

Міністерство освіти і науки України
Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського
«Харківський авіаційний інститут»

Кафедра психології (№ 704)

ЗАТВЕРДЖУЮ

Керівник проектної групи

 М.С. Жидко
(підпись) (ініціали та прізвище)

«31» серпня 2021р.

**РОБОЧА ПРОГРАМА ОБОВ'ЯЗКОВОЇ
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

Комплексна курсова робота з дисциплін: загальна психологія, соціальна
психологія, диференційна психологія
(назва навчальної дисципліни)

Галузь знань: 05 Соціальні та поведінкові науки
(шифр і найменування галузі знань)

Спеціальність: 053 Психологія
(код і найменування спеціальності)

Освітня програма: Психологія
(найменування освітньої програми)

Форма навчання: денна

Рівень вищої освіти: перший (бакалаврський)

Харків 2021 рік

Робоча програма Комплексна курсова робота з дисциплін: загальна психологія, соціальна психологія, диференційна психологія
(назва навчальної дисципліни)

для студентів за спеціальністю 053 Психологія
освітньою програмою Психологія
«30» серпня 2021 р., – 11 с.

Розробник Фаворова К.М., доц. каф. 704, к.психол. н.
(прізвище та ініціали, посада, науковий ступінь і вчене звання)

(підпис)

Робочу програму розглянуто на засіданні кафедри психології
(назва кафедри)

Протокол № 1 від «30» серпня 2021 р.

Завідувач кафедри к. психол. н., доц.
(науковий ступінь і вчене звання)

Ю. І. Гулий
(ініціали та прізвище)

1. Опис навчальної дисципліни

Найменування показника	Галузь знань, спеціальність, освітня програма, рівень вищої освіти	Характеристика навчальної дисципліни <i>(денна форма навчання)</i>
Кількість кредитів – 2	Галузь знань <u>05 Соціальні та поведінкові науки</u> (шифр і найменування)	Цикл професійної підготовки
Кількість модулів – 2	Спеціальність <u>053 Психологія</u> (код і найменування)	Навчальний рік 2019/2020
Кількість змістовних модулів – 2		Семестр 4-й
Індивідуальне науково-дослідне завдання: курсовий проект		Лекції* 0 год.
Загальна кількість годин – 24/60	Освітня програма <u>Психологія</u> (найменування)	Практичні, семінарські 36 години
Кількість тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 3 години самостійної роботи студента – 2 години	Рівень вищої освіти: перший (бакалаврський)	Лабораторні 0 годин
		Самостійна робота 36 година.
		Вид контролю модульний контроль, :диф. залік

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до самостійної роботи становить: 24/36

2.Мета та завдання навчальної дисципліни

Мета вивчення: Мета курсу – формування розуміння щодо написання теоретичної курсової роботи; розуміння методологічного апарату курсової роботи; освоєння основних структурних елементів теоретичної дослідницької роботи; одержання навичок і формування елементарного уміння щодо аналізу літератури у відповідності з темою дослідження; формування навичок написання висновків, а також відображення основних результатів.

Завдання: оволодіння системою знань про

- методологічний апарат наукового дослідження, а саме формування актуальності дослідження, об'єкту, предмету, мети та завдань;
- ознайомлення з основними методами аналізу інформації;
- підготовка майбутнього фахівця, здатного на основі використання психолого-педагогічних знань проводити та відображувати результати наукових досліджень.

В результаті вивчення курсу «Комплексна курсова робота» студент повинен **знати:**

- основні елементи курсової роботи; принципи її структурування.
- основні вимоги щодо написання та оформлення курсової роботи;
- основні методи проведення теоретичного дослідження.

Вміти:

- науково формулювати актуальність дослідження, визначати об'єкт та предмет дослідження відповідно з індивідуальної темою, виокремлювати мету та завдання курсової роботи;
- науково відображати отримані результати дослідження;
- відображати наукові факти у формі висновків, а також визначати перспективні теми для подальших досліджень.
- Презентувати результати дослідження;
- Проводити якісну інтерпретацію результатів дослідження;
- здійснювати психолого-педагогічний аналіз своєї поведінки і діяльності.

Мати уявлення:

- про основні вимоги щодо оформлення курсової роботи;
- про існуючі вимоги щодо захисту курсової роботи, а також способів репрезентації отриманих результатів.

3. Програма навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Структурно-методологічний апарат теоретичної курсової роботи

Тема 1. Основні структурні елементи теоретичної курсової роботи

Формулювання теми дослідження. Основні структурні елементи реферативної курсової роботи: титульний аркуш, зміст, вступ, основна частина, висновки, список використаних джерел. Оформлення титульного аркушу та змісту. Структура вступу: актуальність, об'єкт, предмет дослідження, мета та завдання. Структура основної частини. Формулювання та наукове обґрунтування висновків у відповідності з отриманими результатами. Правила оформлення списку використаних джерел.

