

Код та назва дисципліни	1-224-1_Основи лабораторного аналізу
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	224 Технології медичної діагностики та лікування / ОП Технології медичної діагностики та лікування
Кафедра	Загальної медицини з курсом фізичної терапії
П.І.П. НПП (за можливості)	Доцент Воронкова Ю.С., ст. викладач Говоруха О.Ю., викладач Старішко О.М.
Рівень ВО	Перший (бакалаврський)
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	Другий курс, 3 семестр
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Володіти знаннями з таких дисциплін, як техніка лабораторних робіт, фізіологія людини.
Що буде вивчатися	Виробничі аспекти діяльності клініко-діагностичної лабораторії, базові знання щодо аналітичного, преаналітичного та постаналітичного етапів клінічних лабораторних досліджень, головні напрямки, пріоритети та перспективи розвитку сучасної лабораторної медицини.
Чому це цікаво/треба вивчати	Вивчення дисципліни «Основи лабораторного аналізу» буде доцільним для подальшого засвоєння профільних дисциплін зі спеціальності, а саме: «Клінічна лабораторна діагностика», «Клінічна біохімія».
Чого можна навчитися (результати навчання)	Формування особистості лаборанта, озброєного знаннями та уміннями, необхідними для роботи у сучасних клінічних лабораторіях, проведення науково- дослідних робіт під час навчання.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Знати та розуміти предметну область та особливості професійної діяльності. Здійснювати безпечну професійну практичну діяльність згідно з протоколами, рекомендаціями щодо безпеки та діючим законодавством.
Інформаційне забезпечення	Мультимедійне забезпечення, електронні ресурси
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Лекції, практичні заняття
Вид семестрового контролю	Диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів	60
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних та творчих дисциплін)	