

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова науково-методичної
ради НУВГП
e-підпис Валерій СОРОКА

15.08.2022

07-02-30S

СИЛАБУС

навчальної дисципліни

SYLLABUS

ЛІЦЕНЗУВАННЯ І ПАТЕНТУВАННЯ НАУКОВОЇ ПРОДУКЦІЇ		LICENSING AND PATENTING OF SCIENTIFIC PRODUCTS	
Шифр за ОП		Code in Educational Program	
Освітній рівень: доктор філософії PhD (третій освітньо-науковий)		Educational level: Doctor of Philosophy PhD (third educational and scientific)	
Галузь знань Право	08	Fields of knowledge Law	
Спеціальність Право	081	Speciality Law	
Освітня програма: Право		Educational Program: Law	

Силабус навчальної дисципліни «**Ліцензування і патентування наукової продукції**» для здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 081 «Право», галузі знань 08 «Право». Рівне. НУВГП. 2022. 12 стор.

ОНП на сайті університету: <http://ep3.nuwm.edu.ua/23752/>

Розробник силабусу: *Матвійчук А. В., професор, д.філос.н., професор кафедри конституційного права та галузевих дисциплін*

Силабус схвалений на засіданні кафедри
Протокол № 9 від “29” червня 2022 року

Завідувач кафедри: *е-підпис Міщук І. В., к.ю.н, доцент.*

Керівник освітньо-наукової програми: *е-підпис Цимбалюк В.І., к.ю.н., професор, директор ННП НУВГП*

Схвалено науково-методичною радою з якості ННП
Протокол № 11 від “29” червня 2022 року

Голова науково-методичної ради з якості ННП: *е-підпис Цимбалюк В.І., к.ю.н., професор*

СЗ №-3419 в ЕДО.

© А. В. Матвійчук 2022
© НУВГП, 2022

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ*

Ступінь вищої освіти	<i>Доктор філософії</i>
Освітня програма	<i>Право</i>
Спеціальність	<i>081 Право</i>
Рік навчання, семестр	<i>4, 8</i>
Кількість кредитів	<i>3</i>
Лекції:	<i>16годин</i>
Практичні заняття:	<i>14 години</i>
Самостійна робота:	<i>60 годин</i>
Курсова робота:	<i>ні</i>
Форма навчання	<i>денна</i>
Форма підсумкового контролю	<i>залік</i>
Мова викладання	<i>українська</i>

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИКЛАДАЧА*

ПРОФАЙЛ ЛЕКТОРА



Матвійчук Андрій Васильович, д.філос.н., професор, професор кафедри конституційного права та галузевих дисциплін

Вікіситет
<http://wiki.nuwm.edu.ua>

ORCID - 0000-0002-0008-8589

Як комунікувати a.v.matviichuk@nuwm.edu.ua

тел. 067-604-56-65

Актуальні оголошення на сторінці дисципліни в системі MOODLE

ПРО ДИСЦИПЛІНУ

Анотація
навчальної
дисципліни,
в т.ч. мета та
цілі

Знання отримані під час вивчення навчальної дисципліни «*Ліцензування і патентування наукової продукції*» сприяють формуванню у аспірантів систематичних знань системи інтелектуальної власності, специфіки діяльності у винахідницькій та патентно-ліцензійній сфері, методологічних основ створення об'єктів промислової власності, міжнародного співробітництва у галузі інтелектуальної власності, захисту патентних прав, авторського права та суміжних прав, а також системи

патентної інформації.

Мета навчальної дисципліни: опанування механізмом правового регулювання відносин, пов'язаних із створенням і використанням об'єктів права інтелектуальної власності, отримання необхідних навиків кваліфікації результатів творчої діяльності, захисту майнових та особистих немайнових прав авторів та їх правонаступників як в Україні так і за її межами.

