

**План засідань наукових семінарів кафедри загальної фізики
(2020-2021)**

Тема семінару	Доповідач	Дата
Вплив домішок на оптико-електронні параметри діелектричних кристалів групи сульфатів	Матвій Р.Б.	Вересень 2021
Рефрактивні параметри кристалів $K_{1.75}(NH_4)_{0.25}SO_4$	Щепанський П.А.	Жовтень 2021
Розрахунок електронної енергетичної структури кристалів $CeF_{3-x}Cl_x$, $CeCl_{3-x}Br_x$	Чорнодольський Я.М.	Листопад 2021
Наукові підсумки кафедри загальної фізики за 2021р.	Стадник В.Й.	Грудень 2021
Розрахунок електронної енергетичної структури кристалів $CeBr_{3-x}I_x$	Карнаушенко В.О	Січень 2022
Зонно-енергетична структура й оптичні характеристики кристала $NaNH_4SO_4 \times 2H_2O$	Рудиш М.Я.	Лютий 2022
Вплив зовнішніх чинників на стабільність кристалів $CsPbBr_3$	Демків Т.М.	Березень 2022
Вплив легування графен оксидом на оптичне поглинання та структуру тонких плівок полі-орто-анізидину	Конопельник О.І.	Квітень 2022
Високоточна поляриметрія кристалів зі структурою Са-галогерманату	Фтомин Н.Є.	Травень 2022
Оптико-електронні параметри кристалів Rb_2SO_4	Пришко І.А.	Червень 2022