

Повна назва: Методологія та організація наукового дослідження

Статус: Вибіркова

Мета: сформувати в студентів систематизовані знання про методологію та організацію наукових досліджень і поглибити вміння ведення науково-дослідницької роботи, а також ознайомити студентів з сучасним станом загальної методології науки, тенденціями розвитку і впровадження в наукові дослідження новітніх методів і технологій, структурно-функціональними особливостями вітчизняної науки, організацією наукового дослідження, принципами формування інформаційної бази наукових досліджень, спеціальними методичними прийомами, що застосовуються у дослідженнях філологічного змісту.

Обсяг, методики, і технології викладання дисципліни:

Тематичний план дисципліни «Методологія та організація наукового дослідження» складається з чотирьох змістових модулів, кожен з яких поєднує в собі відносно окремий самостійний блок дисципліни, який логічно пов'язує кілька навчальних елементів дисципліни за змістом і взаємозв'язками.

Для визначення рівня засвоєння слухачами навчального матеріалу використовуються такі форми та методи навчання:

1) лекційні заняття, на яких викладається теоретичний матеріал, наводяться практичні приклади; заняття проводяться з використанням технічних та програмних засобів;

2) семінарські заняття, що передбачають підготовку теоретичних та практичних питань з історії основної мови та їх обговорення в аудиторії;

3) консультації, які проводяться з метою допомоги студентам у виконанні їх індивідуальних завдань та роз'яснення окремих розділів теоретичного матеріалу, відпрацювання студентами пропущених занять.

Структура навчальної дисципліни

№№ з/п	Назви розділів та тем	Всього годин	За формами занять, годин				
			Аудиторні				Самостійна робота студента
			лекційні	семінарські	практичні	лабораторні	
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1. ЗАГАЛЬНА МЕТОДИКА НАУКОВОЇ РОБОТИ							
1	Загальна схема наукової роботи.	12	2	2	-	-	8
2	Підготовка тексту наукової роботи.	12	2	2	-	-	8
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2. ТЕХНОЛОГІЯ РОБОТИ НАД НАУКОВИМ ДОСЛІДЖЕННЯМ							
3	Загальні вимоги до оформлення наукової роботи. Правила оформлення ілюстрацій, таблиць, додатків, посилань.	12	2	2	-	-	8
4	Організація творчої діяльності. Написання статті, доповіді, анотації.	12	2	2	-	-	8
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 3. НАУКОВІ ПРИНЦИПИ ТА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ							
5	Наукові принципи пізнавальної діяльності	12	2	2	-	-	8

	людини.						
6	Методи дослідження: лінгвістичні, літературознавчі, педагогічні.	12	2	2	-	-	8
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 4. ВИДИ НАУКОВИХ РОБІТ							
7	Наукова публікація. Поняття, функції, основні види.	9	2	2	-	-	5
8	Форми впровадження результатів наукового дослідження.	9	2	2	-	-	5
Всього		90	16	16	-	-	58

Знання та навички: студенти повинні

знати:

сучасний стан розвитку науки;

організацію науково-дослідної роботи в Україні;

методологічні засади науково-дослідної роботи;

зміст основних методів наукових досліджень та шляхи їх використання;

принципи вибору оптимальних методів, методик і технік при здійсненні наукових пошуків;

методику підготовки і оформлення наукових робіт;

сутнісні риси інформаційного забезпечення науково-дослідної роботи;

принципи організації наукової роботи в колективі;

планування і проведення експерименту у науково-дослідній роботі.

вміти:

проводити науковий експеримент в науково-дослідній роботі;

проводити аналіз науково-експериментальних даних;

формулювати висновки, рекомендації, пропозиції;

оформляти наукові роботи;

працювати із різноманітними джерелами інформації;

застосовувати у наукових дослідженнях новітні засоби і технології опрацювання інформації;

організовувати робоче місце і режим роботи науковця;

здійснювати захист наукових робіт.

Кількість годин (кількість кредитів ЄКТС): На вивчення навчальної дисципліни відводиться 90 години / 2,5 кредитів ECTS.

Види робіт: Контроль за рівнем засвоєння матеріалу та знань студентів проводиться у таких формах: виконання індивідуальних завдань; виконання самостійних письмових аудиторних робіт; усні відповіді на семінарських заняттях; залік.

Протягом триместру здійснюється поточний та підсумковий контроль. Поточний контроль здійснюється під час захисту індивідуальних завдань, перевірки самостійних робіт, надання відповідей біля дошки, перевірки виконаних творчо-пошукових завдань. Підсумковий контроль з дисципліни «Методологія та організація наукового дослідження» проводиться відповідно до навчального плану у вигляді іспиту в 16 триместрі, в терміни, встановлені графіком навчального процесу та в обсязі навчального матеріалу.

Оцінювання:

Форма контролю	Максимальна оцінка одиниці контролю	Кількість заходів	Сума балів
Доповідь на сем. заняттях	5	2	10
Опитування на сем. заняттях	5	6	30
Творчо-пошукова робота	10	1	10

Виконання письмової самостійної роботи	10	2	20
Загальна кількість балів			70
Залік			30
Всього за триместр			100

Викладач:

Корнева Світлана Євгеніївна, кандидат філологічних наук, ст. викладач кафедри англійської філології ЧНУ ім. Петра Могили. Стаж педагогічної діяльності – 8 років. Кількість виданих наукових праць – більше 20. У 2013 році захищено дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата наук зі спеціальності 10.02.15 – Загальне мовознавство. Тема дисертації: «Концепт МЕНТАЛІТЕТ/ МЕНТАЛЬНІСТЬ в англійській, французькій та українській мовах».

Сфера наукових інтересів – когнітивна лінгвістика, лінгвокультурологія, лінгвоконцептологія.