

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ І СПОРТУ УКРАЇНИ

# ОСНОВИ ПРОВЕДЕННЯ ПАТЕНТНО-ЛІЦЕНЗІЙНОГО ПОШУКУ

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

навчальної дисципліни  
підготовки доктора філософії

спеціальності 017 Фізична культура і спорт  
227 Фізична реабілітація

Київ  
Національний університет  
фізичного виховання і спорту України  
«Олімпійська література»  
2017

УДК 796:338.246.025.3  
ББК 75.4(0)у  
О75

*Рекомендовано до друку вченою радою  
Національного університету  
фізичного виховання і спорту України  
(протокол № 01 від 31.08.2016)*

**Рецензенти:**

**Борисова О. В.** — проректор з науково-педагогічної роботи Національного університету фізичного виховання і спорту України, доктор наук з фізичного виховання і спорту, професор;

**Денисова Л. В.** — завідувач відділу докторантури та аспірантури Національного університету фізичного виховання і спорту України, кандидат педагогічних наук, доцент

**Шинкарук О. А.**

О75 **Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку:**  
навч. прогр. / О. А. Шинкарук. — К.: Національний університет фізичного виховання і спорту України, вид-во «Олімп. л-ра», 2017. — 24 с.

У навчальній програмі подано структуру вивчення навчального предмета «Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку» та запропоновано методику викладання на основі кредитів, модулів, тем (лекційні, семінарські, практичні заняття), форми контролю (експрес-тестування, ситуаційні завдання, модульні контрольні роботи, індивідуальні завдання), вимоги до здобувачів до пошуку та підготовки й оформлення права на корисну модель, авторського права.

Для здобувачів освітнього ступеня доктор філософії зі спеціальності 017 Фізична культура і спорт, 227 Фізична реабілітація.

**УДК 796:338.246.025.3**  
**ББК 75.4(0)у**

© О. А. Шинкарук, 2017

© Національний університет фізичного виховання і спорту України, видавництво «Олімпійська література», 2017

## ВСТУП

Програму вивчення навчальної дисципліни «Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку» складено відповідно до освітньої програми підготовки докторів філософії спеціальності 017 Фізична культура і спорт, 227 Фізична реабілітація.

**Предметом** вивчення навчальної дисципліни «Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку» є сукупність норм права, що регулюють суспільні відносини, пов'язані із створенням, розпорядженням правами та захистом прав інтелектуальної творчої діяльності.

**Міждисциплінарні зв'язки:** навчальна дисципліна «Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку» має переважно юридичне спрямування та пов'язана з такими дисциплінами: «Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності», «Правознавство», «Психологія», «Соціологія», «Менеджмент», «Управління дослідницькими проектами» та іншими суспільно-економічними та професійно-орієнтованими дисциплінами.

Програма навчальної дисципліни складається з таких змістових модулів:

1. Система інтелектуальної власності.
2. Авторське право та суміжні права.
3. Методологічні основи створення об'єктів прав інтелектуальної власності.

### *Мета та завдання навчальної дисципліни*

**Метою** навчальної дисципліни «Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку» є формування в аспірантів уміння:

- використовувати методологію творчої діяльності, сучасні методи і принципи вирішення творчих завдань у ході створення нових технологій, методів та способів у сфері фізичної культури і спорту, в тому числі інформаційних;

- використовувати нормативно-правові акти та міжнародні договори, що регулюють відносини у сфері інтелектуальної власності;

- виконувати патентно-інформаційні дослідження у сфері фізичної культури і спорту і прогнозувати її розвиток;

- виявляти об'єкти права інтелектуальної власності;

- визначати права та обов'язки власників охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності;

- використовувати положення про оформлення заявок на різні об'єкти інтелектуальної власності;

- використовувати методи оцінювання об'єктів права інтелектуальної власності для подальшої їх комерціалізації, в тому числі для продажу ліцензій і трансферу технологій.

**Завданнями** вивчення дисципліни «Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку» є: розкриття основ патентно-ліцензійної діяльності; ознайомлення з нормативно-правовою базою забезпечення патентно-ліцензійної діяльності; навчання пошуку патентів у базах даних мережі Інтернет та складання заявок на різні об'єкти інтелектуальної власності; сприяння реалізації знань, творчого мислення в навчальному процесі та наукових дослідженнях.

