**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**«ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»**

Кафедра \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_права\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(назва)

«**ЗАТВЕРДЖУЮ**»

Завідувач кафедри

Перевалова Л.В.

(ініціали та прізвище) (підпис)

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ року

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**Правове регулювання інноваційної діяльності**

(назва навчальної дисципліни)

рівень вищої освіти другий магістерський\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

перший (бакалаврський) / другий (магістерський)

вид дисципліни загальна підготовка/вибіркова

(загальна підготовка (обов’язкова/вибіркова) / професійна підготовка (обов’язкова/вибіркова))

форма навчання \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_денна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(денна/заочна)

Харків – 20\_\_\_ рік

**Обсяг дисципліни:**  3 кредити ECTS 90 годин.

**Лекцій:** \_16\_\_ годин.

**Лабораторних занять:** \_\_\_ годин.

**Практичних занять:** \_\_\_ годин.

**Форма контролю:** (**залік**/іспит).

**Термін викладання для освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр/магістр»:** \_ХІ\_\_ семестр.

Мова викладання: **українська**/англійська.

**Мета** Метою вивчення дисципліни є оволодіння сучасними теоретичними основами та практичними навичками необхідними для розробки інноваційних проектів, управління інноваційними процесами. Майбутні фахівці повинні бути теоретично і практично обізнаними з питань регулювання і стимулювання інноваційної діяльності ІТ-компанії; методів управління інноваційним розвитком компанії: розробки інноваційних проектів та оцінки їх ефективності.

**Компетентності** ЗК 3 Здатність визначати об’єкти і суб’єкти інноваційної діяльності, володіти знаннями щодо особливості правової охорони, шляхів комерціалізації та захисту права на об’єкти інноваційної діяльності, давати оцінку характеру порушення прав інтелектуальної власності, володіти основами договірних відносин в сфері інноваційної діяльності.

**Результати навчання** РНз 3 Знати основні поняття в сфері інноваційної діяльності, вміти працювати з нормативно-правовими актами України та міжнародними угодами, знати умови надання правової охорони об’єктам інноваційної діяльності, вміти застосовувати набуті знання у професійній діяльності

**Теми що розглядаються**

## Тема 1. Загальна характеристика інновацій та інноваційних процесів

## Тема 2. Поняття та види інновацій. Поняття інноваційної діяльності та її предмет

## Тема 3. Суб’єкти та об’єкти інноваційної діяльності

## Тема 4. Державне регулювання інноваційної діяльності

## Тема 5. Інноваційна політика підприємства

## Тема 6. Система управління інноваційними процесами

## Тема 7. Сучасні організаційні форми реалізації інновацій

**Форма та методи навчання** Під час вивчення дисципліни «Правове регулювання інноваційної діяльності» використовуються такі методи навчання як: співбесіда, пояснення, розповідь, інноваційні методи з використанням мультимедійних презентацій, лекції.

**Методи контролю** Контроль складової робочої програми, яка освоюється під час самостійної роботи студента, проводиться:

* з лекційного матеріалу – шляхом перевірки конспектів;
* з індивідуальних завдань – за допомогою перевірки реферату за обраною темою та самостійної роботи.

Семестровий контроль проводиться у формі заліку (з оцінкою) відповідно до навчального плану в обсязі навчального матеріалу, визначеного навчальною програмою та у терміни, встановлені навчальним планом.

Розподіл балів, які отримують студенти

Розподіл балів оцінювання успішності студента розраховується індивідуально для кожної дисципліни з урахуванням особливостей та структури курсу. Поточна сума балів, що може накопичити студент за семестр може досягати, як максимального балу так і меншого з виділенням балів на іспит чи залік.

В таблиці 1 наведений приклад тих пунктів за якими студент накопичує бали, ці пункти можуть відрізнятися та розглядаються індивідуально для конкретної дисципліни.

Таблиця 1. – Розподіл балів для оцінювання успішності студента

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контрольні роботи | Лабораторні роботи | КР (КП) | РГЗ | Індивідуальні завдання | Тощо | Сума |
| ….. | ….. | …. | … | …. | …. | 100 |

Таблиця 2. **Шкала оцінювання знань та умінь: національна та ЕСТS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сума балів за всі види навчальної діяльності | Оцінка ЕСТS | Оцінка за національною шкалою |
| 90-100 | А | відмінно |
| 82-89 | В | добре |
| 75-81 | С |
| 64-74 | D | задовільно |
| 60-63 | Е |
| 35-59 | FХ | незадовільно з можливістю повторного складання |
| 1-34 | F | незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни |

Основна література:

1. Конституція України: від 28.06.1996 р. № 254к/96-ВР // Відомості Верховної Ради України. – 1996. – № 30. – С. 141.

2. Концепція науково-технологічного та інноваційного розвитку України // Схвалено Постановою Верховної Ради України від 13 липня 1999 року N 916-XIV/ Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/916-14>

3. Про інноваційну діяльність: Закон України: від 04.07.2002 р. № 40-ІV // Відомості ВРУ. – 2002. – № 38. – С. 266.

4. Господарський кодекс: вiд 16.01.2003 р. № 436-IV // Відомості Верховної Ради України. – 2003. – № 18–22. – С. 144.

5. Цивільний кодекс: вiд 16.01.2003 р. № 435-IV // Відомості Верховної Ради України. – 2003. – № 40–44. – С. 356

6. Про інвестиційну діяльність: Закон України: від 18.09.1991 р. № 1560-ХІІ // Відомості Верховної Ради України. –1991. – № 47. – С. 646.

7. Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні: Закон України: від 08.09.2011 р. № 3715-VІ // Відомості Верховної Ради. – 2011. – № 13.

8. Про наукову та науково-технічну діяльність: Закон України, від 26 листопада 2015 року № 848-VIII // Відомості Верховної Ради (ВВР), 2016, № 3, ст.25

9. Про вищу освіту: Закон України від 1 липня 2014 року   
№ 1556-VII // Відомості Верховної Ради (ВВР), 2014, № 37-38, ст.2004

10. Архієреєв С.І. Інноваційний потенціал України: прогнозно-аналітичні оцінки: Монографія / С.І. Архієреєв, Т.В. Тарасенко. – Х.: Золоті сторінки, 2008. – 112 с.

11. Василенко В.О. Інноваційний менеджмент: Навч. посіб. /В.О. Василенко, В.Г. Шматько; За ред. В.О. Василенко. – К.: Центр навчальної літератури, 2015. – 440 с.

12. Державна інноваційна політика: методологія формування і впровадження [Текст] : монографія / В. О. Гусєв ; Нац. акад. держ. упр. при Президентові України. - Донецьк : Юго-Восток, 2011. - 624 с.

13. Інтелектуальна власність: магістерський курс : підручник / П. Г. Перерва [та ін.] ; ред.: П. Г. Перерва, В. І. Борзенко, Т. О. Кобєлєва ; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". – Харків : Планета-Прінт, 2019. – 1002 с.

**Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни**

Таблиця 3. – Перелік дисциплін

|  |  |
| --- | --- |
| Вивчення цієї дисципліни безпосередньо спирається на: | На результати вивчення цієї дисципліни безпосередньо спираються: |
| Правознавство |  |
|  |  |
|  |  |

**Провідний лектор:**

проф., доц. Перевалова Л.В  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(посада, звання, ПІБ) (підпис)