

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Донецкий государственный университет»

Учетно-финансовый факультет
Кафедра финансов и банковского дела



П. А. Машаров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Укрупненная группа направлений подготовки	38.00.00 Экономика и управление
Программа высшего образования	Программа бакалавриата
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Профиль подготовки	Финансы и кредит
Квалификация	Бакалавр
Форма обучения	Очная, очно-заочная

Рабочая программа адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Донецк 2024

Рабочая программа дисциплины **«Интеллектуальная собственность»** для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (Профиль: Финансы и кредит) составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «12» августа 2020 г. № 954 (с изм. и доп.), Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 (с изм. и доп.), в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДонГУ» для набора 2024 года.

Разработчик:
зав. кафедрой финансов и
банковского дела,
д-р экон. наук, профессор



П. В. Егоров

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры финансов и банковского дела.
Протокол от 26.03.2024 г. № 9.

Заведующий кафедрой



П. В. Егоров

СОГЛАСОВАНО:

Декан учетно-финансового факультета
28.03.2024 г.



Н. В. Алексеенко

Учебно-методическая комиссия учетно-финансового факультета.
Протокол от 27.03.2024 г. № 7.
Председатель



А. А. Блажевич

Руководитель основной профессиональной
образовательной программы,
д-р экон. наук, проф.
26.03.2024 г.



П. В. Егоров

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Требования к предварительной подготовке обучающихся, предшествующие и сопутствующие дисциплины, на которых основывается изучение данной:

«Политэкономия», «Региональная экономика», «Информационные технологии и инструменты программирования в экономике», «История финансов и кредита», «История экономических учений», «Русский язык и культура речи», «Правоведение».

1.2 Дисциплины, курсовые работы и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

Преддипломная практика (обязательная), Выпускная квалификационная работа (дипломная работа).

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Общая характеристика

Наименование показателя	Значение показателя
Название образовательной программы	38.03.01 Экономика (профиль: Финансы и кредит)
Шифр и название в соответствии с учебным планом	Б1.В.ОД.2 Интеллектуальная собственность
Часть образовательной программы	Вариативная часть: выбор обучающего
Количество зачётных единиц/ всего часов	3,5/126

2.2 Распределение часов по формам и периодам обучения

Форма обучения	Курс	семестр	Общее количество часов					Форма контроля
			лекционных	лабораторных	практических	самостоятельной работы + контроль	всего	
Очная	2	3	34	—	17	75	126	зачёт
Очно-заочная	2	3	10	—	6	110	126	зачёт

3. ЦЕЛЬ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование у обучающихся целостного представления о месте права интеллектуальной собственности в системе гражданского права, а также умений свободного ориентирования в действующем законодательстве в области осуществления и защиты интеллектуальных прав на интеллектуальную собственность в стране, с целью правильного применения на практике.

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ

ОСВОЕНИЯ КОМПОНЕНТА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ИХ ИНДИКАТОРЫ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Категории универсальных компетенций	Универсальные компетенции	Индикаторы	Результаты обучения
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.И-1. Понимает базовые принципы постановки задач и выработки решений	Знает методы поиска и систематизации информации об экономических процессах и явлениях, умеет работать с национальными и международными базами данных, с целью поиска информации, необходимой для решения поставленных экономических задач, а также анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

5. ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Название темы	Краткое содержание темы (вопросы темы)
1. Сущность и экономическое содержание интеллектуального капитала	<ol style="list-style-type: none"> 1. Эволюция интеллектуального капитала 2. Понятие интеллектуального капитала 3. Структура интеллектуального капитала 4. Телекоммуникации как потенциальный ресурс интеллектуального капитала
2. Интеллектуальная собственность как право на результат творческой деятельности человека	<ol style="list-style-type: none"> 1. Определение, характеристика и функции интеллектуальной собственности 2. Виды интеллектуальной собственности 3. История становления права интеллектуальной собственности
3. Объекты промышленной и нетрадиционной интеллектуальной собственности в экономическом обороте	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изобретение 2. Полезная модель 3. Промышленный образец 4. Конфиденциальная информация. Секрет производства (ноу-хау) 5. Селекционное достижение 6. Топология интегральной микросхемы 7. Программа для ЭВМ, база данных и средства индивидуализации (маркетинговые обозначения) 8. Авторское право и развитие культуры
Название темы	Краткое содержание темы (вопросы темы)

4. Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Цель и принципы правовой охраны 2. Законодательство Российской Федерации в области права интеллектуальной собственности 3. Основные международные договоры в области правовой охраны интеллектуальной собственности 4. Основные институты права интеллектуальной собственности
5. Управление интеллектуальной собственностью предприятий в системе рыночных отношений	<ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности рынка интеллектуальной собственности, его значение и роль в инновационном развитии экономических субъектов 2. Субъекты и объекты управления на рынке интеллектуальной собственности. Предприятие как имущественный комплекс и объект управления 3. Содержание и особенности управления интеллектуальной собственностью предприятия 4. Информационное обеспечение управленческих решений в сфере интеллектуальной собственности
6. Управление коммерциализацией результатов интеллектуальной деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коммерциализация научных результатов в инновационном процессе 2. Этапы и содержание работ в процессе коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности 3. Бухгалтерский и налоговый учет объектов интеллектуальной собственности организации (предприятий)
7. Оценка стоимости прав на объекты интеллектуальной собственности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методические основы определения рыночной стоимости интеллектуальной собственности 2. Доходный подход и его методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности 3. Сравнительный подход и его методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности 4. Затратный подход и его методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности 5. Определение итоговой величины стоимости объекта интеллектуальной собственности
8. Оценка нематериальных активов в бухгалтерском учете предприятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Первоначальная оценка нематериальных активов 2. Последующая оценка нематериальных активов 3. Оценка стоимости гудвилла 4. Особенности оценки некоторых объектов нематериальных активов

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Форма обучения – очная, курс - 2, семестр 3

Наименования разделов и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
1. Сущность и экономическое содержание интеллектуального капитала	4	–	2	9	15
2. Интеллектуальная собственность как право на результат творческой деятельности человека	4	–	2	9	15
3. Объекты промышленной и нетрадиционной интеллектуальной собственности в экономическом обороте	6	–	2	9	17
4. Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности	4	–	2	9	15
5. Управление интеллектуальной собственностью предприятий в системе рыночных отношений	4	–	2	9	15
6. Управление коммерциализацией результатов интеллектуальной деятельности	4	–	2	9	15
7. Оценка стоимости прав на объекты интеллектуальной собственности	4	–	3	12	19
8. Оценка нематериальных активов в бухгалтерском учете предприятий	4	–	2	9	15
ИТОГО ПО КОМПОНЕНТУ ОПОП	34	–	17	75	126

6.2 Форма обучения – очно-заочное, курс - 2, семестр 3

Наименования разделов и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
1. Сущность и экономическое содержание интеллектуального капитала	1	–	0,5	13	14,5
2. Интеллектуальная собственность как право на результат творческой деятельности человека	1	–	0,5	13	14,5
3. Объекты промышленной и нетрадиционной интеллектуальной собственности в экономическом обороте	2	–	1,5	16	19,5
4. Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности	1	–	0,5	13	14,5
5. Управление интеллектуальной собственностью предприятий в системе рыночных отношений	1	–	0,5	13	14,5
6. Управление коммерциализацией результатов интеллектуальной деятельности	1	–	0,5	13	14,5
7. Оценка стоимости прав на объекты интеллектуальной собственности	2	–	1,5	16	19,5
8. Оценка нематериальных активов в бухгалтерском учете предприятий	1	–	0,5	13	14,5
ИТОГО ПО КОМПОНЕНТУ ОПОП	10	–	6	110	126

