

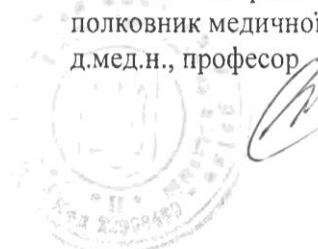
**УКРАЇНСЬКА ВІЙСЬКОВО-МЕДИЧНА АКАДЕМІЯ
КАФЕДРА ВІЙСЬКОВОЇ ТОКСИКОЛОГІЇ, РАДІОЛОГІЇ ТА
МЕДИЧНОГО ЗАХИСТУ**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення вченої ради Української військово-
медичної академії

від 28 серпня 2020 р. протокол № 7

Голова вченої ради УВМА
полковник медичної служби
д.мед.н., професор



Валерій САВИЦЬКИЙ

**РОБОЧА ПРОГРАМА
ВИБІРКОВОЇ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
МЕТОДИЧНІ ОСНОВИ ПІДГОТОВКИ РУКОПІСУ ДИСЕРТАЦІЙНОЇ
РОБОТИ**

підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії

Галузь знань: 22 Охорона здоров'я

Спеціальність: 222 Медицина

Рівень вищої освіти: третій (освітньо-науковий)

Ступінь вищої освіти: доктор філософії

Форма навчання: очна (денна)

Тривалість навчання: 3 кредити (90 годин)

Шифр 1.1.10

Київ – 2020

Розроблено та внесено: кафедра військової токсикології, радіології та медичного захисту.

Розробники програми:

УСТІНОВА ЛЮДМИЛА АНАТОЛІЙОВНА, доктор медичних наук, професор, начальник кафедри військової токсикології, радіології та медичного захисту Української військово-медичної академії.

ШМИГОЛЬ ВАЛЕНТИН МИКОЛАЙОВИЧ, кандидат технічних наук, старший викладач кафедри військової токсикології, радіології та медичного захисту Української військово-медичної академії.

Робоча програма навчальної дисципліни
розглянута на засіданні кафедри ВТРМЗ

Протокол від “ 31 ” 07 2020 р. № 7

Начальник кафедри військової токсикології,
радіології та медичного захисту
доктор медичних наук, професор,
полковник медичної служби

“ 31 ” 07 20 20 року



Людмила УСТІНОВА

Ухвалено Методичною радою
Української військово-медичної академії

Протокол від “ 27 ” 08 2020 року № 8

ПОГОДЖЕНО

Начальник факультету підготовки військових лікарів
кандидат медичних наук,
полковник медичної служби

“ 21 ” 08 20 20 року



Валентин ФІЛІПШИН

1. Опис навчальної дисципліни

Робоча програма навчальної дисципліни для підготовки здобувачів вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня з навчальної дисципліни “Методичні основи підготовки рукопису дисертаційної роботи” містить обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття відповідного ступеня вищої освіти; перелік компетентностей здобувача; нормативний зміст підготовки здобувачів вищої освіти, сформульований у результатах навчання; форм атестації здобувачів вищої освіти; вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти; перелік документів на яких базується програма навчальної дисципліни.

Найменування показників	Галузь знань, спеціальність, освітній ступінь	Характеристика навчальної дисципліни
Кількість кредитів 3	Галузь знань: 22 Охорона здоров'я	денна форма навчання
		Цикл професійної підготовки – спеціальної підготовки
Кредитних модулів – 3	Спеціальність: 222 Медицина	Рік підготовки:
Змістових модулів – 3		1-й
		Семестр
Загальна кількість годин – 90 годин		1-й
		Лекції
Аудиторних години – 60; Години самостійної роботи – 30	Рівень вищої освіти: Третій (освітньо-науковий) Ступінь вищої освіти: доктор філософії	18 годин
		Групові, семінарські
		10 годин
		Практичні, лабораторні
		32 годин
		Самостійна робота
		30 годин
		Вид та форма контролю: Диференційований залік – 2 години

2. Загальна мета навчальної дисципліни

Метою вивчення навчальної дисципліни “Методичні основи підготовки рукопису дисертаційної роботи” є закладення основ знань та вмінь здобувача наукового ступеня доктор філософії, необхідних для підготовки дисертації у вигляді спеціально підготовленої наукової праці на правах рукопису з дотриманням вимог які визначають структуру та правила оформлення дисертації.