## **ВИМОГИ ДО ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТНЬОГО СТУПЕНЯ ДОКТОР ФІЛОСОФІЇ ЩОДО ОВОЛОДІННЯ ЗНАННЯМИ, ВМІННЯМИ ТА НАВИЧКАМИ**

Згідно з вимогами освітньої програми здобувачі освітнього ступеня доктор філософії повинні:

**знати:** системи інтелектуальної власності, особливості винахідницької та патентно-ліцензійної діяльності, методологічні основи створення об'єктів власності, міжнародного співробітництва у галузі інтелектуальної власності, захисту патентних прав, авторського права та суміжних прав, а також системи патентної інформації;

**вміти:** застосовувати на практиці нормативно-правові акти при забезпеченні правової охорони науково-технічних досягнень та творчої продукції, проводити патентні дослідження в галузі фізичної культури і спорту та оформляти заявку на комерційну модель, винахід, заявку на об'єкт авторського права, зокрема на комп'ютерні програми і бази даних, документи на комерційну таємницю, використовувати патентну інформацію та документацію під час проведення науково-дослідних розробок з метою створення конкурентоспроможної продукції.

На вивчення навчальної дисципліни відводиться 90 годин, які становлять 3 кредити ECTS.

## СТРУКТУРА НАВЧАЛЬ

Змістовий модуль і тема	Денна форма			
	усього	у тому числі		
		лекції	прак-тичні	семі-нари
<b>М О Д У Л Ь 1</b> <i>Змістовий модуль 1. Система</i>				
Т е м а 1. Система інтелектуальної власності в Україні	8	2		2
Т е м а 2. Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності	6	2		2
Т е м а 3. Нормативно-правове забезпечення патентно-ліцензійної діяльності	8	2		2
Т е м а 4. Терміни та визначення, що застосовуються в патентно-ліцензійній діяльності	8	2		2
<b>Разом</b>	<b>30</b>	<b>8</b>		<b>8</b>
<i>Змістовий модуль 2. Авторське право</i>				
Т е м а 5. Авторське право та суміжні права	8	2		2
Т е м а 6. Комерціалізація об'єктів права інтелектуальної власності	6	2		2
<b>Разом</b>	<b>14</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<i>Змістовий модуль 3. Методологічні основи створення</i>				
Т е м а 7. Патентні дослідження та пошук патентів у базах даних мережі Інтернет	16	2		4
Т е м а 8. Патентна інформація та документація	14	2		2
Т е м а 9. Оформлення винаходу (корисної моделі). Порядок набуття прав на винаходи і корисні моделі	16	2		4
<b>Разом</b>	<b>46</b>	<b>6</b>		<b>10</b>
<b>Усього годин</b>	<b>90</b>	<b>18</b>		<b>22</b>

# НОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Кількість годин							
		Заочна форма					
		усього	у тому числі				
індиві- дуальні	самостійна робота		лекції	прак- тичні	семі- нари	індиві- дуальні	самостійна робота

## інтелектуальної власності

	4	8	2		2		4
	2	4					4
	4	10	2		2		6
	4	4					4
	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>4</b>		<b>4</b>		<b>18</b>

## та суміжні права

	4	14	2		2		10
	2	6					6
	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>2</b>		<b>2</b>		<b>16</b>

## об'єктів прав інтелектуальної власності

	10	16	2		2		12
	10	16	2		2		12
	10	12					12
	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>4</b>		<b>4</b>		<b>36</b>
	<b>50</b>	<b>90</b>	<b>10</b>		<b>10</b>		<b>70</b>

# **ЗМІСТ НАВЧАЛЬНОЇ ПРОГРАМИ**

## **М О Д У Л Ї**

### **ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1**

#### **Система інтелектуальної власності**

##### *Тема 1*

#### **Система інтелектуальної власності в Україні**

Мета і завдання курсу у набутті навичок патентних досліджень. Роль інноваційної діяльності в соціально-економічному розвитку країни. Інтелектуальна власність як складова інтелектуального капіталу. Структура державного управління системою інтелектуальної власності.

