



Донецький державний  
університет управління

НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

## Методологія і організація наукових досліджень

КАФЕДРА

### менеджменту зовнішньоекономічної діяльності

РОЗРОБНИК

**Дятлова Валентина Василівна**

д.е.н., професор

[diatlova.v@inbox.dsum.edu.ua](mailto:diatlova.v@inbox.dsum.edu.ua)

ОБСЯГ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

**3**

кредити ЄКТС  
(90 годин)

**32**

годин контактна робота з викладачем  
(16 годин лекцій;  
16 години семінарських занять)

**58**

годин - самостійна робота

РІВЕНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ

**другий**  
магістр

МОВА ВИКЛАДАННЯ

**українська**

ФОРМА КОНТРОЛЮ

**екзамен**

СТАТУС ДИСЦИПЛІНИ

- обов'язкова для освітньо-професійних програм «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності», «Управління проектами»

ПЕРЕДУМОВИ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ

дисципліни професійної підготовки бакалавра

МЕТА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

формування комплексу знань з організації науково-дослідної роботи, зокрема з методології, методики, методів та інструментарію наукового дослідження для забезпечення якісної професійної підготовки та застосування у подальшій практичній діяльності

ЗМІСТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

#### Модуль 1. Загальні засади наукових досліджень

**Тема 1.** Наука, наукові дослідження та діяльність.

**Тема 2.** Інституційне забезпечення наукової діяльності в Україні

#### Модуль 2. Методологія і зміст наукових досліджень

**Тема 3.** Методологія і методи наукового дослідження

**Тема 4.** Організація і проведення наукового дослідження

**Тема 5.** Наукові роботи та публікації

**Тема 6.** Інформаційні бази наукових досліджень

**Тема 7.** Магістерська кваліфікаційна робота

ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ

- знати сутність, порядок, форми та принципи організації і проведення наукового дослідження;
- знати методологію дослідження, актуальні проблеми розвитку економічної науки та критерії вибору напрямку наукового дослідження; визначення проблем в сфері економіки, зокрема зовнішньоекономічній;
- вміти обирати і використовувати методи і прийоми, методики та інструментарій наукових досліджень обраної наукової та науково-прикладної проблеми у сфері економіки;
- вміти визначати мету, об'єкт, предмет дослідження; здійснювати аналітичний виклад матеріалів дослідження;
- обґрунтування та узагальнення висновків і пропозицій із проведених наукових досліджень;



## Донецький державний університет управління

- зрозуміле і недвозначне донесення власних висновків, а також знань та пояснень, що їх обґрунтовують у наукових дослідженнях;
- відповідальне ставлення до виконуваної роботи, здатність проявляти самостійність в здійсненні узагальнень, прийнятті рішень і виконанні дій, спираючись на власний досвід творчого розв'язання поставлених проблем.

### МЕТОДИ ВИКЛАДАННЯ НАВЧАННЯ

- традиційні та проблемні лекції, в тому числі з візуальним супроводженням;
- семінарські заняття (в тому числі дискусія, ситуативне моделювання в групах і індивідуальне);
- самостійний творчий аналітичний пошук;
- індивідуальний творчий експеримент;
- консультування індивідуальне, групове, колективне.

### РЕГЛАМЕНТ ОЦІНЮВАННЯ

#### **Шкала оцінювання з навчальної дисципліни: 100 балів.**

Розподіл рейтингових балів за видами навчальної роботи:

- виконання завдань і контрольних робіт на семінарських заняттях – ~ 40 балів;
  - виконання двох модульних контролів – ~ 30 балів;
  - виконання індивідуального творчо-пошукового завдання – ~ 30 балів.
- Складання екзамену – ~ 100 балів.

Загальна підсумкова оцінка з дисципліни є середньоарифметичною з балів за поточну успішність та екзамен.

#### **Умови ліквідації заборгованостей з поточної роботи:**

перескладання підсумкового контролю студентами, які отримали рейтинговий бал, що відповідає незадовільній оцінці, проводиться не пізніше двох тижнів після атестаційного. Позитивні оцінки з модульного циклу в цілому та його складових не підвищуються.

#### **За рішенням викладача або кафедри нараховуються заохочувальні бали за наступні види робіт:**

- за виконання додаткових творчо-пошукових завдань;
- за участь у конференціях, олімпіадах, іншій науковій роботі тощо.

#### **Підсумкове семестрове оцінювання навчальної роботи студента:**

Шкала оцінювання ЄКТС	Визначення	Чотирибальна національна шкала оцінювання	Рейтингова бальна шкала оцінювання
A	Відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок	Відмінно	$90 \leq RD \leq 100$
B	Вище середнього рівня з кількома помилками	Добре	$82 \leq RD < 89$
C	Загалом правильна робота з певною кількістю помилок		$74 \leq RD < 81$
D	Непогано, але зі значною кількістю недоліків	Задовільно	$64 \leq RD < 73$
E	Виконання задовольняє мінімальні критерії		$60 \leq RD < 63$
FX	Можливе повторне складання	Незадовільно	$35 \leq RD < 59$
F	Необхідний повторний курс з навчальної дисципліни		$RD < 34$



## Донецький державний університет управління

ІНФОРМАЦІЙНЕ ТА НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

### Основна література:

1. Методологія та організація наукових досліджень: навч. посіб. / І. С. Добронравова, О. В. Руденко, Л. І. Сидоренко та ін.; за ред. І.С. Добронравової (ч. 1), О.В. Руденко (ч. 2). Київ : ВПЦ "Київський університет", 2018. 607 с. URL: <http://www.philsci.univ.kiev.ua/biblio/Methodol.pdf>
2. Зацерковний В.І., Тішаєв І.В., Демидов В.К. Методологія наукових досліджень: навч. посіб. Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2017. 236 с. URL: [https://isp.kiev.ua/images/Page\\_Image/Library/Methodology\\_Zatserkovny\\_Tishaev\\_Demidov.pdf](https://isp.kiev.ua/images/Page_Image/Library/Methodology_Zatserkovny_Tishaev_Demidov.pdf).
3. Антошкіна Л.І., Стеченко Д.М. Методологія економічних досліджень: підручник. Київ: Знання, 2015. 312 с. URL: [http://lib.ktu.edu.ua/?page\\_id=9300](http://lib.ktu.edu.ua/?page_id=9300).
4. Мокін Б.І., Мокін О.Б. Методологія та організація наукових досліджень: навчальний посібник. 2-е вид., змін. та доп. Вінниця: ВНТУ, 2015. 317 с. URL: <http://mokin.com.ua/pedagogical/posibn/6504.html#.Xu75RqxR3IU>
5. Евтушенко М., Хижняк М. Методологія та організація наукових досліджень: навч. посіб. Київ: Центр навчальної літератури, 2019. 350 с.

### Англомовні видання:

1. Betz F. Managing Science: Methodology and Organization of Research (Innovation, Technology, and Knowledge Management). Springer, 2011. 418 p. URL: <https://www.amazon.com/Managing-Science-Methodology-Organization-Innovation-ebook/dp/B00F5TRZMC>.
2. Kothari C.R. Research methodology. Methods and techniques. URL: <https://www.slideshare.net/annakittystefen/research-methodology-methodsandtechniquesbycrkothari>.
3. Kumar Ranjit. Research methodology. A step-by-step guide for beginners. Third edition Great Britain: TJ International Ltd, 2011. URL: [http://www.sociology.kpi.ua/wp-content/uploads/2014/06/Ranjit\\_Kumar-Research\\_Methodology\\_A\\_Step-by-Step\\_G.pdf](http://www.sociology.kpi.ua/wp-content/uploads/2014/06/Ranjit_Kumar-Research_Methodology_A_Step-by-Step_G.pdf).

### Інтернет джерела

1. Офіційний сайт Міністерства освіти і науки України. URL: <http://mon.gov.ua>.
2. Офіційний сайт Українського інституту науково-технічної і економічної інформації. URL: <http://dknii.gov.ua/leadership>.
3. Офіційний сайт Державного інституту науково-технічної та інноваційної експертизи. URL: <http://www.dintie.org>.
4. Офіційний сайт Українського наукового центру розвитку інформаційних технологій. URL: <http://www.itdev.org.ua>.
5. Офіційний сайт журналу «Наука та інновації». URL: <http://scinn.nas.gov.ua/ua/about>.
6. Наукометрична база SCOPUS. URL: <https://www.scopus.com/home.uri>.
7. Сайти наукових фахових видань України. URL: <https://mon.gov.ua/ua/nauka/nauka/atestaciya-kadriv-vishoyi-kvalifikaciyi/naukovi-fahovi-vidannya>.