

Научном већу Института за физику у Београду

Предмет: Молба за избор у звање истраживач приправник

Како испуњавам све предвиђене услове у складу са Правилником о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача МПНТР, молим Наставно 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 биофизике
4. Уверење о завршеним основним студијама и просечној оцени
5. Уверење о положеним испитима на основним студијама физике
6. Уверење о завршеним мастер студијама и просечној оцени
7. Уверење о положеним испитима на мастер студијама физике

С поштовањем,

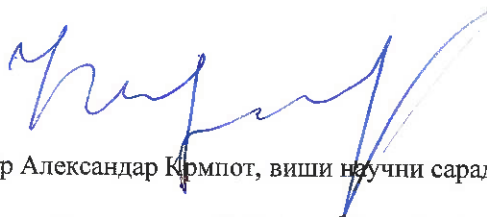

Јована Јелић

Научном већу Института за физику у Београду

Предмет: Мишљење руководиоца лабораторије о избору Јоване Јелић у звање истраживач приправник

Јована Јелић је ангажована у Лабораторији за биофизику у оквиру Националног центра изузетних вредности за фотонику Института за физику у Београду где је експериментални део свог мастер рада у области флуоресцентне корелационе спектроскопије урадила под менторством др Александра Крмпота, вишег научног сарадника. Јована је свој мастер рад одбранила на Физичком факултету Универзитета у Београду, а на истом универзитету је уписала и докторске академске студије из биофизике. Јована је показала високу посвећеност у раду и завидан ниво самосталности. Рад на својој докторској тези из исте области ће наставити у Лабораторији за биофизику у којој се кроз пројекат НЕММАGINЕРО финансираном од стране Фонда за науку Републике Србије поставља експериментална апаратура за временску аутокорелациону анализу флуоресцентних сигнала молекула.

С обзиром да испуњава све предвиђене услове у складу са Законом о науци и истраживањима и Правилником о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача МПНТР, што се види из приложеног материјала, предлажем да Научно веће изабере Јовану Јелић у звање истраживач приправник



Др Александар Крмпот, виши научни сарадник

Руководилац Лабораторије за биофизику

Стручна биографија

Моје име је Јована Јелић и рођена сам 3.1.1998. године у Чачку. Године 2016. завршила сам природно-математички смер Гимназије у Чачку. Исте године уписала сам основне студије на Физичком факултету у Београду, у оквиру смера Примењена и компјутерска физика. Основне студије сам завршила 2020. године са просечном оценом 9,41. Током школске 2020/2021. године пријавила сам и одбранила мастер рад на тему: „Развој експерименталне поставке за детекцију појединачних молекула применом флуоресцентне корелационе спектроскопије“ на Физичком факултету у Београду. Мастер рад је реализован под менторством др Александра Крмпота у Лабораторији за Биофизику Института за физику у Београду. Након завршених мастер судија уписала сам докторске академске студије Биофизике на Универзитету у Београду. Током основних и мастер студија била сам стипендиста Града Чачка као и Министарства просвете, науке и технолошког развоја.



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Адреса: Студентски трг 1, 11000 Београд, Република Србија
Тел.: 011 3207400; Факс: 011 2638818; E-mail: kabinet@rect.bg.ac.rs

Београд, 22. новембар 2021. година
06 Број: 61203-4001/10 -21
JKJ/

На основу члана 29 Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/2016 и 95/2018 – аутентично тумачење), а на захтев Јоване Јелић, издаје се следећа

ПОТВРДА

да је **Јоване Јелић**, рођена 03. јануара 1998. године у Чачку, Република Србија, уписана први пут на докторске академске студије „Биофизика“ на Универзитету у Београду, у школској 2021/2022. години.

Потврда се издаје у сврху избора у звање истраживач-приправник.



ПРОРЕКТОР

проф. др Бранислав Боричић