Використовуються такі методи викладання та технології: лекції різного типу, демонстрація, проблемно-пошуковий метод, аналіз конкретних ситуацій (*case study*)

Посилання на розміщення навчальної дисципліни на навчальній платформі Moodle

<https://exam.nuwm.edu.ua>

Компетентності

1. Загальні компетентності

ЗК2. Здатність до критичного аналізу та оцінювання сучасних наукових досягнень при вирішенні дослідницьких і практичних завдань, в тому числі в міждисциплінарних областях.

ЗК4. Здатність виявляти, отримувати й аналізувати інформацію з різних джерел, організовувати та керувати інформацією, презентувати результати своїх досліджень.

ЗК6. Дотримання норм наукової етики, авторського і суміжних прав інтелектуальної власності; державної та міжнародної систем правової охорони інтелектуальної власності.

2. Спеціальні (фахові, предметні) компетентності

СК3. Вміння знаходити та аналізувати інформацію щодо сучасного стану і тенденцій розвитку світової і української юриспруденції, робити висновки на основі одержаних досліджень, застосовувати їх у науковій та практичній сфері.

СК6. Здатність створювати нові знання через оригінальні дослідження, якість яких може бути визнана на національному та міжнародному рівнях.

СК8. Здатність кваліфіковано застосовувати нормативно-правові акти при написанні експертних заявок, проєктних заявок, проєктів аргументаційної позиції суду, звернень, меморандумів, юридичних висновків в різних сферах практичної діяльності;

СК9. Знання і дотримання норм наукової етики і академічної доброчесності.

Програмні результати навчання

Зміст вивчення дисципліни «*Ліцензування і патентування наукової продукції*» сформульований у таких термінах результатів навчання:

ПРН1. Володіти сучасними передовими концептуальними та методологічними знаннями при виконанні науково-дослідницької та/або професійної діяльності і на межі предметних галузей знань.

ПРН7. Ініціювати, організувати та проводити комплексні

дослідження у науково-дослідницькій та інноваційній діяльності.

ПРН12. Кваліфіковано відображати результати наукових досліджень у наукових статтях, опублікованих як у фахових вітчизняних виданнях, так і у виданнях, які входять до міжнародних наукометричних баз.

ПРН14. Використовувати сучасні інформаційні та комунікативні технології при спілкуванні, обміні інформацією, зборі, аналізі, обробці, інтерпретації джерел.

ПРН17. Використовувати практичний досвід прийняття виважених та обґрунтованих з точки зору доброчесності та права рішень як у стандартних, так й нестандартних ситуаціях.

Перелік соціальних, «м'яких» навичок (soft skills)

Аналітичні навички, грамотність, гнучкість розуму, здатність до наукового пошуку, здатність логічно обґрунтовувати свою позицію, захистити її, а також свої наукові здобутки, ініціативність, комплексне рішення проблеми, навички письмового спілкування, критичне мислення, саморозвиток, формування власної думки та прийняття рішень.

Структура навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Теорія права інтелектуальної власності.

Тема 1. Система інтелектуальної власності в Україні.

Тема 2. Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності.

Тема 3. Авторське право і право промислової власності.

Змістовий модуль 2. Методологія охорони інтелектуальної власності.

Тема 4. Патентна інформація та документація.

Тема 5. Патентні дослідження.

Тема 6. Патентування прав на винаходи і корисні моделі.

Тема 7. Порядок набуття прав на промислові зразки.

Тема 8. Набуття прав на наукові відкриття і раціоналізаторські пропозиції.

Методи оцінювання та структура оцінки

Для досягнення цілей та завдань курсу здобувачам потрібно засвоїти теоретичний матеріал та здати модульні контролю знань, а також вчасно виконати практичні завдання. В результаті вони зможуть отримати такі обов'язкові бали:

60 балів - за вчасне та якісне виконання завдань практичних занять, що становить поточну (практичну) складову його оцінки (кожне із запланованих занять оцінюється у 7 балів, індивідуальне творче завдання (10 балів);

20 балів – модульний контроль 1;

20 балів – модульний контроль 2.