##### *Тема 2*

#### **Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності**

Всесвітня організація інтелектуальної власності (ВОІВ): історія створення, функції, співробітництво у цілях розвитку. Міжнародні угоди з охорони промислової власності. Міжнародні угоди з охорони авторського права і суміжних прав. Світова організація торгівлі та перспективи приєднання до неї України. Інші міжнародні договори й угоди. Євразійська патентна конвенція (ЄАПК). Нові світові тенденції у сфері інтелектуальної власності.

##### *Тема 3*

#### **Нормативно-правове забезпечення патентно-ліцензійної діяльності**

Законодавча діяльність у системі інтелектуальної власності. Закони України: «Про інноваційну діяльність», «Про охорону прав на винаходи і корисні моделі», «Про авторське право і суміжні права». Постанови та розпорядження Кабінету Міністрів України. Відомчі нормативно-правові акти.



## *Тема 4*

### **Терміни та визначення, що застосовуються в патентно-ліцензійній діяльності**

Основні поняття і визначення. Аналог (об'єкт-аналог). Аналог (патент-аналог). Вид роботи (на стадії життєвого циклу продукції). Винахід. Дослідження й обґрунтування. Конкурентоспроможність. Кон'юнктура ринку. Ліцензія. Об'єкти господарської діяльності. Об'єкти промислової діяльності. Патент. Патентні дослідження. Патентоспроможність. Порушення прав власників чинного охоронного документа. Суб'єкт господарської діяльності.

## **ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2**

### **Авторське право та суміжні права**

#### *Тема 5*

#### **Про авторське право і суміжні права**

Об'єкти авторського права: твори науки, літератури і мистецтва. Перелік матеріалів заявки для реєстрації твору. Державна реєстрація авторських прав. Збори з набуття прав при державній реєстрації. Приклади оформлення заявки на твори науки: комп'ютерні програми, бази даних, монографії тощо. Авторські договори.

Суміжні права. Об'єкти суміжних прав. Суб'єкти суміжних прав: виконавці, виробники фонограм, організації мовлення.

#### *Тема 6*

#### **Комерціалізація об'єктів права інтелектуальної власності**

Мета й основні способи комерціалізації об'єктів права інтелектуальної власності: використання у власному виробництві, передача прав (надання прав або продаж), внесення прав до статутного капіталу товариств або надання дозволу (видача ліцензії) на використання. Структура і зміст ліцензійного договору. Оформлення ліцензії на надання дозволу на використання винаходу. Винагорода: пряма грошова винагорода, непряма грошова винагорода. Договори на створення і викорис-

тання результатів у науково-технічній діяльності. Договір на роботи і послуги із забезпечення науково-технічною інформацією. Франчайзинг і франчайзинговий договір. Інжиніринг. Трансфер технологій.

## **ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 3**

### **Методологічні основи створення об'єктів прав інтелектуальної власності**

#### *Тема 7*

#### **Патентні дослідження та пошук патентів у базах даних мережі Інтернет**

Патентна документація і нормативна база патентно-інформаційної діяльності. Державна система патентної інформації.

Національні і міжнародна класифікації об'єктів власності. Пошук патентної інформації.

#### *Тема 8*

#### **Патентна інформація та документація**

Зміст і порядок патентних досліджень за ДСТУ 3575-97. Життєвий цикл об'єкта. Патентний формуляр (ДСТУ 3574-97). Нові інформаційні технології. Документування етапів правової охорони об'єктів промислової власності. Використання патентної інформації. Патенти у сфері фізичної культури і спорту.

#### *Тема 9*

#### **Порядок набуття прав на винаходи і корисні моделі Оформлення винаходу (корисної моделі)**

Об'єкти винаходів і їхні ознаки. Критерії патентоспроможності: новизна, винахідницький рівень, промислова придатність. Автори та власники охоронних документів. Збори з набуття прав. Порядок одержання патенту: дата подання заявки, пріоритет заявки, відкликання та зміна заявки. Тимчасова правова охорона, публікації про видачу патенту, експертиза

заявки, реєстрація патенту, видача патенту. Патентування винаходу (корисної моделі) в зарубіжних державах і особливості міжнародної експертизи заявки. Державне стимулювання та використання винаходів (корисних моделей).

