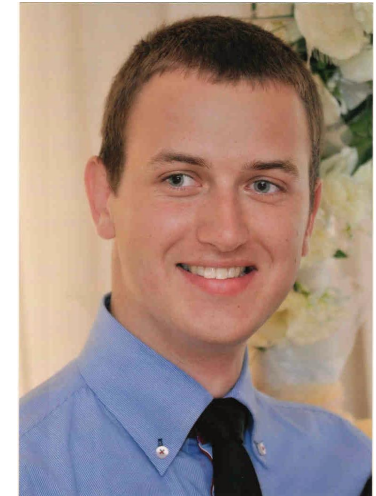




Реизбор у звање истраживач сарадник кандидат: Владимир Вељић

- година рођења: 1987.
- основне студије:
Физички факултет (2007-2011), просек: 9,90.
- мастер студије:
Физички факултет (2011-2012), просек: 10,00.
- докторске студије: уписане 2013. године на ФФ-у, смер Физика
кондензоване материје, докторска дисертација предата



објављени научни радови категорије M21:

- **V. Veljić**, A. R. P. Lima, S. Baier, M. J. Mark, L. Chomaz, F. Ferlaino, A. Pelster, A. Balaž
Ground state of an ultracold Fermi gas of tilted dipoles in elongated traps
New J. Phys. **20**, 093016 (2018).
- **V. Veljić**, A. Balaž, A. Pelster
Time-of-flight expansion of trapped dipolar Fermi gases: From the collisionless to the
hydrodynamic regime
Phys. Rev. A **95**, 053635 (2017).
- Комисија: Антун Балаж (ИФ), Ивана Васић (ИФ), Милан Дамњановић (ФФ)