

Дисципліна	Основи науково-педагогічних досліджень
Предметна (циклова) комісія, яка забезпечує викладання	Предметна (циклова) комісія викладачів педагогіки, психології, методик дошкільного виховання та фізичної культури
Курс	III курс, 6 с.
Обсяг	3 кредити, 90 годин
Мова викладання	Українська
Вимоги до початку вивчення	Здатність до абстрактного мислення, аналізу, синтезу, узагальнення та систематизація матеріалу, вміння працювати з інформаційними джерелами.
Що буде вивчатися	Теоретико-методологічні основи та логіка організації науково-педагогічних досліджень.
Чому це цікаво / треба вивчати	Вивчення курсу «Основи науково-педагогічних досліджень» передбачає вивчення здобувачами освіти теоретичних, методологічних і методичних основ курсу, логіки і методологічних підходів до організації науково-педагогічних досліджень; ознайомлення з плануванням, організацією та проведенням науково-педагогічних досліджень.
Чому можна навчитися (результати навчання)	В результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач повинен знати: понятійно-категоріальний апарат курсу; сутність методологічних підходів, особливості їх використання у науково-педагогічних дослідженнях; структуру і логіку наукового дослідження; концептуальні основи науково-педагогічного дослідження; головні етапи науково-педагогічного дослідження; методи науково-педагогічних досліджень.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач повинен уміти: обирати проблему науково-педагогічного дослідження; здійснювати пошук літературних джерел та оформляти їх у науково-дослідній роботі; визначення загальноприйняті методологічні параметри науково-педагогічного дослідження; моделювати етапи науково-педагогічного дослідження; застосувати методи науково-педагогічного дослідження.
Інформаційне забезпечення	MOODLE середовище, навчально-методичний комплекс дисципліни, бібліотека ВСП «ГПФК МДУ», нормативно-правова база; Інтернет-сайти.
Форма проведення занять	Лекції, практичні заняття.
Семестровий контроль	Залік.