

**АНОТАЦІЯ**  
**навчальної дисципліни**  
**НАУКОМЕТРИЧНІ БАЗИ І ПОКАЗНИКИ**

**Статус:** вибіркова.

**Мета:** розвиток академічної культури майбутнього доктора філософії через формування здатності працювати наукометричними базами

**Очікувані результати:** знання з основ наукометрії; уявлення про способи визначення кількісних наукометричних показників науковця, зокрема, індексу Гірша; уявлення про наукометричні бази Scopus, Web of science, IndexCopernicus та закладені в них можливості опрацювання даних щодо окремого науковця чи видання; здатність до обробки даних у світових наукометричних базах; здатність здійснювати пошук і визначати наукометричні показники наукового видання; здатність здійснювати критичний аналіз, оцінку, інтерпретацію сучасних наукових досягнень з позицій наукометрії; здатність операційно обробляти і оформляти посилання на джерела на основі комп’ютерного інструментарію наукометричної бази; здатність нести соціальну відповідальність за результати власних досліджень

**Зміст дисципліни:** Історія розвитку наукометрії як науки. Наукометричні показники. Індекс Хірша науковця. Наукометричні бази та їхній інструментарій. Ідеологія організації наукометричних баз. Пошук інформації у наукометричних базах, аналіз статистичних даних. Створення списку посилань за обраним стандартом. Наукометрична база Scopus. Наукометрична база Web of science. Наукометрична база IndexCopernicus. Створення власного профіля у наукометричній базі.

**Викладач:** Семеніхіна О.В., доктор педагогічних наук, професор.

**Обсяг:** 3 кредити ECTS, 90 годин, з яких 30 - аудиторні.

**Оцінювання:** підсумковий контроль – залік