



**Силабус навчальної дисципліни**  
**«Правове регулювання інноваційної діяльності»**  
**Освітньо-професійної програми «Правознавство»**  
**Галузь знань: 08 «Право»**  
**Спеціальність: 081 «Право»**

<b>Рівень вищої освіти</b> (перший (бакалаврський), другий (магістерський))	Перший (бакалаврський)
<b>Статус дисципліни</b>	Навчальна дисципліна вибіркового компонента ОП
<b>Курс</b>	3
<b>Семестр</b>	6
<b>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години</b>	4 кредити/120 год
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Що буде вивчатися (предмет вивчення)</b>	У навчальному курсі <b>«Правове регулювання інноваційної діяльності»</b> вивчатиметься законодавство, яке <i>визначає</i> правові, економічні та організаційні засади формування цілісної системи пріоритетних напрямів інноваційної діяльності та їх реалізації в Україні, <i>встановлює</i> форми стимулювання державою інноваційних процесів і <i>спрямовує</i> на підтримку розвитку економіки України інноваційним шляхом.
<b>Чому це цікаво/треба вивчати (мета)</b>	В Україні реалізується чимало інноваційних проєктів і прогнозується їх збільшення. Існує суспільний запит на юридичний супровід таких проєктів.
<b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- оволодіти знанням законодавства про інновації та інноваційні проєкти, інноваційну діяльність;</li> <li>- вивчити правовий режим інноваційних проєктів, продуктів і продукції;</li> <li>- з'ясувати правовий режим інноваційного центру, бізнес-інкубатора, технополісу, технопарку;</li> <li>- ознайомитися з порядком державної реєстрації інноваційних проєктів;</li> <li>- взнати про види і джерела фінансування інноваційної діяльності;</li> <li>- самостійно застосовувати і тлумачити законодавчі норми які регулюють інноваційну діяльність;</li> <li>- отримати вміння і навички надання правового супроводу інноваційних проєктів.</li> </ul>
<b>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</b>	Застосувати знання з даного курсу можна як для надання юридичних послуг у сфері інновацій, зокрема складання документів про заходи і процедури для розробки, створення, реалізації інноваційного продукту (продукції) відповідно до вимог законодавства, укладення договорів, захист прав на інноваційні продукти, так і для науково-практичних досліджень з метою розвитку законодавства про інноваційну діяльність.
<b>Навчальна логістика</b>	<b>Зміст дисципліни:</b> Поняття інновацій, інноваційної

	<p>діяльності, інноваційного продукту, інноваційного проекту. Пріоритетні напрямки інноваційної діяльності. Законодавство у сфері інноваційної діяльності. Державне регулювання інноваційної діяльності. Правовий режим інноваційних проектів, продуктів і продукції. Інноваційні підприємства. Особливості діяльності інноваційного центру, бізнес-інкубатора, технополісу, технопарку, наукового парку. Державна реєстрація інноваційних проектів. Фінансова підтримка інноваційної діяльності. Юридичний супровід інноваційних проектів.</p> <p><b>Види занять:</b> лекції, практичні.</p> <p><b>Методи навчання:</b> навчальна дискусія, обговорення та аналіз ситуацій, вирішення ситуаційних завдань, моделювання проектів юридичних документів та ін.</p> <p><b>Форми навчання:</b> очна, заочна.</p>
<b>Пререквізити</b>	Знання з господарського й цивільного права, загальні та фахові знання, отримані під час навчання на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти.
<b>Пореквізити</b>	Набуті знання і навички з даної дисципліни допоможуть на професійному рівні надавати юридичне забезпечення реалізації інноваційних проектів
<b>Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ</b>	<p><b>Навчальна та наукова література:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Борисов І. В. Організаційні форми інноваційної діяльності. <i>Право та інновації</i>. 2018. №3 (23). С. 49-55.</li> <li>2. Анісімова А. В. Теоретико-правові проблеми забезпечення екологічної безпеки в процесі інноваційної діяльності в Україні. <i>Право та інновації</i>. 2017. №1 (17). С. 70-76.</li> <li>3. Внукова Н. М., Пукала Р. Проблеми вибору спеціальних видів фінансування інноваційного підприємництва. <i>Право та інновації</i>. 2018. №1 (21). С. 7-12.</li> <li>4. Глібко С. В. Правове регулювання діяльності наукового парку як суб'єкта національної інноваційної системи. <i>Право та інновації</i> 2017. № 4. С. 15-27.</li> <li>5. Давидюк О. М. Місце технології в національній інноваційній системі: господарсько-правовий аспект. <i>Право та інновації</i>. 2017. № 1 (17).</li> <li>6. Давидюк О. М. Проблеми правового забезпечення відносин пов'язаних із обігом технологій в Україні та господарсько-правові засоби їх вирішення. <i>Право та інновації</i>. 2018. № 2 (22). 148 с.</li> <li>7. Давидюк О. М. Особливості господарсько-правового статусу технології, створеної в результаті наукових і науково-дослідних робіт. <i>Право та інноваційне суспільство</i>. 2018 № 1 (10). С. 13-17.</li> <li>8. Знаменський Г. Л. Напрями вдосконалення інноваційного законодавства: системний підхід. <i>Право та інновації</i>. 2019. №4 (28). С. 7-14.</li> <li>9. Жорнокуй Ю. М. Публічно-правові засоби інвестування малого та середнього інноваційного підприємництва в Європейському Союзі. <i>Право та інновації</i>. 2020. №1 (29).</li> </ol>

