

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

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

Учетно-финансовый факультет
Кафедра экономической теории



УТВЕРЖДАЮ

проректор

П.А. Машаров

«29» марта 2024 г.

МП

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	Экономическая теория
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: Экономическая теория) 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:

доцент кафедры экономической теории,
кандидат экономических наук, доцент

Е. В. Кутрань

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры экономической теории.

Протокол от 26.03.2024 г. № 8а

Заведующий кафедрой

Л. И. Дмитриченко

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.

Л. И. Дмитриченко

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 1.1. Требования к предварительной подготовке обучающихся, предшествующие и сопутствующие дисциплины, на которых основывается изучение данной: Политэкономия, Политэкономия - 2, Правоведение
- 1.2. Дисциплины, курсовые работы и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: Экономика предприятий, Теория отраслевых рынков, Экономика общественного сектора, Производственная практика: научно-исследовательская работа (обязательная), Производственная практика: преддипломная практика (обязательная).

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Общая характеристика

Наименование показателя	Значение показателя
Название образовательной программы	38.03.01 Экономика (Профиль: Экономическая теория)
Шифр и название в соответствии с учебным планом	Б1.В.ОД.2 .Интеллектуальная собственность
Часть образовательной программы	Вариативная часть: выбор вуза
Количество зачетных единиц / всего часов	3 / 108

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	57	108	зачет
Очно-заочная	2	3	10	–	6	92	108	зачет

3. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение основных теоретико-методологические основ регулирования отношений интеллектуальной собственности в условиях рыночной экономики, изучение специфики и особенностей реализации прав интеллектуальной собственности, оценка стоимости прав на объекты интеллектуальной собственности, анализ системы защиты прав интеллектуальной собственности.

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-2.1. Способен решать задачи ведения экономической и хозяйственной деятельности с учетом нормативного правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	УК-2.1.1. Знает основы интеллектуальной собственности, способы выявления, учета и постановки на баланс в качестве нематериальных активов, оценки стоимости прав на результаты интеллектуальной деятельности, закрепления прав на них УК-2.1.2. Умеет оценивать вклад интеллектуальной собственности в конечную стоимость продукции, услуги, средств индивидуализации УК-1.1.3.

5. ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Название темы	Краткое содержание темы (вопросы темы)
Тема 1. Экономические основы информационного общества	1.Сущность и характерные признаки постиндустриального общества 2.Концепции информационного общества и интеллектуальной экономики 3.Сущность, виды и результаты интеллектуальной деятельности 4.Интеллектуальный капитал в условиях информационного общества
Тема 2. Система интеллектуальной собственности	1.Понятие интеллектуальной собственности 2.Эволюция интеллектуальной собственности 3.Место и роль интеллектуальной собственности в экономическом и социальном развитии общества 4.Объекты и субъекты интеллектуальной собственности 5.Международная система охраны интеллектуальной собственности
Тема 3. Приобретение прав на объекты интеллектуальной собственности	1.Почему необходимо приобретать право на объекты интеллектуальной собственности 2.Приобретение прав на объекты авторского

	права 3.Приобретение прав на объекты смежных прав 4.Приобретение прав на объекты научно-технического творчества 5.Приобретение прав на коммерческие обозначения.
Тема 4. Распоряжение правами интеллектуальной собственности	1.Виды договоров о распоряжении исключительным правом 2.Договор об отчуждении (уступке) исключительного права 3.Лицензионный договор 4.Виды лицензионных договоров 5.Сублицензионный договор 6.Принудительная лицензия 7.Иные способы распоряжения исключительным правом
Тема 5. Экономика интеллектуальной собственности	1.Общие сведения об экономических аспектах интеллектуальной собственности 2.Интеллектуальная собственность как активы 3.Контент как копии 4.Контент как капитал 5.Интеллектуальный капитал 6.Торговая марка 7.Правовые аспекты 8.Знания как капитал 9.Оценка интеллектуального капитала
Тема 6. Защита прав интеллектуальной собственности	1.Правовая охрана объектов патентного права 2.Правовая охрана средств индивидуализации участников товарного оборота, товаров и услуг 3.Правовая охрана авторских и смежных прав 4.Правовая охрана нетрадиционных объектов права интеллектуальной собственности 5.Международная правовая охрана интеллектуальной собственности

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
Тема 1. Экономические основы информационного общества	4		2	7	13
Тема 2. Система интеллектуальной собственности	6		3	10	19
Тема 3. Приобретение прав на объекты интеллектуальной собственности	6		3	10	19
Тема 4. Распоряжение правами интеллектуальной собственности	6		3	10	19
Тема 5. Экономика интеллектуальной собственности	6		3	10	19

Тема 6. Защита прав интеллектуальной собственности	6		3	10	19
ИТОГО ПО КУРСУ	34	–	17	57	108