Усього 100 балів.

Додаткові бали студенти можуть отримати за: участь у наукових конференціях, круглих столах, написання наукових робіт та рефератів дослідницького характеру за темою курсу. Тему дослідницької роботи студенти можуть вибрати самостійно за погодженням із викладачем.

Положення про семестровий поточний та підсумковий контроль навчальних досягнень здобувачів вищої освіти <http://ep3.nuwm.edu.ua/15311/>

Модульний контроль проходить у формі тестування. У тесті 30 запитань різної складності:

рівень 1 – 26 запитань по 0,5 бали (13 балів),

рівень 2 – 2 запитань по 2 бали (4 бали),

рівень 3 – 1 запитання по 3 бали (3 бали).
Усього – 20 балів.

Місце навчальної дисципліни в освітній траєкторії здобувача вищої освіти	Технологія роботи над дисертацією Етика та філософія науки
Поєднання навчання та досліджень	Здобувачі вищої освіти отримують для виконання індивідуальні практичні завдання (теоретико-практичного спрямування)
Інформаційні ресурси	<ol style="list-style-type: none">1. Інтелектуальна власність та патентознавство : підручник / Н. О. Білоусова, Н. В. Гаврушкевич, М. А. Данильченко та ін. : за ред. проф. П. М. Цибульова та доц. А. С. Ромашко. Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, Вид-во «Політехніка», 2021. 374 с.2. Інтелектуальна власність: навч. посібник для студ. усіх спец. / Р. Ю. Кожушко [та ін.]; Київський нац. ун-т технологій та дизайну. Київ: КНУТД, 2014. 108 с.3. Кузнецов Ю.М. Практикум з дисципліни «Патентознавство та авторське право»: навчальний посібник. Київ: ТОВ «ГНОЗІС», 2010. 306 с.4. Мелентьев О. Б. Основи патентознавства та раціоналізації: навчально-методичний посібник. Умань: АЛМІ, 2016. 160 с.5. Москалюк Н. Б., Кузьмич Л. В. Право інтелектуальної власності. Практикум: навч. посібник. Тернопіль, 2017. 200 с.6. Патентознавство та ліцензування : навчальний посібник / Ю. О. Басова, Г. М. Кожушко, І. В. Шурдук. Полтава : ПУЕТ, 2019. 165 с.7. Патентознавство: навчальний посібник / [укл.: Л. Г. Ніколайчук, Л. Б. Демидчук]. Львів: Видавництво ЛІКА, 2015. 172 с.8. Романадзе Л. Д., Цибульов П. М., Кулініч О. О. Інтелектуальна власність : підруч. для студентів екон. спец. Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2016. 422 с.9. Стоянець Н. В., Турчіна С. Г. Інтелектуальна власність: навчальний посібник. Суми, 2020. 230 с.10. http://www.nbu.gov.ua – бібліотека ім. В.І. Вернадського11. http://zakon.rada.gov.ua – Верховна Рада України12. http://www.president.gov.ua – Президент України13. http://www.kmu.gov.ua – Кабінет Міністрів України14. http://www.minjust.gov.ua – Міністерство юстиції України
ПРАВИЛА ТА ВИМОГИ (ПОЛІТИКА)*	
Дедлайни та	1. Ліквідація академічної заборгованості здійснюється згідно «Порядок ліквідації академічних заборгованостей у

перекладання

НУВГП», <http://ep3.nuwm.edu.ua/4273/>. Відповідно до цього документу і реалізується право студента на повторне вивчення дисципліни чи повторне навчання на курсі.

2. Перездача модульних контролів здійснюється згідно з <http://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdili/navch-nauk-btsentr-nezalezhnogo-otsiniuvannia-znan/dokumenti>.

3. Оголошення стосовно дедлайнів задачі та перездачі оприлюднюються на сторінці MOODLE <https://exam.nuwm.edu.ua/>

Правила академічної доброчесності

Здобувач вищої освіти виконуючи різні види роботи повинен дотримуватись академічної доброчесності.

