

Реизбор у звање истраживач сарадник Ивана Ђуришић



- Рођена 1980., Беране, Црна Гора
- Основне студије: Физички факултет (2000-2005), просек: 9.07
- Докторске студије уписала 2008. године на Физичком факултету, смер Квантна, математичка и нанофизика
- Тема докторске дисертације: Електронске и транспортне особине нуклеинских киселина



- Објављени научни радови:

M21:

1. *Fast photoluminescence quenching in thin films of 4,4'-bis(2,2-diphenylvinyl)-1,1'-biphenyl exposed to air*, Journal of luminescence 167, 204–210 (2015)

A.Ž.Tomović, V.P.Jovanović, **I.Đurišić**, V.Z.Cerovski, B.Nastasijević, S.R.Veličković, K.Radulović, R.Žikić

2. *Designing topological defects in 2D materials using scanning probe microscopy and a self-healing mechanism: A density functional-based molecular dynamics study* Nanotechnology 28, 495706 (2017)

Igor Popov, **I. Đurišić**, Milivoj Belić

- Комисија:

Радомир Жикић (ИФ), Милош Дражић (ИФ), Жељко Шљиванчанин (Институт Винча)