Тема 2. Методи отримання результатів дослідження та їх аналіз

Методи проведення теоретичного дослідження: аналіз, синтез, абстрагування та уточнення. Критерії та засоби самоперевірки. Основні вимоги до реферативної курсової роботи, як форми наукової роботи: чіткість побудови, логічна послідовність викладення матеріалу, переконливість аргументації, стисливість і чіткість формулювання, конкретність викладення результатів роботи, доказовість висновків та обґрунтування рекомендацій. Головні структурні елементи теорії: провідна ідея, закони, поняття, наукові факти, судження, формалізовані символи. Науковий факт: визначення, функції, фактори, що впливають на зміст наукового факту, формулювання наукового факту. Основні логічні закони. Види наукового тексту: оповідний, пояснівальний, описовий. Критерії наукового тексту.

Тема 3. Навички роботи з літературою

Ознайомлення з сучасними вимогами щодо оформлення титульного аркушу, змісту, вступу, основної частини, висновків та списку використаних джерел.

Змістовний модуль №2. Репрезентація результатів та процедура захисту

Тема 4. Засоби репрезентації результатів дослідження

Правила складання та оформлення видів репрезентації результатів дослідження: таблиць, діаграм, графіків тощо. Вимоги щодо змісту та оформлення додатків. Використання програми Microsoft Power Point з метою створення презентації отриманих результатів: структура, основні правила за вимоги.

Тема 5. Основні вимоги щодо оформлення та захисту теоретичної курсової роботи

Характеристика та структура наукової доповіді, основні наукові принципи щодо написання наукової доповіді. Ознайомлення з процедурою захисту реферативної курсової роботи: доповідь та основні вимоги щодо відповіді на запитання.

Тема 6. Робота по складанню плану для опису результатів

дослідження та реферування наукової літератури

В ньому наводять бібліографію, яку застосовують при розкритті проблеми дослідження. До неї рекомендовано ввести як ті джерела, що процитовано в тексті роботи, так і ті, з якими автор ознайомився в процесі підготовки рукопису, проаналізувавши їх у відповідному розділі.

Підручники, навчальні посібники, методики не є джерелом наукового дослідження, тому до списку літератури їх не слід вносити.

Тема 7. Відпрацювання навичок , щодо оформлення результатів наукового дослідження.

Складається з детального аналізу методів дослідження. Отже, слід обґрунтувати, чому саме були вибрані ті або інші методи, які завдання або їх частини за їх допомогою можна виконати, у чому полягає сильний бік вибраного метода або що треба було враховувати, щоб звести до мінімуму деякі недоліки тих методів, що були застосовані для проведення практичної частини дослідження.

Тема 8. Захист результатів реферування наукової літератури за темою свого дослідження.

Загальне організаційне й наукове керівництво роботою студента над дипломним (курсовим) дослідженням здійснює науковий керівник, який виконує таке: консультує студента з питань вибору теми, підготовки, написання й захисту курсової роботи; попередньо затверджує тему роботи; дає студентові завдання до виконання дипломної (курсової) роботи; затверджує календарний графік робіт щодо дипломного (курсового) дослідження й контролює перебіг їх виконання; перевіряє зміст роботи, висловлює необхідні зауваження, побажання або ставить вимоги; рекомендує (письмово) кафедрі допустити (або не допустити) роботу до захисту.

4. Структура навчальної дисципліни

4.1. Денна форма навчання

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин					
	Усього	у тому числі				
		л	п	лаб	інд	с.р.
1	2	3	4	5	6	7
Змістовий модуль 1. . Структурно-методологічний апарат теоретичної курсової роботи.						
Тема 1. Основні структурні елементи теоретичної курсової роботи.	9		4			5
Тема 2. Методи отримання результатів дослідження та їх аналіз	9		4			5

Тема 3. Навички роботи з літературою	9		4			5
Разом за змістовим модулем 1	27		12			15

Змістовий модуль 2. Репрезентація результатів та процедура захисту

Тема 4. Засоби репрезентації результатів дослідження	7		2			5
Тема 5. Основні вимоги щодо оформлення та захисту теоретичної курсової роботи	7		2			5
Тема 6. Робота по складанню плану для опису результатів дослідження та реферування наукової літератури.	7		2			5
Тема 7. Відпрацювання навичок , щодо оформлення результатів наукового дослідження.	8		2			6
Тема 8, 9,10,11,12. Захист результатів реферування наукової літератури за темою свого дослідження.	4		4			
Разом за змістовим модулем 2	33		12			21
Усього годин	60		24			36

