

Код та назва дисципліни	2-106-8 Природно-техногенні геосистеми / Natural and man-made geosystems
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	Для спеціальностей усіх галузей знань
Кафедра	Географії
П.І.П. НПП (за можливості)	
Рівень ВО	Другий (магістерський)
Курс (на якому буде викладатись)	I
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з географії
Що буде вивчатися	Актуальні світові методи та методики організації управління природньо-територіальних систем різного рівня. Методики врахування регіональних аспектів оцінювання стану природньо-техногенних систем.
Чому це цікаво/треба вивчати	Фахівці в області географії повинні володіти сучасними методами та методиками досліджень в галузі територіального управління на підставі вивчення світового досвіду.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Застосовувати знання і практичні навички з стратегічного планування, організації, моніторингу та регулювання діяльності профільних підприємств в цілях сталого територіального управління.
Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)	Застосувати на практиці: вміння здійснювати екологічну оцінку, аудит використання природних ресурсів, прогнозувати розвиток екологічних, технологічних, економічних та соціальних наслідків діяльності об'єктів природокористування певної території.
Інформаційне забезпечення	1.Шищенко П. Г., Гавриленко О. П. Геоекологія України: підручник . К., 2017, 442 с.. 2. Давиденко В.А., Білявський Г.О., Арсенюк С.Ю. Ландшафтна екологія. К.: Лібра, 2007. 280 с.
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Лекції, практичні (семінарські) заняття
Вид семестрового контролю	Диференційний залік
Максимальна кількість здобувачів	70 осіб
Мінімальна кількість здобувачів (для мовних та творчих дисциплін)	–