

ПРИМЉЕНО:		14. 11. 2022	
Ред. јед.	Б р о ј	Арх. шифра	Прилог
0801	1533/1		

**Научном већу
Института за физику у Београду**

Предмет: Молба за избор у звање истраживач приправник

МОЛБА

Пошто испуњавам услове прописане Законом о науци и истраживањима, молим Научно веће Института за физику у Београду да ме изабере у звање истраживач приправник.

У прилогу достављам:

1. мишљење руководиоца лабораторије
2. стручну биографију
3. уверење о уписаним докторским студијама физике
4. диплому мастер студија са просечном оценом
5. диплому основних студија са просечном оценом

С поштовањем,


Филип Алимпић

ИНСТИТУТ ЗА ФИЗИКУ

ПРИМЉЕНО:		14. 11. 2022	
Рад. јед.	Бр. ој	Акцифрa	Прилог
0801	1593/2		

Београд, 9. новембар 2022. године

Научном Већу Института за физику у Београду

ПРЕДМЕТ: Мишљење руководиоца лабораторије о избору Филипа Алимпића у звање истраживач приправник

Филип Алимпић је уписао прву годину докторских студија на Физичком факултету Универзитета у Београду, научна област примењена физика. Мастер студије на смеру Животна средина и одрживи развој на Универзитету Сингидунум завршио је 2021. године. Мастер рад под називом “Промене у концентрацијама испарљивих органских једињења пореклом из индустрије под утицајем пандемије ковид-19 у Београду” одбранио је под менторством др Андреје Стојића из Лабораторије за физику животне средине. Под менторством др Стојића планирана је и израда докторске дисертације.

С обзиром да кандидат испуњава све услове у складу са Законом о науци и истраживањима и Правилником о стицању истраживачких и научних звања предлажем Научном већу да изабере Филипа Алимпића у звање истраживач приправник.

Зоран Мијић

др Зоран Мијић

виши научни сарадник

руководилац Лабораторије за физику животне средине

Биографија Филипа Алимпића

Филип Алимпић је рођен 2. септембра 1987. године у Београду.

Школске 2016/2017. године је уписао Универзитет Сингидунум у Београду. Основне студије на смеру Животна средина и одрживи развој је завршио 2020. године са просечном оценом 9,91. Током основних студија био је део *COST Action*, а *STSM (Short-Term Scientific Mission)* је урадио на Универзитету у Лисабону, Португал. Као резултат ове праксе, објавио је рад у часопису и постао студент/члан пројектног тима.

Филип Алимпић је од 2020. године до 2021. године био консултант за тему животне средине при међународној организацији Мрежа младих за Арктик (The Arctic Youth Network), а од 2021. године је руководилац тима и пројеката подгрупе Мрежа младих за океане (The Arctic Youth Oceans). Од 2021. године до 2022. године је радио као сарадник у настави на студијском програму Животна средина и одрживи развој и студијском програму Фармација на Универзитету Сингидунум.

Мастер студије на смеру Животна средина и одрживи развој на Универзитету Сингидунум завршио је 2021. године, са просечном оценом 10. Мастер рад под називом “Промене у концентрацијама испарљивих органских једињења пореклом из индустрије под утицајем пандемије ковид-19 у Београду” одбранио је 18. октобра 2021. године под менторством др Андреје Стојића из Лабораторије за физику животне средине Института за физику у Београду.

Школске 2022/2023. године је уписао докторске студије на Физичком факултету, научна област примењена физика. Планирана је израда докторске тезе под менторством др Андреје Стојића.



Република Србија
Универзитет у Београду
Физички факултет
Д.Бр.2022/8011
Датум: 12.10.2022. године

На основу члана 161 Закона о општем управном поступку и службене евиденције издаје се

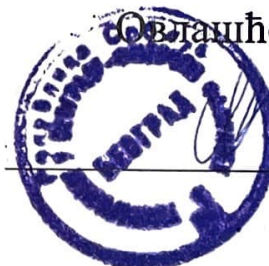
УВЕРЕЊЕ

Алимпих (Стеван) Филип, бр. индекса 2022/8011, рођен 02.09.1987. године, Београд, Савски венац, Република Србија, уписан школске 2022/2023. године, у статусу: финансирање из буџета; тип студија: докторске академске студије; студијски програм: Физика.

Према Статуу факултета студије трају (број година): три.
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



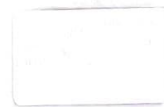
[Handwritten signature]



РЕПУБЛИКА СРБИЈА


Универзитет
СИНГИДУНУМ

Оснивач: Проф. др Милован Станишић и други;
Дозволу за рад 612-00-2065/2008-12 од 25.12.2008. године је издало
Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије



ДИПЛОМА

Филип/Стеван/Алилимпић
(име, име једног родитеља, презиме)

рођен-а 02.09.1987. године у Београду
(датум) (мес, го)
Република Србија уписан-а школске 2020/2021. године,
(држава)

а дана 18.10.2021. године завршио-ла је мастер академске студије другог степена
(датум)
на студијском програму

Животна средина и одрживи развој

обима 60 (шездесет) бодова ЕСПБ са просечном оценом 10 (десет).
(словима) (словима)

На основу тога издаје се ова диплома о стеченом високом образовању и академском називу
мастер аналитичар заштите животне средине

МАС-127/2021, 25.12.2021. године, у Београду.
(број дипломе) (датум и држава)

в.д. ректора


проф. др Горанка Кнежевић

№ 010656

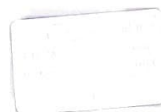


РЕПУБЛИКА СРБИЈА



СП ЖИВОТНА СРЕДИНА И ОДРЖИВИ РАЗВОЈ - БЕОГРАД

Дозволу за рад 612-00-2065/2008-12 од 25. 12. 2008. године је издало
Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије



ДИПЛОМА

Филип / Стеван / Алимпић

(име, име једног родитеља, презиме)

рођен-а 02.09.1987. године у Београду

(datum)

(место)

Република Србија

(држава)

уписан-а школске 2018/2019. године,

а дана 20.07.2020. године завршио-ла је основне академске

(datum)

(врста студија)

студије првог степена на студијском програму

Животна средина и одрживи развој

обима 240 (двеста четрдесет) бодова ЕСПБ са просечном оценом 9,91 (девет и 91/100).

(словима)

(словима)

На основу тога издаје се ова диплома о стеченом високом образовању и стручном називу
дипломирани аналитичар заштите животне средине

ЖС-12/2020 , 26.12.2020. године, у Београду.

(број дипломе)

(datum издавања)

руководилац студијског програма

проф. др Јецена Миловановић Радосављевић

в.д. ректора

проф. др Немања Станишић

№ 009829