

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**Львівський національний університет імені Івана Франка**  
**Механіко-математичний факультет**  
**Кафедра математичної статистики і диференціальних рівнянь**

**Затверджено**

На засіданні  
кафедри математичної статистики і  
диференціальних рівнянь  
механіко-математичного факультету  
Львівського національного університету  
імені Івана Франка  
(протокол № 11 від 22 червня 2021 р.)



В.о. завідувача кафедри: Бугрій О.М.

**Силабус з навчальної дисципліни**  
**“Виробнича(переддипломна) практикапрактика”,**  
**що викладається в межах ОПП “Прикладна і теоретична**  
**статистика”**  
**другого (магістерського) рівня вищої освіти для здобувачів з**  
**спеціальності 112 – статистика**

Львів 2021 р.

<b>Назва дисципліни</b>	Педагогічна (асистентська ) практика
<b>Адреса викладання дисципліни</b>	Головний корпус ЛНУ ім. І. Франка м. Львів, вул. Університетська 1
<b>Факультет та кафедра, за якою закріплена дисципліна</b>	Механіко-математичного факультет Кафедра математичної статистики і диференціальних рівнянь
<b>Галузь знань, шифр та назва спеціальності</b>	12 – математика і статистика 112 – статистика
<b>Викладачі дисципліни</b>	Базилевич І.Б., кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри математичної статистики та диференціальних рівнянь
<b>Контактна інформація викладачів</b>	iryna.bazylevych@lnu.edu.ua, Головний корпус ЛНУ ім. І. Франка, каб. 267. м. Львів, вул. Університетська, 1
<b>Консультації з питань навчання по дисципліні відбуваються</b>	Консультації в день проведення лекцій/практичних занять (за попередньою домовленістю).
<b>Сторінка курсу</b>	<a href="http://new.mmf.lnu.edu.ua/course/dr_for_112-sa">http://new.mmf.lnu.edu.ua/course/dr_for_112-sa</a>
<b>Інформація про дисципліну</b>	.Виробничу практику студенти проходять для закінчення написання магістерської роботи.
<b>Коротка анотація дисципліни</b>	Виробнича практика триває 2 тижні. Обсяг – 90 год.
<b>Мета та цілі дисципліни</b>	Мета дисципліни – виробити у студентів навичок наукової роботи
<b>Література для вивчення дисципліни</b>	Література для написання магістерської роботи
<b>Обсяг курсу</b>	Загальний обсяг – 90 годин
<b>Очікувані результати навчання</b>	У результаті вивчення даного курсу студент буде: Мати написану магістерську роботу.
<b>Ключові слова</b>	Магістерська робота
<b>Формат курсу</b>	Очний, дистанційний Проведення лекційних, лабораторних робіт і консультацій.
<b>Теми</b>	1. Проведення інструктажу. 2. Під керівництвом керівників магістерських написання магістерських робіт 3. Захист практики
<b>Підсумковий контроль, форма</b>	Диференційований залік

<b>Пререквізити</b>	Для вивчення даного курсу студенти потрібні базові знання з: усіх дисциплін, які вивчалися на протязі 5 років.
<b>Навчальні методи та техніки, які будуть використовуватися під час викладання курсу</b>	Презентації, лекції, інтерактивна комунікація
<b>Необхідне обладнання</b>	Комп'ютер із необхідним програмним забезпеченням, доступ до Internet мережі.
<b>Критерії оцінювання (окремо для кожного виду навчальної діяльності)</b>	Оцінювання проводиться за 100-бальною шкалою. Бали нараховуються за наступним співвідношенням: <b>Література.</b> Уся література, яку студенти не зможуть знайти самостійно, буде надана викладачем виключно в освітніх цілях без права її передачі третім особам. Студенти заохочуються до використання також й іншої літератури та джерел, яких немає серед рекомендованих. <b>Політика виставлення балів.</b> Оцінки виставляються згідно з написанням магістерських робіт.
<b>Питання до заліку чи екзамену.</b>	
<b>Опитування</b>	Анкету-оцінку з метою оцінювання якості курсу буде надано по завершенню курсу.

**Схема курсу “Виробнича практика”  
для студентів спеціальності 112– Статистика**

Тижні	Лекційний курс		Практичні заняття		К-сть год сам. роб.
	Назва теми	К-сть год	Назва теми	К-сть год	
1	2	3	4	5	6
1	Інструктаж	2	Інструктаж	2	3,5
2	-Захист практики	2	Захист практики	2	3,5