



ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА РАДА

**ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ УПРАВЛІННЯ ТА ПРАВА
ІМЕНІ ЛЕОНІДА ЮЗЬКОВА**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення вченої ради університету

22 лютого 2023 року,

протокол № 10

Ректор, голова вченої ради університету,
доктор юридичних наук, професор

Олег ОМЕЛЬЧУК

22 лютого 2023 року

М.П.

РОБОЧА ПРОГРАМА

навчальної дисципліни

«МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВОЇ ТА ПЕДАГОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ»

для підготовки на третьому (освітньо-науковому) рівні

здобувачів ступеня доктора філософії

зі спеціальності 281 Публічне управління та адміністрування

галузі знань 28 Публічне управління та адміністрування

м. Хмельницький

2023

РОЗРОБНИКИ

Професорка кафедри менеджменту, фінансів,
банківської справи та страхування, докторка
економічних наук, професорка
9 лютого 2023 року

_____ Олена ЧМИР

Доцентка кафедри менеджменту, фінансів,
банківської справи та страхування,
кандидатка економічних наук, доцентка
9 лютого 2023 року

_____ Дар'я АРЗЯНЦЕВА

СХВАЛЕНО

Рішення кафедри менеджменту, фінансів,
банківської справи та страхування
9 лютого 2023 року, протокол № 8

Завідувачка кафедри, кандидатка
економічних наук, доцентка
9 лютого 2023 року

_____ Наталія ЗАХАРКЕВИЧ

ПОГОДЖЕНО

Деканеса факультету управління та
економіки, кандидатка економічних наук,
доцентка
9 лютого 2023 року

_____ Тетяна ТЕРЕЩЕНКО

ПОГОДЖЕНО

Рішенням методичної ради університету
15 лютого 2023 року, протокол № 3

Перша проректорка, голова методичної ради
університету, кандидатка наук з державного
управління, доцентка
15 лютого 2023 року

_____ Ірина КОВТУН

ЗМІСТ

1. Опис навчальної дисципліни	3
2. Заплановані результати навчання.....	4
3. Програма навчальної дисципліни.....	6
4. Структура вивчення навчальної дисципліни	7
4.1. Тематичний план навчальної дисципліни	7
4.2. Аудиторні заняття	8
4.3. Самостійна робота здобувачів вищої освіти	8
5. Методи навчання та контролю	8
6. Схема нарахування балів.....	9
7. Рекомендовані джерела	9

1. Опис навчальної дисципліни

1. Шифр і назва галузі знань	– 28	Публічне управління та адміністрування
2. Код і назва напрямку підготовки	– 281	Публічне управління та адміністрування
3. Назва спеціалізації	– -	
4. Назва дисципліни	–	Методологія наукової та педагогічної діяльності
5. Тип дисципліни	–	обов'язкова
6. Код дисципліни	–	ОК6
7. Освітній рівень, на якому вивчається дисципліна	–	третій
8. Ступінь вищої освіти, що здобувається	–	доктор філософії
9. Курс / рік навчання	–	другий
10. Семестр	–	третій
11. Обсяг вивчення дисципліни:		
1) загальний обсяг (кредитів ЄКТС / годин)	–	6,0 / 180
2) денна / заочна форми навчання:		
аудиторні заняття (годин)	–	32
% від загального обсягу	–	18
лекційні заняття (годин)	–	16
% від обсягу аудиторних годин	–	50
семінарські заняття (годин)	–	16
% від обсягу аудиторних годин	–	50
самостійна робота (годин)	–	148
% від загального обсягу	–	82
12. Форма семестрового контролю	–	залік
13. Місце дисципліни в логічній схемі:		
1) попередні дисципліни	–	ОК 1 «Філософія науки» ОК 2 «Публічне управління та адміністрування: теорія, методологія, історія» ОК 3 «Академічне письмо іноземною мовою»

- 2) споріднені дисципліни
 - ОК 5 «Системний аналіз і моделювання публічно-управлінських рішень»
 - ОК 7 «Академічна доброчесність та захист прав інтелектуальної власності»
 - ОК 8 «Інформаційні технології в наукових дослідженнях»
 - ВК 7 «Експертно-аналітична діяльність у публічному управлінні та адмініструванні»
- 3) наступні дисципліни
 - ВК 12 «Відкриті дані у сфері публічного управління»
 - ВК 13 «Менеджмент і презентація наукових та освітніх проєктів»
 - ВК 15 «Методика викладання у вищій освіті»
 - ВК 16 «Організаційні та правові засади підготовки і захисту дисертації»
 - ВК 17 «Методика роботи з науковою інформацією»
 - ВК 18 «Психологія спілкування»
 - ВК 20 «Правове регулювання науково-педагогічної та наукової діяльності»
 - ВК 23 «Теорія аргументації»
- 14. Мова вивчення дисципліни
 - українська

2. Заплановані результати навчання

Вивченні дисципліни «Методологія наукової та педагогічної діяльності» дозволяє сформуванню системне глибоке уявлення про природу та сутність наукового дослідження як такого, його підготовку, проведення, інструменти та методи, наукову методологію, основи роботи з літературою та поводження з матеріалами, зібраними під час наукових досліджень, форми і методи передавання знань і формування навичок, наукову комунікацію, взаємодію з колегами, рецензентами, опонентами.

<p>Програмні компетентності, які здобуваються під час вивчення навчальної дисципліни</p>	<p>ЗК 1. Здатність застосовувати системний підхід, науковий світогляд для проведення наукових досліджень, абстрактно, критично мислити, аналізувати сучасні проблеми розвитку суспільства, синтезувати отримані знання та формувати обґрунтовані пропозиції, стверджувати власну життєву позицію.</p> <p>ЗК 2. Здатність працювати в команді та рухатись до спільної мети, бути лідером, мотивувати людей, діяти соціально-відповідально та свідомо.</p> <p>ЗК 4. Здатність до самокритики та самонавчання, удосконалювати й розвивати професійний, інтелектуальний і культурний рівні, ініціативність.</p> <p>ЗК 5. Здатність приймати обґрунтовані рішення, застосовувати сучасні інформаційні технології у науковій діяльності, під час організації та проведення навчальних занять.</p> <p>ЗК 6. Здатність здійснювати наукові дослідження на основі принципу академічної доброчесності, реєструвати та захищати право інтелектуальної власності.</p> <p>ЗК 7. Здатність застосовувати різноманітні методи під час проведення власного наукового дослідження.</p>
---	---

	<p>ЗК 8. Здатність розуміти основи науково-педагогічної діяльності, комунікувати, зрозуміло доносити інформацію до підготовленої або непідготовленої аудиторії, навчати інших, викладати навчальні дисципліни.</p> <p>ЗК 9. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).</p> <p>ФК 1. Здатність виконувати оригінальні дослідження, досягати наукових результатів, які створюють нові знання в публічному управлінні та адмініструванні, дотичних до неї міждисциплінарних напрямів і можуть бути опубліковані у провідних наукових виданнях.</p> <p>ФК 2. Здатність усно і письмово презентувати та обговорювати результати наукових досліджень та /або інноваційних розробок українською та іноземною мовами, розуміння іншомовних наукових текстів за напрямом досліджень.</p> <p>ФК 3. Здатність застосовувати сучасні методології, методи та інструменти емпіричних і теоретичних досліджень у сфері публічного управління та адміністрування, сучасні цифрові технології, бази даних та інші електронні ресурси, спеціалізоване програмне забезпечення в науковій та освітній діяльності.</p> <p>ФК 4. Здатність здійснювати науково-педагогічну діяльність у вищій освіті.</p> <p>ФК 5. Здатність визначати, науково обґрунтовувати та критично оцінювати стратегічні напрями розвитку на загальнодержавному, регіональному, місцевому та організаційному рівнях.</p> <p>ФК 7. Здатність застосовувати, розробляти й удосконалювати сучасні технології, в тому числі адміністративно-управлінські, інформаційно-комунікаційні технології, в управлінській, адміністративній, науковій та освітній (педагогічній) діяльності.</p> <p>ФК 12. Здатність виявляти, ставити та вирішувати проблеми дослідницького характеру у сфері публічного управління та адміністрування, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних досліджень.</p>
<p>Результати навчання</p>	<p>РН 1. Знати наукові концепції та теорії, термінологію, історію розвитку та сучасний стан наукових знань, ідентифікувати теоретичні й практичні проблеми з публічного управління та адміністрування.</p> <p>РН 2. Демонструвати навички презентації та обговорення результатів досліджень, наукових та прикладних проблем публічного управління та адміністрування державною та іноземною мовами, оприлюднювати результати досліджень у провідних наукових виданнях.</p> <p>РН 4. Планувати і виконувати емпіричні та /або теоретичні дослідження з публічного управління та адміністрування, адаптувати й застосовувати сучасні управлінські моделі та відповідний зарубіжний досвід публічного управління.</p> <p>РН 5. Критично аналізувати та узагальнювати результати власних досліджень і доробок інших дослідників у контексті сучасних знань з досліджуваної наукової проблеми.</p> <p>РН 6. Застосовувати сучасні інформаційні технології та інструменти в науковій, педагогічній і професійній діяльності.</p> <p>РН 7. Розробляти і викладати спеціальні дисципліни з публічного управління та адміністрування у закладах вищої освіти, здійснювати навчально-методичне забезпечення освітнього процесу.</p> <p>РН 8. Глибоко розуміти загальні принципи та методи публічного управління та адміністрування, а також методологію наукових досліджень, застосовувати їх у власних дослідженнях у професійній сфері та у викладацькій практиці.</p>

3. Програма навчальної дисципліни

ТЕМА 1. ВСТУП ДО КУРСУ «МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВОЇ ТА ПЕДАГОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ». ОСНОВИ АКАДЕМІЧНОЇ ЕТИКИ

1. Наукова діяльність. Фундаментальні, прикладні дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки.
2. Документи щодо організації освітнього процесу в аспірантурі ХУУП імені Леоніда Юзькова. Нормативні документи з інформаційного пакету підготовки докторів філософії.
3. Місце «Методології наукової та педагогічної діяльності» у навчальному плані, ОНП. Взаємозв'язок та синергія обов'язкових та вибіркових компонент блоку № 2 НП.
4. Поняття академічної етики. Академічна доброчесність та види її порушень.
5. Система забезпечення якості вищої освіти.
6. Наслідки для порушників академічної доброчесності.
7. Сервіси перевірки текстів на наявність збігів текстових і графічних фрагментів.

ТЕМА 2. ІНФОРМАЦІЙНА БАЗА НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

1. Поняття науково-технічної інформації, носії інформації – види та їх трансформація.
2. Джерела інформації у наукових дослідженнях.
 - 2.1. Загальні вимоги до джерел наукової інформації.
 - 2.2. Основні джерела наукової інформації.
3. Правила роботи з науково-технічною інформацією.

ТЕМА 3. ЕЛЕКТРОННІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ У НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ ТА НАВЧАННІ

1. Цифровізація суспільного життя та наукової сфери. Поняття та переваги відкритості.
2. Цифрові онлайн-наукові архіви.
 - 2.1 Поняття. Загальні відомості.
 - 2.2 Зарубіжні архіви.
 - 2.3 Вітчизняні архіви.
3. Національний депозитарій академічних текстів.
4. Е-ресурси наукових видавництв.
5. Платформи з науковим контентом.
6. Пошукові системи наукових публікацій.
7. Міжнародні наукометричні бази даних.
8. Організація пошукових запитів.
9. Тренінгові центри, відеоуроки та вебінари від компаній, що публікують або накопичують науковий контент.
10. Ресурси видавництв, платформ, БД, МНБД на Youtube.
11. Ресурси для навчання.

ТЕМА 4. ПОШУК МОНОГРАФІЙ, СТАТЕЙ ТА НАУКОВИХ ПЕРІОДИЧНИХ ВИДАНЬ. ПРАВИЛА РОБОТИ З ДЖЕРЕЛАМИ НАУКОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ

1. Додаткові ресурси пошуку наукової інформації. Каталоги, агрегатори / харвестри, тематичні сервіси.
2. Універсальні правила організації пошукових запитів.
3. Правила роботи з даними, оформлення, цитування, посилання. Бібліографічні менеджери.

ТЕМА 5. МНБД WEB OF SCIENCE

1. Наукометрія.
2. Загальна характеристика МНБД WoS.
3. Інструктивні матеріали та правила формування пошукових запитів.
4. Послідовність дій при роботі з WoS (простий пошук).
5. Демонстрація роботи з WoS (простий пошук, додаткова фільтрація, дані про видання, авторів, індекси цитування, аналіз отриманих результатів).
6. Корисні сервіси від Clarivate.

ТЕМА 6. ОПРИЛЮДНЕННЯ ТА ОПУБЛІКУВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВОГО ДОСЛІДЖЕННЯ

1. Обговорення результатів наукового дослідження та його значення для прогресу в науці.
2. Оприлюднення та опублікування матеріалів.
3. Чинні вимоги до підготовки доктора філософії, присудження ступеня та опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук.
4. Періодичні наукові (фахові) видання (вимоги, ознаки, статус, екосистема).
5. Недоброчесні видавничі практики, шахрайські видання.
6. Усталені вимоги до наукових статей. Наукові огляди.
7. Правила підготовки доповідей і тез доповідей.

ТЕМА 7. НАУКОВА КОМУНІКАЦІЯ

1. Загальні правила і цінність наукової комунікації.
2. Наукова комунікація онлайн (2.0 і 3.0) та офлайн.
3. Авторські профілі та ідентифікатори.
4. Сервіси просування й популяризації результатів наукових досліджень.

4. Структура вивчення навчальної дисципліни

4.1. Тематичний план навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин											
	Денна форма						Заочна форма					
	усього	у тому числі					усього	у тому числі				
л		п	лаб	інд	с.р.	л		п	лаб	інд	с.р.	
Тема 1. Вступ до курсу «Методологія наукової та педагогічної діяльності». Основи академічної етики	22	2	2	-	-	18	22	2	2	-	-	18
Тема 2. Інформаційна база наукових досліджень	22	2	2	-	-	18	22	2	2	-	-	18
Тема 3. Електронні джерела інформації у наукових дослідженнях та навчанні	48	4	4	-	-	40	48	4	4	-	-	40
Тема 4. Пошук монографій, статей та наукових періодичних видань. Правила роботи з джерелами наукової інформації	22	2	2	-	-	18-	22	2	2	-	-	18-

Тема 5. МНБД Web of Science	22	2	2	-	-	18	22	2	2	-	-	18
Тема 6. Оприлюднення та опублікування результатів наукового дослідження	22	2	2	-	-	18	22	2	2	-	-	18
Тема 7. Наукова комунікація	22	2	2	-	-	18	22	2	2	-	-	18
Усього годин	180	16	16	-	-	148	180	16	16	-	-	148

4.2. Аудиторні заняття

4.2.1. Аудиторні заняття (лекції, семінарські заняття) проводяться згідно з темами та обсягом годин, передбаченим планом.

4.2.2. Плани лекцій згідно з визначеними темами наведені вище та деталізовані у навчально-методичних матеріалах з дисципліни.

4.2.3. Плани семінарських (практичних, лабораторних) занять з передбачених тематичним планом тем, засоби поточного контролю знань та методичні рекомендації для підготовки до занять визначені у навчально-методичних матеріалах з дисципліни.

4.3. Самостійна робота здобувачів вищої освіти

4.3.1. Самостійна робота здобувачів вищої освіти включає завдання до кожної теми.

4.3.2. Завдання для самостійної роботи та методичні рекомендації до їх виконання визначаються у навчально-методичних матеріалах з дисципліни та наведені у гугл-класі.

4.3.3. Здобувачі вищої освіти виконують індивідуальні творчі завдання у формі наукової роботи.

4.3.4. Тематика індивідуальних завдань та методичні рекомендації до їх виконання визначаються у навчально-методичних матеріалах з дисципліни та наведені у гугл-класі.

4.3.5. Індивідуальні завдання виконуються в межах часу, визначеного для самостійної роботи та оцінюються відповідно до кількості балів, виділених для самостійної роботи.

5. Методи навчання та контролю

Під час лекційних занять застосовуються:

- 1) традиційний усний виклад змісту теми;
- 2) слайдові презентація;
- 3) практична демонстрація;
- 4) інтерактивна взаємодія (опитування в чаті, обговорення актуальних питань в рамках питань теми лекції, вікторини).

На семінарських та практичних заняттях застосовуються:

- дискусійне обговорення основних питань за темою лекції;
- повідомлення про виконання індивідуальних завдань;
- складання окремих видів документів;
- участь у науковій дискусії.

Поточний контроль знань здобувачів вищої освіти з навчальної дисципліни проводиться у формах:

- 1) усне або письмове (у тому числі тестове) бліц-опитування для виявлення рівня засвоєння матеріалу за темою попередньої лекції;
- 2) усне або письмове (у тому числі тестове) опитування на семінарських заняттях;
- 3) виконання поточних завдань у формі тестування;
- 4) захист практичних завдань у формі публічного виступу під час семінарських занять;
- 5) оцінювання самостійної роботи студентів.

Підсумковий семестровий контроль проводиться у формі заліку, в рамках якого представлені запитання теоретичного, нормативного та прикладного спрямування, щодо яких необхідно надати правильну відповідь і пояснення.

6. Схема нарахування балів

6.1. Нарахування здобувачам вищої освіти балів за результатами навчання здійснюється за схемою, наведеною на рис. 1.

