

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ
ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»**

КАФЕДРА СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор Л.А. Омелянович

08 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ


ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Укрупненная группа	13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика»
Программа высшего профессионального образования	Бакалавриат
Направление подготовки	13.03.03 «Энергетическое машиностроение»
Профиль	«Холодильные машины и установки»
Институт	пищевых производств
Курс, форма обучения	4 курс, очная форма обучения
Учебный год	2021-2022

**Донецк
2018**


Рабочая программа по «Интеллектуальной собственности» для студентов

по направлению подготовки 13.03.03 «Энергетическое машиностроение»
Профиль «Холодильные машины и установки»

Разработчики: Одинцова Е.А., доцент, к.ю.н., О.В. Пептиев, доцент, к.ю.н. 
(указать авторов, их должности, научные степени и ученое звание)

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры социально-гуманитарных дисциплин
Протокол от 27.06.2018 года № 31

Заведующий кафедрой


(подпись)

С.В. Дрожжина
(фамилия и инициалы)

СОГЛАСОВАНО


И.о. директора института пищевых производств


(подпись) А.Д. Гладкая
(фамилия и инициалы)

Дата 03.07.2018

Одобрено Учебно-методическим советом Университета

Протокол от "30" 08 2018 года № рабочая

"30" 08 2018 года Председатель 
(подпись) Л.А.Омельянович
(фамилия и инициалы)

© Одинцова Е.А., Пептиев О.В., 2018 год
© ГО ВПО «Донецкий национальный
университет экономики и торговли имени
Михаила Туган-Барановского», 2018 год

1. ОПИСАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование показателей	У крупненная группа, направление подготовки (профиль, магистерская программа) специальности, программа высшего профессионального образования	Характеристика учебной дисциплины	
		очная форма обучения	заочная (очно-заочная) форма обучения
Количество зачетных единиц – 2	У крупненная группа 13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика»	Вариативная В.1.В.3	
	Направление подготовки (специальность) 13.03.03 «Энергетическое машиностроение»		
Модулей – 1	Профиль: Холодильные машины и установки	Год подготовки:	
Смысловых модулей – 4		4-й	-й
Индивидуальные научно-исследовательские задания: реферат		Семестр	
Общее количество часов – 72		8-й	1-й
Количество часов в неделю для очной формы обучения: аудиторных – 3 самостоятельной работы студента – 3	Программа высшего профессионального образования: бакалавриат	Лекции	
		час. 12	час.
		Практические, семинарские занятия	
		час. 24	час.
		Лабораторные работы	
		час.	час.
		Самостоятельная работа	
		час. 36	час.
Индивидуальные задания: час.			
Вид контроля: зачет			

Соотношение количества часов аудиторных занятий и самостоятельной работы составляет:
для очной формы обучения – 36/36

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели:

- овладение необходимой суммой знаний;
- приобретение умений в сфере интеллектуальной собственности.

Задачи:

- изучение основных понятий и категорий интеллектуальной собственности и основных нормативных актов, регулирующих правоотношения в сфере охраны и защиты авторских прав;
- обеспечение интеллектуального и социального развития личности путем обучения основам правовых и экономических аспектов интеллектуальной собственности.
- воспитание у студентов высокой правовой культуры и правосознания, уважения к законам, необходимости их неукоснительного исполнения.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

По направлению подготовки 13.03.03 «Энергетическое машиностроение» дисциплина В.1.В.3. «Интеллектуальная собственность» к вариативной части. Интеллектуальная собственность является комплексной отраслью, соединяющей в себе как публично-правовые, так и частноправовые начала, является логическим продолжением содержания дисциплины «Правоведение», и как часть системы права, оно взаимосвязано с другими отраслями права.

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими общекультурными компетенциями (ОК):

ОК-4	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
------	--

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- теоретико-методологические основы исследования интеллектуальной деятельности;
- содержание интеллектуальной собственности как определяющей категории информационного общества; - положения нормативных актов, которые регулируют экономико-правовые отношения относительно объектов интеллектуальной собственности.

уметь:

- использовать нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности;
- использовать систему теоретических знаний для освещения роли и значения интеллектуальной собственности в формировании национальной инновационной экономики.

владеть:

- навыками работы с нормативными правовыми актами;
- юридической терминологией;
- навыками реализации правоотношений в сфере интеллектуальной собственности;
- навыками анализа и выявления нарушений норм законодательства в сфере интеллектуальной собственности и восстановления нарушенных прав навыками

составления юридических документов для разрешения споров в сфере интеллектуальной собственности и привлечения виновных лиц к ответственности.

5. ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СМЫСЛОВОЙ МОДУЛЬ 1.

Общие положения о праве интеллектуальной собственности; понятие интеллектуальной собственности. Содержание интеллектуальной собственности.

Тема 1. Сущность интеллектуальной собственности. Правовое обеспечение интеллектуальной собственности.

Тема 2. Объекты и субъекты права интеллектуальной собственности

СМЫСЛОВОЙ МОДУЛЬ 2.

Право интеллектуальной собственности на литературные и художественные произведения; право интеллектуальной собственности на смежные права

Тема 3. Договоры в сфере интеллектуальной собственности.

Тема 4. Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности.

Тема 5. Общие основы защиты прав интеллектуальной собственности.

СМЫСЛОВОЙ МОДУЛЬ 3.

Сущность и структура промышленной собственности; средства индивидуализации участников интеллектуальной собственности

Тема 6. Защита права интеллектуальной собственности на коммерческие наименования и торговые марки.

Тема 7. Защита права интеллектуальной собственности на промышленный образец и на компоновку интегральных схем.

СМЫСЛОВОЙ МОДУЛЬ 4.

Экономика интеллектуальной собственности; защита прав интеллектуальной собственности

Тема 8. Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.

Тема 9. Ответственность за нарушение права интеллектуальной собственности.

6. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Название смысловых модулей и тем	Количество часов											
	очная форма обучения						заочная форма обучения					
	всего	в том числе:					всего	в том числе:				
		л.	п.	лаб.	инд.	срс		л.	п.	лаб.	инд.	срс
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Модуль 1												
Смысловой модуль 1. Общие положения о праве интеллектуальной собственности; понятие интеллектуальной собственности. Содержание интеллектуальной собственности.												
Тема 1. Сущность интеллектуальной собственности. Правовое обеспечение интеллектуальной собственности.	9	2	3			4						
Тема 2. Объекты и субъекты права интеллектуальной собственности	9	1	3			5						

Итого по смысловому модулю 1:	18	3	6			9						
Смысловой модуль 2. Право интеллектуальной собственности на литературные и художественные произведения; право интеллектуальной собственности на смежные права												
Тема 3. Договоры в сфере интеллектуальной собственности.	6	1	2			3						
Тема 4. Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности.	6	1	2			3						
Тема 5. Общие основы защиты прав интеллектуальной собственности.	6	1	2			3						
Итого по смысловому модулю 2:	18	3	6			9						
Смысловой модуль 3. Сущность и структура промышленной собственности; средства индивидуализации участников интеллектуальной собственности												
Тема 6. Защита права интеллектуальной собственности на коммерческие наименования и торговые марки.	8	1	3			4						
Тема 7. Защита права интеллектуальной собственности на промышленный образец и на компоновку интегральных схем.	10	2	3			5						
Итого по смысловому модулю 3:	18	3	6			9						
Смысловой модуль 4. Экономика интеллектуальной собственности; защита прав интеллектуальной собственности												
Тема 8. Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.	8	1	3			4						
Тема 9. Ответственность за нарушение права интеллектуальной собственности.	10	2	3			5						
Итого по смысловому модулю 4:	18	3	6			9						
Всего часов:	72	12	24			36						

7. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

не предусмотрено учебным планом

8. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

№ п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Сущность интеллектуальной собственности. Правовое обеспечение интеллектуальной собственности.	2	
2	Объекты и субъекты права интеллектуальной собственности	2	

3	Договоры в сфере интеллектуальной собственности.	2	
4	Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности.	3	
5	Общие основы защиты прав интеллектуальной собственности.	3	
6	Защита права интеллектуальной собственности на коммерческие наименования и торговые марки.	3	
7	Защита права интеллектуальной собственности на промышленный образец и на компоновку интегральных схем.	3	
8	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.	3	
9	Ответственность за нарушение права интеллектуальной собственности.	3	
	Всего:	24	

9. ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

№ п/ п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Сущность интеллектуальной собственности. Правовое обеспечение интеллектуальной собственности.	4	
2	Объекты и субъекты права интеллектуальной собственности	4	
3	Договоры в сфере интеллектуальной собственности.	4	
4	Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности.	4	
5	Общие основы защиты прав интеллектуальной собственности.	4	
6	Защита права интеллектуальной собственности на коммерческие наименования и торговые марки.	4	
7	Защита права интеллектуальной собственности на промышленный образец и на компоновку интегральных схем.	4	
8	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.	4	
9	Ответственность за нарушение права интеллектуальной собственности.	4	
	Всего:	36	

11. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ

ИЗС учебным планом не предусмотрены

12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Комплект учебно-методических материалов для обеспечения и сопровождения рабочей программы включает: конспект лекций по всем темам, перечень тем рефератов, перечень

контрольных вопросов для проверки знаний студентов, задания для контрольной работы студентов, методические указания для проведения семинарских занятий и тестирования.