	<p>С. 7-13.</p> <p>10. Карбовська К. А. Окремі питання правового забезпечення функціонування стартапів. <i>Право та інновації</i>. Харків, 2018. № 4 (24). С. 7-22.</p> <p>11. Любчич А. М. Фінансування суб'єктів інноваційної інфраструктури в національному та зарубіжному законодавстві: порівняльна характеристика. <i>Право та інновації</i>. 2019. № 3 (27). С. 7-13.</p> <p>12. Любчич А. М. Інноваційна політика: індонезійський досвід і рекомендації для України. <i>Право та інновації</i>. 2018. № 3(23). С. 132-136.</p> <p>13. Любчич А. М. Оцінка технологічних парків: правовий аспект та їх роль в національній інноваційній системі. <i>Право та інновації</i>. Харків, 2018. № 4 (24). С. 28-35.</p> <p>14. Любчич А. М. Стимулювання інновацій в державному секторі: зарубіжний досвід. <i>Право та інновації</i>. 2020. №1 (29). С. 22-28.</p> <p>15. Малойван В. В. Поняття інноваційної інфраструктури: підходи до визначення та ознаки. <i>Право та інновації</i>. 2017. № 1 (17). С. 27-33.</p> <p>16. Стріжкова А. В. Правове регулювання в ЄС похідних від Grid інноваційних технологій. <i>Право та інновації</i>. 2017. №1 (17). С. 34-40.</p> <p>17. Розгон О. В. Предмет договору про передачу ноу-хау як виду договору у сфері трансферу технологій. <i>Право та інновації</i>. 2019. № 2 (26). С. 29-34.</p> <p>18. Тімуш І.С., Жуда В.І. Договірне забезпечення діяльності в інноваційній сфері. <i>Юридичний вісник Національного авіаційного університету</i>. 2024. № 3. С. 174-183.</p>
<b>Локація та матеріально-технічне забезпечення</b>	Аудиторія теоретичного навчання, проектор
<b>Семестровий контроль, екзаменаційна методика</b>	Диференційований залік
<b>Кафедра</b>	Господарського, повітряного та космічного права
<b>Факультет</b>	Права та міжнародних відносин
<b>Викладач(і)</b>	<p><b>ТІМУШ ІРИНА СЕРГІЇВНА</b></p>  <p><b>Посада:</b> професор  <b>Вчене звання:</b> професор  <b>Науковий ступінь:</b> доктор юридичних наук  <b>Профайл викладача:</b>  <a href="http://www.law.nau.edu.ua/uk/caphedras/chair-space-ecological-economic-right-process/2653-timush-is">http://www.law.nau.edu.ua/uk/caphedras/chair-space-ecological-economic-right-process/2653-timush-is</a></p>
<b>Оригінальність навчальної дисципліни</b>	Авторський курс

<b>Лінк на дисципліну</b>	
---------------------------	--