

**МІНІСТЕРСТВО ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ**

**ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ВНУТРІШНІХ СПРАВ**

**ФАКУЛЬТЕТ соціально-психологічної освіти та управління**

**КАФЕДРА аналітичної економіки та менеджменту**

**ПЛАНІ СЕМІНАРСЬКИХ (ПРАКТИЧНИХ) ЗАНЯТЬ  
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**МОДЕЛЮВАННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ДИНАМІКИ**

Освітній ступінь магістр  
(назва ступеня вищої освіти)

Спеціальність 051 «Економіка»  
(шифр і назва)

Освітня програма «Ефективність захисту  
соціально-економічних систем» від 01.11.2018 № 928  
(назва, дата і № наказу про затвердження ОП)

Форма навчання заочна  
(денна/заочна)

у 2020/2021 навчальному році

Плани семінарських (практичних) занять  
обговорені та схвалені на засіданні  
кафедри аналітичної економіки та  
менеджменту  
протокол від 01 вересня 2020 року № 1

**Керівник кафедри**  
д.е.н., професор  
**Сергій ІВАНОВ**

\_\_\_\_\_  
(підпис)

**Дніпро – 2020**

Трансфер технологій // Плани семінарських (практичних) занять для заочної форми навчання. – Дніпро: Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ, 2020. – 7 с.

**РОЗРОБНИК(-И):**

Іванов С.В., доктор економічних наук, професор

### **ТЕМА 3. Ліцензування як основна форма трансферу і комерціалізації технологій**

*Семінарське заняття № 1 - 2 год.*

#### **План**

1. Особливості укладення договорів про трансфер технологій.
2. Обмеження щодо укладення договорів про трансфер технологій.
3. Винагорода авторам технологій та особам, які здійснюють їх трансфер.
4. Державна підтримка та особливості кредитування трансферу технологій

**Основні поняття, терміни та категорії, що підлягають засвоєнню:** трансфер технологій, комерціалізація технологій, договорів про трансфер технологій, винагорода, автор технології, особа, що здійснює трансфер технології.

#### Завдання для самостійної роботи:

1. Законспектувати терміни та основні категорії до теми.
2. Підготувати відповіді на питання до теми.
  1. У чому полягає зміст понять “трансфер технологій” та “комерціалізація технологій”?
  2. Які відмінності існують між поняттями “трансфер технологій” та “комерціалізація технологій”?
  3. Як проявляється історичний аспект розвитку трансферу технологій.
  4. Які основні завдання розвитку трансферу технологій на сучасному етапі?
  5. Хто є суб'єктом трансферу технологій?
  6. Яким є інформаційне забезпечення трансферу технологій?

#### Індивідуальні завдання до Теми:

1. Підготувати структурну схему прочитаного матеріалу та тестові завдання з ключем відповіддю за тематикою заняття.

### **ТЕМА 4. Державне регулювання у сфері трансферу технологій**

*Практичне заняття № 1 - 2 год.*

#### **План**

1. Державна акредитація посередницької діяльності у сфері трансферу технологій.
2. Державна реєстрації договорів про трансфер технологій та ведення державного реєстру договорів.
3. Світовий досвід державного регулювання у сфері трансферу технологій.
4. Спеціальне законодавство з передачі технологій.

#### **Розрахункове завдання до Теми:**

1. Здійснити розрахунок винагороди авторам технологій і особам, які здійснюють їх трансфер за варіантом



## **ТЕМА 5. Методи оцінювання вартості об'єкту**

*Практичне заняття № 2 - 2 год.*

### **План**

1. Особливості витратного підходу оцінки об'єктів інтелектуальної власності.
2. Особливості доходного підходу оцінки об'єктів інтелектуальної власності.
3. Особливості ринкового підходу оцінки об'єктів інтелектуальної власності

### **Розрахункове завдання до Теми:**

1. Здійснити розрахунок оцінки об'єкту інтелектуальної власності за варіантом за трьома методами.

## **ТЕМА 6. Участь України у міжнародному трансфері технологій**

*Семінарське заняття № 2 - 2 год.*

### **План**

1. Сучасні напрямки міжнародного трансферу технологій.
2. Форми міжнародного трансферу технологій.
3. Особливості ліцензування та франчайзингу в міжнародному трансфері технологій

***Основні поняття, терміни та категорії, що підлягають засвоєнню:***  
міжнародного трансферу технологій, ліцензування та франчайзингу в міжнародному трансфері технологій.

### **Завдання для самостійної роботи до Теми:**

1. Законспектувати терміни та основні категорії до теми.
2. Підготувати відповіді на питання до теми.
  1. Географічно-галузева структура світового ринку
  2. Міжнародна торгівля продукцією інтелектуальної власності
  3. Міжнародний трансфер біотехнологій
  4. Міжнародний трансфер інформаційно-комп'ютерних технологій
  5. Міжнародний трансфер аерокосмічних технологій
  6. Вплив глобальних процесів на розвиток технологій у системі виробництва
  7. Вплив глобальних процесів на розвиток технологій у системі банківських операцій

