

Навчальна дисципліна: ОСНОВИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

Статус: вибіркова

Курс: 3

Семестр: 5

Кількість залікових кредитів ECTS: 3,0

Попередні умови для вивчення: навчальні дисципліни – «Філософія», «Політологія», «Культурологія».

Опис дисципліни

Мета: залучення студентів до науково-дослідної роботи, ознайомлення їх із стратегією та тактикою проведення досліджень, формування у них знань щодо методології, методики та інструментарію дослідження.

Завдання: формування у майбутніх фахівців вмінь та навичок виконувати аналітичні дослідження і проводити аналіз на практиці з використанням методів та моделей економічного аналізу й приймати обґрунтовані управлінські рішення; набуття студентами практичних навичок, необхідних для написання наукових робіт.

Предмет: методологія наукових досліджень та методика дослідження економіки на основі діалектичного методу, що обумовлює вивчення економічних процесів в їх єдності, відмінності, історичному розвитку.

Змістовні модулі:

Модуль 1. Методологія та методика наукового дослідження

Модуль 2. Основні методи пошуку інформації для дослідження економічної діяльності

Модуль 3. Методика роботи над рукописом дослідження, особливості підготовки та оформлення

Форми та методи навчання: лекції, ситуації, case-study, реферати, тестування.

Форми організації контролю знань, система оцінювання:

Залік – 5 семестр

Залік: 60% - модульний контроль

40% - підсумковий контроль: залікова робота в письмовій формі (2 ак. години)

Для успішного складання заліку студент має оволодіти 2/3 знань з дисципліни.

Навчально-методичне забезпечення: УМКД – робоча програма, тексти лекцій, плани практичних занять, пакет розрахунково-аналітичних завдань, кейси, тести. В наявності електронний варіант.

Мова викладання: українська, російська.

Список рекомендованої літератури:

Основна

1. Лудченко А.А., Лудченко Я.А., Примак Т.А. Основы научных исследований: Учеб. пособие / Под ред. А.А. Лудченко. — 2-е изд., стер. — К.: О-во "Знания", КОО, 2001. — 113 с.

2. Бабиюк Г.В. Основы научных исследований: Курс лекций. — Алчевск: ДонГТУ, 2007. — 247 с.

Додаткова

1. Ковальчук В.В., Моїсєєв Л.М. Основи наукових досліджень. — К.: ВД "Професіонал", 2005. — 240 с.

2. Сабитов Р.А. Основы научных исследований. — Челябинск: Изд. ЧГУ, 2002. — 138 с.

3. Советы молодому ученому / Под ред. Е.Л.Воробейчик. — Екатеринбург: ИЭРиЖ УрО РАН, 2004. — 62 с.

4. Як правильно оформити дисертацію та документи атестаційної справи. Збірник нормативних документів з питань атестації наукових кадрів вищої кваліфікації. Довідкове видання / Упорядкував Ю.І.Цєков. — К.: Редакція "Бюлетеня вищої атестаційної комісії України", Видавництво "Толока", 2006. — 80 с.