



Силабус освітнього компонента Програма навчальної дисципліни



Правове регулювання інноваційної діяльності

Шифр та назва спеціальності 176 «Мікро- та наносистемна техніка»	Інститут Соціально-гуманітарних технологій
Освітня програма Мікроелектроніка енергоефективності та електронний захист	Кафедра Права (306)
Рівень освіти Магістр	Тип дисципліни Загальна, Вибіркова
Семестр 3	Мова викладання Українська

Викладачі, розробники



Лисенко Ірина В'ячеславівна

Iryna.Lysenko@khpі.edu.ua

Кандидатка юридичних наук, доцент, завідувачка кафедри права (НТУ «ХПІ»).

Авторка понад 150 наукових і навчально-методичних публікацій. Провідна лекторка з курсів: «Правознавство», «Трудове та господарське право», «Правове регулювання створення та діяльності стартапів».

[Детальніше про викладача на сайті кафедри](#)

Загальна інформація

Анотація

Дисципліна спрямована на розгляд широкого кола питань щодо ознайомлення здобувачів із сучасними теоретичними основами національного законодавства у галузі інноваційного права та практичними навичками, необхідними для управління інноваційними процесами. Майбутні фахівці повинні бути теоретично і практично обізнаними з питань регулювання і стимулювання інноваційної діяльності підприємств, установ, організацій; методів управління інноваційного розвитку компанії; розробки інноваційних проектів та оцінки їх ефективності.

Мета та цілі дисципліни

Забезпечення теоретичної підготовки з основ національного законодавства у галузі інноваційного права та практичними навичками необхідними для управління інноваційними процесами, методів управління інноваційного розвитку компанії, розробки інноваційних проектів та оцінки їх ефективності.

Формат занять

Лекції, практичні заняття, самостійна робота. Підсумковий контроль – диференційований залік.

Компетентності

- ЗК1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.
- ЗК4. Здатність проводити досліджень на відповідному рівні.
- ЗК5. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.
- ЗК6. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).
- ЗК7. Навички міжособистісної взаємодії.
- ЗК8. Здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами з інших галузей знань/видів економічної діяльності).

Результати навчання

- ПРН8. Збирати необхідну інформацію, використовуючи науково-технічну літературу, бази даних та інші джерела, аналізувати і оцінювати її.
- ПРН10. Забезпечувати професійний розвиток членів колективу з урахуванням світового досвіду і вимог до персоналу в сфері розробки та експлуатації мікро- та наноелектронних систем.
- ПРН15. Забезпечувати захист інтелектуальної власності, комерціалізацію результатів науково-дослідної, винахідницької та проектної діяльності.

Обсяг дисципліни

Загальний обсяг дисципліни 120 годин. (4 кредитів ECTS): лекції – 32 год., практичні заняття – 16 год., самостійна робота – 72 год. Форма контролю: диференційований залік.

Передумови вивчення дисципліни (пререквізити)

Для успішного вивчення дисципліни необхідно мати знання та практичні навички, які підтверджені вступним випробуванням на програму підготовки магістра.

Особливості дисципліни, методи та технології навчання

Лекції проводяться з використанням мультимедійних технологій. На практичних заняттях використовуються ігрові методи, акцентується увага на інформаційних технологій у правозастосуванні. Навчальні матеріали розміщені в середовищі Microsoft Office 365.

