

Код та назва дисципліни українською мовою/ Назва дисципліни англійською мовою	2-113-1-07 Рейтинг науковця / Scientist rating
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	11 Прикладна математика, 12 Інформаційні технології
Кафедра	Комп'ютерних технологій
П.І.П. НПП (за можливості)'	Доц., канд. техн. наук Зайцева Т.А., канд. фіз.-мат. наук Сафронова І.А.
Рівень ВО	другий (магістерський)
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	1 курс
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	базові знання з інформатики
Що буде вивчатися	Міжнародні наукометричні бази даних та системи. Основні наукометричні показники.
Чому це цікаво/треба вивчати	Наукометричні рейтинги це актуальна тенденція щодо якісної, інклюзивної та доступної цифрової науки і освіти в світі. Це заклик до посилення співпраці на всесвітньому рівні серед науковців.
Чого можна навчитися (результати навчання)	Загальним навичкам у сфері ІКТ (навички, необхідні для розуміння, використання і впровадження технологій; здатність адаптуватися до технологічних змін). Додатковим комунікативним навичкам у сфері ІКТ (критичне і логічне мислення, робота навчання). Можливості платформи Scopus, Web of Science, Google Academic для науковця. Пошук доробку науковця у наукометричних базах, можливі складнощі, їхні причини та подолання
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	Організація взаємодії з науковцями світу за допомогою широкого спектра цифрових технологій та розуміння які засоби цифрового зв'язку доречні для даного контексту.
Інформаційне забезпечення	Конспект лекцій, презентації лекцій, методичні рекомендації щодо виконання практичних робіт. Використання мультимедійного обладнання
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	лекційні і практичні заняття
Вид семестрового контролю	диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів	без обмежень
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних та творчих дисциплін)	

Декан факультету _____

Олена КІСЕЛЬОВА