

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ - ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ

НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ

Предмет: Пријава теме докторске дисертације Ане Пантелић, докторанда Хемијског факултета

Молим Наставно-научно веће Универзитета у Београду - Хемијског факултета, да одобри израду докторске дисертације из области биохемије, под радним насловом:

„Идентификација и карактеризација ЛЕА протеина и метаболичких путева одговорних за толеранцију на десикацију биљке *Ramonda serbica*“

За оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације предлажем Комисију у саставу:

1. др Љубодраг Вујисић, ванредни професор, Универзитета у Београду – Хемијског факултета
2. др Марија Видовић, виши научни сарадник, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Универзитет у Београду
3. др Веле Тешевић, редовни професор Универзитет у Београду – Хемијски факултет
4. др Мира Милисављевић, виши научни сарадник Универзитет у Београду – Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство
5. др Гордана Крстић, доцент Универзитета у Београду – Хемијског факултета

У прилогу достављам:

1. Биографију
2. Библиографију
3. Образложење теме
4. Изјаву да предложена тема није пријављена на другој високошколској установи у земљи и иностранству

У Београду,
28.12.2023. године

Подносилац молбе:

Ана Пантелић
мастер биохемичар ДБ02/2021