Програма навчальної дисципліни

Теми лекційних занять

- Тема 1. Поняття та види інновацій. Інновації, їх ознаки та функції. Види інновацій.
- Тема 2. Поняття інноваційної діяльності в Україні та світі та її предмет. Особливості правового регулювання інноваційної діяльності в Україні. Поняття та види інноваційної діяльності.
- Тема 3. Суб'єкти інноваційної діяльності. Інституційні інвестори як суб'єкти реалізації інноваційної діяльності. Загальна характеристика і види суб'єктів інноваційної діяльності.
- Тема 4. Об'єкти інноваційної діяльності. Загальна характеристика об'єктів інноваційної діяльності.
- Тема 5. Державне регулювання інноваційної діяльності. Роль інновацій у забезпеченні економічного зростання та конкурентоспроможності національної економіки. Державна інноваційна політика та її мета. Основні завдання держави в сфері інноваційної політики. Пріоритетні напрями державної інноваційної політики.
- Тема 6. Правовий статус технологічних та наукових парків в Україні. Формування та розвиток технопарків як інноваційної форми бізнесу.
- Тема 7. Правове регулювання франчайзингу. Франчайзинг у системі правового регулювання інвестиційної діяльності.
- Тема 8. Інноваційна політика підприємства. Сутність і завдання інноваційної політики підприємства. Принципи формування інноваційної політики підприємства. Складові інноваційної політики підприємства. Виробничо-технічний та інноваційний потенціал підприємства.

Теми практичних занять

Тема 1. Загальна характеристика інновацій та інноваційних процесів.

Тема 2. Інституційні інвестори як суб'єкти реалізації інноваційної діяльності.

Тема 3. Державно-приватне партнерство як інструменту правового регулювання діяльності технопарків.

Тема 4. Державна інноваційно-інвестиційна політика України.

Тема 5. Поняття та зміст договору франчайзингу.

Тема 6. Правові питання захисту інновацій та інноваційних процесів

Теми лабораторних робіт

Лабораторні роботи в рамках дисципліни не передбачені.

Самостійна робота

Курс передбачає опрацювання лекційного матеріалу, та самостійне вивчення тем та питань, які не викладаються на лекційних заняттях. Студентам також рекомендуються додаткові матеріали (офіційні сайти органів державної влади, судових органів влади) для самостійного вивчення та аналізу. Курс передбачає виконання індивідуального завдання у вигляді реферату та представлення його як презентацій за темою курсу, що студент вільно обирає з числа тем, які пропонуються або узгоджує з викладачем ініціативну тематику. Студент здійснює бібліографічний пошук, складає план презентації або ставить питання, на які треба отримати аргументовану відповідь, опанувавши джерела за темою, студент розкриває зміст питань та представляє виконану роботу на семінарі. Обсяг презентації – 16-25 слайдів, текст доповіді – 4-6 стандартних сторінок. Основний зміст презентації доповідається у вільній формі на семінарському занятті, і студент отримує оцінку (20 балів), що додається до загального рейтингу.

Література та навчальні матеріали

Основна література

1. Тезаурус з правознавства: / Перевалова Л.В., Гаєвая О.В., Гаряєва Г.М., Кузьменко О.В., Лисенко І.В., Ткачов М.М. – Харків: НТУ «ХПІ», 2021. – 194с. http://web.kpi.kharkov.ua/pravo/wp-content/uploads/sites/90/2021/09/tezaurus_vychitka-eng-16.06.2021docx-1.docx
2. Правові засади управлінської діяльності: навч.-метод. посіб. / Л. В. Перевалова, О. В. Гаєвая, Г. М. Гаряєва, І. В. Лисенко. – Харків : ФОП Панов А. М., 2020. – 50 с. <http://web.kpi.kharkov.ua/pravo/wp-content/uploads/sites/90/2020/10/Methodposibnik-PZUD-2-1.docx>
3. Правове регулювання внутрішнього ринку Європейського Союзу : навч.-метод. посіб. / Л. В. Перевалова, О. В. Гаєвая, Г. М. Гаряєва. – Харків : ФОП Панов А. М., 2020. – 68 с. <http://web.kpi.kharkov.ua/pravo/wp-content/uploads/sites/90/2021/05/NMP-PR-VR-YES-2020.docx>
4. Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з правових дисциплін для студентів заочної форми навчання усіх спеціальностей / уклад.: О. В. Гаєвая, Г. М. Гаряєва, І. В. Лисенко, Л. В. Перевалова. – Харків: НТУ «ХПІ», 2021 – 128 с. http://web.kpi.kharkov.ua/pravo/wp-content/uploads/sites/90/2021/06/Methodichni-vkazivki_dlya-napisannya-kr-dlya-zo-1-1.docx
5. Ковалів М. В., Ортинська Н. В., Хомишин І. Ю., Єсімов С. С., Скочиляс-Павлів О. В., Сидор М. Я., Скриньковський Р. М. Адміністративно-правове регулювання інноваційної діяльності : навч. посібник. Львів : НУ «Львівська політехніка», 2021. 288 с.

