



**СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ**  
**«Патентознавство та авторське право»**

Ступінь вищої освіти - PhD

Спеціальність **187 «Деревообробні та меблеві технології»**

Освітня програма **«Деревообробні та меблеві технології»**

Рік навчання 2, семестр 1

Форма навчання денна (денна, заочна)

Кількість кредитів ЄКТС 5

Мова викладання українська (українська, англійська, німецька)

**Лектор курсу**  
**Контактна інформація**  
**лектора (e-mail)**  
**Сторінка курсу в eLearn**

**Цапко Ю.В.**

iutsapko@nubip.edu.ua

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=3478>

**ОПИС ДИСЦИПЛІНИ**

*(до 1000 друкованих знаків)*

Зміст навчальної дисципліни «Патентознавство та авторське право» забезпечує формування необхідних знань для здійснення систематизованого поняття про засоби і методи патентознавства у практичній діяльності. Забезпечення єдиного комплексного підходу, системності і послідовності при одержанні потрібного і достатнього обсягу знань і вмінь відповідно до освітньо-кваліфікаційного рівня «доктора філософії» з відповідної спеціальності. Оволодіння теоретичною інформацією про вивчення основних положень практики патентознавства та авторського права у деревообробленні, алгоритм правової охорони об'єктів патентного права (винаходів, корисних моделей, промислових зразків); процедуру захисту прав інтелектуальної власності у разі їх порушення, а також оформляти документи на одержання патентів на промислові зразки, винаходи, корисні моделі; користуватися нормативно-методичною літературою і чинним законодавством України стосовно об'єктів інтелектуальної власності; оформляти документи на одержання свідочтв знаків для товарів і послуг; укладати договори на створення і використання результатів науково-технічної діяльності.

**СТРУКТУРА КУРСУ**

Тема	Години (лекції/лаб ораторні, практичні, семінарськ і)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання % від остаточної оцінки
<b>1 семестр</b>				
<b>Модуль 1</b>				
Тема 1. Основні поняття винаходу та відкриття. Загальні відомості, класифікація. Предмет права промислової власності. Об'єкти права промислової власності: винаходи, корисні моделі, тощо. Суб'єкти права промислової власності. Держпатент України. Патентні повірені.	2/0	<b>знати:</b> основні поняття винаходу та відкриття. Предмет права промислової власності. Об'єкти права промислової власності: винаходи, корисні моделі, тощо. Суб'єкти права промислової власності	Написання тестів, ессе. Здача лабораторної роботи. Виконання самостійної роботи – завантажити на навчальний портал, захист в аудиторії	<b>10</b>

<p>Тема 2. Патентно-інформаційні дослідження і розгляд заявок на винаходи і відкриття, оформлення патентів. Подача заявок на винаходи. Встановлення пріоритету заявок. Розгляд заявок на винаходи. Видача патентів та авторських посвідчень. Оформлення заявок на відкриття та їх розгляд. Форми видачі патентів. Опис винаходу і формула винаходу.</p>	<p>2/4</p>	<p><b>знати:</b> - патентно-інформаційні дослідження і розгляд заявок на винаходи і відкриття, оформлення патентів. Подача заявок на винаходи. Оформлення заявок на відкриття та їх розгляд. Форми видачі патентів</p>	<p>Здача лабораторної роботи. Виконання самостійної роботи – завантажити на навчальний портал, захист в аудиторії</p>	<p><b>10</b></p>
<p>Тема 3. Патентування винаходів та корисних моделей. Нормативні акти України про винаходи та корисні моделі, що регулюють винахідницьку діяльність. Нетрадиційні об'єкти права інтелектуальної власності Об'єкти винаходів: продукти, способи, та корисні моделі. Критерії винаходу та корисної моделі: новизна, винахідницький рівень, промислова придатність. Об'єкти, які не можуть бути визначеними винаходами. Суб'єкти права на винахід та корисну модель. Права та обов'язки, що впливають з патенту на винахід..</p>	<p>2/4</p>	<p><b>знати:</b> Нетрадиційні об'єкти права інтелектуальної власності Об'єкти винаходів: продукти, способи, та корисні моделі. Критерії винаходу та корисної моделі: новизна, винахідницький рівень, промислова придатність.</p>	<p>Здача лабораторної роботи. Виконання самостійної роботи – завантажити на навчальний портал, захист в аудиторії</p>	<p><b>10</b></p>