**7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (СРЕДСТВА) ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

7.1 Контрольные вопросы

1. Что представляет собой интеллектуальная экономика?
2. Что представляет собой информационное общество?
3. Приведите примеры материальных и нематериальных активов.
4. Что является движущей силой интеллектуальной экономики?
5. Приведите определения понятия интеллектуального капитала.
6. Назовите особенности интеллектуального капитала и его отличия от
7. материальных ресурсов.
8. Назовите структуру интеллектуального капитала.
9. Что представляют собой человеческий, структурный, интеллектуальный и клиентский капиталы?
10. Назовите отличие интеллектуального капитала от интеллектуального потенциала.
11. Приведите определения понятия информации.
12. Что представляет собой информационный ресурс?
13. Назовите особенности информационного ресурса.
14. В каких единицах измеряется информация?
15. Приведите определение интеллектуальной собственности.
16. Дайте характеристику интеллектуальной собственности.
17. Перечислите функции интеллектуальной собственности.
18. Раскройте эволюцию интеллектуальной собственности в России.
19. Что представляет собой Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС).
20. Раскройте содержание объекта интеллектуальной собственности (изобретение).
21. Раскройте содержание объекта интеллектуальной собственности (полезная модель).
22. Раскройте содержание объекта интеллектуальной собственности (промышленный образец).
23. Дайте характеристику конфиденциальной информации.
24. В чем секрет производства (ноу-хау)?
25. Раскройте содержание объекта интеллектуальной собственности (селекционное достижение).
26. Раскройте содержание объекта интеллектуальной собственности (топология интегральной микросхемы).
27. Раскройте содержание объекта интеллектуальной собственности (программа для ЭВМ).
28. Что представляет собой авторское право и развитие культуры?
29. В чем заключается цель правовой охраны?
30. В чем разница между понятиями «правовая охрана» и «правовая защита» интеллектуальной собственности?
31. Назовите принципы правовой охраны и раскройте их содержание.
32. Назовите сроки действия патента и свидетельства.
33. Приведите основные законы РФ, содержащие нормы в области
34. интеллектуальной собственности.
35. Приведите основные международные договоры в области правовой охраны интеллектуальной собственности.
36. Приведите основные задачи институтов права интеллектуальной собственности.
37. Назовите особенности рынка интеллектуальной собственности.
38. В чем заключается роль и значение интеллектуальной собственности в инновационном развитии экономических субъектов.
39. Приведите определение и дайте характеристику субъекту управления на рынке интеллектуальной собственности.

40. Приведите определение и дайте характеристику объекту управления на рынке интеллектуальной собственности.
41. Раскройте содержание понятия предприятия как имущественного комплекса и объекта управления.
42. В чем заключается содержание управления интеллектуальной собственностью?
43. Приведите особенности управления интеллектуальной собственностью предприятия.
44. Дайте характеристику информационному обеспечению управленческих решений в сфере интеллектуальной собственности.
45. Приведите определения понятия коммерциализации.
46. В чем заключается сущность коммерциализации научных результатов в инновационном процессе?
47. Назовите этапы и содержание работ в процессе коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.
48. В чем заключается сущность бухгалтерского учета объектов интеллектуальной собственности?
49. В чем заключается сущность налогового учета объектов интеллектуальной собственности?
50. Какими методическими основами следует руководствоваться при определении рыночной стоимости интеллектуальной собственности?
51. Какие особенности следует учитывать при определении рыночной стоимости интеллектуальной собственности?
52. Приведите определения понятия рыночной стоимости интеллектуальной собственности.
53. В чем заключается сущность доходного подхода к оценке стоимости объектов интеллектуальной собственности?
54. Приведите методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности доходного подхода.
55. В чем заключается сущность сравнительного подхода к оценке стоимости объектов интеллектуальной собственности?
56. Приведите методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности сравнительного подхода.
57. В чем заключается сущность затратного подхода к оценке стоимости объектов интеллектуальной собственности?
58. Приведите методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности затратного подхода.
59. Раскройте алгоритм определения итоговой величины стоимости объекта интеллектуальной собственности.
60. В чем заключается сущность первоначальной оценки нематериальных активов?
61. В чем заключается содержание последующей оценки нематериальных активов?
62. Дайте определение понятию гудвилла и раскройте его содержание.
63. В чем заключается сущность оценки стоимости гудвилла?
64. Раскройте сущность и содержание метода избыточной прибыли.
65. Раскройте сущность и содержание бухгалтерского метода.
66. Раскройте сущность и содержание метода оценки как разность между стоимостью организации, определенной с использованием доходного подхода, и стоимостью актива по бухгалтерскому балансу.
67. Раскройте сущность и содержание метода оценки на основе рыночных аналогов.
68. Раскройте сущность и содержание аналитического метода оценки деловой репутации (покомпонентный анализ).
69. Раскройте сущность и содержание оценки деловой репутации с помощью показателя деловой активности.

70. Раскройте сущность и содержание метода социологических опросов.

