

**ПРИЈАВА
ТЕМЕ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ**

1. **Име (име родитеља) и презиме** Андреа (Младен) Николић
2. **Студијски програм** Хемија
3. **Школска година уписа на студијски програм** 2018/19.
4. **Број индекса** ДХ10/2018
5. **Претходно образовање кандидата (основне и мастер студије):**
Универзитет у Београду – Хемијски факултет
6. **Радни наслов теме докторске дисертације** Синтеза деривата 1H-тетразол-5-амина и 1H-пиразол-5-ола катализована комплексним једињењима паладијума
7. **Научне области које обухвата тема докторске дисертације**
органска хемија
8. **Контакти (телефон, мобилни телефон, e-mail):** 011/3336659, andrea@chem.bg.ac.rs

Прилози:

- Образложење теме (научна област из које је тема, предмет научног истраживања, основне хипотезе, циљ истраживања и очекиване резултате, методе истраживања и списак стручне литературе која ће се користити)
- Биографија кандидата
- Библиографија кандидата
- Изјава да предложеној тему кандидат није пријављивао на другој високошколској установи у земљи или иностранству
- Молба Научно-наставном већу

Подносилац пријаве
