

Универзитет у Београду - Хемијски факултет

Наставно-научном већу

Предмет: Молба за оцену испуњености услова за пријаву докторске дисертације

Давид Пирић, мастер физикохемичар

МОЛБА

Молим Наставно-научно веће да одобри израду докторске дисертације из области аналитичке хемије и биоинформатике на Хемијском факултету Универзитета у Београду (Катедра за аналитичку хемију) под радним насловом:

„Карактеризација липида хумане плазме у одабраним канцерима применом машинског учења, мултиваријантне анализе и анализе обогаћења података”.

Предлажем да Комисију за оцену научне заснованости теме чине:

1. др Филип Андрић, ванредни професор, Универзитет у Београду – Хемијски факултет
2. др Романа Масникоса, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча”, Универзитет у Београду
3. др Јелена Трифковић, редовни професор, Универзитет у Београду – Хемијски факултет
4. др Зорица Цветковић, доцент, Универзитет у Београду – Медицински факултет
5. др Младен Николић, ванредни професор, Универзитет у Београду – Математички факултет

У прилогу достављам:

1. Образложење теме
2. Биографију
3. Библиографију
4. Изјаву да предложена тема нисам пријављивао на другој високошколској установи у земљи или иностранству
5. Стручно мишљење Етичке комисије Клиничко-болничког центра „Земун” за коришћење материјала хуманог порекла у циљу израде докторске дисертације.

У Београду,

28. 6. 2024.

Давид Пирић, ДХ16/2022

мастер физикохемичар

Студент докторских студија

Универзитет у Београду – Хемијски факултет

Истраживач-приправник

Институт за нуклеарне науке „Винча”