

Дисципліна	Вибіркова дисципліна 6.2«Гідрологія урбанізованих територій»
Рівень ВО	бакалавр
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	103 Науки про Землю ОПП Гідрологія,
Форма навчання	Стаціонарна, заочна
Курс, семестр, протяжність	Курс – 4, семестр – 7, один семестр
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	150 год., 5 кред. (з них лекцій – 36 год., практичних – 36 год)
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра фізичної географії
Автор дисципліни	к. б. н., доц. Білецький Ю. В.
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Вивчення дисциплін: загальне землезнавство, геологія, геоморфологія та палеогеографія, ґрунтознавство з основами географії ґрунтів, гідрологія, метеорологія та кліматологія, ландшафтна екологія.
Що буде вивчатися	Стан водних об'єктів урбанізованих територій.
Чому це цікаво/треба вивчати	Виявляти чинники, характер, та негативні наслідки антропогенного впливу на стан водних об'єктів міст є актуальним, проблемним питанням сьогодення.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Визначати кількісні характеристики водних ресурсів, зокрема – прісних вод, які щорічно поновлюються і визначаються річним стоком річок, насамперед необхідних для вирішення проблем сучасного і перспективного водопостачання населення, промислового і сільського господарства, розробки заходів щодо

<p>Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)</p> <p>Інформаційне забезпечення</p>	<p>охорони навколишнього середовища</p> <p>Використовувати методи поновлення річного стоку та оцінки впливу антропогенних чинників на річний стік, прогнозувати можливі зміни стоку.</p>
<p>Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту)</p>	

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