

Навчальна дисципліна	<b>Флора і рослинність Поділля</b>
Ступінь вищої освіти	магістр
Курс	1
Семестр	2
Обсяг кредитів ЄКТС	4
Мова викладання	українська
Кафедра	Біології та методики її викладання
Перелік освітніх програм / спеціальностей, для яких пропонують вивчення навчальної дисципліни	Середня освіта (Біологія та здоров'я людини), Біологія, Екологія, Середня освіта (Географія), Географія
Форми / методи проведення навчальних занять	Лекційні, практичні заняття, бесіди, дискусії, інтерактивні методи навчання, проектні методи, презентації
Форма семестрового контролю	Залік
Перелік компетентностей, які будуть сформовані під час вивчення навчальної дисципліни	Здатність забезпечити збереження біорізноманіття та управління природокористуванням; Здатність здійснювати безпечні біологічні дослідження, інтерпретувати їхні результати; Здатність розробляти та керувати проектами; Здатність аналізувати і узагальнювати результати досліджень різних рівнів організації живого, біологічних явищ і процесів; Здатність використовувати результати наукового пошуку в практичній діяльності.
Результати навчання	Знаходити шляхи швидкого і ефективного розв'язку поставленого завдання, генерувати ідеї, використовуючи отримані знання та навички; Демонструвати знання про основні закономірності розвитку живих систем та окремих організмів, їх функціонування; Критично осмислювати теорії, принципи, методи з різних галузей біології для вирішення практичних задач і проблем
Навчально-методичне інформаційне забезпечення	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Екофлора України. Т. 1-6 / під ред. Я.П. Дідуха. Київ: Фітосоціоцентр, 2000-2010.</li> <li>2. Зелена книга України / Міністерство охорони навколишнього природного середовища України, Національна академія наук України, Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного. Київ: Альтерпрес, 2009. 448 с.</li> <li>3. Особливості збереження біорізноманіття Поділля: теорія і практика /О.В. Мудрак, Г.В.Мудрак [Монографія]. Вінниця: ТОВ "Нілан – ЛТД", 2013. 320 с.</li> <li>4. Офіційні переліки регіонально рідкісних рослин адміністративних територій України (довідкове видання) / Укладачі: докт. біол. наук, проф. Т.Л. Андрієнко, канд. біол. наук М.М. Перегрим. Київ: Альтерпрес, 2012. 148 с.</li> <li>5. Дубина Д.В., Дзюба Т.П., Ємельянова С.М. та ін. Прогномис рослинності України Київ: Наукова думка, 2019. 784 с.</li> <li>6. Любінська Л.Г., Юглічек Л.С. Флора Хмельниччини: Навчальний посібник. Хмельницький, Поліграфіст, 2017. 240 с.</li> <li>7. Царик Л.П. Географічні засади формування і розвитку природоохоронних систем Поділля: концептуальні підходи, практична реалізація. Тернопіль: Підручники і посібники, 2009. 320 с.</li> </ol>
Покликання на вебсайт кафедри	<a href="http://biolog.kpnu.edu.ua/">http://biolog.kpnu.edu.ua/</a>