**Міністерство освіти і науки України**

**Львівський національний університет імені**

**Івана Франка**

**Кафедра ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ, ІНФОРМАЦІЙНОГО ТА КОРПОРАТИВНОГО ПРАВА**

**«ЗАТВЕРДЖУЮ»**

Проректор з науково-педагогічної роботи

та соціальних питань і розвитку

Львівського національного університету

імені Івана Франка доц. Лозинський М.В.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ р.

**РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**ПРАВО ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ НА КОМП’ЮТЕРНІ ПРОГРАМИ ТА БАЗИ ДАНИХ**

галузь знань **08 «Право»**

спеціальність**081 «Правo»**

**освітньо-професійна програма ОС Магістр**

спеціалізації **«Інтелектуальна власність»**

*дисципліна вільного вибору студента*

**юридичний факультет**

Львів – 2018 рік

Робоча програма навчальної дисципліни «Право інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних» для студентів за галуззю знань 08«Право», спеціальністю 081 «Право» у межах освітньо-професійної програми ОС Магістр, 2018р.

**Розробник:**

Самагальська Юстина Яромирівна – доцент кафедри інтелектуальної власності, інформаційного та корпоративного права, кандидат юридичних наук

*Робоча програма затверджена на засіданні кафедри інтелектуальної власності, інформаційного та корпоративного права Львівського національного університету імені Івана Франка*

*(Протокол від «30» серпня 2018 року № 1)*

**Завідувач кафедри**

**інтелектуальної власності, інформаційного**

**та корпоративного права \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ проф. Яворська О.С.**

**«30» серпня 2018 року**

Схвалено Вченою Радою юридичного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка (галузь знань 08 «Право», спеціальність 081 «Право» у межах освітньо-професійної програми ОС Магістр) Протокол від «30» серпня 2018 року № \_\_\_

**«30» серпня 2018 р Голова \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ проф. В.М. Бурдін**

©Самагальська Ю.Я., 2016

**1. ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **найменування показників** | **галузь знань, напрям підготовки, освітньо-кваліфікаційний рівень** | **характеристика навчальної дисципліни** | |
| **денна форма навчання** | **заочна форма навчання** |
| кількість кредитів –3 | Галузь знань  08 «Право» | дисципліна вільного вибору студента | |
| рік підготовки: | |
| спеціальність  081 «Право» | 1 | - |
| Семестр | |
| загальна кількість годин - 90 | 2-й | - |
| Лекцій | |
| тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 2  самостійної роботи студента – 3,6 | Освітньо-професійна програма ОС Магістр | 16 | - |
| практичні (семінарські) | |
| 16 | - |
| Лабораторні | |
| - | - |
| самостійна робота | |
| 58 | - |
| ІНДЗ: | |
| вид контролю: залік | |

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до самостійної роботи становить для денної форми навчання – 1:1,8

Мова навчання: українська

**2. МЕТА ТА ЗАВДАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**Мета:** поглиблення, розширення та систематизація раніше здобутих знань з права інтелектуальної власності, вироблення аналітичних навиків щодо самостійного розв’язання практичних проблем, пов’язаних із діяльністю розробників та замовників комп’ютерних програм та правовідносин між ними, а також щодо правильного застосування норм законодавства у цій сфері.

**Завдання:** ознайомити студентів з основними проблемами реалізації права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних, ознайомити з нормативно-правовими актами у цій сфері; навчити застосовувати теоретичні положення на практиці.

**Результати навчання.** В результаті вивчення даного курсу студент повинен:

**знати:**

- Поняття та особливості комп’ютерної програми як об’єкту права інтелектуальної власності;

- Поняття та особливості бази даних як об’єкту права інтелектуальної власності;

- Особливості набуття та здійснення авторських прав на комп’ютерні програми та бази даних;

- Захист авторських прав на комп’ютерні програми та бази даних.

**вміти:**

- правильно застосовувати законодавство, що регулює суспільні відносини в сфері захисту права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних ;

- укладати договори щодо передачі авторських прав на комп’ютерні програми та бази даних;

- аналізувати практичні казуси.