3. Компетентності, які набуваються під час засвоєння навчальної дисципліни

Інтегральна

Здатність розв'язувати комплексні проблеми в галузі професійної медичної діяльності, проводити оригінальне наукове дослідження та здійснювати дослідницько-інноваційну діяльність у галузі охорони здоров'я на основі глибокого переосмислення наявних та створення нових цілісних теоретичних або практичних знань та/або професійної практики.

Програмні компетентності (загальні)

Здатність до абстрактного мислення, синтезу, аналізу та оцінювання сучасних наукових досягнень, генерування нових знань при вирішенні дослідницьких і практичних завдань;

Здатність до самостійного проведення наукового та патентного пошуку; Здатність до проектування і здійснення комплексних досліджень, на основі системного наукового світогляду з використанням основних універсальних методологічних принципів та знань в області історії і філософії науки;

Здатність до проведення оцінювання результатів наукових досліджень з використанням знань та умінь у галузі медичної статистики;

Здатність до здійснення усної та письмової презентації результатів власного наукового дослідження українською мовою;

Здатність застосовувати сучасні інформаційні технології у науковій діяльності, організації та проведення навчальних занять;

Готовність брати участь у роботі українських і міжнародних дослідницьких колективах для рішення наукових і науково-освітніх завдань;

Здатність використовувати закони та категорії діалектики, основні закони історії та філософії наукових досліджень;

Здатність професійно вживати загальні методи пізнання: аналізу та синтезу; індукції та дедукції; закони формальної та діалектичної логіки.

Програмні компетентності (професійні)

Компетентність виконувати оригінальні дослідження в медицині стосовно різних груп населення та досягати наукових результатів, що створюють нові знання, із звертанням особливої уваги до актуальних задач/проблем та використанням новітніх наукових методів.

Здатність здійснювати аналіз наукової літератури (вітчизняної та зарубіжної), створити та оформити огляд літератури (мета аналіз).

Здатність провести аналіз результатів наукових досліджень та оформити їх у вигляді наукової публікації/виступу.

Здатність визначити структуру та правила оформлення дисертації.

Володіти методикою підготовки дисертації у вигляді спеціально підготовленої наукової праці на правах рукопису.

Обраховувати обсяг основного тексту дисертації в авторських аркушах.

Здатність підготувати державною мовою в твердій або м'якій палітурці та в електронній формі дисертацію на здобуття наукового ступеня, доктора філософії.

Здатність підготувати анотацію дисертації.

4. Запланований результат навчання

Згідно з вимогами освітньої програми визначені та сформульовані наступні результати навчання слухачів:

Застосовувати науково-професійні знання; формулювати ідеї, концепції з метою використання в роботі освітнього та наукового спрямування.

Застосовувати вимоги керівних документів про порядок присудження наукових ступенів доктор філософії;

Визначати структуру відповідно до правил оформлення дисертаційної роботи;

Організувати опублікування результатів дисертації на здобуття наукового ступеня доктор філософії;

Вміти оформити титульний аркуш, анотацію та зміст дисертації ;

Підготувати та оформити анотацію дисертації.

Представляти результати наукових досліджень в усній і письмовій формах у науковому співтоваристві і суспільстві в цілому, відповідно до національних та міжнародних стандартів.

Демонструвати академічну доброчесність та діяти відповідно щодо достовірності отриманих наукових результатів.

Зазначені практичні навички формуються на кожному навчальному занятті під керівництвом викладача.

