

Дисципліна	Вибіркова дисципліна 4 «Гідроекологічні проблеми суходолу»
Рівень ВО	перший (бакалаврський) рівень
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	103 Науки про Землю / Гідрологія
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	2 (4 семестр), 5 кредитів ЄКТС
Семестровий контроль	залік
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	150 год, з них: лекц. – 28 год, практ. – 26 год
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра фізичної географії
Автор дисципліни	Кандидат географічних наук; старший викладач кафедри фізичної географії <b>Стельмах Валентина Юрївна</b>
<b>Короткий опис</b>	
Вимоги до початку вивчення	загальне землезнавство, гідрологія, гідроекологічний моніторинг, хімія, біологія, метеорологія та кліматологія, математика
Що буде вивчатися	розташування, використання, забруднення водних ресурсів та їх облік; водоохоронні заходи, методи і способи очищення води та захисту малих річок від забруднення та виснаження.
Чому це цікаво/треба вивчати	для отримання теоретичних знань та практичних навичок про теоретико-методичні основи розташування, використання та обліку водних ресурсів загалом та забруднення й охорону водних ресурсів України зокрема
Чому можна навчитися (результати навчання)	нормуванню та оцінці якості води; здійсненню моніторингу вод суходолу; способам та методам очищення вод від забруднення;
Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)	проводити еколого-географічну оцінку забруднення вод водних об'єктів України; здійснювати комплексні оцінки екологічного стану вод; проводити нормування якості вод; відображати результати аналізів природних вод графічними методами.
Інформаційне	

забезпечення та/або web-покликання	
Здійснити вибір	<a href="#"><u>«ПС-Журнал успішності-Web»</u></a>