Перелік матеріалів при поданні заявки на винахід (корисну модель) в Україні. Формула винаходу (призначення, структура, складання, особливості). Вимоги до опису винаходу. Вимоги до графічних матеріалів, які пояснюють опис винаходу. Реферат винаходу. Оформлення документів заявки. Приклади формул винаходів на пристрій, спосіб, речовину, штам, застосування. Приклади оформлення опису винаходів і публікацій відомостей про них. Оформлення міжнародної заявки на винахід.

## ТЕМИ КОНСУЛЬТАЦІЙ ДО САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ

Тема	Назва	Кількість годин
1	Міжнародна патентна класифікація	2
2	Патентний пошук	4
3	Пошук патентів у базах даних мережі Інтернет	6
4	Патентна інформація та документація	6
5	Правила складання та подання заявки на винахід і заявки на корисну модель	6
6	Авторське право і суміжні права	4
7	Правила складання заявки на отримання Свідоцтва України про реєстрацію прав автора на твір (заява, примірник твору)	4
8	Ліцензійний договір про надання дозволу на використання об'єкта права інтелектуальної власності	2
9	Види інформації, що не може бути віднесена до комерційної таємниці	2
10	Види винагороди за використання прав інтелектуальної власності	2
11	Підготовка до лекцій, семінарських занять та опрацювання лекційного матеріалу	4
12	Виконання домашньої контрольної роботи	6
13	Підготовка до заліку	2
<b>Разом</b>		50

## ІНДИВІДУАЛЬНІ ЗАВДАННЯ

Метою виконання індивідуального завдання (домашня контрольна робота) є демонстрація набутих знань та умінь зі здійснення патентно-інформаційного пошуку, оформлення документів, що є необхідними для набуття прав, та оформлення ліцензійного договору про надання дозволу на використання об'єкта права інтелектуальної власності. Бажано, щоб об'єкт винаходу був пов'язаний з темою дисертаційної роботи, що доцільно узгодити з науковим керівником.

Індивідуальне завдання складається з таких основних частин:

- 1) титульний аркуш;
- 2) копії патентних документів, знайдених у пошуковій системі (щонайменше два патентних документи — для аналога та найближчого аналога);
- 3) матеріали заявки на отримання патенту України на винахід/корисну модель (заява, формула, опис, креслення, якщо на них є посилання в описі, реферат);
- 4) матеріали заявки на отримання Свідоцтва України про реєстрацію прав автора на твір (заява, примірник твору);
- 5) ліцензійний договір про надання дозволу на використання об'єкта права інтелектуальної власності.

## МЕТОДИ НАВЧАННЯ

**Методи навчання** — система послідовних взаємопов'язаних дій, які забезпечують засвоєння змісту освіти, розвиток здібностей аспірантів, оволодіння ними засобами самоосвіти і самонавчання; визначають мету навчання, спосіб засвоєння і характер взаємодії викладача та аспіранта; спрямовані на набуття знань, формування умінь, навичок, їх закріплення і контроль.

У ході викладання дисципліни використовують такі методи: монологічний (виклад теоретичного матеріалу у формі лекції); демонстраційний (виклад матеріалу з прийомами показу); діалогічний (виклад матеріалу у формі бесіди з питаннями і відповідями); евристичний (частково-пошуковий) (під керівництвом викладача аспіранти міркують, вирішують питання, що виникають, аналізують, узагальнюють, роблять висновки і вирішують поставлене завдання); проблемний (викладач ставить проблему і доказово розкриває шляхи її вирішення); дослідницький (аспіранти самостійно здобувають знання в процесі вирішення проблеми, порівнюючи різні варіанти); програмоване (організація аудиторної та самостійної роботи аспірантів здійснюється індивідуально під контролем спеціальних технічних засобів).

Інноваційні способи і методи, що використовуються в освітньому процесі, засновані на застосуванні сучасних досягнень науки та інформаційних технологій, спрямовані на підвищення якості підготовки шляхом розвитку в аспірантів творчих здібностей і самостійності (методи проблемного та проєктивного навчання, дослідницькі методи, тренінгові форми, модульно-кредитні та модульно-рейтингові системи навчання

і контролю знань тощо). Націлені на активізацію творчого потенціалу та самостійності аспірантів і можуть реалізовуватися на базі інноваційних структур (наукових лабораторій, центрів, підприємств і організацій тощо).

**Засоби діагностики успішності навчання:** оцінювання отриманих знань, виконання завдань, опитування, підготовка індивідуальної контрольної роботи, залік.

## ЗАЛКОВІ ВИМОГИ З ДИСЦИПЛІНИ

1. Мета і завдання курсу, значення курсу у набутті навичок науково-дослідної роботи.
2. Роль інноваційної діяльності в соціально-економічному розвитку країни.
3. Інтелектуальна власність як складова інтелектуального капіталу.
4. Структура державного управління системою інтелектуальної власності.
5. Всесвітня організація інтелектуальної власності «ВОІВ»: історія створення, функції, співробітництво з метою розвитку. Міжнародні угоди з охорони промислової власності.
6. Міжнародні угоди з охорони авторського права і суміжних прав.
7. Світова організація торгівлі та перспективи приєднання до неї України.
8. Міжнародні договори й угоди.
9. Євразійська патентна конвенція (ЄАПК).
10. Нові світові тенденції у сфері інтелектуальної власності.
11. Законодавча діяльність у системі інтелектуальної власності.
12. Закони України: «Про інноваційну діяльність», «Про охорону прав на винаходи і корисні моделі», «Про авторське право і суміжні права».
13. Постанови та розпорядження Кабінету Міністрів України. Відомчі нормативно-правові акти.
14. Основні поняття і визначення дисципліни.
15. Аналог (об'єкт-аналог). Аналог (патент-аналог).
16. Вид роботи (на стадії життєвого циклу продукції).
17. Винахід.



18. Дослідження й обґрунтування. Дослідження ринків збуту.

19. Конкурентоспроможність. Кон'юнктура ринку.

20. Ліцензія. Об'єкт господарської діяльності. Об'єкт промислової діяльності.

21. Патент. Патентна ситуація відносно об'єкта господарської діяльності. Патентні дослідження. Патентоспроможність.

22. Порухення прав власників чинного охоронного документа. Суб'єкт господарської діяльності.

23. Об'єкти авторського права: твори науки, літератури і мистецтва.

24. Перелік матеріалів заявки для реєстрації твору,

25. Державна реєстрація авторських прав.

26. Збори з набуття прав під час державної реєстрації.

27. Приклади оформлення заявки на твори науки: комп'ютерні програми, бази даних, монографії тощо. Авторські договори.

28. Суміжні права. Об'єкти суміжних прав. Суб'єкти суміжних прав: виконавці, виробники фонограм, організації мовлення.

29. Мета й основні способи комерціалізації об'єктів права інтелектуальної власності: використання у власному виробництві, передача прав (надходження прав або продаж), внесення прав до статутного капіталу товариств або надання дозволу (видача ліцензії) на використання.

30. Структура і зміст ліцензійного договору. Оформлення ліцензії на надання дозволу на використання винаходу.

31. Винагорода: пряма грошова винагорода, непрямая грошова винагорода.

32. Договори на створення і використання результатів у науково-технічній діяльності. Договір на роботи і послуги із забезпечення науково-технічною інформацією.

33. Франчайзинг і франчайзинговий договір. Інжиніринг.

34. Трансфер технологій.

35. Патентна документація і нормативна база патентно-інформаційної діяльності.

36. Державна система патентної інформації.

37. Національні і міжнародна класифікації об'єктів власності.

38. Пошук патентної інформації.
39. Зміст і порядок патентних досліджень за ДСТУ 3575-97.
40. Життєвий цикл об'єкта господарської діяльності.
41. Патентний формуляр (ДСТУ 3574-97).
42. Нові інформаційні технології.
43. Документування етапів правової охорони об'єктів промислової власності.
44. Використання патентної інформації під час прогнозування, створення і засвоєння нової техніки.
45. Прогнозування і блокування масиву винаходів методом морфологічного аналізу (приклади).
46. Об'єкти винаходів і їхні ознаки.
47. Критерії патентоспроможності: новизна, винахідницький рівень, промислова придатність.
48. Автори та власники охоронних документів.
49. Порядок одержання патенту: дата подання заявки, пріоритет заявки, відкликання та зміна заявки.
50. Тимчасова правова охорона, публікації про видачу патенту, експертиза заявки, реєстрація патенту, видача патенту.
51. Патентування винаходу (корисної моделі) в зарубіжних державах і особливості міжнародної експертизи заявки.
52. Державне стимулювання та використання винаходів (корисних моделей).
53. Перелік матеріалів при поданні заявки на винахід (корисну модель) в Україні.
54. Формула винаходу (призначення, структура, складання, особливості).
55. Вимоги до опису винаходу. Вимоги до графічних матеріалів, які пояснюють опис винаходу. Реферат винаходу.
56. Оформлення документів заявки. Приклади формул винаходів на пристрій, спосіб, речовину, штам, застосування. Приклади оформлення опису винаходів і публікацій відомостей про них.
57. Оформлення міжнародної заявки на винахід.

