



## СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

### ЕКОНОМІЧНИЙ АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ НАУКОВИХ РОЗРОБОК І ВПРОВАДЖЕНЬ

**Ступінь вищої освіти:** Доктор філософії

**Спеціальність:** 181 Харчові технології

**Освітньо-професійна програма:** Харчові технології

**Викладач:** Свистун Тетяна Володимирівна, доцент кафедри управління бізнесом, кандидат економічних наук, доцент;  
Константинова Тетяна Віталіївна, кандидат економічних наук, старший викладач.

**Кафедра:** Управління бізнесом

[Профайл викладача](#)

**Контакт:**

тел. (048) 712 41 43

e-mail: svystuntatyana@gmail.com

[Профайл викладача](#)

**Контакт:**

тел. (048) 712 41 43

e-mail: konstantynova09@gmail.com

#### 1. Загальна інформація

Тип дисципліни – вибіркова

Мова викладання - українська

Навчальна дисципліна викладається на 2 курсі у 4 семестрі для аспірантів денної та заочної форми навчання

Кількість кредитів - 3, годин - 90

Аудиторні заняття, годин:	всього	лекції	практичні
денна	30	6	24
заочна	22	4	18
Самостійна робота, годин	Денна -60		Заочна - 68

#### [Розклад занять](#)

#### 2. Анотація навчальної дисципліни

Визначення ефективності наукових та науково-технічних робіт у закладі вищої освіти виступає як невід'ємна компонента системи прийняття управлінських рішень. Сьогодні в умовах ринку тільки висока якість наукових розробок визначає науково-практичні зв'язки ЗВО і виробництва. Оцінка якості наукових розробок полягає у визначенні рівня ефективності проектів за окремими видами ефекту на різних етапах, починаючи з конкурсного відбору до впровадження результатів дослідження у виробництво.

Результати визначення ефективності наукових та науково-технічних робіт повинні використовуватися для досягнення наступних цілей: розширення теоретичних знань, одержання нових наукових даних про процеси, явища, закономірності, що існують у досліджуваній сфері, розробка наукових основ, методів і принципів досліджень; вибір основних напрямків наукових досліджень та розробок і прогнозування ефективності від їхнього впровадження; визначення пріоритетності наукових напрямків у сфері фундаментальних досліджень і прикладних розробок; добір проектів і завдань для включення в науково-технічні програми, у тому числі міждержавні, державні, міжгалузеві, галузеві, регіональні, міжрегіональні та інші; формування інноваційних програм і проектів, визначення масштабів використання завершених розробок у виробництві; визначення фактичної ефективності використання результатів досліджень та розробок у виробництві та навчальному процесі; оцінка діяльності наукових підрозділів та творчих колективів ЗВО; оцінка вартості переданої науково-технічної продукції.

Все це обумовлює необхідність опанування дисципліни «Економічний аналіз ефективності наукових розробок і впроваджень» аспірантами спеціальності 181 «Харчові технології».

### **3. Мета навчальної дисципліни**

Метою вивчення дисципліни «Економічний аналіз ефективності наукових розробок і впроваджень» є формування знань про ефективність наукових розробок і впроваджень, умінь навичок застосування методів та інструментарію для оцінки економічної ефективності наукових розробок і впроваджень.

Завдання дисципліни: вивчення системних характеристик економічної ефективності наукових розробок і впроваджень; набуття вмінь оцінки економічної ефективності наукових розробок і впроваджень.

У результаті вивчення дисципліни аспірант повинен:

**знати:**

- економічну ситуацію в галузі науки;
- пріоритети наукових досліджень;
- підходи до оцінки вартості наукових розробок і впроваджень;
- методи оцінки вартості наукових розробок і впроваджень;
- принципи управління ефективністю наукових розробок і впроваджень;
- методи та інструменти просування технологій.

**вміти:**

- виконувати оцінку науково-технічної ефективності наукових розробок і впроваджень;
- виконувати оцінку економічної ефективності наукових розробок і впроваджень;
- проводити розрахунки вартості наукових розробок і впроваджень;
- проводити розрахунки ефективності виробництва інноваційної продукції;
- розробляти бізнес-план інноваційного проекту;
- просувати власні розробки на ринок.

### **4. Програмні компетентності та результати навчання за дисципліною**

### **5. Зміст навчальної дисципліни**

### **6. Система оцінювання та інформаційні ресурси**

**Види контролю:** поточний, підсумковий.

**Нарахування балів**

**Інформаційні ресурси**

### **7. Політика навчальної дисципліни**

Політика всіх навчальних дисциплін в ОНАХТ є уніфікованою та визначена з урахуванням законодавства України, вимог [ISO 9001:2015](#), «[Положення про академічну доброчесність в ОНАХТ](#)» та «[Положення про організацію освітнього процесу](#)».

Викладач

\_\_\_\_\_ ПІДПИСАНО \_\_\_\_\_

Т.В. Свистун

підпис

Викладач

\_\_\_\_\_ ПІДПИСАНО \_\_\_\_\_

Т.В. Константинова

підпис

Завідувач кафедри

\_\_\_\_\_ ПІДПИСАНО \_\_\_\_\_

Н.Й. Басюркіна

підпис