

ПРОГРАМА
VII Науково-методичної конференції
“Сучасні тенденції навчання хімії”
18-20 березня 2021 року

Львівський національний університет імені Івана Франка

Засідання відбуватимуться дистанційно на платформі Zoom
<https://zoom.us/j/94495509901?pwd=ZDU1OTQ5bUtQa1BST0gvRVVzWGozUT09>
Ідентифікатор конференції: 944 9550 9901; Пароль входу: 888498

Четвер, 18 березня

14⁰⁰ **Відкриття конференції**
Вітальне слово:
Володимир Мельник, Ректор Львівського національного університету імені Івана Франка
Любомира Мандзій, Заступник Міністра освіти і науки України
Станіслав Довгий, Президент НЦ “Мала Академія наук України”
Олег Паска, Директор Департаменту освіти і науки Львівської обласної державної адміністрації
Павло Хобзей, Директор КЗ ЛОР “Львівський інститут післядипломної педагогічної освіти”
Роман Гладишевський, Проректор з наукової роботи Львівського національного університету імені Івана Франка, голова оргкомітету конференції

14⁴⁵ **Роман Крохмальний**, Декан факультету культури і мистецтв Львівського національного університету імені Івана Франка
Львівський університет: 360 штрихів до портрета

15⁰⁰ **Пленарне засідання**
Модератори: Іванна Бородчук, Роман Гладишевський

15⁰⁰ **Василь Дунець**, Музей науки – освітній проєкт МАН України
НЦ “Мала академія наук України”

15³⁰ **Ольга Ярошенко**, Науково-педагогічний потенціал викладача як чинник методичної підготовки майбутніх учителів природничих дисциплін
Інститут вищої освіти Національної академії педагогічних наук України

16⁰⁰ **Вікторія Круглова**, Хімія до-, підчас- і післякарантинна. Про мрії і можливості
Видавництво “Ранок”, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

16³⁰ **Марія Савчин**, Професійний розвиток та зростання учителя в умовах Нової української школи
КЗ ЛОР “Львівський інститут післядипломної педагогічної освіти”

П'ятниця, 19 березня

10⁰⁰ **Ключові доповіді та усні повідомлення**
Модератори: Марія Коник, Олексій Павлюк

10⁰⁰ **Олег Блажко**, Формування змісту методичної підготовки майбутнього вчителя хімії з урахуванням сучасних освітніх тенденцій
Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського

10 ³⁰	Лариса Ковальчук , Цілепокладання навчально-пізнавальної діяльності студентів за таксономією Блума-Андерсона-Кратволя <i>Львівський національний університет імені Івана Франка</i>
11 ⁰⁰	Усні повідомлення
12 ⁰⁰	Оксана Ковальчук , Організація освітнього процесу в рамках інтегрованого курсу природничих наук та STEM-освіти <i>Лицей імені Івана Пулюя Львівської міської ради</i>
12 ³⁰	Наталія Паращак , Проектно-дослідницька діяльність учнів в умовах дистанційного навчання <i>Навчально-виховний комплекс “Середня загальноосвітня школа №2-гімназія” м. Трускавця</i>
13 ⁰⁰	Усні повідомлення
14 ⁰⁰	Перерва на обід
15 ⁰⁰	Ключові доповіді та усні повідомлення Модератори: Оксана Зелінська, Зіновія Шпирка
15 ⁰⁰	Оксана Окулова , Впровадження STEM-технологій в освітній процес <i>Івано-Франківський ЗЗСО I-III ступенів імені Івана Франка Івано-Франківської селищної ради</i>
15 ³⁰	Григорій Дмитрів , Ольга Жак, Оксана Зелінська, Зіновія Шпирка, Всеукраїнська олімпіада університету як спосіб сприяння абітурієнтам у вступі на хімічний факультет <i>Львівський національний університет імені Івана Франка</i>
16 ⁰⁰	Усні повідомлення
17 ⁰⁰	Галина Марчук , Використання знань когнітивної психології в процесі навчання учнів хімії <i>Комунальна установа “Центр професійного розвитку педагогічних працівників Дрогобицької міської ради”, Дрогобицький лицей імені Богдана Лепкого</i>
17 ³⁰	Олег Деленко , Світлана Деленко, Використання інтернет-ресурсів під час викладання шкільного курсу хімії <i>Сокальська загальноосвітня санаторна школа I-III ступенів імені Т. Шевченка</i> <i>Савчинська загальноосвітня школа I-III ступенів Сокальської міської ради</i>
18 ⁰⁰	Усні повідомлення
Субота, 20 березня	
10 ⁰⁰	Заключне засідання Модератори: Григорій Дмитрів, Марія Савчин
10 ⁰⁰	Аліція Рафальська-Ласоха , Марія Склодовська-Кюрі – непересічна жінка-науковець <i>Ягеллонський університет, м. Краків</i>
10 ³⁰	Олександр Голуб , Хімічна мова та STEM освіта <i>Національний університет “Києво-Могилянська Академія”</i>
11 ⁰⁰	Загальна дискусія