

Код та назва дисципліни українською мовою/ Назва дисципліни англійською мовою	1-ф12-02 Online системи пошуку інформації в галузі / Online information search systems
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	Для спеціальностей 102 «Хімія», 161 «Хімічні технології та інженерія», 181 «Харчові технології», 014.06 «Середня освіта (Хімія)»
Кафедра (зазначати повну назву кафедри)	Аналітичної хімії та хімічної технології
П.І.П. НПП (за можливості)	
Рівень ВО	перший (бакалаврський)
КУРС, семестр (в якому буде викладатись)	
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Знання з дисципліни «Загальна та неорганічна хімія»
Що буде вивчатися	Сучасні підходи з пошуку хімічної інформації online; користування основними довідниками з хімії, закордонними джерелами інформації, патентною інформацією, міжнародними пошуковими системами для вирішення практичних питань.
Чому це цікаво/треба вивчати	Кожен фахівець повинен знати підходи, які дозволять успішно виконати літературний пошук
Чого можна навчатися (результати навчання)	Технологіям пошуку наукової інформації у галузі хімії з використанням online інструментів.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	Виконувати пошук необхідної хімічної інформації, використовуючи друковані джерела та ресурси мережі Internet; відбирати, узагальнювати та систематизувати отриману інформацію; подавати наукову інформацію за вимогами фахових видань та вимогами до курсових та дипломних робіт.
Інформаційне забезпечення	Презентації, підручники, монографії, розміщені у віртуальному сховищі даних
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Лекції, лабораторні заняття
Вид семестрового контролю	диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів на семестр	
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних, творчих дисциплін, за необхідності)	

В.о.декана факультету _____ Світлана КОПТЄВА