**Павлина Цветанова Банчева-Колева**

Докторант редовно обучение при катедра " Физика“ при ХТМУ
Тема на дисертационния труд: „Тънки оксидни слоеве за позиционни фотодетектори“

Научна специалност: 5.6. Материали и материалознание (Физика на кондензираната материя)

Научен ръководител: проф. д-р инж. Пламен Петков

Научно жури:    доц. д-р Ружа Харизанова – ХТМУ-София

 доц. д–р инж. Йорданка Трифонова – ХТМУ-София;

 проф. дфн Дориана Малиновска –ЦЛ СЕНЕИ-БАН;

 доц. д-р инж. Георги Авдеев – Институт по физикохимия-БАН

 проф. д-р Димитър Димитров – Институт по физика на твърдото тяло-БАН;

Председател на научното жури: доц. д-р Ружа Харизанова

Рецензии: доц. д–р инж. Йорданка Трифонова (en)
 проф. дфн Дориана Малиновска (en)

Становища: доц. д-р Ружа Харизанова (en)

    доц. д-р инж. Георги Авдеев (en)

    проф. д-р Димитър Димитров (en)

Автореферат

Допълнителна информация

* **Тип:** Процедура за придобиване на ОНС „доктор“
* **Защита на дисертационния труд:** 24.03.2025 година от 13,30 часа в зала 301, сгр. "А" на ХТМУ.