

## ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

**1. Код:** ФП 5;

**2. Назва:** Основи наукових досліджень;

**3. Тип:** обов'язковий;

**4. Рівень вищої освіти:** I (бакалавр);

**5. Рік навчання, коли пропонується дисципліна:** 3;

**6. Семестр, коли вивчається дисципліна:** 5;

**7. Кількість встановлених кредитів ЄКТС:** 3;

**8. Прізвище, ініціали лектора, науковий ступінь, посада:** Ковшун Н.Е., д.е.н., професор

**9. Результати навчання:** після вивчення дисципліни студент повинен бути здатним:

- вибрати тему, напрямок науково-дослідної роботи;

- обґрунтовувати актуальність тематики досліджень, їх зв'язок із сучасною фінансово-економічною політикою країни;

- формулювати мету і завдання дослідження;

- визначати об'єкт і предмет дослідження;

- формувати програму і план проведення досліджень, розробляти методiku досліджень відповідно до вибраної теми;

- здійснювати аналітичний огляд джерел науково-технічної інформації за обраною тематикою НДР;

- писати і оформляти тези доповідей, наукові статті та рецензії на них.

**10. Форми організації занять:** навчальне заняття, самостійна робота, контрольні заходи.

**11. Дисципліни, що передують вивченню зазначеної дисципліни:** «Вступ до спеціальності», «Мікроекономіка», «Статистика», «Економіка підприємства», «Основи економічної теорії», «Економіка регіону», «Фінанси підприємств», «Страховання», «Економіко-математичні методи і моделі».

**12. Зміст курсу:**

1. Наука та наукові дослідження.

2. Основи методології наукових досліджень.

3. Процес наукового дослідження.

4. Інформаційне забезпечення наукових досліджень.

5. Навчально-дослідна робота здобувачів бакалаврського рівня вищої освіти.

6. Науково-дослідна робота здобувачів вищої освіти.

7. Основні види наукових публікацій здобувачів вищої освіти.

8. Підготовка науково-педагогічних кадрів.

**13. Рекомендовані навчальні видання:**

1. Основи методології та організації наукових досліджень : навч. посіб. для студентів, курсантів, аспірантів і ад'юнтів / за ред. А. Є. Конверського. Київ: Центр учбової літератури, 2010. 352 с

2. Гордійчук А.С., Стахів О.А. Основи наукових досліджень : навч. посіб. Рівне : НУВГП, 2008. 331 с.

3. Кір'янов В.М. Основи наукових досліджень : навч. посіб. для економічних спец. Рівне : НУВГП, 2008. 286 с.

4. Ковальчук В.В. Основи наукових досліджень : навч. посібн. Київ : Слово, 2009. 240 с

**14. Заплановані види навчальної діяльності та методи викладання:**

16 год. лекцій, 14 год. практичних занять, 60 год. самостійної роботи. Разом – 90 год.

Методи: інформаційно-ілюстративний та проблемний методи навчання із застосуванням ділових ігор; аналіз конкретних ситуацій (case study); індивідуальні науково-дослідні завдання, здійснення апробацій наукових досліджень; організація науково-практичної дискусії та інші.

**15. Форми та критерії оцінювання:**

Оцінювання здійснюється за 100-бальною шкалою.

Підсумковий контроль: залік в кінці I семестру.

Поточний контроль (100 балів): тестування, опитування, виконання самостійної роботи.

**16. Мова викладання:** українська.

**В.о. завідувача кафедри**

**О.О. Ляхович, к.е.н., доцент**

## DESCRIPTION OF THE DISCIPLINE

1. **Code:** ФІІ 5;

2. **Title:** Essentials of the scientific researches;

3. **Type:** required;

4. **Higher education level:** I ( bachelor 's degree);

5. **Year of study, when the discipline is offered:** 3;

6. **Semester when the discipline is studied:** 5;

7. **Number of established ECTS credits:** 3;

8. **Surname, initials of the lecturer / lecturers, scientific degree, position:** *Kovshun N.E., Doctor of Economics, Professor*

9. **Results of studies:** after studying the discipline the student must be capable of:

- to choose the theme, the direction of scientific research work within the economic activity of the institution, enterprise;

- to evaluate the relevance of the planned research, their connection with the modern economic policy of our country;

- to formulate the purpose and tasks of the research;

- to formulate a program and plan of conducting researches, to develop a research methodology according to the chosen theme;

- to carry out an analytical review of the sources of scientific and technical information on selected topics of research work;

- to write and write articles, reports on research work and reviews on them.

10. **Forms of organizing classes:** lessons, single work.

11. **Disciplines preceding the study of the specified discipline:** "Introduction to the specialty", "Microeconomics", "Statistics", "Business Economics", "Fundamentals of Economic Theory", "Regional Economics", "Enterprise Finance", "Insurance", "Economic and Mathematical Methods and Models".

12. **Course contents:**

1. Science and research.

2. Fundamentals of research methodology.

3. The process of scientific research.

4. Information support of scientific research.

5. Educational and research work of bachelors of higher education.

6. Research work of higher education students.

7. The main types of scientific publications of higher education seekers.

8. Training of scientific and pedagogical staff.

13. **Recommended educational editions:**

1. *Osnovy metodolohii ta orhanizatsii naukovykh doslidzhen : navch. posib. dlia studentiv, kursantiv, aspirantiv i ad'iuntiv / za red. A. Ye. Konverskoho. Kyiv: Tsentr uchbovoi literatury, 2010. 352 s*

2. *Hordiichuk A.S., Stakhiv O.A. Osnovy naukovykh doslidzhen: navch.posib. Rivne: NUVHP,2008. 331 s.*

3. *Kir'ianov V.M. Osnovy naukovykh doslidzhen : navch. posib. dlia ekonomichnykh spets. Rivne : NUVHP, 2008. 286 s.*

4. *Kovalchuk V.V. Osnovy naukovykh doslidzhen : navch. posibn. Kyiv : Slovo, 2009. 240 s*

14. **Planned types of educational activities and teaching methods:**

16 hours of lectures, 14 hours of practical classes, 60 hours of silent work. Total - 90 hours.

Methods: interactive lectures, elements of problem lecture, individual tasks, introduction of case-methods, use of multimedia.

15. **Forms and assessment criteria:**

The evaluation is carried out on a 100-point scale.

Final control: completion at the end of 1 semesters.

Current control (100 points): testing, surveys, performance of single work.

16. **Language of teaching:** Ukrainian

Head of Department

O.O. Liakhovych, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor