

Дисципліна	Вибіркова дисципліна 4.2 «Екологічна географія»
Рівень ВО	магістр
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	106 Географія ОПІ Фізична географія
Форма навчання	Стаціонарна, заочна
Курс, семестр, протяжність	Курс – 2, семестр – 3, один семестр
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	Денна форма навчання: 150 год. (5 кредитів) 36 аудиторних, 18 год. лекцій, 18 год. практичних, 10 консультацій, 104 самостійна робота. Заочна форма навчання: 150 год. (5 кредитів) 20 аудиторних, 10 год. лекцій, 10 год. практичних 18 консультацій., 112 самостійна робота.
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра фізичної географії
Автор дисципліни	К. г. н., доц. Чижевська Л. Т.
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Вивчення дисциплін: Основи раціонального природокористування та охорони природи, Екологічна безпека, Охорона атмосфери, Охорона водних ресурсів, Географічний моніторинг, Теорія і методологія географічних досліджень.
Що буде вивчатися	Особливості географічного поширення екологічних проблем різного рівня на сучасному етапі, передумови формування екологічної ситуації в різних частинах світу.
Чому це цікаво/треба вивчати	Екологічна географія відноситься до новітніх розділів географічної науки, що спрямована на вирішення сучасних проблем на Землі. Сприяє набуттю системного мислення щодо екологічної ситуації в окремих регіонах світу, яка має вирішальний вплив на умови життєдіяльності населення.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Виявляти та аналізувати особливості поширення несприятливих екологічних ситуацій, визначати передумови прояву проблем локального характеру та пов'язувати їх із глобальними процесами на

<p>Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)</p>	<p>Землі, оволодіти методологічними підходами щодо вивчення екологічної ситуації в світі, теоретичними аспектами еколого-географічного аналізу, методами та підходами екологічної географії. Досліджувати причини погіршення екологічної ситуації в світі загалом та в окремих регіонах.</p> <p>Застосовувати теоретичні знання для організації еколого-географічного аналізу, аналізу сучасного екологічного стану різних частин світу, виявлення локальних екологічних явищ і процесів та встановлення їх синергізму з глобальними проблемами на планеті. Використовувати набуті компетентності з метою визначення тенденцій щодо динаміки здоров'я населення в різних місцевостях світу, виокремлення територій, в межах яких катастрофічними темпами відбувається прояв демографічних та продовольчо-сировинних проблем. Застосовувати вміння для зображення екологічної ситуації в регіонах світу на карті.</p>
<p>Інформаційне забезпечення</p>	<p>Дистанційний курс на платформі Moodle</p>
<p>Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту)</p>	

Здійснити вибір - [«ПС-Журнал успішності-Web»](#)