**3. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**Тема 1. Загальна характеристика права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.**

Поняття та особливості права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних. Правова регламентація права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних. Комп’ютерна програма та база даних як об’єкт права інтелектуальної власності .

Основна характеристика комп’ютерної програми та бази даних. Комп’ютерна програма як літературний твір. Поняття службового твору та твору на замовлення. Створення та виникнення права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та бази даних.

Поняття ІТ та ІТ-бізнесу. Особливості створення та здійснення ІТ-бізнесу, його структурування. Державна політика у сфері ІТ. Особливості оподаткування.

**Тема 2. Суб’єкти права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.**

Автор комп’ютерної програми та баз даних. Правове регулювання співавторства. Роботодавець та замовник комп’ютерної програми та бази даних.

Зміст права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та бази даних. Особисті немайнові права. Майнові права. Використання об’єкту права інтелектуальної власності.

**Тема 3. Правове регулювання договірних відносин у сфері інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.**

Трудовий договір між роботодавцем та особою, що створює комп’ютерну програму на базу даних. Договір про створення комп’ютерної програми та бази даних на замовлення. Ліцензійний договір. Відповідальність та гарантії розробника комп’ютерної програми та бази даних.

Порушення права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та бази даних та відповідальність за них. Способи захисту права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних. Доменні спори.

**Тема 4. Правове регулювання права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних за законодавством Сполучених Штатів Америки та країн Європейського Союзу.**

Характеристика права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних за законодавством Сполучених Штатів Америки, Великобританії, Польщі, Франції та Федеративної Республіки Німеччина. Міжнародно-правове регулювання права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних.

**4. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **назви тем** | **кількість годин** | | | | | | | | | | | |
| **денна форма** | | | | | | **заочна форма** | | | | | |
| **усього** | **у тому числі** | | | | | **усього** | **у тому числі** | | | | |
| **л** | **п** | **Лаб** | **інд** | **ср** | **л** | **п** | **лаб** | **інд** | **ср** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| **Тема 1. Загальна характеристика права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 20 | 4 | 4 |  |  | 12 | - |  |  |  |  |  |
| **Тема 2. Суб’єкти права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 25 | 4 | 4 |  |  | 17 |  |  |  |  |  |  |
| **Тема 3. Правове регулювання договірних відносин у сфері інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 20 | 4 | 4 |  |  | 12 |  |  |  |  |  |  |
| **Тема 4. Правове регулювання права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних за законодавством Сполучених Штатів Америки та країн Європейського Союзу.** | 25 | 4 | 4 |  |  | 17 |  |  |  |  |  |  |
| **УСЬОГО ГОДИН** | 90 | 16 | 16 |  |  | 58 |  |  |  |  |  |  |

**5. ТЕМИ ЛЕКЦІЙНИХ ЗАНЯТЬ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **назва теми** | **кількість годин** |
| 1. | **Тема 1. Загальна характеристика права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 4 |
| 2. | **Тема 2. Суб’єкти права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 4 |
| 3. | **Тема 3. Правове регулювання договірних відносин у сфері інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 4 |
| 4. | **Тема 4. Правове регулювання права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних за законодавством Сполучених Штатів Америки та країн Європейського Союзу.** | 4 |
|  | **РАЗОМ** | 16 |

**ТЕМИ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **назва теми** | **кількість годин** |
| 1. | **Тема 1. Загальна характеристика права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 4 |
| 2. | **Тема 2. Суб’єкти права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 4 |
| 3. | **Тема 3. Правове регулювання договірних відносин у сфері інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 4 |
| 4. | **Тема 4. Правове регулювання права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних за законодавством Сполучених Штатів Америки та країн Європейського Союзу.** | 4 |
|  | **РАЗОМ** | 16 |

**6. САМОСТІЙНА РАБОТА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **назва теми** | **кількість годин** |
| 1. | **Тема 1. Загальна характеристика права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 12 |
| 2. | **Тема 2. Суб’єкти права інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 17 |
| 3. | **Тема 3. Правове регулювання договірних відносин у сфері інтелектуальної власності на комп’ютерні програми та бази даних.** | 12 |
| 4. | **Тема 4. Правове регулювання права інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних за законодавством Сполучених Штатів Америки та країн Європейського Союзу.** | 17 |
|  | **РАЗОМ** | 58 |

**7. МЕТОДИ НАВЧАННЯ**

У ході викладання навчальної дисципліни підлягають використанню методи, спрямовані на:

- формування у студенів інтересу до пізнавальної діяльності й відповідальності за навчальну працю;

- забезпечення мисленнєвої діяльності (індуктивного, дедуктивного, репродуктивного та пошукового характеру);

- а також методи, пов’язані із контролем за навчальною діяльністю студентів.

Серед методів навчання, зокрема, підлягають застосуванню наступні: розповідь, пояснення, бесіда, лекція, демонстрація, спостереження, обговорення, дослідницькі проекти, підготовка та презентація есе.

**8. МЕТОДИ КОНТРОЛЮ**

Знання та навички студентів, отримані при засвоєнні навчальної дисципліни «Право інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних», оцінюються за рейтинговою системою.

Форми поточного контролю включають: оцінювання виконання домашніх самостійних завдань, есе, письмових та контрольних робіт, виконаних під час практичних занять.

Студент може отримати максимально 50 балів за усні відповіді або виконання тестів чи контрольних робіт на практичних заняттях.

Неготовність до заняття або незадовільна відповідь (розв’язання) задачі також підлягають відповідній оцінці і студенту виставляється «0» балів. Отримані у такому разі «0» балів потребують відпрацювання та оцінка, одержана під час відпрацювання враховуються при визначенні середнього балу поточної успішності.

Формою поточного контролю знань є підготовка студентом есе на задану тему в кінці змістовного модуля. Есе виконується у письмовій формі та підлягає презентуванню і може бути оцінене максимально у 50 балів. Студент, який не підготував есе або презентував його незадовільно зобов’язаний підготувати інше есе.

Формою підсумкового контролю знань та навичок по дисципліні для студентів є залік, який виставляється із урахуванням поточної успішності та оцінки за підготовлене есе.

**9. РОЗПОДІЛ БАЛІВ, ЩО ПРИСВОЮЮТЬСЯ СТУДЕНТУ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **поточна успішність**  **Т1-Т4** | **модуль** | **сума** |
| 50 | 50 | 100 |

Оцінювання знань студента здійснюється за 100 бальною шкалою

**Шкала оцінювання: університету, національна та ECTS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **оцінка в балах** | **оцінка ECTS** | **визначення** | **екзаменаційна оцінка** |
| 90-100 | А | відмінно | відмінно |
| 81-89 | В | дуже добре | добре |
| 71-80 | С | добре |
| 61-70 | D | задовільно | задовільно |
| 51-60 | Е | достатньо |
| до 51 | FX | незадовільно з правом перездачі | незадовільно |
| до 51 | F | незадовільно без права перездачі |

**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 набуті знання 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 базується на знанні предмету.

**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 матеріалу.

**51-60 балів (достатньо)** - виставляється студенту, який не дав вичерпної (достатньої) відповіді на питання контрольних завдань та не може назвати джерела інформації навчальної дисципліни.

**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.

**10. МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ**

Самагальська Ю.Я. Право інтелектуальної власності на комп’ютерну програму та базу даних/ Юстина Яромирівна Самагальська// Програма спецкурсу та методичні рекомендації для студенів юридичного факультету. – Львів: Юридичний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка, 2018 [Електронний ресурс] Режим доступу: http://law.lnu.edu.ua/course/pravo-intelektualnoji-vlasnosti-na-kompyuterni-prohramy-i-bazy-danyh

**11. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА**

І. НОРМАТИВНІ АКТИ:

1. Бернська конвенція про охорону літературних і художніх творів// http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/995\_051

2. З а к о н У к р а ї н и Про авторське право і суміжні права //http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/3792-12

3. Цивільний кодекс України //http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/435-15

4. Господарський кодекс України // http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/435-15

5. Податковий кодекс України // http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/2755-17

6. Закон України «Про державну підтримку розвитку індустрії програмної продукції» //http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/5450-17

ІІ. ЛІТЕРАТУРА:

1. Інтелектуальне право України / за заг. Ред. Проф. О.С. Яворської. – Тернопіль : Підручники і посібники, 2016. – 608с.