1. Стаття 42. Закон України «Про освіту». URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2145-19>

2. Стаття 1. Закон України «Про вищу освіту». URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-18>

3. Кодекс честі студентів НУВГ. URL: <http://ep3.nuwm.edu.ua/4917/>

4. Кодекс честі наукових, науково-педагогічних, педагогічних працівників Національного університету водного господарства та природокористування URL: <http://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdili/zapobighannja-korupciji/dijaljnistj>

5. Положення про організацію освітнього процесу в Національному університеті водного господарства та природокористування. URL: <http://ep3.nuwm.edu.ua/4088/>

6. Положення про виявлення та запобігання академічного плагіату в Національному університеті водного господарства та природокористування (нова редакція). URL: <http://ep3.nuwm.edu.ua/10325/>

Вимоги до відвідування

Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, працевлаштування, міжнародне стажування та ін.) навчання може відбуватись в on-line формі, через корпоративну пошту та/або навчальну платформу Moodle за погодженням із керівником курсу.

Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (75% від можливої максимальної кількості балів за вид діяльності балів). Перекладання модулів відбувається із дозволу деканату за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).

Неформальна та інформальна освіта

Здобувачі освіти мають право на перезарахування результатів навчання набутих у неформальній та інформальній освіті згідно відповідного положення <http://nuwm.edu.ua/sp/neformalna-osvita>.

Також здобувачі освіти можуть самостійно на платформах Prometheus, Coursera, edEx, edEra, FutureLearn та інших опанувати матеріал для перезарахування результатів навчання. При цьому важливо, щоб знання та навички, що формуються під час проходження певного онлайн-курсу чи його частин, мали зв'язок з очікуваними навчальними результатами даної дисципліни/освітньої програми та перевірялись в підсумковому оцінюванні.

ДОДАТКОВО

Правила отримання зворотної інформації про дисципліну*

Щосеместрово здобувачі освіти заохочуються пройти онлайн опитування стосовно якості викладання та навчання викладачем даного курсу та стосовно якості освітнього процесу в НУВГП.

За результатами анкетування здобувачів освіти викладачі можуть покращити якість навчання та викладання за даною та іншими дисциплінами.

Результати опитування здобувачам освіти надсилають обов'язково.

Порядок опитування, зміст анкет та результати анкетування здобувачів минулих років та семестрів завантажені на сторінці «ЯКІСТЬ ОСВІТИ»:

<http://nuwm.edu.ua/porjadok-opituvannja>

<http://nuwm.edu.ua/sp/anketuvannja>

<http://nuwm.edu.ua/sp/rezultati-opituvannja>

Оновлення*

Оновлення змісту навчальної дисципліни здійснює викладач, відповідно до змін у законодавстві, наукових досліджень та сучасних практик.

Здобувач освіти може долучитись до процедури оновлення змісту навчальної дисципліни надавши пропозиції викладачу у письмовій формі.

Навчання осіб з інвалідністю

Документи та довідково-інформаційні матеріали стосовно організації навчального процесу для осіб з особливими потребами доступно за посиланням <http://nuwm.edu.ua/sp/dlja-osib-z-invalidnistju>

У випадку навчання таких категорій здобувачів освітній процес даного курсу враховуватиме, за можливістю, усі особливі потреби здобувача.

Викладач та інші здобувачі даної освітньої програми максимально сприятимуть організації навчання для осіб з інвалідністю та особливими освітніми потребами.

