

Анотація
вибіркова дисципліна
«Вітчизняні та міжнародні наукометричні бази даних»

(к.філол.н., доцент Строченко Л.В.)

Мета вибіркового курсу – ознайомити аспірантів з провідними вітчизняними та міжнародними наукометричними базами даних, їх функціонуванням та вимогами до публікацій, сформувавши необхідні теоретичні знання і практичні навички для здійснення самостійної пошукової та публікаційної роботи в межах цих баз даних. Курс охоплює такі теми: основні засади функціонування вітчизняної та міжнародної наукометрії; вітчизняні наукометричні бази даних, зокрема, *Наукова періодика України, Україніка наукова, Інституційний репозитарій Одеського національного університету імені І.І. Мечникова*; міжнародні наукометричні бази даних (*Web of science, Scopus, CrossRef, ERIH PLUS, Google Scholar, Index Copernicus* тощо); створення та управління наукометричними профілями вченого (*Researcher ID, Scopus Author ID, ORCID ID, ResearchGate, Google Scholar*); структура та стандарти оформлення наукових публікацій.

АННОТАЦИЯ
выборочная дисциплина
«Отечественные и международные наукометрические базы данных»

(к.филол.н., доцент Строченко Л.В.)

Цель выборочного курса – ознакомить аспирантов с ведущими отечественными и международными наукометрическими базами данных, их функционированием и требованиями к публикациям, сформировать необходимые теоретические знания и практические навыки для осуществления самостоятельной поисковой и публикационной работы в пределах этих баз данных. Курс охватывает следующие темы: основные принципы функционирования отечественной и международной наукометрии; отечественные наукометрические базы данных, в частности, *Научная периодика Украины, Украиника научная, Институциональный репозитарий Одесского национального университета имени И.И. Мечникова*; международные наукометрические базы данных (*Web of science, Scopus, CrossRef, ERIH PLUS, Google Scholar, Index Copernicus* и др.), создание и управление наукометрическими профилями ученого (*Researcher ID, Scopus Author ID, ORCID ID, ResearchGate, Google Scholar*); структура и стандарты оформления научных публикаций.

SUMMARY
selective discipline
“National and international scientometric databases”

(PhD in linguistics, associate professor Strochenko L.)

The purpose of the elective course is to acquaint post-graduate students with the leading national and international scientometric databases, their functioning and publication requirements, to form the necessary theoretical knowledge and practical skills for independent search and publication work within these databases. The course covers the following topics: basic principles of functioning of national and international scientometrics; national scientometric databases, in particular, *Scientific Periodicals of Ukraine, Scientific Ukrainika, Institutional Repository at Odesa National I.I. Mechnikov University*; international scientometric databases (*Web of science, Scopus, CrossRef, ERIH PLUS, Google Scholar, Index Copernicus*, etc.); creation and management of scientometric profiles of the scientist (*Researcher ID, Scopus Author ID, ORCID ID, ResearchGate, Google Scholar*); structure and standards of scientific publications.