5. Структура навчальної дисципліни

5.1. Розподіл навчального часу з дисципліни за семестрами та видами навчальних занять

Семестри	Всього годин/кредитів	З них		В тому числі за видами навчальних занять			Вид та форми контролю
		Аудиторних годин	Самостійна робота	Лекції	Семінарські заняття	Практичні заняття	
3 семестр	90/3	60	30	18	10	32	ДЗ 1
Всього	90/3	60	30	18	10	32	ДЗ 1

5.2. Змістовний план вивчення навчальної дисципліни

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Огляд керівних документів про порядок присудження наукових ступенів.							
1	Лекція	2	2		Ознайомлення з вимогами постанови Кабінету міністрів “Про затвердження Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)” / від 23 березня 2016 р. № 261 К. Особливості вимог постанови Кабінету міністрів України “Про затвердження Порядку присудження наукових ступенів” / від 24 липня 2013 р. – № 567. Вивчення вимог наказу міністерства освіти і науки України “ Про затвердження Вимог до оформлення дисертації” / від 12.01.2017 № 40.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	1. 2. 3. 4. 5.
2	Семінарське заняття	2	2		Загальні вимоги постанови Кабінету міністрів “Про затвердження Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)”. Особливості вимог постанови Кабінету міністрів України “Про затвердження Порядку присудження наукових ступенів”.	1. План семінарського заняття. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	1. 2. 3. 4. 5.
3	Самостійна робота	2	-	2	Опрацювання вимог постанови Кабінету міністрів “Про затвердження Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)” / від 23 березня 2016 р. № 261 К. Особливості вимог постанови Кабінету міністрів України “Про затвердження Порядку присудження наукових ступенів” / від 24 липня 2013 р. – № 567. Вивчення вимог наказу міністерства освіти і науки України “ Про затвердження Вимог до оформлення дисертації” / від 12.01.2017 № 40.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	11. 2. 3. 4. 5.

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 2 Загальні вимоги до оформлення дисертації.							
4	Лекція	2	2	-	Необхідна кількість примірників кандидатських дисертацій у вигляді спеціально підготовленої наукової праці на правах рукопису. Мова якою готується на які може перекладатися, види обкладинки та порядок підготовки електронної форми. Розрахунок обсягу основного тексту дисертації в авторських аркушах. Порядок розміщення таблиць та ілюстрації, додатків, списку використаних джерел. Шрифти які допускається використовувати для виділення тексту.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	1. 2. 3. 4. 5.
5	Семінарське заняття	4	4		Необхідна кількість примірників кандидатських дисертацій у вигляді спеціально підготовленої наукової праці на правах рукопису. Мова якою готується на які може перекладатися, види обкладинки та порядок підготовки електронної форми. Розрахунок обсягу основного тексту дисертації в авторських аркушах. Порядок розміщення таблиць та ілюстрації, додатків, списку використаних джерел. Шрифти які допускається використовувати для виділення тексту.	1. План семінарського заняття. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 3. 4.
6	Практичне заняття	2	2		Порядок розрахунку необхідної кількості примірників кандидатських дисертацій у вигляді спеціально підготовленої наукової праці на правах рукопису, види обкладинки та порядок підготовки електронної форми. Практичний розрахунок обсягу основного тексту дисертації в авторських аркушах, Практичне відпрацювання порядку розміщення таблиць та ілюстрації, додатків, списку використаних джерел вибір шрифтів які допускається використовувати для виділення тексту.	1. Методична розробка на практичне заняття. 2. Ситуаційні завдання.	2. 3. 4.
7	Самостійна робота	4	-	4	Розрахунок обсягу основного тексту дисертації в авторських аркушах. Порядок розміщення таблиць та ілюстрації, додатків, списку використаних джерел. Шрифти які допускається використовувати для виділення тексту.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	1. 2. 3. 4. 5.