### **Індивідуальні завдання до Теми:**

1. Підготувати доповідь та презентацію за темою



## **РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА**

### **Рекомендована література до Теми 3:**

1. Андросова О. Ф. Череп А. В. Трансфер технологій як інструмент реалізації інноваційної діяльності : монографія. К. : Кондор, 2007. 356 с.
2. Іжевський П. Г., Йохна М. А., Стадник В. В. Трансфер технологій: форми і методи ефективного здійснення : монографія. Хмельницький : ХНУ, 2008. 188 с.
3. Трансфер технологій : підручник / А. А. Мазаракі та ін.; за заг. ред. А. А. Мазаракі. К. : Київ.нац. торг.-екон. ун-т, 2014. 556 с

### **Рекомендована література до Теми 4:**

1. Кушнір Г. Л. Трансфер технологій: механізми та інструменти: монографія. Київ : УкрІНТЕІ, 2018. 260 с.
2. Трансфер технологій : підручник / А. А. Мазаракі та ін.; за заг. ред. А. А. Мазаракі. К. : Київ.нац. торг.-екон. ун-т, 2014. 556 с

### **Рекомендована література до Теми 5:**

1. Кушнір Г. Л. Трансфер технологій: механізми та інструменти: монографія. Київ : УкрІНТЕІ, 2018. 260 с.
2. Трансфер технологій : підручник / А. А. Мазаракі та ін.; за заг. ред. А. А. Мазаракі. К. : Київ.нац. торг.-екон. ун-т, 2014. 556 с

### **Рекомендована література до Теми 6:**

1. Дідківський М. І. Міжнародний трансфер технологій : навч. посіб. для вузів. К. : Знання, 2011. 365 с
2. Когут М. В. Міжнародний трансфер технологій як чинник економічного зростання : дис. к.е.н. Спеціальність 08.00.02 – світове господарство і міжнародні економічні відносини. Львів, 2017. 193 с.
3. Ляшенко О. М. Моделі комерціалізації та трансферу технологій в умовах глобального середовища : монографія. Тернопіль : Терноп. нац. екон. ун-т., 2007. 366 с.
4. Трансфер технологій : підручник / А. А. Мазаракі та ін.; за заг. ред. А. А. Мазаракі. К. : Київ.нац. торг.-екон. ун-т, 2014. 556 с

## **ПИТАННЯ ДЛЯ ПІДСУМКОВОГО КОНТРОЛЮ ЗАЛІК**

1. Зміст понять “трансфер технологій” та “комерціалізація технологій” та відмінності між ними.
2. Історичні аспекти розвитку трансферу технологій.
3. Основні завдання розвитку трансферу технологій на сучасному етапі.
4. Суб'єкти трансферу технологій.
5. Трансфер технологій у системі інноваційного процесу
6. Інформаційне забезпечення трансферу технологій.
7. Організаційний механізм, напрями і канали передачі технологій.
8. Сутність технологічної інфраструктури.



9. Класифікація об'єктів технологічної інфраструктури.
10. Характеристика об'єктів технологічної інфраструктури.
11. Мережі трансферу технологій
12. Форми державного регулювання діяльності у сфері трансферу технологій.
13. Зміст та порядок укладання договорів про трансфер технологій.
14. Фінансово-економічне забезпечення діяльності у сфері трансферу технологій.
15. Державна акредитація посередницької діяльності у сфері трансферу технологій.
16. Державна реєстрація договорів про трансфер технологій та ведення державного реєстру договорів.
17. Світовий досвід державного регулювання у сфері трансферу технологій.
18. Спеціальне законодавство з передачі технологій.
19. Порядок передачі майнових прав на технології, створені за бюджетні кошти.
20. Закордонне патентування.
21. Договори про трансфер технологій, їх істотні та інші умови
22. Розрахунок винагороди авторам технологій і особам, які здійснюють їх трансфер.
23. Державна реєстрація договорів про трансфер технологій та ведення державного реєстру договорів.
24. Повноваження суб'єктів державного регулювання діяльності у сфері трансферу технологій.
25. Патентно-кон'юнктурні дослідження у сфері трансферу технологій.
26. Види і функції інновацій.
27. Передумови та етапи створення технології.
28. Історія трансферу технологій.
29. Моделі трансферу технологій.
30. Об'єкти та засоби передачі в процесі трансферу технологій.
31. Критерії успішності трансферу технологій.
32. Персональний трансфер технологій.
33. Бар'єри трансферу технологій та методи їх подолання.
34. Методологія пошуку партнера для трансферу технологій.
35. Експериментальні майданчики трансферу технологій.
36. Об'єкти оцінки інтелектуальної власності.
37. Методи оцінки вартості гудвілу.
38. Нормативи та методичний інструментарій оцінки майнових прав інтелектуальної власності.
39. Підходи та методи оцінювання вартості прав на об'єкти інтелектуальної власності.
40. Особливості витратного підходу оцінки об'єктів інтелектуальної власності.

- 41.Особливості доходного підходу оцінки об'єктів інтелектуальної власності.
- 42.Особливості ринкового підходу оцінки об'єктів інтелектуальної власності
- 43.Географічно-галузева структура світового ринку
- 44.Міжнародна проблематика та перспективи розвитку технологій
- 45.Загальна характеристика світового ринку технологій.
- 46.Особливості міжнародної передачі технологій.
- 47.Міжнародна торгівля продукцією інтелектуальної власності
- 48.Міжнародний трансфер біотехнологій
- 49.Міжнародний трансфер інформаційно-комп'ютерних технологій
- 50.Міжнародний трансфер аерокосмічних технологій