

Школа молодих вчених

В рамках міжнародної наукової конференції «Сучасні досягнення в харчовій, органічній та полімерній хімії» на кафедрі органічної хімії Національного університету «Львівська політехніка» також будуть проведена школа молодих вчених «Сучасні досягнення у полімерній хімії та наноструктурах».

Для участі у школі необхідно заповнити анкету та вислати на електронну пошту: yurii.b.stetsyshyn@lpnu.ua

Прізвисьце, ім'я, по батькові	
Місце навчання	
Контактний номер телефону	

Програма роботи школи молодих вчених «Сучасні досягнення у полімерній хімії та наноструктурах»

25 жовтня (221 аудиторія, 8 корпус)

Доповідач	Назва доповіді	Час
Відкриття школи молодих вчених		14:50
Dr. Katarzyna Gajos Jagiellonian University, Poland	Surface analysis of biosensor interface using Time-Of-Flight Secondary Ion Mass Spectrometry	15:00-15:20
PhD Student Yana Shymborska Lviv polytechnic National University, Ukraine and Jagiellonian University, Poland	Сучасні методи дослідження структури прищеплених полімерних щіток	15:20-15:40
PhD Student Yehor Polunin North Dakota State University, USA	Інструментальний підхід до аналізу термо-механічних властивостей термо/реактопластів	15:40-16:00
PhD Student Bohdan Domnich North Dakota State University, USA	Характеристика полімерних матеріалів: від латексів до зшитих полімерних плівок	16:00-16:20
PhD Student Maria Kostenko Johannes Kepler Universität Linz, Austria	Method of extrusion into manufactured nanocomposites with further investigation of rheological properties	16:20-16:40
Prof. Andriy Voronov	Нагородження	16:40-16:50

North Dakota State University, USA	переможців стипендії ім. професора С. А. Воронова у 2023 році.	
Закриття школи молодих вчених		16:50-17:00