

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Харківський національний автомобільно-дорожній університет

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

заступник ректора ХНАДУ

професор _____ Гладкий І.П.

“ ___ ” _____ 2018 року

ПРОГРАМА

навчальної дисципліни

“ОСНОВИ НАКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

(назва навчальної дисципліни згідно навчального плану)

підготовки

бакалавр

**галузі знань
спеціальності**

**07 “Управління та адміністрування”
071 “Облік і оподаткування”**

(№ ___)

(за ОПІ чи № навчального плану)

2018 рік

Розроблено та внесено: кафедрою управління та адміністрування

(повне найменування кафедри)

Розробник програми: доцент кафедри управління та адміністрування, кандидат економічних наук, доцент, Вербицька Вікторія Іванівна

(посада, науковий ступінь, вчене звання, ПІБ розробників)

Обговорено та рекомендовано до затвердження на засіданні кафедри
 Протокол № / від “ ” грудня 2017 р.
 (номер) (та дата протоколу)

Завідуючий кафедрою

д.е.н., професор

(науковий ступінь, вчене звання)

(підпис)

Криворучко О.М.

(ПІБ завідувача кафедри)

“Узгоджено”

Завідуючий

кафедрою управління

та адміністрування

(назва випускної кафедри)

професор

(вчене звання)

(підпис)

Криворучко О.М.

(ПІБ завідувача кафедри)

“ ” 201 року
 (день) (місяць) (рік)

“Узгоджено”

Декан факультету управління та бізнесу

(повна назва факультету, де читається дисципліна)

професор

(вчене звання)

(підпис)

Дмитрієв І.А.

(ПІБ декана)

“ ” 201 року
 (день) (місяць) (рік)

ВСТУП

Програма вивчення навчальної дисципліни “**Основи наукових досліджень в професійній діяльності**” складена відповідно до освітньо-кваліфікаційної характеристики та навчального плану підготовки бакалавра спеціальності “**Облік і оподаткування**”

1. Мета, предмет та завдання навчальної дисципліни

1.1. **Метою** вивчення навчальної дисципліни “**Основи наукових досліджень в професійній діяльності**” є підготовка фахівців до їх професійної діяльності на первинних посадах, пов’язаних з необхідністю вирішення комплексу задач, які вимагають застосування наукових методів та апарату формування комплексу знань, вмінь та уявлень, що забезпечать участь у виконанні наукових досліджень в економіці та бухгалтерському обліку..

1.2. **Предметом** вивчення навчальної дисципліни є принципи планування та технології виконання наукових досліджень, методи оформлення результатів досліджень та їх використання в практичній діяльності

1.3. **Основними завданнями** вивчення навчальної дисципліни є:

- узагальнення теоретичних положень здійснення наукових досліджень;
- визначення ролі науки у забезпеченні економічного зростання суб’єктів ринкових відносин;
- набуття практичних навичок щодо організації науково-дослідницької роботи;
- оволодіння засобами та методологією оформлення та представлення одержаних результатів дослідження і впровадження їх у практичну діяльність підприємств.

1.4. По завершенні вивчення дисципліни студенти повинні:

знати:

- основні категорії науки та принципи побудови науки як галузі людської діяльності;
- закономірності розвитку науки і понятійний апарат наукового дослідження;
- основні етапи та підходи щодо організації науково-дослідницької роботи та до здійснення експериментальних досліджень;
- основні характеристики інструментальних засобів проведення наукових досліджень;
- принципи організації наукових досліджень;
- зміст та призначення загальнонаукових та конкретно-наукових методів;
- технологію здійснення основних методів дослідження, структуру та технологію розробки методики виконання наукового дослідження;
- концепції раціональної роботи з науковою літературою;
- шляхи оформлення результатів наукової роботи та передачі інформації.

вміти:

- формулювати тему і мету наукового дослідження, виділяти об'єкт та предмет дослідження;
- виконувати аналіз наукової проблеми та представляти її у вигляді сукупності наукових завдань;
- вибрати методи дослідження та розробити методичку її здійснення, розробити робочий план та методичку дослідницької роботи;
- застосовувати інструментарій емпіричних та теоретичних методів;
- класифікувати та активно використовувати існуючі інформаційні ресурси для рішення наукових завдань в галузі бухгалтерського обліку;
- організувати власне та колективне наукове дослідження з використанням концепції системного підходу;
- використовувати методики вивчення та обробки літературних джерел, здійснювати їх бібліографічний опис;
- оформити результати наукового дослідження

Міждисциплінарні зв'язки: дисципліна вивчається після вивчення дисциплін “ Економічна теорія”, „Філософія”, „Історія економіки та економічної думки”, „Логіка”, „Мікроекономіка” та „Бухгалтерський облік (загальна теорія)”, „Теорія ймовірності та математична статистика ”.

