

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ  
КАФЕДРА ЕКОЛОГІЇ  
КАФЕДРА САДІВНИЦТВА ТА ОВОЧІВНИЦТВА  
імені професора І.П. ГУЛЬКА  
ДУБЛЯНСЬКИЙ ОПОРНИЙ ЛЦЕЙ ІМЕНІ ГЕРОЯ УКРАЇНИ  
АНАТОЛІЯ ЖАЛОВАГИ



Програма семінару-практикуму  
« ЗАКЛАДАННЯ АЛЕЇ З УЧАСТЮ  
*MAGNOLIA SOULANGIANA*  
*ALEXANDRINA*  
В ДЕНДРОПАРКУ «ДУБЛЯНСЬКИЙ»  
ТА ЕКОЛОГІЧНІ УМОВИ ЇЇ  
ПРОРОСТАННЯ»



Львів – 2025

Дата проведення: **28 жовтня – 29 жовтня 2024 року**

Місце проведення: **ЛНУП**

Склад організаційного комітету з підготовки семінару:

**Лисак Г.А.** – к.б.н., доцент кафедри екології ЛНУП;

**Дебеляк О. М.** – вчителька Дублянського опорного ліцею імені героя України  
Анатолія Жаловаги;

**Хірівський П.Р.** – к.б.н., завідувач кафедри екології ЛНУП;

**Гулько Б.І.** – к.с.-г.н., завідувач кафедри садівництва та овочівництва  
ім. професора І.П. Гулька;

**Мазурак О.Т.** – к.б.н., доцент кафедри екології ЛНУП;

**Панас Н.Є.** – к.б.н., доцент кафедри екології ЛНУП;

**Шкумбатюк Р. С.** – к. х. н., доцент кафедри екології ЛНУП.

**Мета семінару:** висадити саджанці *Magnolia Soulangeana Alexandrina* та сформувані алеї, навчитися вести еколого-ботанічні спостереження за онтогенезом рослини та створювати ландшафтні архітектурні форми для рекреаційних зон.

**Об'єкт дослідження** – інтродукція магнолії Александрії в парк-пам'ятку садово-паркового мистецтва «Дублянський».

**Предмет дослідження** – особливості адаптаційних пристосувань *Magnolia Soulangeana Alexandrina* під час вегетативного та насінневого розмноження у зоні Розточчя.

програма семінару-практикуму

« Закладання алеї з участю *Magnolia Soulangeana Alexandrina*

в дендропарку «Дублянський» та екологічні умови її проростання»

## ПРОГРАМА СЕМІНАРУ

Теоретичний блок 28.10.2024 р.	
11.00	<p>1. <i>Організаційний момент:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– представлення гостей;</li> <li>– вступне слово;</li> <li>– повідомлення структури семінару.</li> </ul>
11.30 – 12.30	<p>2. <i>Виступи, презентації, дискусії:</i></p> <p>2.1. <b>ЕКОЛОГО-ЦЕНОТИЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВИДУ <i>MAGNOLIA SOULANGEANA</i></b> (Доповідач – Богдан Тарас, студент групи Еко-21 ЛНУП)</p> <p>2.2. <b>СПОСОБИ РОЗМНОЖЕННЯ МАГНОЛІЇ СУЛАНЖА ТА ПЕРСПЕКТИВИ ІНТРОДУКЦІЇ ЇЇ В ДУБЛЯНАХ</b> (Доповідач – Поплавська Анна, студентка групи Спг-41 ЛНУП)</p> <p>2.3. <b>ПРАКТИЧНЕ ЗАСТОСУВАННЯ НАСІННЕВОГО І ВЕГЕТАТИВНОГО РОЗМНОЖЕННЯ <i>MAGNOLIA SOULANGEANA</i> У СТВОРЕННІ ЛАНДШАФТНО-АРХІТЕКТУРНИХ ФОРМ У ДУБЛЯНАХ</b> (Доповідач – ДЕБЕЛЯК Ольга Михайлівна, вчителька Дублянського опорного ліцею імені героя України Анатолія Жаловаги)</p> <p>2.4. <b>ЕКОТИП <i>Magnolia Soulangeana Alexandrina</i> ТА УМОВИ ЗРОСТАННЯ, ОСОБЛИВОСТІ ДОГЛЯДУ</b> (Доповідач – ЛИСАК Галина Антонівна, к.б.н., доцент кафедри екологія)</p> <p>2.5. <b>СТВОРЕННЯ САДОВО-ПАРКОВИХ КОМПОЗИЦІЙ В ДЕНДРОПАРКУ «ДУБЛЯНСЬКИЙ» З УЧАСТЮ <i>MAGNOLIA SOULANGEANA ALEXANDRINA</i></b> (Доповідач – Зварець Аліна, студентка групи Еко-21 ЛНУП)</p> <p>2.6. <b>Визначення Ph ґрунту Шкумбатюк Р.С., к.х.н., доцент кафедри екології ЛНУП</b></p>
<p><b>Практичний блок</b> 29.10.2024 р.</p>	
14.00	Вступне слово Голови комісії з реорганізації ЛНУП <b>ПАРУБЧАКА Івана Орестовича</b>
14.10.-15.00	Висаджування проростків у відкритий ґрунт та формування алей
	Підсумки семінару.