

Београд, 9.12.2021.

Предмет: Мишљење руководиоца лабораторије о избору Оливере Јовановић у звање истраживач сарадник

Оливера Јовановић је била ангажована на пројекту интегративних и интердисциплинарних истраживања ИИИ 41011 („Примене нискотемпературних плазми у биомедицини, заштити човекове околине и нанотехнологијама“) Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије . Запослена је у Лабораторији за неравнотежне процесе и примену плазме Института за физику у Београду од децембра 2018. године, када је изабрана у звање истраживач приправник. Ради на теми конструисања и дијагностике плазма извора са шиљастом електродом који ради у контакту са течним узорком под руководством др Николе Шкора. С обзиром да испуњава све предвиђене услове у складу са правилником о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научно истраживачких резултата Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, сагласна сам са покретањем поступка и предлажем избор Оливере Јовановић у звање истраживач сарадник.

За састав комисије за избор Оливере Јовановић у звање истраживач сарадник предлажем:

1. Др Никола Шкоро, виши научни сарадник, Институт за физику у Београду
2. Др Невена Пуач, научни саветник, Институт за физику у Београду
3. Проф. Др Срђан Буквић, редовни професор, Физички факултет Универзитета у Београду

Др Гордана Маловић

Научни саветник Института за физику у Београду

Руководилац лабораторије за неравнотежне процесе и примену плазме