

Код та назва дисципліни	Зу-09-29_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) <sup>1</sup>	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	диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів <sup>2</sup>	
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних та творчих дисциплін)	