

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Природно-математички 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 о расписивању конкурса бр. 02/04-3.2849-27/23, Сенат Универзитета у Бањој Луци, датум 28.12.2023. године;

Одлука о упућивању иницијативе за расписивање конкурса за избор сарадника – асистента за ужу научну област Математичка анализа и примјене бр. 13/3.1364-II-3.4/23 од 20.11.2023.

Датум и мјесто објављивања конкурса:

24.01.2024. године, Конкурс је објављен у дневним новинама „Глас Српске“ и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци: www.unibl.org.

Назив факултета:

Природно-математички факултет

Ужа научна област:

Математичка анализа и примјене

Академско звање у које се кандидат бира:

Сарадник

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

2 (два)

САСТАВ КОМИСИЈЕ			
1	Пранић Мирослав	редовни професор	Математичка анализа и примјене
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет		ПРЕДСЈЕДНИК
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2	Милијевић Мирјана	доцент	Математичка анализа и примјене
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Бањој Луци, Економски факултет		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

3	Елез Небојша	редовни професор	Математичка анализа и примјене
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

Пријављени кандидати	
1	Марина Поповић
2	Остоја Сембер

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Марина (Ранко и Љиљана) Поповић	05.06.1999., Бања Лука
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
Установе у којима је био запослен	
Радна мјеста	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Природно-математички факултет, Универзитет у Бањој Луци	Дипломирани професор математике и информатике
Назив институције	Звање
Бања Лука, 2023. године	9,06
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

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

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)
--

г) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад

д) Чланство у комисији или успјешно реализовано менторство

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

ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

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

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	9.06
Просјечна оцјена другог циклуса студија	0
Укупно бодова	90.6

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	0
Научноистраживачки рад	0
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	90.6
Укупно:	90.6

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Други кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Остоја (Јован и Драгица) Сембер	09.09.1999., Градишка
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
Установе у којима је био запослен	
Радна мјеста	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Природно-математички факултет, Универзитет у Бањој Луци	Дипломирани математичар и информатичар
Назив институције	Звање
Бања Лука, 2023. године	8,38
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцена 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 оцена
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

Квалитет педагошког рада

(Навести податке о одржаном приступном предавању - датум и мјесто одржавања, као и податак да ли је кандидат успјешно одржао приступно предавање)

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)

г) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад

д) Чланство у комисији или успјешно реализовано менторство

Чланство кандидата у комисији за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације, или успјешно реализовано менторство кандидата на другом или трећем циклусу студија.

ДА

НЕ

ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Означити да ли кандидат испуњава обавезне услове за избор

ДА

НЕ

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	8.38
Просјечна оцјена другог циклуса студија	0
Укупно бодова	83.8

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	0
Научноистраживачки рад	0
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	83.8
Укупно:	83.8

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 Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Математичка анализа и примјене, објављен дана 24.01.2024. године у дневним новинама „Глас Српске“ и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци (<https://unibl.org/uploads/files/vesti/konkursi/Decembar-2023-konkursi.pdf>) пријавила су се два кандидата: Марина Поповић и Остоја Сембер.

Увидом у достављену документацију, **Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадника - асистента за ужу научни област Математичка анализа и примјене**, констатовала је да су оба кандидата предала сву неопходну документацију у складу са захтјевима из Конкурса и чл. 81, ст. 1), тач. 4. Закона о високом образовању Републике Српске (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 67/20).

Комисија даје преглед додијељених бодова, како слиједи:

1. Марина Поповић, дипломирани професор математике и информатике: 90,6 бодова.

Чл. 28., (1) Правилника: 90,6 бодова

2. Остоја Сембер, дипломирани математичар и информатичар: 83,8 бодова.

Чл. 28., (1) Правилника: 83,8 бодова

С обзиром на остварене бодове кандидата, **Комисија има задовољство предложити Научно-наставном вијећу Природно-математичког факултета Универзитета у Бањој Луци да се Сенату Универзитета у Бањој Луци упути приједлог да се Марина Поповић изабере у звање сарадника - асистента за ужу научну област Математичка анализа и примјене.**

Потпис чланова комисије

1 _____
Проф. др Мирослав Пранић - председник, с.р.

2 _____
Доц. др Мирјана Милијевић - члан, с.р.

3 _____
Проф. др Небојша Елез - члан, с.р.

У Бањој Луци, 26.02.2024. године

VI. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

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

Потпис чланова комисије

1 _____

У Бањој Луци, __. __. ____ . година