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 3. Порядок опублікування результатів дисертації на здобуття наукового ступеня доктор філософії.							
8	Лекція	2	2		Вимоги до опублікування результатів дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії. Порядок опублікування статті у періодичних наукових виданнях інших держав, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку та/або Європейського Союзу, з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача. Вимоги до опублікованої монографії, що подається на здобуття наукового ступеня доктора філософії.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5.
9	Семінарське заняття	2	2		Обговорення вимог до опублікування результатів дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії. Порядок опублікування статті у періодичних наукових виданнях інших держав, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку та/або Європейського Союзу, з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача. Вимоги до опублікованої монографії, що подається на здобуття наукового ступеня доктора філософії.	1. План семінарського заняття. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5
10	Практичне заняття	4	4		Практичне відпрацювання підготовки до опублікування статті у періодичних наукових виданнях інших держав, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку та/або Європейського Союзу, з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача. Підсумковий контроль.	1. Методична розробка на практичне заняття.	1. 2. 3. 4. 5.

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	Самостійна робота	4		4	Вивчення вимог до опублікування результатів дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії. Порядок опублікування статті у періодичних наукових виданнях інших держав, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку та/або Європейського Союзу, з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача. Вимоги до опублікованої монографії, що подається на здобуття наукового ступеня доктора філософії.	1. Методична розробка на самостійне заняття.	1. 2. 3. 4.
Змістовий модуль 2. Рекомендації з оформлення дисертаційної роботи здобувачами наукового ступеня доктор філософії.							
Тема 4. Структура та правила оформлення дисертаційної роботи.							
12	Лекція	2	2	-	Основні (обов'язкові) структурні елементи дисертації. титульний аркуш, анотація, зміст, перелік умовних позначень, основна частина, список використаних джерел, додатки. Приклади оформлення списку використаних джерел згідно з ДСТУ 8302:2015. Послідовність наведення матеріалів в додатках таблиць, рисунків, інших матеріалів, які стосуються змісту дисертації. Висвітлення у вступі стислої загальної характеристики дисертації у відповідності до структурних частин. Розкриття зв'язку теми дисертації із сучасними дослідженнями у відповідній галузі знань шляхом критичного аналізу з визначенням сутності наукової проблеми або завдання. Зв'язок роботи з науковими програмами, планами, темами, грантами. Послідовність наведення відомостей інших авторів про стан та перспективи дослідження обраного об'єкту в огляді літератури. Формування списку використаних джерел здобувачем наукового ступеня доктор філософії.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5.

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	Семінарське заняття	2	2		Приклади оформлення списку використаних джерел згідно з ДСТУ 8302:2015. Послідовність наведення матеріалів в додатках таблиць, рисунків, інших матеріалів, які стосуються змісту дисертації. Висвітлення у вступі стислої загальної характеристики дисертації у відповідності до структурних частин. Розкриття зв'язку теми дисертації із сучасними дослідженнями у відповідній галузі знань шляхом критичного аналізу з визначенням сутності наукової проблеми або завдання. Зв'язок роботи з науковими програмами, планами, темами, грантами. Послідовність наведення відомостей інших авторів про стан та перспективи дослідження обраного об'єкту в огляді літератури. Формування список використаних джерел здобувачем наукового ступеня доктор філософії.	1. План семінарського заняття. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5.
14	Самостійна робота	4		4	Основні (обов'язкові) структурні елементи дисертації. титульний аркуш, анотація, зміст, перелік умовних позначень, основна частина, список використаних джерел, додатки. Приклади оформлення списку використаних джерел згідно з ДСТУ 8302:2015. Послідовність наведення матеріалів в додатках таблиць, рисунків, інших матеріалів, які стосуються змісту дисертації. Висвітлення у вступі стислої загальної характеристики дисертації у відповідності до структурних частин. Розкриття зв'язку теми дисертації із сучасними дослідженнями у відповідній галузі знань шляхом критичного аналізу з визначенням сутності наукової проблеми або завдання. Зв'язок роботи з науковими програмами, планами, темами, грантами. Послідовність наведення відомостей інших авторів про стан та перспективи дослідження обраного об'єкту в огляді літератури. Формування список використаних джерел здобувачем наукового ступеня доктор філософії.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	2. 4. 5.
Тема 5. Особливості оформлення анотації та титульного аркуша.							
15	Лекція	2	2		Форма оформлення титульного аркуша дисертації. Обов'язкові елементи які зазначаються на титульному аркуші дисертації.. Встановлений обсяг анотації в авторських аркушах, кількість ключових слів. Порядок в якому вказуються опубліковані основні наукові результати дисертації та в яких наукових працях. Вимоги до наведення переліку публікацій. Порядок відпрацювання зразку оформлення анотації.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5.

