



ПРОГРАМА

науково-практичного семінару

«Субстрати для рекультивації на основі суміші компостів із осадів стічних вод і органічних відходів та природних дисперсних сорбентів»

Львів

31 жовтня 2023

НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ СЕМІНАР

«Субстрати для рекультивації на основі суміші компостів із осадів стічних вод і органічних відходів та природних дисперсних сорбентів»

Дата проведення: 31 жовтня 2023 року о 11 год.

Місце проведення: Національний університет «Львівська політехніка»,
204 аудиторія головного корпусу (вул. Ст. Бандери, 12)

Посилання в Microsoft Teams: <http://surl.li/mojun>

11 ⁰⁰ -11 ¹⁵	Тетяна ТИМОЧКО <i>Голова Всеукраїнської екологічної ліги</i> АКТУАЛЬНІСТЬ ТЕХНОЛОГІЙ РЕМЕДІАЦІЇ ДЛЯ ВІДНОВЛЕННЯ ТЕРИТОРІЙ, ПОРУШЕНИХ ВНАСЛІДОК РОСІЙСЬКОЇ ЗБРОЙНОЇ АГРЕСІЇ
11 ¹⁵ -11 ³⁰	Олена ПАЩЕНКО <i>Заступник голови Всеукраїнської екологічної ліги</i> Марія ВАВЕР <i>Координатор Міжрегіонального центру наукових досліджень та експертиз</i> ФІТОРЕМЕДІАЦІЯ ДЕВАСТОВАНИХ ЛАНДШАФТІВ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РЕМЕДІАЦІЇ
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	Тарас КАЛУЖНИЙ <i>Директор ЛКП «Зелене місто»</i> АКТУАЛЬНІ ПРОЄКТИ ЛКП «ЗЕЛЕНЕ МІСТО» В ГАЛУЗІ ЗЕЛЕНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
11 ⁴⁵ -12 ⁰⁰	Олег БОТА <i>Директор «Центр ЛТД»</i> ДОСВІД ЦЕНТРУ ЛТД В РОЗРОБЛЕННІ І ВПРОВАДЖЕННІ ПРИРОДООХОРОННИХ ТЕХНОЛОГІЙ

12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	<p>Мирослав МАЛЬОВАНИЙ <i>Завідувач кафедри «Екологія та збалансоване природокористування Національного університету «Львівська політехніка»</i></p> <p>КОМПЛЕКСНА ТЕХНОЛОГІЇ ОТРИМАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ СУБСТРАТИВ НА ОСНОВІ ОРГАНОВМІСНИХ ВІДХОДІВ І ПРИРОДНИХ СОРБЕНТИВ</p>
12 ¹⁵ -12 ³⁰	<p>Володимир ЖУК <i>Доцент кафедри гідротехніки та водної інженерії Національного університету «Львівська політехніка»</i></p> <p>ОСОБЛИВОСТІ ОТРИМАННЯ БІОКОМПОСТИВ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ ЯК КОМПОНЕНТА СИРОВИНИ ОСАДІВ СТИЧНИХ ВОД</p>
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	<p>Іван ТИМЧУК <i>Доцент кафедри «Екологія та збалансоване природокористування Національного університету «Львівська політехніка»</i></p> <p>БІОІНДИКАЦІЙНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ЯКОСТІ ОТРИМАНИХ СУБСТРАТИВ</p>
12 ⁴⁵ -13 ³⁰	Дискусія
13 ³⁰ -14 ³⁰	Coffee break
14 ³⁰	<p>Експерсія на станцію переробки харчових і садових відходів міста Львова (вул. Пластова, 13)</p>