

Назва дисципліни	СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ПІДГОТОВКИ ПИТНОЇ ВОДИ	
Кафедра	Водопостачання, водовідведення та гідравліки	
Інформація про викладача		<p>к.т.н., доц. Нечитайло Микола Петрович</p> <p>Електрона пошта: nechytailo.mykola@pgasa.dp.ua</p> <p>Інформація на сайті: https://pgasa.dp.ua/nechytaylomp/</p>
Вимоги до початку вивчення дисципліни	немає	
Чому це цікаво та треба вивчати	Здобувач отримує знання з сучасних технологій підготовки питної води	
Результати навчання	В результаті навчання студент сформує загальні знання про сучасні технології підготовки питної води	
Види навчальних занять	Аудиторні та поза аудиторні заняття Кількість годин – 120 год. Лекційний курс – 24год. Практичний курс – 14 год. Самостійна робота – 82 год.	
Вид семестрового контролю	Екзамен	
Мета та завдання дисципліни	Надати майбутнім фахівцям теоретичних знань та практичних навичок використання сучасних технологій підготовки питної води.	
Склад лекційного курсу та теми практичних занять	https://pgasa.dp.ua/wp-content/uploads/2019/10/Suchasni-tehnologiyi-pidgotovky-pytnoyi-vody-1.pdf	