

Назва кафедри	Біології та методики навчання біології
Назва дисципліни	Генетичний аналіз
Загальна кількість кредитів (годин)	5 кредитів (150 годин)
Курс та півріччя, де починається дисципліна	2 курс, 1 півріччя
Кількість семестрів, протягом яких вивчається дисципліна	1 семестр
Форма навчання, для якої дисципліна пропонується	Денна, заочна
Попередні умови	Розуміння принципів генетичного аналізу ґрунтуються на знаннях закономірностей успадкування ознак і властивостей та біології об'єкту, що формуються при вивчені цитології, ботаніки, зоології, мікробіології, генетики.
Назви спеціальностей, для яких пропонується вивчення дисципліни	091 Біологія
Короткий опис дисципліни	<p>Метою вивчення є ознайомлення з принципами і методами аналізу генотипу окремих особин та фенотипічної структури популяцій, вироблення логіки планування генетичного експерименту та аналізу його результатів.</p> <p>Основними завданнями вивчення дисципліни є формування:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ґрунтовних теоретичних знань щодо задач, принципів і методів генетичного аналізу, особливостей генетичного аналізу окремих ознак; – практичних умінь та навичок: застосовувати методи генетичного аналізу при вирішенні завдань прикладного характеру; проводити генетичний аналіз на модельних