7.2 Тема рефератов

1. Авторское право.
2. Брэнд: понятие, классификация, правовая охрана.
3. Введение программ в хозяйственный оборот.
4. Венчурный капитал.
5. Государственное регулирование рынка интеллектуального продукта.
6. Защита прав владельца интеллектуальной собственности.
7. Защита прав на программное обеспечение.
8. Изобретение как объект промышленной собственности.
9. Изобретения, полезные модели, промышленные образцы.
10. Интеллектуальная собственность: понятие, виды, условия.
11. Интеллектуальная собственность в зарубежном праве.
12. Институты защиты прав интеллектуальной собственности.
13. Информационная безопасность государства и гражданина.
14. Использование новых информационных технологий в практике оценки интеллектуальной собственности.
15. Коммерческая тайна.
16. Литературно-художественные произведения: понятие, установление отношений собственности, правовая защита.
17. Лицензия как форма реализации собственности на научный продукт.
18. Международная охрана интеллектуальной собственности.
19. Наименование места происхождения товара как объект промышленной собственности.
20. Научное знание как объект национального достояния и экономического присвоения.
21. Научное открытие: понятие, установление отношений собственности, правовая защита.
22. Ноу-хау как объект интеллектуально-промышленной собственности.
23. Определение лимитных цен научно-технической и серийной продукции.
24. Определение рыночной стоимости объектов интеллектуальной собственности.
25. Определение стоимостных показателей объектов интеллектуальной собственности: методы, основанные на использовании интуиции и опыта специалистов.
26. Определение стоимостных показателей объектов интеллектуальной собственности
27. Органы по охране интеллектуальной собственности, правовые основы их функционирования.
28. Особенности правового регулирования использования отдельных видов интеллектуальной собственности.
29. Открытие.
30. Оценка патентов и лицензий при продаже.
31. Патентное право.
32. Патенты и их использование. Оформление заявок на изобретение и открытие.
33. Патенты и лицензии.
34. Передача и защита авторских и смежных прав.
35. Полезная модель как объект промышленной собственности.
36. Понятие авторского права и смежных прав. Сравнительная характеристика объектов этих прав.
37. Правовая база интеллектуальной собственности. Авторские права. Изобретения и открытия, способы их защиты.

38. Правовое регулирование электронной цифровой подписи.
39. Принципы патентного права.
40. Программа для ЭВМ – особый объект авторского права.
41. Продажа интеллектуального продукта и переуступка прав.
42. Произведения науки, литературы и искусства.
43. Промышленный образец как объект промышленной собственности.
44. Рынок интеллектуального продукта.
45. Секреты производства (ноу-хау), коммерческая тайна и объекты интеллектуальной собственности.
46. Система интеллектуальной собственности, нормативно-правовая база условий ее создания и использования.
47. Система стоимостных показателей интеллектуальной собственности.
48. Смежные права.
49. Споры и защита прав на интеллектуальную собственность.
50. Способы защиты интеллектуальной собственности.
51. Способы оценки патентов и лицензий при продаже.
52. Спрос и предложение на рынке информации и «ноу-хау».
53. Сравнительный анализ объектов интеллектуально-духовной и интеллектуально-промышленной собственности.
54. Сравнительный анализ патента и коммерческой тайны как способов установления интеллектуальной собственности.
55. Средства индивидуализации.
56. Теоретические основы оценки стоимости различных видов интеллектуальной собственности.
57. Товарные знаки и знаки обслуживания как объекты интеллектуальной собственности.
58. Топология интегральной микросхемы.
59. Фирменные наименования, товарные знаки, знаки обслуживания, наименование мест происхождения товаров (средства индивидуализации).
60. Франчайзинг.
61. Цена интеллектуального продукта. Качество интеллектуального продукта.
62. Экскурс в историю интеллектуальной собственности.

7.3 Темы письменных работ (типы задач)

В середине семестра проводится промежуточная контрольная работа по темам 1-5.

Примеры задач:

Задача 1. В ходе публичного мероприятия (выставки) рядом с автомобилями фотографу автопроизводителя позировали известные люди (актеры, журналисты и т. п.). Однако никаких соглашений об использовании фотографий не было подписано.

Автопроизводитель хочет использовать данные фотографии для производства сувенирной продукции.

Вопрос. Имеют ли право лица, чьи изображения содержатся на фотографиях, предъявлять претензии к автопроизводителю за использование своего изображения?

Задача 2. Предприятие заказало сторонней организации создание интернет-сайта для размещения информационных и рекламных материалов.

Вопрос. Является ли созданный по заказу интернет-сайт объектом интеллектуальной собственности?

Обоснуйте ответ.

Задача 3. Общество является правообладателем программы для ЭВМ. В свидетельстве о государственной регистрации указан автор – разработчик программы. Общество намерено получить прибыль, коммерциализировав эту программу.

Вопросы. Каким образом это можно осуществить? Какие документы следует

подготовить? Какие права возникают у автора-разработчика программы ЭВМ?

Задача 4. Организация занимается реализацией видеотехники. В торговом зале размещены модели телевизоров, которые в рабочее время транслируют изображения.