2. Дмитришин В. С. Набуття та передання авторських прав на коп’ютерні програми: автореф дис. на здобуття наук. ступеня канд. юрид. наук. – Київ, 2008. - С. 21.

3. Дроб’язко В.С. Охорона баз даних: міжнародні, регіональні, національні аспекти. – К., 2008. – 132 с.

4. Капіца Ю.М. Авторське право і суміжні прав в Європі: монографія /Ю.М. Капіца, С. К. Ступак, О.В. Жувака. – К., 2012. – 696 с.

5. Коваль М. Як захистити інтелектуальну власність у сфері ІТ І які з глобальних тенденцій варто врахувати в українському законодавстві // http://forbes.net.ua/ua/opinions/1411899-yak-zahistiti-intelektualnu-vlasnist-u-sferi-it

6. Литвин С. Й. Право CUI GENERIS на неоригінальні бази даних: проблемні питання визначення змісту // Часопис Київського університету права. – 2009. -№ 2. – С. 142-146.

7. Маліновська І.М. Авторсько-правові критерії охороноздатності бази даних// Форум права.- 2012.- № 3.- С. 411-417.

8. Маліновська І. До питання про визначення первинного суб’єкта авторських прав на базу даних // Підприємництво, господарство і право. - 2012.-№ 12. - С. 45-48.

9. Мельник О. М. Цивільно-правова охорона інтелектуальної власності в Україні: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня док. юрид. наук.– Київ, 2004. –36 с.

10. Охорона комп’ютерної програми як об’єкта інтелектуальної власності:теорія і практика: монографія / С. А. Петренко – К., 2011.– 172 с.

11. Петренко С.А. Правова охорона комп’ютерної програми як об’єкта інтелектуальної власності: шляхи розвитку: автореф. дисертації на здобуття наук.ступеня канд. юрид. наук. – Київ. – 2010. – 21 с.

12. Рим О. Судовий захист права на комерційну таємницю у трудових правовідносинах // http://h.ua/story/425010/#ixzz4MuxKnKcg

13. Селіванов М. В. Захист права на комп’ютерні програми (авторсько-правовий аспект): автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. юрид. наук. –Харків., 2002.

14. Шишка Р. Б. Охорона права інтелектуальної власності: авторсько-правовий аспект: монографія. – Х., 2002.

15. Інтелектуальне право України / За заг. Редакцією проф. О.С. Яворської. – Тернопіль: Підручники і посібники, 2016 – 608.

16. ІТ ПРАВО: ПРОБЛЕМИ І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ В УКРАЇНІ Збірник матеріалів науково-практичної конференції . Національний університет «Львівська Політехніка». 18 листопада 2016 р. Львів – 2016. // http://www.lp.edu.ua/sites/default/files/news/2016/3900/attachments/maket\_it\_konfer.pdf

17. Основи ІТ-права /Тарас Бачинський. – Львів : Апріорі, 2016. – 136с.

18. Яркіна Н. Є. Правова охорона баз даних: режим авторсько-правовий і «sui generis»/ Н. Є. Яркіна // Проблеми законності. – 2008. - № 99. – С. 81-90.

**12. ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ**

Верховна Рада України

<http://www.rada.gov.ua>

Верховний Суд

<http://www.supreme.court.gov.ua>

Кабінет Міністрів України

<http://www.kmu.gov.ua>

Міністерство юстиції України

<http://www.minjust.gov.ua>

Інформаційно-пошукова системи по законодавству

"Ліга": <http://www.liga.kiev.ua/>

http://www.nau.kiev.ua/

www.lawukraine.com

[www.pravovik.com.ua](http://www.pravovik.com.ua)