

**ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ „ВИНЧА“  
ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ,  
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
НАУЧНОМ ВЕЋУ**

Веће области нанонауке и нанотехнологије  
Датум: 07.11.2023.

**Предмет:** Покретање поступка за избор у звање Јелене Козић у звање истраживач приправник

Веће области нанонауке и нанотехнологије је путем електронског изјашњавања у периоду од 03.11.2023. у 10:00 до 07.11.2023. у 10:00 часова дало сагласност Јелени Козић, за покретање поступка за избор у звање ИСТРАЖИВАЧ ПРИПРАВНИК. На основу материјала који је достављен обласном већу, мишљења смо да су испуњени услови за покретање поступка избора у тражено звање.

За оцену испуњености услова кандидата за избор у звање истраживач приправник предлаже се Комисија у саставу:

1. Др Јована Прекодравац, научни сарадник Института за нуклеарне науке „Винча“, Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитета у Београду
2. Др Бојана Васиљевић, научни сарадник Института за нуклеарне науке „Винча“, Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитета у Београду
3. Др Маја Милојевић Ракић, ванредни професор, Факултета за физичку хемију, Универзитета у Београду

Милићевић Бојана  
Др Бојана Милићевић, виши научни сарадник  
Председница Већа нанонауке и нанотехнологије

02.11.2023.

Већу области нанонауке и нанотехнологије

Института за нуклеарне науке Винча-Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду

**Предмет: Молба за покретање поступка за избор у звање Истраживач приправник**

Упућујем молбу Већу области да ми се да сагласност за покретање поступка за избор у звање Истраживач приправник.

Као чланове комисије за процену компетентности предлажем:

1. Др Јована Прекодравац, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке Винча-Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду.
2. Др Бојана Васиљевић, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке Винча-Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду.
3. Др Маја Милојевић Ракић, ванредни професор, Факултет за физичку хемију, Универзитет у Београду.

У прилогу молбе достављам следећу документацију:

1. ИЗЈАВУ, потписана од стране кандидата и ментора.
2. Кратка стручна БИОГРАФИЈА.
3. Копије диплома основних и мастер студија.
4. Уверење о уписаним докторским студијама.

Кандидат

Јелена Козић, Мастер хемичар





**ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ "ВИНЧА"**  
**ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ**  
**УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ**

Адреса:  
П. фах 522, 11001 Београд  
Матични број: 07035250  
ПИБ: 101877940

Телефон директор: (011) 3408-104  
E-mail: office@vinca.rs

Ваш знак:

Наш знак:

Београд-Винча, 02.11.2023.

Већу области нанонауке и нанотехнологије  
Института за нуклеарне науке Винча-Институт од националног значаја за Републику  
Србију, Универзитет у Београду

**ИЗЈАВА**

Непосредни руководиоца научно-истраживачког рада кандидаткиње мастер хемичара Јелене Козић, биће др Јована Прекодравац, научни сарадник Института за нуклеарне науке Винча-Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду. Др Јована Прекодравац ће писати годишњи извештај о успешности кандидата на студијама и у научно-истраживачком раду. Кандидаткиња мастер хемичар Јелена Козић ће бити ангажована на истраживачкој теми 0302302 у групи за угљеничне наноматеријале, Лабораторија за радијациону хемију и физику Гама, 030. У оквиру ангажовања, кандидаткиња ће радити на синтези, модификацији, карактеризацији и фотокаталитичкој примени угљеничних квантних тачака.

Ментор  
Др Јована Прекодравац, научни сарадник  
Институт за нуклеарне науке Винча-Институт од националног значаја за  
Републику Србију, Универзитет у Београду

