

**ДИСЦИПЛІНА**  
**«ПУБЛІКАЦІЯ НАУКОВОЇ СТАТТІ»**

**Анотація:** (500 знаків)

У роботі науковця значну роль відіграє успішна публікація своїх досягнень для наукової спільноти. Ця навчальна дисципліна спрямована на практику: підготовку тексту наукової публікації (статті або розділу монографії) до подачі до наукового журналу / видавця, процесу рецензування та подальшої комунікації щодо опублікованих результатів. Це передбачає кілька етапів, які детально вивчаються аспіранти для подальшої реалізації. Курс знайомить зі стратегіями для успішної публікації та сучасними вимогами до них.

**Мета навчальної дисципліни:**

практична підготовка наукової статті англійською мовою для публікації у фаховому виданні, індексованого у Scopus чи/та Web of Science.

**Попередні вимоги:**

*знати* основні принципи побудови наукового тексту;

*вміти* вести наукове дослідження для публікації його результатів;

*володіти* англійською мовою на рівні, достатньому для написання наукової статті.

**Тематичні блоки (змістовні модулі):**

- Етика наукових публікацій;
- Текст статті (науковий стиль, структура, абстракт та бібліографія);
- Добір журналу та подача статті. Процес рецензування та виправлення;
- Опублікована стаття в науковій кар'єрі та публічній комунікації

**Мова викладання:** англійська

**Рік підготовки, шифр навчальної дисципліни:** 02.02.05, друге півріччя другого року навчання

**Кількість кредитів:** 4

**Форма заключного контролю:** іспит

**Структура навчальної дисципліни:** загальний обсяг 120 годин, у тому числі 24 години аудиторних занять (18 год. – лекційні заняття, 4 год. – практичні заняття, 2 години – консультація), 96 годин самостійної роботи.

**Викладач:** Охріменко Олександр Святославович, канд. іст. наук, асистент кафедри історії мистецтв історичного факультету.

**Інформація про викладача / Lecturer info:** <https://orcid.org/0000-0002-5646-4133>

**COURSE OF STUDY**  
**“PUBLICATION OF A SCIENTIFIC ARTICLE”**

**Course description.**

Successful publication of one's achievements for the scientific community plays a significant role in the work of a scientist. This discipline is aimed at practice: preparation of the text of a scientific publication (article or section of a monograph) for submission to a scientific journal/publisher, the review process and further communication on the published results. This involves several stages, which are studied in detail by graduate students for further implementation. The course introduces strategies for successful publication and current requirements for them.

**General course goals.**

preparation of a scientific article in English for publication in a journal indexed in Scopus and / or Web of Science.

**Prerequisites:**

*to know* the basic principles of construction of a scientific text;

*to be able* to conduct research to publish its results;

*proficiency* in English at a level sufficient to write a scientific article.

**Course content:**

- Ethics of scientific publications;
- Text of the article (scientific style, structure, abstract and references);
- Selection of the journal and submission of the article. Review and correction process;
- Published article for scientific career and public communication

**Language:** English

**Course number:** 02.02.05

**Term:** 4<sup>th</sup>

**Course credit:** 4

**Final control:** exam

**Structure of course:** number of study hours – 120 (including 18 hours of lectures, 4 hours of practical session, 2 hours of tutorial, and 96 hours of unsupervised activities).

**Lecturer:** Oleksandr Okhrimenko, PhD in History, Assistant Professor of the Department of History of Arts, Faculty of History