



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «ОСНОВИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»

Ступінь вищої освіти - Бакалавр
Спеціальність **061 Журналістика**
Освітня програма «Журналістика»
Рік навчання 2, семестр 3
Форма навчання денна
Кількість кредитів ЄКТС 4
Мова викладання українська

Лектор курсу
Контактна інформація
лектора (e-mail)
Сторінка курсу в e-Learn

д.пед.н., професор Костриця Наталія Миколаївна
n.kostrysia@gmail.com

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=3016>

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

Програма курсу «**Основи наукових досліджень**» є нормативною дисципліною для бакалаврів для бакалаврів другого року навчання спеціальності «Журналістика».

Метою дисципліни є вивчення основних понять і теоретичних положень курсу; ознайомлення з соціальною комунікацією як науковою галуззю, її методологією та методикою проведення наукових досліджень для ефективної науково-дослідницької діяльності студентів.

Завдання дисципліни є надати студентам необхідний обсяг знань у галузі наукових досліджень; підготувати їх до самостійного виконання наукової роботи з журналістикознавства; ознайомити з методикою написання текстів у науковому жанрі (повідомлення, доповідь, тези, наукова стаття, курсова робота). У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен **знати**:

- методологією проведення наукових досліджень;
- про соціальні комунікації як галузь науки та сучасні наукові дослідження у журналістикознавстві;
- методи організації наукових досліджень у журналістикознавстві;
- жанри наукових досліджень та особливості їх написання;
- властивості і структурно-сміслові компоненти наукових текстів різних жанрів;
- основні прийоми викладу наукових матеріалів;
- інформаційне забезпечення наукових досліджень; - особливості підготовки усної наукової доповіді (виступу) **вміти**:
- виконувати власне медіадослідження;
- відбирати і аналізувати інформацію за темою наукового дослідження;
- створювати бібліографічний опис;
- формулювати мету і завдання дослідження, визначати об'єкт та предмет дослідження;
- працювати над текстом наукового дослідження;
- формулювати висновки наукового дослідження;
- оприлюднювати результати наукового дослідження
- вільно користуватися виражальними засобами наукової мови.

СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
Семестр VIII (іспит)				
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1. МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ				
Тема 1. Наука як сфера людської діяльності	2/2	Розуміти закономірності функціонування та розвитку науки	Тести	5
Тема 2. Поняття про соціальні комунікації як галузь науки	2/2	Знати про соціальні комунікації як галузь науки та сучасні наукові дослідження у журналістикознавстві	Практична робота	5
Тема 3. Методи наукового дослідження	2/2	Розрізняти поняття «метод» та «методологія». Знати загальні методи	Практична робота	5
		наукового дослідження		
Тема 4. Методи досліджень у журналістикознавстві (описові методи; аналіз документальної інформації; спостереження)	2/2	Знати методи організації наукових досліджень у журналістикознавстві	Практична робота	5
Тема 5. Особливості аналізу медіатекстів	2/2	Знати основні принципи, методи і прийоми аналізу медіатекстів	Практична робота	5
Тема 6. Соціологічні методи дослідження в журналістикознавстві		Знати і володіти соціологічними методами дослідження	Практична робота	5
Тема 7. Дилема «якісне»/«кількісне» у дослідженнях медіакомунікацій		Знати кількісні та якісні методи дослідження медіакомунікацій	Практична робота	5

Тема 8. Обробка, аналіз та інтерпретація результатів дослідження		Вміти опрацьовувати результати спостережень і опитувань	Практична робота	5
Тема 9. Основні статистичні поняття		Знати основні статистичні поняття та різні типи статистичних процедур	Практична робота	5
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2. МЕТОДИКА НАПИСАННЯ НАУКОВИХ ТЕКСТІВ				
Тема 10. Жанри наукових досліджень	2/2	Знати основні жанри наукових досліджень	Тести	3
Тема 11. Аналітичне опрацювання інформації наукового джерела	2/2	Вміти опрацьовувати інформаційні наукові джерела	Практична робота	5
Тема 12. Методика написання текстів різних наукових жанрів	1/1	Володіти методикою написання текстів різних наукових жанрів	Практична робота	5
Тема 13. Інформаційне забезпечення наукових досліджень		Знати методи бібліографічного пошуку, правила користування бібліотечними каталогами, довідковою літературою, системою інтернет-ресурсів, послугами бібліографів	Практична робота	5
Тема 14. Особливості оформлення наукових робіт		Знати основні вимоги до оформлення наукових робіт	Практична робота	5
Тема 15. Представлення результатів наукових досліджень		Знати особливості підготовки доповіді та презентації за результатами наукової роботи. Вміти представляти результати наукових досліджень	Практична робота	2
Всього за 1 семестр				70
Іспит				30
Всього за курс				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
<i>Політика щодо академічної доброчесності:</i>	Списування під час контрольних модульних робіт та екзамену заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу.
<i>Політика щодо відвідування:</i>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в онлайн формі за погодженням із деканом факультету).

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано