

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МІСЬКОГО
ГОСПОДАРСТВА

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ

до практичних і самостійних занять із курсу

«НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКА РОБОТА СТУДЕНТІВ»

*(для студентів 4 курсу денної форми навчання за
напрямом підготовки 6.030504 «Економіка підприємства»)*

Методичні вказівки до практичних і самостійних занять із курсу **«НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКА РОБОТА СТУДЕНТІВ»** (для студентів 4 курсу денної форми навчання за напрямом підготовки 6.030504 «Економіка підприємства») / Харк. нац. акад. міськ. госп-ва; уклад.: Н. В. Бібік – Х. : ХНАМГ, 2012 – 12 с.

Укладач: Н. В. Бібік

Рецензент: д.т.н. проф., В. І. Торкатюк

Рекомендовано кафедрою Економіки будівництва, протокол № 5 від 29.08.2009 р.

ЗМІСТ

ВСТУП.....	4
1. Мета і завдання дисципліни.....	5
2. Тематичний план вивчення дисципліни з погодинним розподілом...	6
3. Зміст програми дисципліни за темами.....	6
4. Плани практичних і семінарських занять.....	7
5. Завдання для самостійної та індивідуальної роботи студентів.....	8
6. Оцінка знань	9
7. Засоби контролю та структура залікового кредиту.....	10
Список джерел.....	11

ВСТУП

Науково-дослідницька робота студентів належить до дисциплін за вибором вищого навчального закладу в навчальному плані освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр». На вивчення цього курсу за денною формою навчання передбачено 1 кредиту, у тому числі практичні й семінарські заняття – 12 год., самостійна робота студентів – 24 год.

Згідно з навчальним планом вивчення дисципліни здійснюється у 10 семестрі й завершується складанням заліку.

1. МЕТА І ЗАВДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ

Мета курсу: оволодіння методами дослідницької роботи й набуття необхідних практичних навичок її проведення.

Завдання дисципліни: оволодіння методами дослідницької роботи й набуття практичних навичок з її проведення.

Предмет дисципліни: вивчення теоретичних концепцій і методології проведення досліджень, роботи з джерелами, відбору, аналізу інформації, формулювання цілей і завдань дослідження, узагальнення наукової інформації, написання курсових, дипломних робіт, статей, та вміння доходити певних висновків і надання рекомендації.

Змістові модулі

ЗМ 1. Наука та наукове дослідження.

ЗМ 2. Методологія проведення наукових досліджень.

Після вивчення дисципліни «Науково-дослідницька робота студентів» студент повинен **знати**:

- * зміст наукових категорій;
- * основні напрямки економічних досліджень;
- * методологію теоретичних та експериментальних досліджень;
- * вимоги і правила виконання науково-дослідницької роботи.

Уміти:

- * аналізувати економічну інформацію;
- * аналізувати мету та завдання дослідження;
- * планувати і проводити дослідження;
- * обробляти результати досліджень;
- * формулювати висновки у вигляді звіту, доповіді.

2. ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ З ПОГОДИННИМ РОЗПОДІЛОМ

Модулі	Теми	Семінарські і практичні заняття, год.	Самостійна робота, год.
1	1. Визначення сутності та характеристики науки й наукового дослідження	2	3
	2. Інформаційне забезпечення наукових досліджень. Формулювання теми та змісту наукового дослідження, визначення мети й завдання	2	3
	3. Розробка робочого плану та формулювання результатів дослідження: вимоги до структури, змісту й оформлення наукових статей, тез доповідей і дипломних робіт	2	6
2	4. Методологія теоретичних досліджень	2	5
	5. Методологія емпіричних досліджень	2	5
	6. Міжнародний досвід ведення науково-дослідницької роботи	2	2
	Усього годин	12	24

3. ЗМІСТ ПРОГРАМИ ДИСЦИПЛІНИ ЗА ТЕМАМИ

Тема 1. Визначення сутності й характеристики науки та наукового дослідження

Визначення науки та наукового мислення. Завдання науки. Історії розвитку, становлення та класифікації наук. Місце економічних наук.

Тема 2. Інформаційне забезпечення наукових досліджень.

Формулювання теми та змісту наукового дослідження, визначення мети та завдання

Види записів при роботі з науковими джерелами: анотація, виписка, конспект, науковий огляд. Суспільна корисність дослідження. Ініціативні, замовні та колективні теми дослідження. Визначення актуальності теми, виявлення прикладної проблеми, наукової мети та предмету дослідження.

Тема 3. Розробка робочого плану та формулювання результатів дослідження: вимоги до структури, змісту й оформлення наукових статей, тез доповідей і дипломних робіт

Вимоги до формулювання теми дослідження. Форми подання результатів наукового дослідження. Визначення й оформлення результатів наукового дослідження.

Тема 4. Методологія теоретичних досліджень

Визначення методу, методики та методології наукового дослідження. Визначення теорії та методів теоретичного дослідження

Тема 5. Методологія емпіричних досліджень

Визначення емпіричних методів дослідження, їхня сутність і методика та методології наукового дослідження. Визначення теорії й методів теоретичного дослідження

Тема 6. Міжнародний досвід ведення науково-дослідницької роботи

Міжнародна практика проведення досліджень, формування та презентування науково-дослідних робіт.

4. ПЛАНИ ПРАКТИЧНИХ І СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ

№ п/п	Найменування тем занять	Кількість годин
1	2	3
1	Тема 1. Визначення сутності й характеристики науки та наукового дослідження 1. Предмет, об'єкт і зміст курсу. 2. Визначення сутності й характеристика науки та наукового дослідження. 3. Історія розвитку науки	2
2	Тема 2. Інформаційне забезпечення наукових досліджень. Формулювання теми та змісту наукового дослідження, визначення мети й завдання 1. Визначення вимог до формування теми наукового дослідження. 2. Пошук інформаційного забезпечення наукового дослідження	2

Продовження табл.

1	2	3
3	Тема 3. Розробка робочого плану та формулювання результатів дослідження: вимоги до структури, змісту та оформлення наукових статей, тез доповідей і дипломних робіт 1.Етапи формування наукового дослідження. 2.Форми подання результатів науково-дослідницької роботи	2
4	Тема 4. Методологія теоретичних досліджень 1. Методи теоретичних досліджень	2
5	Тема 5. Методологія емпіричних досліджень 1. Методи емпіричних досліджень	2
6	Тема 6. Міжнародний досвід ведення науково-дослідницької роботи 1. Міжнародна практика проведення досліджень, формування та презентація науково-дослідних робіт	2
	УСЬОГО	12

5. ЗАВДАННЯ ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ ТА ІНДИВІДУАЛЬНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ

Найменування тем занять	Кількість годин	Форма звіту
1	2	3
Тема 1. Визначення сутності й характеристики науки та наукового дослідження 1. Предмет, об'єкт і зміст курсу. 2. Визначення сутності й характеристика науки та наукового дослідження. 3. Історія розвитку науки	3	Конспект
Тема 2. Інформаційне забезпечення наукових досліджень. Формулювання теми та змісту наукового дослідження, визначення мети й завдання 1. Визначення вимог до формування теми наукового дослідження. 2. Пошук інформаційного забезпечення наукового дослідження	3	Конспект, доповідь

Продовження табл.

1	2	3
Тема 3. Розробка робочого плану та формулювання результатів дослідження: вимоги до структури, змісту й оформлення наукових статей, тез доповідей і дипломних робіт 1. Етапи формування наукового дослідження. 2.Форми подавання результатів науково-дослідницької роботи	6	Конспект, доповідь
Тема 4. Методологія теоретичних досліджень 1. Методи теоретичних досліджень	5	Конспект
Тема 5. Методологія емпіричних досліджень 1. Методи емпіричних досліджень	5	Конспект
Тема 6. Міжнародний досвід ведення науково-дослідницької роботи 1. Міжнародна практика проведення досліджень, формування та презентування науково-дослідних робіт	2	Конспект доповідь
УСЬОГО		24

6. ОЦІНКА ЗНАНЬ

Для оцінки успішності вивчення дисципліни застосовують модульно-рейтингову систему оцінки.

Загальний рейтинг визначають і урахуванням рейтингів поточного контролю за модулями та підсумкового контролю, заохочувальних і «штрафних» балів.

Заохочувальні бали включають усні відповіді, участь у дискусіях, доповіді за темами звітів. Вони складають не більше 20 % рейтингу з дисципліни.

Одночасно до оцінки знань, умінь, навичок уключають «штрафні» бали за порушення навчальної дисципліни, здавання звітів після встановленого терміну. Кількість «штрафних» балів не перевищує 20 % від загальної кількості балів.

Тестовий контроль проводиться одночасно для всіх студентів і не може виконуватися в інший час студентами, які пропустили тест-контроль, незалежно від причин їхньої відсутності. Компенсувати втрачені бали можна

лише частково – за рахунок заохочувальних балів. Усі студенти отримують завдання одночасно. Здати виконане завдання можна раніше за встановлений термін, але не пізніше. Загальна кількість балів за тест указується в тесті.