1. Кондратьев В.А. Договорное право: курс лекций для студентов оч. и заоч. форм обучения / В.А. Кондратьев ; М-во образования и науки Донец. Народ. Респ., Гос. орг. Высш. проф. образования «Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского». – Донецк : ГО ВПО ДонНУЭТ, 2018. – 246 с.
2. Інтелектуальна власність [Текст]: мет.вказівки щодо сам.вивчення теми «Форми та способи захисту права інтелектуальної власності» для студ.екон.спеціальностей ден. та заоч.форм навчання/ О.І.Романюк; - М-во освіти і науки України, Донец.нац.ун-т економіки і торгівлі імені Михайла Туган-Барановського, Каф.прав.і загальн.дисциплін. – Донецьк: [ДонНУЕТ], 2010-23 с.
3. Интеллектуальная собственность. Практикум для студентов дневной и заочной форм обучения всех специальностей ДонНУЭТ [Электронный ресурс] : Госуд. Организация высш. Профессионального образования «Донец.нац.ун-т экономики и торговли им. М.Туган-Барановского», Каф.социально-гуманитарных наук: Е.А.Одинцова, О.В.Курито – Донецк: [ДонНУЕТ], 2016. – Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ
4. Интеллектуальная собственность. [Электронный ресурс] : курс лекций для всех направлений подготовки и специализаций, «магистров», очная, заочная форма обучения ДонНУЭТ[Текст] / Госуд. Организация высш. Профессионального образования «Донец.нац.ун-т экономики и торговли им. М.Туган-Барановского», Каф.правовых и политических наук: Е.А.Одинцова, О.В.Пeftиев – Донецк: [ДонНУЕТ], 2018. – Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ

13. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Перечень вопросов к зачету:

1. Интеллектуальная собственность и ее становление. Теории права интеллектуальной собственности.
2. Понятие права интеллектуальной собственности. Источники правового регулирования права интеллектуальной собственности.
3. Система права интеллектуальной собственности. Основные международные конвенции, соглашения в сфере интеллектуальной собственности.
4. Понятие правоотношений интеллектуальной собственности. Элементы правоотношений интеллектуальной собственности.
5. Объекты права интеллектуальной собственности. Первичные и производные субъекты интеллектуальной собственности.
6. Понятие и признаки произведения. Виды объектов, которые охраняются авторским правом.
7. Субъекты авторского права. Соавторство и его виды.
8. Соавторство и его виды. Регулирование отношений между соавторами.
9. Способы использования произведения. Производное произведение и его правовое значение.
10. Личные неимущественные права автора. Имущественные права автора.
11. Сроки действия авторских прав.
12. Переход авторских прав. Переход авторских прав по наследству.
13. Понятие и сущность смежных прав. Виды смежных прав.
14. Объекты, субъекты смежных прав.
15. Виды и срок действия смежных имущественных прав.
16. Права исполнителей и их содержание.

17. Права производителей фонограмм и их содержание.
18. Средства охраны авторских и смежных прав.
19. Понятие патентного права. Охранные документы в патентном праве.
20. Право интеллектуальной собственности на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
21. Понятие патента и его виды. Сроки действия патента. Признание патента недействительным. Прекращение действия патента.
22. Порядок представления заявки. Приоритет заявки и его признание.
23. Свидетельство на знаки для товаров и услуг. Свидетельство на рационализаторское предложение.
24. Понятие, признаки и объекты изобретения. Виды изобретений и их правовое значение.
25. Понятие и признаки полезной модели.
26. Сроки действия патента на изобретение (полезную модель).
27. Право интеллектуальной собственности на сорт растений, породу животных.
28. Понятие сорта растений и пород животных. Условия патентоспособности новых сортов растений.
29. Объекты, субъекты права на сорта растений.
30. Селекционные достижения как объекты промышленной собственности. Патент на сорт и его особенности.
31. Досрочное прекращение действия имущественного права на сорт.
32. Срок действия патента и имущественного права владельца сорта.
33. Понятие промышленного образца. Права автора промышленного образца.
34. Порядок патентования промышленных образцов.
35. Понятие, виды и функции торговых марок.
36. Оформление прав интеллектуальной собственности на торговые марки. Сроки действия имущественных прав интеллектуальной собственности на торговую марку.
37. Прекращение действия свидетельства на знаки для товаров и услуг.
38. Понятие и условия охраны рационализаторских предложений.
39. Права авторов рационализаторских предложений.
40. Понятие интегральной микросхемы и условия ее патентоспособности.
41. Порядок регистрации топологии интегральной микросхемы.
42. Срок действия имущественных прав интеллектуальной собственности на топологию интегральной микросхемы.
43. Гражданско-правовая ответственность в сфере интеллектуальной собственности.
44. Уголовная ответственность в сфере интеллектуальной собственности.
45. Административная ответственность в сфере интеллектуальной собственности