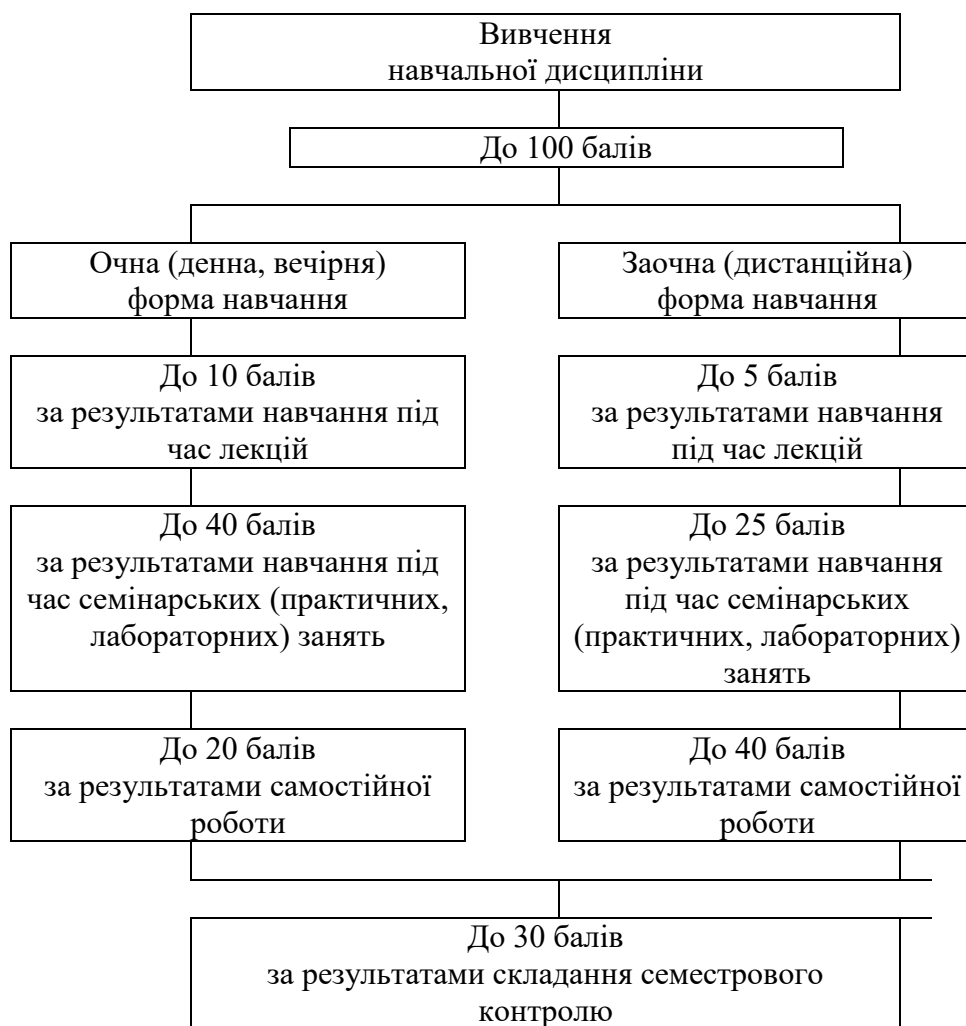


Рис. 1. Схема нарахування балів за результатами навчання

6.2. Обсяг балів, здобутих здобувачами вищої освіти під час лекцій, семінарських занять, самостійної роботи та виконання індивідуальних завдань визначаються в навчально-методичних матеріалах з цієї дисципліни.

7. Рекомендовані джерела

Основні джерела	<p>Стеченко Д. М. Методологія наукових досліджень: Підруч. / Д. М. Стеченко, О. С. Чмир. - 2-е вид., переробл. і доповн. - К.: Знання, 2007. - 317 с.</p> <p>Національний стандарт України. Інформація та документація. Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання. ДСТУ 8302:2015. – К.: ДП «УкрНДНЦ», 2016. – 16 с.</p> <p>Національний стандарт України. Інформація та документація. Видання. Вихідні відомості. ДСТУ 4861:2007. – К.: Держспоживстандарт України, 2009. – 82 с.</p> <p>Національний стандарт України. Інформація та документація. Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлювання. ДСТУ 3008:2015. – К.: ДП «УкрНДНЦ», 2016. – 26 с.</p>
------------------------	--

<p>Національний стандарт України. Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання (ГОСТ 7.1-2003, IDT). ДСТУ ГОСТ 7.1:2006. – К.: Держспоживстандарт України, 2007. – 92 с.</p> <p>Науковцям / Кращі практики. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/category/naukovczyam/krashhi-praktyky-dosvid</p> <p>Освітянам/ Кращі практики. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/category/osvityanam/krashhi-praktyky</p> <p>Освітянам/ Освіта онлайн. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/category/osvityanam/online-education</p> <p>Наукові фахові видання. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/publications</p> <p>Відкрита наука. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/category/vidkryta-nauka/</p> <p>Академічна доброчесність. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/akademichna-dobrochesnist/</p> <p>Актуальні питання наукометрії. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/category/naukovi-metryky/dyskusiyi-obgovorennya/</p> <p>Корисні ресурси. НРАТ. Електронний ресурс. – URL: https://nrat.ukrintei.ua/korysni-resursy/</p> <p>Електронні ресурси. ДНТБ. Електронний ресурс. – URL: https://dntb.gov.ua/foundations-ua/e-resources-ua</p> <p>Електронні ресурси НБУВ. Національна бібліотека України імені В.І. Вернадського. Електронний ресурс. – URL: http://www.nbuv.gov.ua/node/2116</p> <p>Наукові ресурси. Національна бібліотека України імені В.І. Вернадського. Електронний ресурс. – URL: http://www.nbuv.gov.ua/node/1539</p> <p>Академічна доброчесність та етика. ХУУП імені Леоніда Юзькова. Електронний ресурс. – URL: https://univer.km.ua/pro-universytet/akademichna-dobrochesnist-ta-etyka</p> <p>Закон України «Про освіту» від 05.08.2017 № 2145-VIII (чинний, редакція від 01.01.2023). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2145-19#Text</p> <p>Закон України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 № 1556-VII (чинний, редакція від 31.03.2023). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-18#Text</p> <p>Закон України «Про науково-технічну інформацію» від 25.06.93 № 3323-XII (чинний, редакція від 19.04.2014). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3322-12#Text</p> <p>Закон України «Про наукову і науково-технічну діяльність» від 26.11.2015 № 848-VIII (чинний, редакція від 31.03.2023). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19/</p> <p>Закон України «Про авторське право і суміжні права» від 01.12.2022 № 2811-IX (чинний, редакція від 31.03.2023). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/main/2811-20#Text</p> <p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії» від 12.01.2022 № 44 (чинний, редакція від 22.03.2022). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/44-2022-%D0%BF#Text</p> <p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку</p>
--

