

**УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ-ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ**

Предмет: Молба за пријаву теме докторске дисертације Јоване П. Љујић, мастер хемичара, студента докторских академских студија Универзитета у Београду-Хемијског факултета.

Молим Наставно-научно веће Универзитета у Београду-Хемијског факултета да ми одобри израду докторске дисертације из области органске хемије на Унверзитету у Београду-Хемијском факултету под радним насловом:

„Метаболомички приступ у анализи ароме малина и купина и оптимизација NMR експеримента за селективну вишеструку супресију сигнала растварача“.

Предлажем Комисију за оцену научне заснованости преложене теме докторске дисертације у саставу:

1. Др Љубодраг Вујисић, ванредни професор, Унивезитет у Београду - Хемијски факултет
2. Др Бобан Анђелковић, виши научни сарадник, Унивезитет у Београду - Хемијски факултет
3. Др Ивана Софренић, доцент, Унивезитет у Београду - Хемијски факултет
4. Др Дејан Гођевац, научни саветник, Инститиут за хемију, технологију и металургију - Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду
5. Др Стефан Ивановић, научни сарадник, Инститиут за хемију, технологију и металургију - Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду

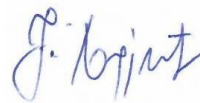
У прилогу достављам:

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

У Београду,

30.05.2025. године

Подносилац молбе



Јована Љујић
Студент докторских студија
Универзитет у Београду – Хемијски факултет