

Код та назва дисципліни	<b>2-091-4-7 Антропозоонозні хвороби риб</b>
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	Для спеціальностей 014, 091, 101,162
Кафедра (зазначати офіційний шифр)	БВБ
П.І.П. НПП (за можливості)	Єсіпова Наталія Борисівна
Рівень ВО	Другий (магістерський) рівень
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	1, 2
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з біології, іхтіології.
Що буде вивчатися	Причини розповсюдження антропозоонозних хвороб людей, переносниками яких є риби. Клінічні ознаки, патогенез, методи діагностики збудників антропозоонозних хвороб. Методи іхтіопатологічних досліджень антропозоонозних хвороб, профілактичні заходи щодо їх виникнення і розповсюдження.
Чому це цікаво/треба вивчати	Риби – популярні і цінні харчові об'єкти у населення. Проте, вони можуть бути носіями небезпечних для людини збудників, таких як сальмоніоз, клостридіоз (ботулізм), опісторфоз, дифілоботріоз тощо. Вивчення умов виникнення, клінічних ознак та патогенезу цих хвороб дозволяє розробити заходи щодо їх попередження.
Чого можна навчитися (результати навчання)	Засвоїти іхтіопатологічні методи діагностики збудників антропозоонозних хвороб, переносником яких є риба: проведення клінічного і патологоанатомічного аналізу, ветеринарно-санітарної експертизи, мікроскопії і паразитологічного аналізу. Навчитись розробляти комплекс профілактичних і протиепізоотичних заходів.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями	У державних і приватних закладах ветеринарної медицини, медичних лабораторіях загальної паразитології, іхтіопатологічних наукових і діагностичних лабораторіях.
Інформаційне забезпечення	Лекційний матеріал, методичний посібник з лабораторних робіт, презентації, відео, фотографії, фіксовані препарати.
Види навчальних занять	Лекції, практичні заняття
Вид семестрового контролю	диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів	60

Т.в.о. декана факультету

\_\_\_\_\_

Тетяна ШАРАМОК