декан Факултета дана 04.03.2026. године, донео је следећу

О Д Л У К У

Ставља се на увид јавности у трајању од 15 дана објављивањем у PDF формату на интернет страници Факултета електронска верзија Извештаја комисије о утврђивању предлога за избор кандидата **Јоване Ристовић** у сарадничко звање **Асистент**.

За реализацију ове одлуке задужује се Продекан за наставу.

ЗА Д Е К А Н А

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- продекану за наставу,
- ННВ-у Факултета,
- архиви.



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

П. бр.	07.03.2026
Орг.	ПРОЦЕДУРА
02	38/21

ДЕКАНУ
Природно-математичког факултета
Универзитета у Крагујевцу

Д О П И С поводом достављања Извештаја

У име Комисије за припрему Извештаја по расписаном конкурс за избор једног сарадника у звање **асистент** за ужу научну област **Физика кондензоване материје**, која је именована Одлуком Наставно-научног већа број 160/V-1 на седници одржаној 19.2.2026. године, достављам Вам предметни Извештај.

Молим да размотрите Извештај и упутите га у даљу процедуру.

Председник Комисије

др Иван Живић, редовни професор

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Одлуком Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу број 160/V-1 од 19.2.2026. године, одређени смо за чланове Комисије за писање Извештаја по расписаном конкурсном објављеном 11.2.2026. у листу „Послови“ број 1184-1185, за избор једног сарадника у звање **асистент** за научну област **Физика**, ужу научну област **Физика кондензоване материје** у Институту за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу. У складу са чланом 105 Статута Природно-математичког факултета у Крагујевцу, подносимо Наставно-научном већу овог факултета следећи

ИЗВЕШТАЈ

На наведени конкурс пријавио се један кандидат:

- 1) **Јована Ристовић**, мастер физичар, која је поднела следећа документа:
 - биографију са подацима о досадашњем раду
 - извод из матичне књиге рођених и уверење о држављанству
 - оверене фотокопије диплома о завршеним основним и мастер академским студијама физике
 - уверење Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу да је студент докторских академских студија физике
 - уверење Министарства унутрашњих послова Републике Србије да није осуђивана, уверење Основног суда у Крагујевцу да против ње није покренут кривични поступак, односно истрага за кривична дела, као и уверење Основног суда у Крагујевцу да није правоснажно осуђивана за кривично дело против полне слободе, кривично дело фалсификовања јавне исправе коју издаје високошколска установа и кривично дело примање и давање мита у обављању послова у високошколској установи.

А. Биографски подаци

Јована Ристовић рођена је 16.09.2001. године у Крагујевцу. Основну школу „Ђура Јакшић“ у Крагујевцу завршила је 2016. године као носилац дипломе Вук Караџић. Исте године уписује Прву крагујевачку гимназију (друштвено-језички смер) коју завршава 2020. године са одличним успехом. Основне академске студије физике (смер општа физика) на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу започиње 2020. године где и дипломира 2024. године са просечном оценом 9,48. Школске 2024/2025. године уписује мастер академске студије физике (смер општа физика) на истом факултету које завршава 2025. године са просечном оценом 9,92. Завршни (мастер) рад под називом „Утицај магнетног поља на дифузију биолошки активних молекула“ урадила је под менторством проф. др Милана Ковачевића и одбранила дана 28.10.2025. године са оценом 10. Докторске академске студије физике, смер физика кондензоване материје, уписује школске 2025/2026. године на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу.

Носилац је следећих стипендија и награда:

- студентска стипендија Министарства просвете Републике Србије, континуирано додељивана током основних и мастер академских студија (2021-2025),
- награда Декана Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу за постигнут успех у току школске 2023/2024. године.

Током маја месеца 2024. године радила је као професор физике у Првој крагујевачкој гимназији. Исте године била је и члан комисије за преглед и оцењивање задатака на 45. Државном такмичењу из физике за ученике основних школа, одржаном у Аранђеловцу. Током мастер академских студија била је учесник летње школе CERN – SEENET-MTP – ICTP PhD School "Modern Methods in Quantum Gravity and Cosmology", одржане 2025. године у Букурешту (Румунија).

Одлично чита, пише и говори енглески језик.

Б. Научно-истраживачки рад

Кандидат Јована Ристовић је у текућој академској години уписала прву годину докторских академских студија. Докторске студије реализује у оквиру научне области Физичке науке, уже научне области Физика кондензоване материје, у складу са акредитованим студијским програмом и прописаним планом и програмом рада. Кандидат тренутно нема објављених научних радова.

В. Наставно-педагошки рад

Кандидат Јована Ристовић до сада није имала искуства у извођењу наставе на високошколским установама. Током 2024. године била је ангажована у Првој крагујевачкој гимназији, где је обављала послове професора физике, реализујући наставу у складу са наставним планом и програмом. Исте године била је и члан комисије за преглед и оцењивање задатака на 45. Државном такмичењу из физике за ученике основних школа, одржаном у Аранђеловцу.

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу увида у конкурсну документацију Комисија је закључила следеће:

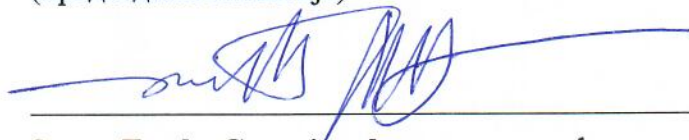
На конкурс објављен 11.2.2026. године у листу „Послови” број 1184-1185, за избор једног сарадника у звање **асистент** за научну област **Физика**, ужу научну област **Физика кондензоване материје**, у законски предвиђеном року пријавио се и поднео сва конкурсом предвиђена документа само један кандидат: **Јована Ристовић**, мастер физичар.

Анализом приложене документације, сходно члану 84 Закона о високом образовању и члану 91 Статута Природно-математичког факултета у Крагујевцу, Комисија је закључила да кандидат испуњава услове за избор сарадника у звање асистента за научну област Физика, ужу научну област Физика кондензоване материје. Јована Ристовић је студент докторских академских студија Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу из уже научне области за коју је конкурс расписан. Претходне нивое студија завршила је на Природно-математичком факултету у Крагујевцу, са просечном оценом 9,48 на основним академским студијама физике и 9,92 на мастер академским студијама физике. Кандидат поседује наставно-педагошко искуство стечено током рада у средњој школи.

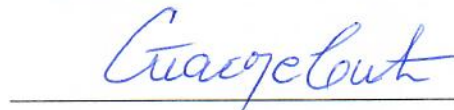
На основу свега изложеног Комисија предлаже Наставно-научном већу да кандидата **Јовану Ристовић** изабере у звање и на радно место **асистента** за научну област **Физика**, ужу научну област **Физика кондензоване материје**, у Институту за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

У Крагујевцу и Београду
04.03.2026.

1. **др Иван Живић**, редовни професор
Природно-математички факултет, Универзитет у
Крагујевцу
Ужа научна област: Физика кондензоване материје
Датум избора у звање: 25.12.2007.
(председник Комисије)



2. **др Ђорђе Спасојевић**, редовни професор
Физички факултет, Универзитет у Београду
Ужа научна област: Физика кондензоване материје
Датум избора у звање: 20.06.2018.
(члан Комисије)



3. **др Сања Јанићевић**, доцент
Природно-математички факултет, Универзитет у
Крагујевцу
Ужа научна област: Физика кондензоване материје
Датум избора у звање: 14.07.2021.
(члан Комисије)