6.2. Форма обучения – очно-заочная, курс – 2, семестр – 3

Наименования разделов и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Тема 1. Экономические основы информационного общества	1		1	11	13
Тема 2. Система интеллектуальной собственности	1		1	17	19
Тема 3. Приобретение прав на объекты интеллектуальной собственности	2		1	17	19
Тема 4. Распоряжение правами интеллектуальной собственности	2		1	17	19
Тема 5. Экономика интеллектуальной собственности	2		1	17	19
Тема 6. Защита прав интеллектуальной собственности	2		1	17	19
ИТОГО ПО КУРСУ	10	–	6	92	108

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

7.1. Контрольные вопросы

1. Понятие и признаки интеллектуальной собственности. Отличие интеллектуальной собственности от иных форм собственности.
2. Интеллектуальные права: понятие, особенности, соотношение с вещными правами.
3. Идеология Просвещения и теория естественного права как идейный базис интеллектуальной собственности.
4. Критика и альтернативы интеллектуальной собственности (Р. Столлман, Л. Лессиг и др.).
5. Основные институты интеллектуальной собственности.
6. Международное право интеллектуальной собственности: основные конвенции.
7. Право интеллектуальной собственности на территории Российской Федерации.
8. Автор результата интеллектуальной деятельности. Личные неимущественные права.
9. Исключительное право. Срок действия исключительных прав. Распоряжение исключительным правом.
10. Договор об отчуждении исключительного права.
11. Лицензионный договор: понятие и виды.
12. Использование результата интеллектуальной деятельности в составе сложного объекта.
13. Защита интеллектуальных прав. Защита личных неимущественных прав. Защита исключительных прав.
14. Авторские права: понятие и виды.
15. Автор произведения. Соавторство.
16. Объекты авторских прав: понятие и виды.
17. Переводы, иные производные произведения. Составные произведения.

18. Программы для ЭВМ как объекты авторских прав.
19. Личные неимущественные права автора. Право авторства и право автора на имя. Право на неприкосновенность произведения. Право на обнародование произведения. Право на отзыв.
20. Исключительное право на произведение.
21. Свободное использование объектов авторского права: понятие и виды.
22. Свободное воспроизведение произведения в личных целях.
23. Свободное использование произведения в информационных, научных, учебных или культурных целях.
24. Переход произведения в общественное достояние.
25. Договорные отношения в авторском праве: понятие и виды.
26. Служебное произведение.
27. Произведения, созданные при выполнении работ по договору.
28. Технические средства защиты авторских прав.
29. Права, смежные с авторскими: понятие и виды.
30. Объекты смежных прав: понятие и виды.
31. Субъекты смежных прав: понятие и виды.
32. Патентные права: понятие и виды.
33. Автор (соавторы) изобретения, полезной модели или промышленного образца.
34. Объекты патентных прав: понятие, виды, условия патентоспособности.
35. Государственная регистрация изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
36. Право авторства на изобретение, полезную модель или промышленный образец. Право на получение патента.
37. Исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец.
38. Свободное использование изобретения, полезной модели или промышленного образца.
39. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец.
40. Изобретение, полезная модель и промышленный образец, созданные в связи с выполнением служебного задания
41. Изобретение, полезная модель и промышленный образец, созданные при выполнении работ по договору.
42. Получение патента: основные этапы.
43. Приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца.
44. Особенности правовой охраны и использования секретных изобретений.
45. Права на селекционные достижения: понятие и особенности.
46. Право на топологии интегральных микросхем: понятие и особенности.
47. Право на секрет производства (ноу-хау): понятие и особенности.
48. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий: понятие и виды.
49. Право на товарный знак и право на знак обслуживания: особенности правового режима использования.
50. Право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии.

7.2. Темы докладов (рефератов)

1. Интеллектуальная собственность и экономика.
2. Управление интеллектуальной собственностью как важнейший элемент управления инновационным процессом.
3. Компьютерные программы и базы данных как объекты авторского права.

4. Управление имущественными правами авторов и иных правообладателей.
5. Авторский договор.
6. Права исполнителей, производителей фонограмм и организаций эфирного и кабельного вещания.
7. Государственная система информации.
8. Цели и задачи проведения патентных исследований.
9. Объекты права промышленной собственности. Условия патентоспособности объектов права промышленной собственности.
10. Правовая охрана топологий интегральных микросхем.
11. Правовая охрана селекционных достижений.
12. Правовое регулирование рационализаторских отношений.
13. Коммерческая тайна как объект интеллектуальной собственности.
14. Ноу-хау как объект интеллектуальной собственности.
15. Служебные объекты права промышленной собственности.
16. Права авторов и патентообладателей.
17. Патентование объектов права промышленной собственности за рубежом.
18. Основные способы введения объектов интеллектуальной собственности в гражданский оборот.
19. Управление нематериальными активами на предприятии.
20. Лицензионный договор. Виды лицензий.
21. Договор комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга).
22. Защита прав авторов и правообладателей.
23. Государственное стимулирование изобретательской и патентно-лицензионной деятельности.
24. Система государственного управления интеллектуальной собственностью в России.
25. Основные функции патентного ведомства.
26. Управление интеллектуальной собственностью на международном уровне (Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)).

8. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Общая оценка знаний обучающихся по дисциплине проводится по 100-балльной шкале исходя из максимума, приведенного в таблице ниже. Организационно-учебная работа в аудитории оценивается на основе таких критериев как посещаемость занятий, своевременное и качественное выполнение домашних заданий, активность во время проведения лекционных и практических занятий (участие в обсуждении текущего и пройденного материала, решение задач и т.п.).

Виды работ	Максимальное количество баллов
Организационно-учебная работа в аудитории	40
Самостоятельная работа	20
Контрольные работы	40
ИТОГО	100

Соответствие баллов оценке

Количество баллов из 100	ECTS	Оценка по пятибалльной шкале	
		Экзамен, дифференцированный зачет	Зачет
90-100	A	отлично	зачтено

80-89	B	хорошо	зачтено
75-79	C		зачтено
70-74	D	удовлетворительно	зачтено
60-69	E		зачтено
35-59	FX	неудовлетворительно	не зачтено
0-34	F		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;
 - экзамен и зачёт проводятся 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 экономической теории, находящейся в 8 учебном корпусе (ауд. 412).

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-техническая база учебной лаборатории кафедры «Экономическая теория» (ауд. 407).

В процессе обучения студенты имеют возможность использовать учебные материалы по дисциплине «Интеллектуальная собственность», размещенные на платформе Moodle Центра дистанционного образования ФГБОУ ВО «ДонГУ». С использованием ресурсов платформы дистанционного образования осуществляется текущий контроль знаний обучающихся на основе тестирования и проверки результатов самостоятельной работы.

При изучении дисциплины применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

11. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

11.1. Основная литература

1. Политическая экономия : учебник / Л. И. Дмитриченко, О. Н. Головинов, П. В. Егоров и др. ; под ред. Л. И. Дмитриченко ; ГОУ ВПО "Донецкий национальный университет". – Донецк : [ДонНУ], 2018. – Текст: электронный. – URL: <http://www.donnu.ru/library>.

2. 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. – Текст: электронный. – URL: <http://www.donnu.ru/library>.

3. Пойманов, В. Д. Интеллектуальная собственность : учебно-методическое пособие / В. Д. Пойманов ; ГОУ ВПО "Донецкий национальный университет". - Донецк : ДонНУ, 2019. – Текст: электронный. – URL: <http://www.donnu.ru/library>.

11.2. Дополнительная литература

4. Чернышева Т.К., Новикова В.С. Интеллектуальная собственность в Российской Федерации: сущность, проблемы реализации и перспективы развития // Научные записки молодых исследователей. 2018. №2. – Текст: электронный. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/intellektualnaya-sobstvennost-v-rossiyskoy-federatsii-suschnost-problemy-realizatsii-i-perspektivy-razvitiya>.

5. Фомин Д.М. СУЩНОСТЬ ПОНЯТИЯ «РЫНОК ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ» // Образование и право. 2023. №2. – Текст: электронный. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/suschnost-ponyatiya-rynok-intellektualnoy-sobstvennosti>.

6. Цырендашиева Виктория Цыбиковна ОСОБЕННОСТИ ОХРАНЫ И ЗАЩИТЫ ЦИФРОВЫХ ПРАВ // National Science. 2023. №6. – Текст: электронный. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-ohrany-i-zaschity-tsifrovyyh-prav>.

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. **Национальная электронная библиотека (НЭБ):** федеральная государственная информационная система / Министерство Культуры РФ; Российская государственная библиотека. – Москва, 2019- . – URL: <https://rusneb.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный, подписка. Необходима установка программного обеспечения. – Текст: электронный.
2. **eLIBRARY.RU:** научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000- . – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.
3. Научная электронная библиотека **«КиберЛенинка»:** сайт / Ассоциация «Открытая наука». – Москва, 2014- . – URL: <https://cyberleninka.ru/>. – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.
4. Электронно-библиотечная система **«Лань»:** [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.
5. **ЭБС Юрайт:** электронная библиотечная система: сайт. – Москва, 2013. – URL: <https://biblio-online.ru> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.
6. **Электронно-библиотечная система ДонГУ:** сайт / ФГБОУ ВО «ДонГУ». – Донецк, 2016- . – URL: <http://library.donnu.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.
7. **Электронный каталог** Научной библиотеки ДонГУ: раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://library.donnu.ru/catalog/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: поиск свободный, электронные документы – для пользователей ДонГУ.
8. **Электронный архив ДонГУ:** раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://repo.donnu.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный.

13. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДонГУ № 46484614)
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДонГУ № 46472919)
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы Dream Spark для высших учебных заведений)
4. Антивирус Касперского, Adobe Acrobat Reader, xPDF (лицензии GPL, Apache, BSD для свободного программного обеспечения).