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	Практичне заняття	4	4		Практичне відпрацювання оформлення титульного аркуша дисертації з урахуванням обов'язкових елементів які зазначаються на титульному аркуші дисертації. Практичне відпрацювання зразку оформлення титульного аркуша. Порядок в якому вказуються опубліковані основні наукові результати дисертації та в яких наукових працях. Вимоги до наведення переліку публікацій. Практичне відпрацювання зразку оформлення анотації.	1. Методична розробка на практичне заняття. 2. Ситуаційні завдання.	2. 4. 5.
17	Самостійна робота	2		2	. Обов'язкові елементи які зазначаються на титульному аркуші дисертації. Оформлення титульного аркуша дисертації. Практичне відпрацювання зразку оформлення титульного аркуша. Встановлений обсяг анотації в авторських аркушах, кількість ключових слів. Порядок в якому вказуються опубліковані основні наукові результати дисертації та в яких наукових працях. Вимоги до наведення переліку публікацій. Практичне відпрацювання зразку оформлення анотації.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	2. 4. 5.
Тема 6. Оформлення змісту та основної частини дисертації.							
18	Лекція	2	2		Послідовність та структура оформлення змісту дисертації. Назви всіх структурних елементів, заголовки та підзаголовки порядку зазначення нумерації. Вимоги до подачі переліку умовних позначень. Відпрацювання структури оформлення змісту дисертації з урахуванням всіх структурних елементів. Повнота викладення змісту власних досліджень здобувача наукового ступеня у розділах дисертації. Порядок розташування посилань на всі наукові праці здобувача, наведені в анотації.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	1. 2. 3. 4.
19	Практичне заняття	8	8		Практичне відпрацювання оформлення змісту дисертації, всіх структурних елементів, заголовків та підзаголовків порядку зазначення нумерації з урахуванням вимог до подачі переліку умовних позначень. Моделювання викладення змісту власних досліджень здобувача наукового ступеня у розділах дисертації та порядку розташування посилань на всі наукові праці здобувача, наведені в анотації. Підсумковий контроль.	1. Методична розробка на практичне заняття. 2. Ситуаційні завдання.	2. 4. 5.

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	Самостійна робота	4	-	4	Вимоги до подачі переліку умовних позначень. Відпрацювання структури оформлення змісту дисертації з урахуванням всіх структурних елементів. Повнота викладення змісту власних досліджень здобувача наукового ступеня у розділах дисертації. Порядок розташування посилань на всі наукові праці здобувача, наведені в анотації. Послідовність та структура оформлення змісту дисертації. Назви всіх структурних елементів, заголовки та підзаголовки порядок зазначення нумерації.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	2. 4. 5.
Змістовий модуль 3. Нормативи та вимоги з оформлення анотації дисертації.							
Тема 7. Структура та обсяг анотації дисертації.							
21	Лекція	2	2		Послідовність висвітлення в анотації стислої загальної характеристики дисертації у відповідності до її структурних частин. Основні структурні елементи анотації дисертації. Розгляд оформлення анотації дисертації згідно вимог, які наведені у Бюлетені ДАК України № 9-10, 2011 р. Обсяг анотації для кандидатської дисертації на здобуття наукового ступеня доктор філософії. Правила оформлення підрозділів анотації їх ідентифікація підрозділам, які приведені в дисертації.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5.
22	Практичне заняття	4	4		Практичне відпрацювання оформлення змісту анотації відображення стислої загальної характеристики дисертації у відповідності до її структурних частин. Основні структурні елементи анотації дисертації. Оформлення анотації дисертації згідно вимог, які наведені у Бюлетені ДАК України № 9-10, 2011 р. Обсяг анотації для кандидатської дисертації на здобуття наукового ступеня доктор філософії. Складання підрозділів анотації їх ідентифікація підрозділам, які приведені в дисертації.	1. Методична розробка на практичне заняття. 2. Ситуаційні завдання.	2. 3. 4. 5..
23	Самостійна робота	3	-	3	Основні структурні елементи анотації дисертації. Оформлення анотації дисертації згідно вимог, які наведені у Бюлетені ДАК України № 9-10, 2011 р. Обсяг анотації для кандидатської дисертації на здобуття наукового ступеня доктор філософії. Складання підрозділів анотації їх ідентифікація підрозділам, які приведені в дисертації.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	2. 4. 5.