**Форма підсумкового контролю успішності навчання — залік.**

## МЕТОДИ КОНТРОЛЮ

Методами контролю вивчення дисципліни «Основи проведення патентно-ліцензійного пошуку» є оцінювання отриманих знань, виконання завдань, опитування, підготовка індивідуальної контрольної роботи, залік.

### РОЗПОДІЛ БАЛІВ ЗА МОДУЛЯМИ ТА ТЕМАМИ

Поточне тестування та самостійна робота									Сума
Змістовий модуль 1				Змістовий модуль 2		Змістовий модуль 3			
T1*	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	100
10	10	10	10	15	10	10	15	15	

\*T1, T2 ... T9 — теми змістових модулів.

### ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ: НАЦІОНАЛЬНА ТА ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка		
	ECTS	За національною шкалою	
		екзамен	залік
90—100	A	відмінно	зараховано
82—89	B	добре	
75—81	C		
69—74	D	задовільно	
60—68	E		
35—59	FX	незадовільно	не зараховано

## СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

### *Основна*

*Кузнєцов Ю. М.* Патентознавство та авторське право: підручник / Ю. М. Кузнєцов. — [2-ге вид., перероб. і доп.]. — К., ТОВ «Кондор», 2009. — 446 с.

*Кузнєцов Ю. М.* Практикум з дисципліни «Патентознавство та авторське право»: навч. посіб. / Ю. М. Кузнєцов, О. В. Самоїленко. — К.: ТОВ «ГНОЗІС», 2010. — 306 с.

*Патентознавство та авторське право [Електронний ресурс]: метод. вказівки до виконання домашньої контрольної роботи для студентів-магістрантів усіх спеціальностей / [уклад. А. С. Ромашко, О. М. Кравець, О. В. Литвин]. — Електронні текстові дані (1 файл: 3,41 Мбайт). — К.: НТУУ «КПІ», 2012. — Режим доступу <http://library.kpi.ua:8080/handle/123456789/2477>*

*Практикум з дисципліни «Патентознавство та авторське право» для студентів та аспірантів технічних спеціальностей та спеціальності «Інтелектуальна власність» [Електронний ресурс] / А. С. Ромашко, О. М. Кравець, О. В. Литвин. — Електронні текстові дані (1 файл: 2,72 Мбайт). — К.: НТУУ «КПІ», 2013. — Режим доступу <http://library.kpi.ua:8080/handle/123456789/2478>*

### *Допоміжна*

#### **Навчальні видання**

*Верба І. І.* Основи інтелектуальної власності [Електронний ресурс]: навч. посіб. / І. І. Верба, В. О. Коваль. — [2-ге вид., перероб. і доп.]. — Електронні текстові дані (1 файл: 2,20 Кбайт). — К.: НТУУ «КПІ», 2013. — 262 с.: 23 іл. — Режим доступу <http://library.kpi.ua:8080/handle/123456789/2387>

*Захист права інтелектуальної власності. Практика правозастосування. Збірка оглядових листів з питань інтелектуальної власності Вищого господарського суду України [Електронний ресурс]: навч. вид. / [упоряд. С. В. Чікін, О. А. Фоя]. — Електронні текстові дані (1 файл: 2,07 Мбайт). — К., 2012. — Назва з екрана, прийнято та розміщено в Електронному архіві <http://library.kpi.ua:8080/handle/123456789/2190>*

*Міжнародна реєстрація промислових зразків. Збірник нормативно-правових актів та витягів з них [Електронний ресурс]: навч. вид. / [упо-*

ряд. С. В. Чікін]. — Електронні текстові дані (1 файл: 1,29 Мбайт). — К.: НТУУ «КПІ», 2012. — Назва з екрана. Доступ: <http://library.kpi.ua:8080/handle/123456789/2457>.