Практики, представники бізнесу, фахівці, залучені до викладання
Інтернаціоналізація -

* пункти, які обов'язково потрібно заповнити

СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Лекцій 16 год	Прак. 14 год	Самостійна робота 58 год
РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – ПРН1 <i>Володіти сучасними передовими концептуальними та методологічними знаннями при виконанні науково-дослідницької та/або професійної діяльності і на межі предметних галузей знань</i>		
Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати)	Практичні завдання, дискусії, есе, тести, опитування, проект, індивідуальні консультації	
Методи та технології навчання	Лекції, практичні заняття, презентації, обговорення, ситуаційні дослідження, навчальна дискусія, полеміка.	
Засоби навчання	Мультимедіа-, проекційна апаратура, інформаційно-	

	комунікаційні системи, роздаткові друковані матеріали
РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – ПРН 7	
<i>Ініціювати, організовувати та проводити комплексні дослідження у науково-дослідницькій та інноваційній діяльності.</i>	
Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати)	Практичні завдання, дискусії, тести, опитування, проект, індивідуальні консультації
Методи та технології навчання	Лекції, практичні заняття, презентації, обговорення, написання рефератів.
Засоби навчання	Технічні засоби, мультимедійні засоби, бібліотечні фонди, інтернет ресурси
РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – ПРН 12.	
<i>Кваліфіковано відображати результати наукових досліджень у наукових статтях, опублікованих як у фахових вітчизняних виданнях, так і у виданнях, які входять до міжнародних наукометричних баз.</i>	
Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати)	Практичні завдання, дискусії, тести, опитування, проект, індивідуальні консультації
Методи та технології навчання	Лекції, практичні заняття, презентації, обговорення, виконання контрольної роботи.
Засоби навчання	Технічні засоби, мультимедійні засоби, бібліотечні фонди, інтернет ресурси
РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – ПРН 14.	
<i>Використовувати сучасні інформаційні та комунікативні технології при спілкуванні, обміні інформацією, зборі, аналізі, обробці, інтерпретації джерел.</i>	
Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати)	Практичні завдання, дискусії, тести, опитування, проект, індивідуальні консультації
Методи та технології навчання	Лекції, практичні заняття, презентації, обговорення, виконання контрольної роботи.
Засоби навчання	Технічні засоби, мультимедійні засоби, бібліотечні фонди, інтернет ресурси
РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – ПРН 17.	
<i>Використовувати практичний досвід прийняття виважених та обґрунтованих з точки зору доброчесності та права рішень як у стандартних, так й нестандартних ситуаціях</i>	
Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати)	Практичні завдання, дискусії, тести, опитування, проект, індивідуальні консультації
Методи та технології навчання	Лекції, практичні заняття, презентації, обговорення, виконання контрольної роботи.
Засоби навчання	Технічні засоби, мультимедійні засоби, бібліотечні фонди, інтернет ресурси
За поточну (практичну) складову оцінювання - 30 балів	За модульний (теоретичний) контроль знань (ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17), модуль 1 - 20 балів
За поточну (практичну) складову оцінювання - 30 балів	За модульний (теоретичний) контроль знань (ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17), модуль 2 - 20 балів
Усього за поточну (практичну) складову оцінювання та виконання	60

індивідуальних завдань, балів	
Усього за модульний (теоретичний) контроль знань, модуль 1, модуль 2, бали	40
Усього за дисципліну	100

*для екзаменаційних дисциплін співвідношення поточного (практичного) та модульного (підсумкового) контролів - 60 та 40

ЛЕКЦІЙНІ ТА ПРАКТИЧНІ ЗАНЯТТЯ

Тема 1. Система інтелектуальної власності в Україні

Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 2 практ. – 2	Література: 1, 2, 3, 6, 10, 11 (з розділу Інформаційні ресурси)	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	<p>Основні поняття і визначення інтелектуального права. Інтелектуальна власність як складова інтелектуального капіталу. Загальна характеристика інтелектуальної власності. Види об'єктів інтелектуальної власності. Класифікація об'єктів інтелектуальної власності.</p> <p>Структура державного управління системою інтелектуальної власності. Законодавча діяльність в системі інтелектуальної власності. Джерела права інтелектуальної власності.</p>		

