

**Веће области физике
Института за нуклеарне науке "Винча"**

**Научно веће
Института за нуклеарне науке "Винча"**

ДОПИС

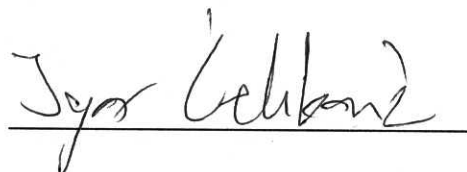
Веће области физике Института за нуклеарне науке "Винча" покреће поступак за **избор** Невена Божиновић у звање **истраживач приправник**.

Предлажемо следеће чланове изборне комисије:

1. Др Маја Поповић, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке „Винча”,
Лабораторија за атомску физику
2. Др Мирјана Новаковић, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке „Винча”,
Лабораторија за атомску физику
3. Др Маја Милојевић – Ракић, доцент, Факултет за Физичку хемију, Универзитет у
Београду

Београд
22.10.2018. год.

др Игор Челиковић
Потпредседник Већа области физике



НАУЧНОМ ВЕЋУ

ИНСТИТУТА ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ „ВИНЧА”

Предмет: Молба за покретање поступка за избор у звање истраживач приправник

Молим Научно веће Института за нуклеарне науке „Винча” да на основу приложене документације о Невени Божиновић, мастер физикохемичару, покрене поступак за избор у звање **истраживач приправник**.

За чланове комисије за избор у звање предлагем:

1. Др Маја Поповић, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке „Винча”,
Лабораторија за атомску физику
2. Др Мирјана Новаковић, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке „Винча”,
Лабораторија за атомску физику
3. Др Маја Милојевић – Ракић, доцент, Факултет за Физичку хемију, Универзитет у
Београду

Уз молбу прилажем:

1. Биографију
2. Диплому о завршеним основним академским студијама
3. Потврду о завршеним мастер академским студијама
4. Потврду о упису на докторске академске студије

Невена Божиновић, мастер физикохемичар

Београд, 17.10.2018.

Институт за нуклеарне науке „Винча”

Лабораторија за атомску физику (040)

Биографија

Невена Божиновић рођена је 4. фебруара 1992. године у Зајечару, Србија. Факултет за физичку хемију Универзитета у Београду уписала је школске 2011/2012. године у Београду и на истом дипломирала 2017. године са просечном оценом 8,14 одбравивши дипломски рад под називом „Адсорпција површински активне супстанце на активним угљевима различитог порекла”. Мастер академске студије уписала је школске 2017/2018. године као редован студент на факултету за физичку хемију у Београду, на смеру физичкохемијски аспекти науке о материјалима. Мастер студије завршила је 2018. године са просечном оценом 9,00 и одбранила мастер рад под називом „Модификација FAU зеолита катјонским сурфактантима и примена у адсорпцији полифенола”. Своје прво радно искуство стекла је на стручној пракси на хемијском факултету Универзитета у Белорусији, на катедри за физичку хемију.

Област интересовања су јој: физичка хемија и наука о материјалима (хемијска термодинамика, синтеза и карактеризација наноструктурних материјала, фотокатализа).



Република Србија

УБ

Универзитет у Београду
Факултет за физичку хемију, Београд



Оснивач: Република Србија
Дозволу за рад број 612-00-02666/2010-04 од 10. децембра 2010.
године је издало Министарство просвете и науке Републике Србије

Диплома

Невена, Драгослав, Божиновић

рођена 4. фебруара 1992. године у Зајечару, Република Србија, уписана школске
2011/2012. године, а дана 29. септембра 2017. године завршила је основне академске
студије, првог степена, на студијском програму Физичка хемија, обима 240
(двеста четрдесет) бодова ЕСПБ са просечном оценом 8,14 (осам и 14/100).

На основу тога издаје јој се ова диплома о стиченом високом образовању и стручном називу
дипломирани физикохемичар

Број: 7343700

У Београду, 25. октобра 2017. године

Декан

Проф. др Гордана Ђирић-Марјановић

Ректор

Проф. др Владимир Бумбаширевић

00072984



Универзитет у Београду
Факултет за физичку хемију
Број индекса: 2017/0221
Број: М6292018
Датум: 01.10.2018.

На основу члана 161 Закона о општем управном поступку ("Службени лист СРЈ", бр. 33/97, 31/2001 и "Службени гласник РС", бр. 30/2010), дозволе за рад број 612-00-00564/2009-04 од 11.06.2009. године коју је издало Министарство просвете Републике Србије и службене евиденције, Универзитет у Београду - Факултет за физичку хемију, издаје

У В Е Р Е Њ Е

Невена Божиновић

име једној родитеља Драгослав, ЈМБГ 0402992755017, рођена 04.02.1992. године, Зајечар, општина Зајечар-град, Република Србија, уписана школске 2017/18. године, дана 28.09.2018. године завршила је мастер академске студије на студијском програму Физичка хемија, у трајању од једне године, обима 60 (шездесет) ЕСПБ бодова, са просечном оценом 9,00 (девет и 00/100).

На основу наведеног издаје јој се ово уверење о стеченом високом образовању и академском називу **мастер физикохемичар**.



Декан

Гордана Ђирић-Марјановић
Проф. др Гордана Ђирић-Марјановић



Република Србија
Универзитет у Београду
Факултет за физичку хемију
Д.Бр.2018/0305
Датум: 11.10.2018. године

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

УВЕРЕЊЕ

Божиновић (Драгослав) Невена, бр. индекса 2018/0305, рођена 04.02.1992. године, Зајечар, Зајечар-град, Република Србија, уписана школске 2018/2019. 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



[Handwritten signature]