Критерії підсумкової оцінки на підставі поточного контролю

Кількість балів	Оцінка за національною Шкалою	ЕС TS оцінка
більше 90 – 100 включно	Відмінно	A
більше 80 – 90 включно	Добре	B
більше 70 – 80 включно		C
більше 60 – 70 включно	Задовільно	D
більше 50 – 60 включно		E
більше 25 – 50 включно	Незадовільно з можливістю повторного складання	FX
від 0 – 25 включно	Незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	F

7. ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ТА СТРУКТУРА ЗАЛІКОВОГО КРЕДИТУ

Поточний контроль самостійної роботи студентів відбувається згідно з графіком деканату (кафедри). Рівень вивчення студентами програмних тем з дисципліни «Навчально-дослідницька робота студентів» оцінюють за виконаними звітами, написаними тестовими завданнями, практичними завданнями, анотованими звітами про розглянуті (обговорені) проблемні статті.

Види та засоби контролю	Розподіл балів, %
Поточний контроль за змістовими модулями	
Відвідування занять	5
Активність на заняттях	10
ЗМ 1. Тестове завдання № 1	15
ЗМ 2. Тестове завдання № 2	15
Реферат з теми дослідження	15
Підсумковий контроль за МОДУЛЕМ	
Залік (письмовий)	40
Усього за модулем	100%

До загального рейтингу включають й оцінку звіту з науково-дослідницької роботи з урахуванням його захисту.

Підсумковий контроль складає 40 % від загальної кількості балів, отриманих за вивчення дисципліни.

СПИСОК ДЖЕРЕЛ

Бібліографічні описи, Інтернет-адреси	ЗМ, де застосовується
1. Рекомендована основна навчальна література	
1.1. Баскаков А. Я. Методологія научного дослідження: Учебн. посібник / А. Я. Баскаков, Н. В. Туленков. – К.: МАУП, 2002. – 216 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.2. Крушельницька О. В. Методологія та організація наукової діяльності: Навчальний посібник / О. В. Крушельницька. – К.: Кондор, 2003. – 216 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.3. Лудченко А. А. Основы научных исследований: Учебн. пособие / А. А. Лудченко, Я. А. Лудченко, Т. А. Примак [Под ред. А. А. Лудченко]. – К.: „Знання”, КОО, 2000. – 114 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.4. Філіпченко А. С. Основы научных исследований: Конспект лекцій / А. С. Філіпченко – К.: Академвидав, 2004. – 196 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.5. Шейко В. М. Організація та методика науково-дослідної діяльності: Підручник / В. М. Шейко, Н. М. Кушнарченко. – 2-ге вид. перероб. та доп. – К.: Знання-Прес, 2002. – 296 с.	ЗМ 1, ЗМ2
2. Додаткові джерела	
2.1. Білуха М. Т. Основы научных исследований / М. Т. Білуха. К.: Вища школа, 1997. – 272 с.	ЗМ 1, ЗМ2
2.2. Державний стандарт України ДСТУ 3008 – 95 „Документація. Звіти у сфері науки і техніки. Структура і правила оформлення”	ЗМ 1, ЗМ2
2.3. Мочерний С. В. Методологія економічного дослідження / С. В. Мочерний. – Львів, Світ, 2001. – 416 с.	ЗМ 1, ЗМ2
2.4. Петрович Й. М. Менеджмент організацій: методи виконання випускних робіт: Навч. посібник / Й. М. Петрович, А. В. Дубодєлова та ін. – Львів: Видавництво Національного університету „Львівська політехніка”, 2000. – 160 с.	ЗМ1
3. Ресурси мережі Internet	
<i>Бібліотеки України</i>	
3.1. Національна бібліотека України ім. В. І. Вернадського http://www.nbuv.gov.ua/	ЗМ 1, ЗМ2
3.2. Національна парламентська бібліотека України http://www.nplu.kiev.ua/	ЗМ 1, ЗМ2
3.3. Харківська державна наукова бібліотека ім. Короленка http://korolenko.kharkov.com	ЗМ 1, ЗМ2

НАВЧАЛЬНЕ ВИДАННЯ

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ

до практичних і самостійних занять із курсу

«НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКА РОБОТА СТУДЕНТІВ»

(для студентів 4 курсу денної форми навчання за напрямом підготовки
6.030504 «Економіка підприємства»)

Укладач **БІБІК** Наталя Валеріївна

Відповідальний за випуск *В. І. Торкатюк*

Редактор *К. В. Дюкар*

Комп'ютерне верстання *О. А. Балашова*

План 2010, поз. 286М

Підп. до друку 04.02.2011

Друк на ризографі

Зам. №

Формат 60x84/16

Ум..друк.арк. 0,5

Тираж 50 пр.

Видавець і виготовлювачі

Харківська національна академія міського господарства

Вул. Революції, 12, Харків, 61002

Електронна адреса: rectorat@ksame.kharkov.ua

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи:

ДК № 4064 від 12.05.2011