

29. 12. 2023.

01 3343

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ

На седници Изборног већа Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, одржаној 20.12.2023. године, Одлуком број 2019/1-01 именовани смо за чланове Комисије за писање Извештаја о пријављеним кандидатима за избор два сарадника Природно-математичког факултета у Нишу, у звање асистент за научну област Хемија на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу, на конкурс објављен у Огласним новинама Националне службе за запошљавање Републике Србије „Послови“ од 22.11.2023. године.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

1. др Данијела Костић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО ОРГАНСКА ХЕМИЈА И БИОХЕМИЈА, председник
2. др Весна Станков-Јовановић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО АНАЛИТИЧКА, члан
3. др Снежана Тошић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО АНАЛИТИЧКА И ФИЗИЧКА ХЕМИЈА, члан
4. др Снежана Јевтовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО ОРГАНСКА ХЕМИЈА И БИОХЕМИЈА, члан
5. др Јелена Лазаревић, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Нишу, УНО ОРГАНСКА И МЕДИЦИНСКА ХЕМИЈА, члан

КАНДИДАТИ ПРИЈАВЉЕНИ НА КОНКУРС

На конкурс Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу за избор два сарадника у звање и на радно место асистента за научну област Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу пријавило се 4 (четири) кандидата:

1. Лука Васић, мастер хемичар, сарадник у настави на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу
2. Стефан Петровић, мастер хемичар, истраживач-сарадник на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу
3. Дијана Јовановић, мастер хемичар, истраживач-приправник на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу
4. Данијела Николић, мастер хемичар, истраживач-приправник на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу.

На основу приложене конкурсне документације а у складу са Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Нишу и Статутом Природно-математичког факултета у Нишу, Комисија подноси следеће:

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ЛУКИ ВАСИЋУ

1. ОПШТИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

1.1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Лука Васић (у даљем тексту кандидат) је рођен 03.05.1999. године у Прокупљу.

1.2. ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Основне академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу завршио је са просечном оценом 10,00.

Мастер академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу завршио је са просечном оценом 10,00.

Кандидат је уписао докторске академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу 2023/24. школске године.

1.3. ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА

Септембра 2023. године изабран је за сарадника у настави на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу. Ангажован је у извођењу вежби из предмета Хемија природних производа на студијском програму Хемија.

1.4. ПРЕГЛЕД НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТА

Кандидат је објавио једно саопштење категорије М34.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ СТЕФАНУ ПЕТРОВИЋУ

2. ОПШТИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

2.1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Стефан Петровић (у даљем тексту кандидат) је рођен 06.07.1993. године у Врању.

2.2. ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Основне академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Ниш завршио је са просечном оценом 9,73.

Мастер академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу завршио је са просечном оценом 9,80.

Уписао је докторске студије 2017/18. године и положио је све испите са просечном оценом 10,00.

2.3. ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА

Изабран је 2022. године у звање истраживач-приправник, а 25.10.2023. године у звање истраживач-сарадник на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу.

Ангажован је у настави на следећим предметима студијских програма Департмана за хемију: Основи контроле квалитета у аналитичкој лабораторији, Управљање квалитетом у лабораторији, Методе одвајања 1, Физичка хемија 3, Структура атома и молекула и Хемија на ОАС Физика.

2.4. ПРЕГЛЕД НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТА

Кандидат је објавио 2 рада категорије М21, 1 рад категорије М22, 2 рада категорије М23, 3 рада категорије М53, 4 саопштења категорије М33, 3 саопштења категорије М63 и 7 саопштења категорије М34.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТКИЊИ ДИЈАНИ ЈОВАНОВИЋ

3. ОПШТИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

3.1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Дијана Јовановић је рођена 02.07.1997. године у Лесковцу.

3.2. ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Основне академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Ниш завршила је са просечном оценом 9,65.

Мастер академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу завршила је са просечном оценом 9,71.

3.3. ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА

Кандидаткиња је 2022. године изабрана у звање истраживач-приправник, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу. Била је ангажована на предмету Форензичка хемија.

3.4. ПРЕГЛЕД НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТКИЊЕ

Кандидаткиња је објавила 1 саопштење категорије М34 и 1 саопштење категорије М63.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТКИЊИ ДАНИЈЕЛИ НИКОЛИЋ

4. ОПШТИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

4.1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Данијела Николић је рођена 25.01.1999. године у Лесковцу.

4.2. ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Основне академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Ниш завршила је са просечном оценом 9,52.