	<p>підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у закладах вищої освіти (наукових установах)» від 23.03.2016 № 261 (чинний, редакція від 19.04.2019). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/261-2016-%D0%BF#Text</p> <p>Постанова Кабінету Міністрів України «Деякі питання присудження (позбавлення) наукових ступенів» від 17.10.2021 № 1197 (чинний, редакція від 17.10.2021). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1197-2021-%D0%BF#Text</p> <p>Наказ МОН від 12.01.2017 № 40 «Про затвердження Вимог до оформлення дисертації» (чинний, редакція від 12.07.2019, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 03.02.2017 за № 155/30023). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0155-17#Text</p> <p>Наказ МОН від 15.01.2018 № 32 «Про затвердження Порядку формування Переліку наукових фахових видань України» (чинний, у редакції від 16.02.2021). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0148-18#Text</p> <p>Наказ МОН України «Про опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук» від 23.09.2019 № 1220 (чинний, редакція від 22.07.2022, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 08.10.2019 за № 1086/34057). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1086-19#Text</p> <p>Наказ МОН України «Про затвердження Положення про спеціалізовану вчену раду з присудження наукового ступеня доктора наук» (чинний, редакція від 13.12.2021, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 13.01.2022 за № 28/37364). Електронний ресурс. – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0028-22#Text</p>
<p>Додаткові джерела</p>	<p>Закон України «Про інформацію» від 02.10.1992 № 2657-ХІІ (чинний, редакція від 31.03.2023). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2657-12#Text</p> <p>Закон України «Про обов'язковий примірник документів» від 09.04.1999 № 595-ХІV (чинний, редакція від 31.03.2023). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/595-14#Text</p> <p>Закон України «Про стандартизацію» від 05.06.2014 № 1315-VII (чинний, від 09.06.2022). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1315-18#Text</p> <p>Постанова Кабінету Міністрів України від 29.04.2015 № 266 «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти» (редакція від 21.12.2022). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/266-2015-%D0%BF#Text</p> <p>Постанова Кабінету Міністрів України від 10.05.2002 № 608 «Про порядок доставляння обов'язкових примірників документів» (поточна редакція від 04.11.2015). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/608-2002-%D0%BF#Text</p> <p>Постанова Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 800 «Деякі питання підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників» (чинний, прийняття 31.12.2019). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/800-2019-%D0%BF?fbclid=IwAR3aYcu5lQcBAW0cGrpUnBZ7JKnsC6PAa6tjSG6xsDPIdE_4Ep_JJ2fi4kw#Text</p> <p>Постанова Кабінету Міністрів України від 19.07.2017 №541 «Положення про Національний репозитарій академічних текстів» (чинний, прийняття від 19.07.2017, набрання чинності відбулась 01.08.2017). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/541-2017-%D0%BF#Text</p> <p>Розпорядження Кабінету Міністрів України від 22.07.2016 №504 «Про</p>

