**инж. Мартин Росенов Перников**

Докторант в редовна форма на обучение при катедра "Физика" при ХТМУ
Тема на дисертационния труд: Синтез, микроструктура и електрични свойства на оксидни стъклокерамики“

Професионално направление 4.1 Физически науки

Научна специалност “Електрични, магнитни и оптични своиства на кондензираната материя”

Научен ръководител: доц. д-р инж. Ружа Георгиева Харизанова

Научно жури:  проф. д–р инж. Пламен Костадинов Петков – ХТМУ

доц. д–р Ваня Димитрова Лилова – ХТМУ

проф. дфн Дориана Иванова Малиновска –ЦЛ СЕНЕИ-БАН

доц. д-р инж. Ангелина Колева Стоянова-Иванова –-БАН

доц. д–р Маргарита Кирилова Миланова –БАН

Председател на научното жури: проф. д–р инж. Пламен Костадинов Петков

Рецензии: проф. д–р инж. Пламен Костадинов Петков

 проф. дфн Дориана Иванова Малиновска

Становища: доц. д–р Ваня Димитрова Лилова

  доц. д-р инж. Ангелина Колева Стоянова-Иванова

    доц. д–р Маргарита Кирилова Миланова

Автореферат

Допълнителна информация

* **Тип:** Процедура за придобиване на ОНС „доктор“
* **Защита на дисертационния труд:** 22.06.2024 година от 11,00ч. в зала 163 сграда Б на ХТМУ