Вопросы. Вправе ли организация при демонстрации телевизоров использовать фрагменты видео без согласия автора? Существует ли допустимая продолжительность фрагмента видео, который можно использовать без разрешения автора?

Задача 5. Лицензионным договором на использование программы для ЭВМ предусмотрено, что лицензиат может использовать эту программу только лично и не вправе передавать ее третьим лицам.

Вопросы. К какому виду лицензионных договоров относится данный договор? В чем его принципиальное отличие от договора об отчуждении исключительного права? Могут ли исключительные права по договору об отчуждении исключительного права переданы третьим лицам?

Обоснуйте ответы примерами из судебной практики.

8. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Общая оценка знаний студентов по дисциплине проводится по 100-балльной шкале согласно критериям, приведенным в таблице ниже.

Организационно-учебная работа студента в аудитории оценивается на основе таких критериев как посещаемость занятий, активность во время проведения лекционных и практических занятий (вопросы лектору по теме лекционного материала, участие в обсуждении пройденного материала, решение задач и ситуаций у доски и т.п.).

Вид работы	Баллы
Организационно-учебная работа студента в аудитории	35
Самостоятельная (индивидуальная) работа	15
Контрольная работа	10
Итого	60
Зачёт	40
Общий итог	100

Соответствие баллов оценке

Количество баллов из 100	ECTS	Оценка по пятибалльной шкале	
		Экзамен, дифференцированный зачет	зачет
90-100	A	5 (отлично)	зачтено
80-89	B	4 (хорошо)	зачтено
75-79	C	4 (хорошо)	зачтено
70-74	D	3 (удовлетворительно)	зачтено
60-69	E	3 (удовлетворительно)	зачтено
35-59	FX	2 (неудовлетворительно)	не зачтено
0-34	F	2 (неудовлетворительно)	не зачтено

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

1) для слепых и слабовидящих:

- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
- для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
- письменные задания оформляются увеличенным шрифтом.

2) для глухих и слабослышащих:

- лекции оформляются в виде электронного документа;
- письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- экзамен проводится в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.

3) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
- письменные задания выполняются на компьютере;
- зачёт проводится в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

1) для слепых и слабовидящих:

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;

2) для глухих и слабослышащих:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

3) для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебные занятия по дисциплине «Интеллектуальная собственность» проводятся в 8-м учебном корпусе (г. Донецк, ул. Челюскинцев, д. 198а) университета. Для проведения лекционных и практических занятий требуется аудитория, оборудованная меловой или маркерной доской, мультимедийный проектор и экран, ноутбук, комплект учебной мебели для студентов, рабочее место преподавателя. Выход в Интернет проводной или с использованием Wi-Fi.

Индивидуальные и групповые консультации студентам для проведения самостоятельной работы предоставляются на кафедре финансов и банковского дела, находящейся в 8 учебном корпусе (ауд. 408).

Для самостоятельной работы используются текстовые и электронные ресурсы Научной библиотеки университета и других электронных библиотечных баз данных, учебно-методическое обеспечение, представленное в учебно-методическом кабинете 8-го учебного корпуса (ауд. 105), материально-техническую базу учебной лаборатории «Финансы и кредит» кафедры «Финансы и банковское дело».

В процессе обучения студенты имеют возможность использовать учебные материалы по дисциплине «Интеллектуальная собственность», размещенные на платформе Moodle Центра дистанционного образования ФГБОУ ВО «ДонГУ».

11. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

11.1 Основная литература

1. Егоров П.В., Блажевич А.А. Интеллектуальная собственность: учебное пособие / сост.: П.В. Егоров, А.А. Блажевич: – Донецк: ГОУ ВПО «ДонНУ». – 2020. – Текст: электронный. - URL: <http://www.donnu.ru/library>.
2. Егоров П.В., Блажевич А.А. Интеллектуальная собственность: учебно-методическое пособие / П.В. Егоров, А.А. Блажевич. – Донецк: ГОУ ВПО «ДонНУ». – 2020. – Текст: электронный. - URL: <http://www.donnu.ru/library>.

11.2 Дополнительная литература

1. Бирюков, А. А. Авторское право в схемах: учеб. пособие / А. А. Бирюков. – Москва: Проспект, 2018. – 80 с.
2. Блинец, И. А. Авторское право и смежные права: учебник / И. А. Блинец, К. Б. Леонтьев ; под ред. И. А. Блинеца. – Москва: Проспект, 2018. – 416 с.
3. Гайдарь, Е.В. Интеллектуальная собственность [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Е.В. Гайдарь; ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», Факультет математики и информационных технологий, Кафедра информационных систем управления. - Донецк : ДонНУ, 2019. - Электронные текстовые данные (1 файл).
4. Кутрань, Е. В. Интеллектуальная собственность: учебное пособие / Е.В. Кутрань; ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», Учетно-

финансовый факультет, Кафедра экономической теории. – Донецк: ГОУ ВПО «ДонНУ», 2018. – 117 с.

