

Міжнародні наукові комунікації

Мета – сформувати розуміння студентами інноваційних напрямів у системі міжнародних наукових комунікацій.

Предмет: форми, канали, засоби міжнародних наукових комунікацій

Завдання – надання студентам знань про : концепції і теорії наукових комунікацій як сукупності видів професійного спілкування в науковому співтоваристві на міжнародному рівні; суб'єкти та об'єкти системи наукових комунікацій; сучасні моделі міжнародних комунікацій в науці.

Навчальні результати / досягнення: вміння орієнтуватися в основних термінах, поняттях і проблемах міжнародних наукових комунікацій; визначати складові елементи системи наукової комунікації, їх взаємозв'язки; застосовувати наукометричні методи та міжнародні наукометричні бази для визначення розвитку міжнародної науки та її окремих галузей.

Зміст дисципліни: Еволюція комунікацій в науці. Компоненти міжнародної системи наукових комунікацій. Особливості сучасних міжнародних комунікацій. Сучасні моделі міжнародних комунікацій в науці. Міжнародні наукометричні бази. Основні тренди розвитку міжнародних наукових комунікацій.

На вивчення навчальної дисципліни відводиться 120 годин / 4,0 кредитів ECTS.