*Правове регулювання розпорядження майновими правами інтелектуальної власності. Збірка нормативно-правових актів та витягів з них [Електронний ресурс]: навч. вид. / [упоряд. С. В. Чікін]. — Електронні текстові дані (1 файл: 1,26 Мбайт). — К. — Назва з екрана, прийнято та розміщено в Електронному архіві НТУУ «КПІ» за адресою: <http://library.kpi.ua:8080/handle/123456789/2191>*

*Ромашко А. С. Міжнародні договори та угоди у сфері інтелектуальної власності [Електронний ресурс] : навч. посіб. / А. С. Ромашко, І. І. Верба, В. В. Пригода. — Електронні текстові дані (1 файл: 909 Кбайт). — К.: НТУУ «КПІ», 2013. — 160 с. — Назва з екрана, прийнято та розміщено в Електронному архіві <http://ela.kpi.ua/handle/123456789/3566>*

*Збірник тестових питань з дисципліни «Патентознавство та авторське право» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «магістр» [Електронний ресурс] / [уклад. А. С. Ромашко]. — Електронні текстові дані (1 файл: 217 Кбайт). — К.: НТУУ «КПІ». — 34 с. [Електронний ресурс]. — Режим доступу: <http://ela.kpi.ua/handle/123456789/2663>.*

## **Основні нормативно-правові акти**

*Конституція України (ст. 9, 41, 54) — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/254к/96-вр>.*

*Цивільний кодекс України (ст. 418 — 508, 1108 — 1129) — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/435-15/page8> <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/435-15/page9>*

<http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/435-15/page18>

*Закон України «Про охорону прав на винаходи і корисні моделі» від 15.12.93 р. № 3687-ХІІ зі змінами — Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/3687-12>.*

*Закон України «Про охорону прав на промислові зразки» від 15.12.93 р. №3688-ХІІ зі змінами — Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/3688-12/print1218034688041545>.*

*Закон України «Про охорону прав на знаки для товарів і послуг» від 15.12.93 р. №3689-ХІІ зі змінами — Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/3689-12/print1218034688041545>.*

*Закон України «Про авторське право і суміжні права» від 23.12.1993 р. № 3792-ХІІ зі змінами — Режим доступу: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/3792-12/print>.*

*Закон України «Про захист від недобросовісної конкуренції» від 07.06.1996 р. № 236/96-ВР — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/236/96-вр/print1218034688041545>.*

*Закон України «Про охорону прав на топографію інтегральних мікросхем» від 05.11.1997 № 621/97-ВР із змінами — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/621/97-вр/print1218034688041545>.*

*Закон України «Про охорону прав на зазначення походження товарів» від 16.06.1999 р. № 752-ХІV із змінами — Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/752-14/print1218034688041545>.*

*Постанова* Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2001 р. № 1756 «Про державну реєстрацію авторського права і договорів, які стосуються права автора на твір» — Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/1756-2001-п/print>.

*Постанова* Кабінету Міністрів України від 18 січня 2003 р. N 71 «Про затвердження розміру, порядку та умов виплати винагороди (роялті) за комерційне використання опублікованих з комерційною метою фонограм, відеограм, їх примірників та зафіксованих у них виконань» — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/71-2003-п/print>.

*Постанова* Кабінету Міністрів України від 18 січня 2003 р. N 72 «Про затвердження мінімальних ставок винагороди (роялті) за використання об'єктів авторського права і суміжних прав» — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/72-2003-п/print>.

*Постанова* Кабінету Міністрів України від 23 грудня 2004 р. № 1716 (в редакції Постанови КМУ від 19 вересня 2007 р. № 1148) «Про затвердження порядку сплати зборів за дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності» — Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/1716-2004-п/print1104834154869809>.

*Наказ* МОН України від 22 січня 2001 р. № 22 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 27 лютого 2001 р. за № 173/5364) «Про затвердження правил складання і подання заявки на винахід та заявки на корисну модель» (із змінами) — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0173-01/print>.