5. Липинский, В. В. Интеллектуальная собственность [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов направления подготовки 40.04.01 "Юриспруденция" всех форм обучения / В. В. Липинский, Н. В. Асеева ; ГОУ ВПО "Донецкий национальный университет". - Донецк : ГОУ ВПО "ДонНУ", 2019. - Электронные текстовые данные (1 файл).

6. Милославская, Е. Г. Авторское право: крат. курс / Е. Г. Милославская. – Москва: Проспект, 2015. – 127 с.

7. Назаренко, А. Г. Интеллектуальная собственность: содержание и формы экономической реализации: дис. на соиск. науч. степ. канд. экон. наук / Назаренко Александр Григорьевич ; науч. рук. Е. В. Клишова; Донецкий нац. ун-т. - Донецк, 2011. - 196 с.

8. Пойманов, В. Д. Интеллектуальная собственность [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / В. Д. Пойманов; ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет». - Донецк: ДонНУ, 2019. - Электронные текстовые данные (1 файл).

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Полные справочники по законодательству Российской Федерации. – URL: <http://www.consultant.ru>. – Текст : электронный.

2. Министерство финансов Российской Федерации. – URL: <http://minfin.ru/ru>. – Текст: электронный.

3. Вестник Московского университета. Серия 6. Экономика. – М.: Изд-во Московского гос. ун-та. – URL: <http://library.donnu.ru/catalog/>. – Текст : электронный.

4. Вестник Донецкого национального университета [Текст]: научный журнал. Серия В. Экономика и право. – URL: <http://donnu.ru/science/journals>. – Текст: электронный.

5. Финансы: Научно-практический журнал. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью «КНИЖНАЯ РЕДАКЦИЯ «ФИНАНСЫ». – URL: <http://library.donnu.ru/catalog>. – Текст : электронный.

6. Финансы и кредит. – М.: ООО «Издательский дом ФИНАНСЫ и КРЕДИТ». – URL: <http://library.donnu.ru/catalog>. – Текст: электронный.

7. Финансы. Учет. Банки. – URL: <http://donnu.ru/science/journals>. – Текст: электронный.

8. Лань: электрон.-библ. система. – Санкт-Петербург : Лань, сор. 2011–2021. – URL: <https://e.lanbook.com/>. – Текст: электронный. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

9. СЭБ: Консорциум сетевых электрон. б-к / Электрон.-библ. система «Лань» при поддержке Агентства стратег. инициатив. – Санкт-Петербург: Лань, сор. 2011–2021. – URL: <https://seb.e.lanbook.com/>. – Режим доступа: для пользователей организаций – участников, подписчиков ЭБС «Лань».

10. Научная электронная библиотека elibrary.ru: информ.-аналит. портал / ООО Научная электронная библиотека. – Москва: ООО Науч. электрон. б-ка, сор. 2000–2022. – URL: <https://elibrary.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный.

11. Cyberleninka: науч. электрон. б-ка «КиберЛенинка» / [Е. Кисляк, Д. Семячкин, М. Сергеев ; ООО «Итеос»]. – Москва : КиберЛенинка, 2012. – URL: <http://cyberleninka.ru>. – Текст : электронный.

12. Библиотечно-информационный комплекс / Финансовый ун-т при Правительстве Рос. Федерации. – Москва : Финансовый университет, 2019– . – URL: <http://library.fa.ru/>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – Текст: электронный.

13. Университетская библиотека онлайн : электрон. библиотеч. система. – ООО «Директ-Медиа», 2006. – URL: <https://biblioclub.ru/>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – Текст: электронный.

14. Электронный каталог Научной библиотеки Донецкого государственного университета. – Донецк: НБ ДонГУ, 1999–2023. – URL: <http://catalog.donnu.edu>. – Текст: электронный.

13. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДОННУ № 46484614);
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДОННУ лицензия № 46472919);
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы DreamSpark для высших учебных заведений);
4. Лицензии GPL для свободного программного обеспечения: Антивирус Касперского, Libre Office, Adobe Acrobat Reader, xPDF, Paint.NET.