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 8.Порядок відображення в анотаціїосновнихелементівдослідженнядисертації.							
24	Лекція	2	2		Особливості стислої повноти викладення змісту власних досліджень здобувача наукового ступеня у розділах дисертації. Обґрунтування вибору теми дослідження. Відображення завдань які необхідно було вирішити для досягнення поставленої мети дослідження. Порядок відображення методів дослідження, наукової новизни отриманих результатів, практичного значення отриманих результатів, особистого внеску здобувача, усіх експериментальних досліджень та апробації результатів дисертації.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5.с
25	Практичне заняття	4	4		Практична робота щодо відображення стислої повноти викладення змісту власних досліджень здобувача наукового ступеня у розділах дисертації. Відображення завдань які необхідно було вирішити для досягнення поставленої мети дослідження. Порядок відображення методів дослідження, наукової новизни отриманих результатів, практичного значення отриманих результатів, особистого внеску здобувача, усіх експериментальних досліджень та апробації результатів дисертації.	1. Методична розробка на практичне заняття. 2. Ситуаційні завдання.	1. 2. 4. 5.
26	Самостійна робота	3	-	3	Обґрунтування вибору теми дослідження. Відображення завдань які необхідно було вирішити для досягнення поставленої мети дослідження. Порядок відображення методів дослідження, наукової новизни отриманих результатів, практичного значення отриманих результатів, особистого внеску здобувача, усіх експериментальних досліджень та апробації результатів дисертації.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	2. 4. 5.
Тема 9.Вимоги до друку, надсиланняанотаціїдисертації та порядок збору і узагальненнявідгуків.							

№ з/п	Види навч. занять, інд. завдання та їх номери, контрольні заходи	К-ть годин	Із них		Номери семестрів, назва змістового модуля, тем і занять, навчальні питання	Матеріально-технічне забезпечення	Інформаційно-методичне забезпечення
			Навч. заняття	Самост. робота			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	Лекція	2	2		Правила яких слід дотримуватися при оформленні анотації дисертації. Розмір шрифту, міжрядковий інтервал, мова якою готується на які може перекладатися, види обкладинки та порядок підготовки електронної форми анотації. Розрахунок обсягу основного тексту анотації в авторських аркушах. Порядок розміщення таблиць та ілюстрації, списку використаних джерел. Практичне відпрацювання зразку оформлення анотації дисертації. Терміни, порядок, надсилання анотації дисертації збір та узагальнення відгуків.	1. Текст лекції. 2. Набір схем, таблиць, слайдів.	2. 4. 5.c
28	Практичне заняття	6	6		Практичне відпрацювання зразку оформлення анотації дисертації. Розрахунок обсягу основного тексту анотації в авторських аркушах. Порядок розміщення таблиць та ілюстрації, списку використаних джерел. Терміни, порядок, надсилання анотації дисертації збір та узагальнення відгуків. Правила яких слід дотримуватися при оформленні анотації дисертації. Розмір шрифту, міжрядковий інтервал, мова якою готується на які може перекладатися, види обкладинки та порядок підготовки електронної форми анотації. Підсумковий контроль.	1. Методична розробка на практичне заняття. 2. Ситуаційні завдання.	2. 4. 5..
29	Самостійна робота	4	-	4	Розрахунок обсягу основного тексту анотації в авторських аркушах. Порядок розміщення таблиць та ілюстрації, списку використаних джерел. Практичне відпрацювання зразку оформлення анотації дисертації. Терміни, порядок, надсилання анотації дисертації збір та узагальнення відгуків. Правила яких слід дотримуватися при оформленні анотації дисертації. Розмір шрифту, міжрядковий інтервал, мова якою готується на які може перекладатися, види обкладинки та порядок підготовки електронної форми анотації.	1. Методична розробка на самостійну роботу.	2. 4. 5..