*Наказ* МОН України від 16 липня 2001 р. № 521 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 30 липня 2001 р. за № 644/5835) «Про затвердження інструкції про подання, розгляд, публікацію та внесення до реєстру відомостей про передачу права власності на винахід (корисну модель) та видачу ліцензії на використання винаходу (корисної моделі)» — Режим доступу: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0644-01/print>.

*Наказ* МОН України від 15 березня 2002 р. № 197 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 15 квітня 2002 р. за № 364/6652) «Про затвердження правил розгляду заявки на винахід та заявки на корисну модель» (із змінами) — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0364-02/print>.

*Наказ* МОН України від 3 серпня 2001 р. № 574 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 17 серпня 2001 р. за № 716/5907) «Про затвердження інструкції про подання, розгляд, публікацію та внесення до реєстру відомостей про передачу права власності на промисловий зразок та видачу ліцензії на використання промислового зразка» — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0716-01/print>.

*Наказ* МОН України від 18 лютого 2002 р. № 110 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 6 березня 2002 р. за № 226/6514) «Про затвердження правил складання та подання заявки на промисловий зразок» (із змінами) — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0226-02/print>.

*Наказ* МОН України від 18 березня 2002 р. № 198 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 29 березня 2002 р. за № 313/6601) «Про за-

твердження правил розгляду заявки на промисловий зразок» (із змінами) — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0313-02/print>.

*Наказ* МОН України від 11 січня 2006 р. № 5 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 24 січня 2006 р. за № 61/11935) «Про внесення змін до правил складання та подання заявки на промисловий зразок» — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0061> — 06.

*Наказ* МОН України від 28 липня 1995 р. № 116 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 2 серпня 1995 р. за № 276/812) «Про затвердження правил складання і подання заявки на видачу свідоцтва України на знак для товарів і послуг» (із змінами) — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0276-95/print> 1178262961702826.

*Наказ* МОН України від 3 серпня 2001 р. № 576 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 17 серпня 2001 р. за № 718/5909) «Про затвердження інструкції про подання, розгляд, публікацію та внесення до реєстру відомостей про передачу права власності на знак для товарів і послуг та видачу ліцензії на використання знака для товарів і послуг» — Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z0718-01/print>.

*Наказ* МОН України від 17 серпня 2001 р. № 598 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 31 серпня 2001 р. за № 772/5963) «Про затвердження правил складання, подання та проведення експертизи заявки на реєстрацію кваліфікованого зазначення походження товару та/або права на використання zareєстрованого кваліфікованого зазначення походження товару» — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0772-01/print>.

*Наказ* МОН України від 18 квітня 2002 р. № 260 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 29 квітня 2002 р. за № 406/6694) «Про затвердження правил складання, подання та розгляду заявки на реєстрацію топографії інтегральної мікросхеми» — Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0406-02/print>.

### ***Інформаційні ресурси***

Web-site Державної служби інтелектуальної власності України — <http://sips.gov.ua/> Положення про Державну службу інтелектуальної власності України — <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/436/2011>

Web-site Державного підприємства «Український інститут промислової власності» — <http://www.uipv.org>

Web-site Українського центру інноватики та патентно-інформаційних послуг — <http://www.in.ua>

Web-site Державної організації «Українське агентство з авторських та суміжних прав» — <http://www.uacst.kiev.ua>

Web-site Всесвітньої організації інтелектуальної власності — <http://www.wipo.int/portal/index.html.ru>

*Навчально-методичне видання*

Оксана Анатоліївна ШИНКАРУК

**ОСНОВИ ПРОВЕДЕННЯ  
ПАТЕНТНО-ЛІЦЕНЗІЙНОГО  
ПОШУКУ**

Навчальна програма  
навчальної дисципліни  
підготовки доктора філософії

Редактор *Надія Отрох*  
Технічний редактор *Тетяна Березяк*  
Коректор *Любов Дименко*  
Комп'ютерне верстання *В'ячеслав Беленок*

Формат 60×84/16. Ум.-друк. арк. 1,4. Тираж 20 пр.  
Зам.

Національний університет фізичного виховання і спорту України,  
видавництво «Олімпійська література»  
Україна, 03150, Київ-150, вул. Фізкультури, 1

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи  
ДК № 4763 від 26.08.2014 р.