

**Теми наукових семінарів кафедри неорганічної хімії
на I семестр 2021/2022 навчального року**

№ з/п	Дата, час і місце проведення	Тема доповіді	Доповідач
1	14 вересня, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	Дидактичні тести та MOODLE	Павлюк О.В., Сливка Ю.І., Миськів М.Г.
2	28 вересня, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	Кристалохімія фосфідів танталу і 3d-елементів	Бабіжецький В.С.
3	6 жовтня, 15 ⁰⁰ , ауд. №2, Microsoft Teams	Композитні електрокаталізатори на основі PbO ₂ для руйнування ароматичних забруднювачів	Шмичкова О.Б., Веліченко О.Б. Український державний хіміко-технологічний університет
4	19 жовтня, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	50-ліття I Конференції з кристалохімії інтерметалічних сполук	Гладишевський Р.Є.
5		Виведення 6D груп симетрії модульованих структур	Аксельруд Л.Г., Гладишевський Р.Є.
6	26 жовтня, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	Асистентська практика, як мотиватор до педагогічної діяльності	Шпирка З.М.
7	2 листопада, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	Ряди ізоструктурних тетрарних алюмосиліцидів та алюмогерманідів рідкісноземельних металів	Пукас С.Я., Семусьо Н.З., Гладишевський Р.Є.
8	16 листопада, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	Підготовка освітніх програм	Зелінська О.Я.
9		Компетентнісний підхід при підготовці магістрів біологічного факультету (галузь знань 01 Освіта)	Коник М.Б.
10	25-26 листопада, 9 ³⁰ , Zoom	VIII Школа-симпозіум "Рентгенівська порошкова дифракція. Аналіз багатофазних зразків"	працівники кафедри
11	7 грудня, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	Тверді розчини на основі фаз пів-Гейслера RNiSb	Стадник Ю.В., Ромака Л.П., Горинь А.М.
12	21 грудня, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	Вплив кристалічної та електронної структури на електрохімічні властивості сполук систем R-{Al,Sn,Sb}	Кордан В.М., Тарасюк І.І., Зелінська О.Я., Дмитрів Г.С., Павлюк В.В.
13	25 січня, 16 ³⁰ , Microsoft Teams	З досягнень Львівської кристалохімічної школи	Гладишевський Р.Є.