

Дисципліна	Вибіркова дисципліна <b>7.1</b> «Заповідна справа»
Рівень ВО	бакалавр
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми Форма навчання Курс, семестр, протяжність	106 Географія ОПП Географія, Стаціонарна, заочна Курс – 4, семестр – 7, один семестр
Семестровий контроль Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні) Мова викладання Кафедра, яка забезпечує викладання Автор дисципліни	Залік 180 год., 6 кред. (з них лекцій – 30 год., практичних – 30 год.) Українська Кафедра фізичної географії К. геогр. н. Карпюк З. К.
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Вивчення дисциплін: Основи раціонального природокористування та охорони природи, Географічний моніторинг, Біогеографія, Фізична географія України, Ландшафтознавство
Що буде вивчатися	Науково-методологічні, правові, організаційні, управлінські основи, на яких ґрунтується заповідна справа в Україні; принципи функціонування та прикладні аспекти проектування територій та об'єктів різних категорій природно-заповідного фонду України; структура та зонально-регіональні особливості поширення територій та об'єктів ПЗФ України; рівень відповідності міжнародних категорій природоохоронних територій із національними.
Чому це цікаво/треба вивчати	Відбуваються швидкі процеси деградації довкілля. Природний каркас екологічної безпеки регіонів формують території, що знаходяться під особливою охороною держави. До них належать водно-болотні угіддя Рамсарського переліку, об'єкти Емеральд, екологічні мережі, території та об'єкти природно-заповідного фонду. Пріоритетом зовнішньої політики держави у сучасному процесі інтеграції України до Європейського Союзу є адаптація законодавства України до такого ЄС, що у практичній площині означає вищі стандарти екологічної безпеки, тісне міжнародне співробітництво в галузі охорони довкілля, збільшення площі земель природно-заповідного фонду та національної екомережі до рівня, достатнього для забезпечення екологічної стійкості країни, підвищення їх ролі як важливої складової сталого розвитку держави.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Вміти проводити оцінку наукової, екологічної, пізнавальної, рекреаційної цінності територій і об'єктів природно-заповідного фонду. Визначати стійкість природних комплексів до

<p>Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)</p> <p>Інформаційне забезпечення</p>	<p>антропогенних навантажень та аналізувати можливі загрози залежно від режиму природокористування. Обґрунтовувати оптимальність площі та меж ПЗФ-об'єктів.</p> <p>Працювати з науковою документальною інформацією природоохоронних установ, проектною документацію, картографічними матеріалами.</p> <p>Розуміти функціональне призначення природоохоронних мереж у розбудові екологічних. Вміти складати картосхеми ПЗФ-об'єктів, користуватися існуючими науковими фондами природоохоронних установ.</p> <p>Науково обґрунтовувати і формувати проектну документацію для розширення існуючих та створення нових територій і об'єктів природно-заповідного фонду.</p> <p>Застосувати набуті навички для проведення екологічної просвітницької діяльності.</p> <p>Дистанційний курс на платформі Moodle (<a href="http://194.44.187.60/moodle/course/view.php?id=1283">http://194.44.187.60/moodle/course/view.php?id=1283</a>)</p>
<p>Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту)</p>	

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