

Избор у звање истраживач сарадник кандидаткиња: Јасна Вујин



- Година рођења: 1984.
- Основне студије: Факултет за физичку хемију (2003-2011), просек: 8.20
- Мастер студије: Факултет за физичку хемију (2011-2013), просек: 9.40
- Докторске студије: Факултет за физичку хемију, уписане 2014. године
 - положени сви испити предвиђени програмом докторских студија
 - пријављена тема докторске дисертације:
„ Физичкохемијска карактеризација хетероструктура дводимензионалних материјала (графен, волфрам дисулфид) и биолошких молекула (цистеин, 1,2 дипалмитоли-сн-глицеро-3-фосфохолин)”
- Објављени научни радови: М21
- А. Matković, M. Kratzer, B. Kaufmann, **J. Vujin**, R. Gajić, C. Teichert, „Probing charge transfer between molecular semiconductors and graphene”, Scientific Reports 7, 9544, (2017)
- J. Simonovic, B. Toljic, N. Nikolic, **J. Vujin**, R. Panajotovic, R. Gajic, E. Bekvarova, A. Cataldi, V. Parpura, J. Milašin „Differentiation of stem cells from apical papilla into neural lineage using graphene dispersion and single walled carbon nanotubes”, Journal of Biomedical Materials Research Part A, 106, 2653-2661 (2018)
- Комисија: др Радош Гајић (ИФ), др Игор Пашти (ФФХ), др Марко Спасеновић (ИХТМ)