1.ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Найменування показників	Характеристика навчальної дисципліни	
	денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів - <u>105</u> Кількість годин - <u>3,5</u>	<i>За вибором ВНЗ</i> <hr/> <small>(нормативна, за вибором ВНЗ, за вибором студента)</small>	
Семестр викладання дисципліни	<u>IV</u> <small>(порядковий номер семестру)</small>	
Вид контролю:	<u>екзамен</u>	
Розподіл часу:		
- лекції (годин)	<u>16</u>	
- практичні, семінарські (годин)	<u>16</u>	
- лабораторні роботи (годин)	<u> </u>	
- самостійна робота студентів (годин)	<u>73</u>	
- курсова робота (годин)	<u> </u>	
- курсовий проект (годин)		
- розрахунково-графічна робота (контрольна робота)	<u> </u>	<i>1</i>

2. ІНФОРМАЦІЙНИЙ ОБСЯГ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Розділ 1. Теоретичні засади проведення наукових досліджень

Тема 1. Предмет і сутність наукової діяльності

Тема 2. Організація наукових досліджень

Тема 3. Правове забезпечення наукових досліджень в Україні.

Розділ 2. Практична реалізація наукового дослідження у професійній діяльності

Тема 4. Основи методології наукових досліджень

Тема 5. Методи наукових досліджень :теоретичні методи.

Тема 6. Методи наукових досліджень : емпіричні методи

3. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА ТА ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

Базова

1. Благун І. Г. Фінанси : [навч. посіб.] / І. Г. Благун, Р. С. Сорока, І. В. Слайка. – Львів : „Магнолія - 2006”, 2017. - 314 с.
1. П'ятницька-Позднякова І. С. Основи наукових досліджень у вищій школі / П'ятницька-Позднякова І. С. - К. : Центр навчальної літератури, 2013 .- 115 с.
2. Романчиков В. І. Основи наукових досліджень : [навч. посіб.] / Романчиков В. І. – К. : Центр учбової літератури, 2012. – 254 с.
3. Шейко В. М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності / В. М. Шейко, Н.М. Кушнарєнко. - К. : Знання , 2016 .- 307 с .
4. Цехмістрова Г.С. Основи наукових досліджень / Г.С. Цехмістрова - К. : Слово , 2014 .- 235 с.
5. Методологія наукових досліджень : [підруч.] – К.: АБУ, 2013. – 480 с.
6. Нормативно-правова база наукової діяльності у вищих навчальних закладах [Електронний ресурс]. - Режим доступу:
<http://www.mon.gov.ua/index.php/ua/diyalnist/nauka/naukova-diyalnist-u-vishchikh-navchalnikhzakladakh/4688>
7. Дороніна М. С. Технологія наукових досліджень (схеми та приклади) : навч. посібн. / М. С. Дороніна. – Х. : ІНЖЕК, 2016. – 100 с.
8. Отенко І. П. Основи наукових досліджень : конспект лекцій / І. П. Отенко. – Х. : ХНЕУ, 2012. – 80 с.
9. Пушкар А. И. Основы научных исследований и организация научно-исследовательской деятельности : учебн. пособ. / А. И. Пушкар, Л. В. Потрашкова. – Х. : ИНЖЭК, 2014. – 280 с.

Допоміжна

10. Шейко В.М., Кушнарєнко Н.М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності: Підручник. – 2-ге вид., перероб. і доп. – К.: Знання-Прес, 2014. – 295 с.

11. Эхо Ю. Письменные работы в вузах: Практическое руководство для всех тех, кто пишет дипломные, курсовые, контрольные, доклады, рефераты, диссертации. – 3-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2013. – 127 с.

Інформаційні ресурси

1. Офіційний сайт Верховної Ради України: <http://portal.rada.gov.ua/>
2. Офіційний сайт Державного комітету статистики України:
<http://www.ukrstat.gov.ua/>
3. Офіційний сайт Кабінету міністрів України: <http://www.kmu.gov.ua/>
4. Офіційний сайт Міністерства фінансів України:
<http://minfin.kmu.gov.ua/>
5. Офіційний сайт Національного банку України: <http://www.bank.gov.ua/>
6. Офіційний сайт Національної бібліотеки України ім. В.І. Вернадського: <http://www.nbuv.gov.ua/>

4. ЗАСОБИ ДІАГНОСТИКИ УСПІШНОСТІ НАВЧАННЯ

1. Тести.
2. Практичні завдання.

Розробник програми: доцент кафедри управління та адміністрування, кандидат
(посада, науковий ступінь, вчене звання, ПІБ розробників)

економічних наук, доцент _____ Вербицька В.І.

Примітки:

1. Програма навчальної дисципліни визначає її місце і значення у процесі формування фахівця, її загальний зміст, знання та уміння, які набуває студент у результаті вивчення дисципліни. Програма навчальної дисципліни містить у собі дані про обсяг дисципліни (у годинах та кредитах), перелік тем та видів занять, дані про підсумковий контроль тощо.

2. Програма навчальної дисципліни розробляється відповідною кафедрою у 2-х екземплярах на 5 років і затверджується до 30 серпня: 1 екземпляр – у навчальний відділ; 2-екземпляр залишається на кафедрі.

Форма в редакції ХНАДУ затверджена наказом ректора за №___ від __.06.2015 р.