



**ПРИВАТНИЙ ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ
МІЖНАРОДНИЙ КЛАСИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ПИЛИПА ОРЛИКА**

**КАТАЛОГ ВИБІРКОВИХ ОСВІТНІХ КОМПОНЕНТІВ
(РЕКОМЕНДОВАНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ
ЗА ВИБОРОМ ЗДОБУВАЧА ВИЩОЇ ОСВІТИ)
Галузь знань 22 Охорона здоров'я
Спеціальність 229 Громадське здоров'я
Освітньо-професійна програма - Громадське здоров'я**

Вибір навчальних дисциплін відбувається у межах, передбачених відповідною освітньою програмою. При цьому здобувачі певного рівня вищої освіти мають право вибирати навчальні дисципліни, що пропонуються для інших рівнів вищої освіти, за погодженням з начальником навчального відділу та гарантом освітньої програми.

ВК 1	РВО – другий (магістерський)	
	Обсяг - 9 кредитів ЄКТС	
	Мова викладання - українська	
	Форма проведення занять: лекції- 60 год.; семінарські заняття – 60 год., практичні заняття- 0 год., самостійна робота- 150 год.	
	Семестровий контроль - залік	
	Етичні норми та комунікації професійного спрямування	
	Кафедра	Журналістики та філології
	Анотація	Етичні норми – це насамперед уміння об’єктивно відреагувати на ту чи іншу подію, моральні засади поведінки, яких слід дотримуватися в цивілізованому суспільстві. Це каталізатор внутрішнього світу будь-якого професіонала своєї справи. Етичні вимоги слід розуміти осмислено, адже моральна свідомість визначає всю його практичну діяльність. Навчальна дисципліна «Етичні норми та комунікації професійного спрямування» передбачає забезпечення осмисленого знання студентами основ етичних та етикетних норм у галузі охорони здоров’я, правил професійної і службової етики, системи документів різних рівнів, а також специфіки взаємовідносин та комунікації. Курс призначений сформувати свідоме ставлення до понять професійна етика, діловий етикет, переконати у необхідності дотримання професійних стандартів та солідарності з колегами по роботі.
	Компетентності	ЗК 1,2,8,9; ФК 4,6,8,12
	Інформаційні системи в громадському здоров’ї	
Кафедра	Інженерних технологій	
Анотація	Дисципліна «Інформаційні системи в громадському здоров’ї» сприяють вивченню та удосконаленню ефективного моніторингу за станом здоров’я населення необхідність вбачаємо у розробці Стратегії удосконалення моніторингу за станом здоров’я населення, цілі якої полягають у удосконаленні нормативно-правового регулювання системи моніторингу за станом здоров’я населення; розробці інституційної моделі моніторингу за станом здоров’я населення з чітким визначення завдання та повноважень кожного суб’єкта; розробці алгоритму функціонування системи моніторингу за станом здоров’я населення; розробці національної програми комплексного скринінгу стану здоров’я, яка би сприяла оцінці загального стану організму людини, виявлення вроджених або набутих захворювань та факторів ризику різних захворювань; запроваджені дистанційного моніторингу за неінфекційними	

		захворюваннями; розробці та затверджені методів та показників моніторингу за станом здоров'я населення та створенні програмних алгоритмів, що здатні групувати великий обсяг даних.
	Компетентності	ЗК 5,6,7,13; ФК 1,2,3,7,12
	<u>Медичне право</u>	
	Кафедра	Права
	Анотація	Медичне право вивчає поняття принципів медичного права, особливостей правового регулювання медичних правовідносин, медичної експертизи, прав пацієнта, поняття лікарської таємниці, репродуктивних технологій, правового регулювання трансплантації тощо.
	Компетентності	ЗК 1,2;ФК 12
ВК 2	РВО – другий (магістерський)	
	Обсяг - 9 кредитів ЄКТС	
	Мова викладання - українська	
	Форма проведення занять: лекції- 60 год.; семінарські заняття – 60 год., практичні заняття- 6 год., самостійна робота- 147 год.	
	Семестровий контроль - залік	
	<u>Мікробіологія професійного спрямування</u>	
	Кафедра	Готельно-ресторанної справи та туризму
	Анотація	Дисципліна дозволяє опанувати знання про мікробіологічні процеси, які відбуваються у природі, і зокрема, їх взаємодії з рослинами, ґрунтом, між самими мікроорганізмами з тим, щоб навчитися цілеспрямовано управляти діяльність мікроорганізмів на користь людини. Мета: надати здобувачам вищої освіти теоретичні знання та практичні навички з питань мікробіологічних процесів, які відбуваються у природі, і зокрема, їх взаємодії з рослинами, ґрунтом, між самими мікроорганізмами з тим, щоб навчитися цілеспрямовано управляти діяльність мікроорганізмів на користь людини; практично впливати на окремі біологічні групи бактерій в контексті захисту рослин, розвинення у здобувачів вищої освіти самостійного мислення і вироблення своєї думки по окремих теоретичних питаннях, реальних здібностей реалізувати здобуті знання на практиці, постійне формування суспільно-корисного світогляду в цьому напрямку.
	Компетентності	ЗК 3,6; ФК 8,9,10
	<u>Вірусологія. Паразитологія</u>	
Кафедра	Охорони здоров'я	
Анотація	Вірусологія базується на знаннях одержаних при вивченні біології, біофізики, латинської мови, хімії, анатомії людини, фізіології людини та інтегрується з цими освітніми компонентами. Дисципліна дозволяє ознайомити здобувача вищої освіти із будовою, хімічним складом вірусів та	