6. Індивідуальні завдання

Робочою програмою навчальної дисципліни передбачено такі індивідуальні завдання:

1. Основні етапи роботи над науковим дослідженням та їх загальна характеристика.
2. Види наукових робіт та їх структура.
3. Методи наукового дослідження.
4. Вимоги до подачі переліку умовних позначень
5. Розрахунок обсягу основного тексту анотації в авторських аркушах.
6. Сутність експерименту, загальні вимоги до його проведення.
7. Послідовність наведення матеріалів в додатках таблиць, рисунків, інших матеріалів, які стосуються змісту дисертації.
8. Порядок в якому вказуються опубліковані основні наукові результати дисертації.
9. Порядок розкриття зв'язку теми дисертації із сучасними дослідженнями.
10. Формування списку використаних джерел.

7. Методи навчання

При проведенні занять застосовуються основні педагогічні методи навчання: ділова гра, аналіз конкретних ситуацій, активне програмове навчання, ігрове проектування, стажування і проблемна лекція.

8. Види контролю та методи їх проведення

Для визначення рівня засвоєння здобувачем навчального матеріалу використовуються такі форми та методи контролю і оцінювання знань:

- проведення попереднього тестування для визначення базового рівня знань здобувачів;
- оцінювання здобувача під час семінарських та практичних занять;
- оцінювання виконання індивідуального науково-дослідного завдання;
- проведення диференційованого заліку.

Для тих здобувачів, які не склали диференційований залік, по завершенню вивчення дисципліни передбачається термін для перескладання.

9. Розподіл балів, які отримують слухачі

Максимальна кількість балів, яку ад'юнкт може набрати під час всіх передбачених практичних та семінарських занять, дорівнює 55 балам. За диференційний залік слухач може набрати максимально 37 бали.

Рейтингова оцінка ад'юнкта з дисципліни складається з балів, що він отримує **під час вивчення дисципліни:**

відповіді на 5 семінарських заняттях;

виконання 3 практичних завдань;
проведення диференційованого заліку.

Бали, які ад'юнкт отримав під час всіх передбачених семінарських та практичних занять складають 60% від рейтингової оцінки, за диференційний залік – 40% відповідно. Підвищити оцінку можливо за рахунок виконання індивідуального завдання.

Система оцінювання за дисципліну

Робота на практичних, самостійних та семінарських заняттях з дисципліни “Методичні основи підготовки рукопису дисертаційної роботи”.

Оцінка за одну відповідь дорівнює:

- повне та самостійне виконання практичного завдання або повна та обґрунтована відповідь на запитання 5;
- неповне, але самостійне виконання практичного завдання або повна відповідь на запитання 4;
- виконання практичного завдання за допомогою викладача або неповна відповідь на запитання 3;
- слухачі не здатний виконати практичне завдання навіть за допомогою викладача або відсутня відповідь на запитання 2.

Максимальна кількість балів на всіх практичних та семінарських заняттях дорівнює:

$$11 \times 5 = 55$$

Мінімальна кількість балів, яку слухач може набрати під час всіх передбачених практичних та семінарських занять з дисципліни, дорівнює:

$$11 \times 3 = 33$$

Індивідуальне завдання

Вага індивідуального завдання не повинна перевищувати коефіцієнт 0,1 від загальної кількості балів. За відпрацьоване індивідуальне завдання здобувач отримує від 5 до 9 балів.

