

Анотація вибіркової навчальної дисципліни
ПАТЕНТНО-ЛІЦЕНЗІЙНИЙ ПОШУК

Шифр навчальної дисципліни	BK.PhD.13
Загальна кількість кредитів	3 кредити ECTS
Короткий опис змісту дисципліни	Дисципліна спрямована на формування визначених освітньо-професійною програмою загальних та фахових компетентностей, здатності розв'язувати комплексні проблеми під час професійної або дослідницько-інноваційної діяльності у галузі охорони здоров'я, що передбачає глибоке переосмислення наявних та створення нових цілісних знань з біології в напрямку інтелектуальної власності, зокрема здатності розробляти та реалізовувати наукові проекти відповідно до завдань дисертаційного дослідження, готувати апікації для отримання грантів на проведення наукових досліджень, подавати пропозиції щодо їх фінансування, реєструвати права на інтелектуальну власність. Основні теми: система інтелектуальної власності; міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності; нормативно-правове забезпечення патентно-ліцензійної діяльності; авторське право та суміжні права; методологічні основи створення об'єктів прав інтелектуальної власності; патентні дослідження та пошук патентів у базах даних мережі Інтернет; патентна інформація та документація; оформлення винаходу (корисної моделі), порядок набуття прав на винаходи і корисні моделі. Підсумкова оцінка формується з урахуванням результатів поточного контролю, виконання індивідуальних завдань та заліку.
Перелік компетентностей, які формуються під час вивчення навчальної дисципліни	Здатність проектувати і здійснювати комплексні дослідження на основі системного наукового світогляду з використанням основних універсальних методологічних принципів та знань в області історії і філософії науки. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт. Здатність застосовувати сучасні інформаційні технології, бази даних та інші електронні ресурси, спеціалізоване програмне забезпечення у науковій та навчальній діяльності. Здатність виявляти, формулювати та вирішувати проблеми дослідницького характеру в галузях біології та фізичній терапії, ерготерапії, оцінювати та забезпечувати якість досліджень, які проводять.
Передумови, що мають бути виконані здобувачами вищої освіти для обрання навчальної дисципліни	Успішне опанування навчальними дисциплінами на другому (магістерському) рівні вищої освіти: як, «Сучасні тренди та актуальна проблематика», «Інформаційні технології у науковій діяльності у галузі біології», «Управління дослідницькими проектами наукових досліджень у галузі біології»
Назва кафедри, що викладає навчальну дисципліну	Кафедра кіберспорту та інформаційних технологій
ПІБ науково-педагогічного працівника, який викладає навчальну дисципліну	Д-р наук з фізичного виховання та спорту, професор Шинкарук Оксана Анатоліївна
Рішення Науково-методичної ради університету про включення навчальної дисципліни до каталогу вибіркових дисциплін	Протокол № 2 від 25.04.2023 р.