

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Міжнародний трансфер і комерціалізація технологій в умовах нової промислової революції</b>
<b>Інформація про факультети (навчально-наукові інститути) і курси навчання, студентам яких пропонується вивчати цю дисципліну</b>	Дисципліна може викладатися на факультеті міжнародних економічних відносин і туристичного бізнесу, другий рівень вищої освіти (магістратура).
<b>Контактні дані розробників робочої програми навчальної дисципліни, науково-педагогічних працівників, залучених до викладання</b>	Д.е.н., професор кафедри міжнародних економічних відносин Матюшенко Ігор Юрійович, к.геогр.н., доцент кафедри міжнародних економічних відносин Ханова Олена В'ячеславівна (61022, Харків, майдан Свободи, 6, північний корпус, 3 поверх, каб. 378; тел. (057) 705-51-60. Електронна адреса кафедри: meo@karazin.ua).
<b>Попередні умови для вивчення дисципліни</b>	Вивчення дисципліни передбачає попереднє ознайомлення з сутністю і специфікою інтелектуальної власності; загальними принципами організації господарської діяльності. Студент повинен вміти: аналізувати економічні процеси, що супроводжують господарський оборот результатів інтелектуальної діяльності; працювати із джерелами статистичних даних та аналізувати інституційні засади захисту результатів наукових досліджень.
<b>Опис</b>	<p><b>Мета дисципліни.</b> Формування у студентів комплексного розуміння сутності, механізму та принципів комерціалізації результатів наукових досліджень, системи захисту, методів розпорядження інтелектуальною власністю та порядку здійснення трансферу технологій.</p> <p><b>Очікувані результати навчання.</b> У результаті вивчення навчальної дисципліни студенти набудуть таких компетентностей як: знання механізму, новітніх форм, інструментів державного та технологій в умовах нової промислової революції міждержавного регулювання міжнародної передачі технологій, системи правової охорони технологій, особливостей міжнародної ліцензійної торгівлі та особливостей ціноутворення на світовому ринку технологій; уміння визначити основні форми і стратегії ефективного трансферу технологій, технічні аспекти і маркетинг в комерціалізації технологій, форми захисту інтелектуальної власності та необхідні ресурси й інфраструктуру для комерціалізації технологій та з урахуванням асоціації України з ЄС; використання отриманих знань при визначення прибутку від використання об'єктів інтелектуальної власності, винаходів і покращуючих інновацій, проведення вартісної оцінки інтелектуальної власності у сфері матеріального виробництва та вартісної оцінки гудвіла в Україні</p> <p><b>Теми аудиторних занять та самостійної роботи</b> Заплановано 27 годин аудиторних занять (18 год. – лекції, 9 год. – практичні заняття).</p> <p><b>1. Заплановано 8 лекційних тем.</b> Тема 1. Сутність трансферу і комерціалізації технологій. Міжнародний трансфер технологій (Лекцій – 1 год.).</p>

Тема 2. Інновації, бізнес-моделі інноваційного підприємства та їх перетворення в умовах нової промислової революції (Лекцій – 1 год.).

Тема 3. Помилки реалізації інновацій, помилки підприємця та мистецтво залучення грошей (Лекцій – 1 год.).

Тема 4. Міжнародні стандарти оцінювання науки та інновацій (Лекцій – 1 год.).

Тема 5. Вплив технологічних інновацій на розвиток суспільства (Лекцій – 1 год.).

Тема 6. Конвергенція знань, технологій і суспільства як механізм вирішення глобальних проблем (Лекцій – 1 год.).

Тема 7. Нова промислова революція XXI століття і розвиток передових виробничих технологій в країнах світу (Лекцій – 2 год.).

Тема 8. Вплив нової промислової революції на економіку, бізнес, національне та глобальне, суспільство та особистість (Лекцій – 2 год.).

Тема 9. Організаційні механізми науково-технологічного розвитку і трансферу технологій (Лекцій – 2 год.).

Тема 10. Ліцензування інтелектуальної власності як форма комерціалізації (Лекцій – 1 год.).

Тема 11. Правове регулювання комерціалізації об'єктів авторського права. Правове становище учасників відносин щодо комерціалізації інтелектуальної власності (Лекцій – 1 год.).

Тема 12. Моделювання процесів трансферу технологій: труднощі й проблеми створення та прийняття нововведень. Проведення технологічного аудиту (Лекцій – 2 год.).

Тема 13. Перспективи розвитку науково-інноваційного потенціалу та високотехнологічних галузей в Україні. Участь України у міжнародному трансфері технологій (Лекцій – 1 год.).

Тема 14. Державне регулювання у сфері трансферу технологій. Євроінтеграційні реформи України в сфері науки та трансферу технологій (Лекцій – 1 год.).

## **2. Заплановано 5 практичних занять.**

Заняття 1: Опис технології і її переваги (Практ. – 1 год.).

Заняття 2. Бізнес-модель (Практ. – 1 год.).

Заняття 3. Аналіз ефективності застосування форм технологічного обміну (Практ. – 3 год.).

Заняття 4. Вартісна оцінка інтелектуальної власності (Практ. – 2 год.).

Заняття 5. Оцінка економічної ефективності впровадження інноваційних технологій (Практ. – 2 год.).

### **Методи контролю результатів навчання**

Поточний контроль у формі опитування, тестування, перевірки практичних та самостійних робіт, підсумкового контролю у формі заліку.

### **Мова викладання.**

Українська