

**УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА**

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

ПРИМЉЕНО: 25.02.2025			
ОРГ ЈЕДИН	БЕШ	СТАТУС	ВРЕДНОСТ
	189/1		

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици бр. 1270/3-13/2 од 23.10.2024. образована је Комисија за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у настави за ужу научну област „Физика“ у саставу:

1. Др Милена Мајкић, ванредни професор, Факултет техничких наука, Косовска Митровица, ужа научна област Физика – председник,
2. Др Бранко Дрљача, редовни професор, Природно-математички факултет, Косовска Митровица, ужа научна област Теоријска физика – члан,
3. Др Тијана Кевкић, редовни професор, Природно-математички факултет, Косовска Митровица, ужа научна област Примењена физика – члан.

На конкурс објављеном у листу „Јединство“ дана 8.01.2025. године у благовременом року пријавио се један кандидат:

1. Јелена Живковић-Радовановић, дипломирани физичар
- Након увида у приложену конкурсну документацију, Комисија за писање Извештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадника у настави за ужу научну област „Физика“ констатује следеће:

1. Кандидат Јелена Живковић-Радовановић, дипломирани физичар

Биографија и подаци о образовању

Јелена Живковић-Радовановић рођена је 19.09.1984. год. у Косовској Митровици. Основну школу је завршила у Звечану. Средњу медицинску школу завршила је 2003. год. у Косовској Митровици.

Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици уписала је 2005. године, и дипломирала на Одсеку за физику 2010. године са просечном оценом 8.58 (8 и 58/100) у току студија и оценом 10 (десет) на дипломском испиту, чиме је стекла назив дипломирани физичар. Диплому истакнути студент стекла 2009. године. Као апсолвент физике радила је у средњој школи Звечан на месту професора физике.

2011–2012 године ангажована је као сарадник у настави на Природно-математичком факултету у Косовској Митровици. Од 2012-2023 године је ангажована као асистент на Одсеку за физику. Од јануара 2023 до јануара 2024. године ангажована је као виши стручно-технички сарадник за рад у лабораторијама или центрима, на Одсеку за физику Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. Од априла 2024. до априла 2025. године ангажована је као сарадник у настави за ужу научну област „Физика“ на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. Докторске академске студије уписала је

школске 2018/2019. године на Природно-математичком факултету у Новом Саду. Трећу годину докторских академских студија (3. пут) уписала је 2024/2025. године.

II МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Разматрајући конкурсни материјал кандидата Јелене Живковић – Радовановић који је достављен Комисији, а у складу са Правилником о ближим условима за избор наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици, Комисија констатује да:

Кандидат Јелена Живковић – Радовановић

1. У складу са чланом 16. Правилника о ближим условима за наставника и сарадника кандидат испуњава услов за избор у звање сарадника у настави:
 - а) Основне академске студије завршила је са просечном оценом 8,58 (8 и 58/100) у току студија и оценом 10 (десет) на дипломском испиту, чиме је стекла назив дипломирани физичар.
 - б) Студент је докторских студија Природно-математичког факултета у Новом Саду.
2. У складу са чланом 16. и 17. Правилника о ближим условима за наставника и сарадника кандидат испуњава услов за избор у звање сарадника у настави:
 - а) просечна оцена у току студирања је 8,58 (8 и 58/100) и оцена 10 (десет) на дипломском испиту
 - б) кандидат је награђен дипломом „Истакнути студент“ 2009. године.
 - ц) кандидат је објавила 12 научних радова, од тога један рад М21а, један рад М23, пет радова М63, један рад М33, четири рада М34, практикум лабораторијских вежби из физике.
 - д) кандидат је уписала трећу годину докторских академских студија

3. Остало

Кандидат познаје рад на рачунару (програми за рад са документима, програми за обраду слика), говори, чита и пише на енглеском (напредни ниво).

Табеларни приказ испуњености услова кандидата Јелене Живковић-Радовановић

1.	Стечено звање	Дипломирани физичар
2.	Успех на претходним студијама	Основне студије 8.58
3.	Време студирања	У року (5 година)
4.	Уписане докторске студије	
5.	Текући статус на докторским студијама	Уписана трећа година
6.	Број објављених радова	12
	Категорија М21	1
	Категорија М22	-
	Категорија М23	1
	Категорија М63	5
	Категорија М33	1
	Категорија М34	4
	Уџбеник/практикум	Практикум лабораторијских вежби из физике

На основу приложених докумената и увидом у досије кандидата, Комисија констатује да кандидат испуњава услове за избор сарадника у настави.

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

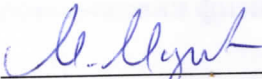
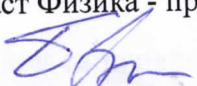

На основу Закона о високом образовању Републике Србије (члан 84.) и Правилника о ближим условима за избор у звање наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици (члан 16. и 17.), Комисија закључује да кандидат у потпуности испуњава све услове за избор у звање сарадника у настави за научну област Физика. Кандидат Јелена Живковић-Радовановић има 12 публикованих радова, од тога 2 на SCI листи (M21a и M23), 5 рада M63, 1 рада M33, 4 рада M34 и један практикум лабораторијских вежби из физике. Кандидат Јелена Живковић-Радовановић је студент треће године докторских академских студија.

При доношењу одлуке Комисија се руководила искључиво критеријумима који су наведени у закону о високом образовању Републике Србије и правилника о ближим условима за избор наставника и сарадника на Факултету техничких наука у Косовској Митровици.

На основу свега наведеног, Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета техничких наука у Косовској Митровици, Универзитета у Приштини, да кандидата Јелену Живковић-Радовановић, дипломираног физичара и студента докторских студија Природно-математичког факултета у Новом Саду, изабере у звање сарадника у настави за ужу научну област Физика.

Косовска Митровица
25.02.2025. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

- 
1. **др Милена Мајкић, ванредни професор, Факултет техничких наука, Косовска Митровица, ужа научна област Физика - председник**
- 
2. **др Бранко Дрљача, редовни професор, Природно-математички факултет, Косовска Митровица, ужа научна област Теоријска физика- члан**
- 
3. **др Тијана Кевкић, редовни професор, Природно-математички факултет, Косовска Митровица, ужа научна област Примењена физика-члан**