Мастер академске студије, студијски програм Хемија, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу завршила је са просечном оценом 9,76.

Уписала је докторске академске студије 2022/23. школске године.

4.3. ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА

Кандидаткиња је изабрана 2023. године у звање истраживач-приправник, на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу.

4.4. ПРЕГЛЕД НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТКИЊЕ

Кандидаткиња је објавила 1 рад категорије М23, 2 саопштења категорије М34 и 2 саопштења категорије М64.

ТАБЕЛАРНИ ПРЕГЛЕД ПОДАТАКА О КАНДИДАТИМА ОД ЗНАЧАЈА ЗА ИЗБОР

| Кандидат | Год. рођ. | Просечна оцена | | | Дужина студија | Радови у научним часоп. | Саопштења са конф. | Ангажовање у настави |
|---|-----------|----------------|------|--------|----------------------|----------------------------------|-------------------------|---|
| | | ОАС | МАС | Укупна | | | | |
| Лука Васић, сарадник у настави | 1999. | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 5г. и 30 дана | / | 1 М34 | Хемија природних производа |
| Стефан Петровић, истраживач-сарадник | 1993. | 9,73 | 9,80 | 9,76 | 5г. и 18 дана | 2 М21 1 М22 2 М23 3 М53 | 4 М33 3 М63 7 М34 | Основи контроле квалитета у аналитичкој лабораторији, Управљање квалитетом у лабораторији, Методе одвајања у хемији 1, Физичка хемија 3, Хемија (на ОАС Физика), Структура атома и молекула |
| Дијана Јовановић, истраживач-приправник | 1997. | 9,65 | 9,71 | 9,67 | 5г. и 10 дана | / | 1 М34 1 М64 | Форензичка хемија |
| Данијела Николић, истраживач-приправник | 1999. | 9,52 | 9,76 | 9,62 | 4г. 11 месеци 21 дан | 1 М23 | 2 М34 2 М64 | / |

МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА

На основу изнетих података Комисија је мишљења да сви кандидати испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Нишу и Статутом Природно-математичког факултета у Нишу за избор сарадника у звање асистент за научну област Хемија на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу:

- студенти су докторских академских студија;
- сваки од претходних степена студија завршили су са просечном оценом већом од 8,00 (осам);
- показују склоност и способност за наставни и научни рад.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

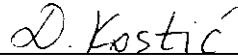
Највеће просечне оцене на претходним нивоима студија су остварили Лука Васић (10,00) и Стефан Петровић (9,76). Разлика у дужини студија између свих кандидата је максимално 39 дана (најдуже време студија – Лука Васић, 5г. 30 дана, најкраће време студија – Данијела Николић 4 г. 11 месеци и 21 дан), али су сви кандидати претходне нивое студија завршили у року, тако да овај критеријум није био најрелевантнији. Сви кандидати имају објављене научне резултате. Посебно се издваја кандидат Стефан Петровић – 2 рада категорије М21, 1 рад категорије М22, 2 рада категорије М23, 3 рада категорије М53, 4 саопштења категорије М33, 3 саопштења категорије М63 и 7 саопштења категорије М34. Сви кандидати, осим Данијеле Николић, су ангажовани у настави на студијским програмима Департмана за хемију. И према овом критеријуму се издваја кандидат Стефан Петровић који је ангажован као сарадник на 6 предмета, док су Лука Васић и Дијана Јовановић ангажовани на по једном предмету.

На основу свега изнетог Комисија предлаже Изборном већу Природно-математичког факултета у Нишу да кандидате, **Луку Васића** и **Стефана Петровића** изабере у звање асистента за научну област **Хемија** на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу.

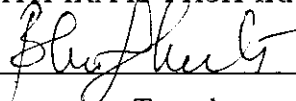
У Нишу, 29.12.2023. год.

КОМИСИЈА

Данијела Костић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО ОРГАНСКА ХЕМИЈА И БИОХЕМИЈА, члан



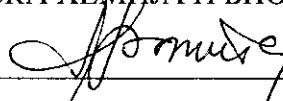
др Весна Станков-Јовановић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО АНАЛИТИЧКА И ФИЗИЧКА ХЕМИЈА, члан



др Снежана Тошић, редовни професор, Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО АНАЛИТИЧКА И ФИЗИЧКА ХЕМИЈА, члан



др Снежана Јевтовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО ОРГАНСКА ХЕМИЈА И БИОХЕМИЈА, члан



др Јелена Лазаревић, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Нишу, УНО ОРГАНСКА И МЕДИЦИНСКА ХЕМИЈА, члан