Критерії оцінювання занять

з дисципліни “Методичні основи підготовки рукопису дисертаційної роботи”

Тема	Максимальний бал	Мінімальний бал
Тема 1	5	3
Тема 2	5	3
Тема 3	7	5
Тема 4	5	3
Тема 5	6	4
Тема 6	8	5
Тема 7	5	3
Тема 8	6	3
Тема 9	8	4

Всього	55	33
Індивідуальне завдання	9	5
Диференційований залік	37	22
Разом сума балів	101	60

Умови допуску до диференційованого заліку

Диференційований залік здійснюється по завершенню вивчення всіх тем дисципліни на останньому контрольному занятті.

Здобувач допускається до **диференційованого заліку**, якщо він до початку заліку ліквідував заборгованість за всіма видами робіт, які передбачені робочим навчальним планом (робочою програмою навчальної дисципліни) та при вивченні дисципліни набрав кількість балів, не меншу за мінімальну (38 балів).

Здобувач, який набрав протягом семестру рейтингову оцінку з кредитного модуля менше за 35 балів, до диференційованого заліку не допускається. Він отримує оцінку F (незадовільно) з обов'язковим повторним вивченням навчальної дисципліни.

Критерії оцінювання диференційного заліку

Максимальна кількість балів, що може отримати здобувач за диференційований залік дорівнює 37, а мінімальна – 22.

Критерії	Бали
повна відповідь на питання білету	37
не повна відповідь на питання білету	30
часткова відповідь на питання білету	22
відповідь на питання білету містить грубі помилки	0
відсутність відповіді на теоретичне питання білету	0

Порядок застосування рейтингової системи оцінювання

Рейтингова система оцінювання успішності з навчальної дисципліни доводиться здобувачам на першому занятті.

Рейтингова оцінка (сума балів), яку здобувач набрав з навчальної дисципліни за результатом всіх видів навчальних занять, доводиться до здобувача на останньому занятті.

Рейтингова оцінка (в балах) навчальної дисципліни визначається як сума рейтингового балу, що здобувач набрав протягом навчальних занять, виконання індивідуального завдання та рейтингового балу за результатами відповідей на диференційованому заліку.

Для визначення оцінки за шкалою ЄКТС та національною шкалою рейтингова оцінка (в балах) навчальної дисципліни переводиться згідно з таблицею.

Рейтенгова оцінка	Відсоткове співвідношення	Оцінка за шкалою ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
91-101	90-100	A	відмінно
83-90	82-89	B	добре
76-82	75-81	C	
68-75	67-74	D	задовільно
60-67	60-66	E	
36-59	35-59	FX	незадовільно
1-35	1-34	F	

Навчальна дисципліна зараховується слухачу, якщо він набрав не менше 60 балів (33 за поточну діяльність, 5 за індивідуальне завдання та 22 за диференційований залік).

Отримані результати вносить до відомості обліку успішності.

10. Методичне забезпечення

Тексти та презентації лекцій.

Методичні розробки з аудиторних занять.

Методичні розробки з самостійної позааудиторної роботи здобувачів.

Фонди оціночних засобів для поточного контролю рівня знань здобувачів.

Критерії оцінки знань здобувачів з дисципліни.

11. Рекомендована література

Основна:

1. Постанова Кабінету міністрів України “Про затвердження Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)” / від 23 березня 2016 р. № 261.
2. Постанова Кабінету міністрів України “Про затвердження Порядку присудження наукових ступенів” /від 24 липня 2013 р. – № 567 (зі змінами).
3. Постанова Кабінету міністрів України “Про внесення змін до порядку присудження наукових ступенів” /20 листопада 2019 р. № 943.
4. Наказ міністерства освіти і науки України “ Про опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук” /від 23. 09. 2019 р. – № 1220.
5. Наказ міністерства освіти і науки України “ Про затвердження Вимог до оформлення дисертації” /від 12.01.2017 № 40.