

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Машински факултет



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ

Извјештај комисије сачињава се у складу са:

1. Законом о високом образовању („Службени Гласник Републике Српске”, број: 67/20)
2. Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени Гласник Републике Српске”, број: 69/23)
3. Правилником о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.2592-3-1/23 од 30.11.2023. године.

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци, број: 01/04-3.924/24 од дана 25.04.2024.

Датум и мјесто објављивања конкурса:

Дневни лист "Глас Српске", дана 22.5.2024. год и интернет страница Универзитета у Бањој Луци

Назив факултета:

Машински факултет Универзитета у Бањој Луци

Ужа научна област:

Производно машинство

Академско звање у које се кандидат бира:

Сарадник

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

САСТАВ КОМИСИЈЕ			
1	Др Драгослав Добраш	ванредни професор	Материјали
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Машински факултет Универзитета у Бањој Луци		ПРЕДСЈЕДНИК
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2	Др Милија Краишник	ванредни професор	Машинство
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Машински факултет Универзитета у Источном Сарајеву		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
3	Др Бранислав Средановић	ванредни професор	Производно машинство
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Машински факултет Универзитета у Бањој Луци		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

Пријављени кандидати	
1	Јелена Марковић, дипломирани инжењер машинства - 240 ECTS - Производно машинство

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Јелена (Рајко и Љубица) Марковић	25.5.1995. године, Бања Лука
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
1. "SIM Technik d.o.o.", Котор Варош (од 1.12.2021. год. - до сада)	
Установе у којима је био запослен	
1. Технолог	
Радна мјеста	
-	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Машински факултет Универзитета у Бањој Луци	Дипломирани инжењер машинства - 240 ECTS - Производно машинство
Назив институције	Звање
Бања Лука, 17.11.2021. године	9,00
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцјена из цијелог студија
Постдипломске студије / студије II циклуса:	
-	-
Назив институције	Звање
-	-
Мјесто и година завршетка	Наслов завршног рада
-	-
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	Просјечна оцјена
Докторат / студије III циклуса	
-	-
Назив институције	Мјесто и година одбране докторске дисертације
-	-
Назив докторске дисертације	

-
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)
-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звања, година избора)

III. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

в) Наставни рад и доказане наставничке способности

<p>Квалитет педагошког рада (Навести податке о одржаном приступном предавању - датум и мјесто одржавања, као и податак да ли је кандидат успјешно одржао приступно предавање)</p>
-

<p>Вредновање наставничких способности (Навести податке о спроведеном анкетирању студената, током цјелокупног претходног изборног периода уколико је исто спроведено или позитивну оцјену од стране високошколске установе)</p>

г) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад		
научни рад националног значаја објављен у републичком научном часопису друге категорије (3 бода)		
	Наслов публикације	бод
1	B. Sredanovic, J. Markovic, S. Tesic, S. Borojevic, D. Cica: Cutting energy and surface temperature analysis in gas combustion heating assisted turning. <i>Innovative Mechanical Engineering</i> , vol. 3, no. 1, pp. 39 - 47, 2024. ISSN 2812-9229 (http://ime.masfak.ni.ac.rs/index.php/IME/article/view/81)	3
Укупно:		3

д) Чланство у комисији или успјешно реализовано менторство

<p>Чланство кандидата у комисији за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације, или успјешно реализовано менторство кандидата на другом или трећем циклусу студија.</p> <p><input type="checkbox"/> ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ</p>

ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

<p>Означити да ли кандидат испуњава обавезне услове за избор</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ</p>
--

IV. ДОПУНСКИ УСЛОВИ

1) Стручно-професионални допринос

2) Допринос академској и широј заједници

3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству

ИСПУЊЕНОСТ ДОПУНСКИХ УСЛОВА

Означити да ли кандидат испуњава допунске услове за избор

ДА

НЕ

ф) Бодови на основу просјечне оцјене првог и другог циклуса студија

Просјечна оцјена првог циклуса студија	9
Просјечна оцјена другог циклуса студија	0
Укупно бодова	90

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	0
Научноистраживачки рад	3
Стручно-професионални допринос	0
Допринос академској и широј заједници	0
Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству	0
Бодови на основу просјечне оцјене	90
Укупно:	93

V. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата, у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор/неизбор.

На расписани Конкурс за избор сарадника на научну област Производно машинство (Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци, број: 01/04-3.924/24 од дана 25.4.2024. године, објављеном у дневном листу "Глас Српске", на дан 22.5.2024. године и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци), пријавио се један (1) кандидат, и то: Јелена (Рајко) Марковић, дипломирани инжењер машинства - 240 ECTS - Производно машинство. Увидом у достављену конкурсну документацију, Комисија је установила да је пријављени кандидат доставио све неопходне документе предвиђене Конкурсом.

Прегледом и анализом достављене документације, Комисија је утврдила да је кандидат Јелена Марковић завршила четворогодишње студије (240 ECTS) на Машинском факултету Универзитета у Бањој Луци, на студијском програму Производно машинство. Просјечна оцјена кандидата у току цјелокупног студија износи 9.00 (девет, нула). Кандидат у току студирања није обнављао студијске године. Кандидат Јелена Марковић је коаутор једног научног рада. Бодовање кандидата је извршено према општим и посебним условима у складу са Законом о високом образовању ("Службени гласник републике Српске", број 67/20), Статутом Универзитета, Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања ("Службени гласник Републике Српске, број 69/23) и Правилником о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци.

Узимајући у обзир претходно наведено, Комисија констатује да кандидат Јелена (Рајко) Марковић испуњава све неопходне услове за избор у сарадничко звање, предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске, Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања и Правилником о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци. У складу са наведеним, Комисија једногласно предлаже Наставно-научном вијећу Машинског факултета Универзитета у Бањој Луци и Сенату Универзитета у Бањој Луци, да се кандидат **Јелена (Рајко) Марковић**, дипломирани инжењер машинства - 240 ECTS - Производно машинство, **изабере у звање асистента** на ужу научну област **Производно машинство**.

Потпис чланова комисије

- 1 _____
Др Драгослав Добраш, ванредни професор,
Машински факултет Универзитета у Бањој Луци,
предсједник; с.р.
- 2 _____
Др Милија Краишник, ванредни професор,
Машински факултет Универзитета у Источном
Сарајеву, члан, с.р.
- 3 _____
Др Бранислав Средановић, ванредни професор,
Машински факултет Универзитета у Бањој Луци,
члан; с.р.

У Бањој Луци, 7.6.2024. године

VI. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.

Потпис чланова комисије

1 _____

У Бањој Луци, __. __. ____ . година