

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ІВАНА ФРАНКА
КАФЕДРА ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ, ІНФОРМАЦІЙНОГО ТА КОРПОРАТИВНОГО ПРАВА**

*Затверджено
на засіданні кафедри
інтелектуальної власності, інформаційного
та корпоративного права юридичного факультету
Львівського національного університету імені Івана Франка
(протокол № 2 від 30.08.2022 р.)*

Завідувач кафедри, д.ю.н., проф. Яворська О.С. _____

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
ПАТЕНТНЕ ПРАВО**

**для другого (магістерського) рівня вищої освіти
спеціальність № 081 Право
Галузь знань № 08 Право**

ЛЬВІВ 2022

Назва курсу	Патентне право
Адреса викладання курсу	м. Львів, вул. Січових Стрільців, 14
Факультет та кафедра, за якою закріплена дисципліна	Юридичний факультет, кафедра інтелектуальної власності, інформаційного та корпоративного права
Галузь знань, шифр та назва спеціальності	081, «Право»
Викладач (-і)	Тарасенко Леонід Леонідович, кандидат юридичних наук, доцент кафедри інтелектуальної власності, інформаційного та корпоративного права юридичного факультету
Контактна інформація викладача (-ів)	ел. пошта tarasenko.leonid@lnu.edu.ua , tarasenkoleo@gmail.com тел. (097) 4865593
Консультації по курсу відбуваються	Щопонеділка, 15.00-16.00 год. (кафедра інтелектуальної власності, інформаційного та корпоративного права, м. Львів, вул. Січових Стрільців, 14). Консультації в день проведення лекцій/практичних занять (за попередньою домовленістю). Також можливі он-лайн консультації через Skype або подібні ресурси. Для погодження часу он-лайн консультацій слід писати на електронну пошту викладача або дзвонити
Сторінка курсу	https://law.lnu.edu.ua/course/patentne-pravo

<p>Інформація про курс</p>	<p>Для студентів магістратури. Навчальна дисципліна “Патентне право” розроблена відповідно до вимог магістерського стандарту та навчальної програми підготовки магістра з галузі знань 08 Право за спеціальністю 081 Право і охоплює основні відомості щодо правової охорони винаходів, корисних моделей, промислових зразків, комерційної таємниці, правового регулювання і позицій судової практики щодо особливостей розгляду судових справ цієї категорії, щодо теоретичних засад формування законодавчої бази, що регулює ці відносини. Навчальну дисципліну магістри вивчають у 1 семестрі.</p>
<p>Коротка анотація курсу</p>	<p>Навчальна дисципліна спрямована на вивчення студентами основ патентного права. Передбачається опанування студентами теоретичних та практичних питань щодо виникнення та здійснення патентних прав, щодо їх захисту, вивчення ними правового регулювання і позицій судової практики з тематики спецкурсу.</p>
<p>Мета та цілі курсу</p>	<p><i>Мета навчальної дисципліни</i> є формування необхідних теоретичних знань і практичних навиків, які дозволять розв’язувати комплексні проблеми у галузі професійної та дослідницької діяльності у контексті формування оптимальних форм правової охорони промислової власності та набуття практичних навичок для вирішення конкретних юридичних ситуацій, що в подальшому стане цінним інструментом під час виконання професійних обов’язків.</p> <p>Очікується, що студенти набудуть окремі практичні компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● СК5. Здатність використовувати сучасні правові доктрини та принципи у правотворчості та в процесі застосування інститутів приватного права щодо оволодіння фундаментальними знаннями стосовно правової природи інститутів патентного права, вміння розмежовувати способи правової охорони відповідних інститутів. ● СК6. Здатність обґрунтовувати та мотивувати правові рішення, давати розгорнуту юридичну аргументацію. Уміти аналізувати позовні заяви, скарги, судові рішення на предмет відповідності вимогами законодавства в сфері промислової власності. Розвинути навички підготовки правових висновків та консультацій щодо проблемних ситуацій, пов’язаних із правовою охороною прав суб’єктів патентних правовідносин. ● СК7. Здатність застосовувати знання та розуміння основних засад (принципів) та процедур цивільного, господарського, адміністративного судочинства в Україні при вирішенні спорів щодо захисту прав в сфері патентного права. ● СК9. Здатність застосовувати міждисциплінарний підхід в оцінці правових явищ та

правозастосовній діяльності із використанням норм цивільного права, цивільного-процесуального права, господарського права, господарсько-процесуального права, ІТ та інформаційного права тощо.

- СК11. Здатність критично оцінювати ефективність представництва і захисту прав, свобод та інтересів клієнтів при вирішенні спорів, пов'язаних із охороною прав промислової власності. Оцінювати та аналізувати діяльність патентних повірених при представництві інтересів клієнтів.

- СК15. Здатність самостійно готувати проекти актів правозастосування, враховуючи вимоги щодо їх законності, обґрунтованості та вмотивованості. Опановувати компетентності, пов'язані із підготовкою проектів судових рішень за результатами розгляду спорів щодо захисту прав та інтересів особи у разі порушення патентних прав.

- Обґрунтовано формулювати свою правову позицію, вміти опонувати, оцінювати докази та наводити переконливі аргументи щодо доцільності використання тих чи інших форм охорони прав промислової власності.

- Проводити збір, інтегрований аналіз та узагальнення матеріалів з різних джерел, включаючи наукову та професійну літературу, бази даних, цифрові, статистичні, тестові та інші, та перевіряти їх на достовірність, використовуючи сучасні методи дослідження з метою формування навичок щодо обрання найбільш оптимальних та ефективних форм та способів захисту прав промислової власності.

- Оцінювати достовірність інформації та надійність джерел, ефективно опрацьовувати та використовувати інформацію для проведення наукових досліджень та практичної діяльності щодо аналізу окремих інститутів промислової власності із використанням відкритих баз даних у мережі Інтернет, відповідних реєстрів, інформаційних матеріалів Національного органу інтелектуальної власності тощо.

- Генерувати нові ідеї та використовувати сучасні технології у наданні правничих послуг щодо правової охорони промислової власності, зокрема із використанням судових реєстрів іноземних держав, міжнародних реєстрів об'єктів інтелектуальної власності. Уміти надавати консультації щодо захисту прав промислової власності із використанням дистанційних форм комунікації.

- Використовувати передові знання і методики в сфері охорони промислової власності у процесі правотворення та правозастосування інститутів приватного права.

- Проводити порівняльно-правовий аналіз окремих інститутів права різних правових систем, враховуючи взаємозв'язок правової системи України з правовими системами Ради Європи та Європейського Союзу, враховуючи положення та вимоги Угоди про асоціацію із необхідністю вироблення практичних навичок щодо вдосконалення механізмів правової охорони промислової власності в Україні.

- Аналізувати та оцінювати практику застосування окремих правових інститутів патентного права з метою систематизації та уніфікації форм правової охорони інтелектуальної власності.

- Мати практичні навички розв'язання проблем, пов'язаних з реалізацією процесуальних функцій

	<p>суб'єктів правозастосування шляхом вироблення навичок із підготовки та оформлення заяв, клопотань, претензій необхідних для швидкого та оперативного реагування на факти порушення прав в сфері промислової власності.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Інтегрувати необхідні знання та розв'язувати складні задачі правозастосування у різних сферах професійної діяльності (діяльність в сфері представництва захисту прав промислової власності, патентних повірених, юрисконсультів, суддів тощо)
<p>Література для вивчення дисципліни</p>	<p style="text-align: center;">Базова література</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bently, Lionel, Brad Sherman. Intellectual property law. Oxford University Press, USA, 2014. 2. Dratler Jr, Jay, and Stephen M. McJohn. Intellectual Property Law: Commercial, Creative and Industrial Property. Law Journal Press, 2022. 3. Rochelle Cooper Dreyfuss, Justine Pila. The Oxford Handbook of Intellectual Property Law. Oxford University Press, 2018. 1010 p. 4. Харитонов О. І., Харитонов Є. О., Ківалова Т. С., Дмитришин В. С., Кулініч О. О. та ін. Право інтелектуальної власності : підручник. К. Юрінком Інтер. 2021. 540. 5. Яворська Л.С., Тарасенко Л.Л., Мартин В.М., Самагальська Ю.Я. та ін. Інтелектуальне право України. Тернопіль: Підручники і посібники, 2016. 609 с. <p style="text-align: center;">Додаткова література</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бондаренко О.О. Цивільно правова охорона промислових зразків в Україні та країнах ЄС: автореф. дис. ... канд. юрид. наук: 12.00.03. Київ, 2017. 19 с. 2. Галянтич К. Промислова власність: правові засоби охорони та захисту: монографія. Київ: НДІ приватного права і підприємництва, 2003. 256 с. 3. Гареев Є.Ш. Правова охорона винаходів: автореф. дис... канд. юрид. наук: 12.00.03 / Є.Ш. Гареев ; Одес. нац. юрид. акад. — О., 2007. — 20 с. 4. Дорошенко О., Работягова Л. Новий інститут права інтелектуальної власності в Україні - незареєстрований промисловий зразок. Теорія і практика інтелектуальної власності. 2020. № 4. С. 42-51. 5. Зінич Л. В. Правовий режим використання державою об'єктів промислової власності. 2017. автореф.

дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.03. Івано-Франківськ.18 с.

6. Капіца Ю. М. Право інтелектуальної власності Європейського Союзу: формування, інститути, напрями розвитку: монографія . Київ: Академперіодика, 2017. 662 с.

7. Капіца Ю. Охорона прав на корисні моделі – тенденції в Європейському Союзі та виклики для України. Теорія і практика інтелектуальної власності. 2020. № 3. С. 27-40.

8. Кириленко А. Законодавство ЄС у сфері промислових зразків: теоретично-практичний коментар. 2021. 91 с. ISBN: 978-84-09-28480-1.

9. Тарасенко Л.Л. Новації щодо правової охорони промислових зразків. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Серія: Право. 2022. № 70. С. 196-202.

10. Тарасенко Л.Л. Реформа патентного законодавства (2020): основні новації щодо винаходів (корисних моделей). Вісник Львівського університету. Серія Юридична. 2021. № 73. С. 67-76.

11. Харитонова О. І. Правовідносини інтелектуальної власності, що виникають внаслідок створення результатів творчої діяльності (концептуальні засади): монографія. Одеса: Фенікс, 2011. 346 с.

12. Яворська О. С. Проблеми законодавчої визначеності способів захисту патентних прав. Цивільне право і процес: витоки, здобутки та перспективи розвитку. Видавничий дім «Гельветика». Київ. 2020. С. 131-135.

13. Якубівський І.Є. Набуття, здійснення та захист майнових прав інтелектуальної власності в Україні: монографія. Львів: ЛНУ ім. Івана Франка, 2018. 521 с.

14. Ярошевська Т.В. Проблеми охорони прав промислової власності в Україні: монографія. Дніпро: Видавець Біла К. О., 2020. 372 с.

15. Ярошевська Т.В. Право на службовий винахід: автореф. дис... канд. юрид. наук : 12.00.03. Київський національний ун-т ім. Тараса Шевченка. К., 2009. 19 с.

Інше

	<p>Intellectual Property Law Reviews & Journals (Westlaw)</p> <p>Intellectual Property Legal Newspapers & Newsletters (Westlaw)</p> <p>World IP Review. URL: https://www.worldipreview.com/</p>
Тривалість курсу	120 год., 4 кредити
Обсяг курсу	<p>32 години аудиторних:</p> <p>з них 16 годин лекцій, 16 годин практичних занять;</p> <p>88 години самостійної роботи</p>
Перелік тем	<p>Тема 1 Регулятори патентних відносин</p> <p>Тема 2 Винахід, корисна модель як об'єкти інтелектуального права.</p> <p>Тема 3 Промисловий зразок як об'єкт інтелектуального права.</p> <p>Тема 4 Суб'єкти патентних правовідносин.</p> <p>Тема 5 Патент (свідоцтво) та порядок одержання патенту</p> <p>Тема 6 Особливості правової охорони окремих винаходів, корисних моделей, промислових зразків</p> <p>Тема 7 Права, що випливають з патенту. Припинення дії патенту (свідоцтва), визнання недійсним прав.</p> <p>Тема 8 Охорона прав на комерційну таємницю, топографії (компонування) інтегральних мікросхем, раціоналізаторську пропозицію.</p>
Очікувані результати навчання	<p>По проходженні курсу студенти повинні <i>знати</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • джерела правового регулювання патентного права та роль судової практики; • форми правового регулювання патентних відносин; • поняття винаходу, корисної моделі як об'єктів інтелектуального права; умови надання їм правової охорони. розмежування з комерційною таємницею, ноу-хау, раціоналізаторською пропозицією; • поняття промислового зразка як об'єкта інтелектуального права; умови надання йому правової

охорони;

- поняття, правову природу та види патентів;
- суб'єктів права на одержання патенту;
- порядок одержання патенту; поняття міжнародної заявки та пріоритет;
- порядок проведення експертизи заявки на винахід (корисну модель), промисловий зразок; порядок реєстрації і видачі патенту;
- особливості правової охорони окремих винаходів (корисних моделей), промислових зразків (секретний винахід, службовий винахід);
- особисті немайнові та майнові права винахідника; дії, які не визнаються порушенням прав власника патенту;
- припинення дії патенту та визнання його недійсним;
- особливості охорони прав на комерційну таємницю, топографії (компонування) інтегральних мікросхем.

По проходженні курсу слухачі повинні *вміти*:

- - правильно застосовувати законодавство, що регулює порядок розгляду та вирішення спорів, пов'язаних із захистом прав на винаходи, корисні моделі, промислові зразки, інші об'єкти промислової власності;
- - складати проекти процесуальних документів (позовні заяви, заяви про забезпечення позову, апеляційні скарги, касаційні скарги, заяви про забезпечення доказів, клопотання тощо);
- - складати проекти заявок на реєстрацію прав на винаходи, корисні моделі, промислові зразки, складати заперечення в Укрпатент щодо заявок, складати скарги в Апеляційну палату НОІВ щодо анулювання патентів (свідоцтв);
- - визначити предмет доказування у справах щодо захисту патентних прав;
- - користуватися базами Укрпатенту, міжнародними патентними базами;
- - здійснити патентний пошук (моніторинг) щодо новизни, винахідницького рівня об'єктів патентних прав;
- - складати договори щодо передачі прав на винаходи, корисні моделі, промислові зразки, комерційну таємницю;
- - аналізувати практичні казуси та пропонувати шляхи вирішення ситуації.

Ключові слова	Винахід, корисна модель, промисловий зразок, комерційна таємниця, ноу-хау, патент, експертиза, заявка, договір, Укрпатент
Формат курсу	Очний
Заняття	Проведення лекцій, практичних занять, лабораторних робіт та консультації для кращого розуміння тем.
Підсумковий контроль, форма	Залік. 50 балів – поточна успішність (семінарські заняття згідно умов накопичувальної системи) 50 балів – модуль. Разом – 100 балів.
Пререквізити	Навчальна дисципліна базується на юридичних дисциплінах, які студенти вивчали протягом навчання на ОКР бакалавр (протягом 1-4 курсу) (Цивільне право, Інтелектуальна власність, Адміністративне право, Інформаційне право тощо) а також пов'язана з навчальними дисциплінами Авторське право, Правова охорона комерційних позначень.
Навчальні методи та техніки, які будуть використовуватися під час викладання курсу	Під час викладання навчальної дисципліни підлягають використанню такі навчальні методи, як: розповідь, пояснення, бесіда, лекція, демонстрація, спостереження, практичне заняття, індивідуальні завдання. Окрім того, будуть застосовуватися інтерактивні методи (задачі, мозковий штурм, дискусії, тощо).
Необхідні обладнання	Мультимедійний пристрій, комп'ютер, фліпчарт, папір, маркери.

**Критерії оцінювання
(окремо для кожного виду
навчальної діяльності)**

Оцінювання проводиться за 100-бальною шкалою та відповідно до Європейської Кредитно-Трансферної Системи ECTS. Бали нараховуються за наступним співвідношенням:

- практичні заняття, індивідуальні завдання: 50% семестрової оцінки; максимальна кількість балів – 50 балів;
 - контрольні заміри (модуль): 50% семестрової оцінки; максимальна кількість балів – 50 балів;
- Підсумкова максимальна кількість балів – 100 балів.

Академічна доброчесність: Очікується, що кожен студент повинен самостійно готуватися до практичних занять та вирушати індивідуальні завдання, обдумувати та викладати власну аргументацію своєї правової позиції. Відсутність посилань на використані джерела, фабрикування джерел, списування, втручання в роботу інших студентів становлять, але не обмежують, приклади можливої академічної недоброчесності. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі студента є підставою для її незарахування викладачем, незалежно від масштабів плагіату чи обману; у разі нехарахування роботи студент в узгодженні з викладачем строки повинен повторно виконати письмову роботу та подати її викладачу для оцінювання.

Відвідання занять є важливою складовою навчання. Очікується, що всі студенти відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Студенти мають інформувати викладача про неможливість відвідати заняття. У будь-якому випадку студенти зобов'язані дотримуватися усіх строків визначених для виконання усіх видів письмових робіт, передбачених курсом. Викладач фіксує неявку студента на практичне заняття, що вважається академічною заборгованістю, яку студент повинен відпрацювати в межах затвердженого графіка консультацій у викладача або у інший узгоджений з викладачем час. Відпрацювання полягає у перевірці підготовки студентом тих завдань, які виносилися на практичне заняття, на якому студент був відсутній.