<p>Тема 4. Основи патентного законодавства. Плагіат. Промислове шпигунство та конкурентна розвідка. Стратегії охорони прав інтелектуальної власності. Державна система правової охорони інтелектуальної власності в Україні. Міжнародні організації. Стандартизація з питань охорони промислової власності. Гармонізація українського законодавства з міжнародною системою охорони авторського та патентного права. Способи захисту порушених прав інтелектуальної власності</p>	2/4	<p><b>знати:</b> Промислове шпигунство та конкурентна розвідка. Стратегії охорони прав інтелектуальної власності. Державна система правової охорони інтелектуальної власності в Україні. Міжнародні організації. Стандартизація з питань охорони промислової власності.</p>	<p>Виконання самостійної роботи – завантажити на навчальний портал, захист в аудиторії</p>	<b>10</b>
--	-----	---	--	-----------

## Модуль 2

<p>Тема 5. Вимоги до заяви на видачу патенту. Документи до заяви на винахід: заява на видачу патенту, форма опису винаходу, формула винаходу, креслення та реферат.. Класифікаційний індекс винаходу згідно з Міжнародною патентною класифікацією. Експертиза заяви, внесення змін та оскарження рішень експертизи. Порядок оплати відповідних зборів і видачі патенту</p>	4/4	<p><b>знати:</b> Ознаки, що застосовуються для характеристики винаходів (спосіб, пристрій тощо), особливості складання опису винаходу та формули винаходів на спосіб або пристрій, визначення пріоритету винаходу</p>	<p>Вивчити теоретичний матеріал. Написання есе.</p>	<b>10</b>
<p>Тема 6. Використання патентів і винаходів. Планування використання патентів, винаходів. Здійснення плану впровадження патентів і винаходів. Особливості фінансування витрат на впровадження патентів, винаходів. Вимоги до патентної охорони промислових зразків.</p>	4/0	<p><b>знати:</b> Особливості оформлення заяви, порядок її експертизи та одержання патенту на промисловий зразок. Права та обов'язки, який надає патент на промисловий зразок</p>	<p>Виконання самостійної роботи – есе, захист в аудиторії</p>	<b>10</b>

Особливості оформлення заяви та порядок її експертизи.				
Тема 7. Впровадження українських винаходів за кордоном. Перевірка патентної чистоти об'єктів. Добір винаходів для закордонного патентування і порядок патентування українських винаходів за кордоном. Перевірка патентної чистоти об'єктів техніки. Зарубіжне патентування згідно з договором про патентну кооперацію (РСТ). Міжнародна та національна фаза патентної заяви поданої згідно процедур РСТ. Особливості оформлення європейського патенту (ЄП). Три фази процедури видачі ЄП: формальна експертиза, експертиза по суті та розгляд протестів. Особливості оформлення патенту згідно з Європейською патентною конвенцією. Порядок оформлення ліцензій на об'єкти промислової власності. Ліцензійний договір та основні види ліцензій. Ліцензійні патенти: національний та складний платежі	4/4	<b>знати:</b> Особливості оформлення міжнародної патентної заяви.	Виконання самостійної роботи – ессе, захист в аудиторії	<b>10</b>
<b>Всього за 1 семестр</b>				<b>70</b>
<b>Залік</b>				<b>30</b>
<b>Всього за курс</b>				<b>100</b>

### ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<b><i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i></b>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
<b><i>Політика щодо академічної доброчесності:</i></b>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Курсові роботи, реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
<b><i>Політика щодо</i></b>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин

<b>відвідування:</b>	(наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)
----------------------	--

### **ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ**

<b>Рейтинг здобувача вищої освіти, бали</b>	<b>Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків</b>	
	<b>екзаменів</b>	<b>заліків</b>
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано