

## ТЕМИ КУРСОВИХ РОБІТ

для студентів 3-го курсу кафедри загальної фізики  
спеціальність 105 Прикладна фізика та наноматеріали

група ФзП-31

2022/2023 н.р.

№	Тема курсової роботи	Науковий керівник	Студент
1.	Пружнооптичні коефіцієнти кристалів групи $ABSO_4$	професор В.Й. Стадник	Ковердан В.
2.	Термостимульована люмінесценція перовскітів	професор Т.М. Демків	Дубановський В.
3.	Люмінесценція полістирольних композитів	професор Т.М. Демків	Нагернюк А.
4.	Синтез, властивості та застосування оксиду графену	доцент Я.М. Чорнодольський	Криворучко І.
5.	Перовскітні матеріали для виготовлення світлодіодів	доцент Я.М. Чорнодольський	Николишин Я.
6.	Використання АЦП і ЦАП у фізичному експерименті	доцент Н.Є. Фтомин	Яремчук Р.