Законодавчі акти

6. Конституція України: від 28.06.1996 р. № 254к/96-ВР // Відомості Верховної Ради України. – 1996. – № 30. – С. 141. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/254%D0%BA/96-%D0%B2%D1%80#>
7. Концепція науково-технологічного та інноваційного розвитку України // Схвалено Постановою Верховної Ради України від 13 липня 1999 року N 916-XIV. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/916-14>
8. Про інноваційну діяльність: Закон України: від 04.07.2002 р. № 40-IV // Відомості ВРУ. – 2002. – № 38. – С. 266. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/40-15#Text>

9. Господарський кодекс: від 16.01.2003 р. № 436-IV // Відомості Верховної Ради України. – 2003. – № 18–22. – С. 144. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/436-15#Text>
10. Цивільний кодекс: від 16.01.2003 р. № 435-IV // Відомості Верховної Ради України. – 2003. – № 40–44. – С. 356. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/435-15#>
11. Про інвестиційну діяльність: Закон України: від 18.09.1991 р. № 1560-XII // Відомості Верховної Ради України. – 1991. – № 47. – С. 646. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1560-12#Text>
12. Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні: Закон України: від 08.09.2011 р. № 3715-VI // Відомості Верховної Ради. – 2011. – № 13. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3715-17#Text>
13. Про наукову та науково-технічну діяльність: Закон України, від 26 листопада 2015 року № 848-VIII // Відомості Верховної Ради (ВВР), 2016, № 3, ст. 25 <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19#Text>
14. Про вищу освіту: Закон України від 1 липня 2014 року № 1556-VII // Відомості Верховної Ради (ВВР), 2014, № 37-38, ст. 2004 <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-18#Text>

Система оцінювання

Критерії оцінювання успішності студента та розподіл балів

Загальна оцінка (100%) складається з поточного контролю (60%) і семестрового контролю (40%).
Залік - тестові завдання по темам курсу.
Поточне оцінювання - два онлайн тести (по 20%) та індивідуальне завдання 20%)

Шкала оцінювання

Сума балів	Національна оцінка	ECTS
90–100	Відмінно	A
82–89	Добре	B
75–81	Добре	C
64–74	Задовільно	D
60–63	Задовільно	E
35–59	Незадовільно (потрібне додаткове вивчення)	FX
1–34	Незадовільно (потрібне повторне вивчення)	F

Норми академічної етики і політика курсу

Студент повинен дотримуватися «Кодексу етики академічних взаємовідносин та доброчесності НТУ «ХПІ»: виявляти дисциплінованість, вихованість, доброзичливість, чесність, відповідальність. Конфліктні ситуації повинні відкрито обговорюватися в навчальних групах з викладачем, а при неможливості вирішення конфлікту – доводитися до відома співробітників дирекції інституту. Нормативно-правове забезпечення впровадження принципів академічної доброчесності НТУ «ХПІ» розміщено на сайті: <http://blogs.kpi.kharkov.ua/v2/nv/akademichna-dobrochesnist/>

Погодження

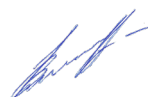
Силабус погоджено

07.09.2024 р.



Завідувач кафедри
Ірина ЛИСЕНКО

09.09.2024 р.



Гарант ОП
Роман ЗАЙЦЕВ