	<p>створення Національного репозитарію академічних текстів» (чинний, прийняття від 22.07.2016). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/504-2016-%D1%80#Text</p> <p>Наказ МОН від 04.07.2018 № 707 «Про затвердження Регламенту роботи Національного репозитарію академічних текстів» (чинний, прийняття від 04.07.2018, набрання чинності відбулась 21.08.2018). – URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0858-18#Text</p> <p>Наказ МОН від 19.10.2018 №1140 «Деякі питання національного репозитарію академічних текстів». – URL: https://mon.gov.ua/ua/npa/deyaki-pitannya-nacionalnogo-repozitariyu-akademichnih-tekstiv?fbclid=IwAR0bDh26wcqyweTc6H5kE9k1NYe7kKpYKdPpuV7sbPJmU96GPM3NNIO9nUU</p> <p>Наказ МОН України від 02.05.2018 № 444 «Про створення центрів колективного користування науковим обладнанням». – URL: https://mon.gov.ua/ua/npa/pro-stvorenniya-centriv-kolektivnogo-koristuvannya-naukovim-obladnannjam</p> <p>Наказ МОН від 11.08.2020 №1040 «Про організацію проведення моніторингу видань, включених до переліку наукових фахових видань України» . – URL: https://mon.gov.ua/storage/app/uploads/public/5f3/e6c/401/5f3e6c401bea3092338447.pdf</p> <p>Національний стандарт України. Інформація та документація. Бібліографічний опис скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила. ДСТУ 3582:2013. Київ: Мінекономрозвитку, 2014. 15 с.</p> <p>Scopus. Електронний ресурс. – URL: https://www.scopus.com/</p> <p>Web of Science Core Collection. Електронний ресурс. – URL: https://www.webofscience.com</p> <p>Dimensions. Електронний ресурс – URL: https://www.dimensions.ai/</p> <p>EBSCO. Електронний ресурс. – URL: https://www.ebsco.com/</p> <p>GoogleScholar. Електронний ресурс. – URL: https://scholar.google.com/</p> <p>Statista. Електронний ресурс – URL: https://www.statista.com/</p>
<p>Допоміжні джерела</p>	<p>Азаренкова Г. М. Методологія наукових досліджень у схемах, таблицях, прикладах : навч. посіб. для студентів ВНЗ / Г. М. Азаренкова, Л. І. Юрченко, С. В. Шубіна, О. Є. Костюченко, Я. А. Малихіна, Н. С. Мельникова; ред.: Г. М. Азаренкова; Нац. банк України, Ун-т банк. справи. - Київ, 2014. - 223 с.</p> <p>Білей П. В. Методологія наукових досліджень технологічних процесів : Підруч. для студ. вищ. навч. закл. / П. В. Білей, М. Г. Адамовський, Я. М. Ханик, Н. Д. Довга, Л. Я. Сорока; Укр. держ. лісотехн. ун-т, Нац. ун-т "Львів. політехніка". - Львів : Вид. дім "Панорама", 2003. - 184 с.</p> <p>Білуха М. Т. Методологія наукових досліджень : Підруч. для бакалаврів, магістрантів і асп. екон. спец. вищ. навч. закл. освіти / М. Т. Білуха. - Київ: АБУ, 2002. - 480 с.</p> <p>Волков В. П. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / В. П. Волков, М. А. Подригало, О. П. Кравченко, В. М. Міщенко, І. А. Мармут; Харк. нац. автомоб.-дор., Східноукр. нац. ун-т ім. В.Далія, Кременчуц. ун-т економіки, інформ. технологій і упр. - Харків; Луганськ, 2009. - 352 с.</p> <p>Гаркуша Н. М. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / Н. М. Гаркуша, Т. В. Польова; Харків. держ. ун-т харчування та торгівлі. - 2-ге вид., випр. і доповн. - Харків, 2013. - 161 с.</p> <p>Гетманцева Н. Д. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / Н. Д. Гетманцева; Київ. нац. екон. ун-т ім. В.Гетьмана. - Київ, 2009. - 516 с.</p> <p>Гладунський В. Н. Методологія наукових досліджень та методика</p>

викладання менеджменту зовнішньоекономічної діяльності : Навч. посіб. / В. Н. Гладунський, С. В. Князь, Я. Я. Пушак, М. О. Мельник; Нац. ун-т "Львів. політехніка". - Львів : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2003. - 170 с.

Голіков В. А. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / В. А. Голіков, М. А. Козьмініх, О. А. Онищенко; Одес. нац. мор. акад. - Одеса : ОНМА, 2014. - 163 с.

Зацерковний В. І. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / В. І. Зацерковний, І. В. Тішаєв, В. К. Демидов; Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка. - Ніжин : НДУ ім. М. Гоголя, 2017. - 236 с.

Каламбет С.В. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / С.В. Каламбет, С.В. Іванов, Ю.В. Півняк. - Дніпропетровськ : Герда, 2015. - 190 с.

Кальниш Ю. Г. Методологія наукових досліджень : навч.-метод. посіб. для підготов. магістрів за спец. 8.150101 Державна служба / Ю. Г. Кальниш, Л. М. Усаченко; КМ України, Нац. ун-т біоресурсів та природокористування України. - Київ: Інтерсервіс, 2013. - 125 с.

Карпаш О. М. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / О. М. Карпаш, П. М. Райтер, М. О. Карпаш; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2014. - 253 с.

Кононенко Ю. С. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / Ю. С. Кононенко, С. В. Корновенко; МОНМС України, Черкас. нац. ун-т ім. Богдана Хмельницького. - Черкаси, 2011. - 71 с.