*Прекодравац Јована*

Кандидат  
Јелена Козић, мастер хемичар

*Јелена Козић*

## СТРУЧНА БИОГРАФИЈА

Јелена Козић, мастер хемичар, рођена 20.07.1997. у Београду, основну школу “Никола Тесла” у Винчи завршила 2012. године, средњу медицинску школу “Београд” завршила 2016. године. Основне академске студије на Хемијском факултету Универзитета у Београду уписане 2016. године, а дипломски рад под насловом “Квантификација микроелемената у ткиву штитасте жлезде пацијенета са колоидном струмом” одбрањен 2022. године (просечна оцена у току студија 8,09). Мастер академске студије на Хемијском факултету Универзитета у Београду уписане 2022. године, а мастер рад одбрањен 2023. године под насловом “Есенцијални и токсични елементи у трагу у серуму пацијенета на хемодијализи и пре дијализе” (просечна оцена у току студија 10,00). Докторске академске студије на Факултету за физичку хемију уписане 2023. године. Мастер хемичар, Јелена Козић, урадила је стручну праксу у Институту за нуклеарне науке Винча-Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду, 2021. године. Учествовала је у кампу „Мој супер распуст“ (2023) као реализатор радионица хемије, на манифестацијама „Фестивал науке“ (2018) и „Тамо где наука почиње“ (2017). Била је ангажована и као сарадник у настави на Пољопривредном факултету Универзитета у Београду (2023).



Република Србија  
Универзитет у Београду

Оснивач: Република Србија

Дозволу за рад број 612-00-02666/2010-04 од 12. октобра 2011.  
године је издало Министарство просвете и науке Републике Србије

Хемијски факултет, Београд

Оснивач: Република Србија

Дозволу за рад број 612-00-00725/2010-04 од 27. децембра 2010.  
године је издало Министарство просвете Републике Србије

УБ

*Диплома*

Јелена, Милојко, Козић

рођена 20. јула 1997. године, Београд, Република Србија, уписана школске  
2016/2017. године, а дана 27. септембра 2022. године завршила је основне  
академске студије, првог степена, на студијском програму Хемија, обима 240  
(двеста четрдесет) бодова ЕСПБ са просечном оценом 8,09 (осам и 9/100).

На основу тога издаје јој се ова диплома о стицању високог образовања и стручном називу  
дипломирани хемичар

Број: 14521600

У Београду, 29. децембра 2022. године

Декан  
Проф. др Горан Ролић  
*Горан Ролић*

Ректор  
Проф. др Владан Ђокић  
*Владан Ђокић*

00145391



## Универзитет у Београду - Хемијски факултет

Студентски трг 12-16 \* П. фах 51 \* 11158 Београд 118 \* ПАК: 105104 \* Тел/факс: 011-2184330 \* <http://helix.chem.bg.ac.rs/>

Број: 7512023  
Београд, 11. 10. 2023. године

На основу члана 29. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС" бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење) и члана 87. став 4. Статута Универзитета у Београду - Хемијског факултета, издаје се следеће

### У В Е Р Е Њ Е

**ЈЕЛЕНА (Милојко) КОЗИЋ**, рођена 20. 7. 1997. године у месту **Београд, Република Србија**, уписана школске 2022/23. године на **мастер академске студије**, студијски програм **Хемија**, положила је све испите предвиђене наставним планом наведеног студијског програма, освојила **60 ЕСПБ бодова**, и дана **10. 10. 2023.** године завршила је студије на Хемијском факултету Универзитета у Београду са укупном средњом оценом **10.00 (десет и 0/100)** и одбранила завршни рад под насловом:

**"Есенцијални и токсични елементи у трагу у серуму пацијената на хемодијализи и пре дијализе"**

и тиме стекла високу школску спрему и академски назив

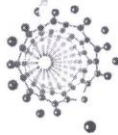
#### МАСТЕР ХЕМИЧАР

Уверење се издаје на лични захтев, а служи као доказ о завршеном високом образовању до издавања дипломе.

Уверење је ослобођено плаћања таксе.

ДЕКАН ХЕМИЈСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Горан М. Роглић



Република Србија  
Универзитет у Београду  
Факултет за физичку хемију  
Д.Бр.2023/0312  
Датум: 26.10.2023. године

На основу члана 29. Закона о општем управном поступку („Сл. гласник РС”, бр.18/2016) и службене евиденције издаје се

### УВЕРЕЊЕ

**Козић (Милојко) Јелена**, бр. индекса 2023/0312, рођена 20.07.1997. године, Београд, Савски венац, Република Србија, уписана школске 2023/2024. године, у статусу: финансирање из буџета; тип студија: докторске академске студије; студијски програм: Физичка хемија.

Према Статуту факултета студије трају (број година): три године.  
Рок за завршетак студија: у двоструком трајању студија.

Ово се уверење може употребити за регулисање војне обавезе, издавање визе, права на дечији додатак, породичне пензије, инвалидског додатка, добијања здравствене књижице, легитимације за повлашћену возњу и стипендије.



Овлашћено лице факултета