

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**  
**ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО**

**Факультет економіки та бізнесу**  
**Кафедра підприємництва, торгівлі та біржової діяльності**

**СИЛАБУС**  
**з навчальної дисципліни**  
**«ЕКОНОМІКА ТА ОРГАНІЗАЦІЯ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ»**  
**(<http://op.tsatu.edu.ua/course/view.php?id=361>)**

Викладач (і)	к.е.н., доц. Тебенко Віта Миколаївна <a href="http://feb.tsatu.edu.ua/teacher/tebenko-vita-mikolayivna/">http://feb.tsatu.edu.ua/teacher/tebenko-vita-mikolayivna/</a>
Кількість кредитів	4
Загальна кількість годин	120

**Загальний опис навчальної дисципліни**

**Анотація курсу.** Дисципліна «Економіка та організація інноваційної діяльності» спрямована на формування у здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти загальних та фахових компетентностей щодо економічних питань інноваційного розвитку, необхідних для прийняття ефективних інноваційних рішень. Дисципліна зорієнтована на вивчення таких питань, як: сутність інновацій та інноваційної діяльності, сучасних концепцій і тенденцій інноваційного розвитку; визначення методичних підходів щодо формування інноваційної політики підприємства та управління інноваційною діяльністю, вироблення і закріплення навичок інноваційної діяльності та оцінювання ефективності інноваційних проектів, висвітлення систем регулювання і стимулювання інноваційних процесів, обґрунтування організаційно-економічного механізму та оцінка соціально-економічної ефективності результатів наукових досліджень.

**Метою вивчення дисципліни** є формування у студентів комплексу теоретичних знань і практичних навичок раціональної організації та економічного обґрунтування напрямків інноваційної діяльності підприємства, які вони можуть застосовувати у майбутній професійній діяльності щодо ефективного провадження інноваційної діяльності та знаходження оптимальних інноваційних рішень.

**Завдання** дисципліни полягає у вивчення сутності інновацій та інноваційної діяльності, сучасних концепцій і тенденцій інноваційного розвитку; визначення методичних підходів щодо формування інноваційної політики підприємства та управління інноваційною діяльністю, вироблення і

закріплення навичок інноваційної діяльності та оцінювання ефективності інноваційних проектів.

### Результати навчання (компетентності)

Компетентності, які студент набуде в результаті вивчення дисципліни

Спеціальність	Загальні компетентності (ЗК)	Спеціальні (фахові) компетентності (ФК)	Результати навчання (РН)
076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»	ЗК2 Здатність застосовувати отримані знання в практичних ситуаціях. ЗК5 Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.	ФК4 Здатність застосовувати інноваційні підходи в діяльності підприємницьких, торговельних та біржових структур.	РН14 Вміти застосовувати інноваційні підходи в підприємницькій, торговельній та біржовій діяльності

### Орієнтовний перелік тем лекцій

1. Сутнісна характеристика інновацій та інноваційних процесів.
2. Сучасні організаційні форми реалізації інновацій.
3. Особливості процесу створення інновацій та формування попиту на них.
4. Інноваційна політика підприємства.
5. Система управління інноваційними процесами.
6. Оновлення ТТБ підприємства.
7. Інноваційний проект: обґрунтування та реалізація.
8. Комплексне оцінювання ефективності інноваційної діяльності підприємства.
9. Комерціалізація результатів інноваційної діяльності.
10. Інноваційно-технологічна безпека.

### Орієнтовний перелік тем практичних занять

1. Сутнісна характеристика інновацій та інноваційних процесів.
2. Сучасні організаційні форми реалізації інновацій.
3. Особливості процесу створення інновацій та формування попиту на них.
4. Інноваційна політика підприємства.
5. Система управління інноваційними процесами.
6. Оновлення ТТБ підприємства.
7. Інноваційний проект: обґрунтування та реалізація.
8. Комплексне оцінювання ефективності інноваційної діяльності підприємства.
9. Комерціалізація результатів інноваційної діяльності.
10. Інноваційно-технологічна безпека.

### Політика курсу

✓ Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання. За пропуски занять без поважної причини здобувач вищої освіти буде неатестований з даної

дисципліни. Усі пропущені заняття мають бути відпрацьовані під час консультацій або на Освітньому порталі університету.

✓ Через об'єктивні причини (наприклад, карантин, хвороба, участь у конференції, науковому проекті, міжнародному стажуванні) навчання може відбуватись в on-line формі на Освітньому порталі ТДАТУ з використанням системи Moodle або за посередництва інших інформаційно-комунікаційних платформ чи технологій за погодженням із викладачем курсу.

✓ Списування під час виконання контрольних заходів, диференційованого заліку та екзамену заборонені, зокрема із використанням мобільних гаджетів, комунікаційних засобів тощо.

✓ Презентації та виступи мають бути авторськими (оригінальними).

✓ Здобувач вищої освіти повинен дотримуватися академічної етики: виявляти дисциплінованість, вихованість, доброзичливість, чесність, відповідальність, дбайливо ставитись до обладнання та книжкового фонду ТДАТУ, виконувати графік освітнього процесу.

### Рекомендована література

1. Волков О.І., Денисенко М.П. та інш. Економіка і організація інноваційної діяльності: Підручник / третє видання. – К.: Центр учбової літератури, - 2007. – 662с.

2. Йохна М.А., Стадник В.В. Економіка і організація інноваційної діяльності: Навчальний посібник. – К.: Видавничий центр „Академія”, 2005. – 400с.

3. Інноваційний розвиток підприємства. Навчальний посібник / За ред. П. П. Микитюка. – Тернопіль: ПП «ПринтерІнформ», 2015. – 224с.

4. Тебенко В.М. Економіка та організація інноваційної діяльності: Навч. посібн. - 1 вид./ В.М. Тебенко/ Вид-во: Видавничо-поліграфічний центр «Люкс». 2014. – 302 с.

Гарант освітньої програми

  
(підпис)

Галина ГРИЦАЄНКО