5 Теми семінарських (практичних) занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Основні структурні елементи теоретичної курсової роботи	5
2	Методи отримання результатів дослідження та їх аналіз	5
3	Засоби репрезентації результатів дослідження	5
4	Основні вимоги щодо оформлення та захисту теоретичної курсової роботи	4

6. Теми практичних занять

Не передбачено навчальним планом

7. Теми лабораторних занять

Не передбачено навчальним планом

8. Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Вибір теми курсової роботи	5
2	Науковий аналіз літератури за темою курсової роботи	5
3	Написання вступу	5
4	Написання основної частини	5
5	Формулювання та написання висновків реферативної роботи	4
6	Оформлення курсової роботи у відповідності до існуючих вимог	4
7	Написання та оформлення титульного аркушу та висновків	8
	Разом	36

9. Індивідуальні завдання

Не передбачено навчальним планом

10. Методи навчання

Програмою передбачено наступні методи навчання:

1) *семінарські заняття*, спрямовані на отримання знань студентами щодо написання реферативної курсової роботи, а також формування вмінь та навичок її виконання за рахунок роботи з різними інформаційними джерелами (навчальні та методичні посібники, монографії, наукові статті (теоретичні, експериментальні, методичні, описові, оглядові та ін.), електронні ресурси тощо) та колективних формі співпраці студентів під керівництвом викладача (дискусія, «мозковий штурм», інтерактивна гра, робота з документацією тощо);

2) **самостійна робота**, яка передбачає виконання реферативної курсової роботи студентами за індивідуально-обраною темою.

3) **консультація** – форма індивідуальної роботи студента із викладачем, спрямована на вирішення труднощів, які виникли під час виконання реферативної курсової роботи, або за наявності бажання студента отримати більш поглиблене знання стосовно предмету навчальної дисципліни.

11. Методи контролю

У якості контролю передбачено поточну перевірку викладачем виконання реферативної курсової роботи.

У якості контрольного семестрового заходу передбачено складання диференційного заліку за дисципліною в формі захисту виконаної реферативної курсової роботи

12. Розподіл балів, які отримують студенти

Поточне тестування та самостійна робота												Сума	Підсумковий тест (залік/іспит) у разі відмови від балів поточного тестування та за наявності допуску до заліку/іспиту
Змістовий 1 модуль №1			Змістовий модуль № 2										
T1	T2	T ₃	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	100	100
12	12	12	8	8	8	8	8	6	6	6	6		

T1 ... T12 – теми змістовних модулів.

Шкала оцінювання: бальна і традиційна

Сума балів	Оцінка за традиційною шкалою	
	Іспит, диференційований залік	Залік
90 – 100	Відмінно	Зараховано
75 – 89	Добре	
60 – 74	Задовільно	

0 – 59	Незадовільно	Не з враховано
--------	--------------	----------------

13. Методичне забезпечення

1. Научитель, О. Д. Психологія. Методичні вказівки до виконання, оформлення, захисту дипломних і курсових робіт/ О. Д. Научитель – Харків «ХАІ», 2018. – 34с

14. Рекомендована література

Базова

1. Безуглов, И. Г. Основы научного исследования / И. Г. Безуглов, В. В. Лебединский, А. И. Безуглов. – М. : Академический проект, 2008. – 194 с.
2. Научитель О. Д. Методика та організація наукового дослідження в таблицях, рисунках, поняттях / О. Д. Научитель, І. А. Бідюк, Н. В. Барінова. – Х. : Нац. аерокосм. ун-т ім. М. Є. Жуковського «Харько. Авіа. Ін.-т», 2013. – 57 с.
3. Основи психолого-педагогічного дослідження: коментарі, таблиці, ілюстрації: навч. посіб. / О. Д. Научитель, І. А. Бідюк. – Х. : Нац. аерокосм. ун-т ім. М. Є. Жуковського «Харк. авіац. ін.-т», 2015. – 56 с.

Допоміжна

1. Сергієнко Л. П. Основи наукових досліджень в психології / Л. П. Сергієнко. – К. : Професіонал, 2009. – 240 с.
2. Шишка Р. Б. Організація наукових досліджень та підготовка магістерських та дисертаційних робіт / Р. Б. Шишка. – Х. : Ескада, 2007. – 386 с.

15. Інформаційні ресурси

1. Бібліотека університету - http://library.khai.edu/library/page_lib.php
 2. Електронна бібліотека кафедри психології
- [Електронна адреса кафедри психології - khai.psyho@gmail.com](mailto:khai.psyho@gmail.com)