**инж. Венцислав Венелинов Баков**

Докторант в редовна форма на обучение при катедра "Органичен синтез" при ХТМУ
Тема на дисертационния труд: „Синтез и фотофизично изследване на нови флуоресцентни сензори, базирани на 1,8- Нафталимидни архитектури“

Професионално направление: 5.10. Химични технологии

Научна специалност: Технология на финия органичен и биохимичен синтез
Научен ръководител: доц. д-р инж. Николай Георгиев

Научно жури:  доц. д-р Антон Христов Георгиев – ХТМУ

доц. д-р Поля Михайлова Миладинова – ХТМУ

проф. д-р Лиан Любенов Неделчев – ИОМТ, БАН

доц. д-р Атанас Атанасов Курутос – ИОХЦФ, БАН

доц. д-р Станимир Стоянов Стоянов – СУ, Факултет по химия и фармация

Председател на научното жури: доц. д-р Антон Георгиев

Рецензии: доц. д-р Поля Михайлова Миладинова

 проф. д-р Лиан Любенов Неделчев

Становища: доц. д-р Антон Христов Георгиев

 доц. д-р Атанас Атанасов Курутос

 доц. д-р Станимир Стоянов Стоянов

Автореферат

Допълнителна информация

* **Тип:** Процедура за придобиване на ОНС „доктор“
* **Защита на дисертационния труд:** 25.01.2023 година от 14,00 часа в зала 301, етаж III, сгр. "А" на ХТМУ.