Література. Уся література, яку студенти не зможуть знайти самостійно, буде надана викладачем виключно в освітніх цілях без права її передачі третім особам. Студенти заохочуються до використання також й іншої літератури та джерел, яких немає серед рекомендованих.

Політика виставлення балів. Враховуються бали набрані на практичних заняттях та за виконання індивідуальних завдань, бали одержані за модуль. При цьому обов'язково враховуються присутність на заняттях та активність студента під час практичного заняття; недопустимість пропусків та запізнь на заняття; користування мобільним телефоном, планшетом чи іншими мобільними пристроями під час заняття в цілях не пов'язаних з навчанням; списування та плагіат; несвоєчасне виконання поставленого завдання і т. ін. Критеріями оцінювання роботи студента на практичних заняттях є аргументованість правової позиції та її відповідність чинному законодавству; уміння лаконічно, переконливо та логічно

висловити свою правову позицію; здатність до аргументованого аналізу правових позицій, висловлених іншими студентами; уміння підсумувати усі висловлені щодо певної проблеми аргументи і віднайти їхні позитивні та хибні сторони, що підлягають аналізу з погляду сучасних підходів у доктрині та правозастосуванні; намагання сформулювати перспективні проблеми, що можуть виникнути у різних сферах правозастосування та запропонувати шляхи їхнього розв'язання.

Жодні форми порушення академічної доброчесності не толеруються.

Шкала оцінювання: Університету, національна та ECTS

<i>Оцінка в балах</i>	<i>Оцінка ECTS</i>	<i>Визначення</i>	<i>За національною шкалою</i>
			<i>Залікова оцінка</i>
90-100	A	<i>Відмінно</i>	<i>Зараховано</i>
81-89	B	<i>Дуже добре</i>	
71-80	C	<i>Добре</i>	
61-70	D	<i>Задовільно</i>	
51-60	E	<i>Достатньо</i>	
0-50	FX	<i>Незадовільно з правом перескладання</i>	<i>Незараховано</i>

90-100 балів (відмінно) - виставляється студенту, який дав повну і правильну відповідь на всі питання, що базуються на знанні нормативно-правових актів, судової практики та спеціальної літератури. Прояви уміння застосування набутих знань до конкретних суспільно-економічних ситуацій та здібності аналізу джерел вивчення даного курсу.

81-89 балів (дуже добре) - виставляється студенту, який дав не цілком повну але правильну відповідь на всі питання, що базуються на знанні.

71-80 балів (добре) - виставляється студенту, який дав повну і правильну відповідь, але не на всі питання, або відповідь не базується на всіх складових джерелах вивчення. Тобто знав нормативно-правовий акт та судову практику але не знав інформації, що міститься у спеціальній літературі, чи інформації, яка міститься у інших джерелах. Однак у підсумку його відповідь повинна базуватись не менше ніж на двох базових джерелах.

61-70 балів (задовільно) - виставляється студенту, який не дав вичерпної детальної відповіді на питання контрольних завдань і яка базується тільки на одному із рекомендованих джерел вивчення

	<p>матеріалу.</p> <p>51-60 балів (достатньо) - виставляється студенту, який не дав вичерпної (достатньої) відповіді на питання контрольних завдань та не може назвати джерела інформації навчальної дисципліни.</p> <p>0-50 балів (незадовільно) - виставляється студентові, який виявив значні прогалини в знаннях основного навчального матеріалу, допустив принципові помилки у виконанні передбачених програмою завдань, незнайомий з основною юридичною літературою з дисципліни.</p>
Питання до заліку	<p>Очікується, що форма підсумкового контролю передбачатиме підготовку документів процесуального характеру (позовні заяви, заперечення, судові рішення тощо) або оформлення правових консультацій (висновків, аналітик) з метою перевірки набуття компетентностей, що ставляться за основу вивчення цієї дисципліни.</p>
Опитування	<p>Письмова форма опитування. Анкету-оцінку з метою оцінювання якості курсу буде надано по завершенню курсу.</p>

ДОДАТОК
Схема курсу

Тиж. / дата / год.	Тема, план, короткі тези	Форма діяльності (заняття)* *лекція, самостійна, дискусія, групова робота	Матеріали	Література.*** Ресурси в Інтернеті	Завдання, год	Термін виконання
2 год	<p>Тема 1 Регулятори патентних відносин Загальна характеристика форм правового регулювання патентних відносин. Система правового регулювання. Міжнародні конвенції та договори: Паризька конвенція про охорону промислової власності; Договір про патентну кооперацію 1970 року; Договір про патентне право 2000 року; Європейська патентна конвенція. Національне законодавство: Цивільний кодекс України, Господарський кодекс України; їх значення, сфера правового регулювання. Закони та підзаконні нормативно-правові акти. Роль судової практики. Договір як регулятор патентних правовідносин. Види договорів.</p>	Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач	Презентація навчально-методичні матеріали	БЛ: 1-5; ДЛ: 2,5,6, 8-14	Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.	1 тиждень
2 год.	<p>Тема 1 Регулятори патентних відносин Загальна характеристика форм правового регулювання патентних відносин. Система правового регулювання. Міжнародні конвенції та договори: Паризька конвенція про охорону промислової власності; Договір про патентну кооперацію 1970 року; Договір про патентне право 2000 року; Європейська патентна конвенція. Національне законодавство: Цивільний кодекс України, Господарський кодекс України; їх значення, сфера</p>	практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.	Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту	БЛ: 1-5; ДЛ: 2,5,6, 8-14	Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.	2 тиждень

	<p>правового регулювання. Закони та підзаконні нормативно-правові акти. Роль судової практики. Договір як регулятор патентних правовідносин. Види договорів.</p>					
2 год.	<p>Тема 2 Винахід, корисна модель як об'єкти інтелектуального права. Особливості правової охорони винаходу та корисної моделі. Об'єкт винаходу, корисної моделі. Поняття, види: продукт; процес (спосіб). Об'єкти, що не визнаються винаходами, корисними моделями. Умови надання правової охорони: відповідність публічному порядку, принципам гуманності і моралі; відповідність умовам патентоздатності. Характеристика новизни, винахідницького рівня, промислової придатності. Порядок визначення новизни, винахідницького рівня. Патентний пошук. Порівняння об'єктів патентного права з іншими об'єктами інтелектуального права: комерційна таємниця, ноу-хау, раціоналізаторська пропозиція. Комплексна правова охорона технологій шляхом патентування і засекречування.</p>	<p>Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали</p>	<p>БЛ: 1-5; ДЛ: 2,3,5-7, 10,13-15</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.</p>	<p>3 тиждень</p>
2 год.	<p>Тема 2 Винахід, корисна модель як об'єкти інтелектуального права. Особливості правової охорони винаходу та корисної моделі. Об'єкт винаходу, корисної моделі. Поняття, види: продукт; процес (спосіб). Об'єкти, що не визнаються винаходами, корисними моделями. Умови надання правової охорони: відповідність публічному порядку, принципам гуманності і моралі;</p>	<p>практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту</p>	<p>БЛ: 1-5; ДЛ: 2,3,5-7, 10,13-15</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.</p>	<p>4 тиждень</p>

	<p>відповідність умовам патентоздатності. Характеристика новизни, винахідницького рівня, промислової придатності. Порядок визначення новизни, винахідницького рівня. Патентний пошук. Порівняння об'єктів патентного права з іншими об'єктами інтелектуального права: комерційна таємниця, ноу-хау, раціоналізаторська пропозиція. Комплексна правова охорона технологій шляхом патентування і засекречування.</p>					
2 год.	<p>Тема 3 Промисловий зразок як об'єкт інтелектуального права. Особливості правової охорони промислового зразка. Умови надання правової охорони промислового зразку. Відмінність промислового зразка від винаходу, корисної моделі, торговельної марки, об'єктів авторського права. Види промислових зразків. Особливості правової охорони незареєстрованих промислових зразків. Функції промислових зразків. Зв'язок з авторським правом. б. Зарубіжний досвід правового регулювання (ЄС, США).</p>	<p>Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали</p>	<p>БЛ: 1-5; ДЛ: 1,2,4,6,8,9,13-14</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.</p>	<p>5 тиждень</p>
2 год.	<p>Тема 3 Промисловий зразок як об'єкт інтелектуального права. Особливості правової охорони промислового зразка. Умови надання правової охорони промислового зразку. Відмінність промислового зразка від винаходу, корисної моделі, торговельної марки, об'єктів авторського права. Види промислових зразків. Особливості правової охорони незареєстрованих промислових зразків. Функції промислових зразків. Зв'язок з</p>	<p>практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту</p>	<p>БЛ: 1-5; ДЛ: 1,2,4,6,8,9,13-14</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.</p>	<p>6 тиждень</p>

	авторським правом. Зарубіжний досвід правового регулювання (ЄС, США).					
2 год.	Тема 4 Суб'єкти патентних правовідносин. Винахідник як первинний суб'єкт. Особи, які не вважаються винахідниками. Співвинахідники. Право першого заявника. Роботодавець як суб'єкт права на одержання патенту на службовий винахід (корисну модель), промисловий зразок. правонаступники винахідника та роботодавця. Передання права на подання заявки на отримання патенту за договором. Роль патентних повірених у патентних правовідносинах. Укрпатент (НОІВ) як суб'єкт патентних правовідносин.	Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач	Презентація навчально-методичні матеріали	БЛ: 1-5; ДЛ: 1,3,6,9,10,13,14	Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.	7- тиждень
2 год.	Тема 4 Суб'єкти патентних правовідносин. Винахідник як первинний суб'єкт. Особи, які не вважаються винахідниками. Співвинахідники. Право першого заявника. Роботодавець як суб'єкт права на одержання патенту на службовий винахід (корисну модель), промисловий зразок. правонаступники винахідника та роботодавця. Передання права на подання заявки на отримання патенту за договором. Роль патентних повірених у патентних правовідносинах. Укрпатент (НОІВ) як суб'єкт патентних правовідносин.	практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.	Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту	БЛ: 1-5; ДЛ: 1,3,6,9,10,13,14	Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.	8 тиждень
2 год.	Тема 5 Патент (свідоцтво) та порядок одержання патенту Поняття, ознаки патенту, його значення, правова природа, види. Строки чинності патенту. Територіальна дія патенту. Порядок подання заявки. Правове регулювання. Принцип єдності винаходу (корисної моделі).	Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач	Презентація навчально-методичні матеріали	БЛ: 1-5; ДЛ: 1,3,9,10,12-14	Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.	9 тиждень

	<p>Елементи заявки на винахід (корисну модель): заява про видачу патенту; опис винаходу (корисної моделі); формула винаходу (корисної моделі); креслення (якщо на них є посилання в описі); реферат.</p> <p>Елементи заявки на промисловий зразок: заява про видачу патенту; комплект зображень виробу опис промислового зразка; креслення, схема тощо.</p> <p>Дата подання заявки. Тимчасова правова охорона винаходу (корисної моделі). Міжнародна заявка. Порядок подання та значення. Пріоритет заявки. Види експертиз заявки на винахід (корисну модель), промисловий зразок (попередня, формальна, кваліфікаційна експертиза). Перевірка умов патентоздатності (промислова придатність; новизна; винахідницький рівень). Реєстрація і видача патенту.</p>					
2 год.	<p>Тема 5 Патент (свідоцтво) та порядок одержання патенту Поняття, ознаки патенту, його значення, правова природа, види. Строки чинності патенту. Територіальна дія патенту. Порядок подання заявки. Правове регулювання. Принцип єдності винаходу (корисної моделі). Елементи заявки на винахід (корисну модель): заява про видачу патенту; опис винаходу (корисної моделі); формула винаходу (корисної моделі); креслення (якщо на них є посилання в описі); реферат. Елементи заявки на промисловий зразок:</p>	<p>практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту</p>	<p>БЛ: 1-5; ДЛ: 1,3,9,10,12-14</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.</p>	<p>10 тиждень</p>

	<p>заява про видачу патенту; комплект зображень виробу опис промислового зразка; креслення, схема тощо. Дата подання заявки. Тимчасова правова охорона винаходу (корисної моделі). Міжнародна заявка. Порядок подання та значення. Пріоритет заявки. Види експертиз заявки на винахід (корисну модель), промисловий зразок (попередня, формальна, кваліфікаційна експертиза). Перевірка умов патентоздатності (промислова придатність; новизна; винахідницький рівень). Реєстрація і видача патенту.</p>					
2 год.	<p>Тема 6 Особливості правової охорони окремих винаходів, корисних моделей, промислових зразків Секретний винахід (корисна модель): поняття, ознаки; порядок подання заявки; розсекречення; особливості здійснення прав на секретний винахід (корисну модель). Службовий винахід (корисна модель), промисловий зразок: суб'єкти права на службовий винахід (корисну модель) – автор, роботодавець; подання роботодавцем заявки на одержання патенту; перехід права на одержання патенту; право працівника на отримання винагороди.</p>	<p>Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали</p>	<p>БЛ:1-5; ДЛ: 1,3,5,7,10,12,15</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.</p>	<p>11 тиждень</p>
2 год.	<p>Тема 6 Особливості правової охорони окремих винаходів, корисних моделей, промислових зразків Секретний винахід (корисна модель): поняття, ознаки; порядок подання заявки; розсекречення; особливості здійснення прав на секретний винахід (корисну модель).</p>	<p>практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту</p>	<p>БЛ:1-5; ДЛ: 1,3,5,7,10,12,15</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.</p>	<p>12 тиждень</p>

	Службовий винахід (корисна модель), промисловий зразок: суб'єкти права на службовий винахід (корисну модель) – автор, роботодавець; подання роботодавцем заявки на одержання патенту; перехід права на одержання патенту; право працівника на отримання винагороди.					
2 год.	Тема 7 Права, що впливають з патенту. Припинення дії патенту (свідоцтва), визнання його недійсним. Особисті немайнові права винахідника, автора промислового зразка: право авторства, презумпція авторства на винахід, корисну модель, промисловий зразок; право автора на присвоєння імені. Майнові права власника патенту: право на використання винаходу (корисної моделі), промислового зразка; право надати дозвіл на використання винаходу (корисної моделі), промислового зразка. Ліцензія, ліцензійний договір як договірна форма передання прав. Примусове відчуження майнових прав. Право попереднього користування та інші дії, які не визнаються порушенням прав власника патенту. Підстави для припинення дії патенту. Порядок та підстави визнання патенту недійсним. Правові наслідки. Анулювання патенту (свідоцтва) за рішенням Апеляційної палати НОІВ (порядок, правові наслідки).	Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач	Презентація навчально-методичні матеріали	БЛ: 1-5; ДЛ: 1,3,4,7-10, 12,15	Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.	13 тиждень
2 год.	Тема 7 Права, що впливають з патенту. Припинення дії патенту (свідоцтва), визнання його недійсним. Особисті немайнові права винахідника, автора промислового зразка: право авторства, презумпція авторства на винахід, корисну модель, промисловий	практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.	Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту	БЛ: 1-5; ДЛ: 1,3,4,7-10, 12,15	Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.	14 тиждень

	<p>зразок; право автора на присвоєння імені. Майнові права власника патенту: право на використання винаходу (корисної моделі), промислового зразка; право надати дозвіл на використання винаходу (корисної моделі), промислового зразка. Ліцензія, ліцензійний договір як договір на передачу прав. Примусове відчуження майнових прав. Право попереднього користування та інші дії, які не визнаються порушенням прав власника патенту. Підстави для припинення дії патенту. Порядок та підстави визнання патенту недійсним. Правові наслідки. Анулювання патенту (свідоцтва) за рішенням Апеляційної палати НОІВ (порядок, правові наслідки).</p>					
2 год.	<p>Тема 8 Охорона прав на комерційну таємницю, топографії (компонування) інтегральних мікросхем, раціоналізаторську пропозицію. Комерційна таємниця (ноу-хау) як об'єкт правової охорони. Особливості виникнення, здійснення та захисту прав на комерційну таємницю. Особливості правової охорони топографії (компонування) інтегральних мікросхем, їх значення, необхідність надання правової охорони. Раціоналізаторська пропозиція як об'єкт правової охорони.</p>	<p>Лекція, самостійна робота, дискусія, групова робота, розв'язання задач</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали</p>	<p>БЛ: 1-5; ДЛ: 2,5,6,11,13,14</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. 5,5 год.</p>	<p>15 тиждень</p>
2 год.	<p>Тема 8 Охорона прав на комерційну таємницю, топографії (компонування) інтегральних мікросхем, раціоналізаторську пропозицію. Комерційна таємниця (ноу-хау) як об'єкт правової охорони. Особливості виникнення, здійснення та захисту прав на комерційну таємницю.</p>	<p>практичне заняття : групова та індивідуальна робота, розв'язання задач, ситуаційних вправ.</p>	<p>Презентація навчально-методичні матеріали, текст тесту</p>	<p>БЛ: 1-5; ДЛ: 2,5,6,11,13,14</p>	<p>Опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури. Відповісти на опитувальник тесту 5,5 год.</p>	<p>16 тиждень</p>

	<p>Особливості правової охорони топографії (компонування) інтегральних мікросхем, їх значення, необхідність надання правової охорони.</p> <p>Раціоналізаторська пропозиція як об'єкт правової охорони.</p>					
32 год: 8л+8 пр. занять					88 год.	<i>залік</i>