



**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**  
**ЕКОНОМІКА І ОРГАНІЗАЦІЯ ІННОВАЦІЙНОЇ**  
**ДІЯЛЬНОСТІ**

**Ступінь вищої освіти:** бакалавр

**Спеціальність:** 051 Економіка

**Освітньо-професійна програма:** Економіка підприємства

**Викладачі:** Кулаковська Тетяна Анатоліївна – доцент кафедри економіки промисловості, кандидат економічних наук, доцент

**Кафедри:** Економіки промисловості, т. 712-40-15

[Профайл викладача](#)

**Контакти:**

[Tetiana.Kula@ukr.net](mailto:Tetiana.Kula@ukr.net), 093 596 47 21

### 1. Загальна інформація

Навчальна дисципліна викладається у шостому семестрі – денна ф. навчання; сьомому семестрі – заочна ф. навчання

<b>Тип дисципліни</b>	<b>Обов'язкова</b>							
<b>Мова викладання</b>	<b>українська</b>							
<b>Кількість кредитів – 3, годин – 90</b>								
<b>Форма навчання</b>	<b>Денна</b>				<b>Заочна</b>			
<b>Аудиторні заняття, годин:</b>	всього	лекції	лабора- торні	прак- тичні	всього	лекції	лабора- торні	прак- тичні
<b>спец. 051</b>	30	16	–	14	12	8	-	4
<b>Самостійна робота, годин</b>	60				108			
<b>Форма підсумкового контролю</b>	іспит				іспит			

#### Розклад занять

### 2. Анотація навчальної дисципліни

Дисципліна «Економіка і організація інноваційної діяльності» є однією з фундаментальних дисциплін економічного циклу, яка спрямована на вивчення сутності інноваційних процесів, принципів державного регулювання і розвитку інноваційної політики, організації, планування і фінансування інноваційної діяльності на підприємствах.

### 3. Мета навчальної дисципліни

**Мета** дисципліни полягає у засвоєнні знань з інноваційної спрямованості стратегії і тактики розвитку виробництва, інноваційної політики фірми, принципів і чинників її розвитку, форм інновацій, методів та інструментарію їх створення і способів реалізації.

**Завданням** дисципліни є вивчення інноваційних процесів, методологічних основ побудови системи менеджменту інновацій, принципів державного регулювання і розвитку інноваційної політики, опанування практичних методів стратегічного управління інноваціями, методів маркетингу, організації, планування і фінансування інноваційної діяльності на підприємствах.

В результаті вивчення дисципліни «Економіка та організація інноваційної діяльності» студент повинен:

**знати** теорії інноваційного розвитку, основні засади інноваційної політики і стратегії фірми, основи організації управління інноваційною діяльністю, підходи до ціноутворення на наукомістку продукцію та до вибору найефективніших інноваційних проектів;

**вміти** оцінювати економічну, науково-технічну та соціальну ефективність інноваційних проектів, рівень оновлення техніко-технологічної бази підприємства.

Самостійна робота студентів включає знайомство з літературою, підготовку до практичних занять, виконання індивідуальних завдань.

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

#### 5. Зміст навчальної дисципліни

#### 6. Система оцінювання та інформаційні ресурси

Види контролю: поточний; підсумковий; іспит – спец. 051 денної і заочної ф. н.

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                    Тетяна КУЛАКОВСЬКА

Завідувач кафедри          ПІДПИСАНО                    Олександр ПАВЛОВ