

ПУБЛІКАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Кафедра педагогіки і професійної освіти

Компетентності	Програмні результати навчання	Форми освітнього процесу	Види навчальних занять	Види навчальної діяльності	Методи, технології викладання навчання	Засоби навчання	Методи та критерії оцінювання
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>- Здатність до критичного аналізу й оцінки сучасних наукових досліджень, генерування нових ідей (креативності) під час вирішення дослідницьких і практичних завдань.</p> <p>- Здатність шукати, обробляти, аналізувати інформацію з різних джерел, у тому числі з інформаційних ресурсів, що знаходяться у відкритому доступі наукометричних баз Scopus та Web of Science.</p> <p>- Здатність до організації та проведення оригінальних наукових досліджень на відповідному рівні на основі системного наукового світогляду.</p> <p>- Здатність ефективно використовувати мультимедійні технології, програмне забезпечення для виконання науково-дослідницьких завдань; самостійно готувати публікації до міжнародних видань та конференцій; навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.</p> <p>- Здатність діяти на основі етичних міркувань та академічної доброчесності.</p>	<p>- Володіти методологією наукового пізнання та новітніми методами наукових досліджень.</p> <p>- Планувати, організувати і здійснювати експериментальні дослідження в сфері вищої освіти; формулювати наукові гіпотези й завдання, обирати інноваційні напрями, методи й моделі вирішення проблем; обробляти результати досліджень з використанням статистичних методів.</p> <p>- Здійснювати публічну апробацію результатів досліджень; демонструвати навички наукової комунікації, міжнародного співробітництва, представляти широкій науковій спільноті та громадськості в освітній сфері державною та іноземними мовами в усній та письмовій формі.</p> <p>- Ініціювати, розробляти та реалізовувати проекти в освітній сфері, управляти ними та здійснювати пошук партнерів для їх реалізації.</p> <p>- Демонструвати лідерські якості, навички міжособистісної взаємодії, вміння працювати в команді дослідників, дотримуватись принципів наукової етики.</p>	<p>Лекційні, практичні заняття, консультації тощо.</p>	<p>Навчальні заняття, самостійна робота, практична підготовка, тематичний контроль тощо.</p>	<p>Презентація, огляд, рецензія, повідомлення, бесіда, опитування, дискусії, виступ, тест тощо.</p>	<p>Пояснювально-ілюстративний метод: Метод проблемного викладу навчального матеріалу Частково-пошуковий (евристичний) метод Дослідницький метод Робота з науковими джерелами і електронними ресурсами.</p>	<p>Технічні засоби; мультимедіа-, відео-, звуковідтворююча, проекційна апаратура; комп'ютери, інформаційно-комунікаційні системи, бібліотечні фонди, наукові джерела і електронні ресурси.</p>	<p>Опитування, тестування, письмові завдання/ роботи, практична перевірка, презентація та захист індивідуальної/командної роботи, проекти, портфоліо тощо.</p>

Публікаційна діяльність

вибіркова загальноуніверситетська навчальна дисципліна циклу загальної підготовки для здобувачів ступеня вищої освіти доктор філософії



• Предметом вивчення навчальної дисципліни є види публікаційної діяльності та показники публікаційної активності науковців

• Міждисциплінарні зв'язки навчальна дисципліна «Публікаційна діяльність науковця» має безпосередній зв'язок з дисципліною «Методологія та методика наукових досліджень», «Англійська мова професійного спілкування», «Етика науковця»



Метою викладання навчальної дисципліни «Публікаційна діяльність» є ознайомлення з оцінюванням результативності наукової діяльності через дослідження публікаційної активності та цитованості авторів наукових праць



Основними завданням вивчення дисципліни «Публікаційна діяльність» є

- Оволодіння глибинними професійними знаннями щодо можливостей оприлюднення наукових публікацій.
- Набуття компетентностей, достатніх для представлення наукових результатів у публікаціях, що входять до наукометричних баз.
- Оволодіння універсальними навичками оформлення наукової публікації згідно з вимогами видань, що входять до міжнародних наукометричних баз.

У результаті вивчення навчальної дисципліни доктора філософії повинні

- Володіти методологією наукового пізнання та новітніми методами наукових досліджень.
- Планувати, організувати і здійснювати експериментальні дослідження в сфері вищої освіти; формувати наукові гіпотези й завдання, обирати інноваційні напрями, методи й моделі вирішення проблем; обробляти результати досліджень з використанням статистичних методів.
- Здійснювати публічну апробацію результатів досліджень; демонструвати навички наукової комунікації, міжнародного співробітництва, представляти широкій науковій спільноті та громадськості в освітній сфері державною та іноземними мовами в усній та письмовій формі.
- Ініціювати, розробляти та реалізовувати проекти в освітній сфері, управляти ними та здійснювати пошук партнерів для їх реалізації.
- Демонструвати лідерські якості, навички міжособистісної взаємодії, вміння працювати в команді дослідників, дотримуючись принципів наукової етики.

Опис дисципліни

- 3 кредити 90 годин;
- 10 годин лекційних і 20 години практичних занять;
- 60 годин самостійної роботи.
- Форми роботи: презентація повідомлення, дискусія, виступ, захист творчих проектів індивідуальної і командної роботи, опитування, тестування
- Підсумковий контроль: залік
- Викладач: професор Коломісць Алла Миколаївна