Тема 2. Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності

Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 2 практ. – 2	Література: 1, 2, 3, 5, 7, 9, 10, 11	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	<p>Міжнародна система інтелектуальної власності. Всесвітня організація інтелектуальної власності. Співробітництво у рамках міжнародних організацій з питань інтелектуальної власності. Європейська патентна організація (ЄПО). Євразійська патентна організація.</p> <p>Міжнародні договори, конвенції, регіональні угоди з питань інтелектуальної власності. Угоди з питань класифікації об'єктів права промислової власності. Угода про торговельні аспекти прав на інтелектуальну власність. Нові світові тенденції у сфері інтелектуальної власності.</p>		

Тема 3. Авторське право і право промислової власності

Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 2 практ. – 2	Література: 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	<p>Поняття та ознаки об'єкта авторського права. Суб'єкти авторського права. Первинні та похідні суб'єкти. Співавторство. Види об'єктів авторського права. Особливості правової охорони різних об'єктів авторського права. Виникнення авторського права.</p>		

Презумпція авторства. Знак охорони авторського права і його значення. Порядок державної реєстрації авторського права. Правове значення державної реєстрації.

Поняття права промислової власності, її склад та види. Винахід, корисна модель, промисловий зразок, раціоналізаторські пропозиції, знаки для товарів та послуг, селекційні досягнення, нерозкрита інформація, у тому числі секрети виробництва тощо. Одержання патенту, його функції. Права, що впливають з патенту.

Тема 4. Патентна інформація та документація

Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 4 практ. – 1	Література: 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	Патентна документація і нормативна база патентно-інформаційної діяльності. Державна система патентної інформації. Патентні фонди як основний елемент патентної інформації. Склад патентних фондів (охоронні документи, матеріали довідково-пошукового апарату, нормативні і методичні документи). Патентна документація. Первинна і вторинна патентна інформація. Національні і міжнародна класифікації об'єктів промислової власності. Пошук патентної інформації. Довідково-пошуковий апарат патентної документації.		

Тема 5. Патентні дослідження

Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 2 практ. – 1	Література: 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	Зміст і порядок патентних досліджень за ДСТУ 3575-97. Життєвий цикл об'єкта господарської діяльності. Патентний формуляр (ДСТУ 3574-97). Нові інформаційні технології. Документування етапів правової охорони об'єктів промислової власності. Використання патентної інформації при прогнозуванні, створенні і засвоєнні нової техніки. Прогнозування і блокування масиву винаходів методом морфологічного аналізу (приклад).		

Тема 6. Патентування прав на винаходи і корисні моделі

Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 2 практ. – 2	Література: 1, 2, 6, 5, 6, 8, 9, 10, 11	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	Поняття доказів. Засоби доказування. Предмет доказування. Обов'язок доказування. 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, штамп, застосування. Приклади оформлення опису винаходів і публікацій відомостей про них. Оформлення міжнародної заявки на винахід.		

Тема 7. Порядок набуття прав на промислові зразки

Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 2 практ. – 2	Література: 1, 2, 6, 5, 6, 8, 9, 10, 11	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	Умови надання правової охорони та умови патентоспроможності промислового зразка: новизна (або оригінальність), промислова придатність. Перелік матеріалів при поданні заявки та порядок одержання патенту. Збори з набуття прав. Вимоги щодо оформлення заявки на одержання патенту. Експертиза. Приклади публікацій відомостей про промисловий зразок.		
Тема 8. Набуття прав на наукові відкриття і раціоналізаторські пропозиції			
Результати навчання ПРН 1, ПРН 7, ПРН 12, ПРН 14, ПРН 17	Кількість годин: лекції – 2 практ. – 2	Література: 1, 2, 6, 5, 6, 8, 9, 10, 11	https://exam.nuwm.edu.ua
Опис теми	Ознаки наукового відкриття. Порядок оформлення, реєстрації та одержання диплому на наукове відкриття в Україні. Приклади наукових відкриттів і їх значення для науки і техніки. Ознаки раціоналізаторської пропозиції. Оформлення раціоналізаторської пропозиції.		

Лектор, д.філос.н., професор

Андрій. МАТВІЙЧУК