

Код та назва дисципліни	Підготовка наукових текстів та оформлення дисертацій
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	104, 105, 153, 172
Кафедра	Експериментальної фізики
П.І.П. НПП (за можливості)	Трубіцин М.П.
Рівень ВО	Третій (науково - освітній)
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	2-й курс, 1-й семестр
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни) ¹	Відсутні
Що буде вивчатися	Правила коректного представлення результатів наукових досліджень у наукових працях; програмні засоби управління бібліографічною інформацією; опис дизайну експерименту в науковому тексті; правила оформлення дисертацій відповідно до вимог ВАК
Чому це цікаво/треба вивчати	Набуті знання та навички систематизації і подання інформації у текстовому та графічному вигляді є універсальними та забезпечують ефективну комунікацію як у науковому, так і у бізнес-середовищі
Чого можна навчитися (результати навчання)	Формулювати проблему і мету дослідження; належно укласти огляд літератури; подавати експериментальні дані у статтях та доповідях; обговорювати отримані результати, формулювати висновки та оформлювати наукові тексти (зокрема і дисертаційну роботу) відповідно до вимог ВАК
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Набуті знання і уміння дозволять підготувати якісну наукову статтю, тези та доповідь на конференцію, грантову або конкурсну заявку; оформити текст та зробити доповідь-захист дисертаційної роботи
Інформаційне забезпечення	Презентації, відео, нормативні документи
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Семінарські заняття (38).
Вид семестрового контролю	диф. залік
Максимальна кількість здобувачів ²	
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних та творчих дисциплін)	