Малигіна В. Д. Методологія наукових досліджень : монографія / В. Д. Малигіна, О. Ю. Холодова, Л. М. Акімова; Нац. ун-т вод. госп-ва та природокористування. - Рівне : НУВГП, 2016. - 247 с.

Методологія наукових досліджень : метод. вказівки / уклад.: Н. І. Коновалова, С. А. Греков; Чернів. нац. ун-т ім. Ю.Федьковича. - Чернівці : Рута, 2008. - 20 с.

Методологія науково-дослідницької діяльності: Навчальне видання : навч. посібник для аспірантів спеціальності 186 «Видавництво та поліграфія» ОНП «Видавництво та поліграфія» третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти / КПІ ім. Ігоря Сікорського / Уклад.: Т. А. Роїк. – Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2021. – 56 с.

Назаренко І. І. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. для студентів ВНЗ / І. І. Назаренко; Київ. нац. ун-т буд-ва і архітектури. - Київ: КНУБА, 2014. - 123 с.

Ноздріна Л. В. Методологія наукових досліджень в інформаційній економіці : навч. посіб. (теорет. матеріал, метод. вказівки та завдання до виконання лаб. занять і самот. роботи студентів) / Л. В. Ноздріна; Укоопспілка, Львів. комерц. акад. - Львів, 2016. - 243 с.

Панішев А. В. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. для студ., що навчаються за напрямом 8.04030102 "Комп'ютерна математика", 8.040030201 "Інформатика", 8.04020301 "Системний аналіз і управління", 8.05010301 "Програмне забезпечення систем", 8.05020101 "Інженерія програмного забезпечення" / А. В. Панішев, О. Б. Мацій, Т. І. Пількевич; Житомир. держ. технол. ун-т. - Житомир, 2013. - 147 с.

Радіонова І. Ф. Методологія наукових досліджень: прикладний аспект : навч. посіб. / І. Ф. Радіонова; Київ. нац. екон. ун-т ім. В. Гетьмана. - Київ, 2010. - 106 с.

Тимченко А. А. Системні дослідження в науці та техніці. Ч. 1. Методологія наукових досліджень / А. А. Тимченко. - Черкаси, 2006. - 40 с. - (Б-чка наук.-техн. журн. "Вісн. Черкас. держ. технол. ун-ту"; № 2, 2006).

Ходаківський Є. І. Методологія наукових досліджень в парадигмі

	<p>синергетики : монографія / Є. І. Ходаківський, В. К. Данилко, Ю. С. Цал-Цалко; Житомир. нац. агрокол. ун-т, Житомир. держ. технол. ун-т, Житомир. обл. об-ня громад. орг. "Спілка економістів України". - Житомир, 2009. - 340 с.</p> <p>Шишкіна Є. К. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / Є. К. Шишкіна, О. О. Носирев; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". - Харків: Діса плюс, 2014. - 200 с.</p> <p>Юринець В. Є. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. / В. Є. Юринець; Львів. нац. ун-т ім. Івана Франка. - Л., 2011. - 180 с.</p>
<p>Інформаційні ресурси мережі інтернет</p>	<p>Офіційний вебпортал Парламенту України. Верховна Рада України. Електронний ресурс. – URL: http://www.rada.gov.ua</p> <p>Офіційне інтернет-представництво Президента України. Електронний ресурс. – URL: http://www.president.gov.ua</p> <p>Єдиний веб-портал органів виконавчої влади України. Кабінет Міністрів України. Електронний ресурс. – URL: http://www.kmu.gov.ua</p> <p>Вебсайт Міністерства освіти і науки України. Електронний ресурс. – URL: http://mon.gov.ua</p> <p>Вебсайт Міністерства економіки України. Електронний ресурс. – URL: http://www.me.gov.ua</p> <p>Вебсайт Державної служби статистики. Електронний ресурс. – URL: http://www.ukrstat.gov.ua/</p> <p>Офіційний веб-портал органу виконавчої влади. Державна архівна служба України. Електронний ресурс. – URL: http://www.archives.gov.ua</p> <p>Вебсайт Національної бібліотеки України імені В.І. Вернадського. Електронний ресурс. – URL: http://nbuv.gov.ua</p> <p>Вебсайт ДНУ «Книжкова палата України імені Івана Федорова». Електронний ресурс. – URL: http://www.ukrbook.net/</p> <p>Веб-сайт Державної науково-технічної бібліотеки України. Електронний ресурс. – URL: http://gntb.gov.ua/ua</p> <p>Веб-сайт Хмельницької обласної універсальної наукової бібліотеки. Електронний ресурс. – URL: http://www.ounb.km.ua</p> <p>Веб-сайт Хмельницького університету управління та права імені Леоніда Юзькова. Електронний ресурс. – URL: http://www.univer.km.ua</p>