		механізмами їх взаємодії з клітинами, роллю вірусів в інфекційній і неінфекційній патології людини, принципами діагностики, специфічної терапії та профілактики інфекційних вірусних захворювань. Вивчення вірусології необхідне для розуміння ролі вірусів у патогенезі захворювань, значення серологічних методів у діагностиці, одержані знання використовуються при вивченні проблем лікування та профілактики вірусних та пріонних хвороб.
	Компетентності	ЗК 1,3,6; ФК 4,6,7,8
	<u>Токсикологія</u>	
	Кафедра	Охорони здоров'я
	Анотація	Дисципліна «Токсикологія» включає відомості щодо отруйних речовин штучного та природного походження, ризику можливого отруєння та заходи його попередження, оцінки ризику для здоров'я при використанні хімічних речовин під час проведення лабораторних досліджень. Предметом вивчення навчальної дисципліни є: закони взаємодії живого організму й отрути, поняття про отруту, механізми токсичності різних речовин, шляхи потрапляння та перетворення отрути в організмі, сучасні методи, діагностика, лікування та профілактики отруєнь.
	Компетентності	ЗК 1,6,7; ФК 4,6,7,8,12
ВК 3	РВО – другий (магістерський)	
	Обсяг - 9 кредитів ЄКТС	
	Мова викладання - українська	
	Форма проведення занять: лекції- 20 год.; семінарські заняття – 20 год., практичні заняття- 0 год., самостійна робота- 230 год.	
	Семестровий контроль - залік	
	<u>Фізіологія та біохімія стресових факторія зовнішнього середовища</u>	
	Кафедра	Охорони здоров'я
	Анотація	Дисципліна розроблена з метою сприяння в отриманні та поглибленні майбутніми психологами психологічних знань про стрес та управління ним. Розкрито різні підходи до поняття стресу, причини виникнення, його форми, динаміку, оцінку. Підручник допоможе сформувати знання, уміння і практичні навички щодо ефективних способів запобігання руйнівним для людини наслідкам стресу, нейтралізації його негативного ефекту та управління стресом для досягнення найоптимальнішого рівня життєдіяльності та душевного комфорту.
	Компетентності	ЗК 1,6,7; ФК 4,6,7,10,11
	<u>Екологія</u>	
Кафедра	Охорони здоров'я	
Анотація	Дисципліна «Екологія» є вибірковою складовою навчального плану. Як вибіркова складова, вивчення дисципліни дозволить студенту сформувати індивідуальну освітню траєкторію.	

		Під час вивчення даної дисципліни студенти отримують знання та навички, зокрема щодо правильного розуміння процесів та закономірностей взаємовідносин людини та природи, вибору оптимальних способів збереження та примноження біорізноманітності, очищення води, повітря і ґрунтів, критеріїв оцінки екологічно чистих харчових продуктів та непродовольчих товарів.
	Компетентності	ЗК 1,3,5; ФК 3,4,7
	<u>Психологія здоров'я та здорового способу життя</u>	
	Кафедра	Психології та педагогічної освіти
	Анотація	Мета вибіркової дисципліни «Психологія здоров'я та здорового способу життя» полягає у формуванні компетентності здорового способу життя; здатності аналізу деструктивних факторів, які впливають на психологічне здоров'я особистості; здатності усвідомлення та знаходження смислу у гармонії людини із самим собою та оточуючим світом
	Компетентності	ЗК 1,5,6; ФК 6,8,12