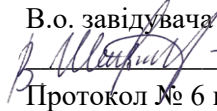




**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІНФРАСТРУКТУРИ ТА ТЕХНОЛОГІЙ**  
**ІНСТИТУТ УПРАВЛІННЯ, ТЕХНОЛОГІЙ ТА ПРАВА**  
**ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛІННЯ І ТЕХНОЛОГІЙ**  
**КАФЕДРА ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА ПРИКЛАДНОЇ ЕКОНОМІКИ**

«Затверджую»

В.о. завідувача кафедри ТПЕ

 Вікторія ШКЛЯР

Протокол № 6 від 24 січня 2025 р.

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**  
**«ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ»**

<b>Рівень вищої освіти</b>	другий (магістерський)
<b>Галузь знань</b>	12 «Інформаційні технології»
<b>Спеціальність</b>	121 «Інженерія програмного забезпечення»
<b>Офіційна назва освітньої програми</b>	ОПП «Інженерія програмного забезпечення та аналітика гібридних загроз»
<b>Статус дисципліни</b>	Вибіркова освітня компонента
<b>Курс та семестр, на якому викладається дисципліна (очна/заочна)</b>	1 курс, 2 семестр (денна, заочна)
<b>Обсяг дисципліни в кредитах ECTS/загальна кількість годин</b>	4,5 кредити / 135 годин
<b>Види та кількість аудиторних занять</b>	Лекції – 20 годин Практичні заняття – 26 годин
<b>Мова викладання</b>	Українська мова
<b>Інформація про консультації</b>	За розкладом <a href="https://us05web.zoom.us/j/83977556043?pwd=b7w259BBL7Rx6uFGoLZmfOFb71bACz.1">https://us05web.zoom.us/j/83977556043?pwd=b7w259BBL7Rx6uFGoLZmfOFb71bACz.1</a> Ідентифікатор конференції: 839 7755 6043 Код доступу: 9JeHhd
<b>Інформація про викладача</b>	<b>ШЕВЧУК ВЛАДИСЛАВА ОЛЕГІВНА</b> <b>Посада:</b> доцент <b>Вчене звання:</b> доцент <b>Науковий ступінь:</b> кандидат економічних наук <b>Сторінка на сайті кафедри:</b> <a href="#">Шевчук Владислава Олегівна</a> <b>Тел.:</b> +380634826556 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:wladka@ukr.net">wladka@ukr.net</a>
<b>Мета дисципліни</b>	підготовка майбутніх висококваліфікованих фахівців, які володіють теоретичними і практичними знаннями у сфері інтелектуальної власності, відповідними вміннями і навичками застосування цих знань у практичній діяльності для самостійного вирішення професійних завдань у сфері регулювання правовідносин, пов'язаних з інтелектуальною власністю.
<b>Чому це потрібно вивчати?</b>	Інтелектуальна власність є могутнім стимулом розвитку економіки у сучасному світі, оскільки стимулює інновації. Частка об'єктів

	інтелектуальної власності у вартості провідних світових компаній доходить до 90%. Захист прав інтелектуальної власності створює впевненість для інвестування в дослідження та розробки, оскільки власники отримують економічну вигоду від своїх інновацій. Винахідницька і патентно-ліцензійна робота є невід'ємною частиною діяльності інженерно-технічних робітників в усіх сферах економіки. Сучасний кваліфікований спеціаліст повинен володіти глибокими знаннями в галузі науки і техніки, а також основами створення, набуття прав, охорони, захисту і комерційної реалізації об'єктів права інтелектуальної власності.
<b>Зміст навчальної дисципліни</b>	Тема 1. Загальні положення про інтелектуальну власність. Тема 2. Система інтелектуальної власності та її складові. Тема 3. Охорона права на об'єкти інтелектуальної власності. Тема 4. Економіка інтелектуальної власності. Тема 5. Захист прав інтелектуальної власності.
<b>Пререквізити</b>	Правознавство, Економічна теорія
<b>Постреквізити</b>	-
<b>Інтегральна компетентність</b>	-
<b>Загальні компетентності</b>	ЗК04. Здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами інших галузей знань / видів економічної діяльності).
<b>Спеціальні (фахові) компетентності</b>	СК07. Здатність критично осмислювати проблеми у галузі інформаційних технологій та на межі галузей знань, інтегрувати відповідні знання та розв'язувати складні задачі у широких або мультидисциплінарних контекстах.
<b>Програмні результати навчання</b>	РН02. Оцінювати і вибирати методи і моделі розроблення, впровадження, супроводу програмного забезпечення та управління відповідними процесами на всіх етапах життєвого циклу. РН17. Збирати, аналізувати, оцінювати необхідну для розв'язання наукових і прикладних задач інформацію, використовуючи науково-технічну літературу, бази даних та інші джерела.
<b>Локація та матеріально-технічне забезпечення</b>	Аудиторія згідно з розкладом. Мультимодальний проектор, мережа Internet.
<b>Інформаційно-методичне забезпечення</b>	<b>Методичне забезпечення:</b> 1. Робоча програма навчальної дисципліни. 2. Силабус навчальної дисципліни. 3. Конспект лекцій. 4. Слайдові презентації (у програмі PowerPoint). 5. Матеріали у Гугл класі з дисципліни. 6. Шевчук В.О. Інтелектуальна власність: Навчально-методичний посібник для проведення практичних занять та самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти денної та заочної форми навчання. Київ: ДУІТ, 2023. 190 с. 7. Перелік питань до заліку. 8. Підсумковий тестовий контроль з дисципліни «Інтелектуальна власність». <b>Електронні ресурси бібліотеки ДУІТ:</b> <a href="https://library.duit.in.ua">https://library.duit.in.ua</a> .
<b>Політика дисципліни</b>	<i>Щодо дедлайнів та перескладання</i>

роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку («мінус» 5%). Перескладання модулів відбувається за узгодженістю із викладачем.

*Щодо академічної доброчесності*

усі письмові роботи, виконані в електронному вигляді (реферати), перевіряються на наявність плагіату згідно з Положенням про порядок перевірки навчальних, кваліфікаційних, науково-методичних наукових та інших робіт на наявність ознак академічного плагіату у ДУІТ ([ПОЛОЖЕННЯ ДУІТ](#)). У випадках виявлення порушення – реагування відповідно до Кодексу про академічну доброчесність ([Кодекс академічної доброчесності](#)). Списування під час контрольних заходів заборонені.

*Щодо відвідування*

Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання, за яке нараховуються бали. За об'єктивних причин (хвороба, міжнародне стажування, індивідуальний графік) навчання може відбуватися в онлайн (або змішаній) формі за погодженням із деканом факультету.

### КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ

Загальне оцінювання знань, умінь і навичок здобувачів складається з суми балів за результатами поточного контролю за семестр. Максимальна сума балів – 100. Мінімальна – 60.

Поточний контроль знань							Сума
Змістовий модуль 1			Змістовий модуль 2				
T1	T2	МКР	T3	T4	T5	МКР	
12	12	20	12	12	12	20	100

### ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ: НАЦІОНАЛЬНА ТА ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену	для заліку
90–100	A	відмінно	зараховано
82-89	B	добре	
75-81	C		
64-74	D	задовільно	
60-63	E		
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
0-34	F	незадовільно з обов’язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов’язковим повторним вивченням дисципліни

### СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

#### Обов'язкова

1. Шевчук В.О. Інтелектуальна власність: Навчально-методичний посібник для проведення практичних занять та самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти денної та заочної форми навчання. Київ: ДУІТ, 2023. 190 с.
2. Дергачова В.В., Пермінова С.О. Інтелектуальна власність: навчальний посібник. Київ: НТУУ «КПІ», 2015. 416 с.
3. Інтелектуальна власність: навчальний посібник / Т.Г. Васильців, В.В. Апопій, Р.Л. Лупак, О.О. Ільчук. Львів: Видавництво Львівської комерційної академії, 2015. 252 с.
4. Ксенофонтowa М.М., Самодай В.П., Дубовик С.Г. Інтелектуальна власність: у схемах і таблицях: навч. посіб. Суми: Вид-во СумДПУ імені А.С.Макаренка, 2014. 292 с.

5. Ходаківський Є.І. Інтелектуальна власність: економіко-правові аспекти: навч. посіб. Київ: ЦУЛ, 2014. 274 с.

**Додаткова**

1. Бондаренко С.В. Авторське право і суміжні права. Київ: Інст. інтел. власн. і права, 2004. 260 с.

2. Бутнік-Сіверський О.Б. Економіка інтелектуальної власності. Київ: Інст. інтел. власн. і права, 2004. 296 с.

3. Цибульов П.М. Основи інтелектуальної власності: Навчальний посібник. Київ: Інст. інтел. власн. і права, 2005. 108 с.

4. Цибульов П.М., Трибунська К.В. Інтелектуальна власність / Стислий конспект лекцій. Донецьк: Донецький державний університет управління, 2004. 49 с.

5. Шевчук В.О. Становлення державної системи правової охорони інтелектуальної власності в Україні. *Управління розвитком економічного середовища в умовах глобальних трансформацій*: Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (м. Харків, 23-25 травня 2023 року). Харків: УПА, 2023. С. 71-73.

6. Шевчук В.О., Ковбатюк М.В., Горбань А.В. Система інтелектуальної власності в умовах формування нової парадигми розвитку економічних систем. *Науковий журнал «Economic Synergy»*. Випуск 3 (9). Київ, 2023. С. 98-111. DOI: <https://doi.org/10.53920/ES-2023-3-7>

**Додаткова  
інформація**

Детальнішу інформацію щодо методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи та повного списку літератури наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни.

Укладач



Владислава ШЕВЧУК