Вопросы для самостоятельной подготовки (темы рефератов и эссе)

Темы рефератов

1. Понятие правоотношений интеллектуальной собственности. Элементы правоотношений интеллектуальной собственности.
2. Объекты права интеллектуальной собственности. Первичные и производные субъекты интеллектуальной собственности.
3. Понятие и признаки произведения. Виды объектов, которые охраняются авторским правом.
4. Субъекты авторского права. Соавторство и его виды.
5. Соавторство и его виды. Регулирование отношений между соавторами.
6. Способы использования произведения. Производное произведение и его правовое значение.
7. Виды и срок действия смежных имущественных прав.

8. Права исполнителей и их содержание.
9. Оформление прав интеллектуальной собственности на торговые марки. Сроки действия имущественных прав интеллектуальной собственности на торговую марку.
10. Прекращение действия свидетельства на знаки для товаров и услуг.
11. Гражданско-правовая ответственность в сфере интеллектуальной собственности.
12. Уголовная ответственность в сфере интеллектуальной собственности.
13. Административная ответственность в сфере интеллектуальной собственности

14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

для дифференцированного зачета

Текущее тестирование и самостоятельная работа									Сумма в баллах
Смысловой модуль № 1		Смысловой модуль № 2			Смысловой модуль № 3		Смысловой модуль № 4		
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	100
11	11	11	11	11	11	11	11	12	

T1, T2 – смысловой модуль №1;

T3, T4, T5 – смысловой модуль № 2;

T6, T7 – смысловой модуль №3;

T8, T9 – смысловой модуль №4

Соответствие государственной шкалы оценивания академической успеваемости и шкалы ECTS

По шкале ECTS	Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале	Определение
A	90-100	«Отлично» (5)	отличное выполнение с незначительным количеством неточностей
B	80-89	«Хорошо» (4)	в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок (до 10%)
C	75-79		в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок (до 15%)
D	70-74	«Удовлетворительно» (3)	неплохо, но со значительным количеством недостатков
E	60-69		выполнение удовлетворяет минимальные критерии
FX	35-59	«Неудовлетворительно» (2)	с возможностью повторной аттестации
F	0-34		с обязательным повторным изучением дисциплины (выставляется комиссией)

15. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Алексеев Г.В. Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.В. Алексеев. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Вузовское образование, 2013. – 156 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/16897.html>
2. Оносов, Н. М. Интеллектуальная собственность [Текст] : учеб. пособие для студ. / Н. М. Оносов ; М-во образования и науки, молодежи и спорта Украины, Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского, Севастоп. экономико-технолог. фак., Каф. общекон. дисц. — Донецк : [ДонНУЭТ], 2011 . — 182
3. Толоч Ю.И. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю.И. Толоч, Т.В. Толоч. – Электрон. текстовые данные. – Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013. – 294 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/60381.html>

Дополнительная:

1. Агамагомедова С.А. Административный механизм защиты прав на объекты интеллектуальной собственности таможенными органами [Электронный ресурс]: монография / С.А. Агамагомедова. – Электрон. текстовые данные. – М. : Российская таможенная академия, 2012. – 186 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69684.html>
2. Ананьев В.О. Административно-правовое регулирование деятельности таможенных органов Российской Федерации по защите интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: монография / В.О. Ананьев. – Электрон. текстовые данные. – М.: Российская таможенная академия, 2011. – 116 с. м 978-5-9590-0301-2. м Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69680.html>
3. Ляпустин С.Н. Таможенный контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Н. Ляпустин. – Электрон. текстовые данные. – Владивосток: Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2012. – 108 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25776.html>
4. Одинцова, Е. А. Интеллектуальная собственность. [Текст]: практикум для студентов днев. и заоч. форм обучения всех специальностей ДонНУЭТ / Е. А. Одинцова, О. В. Курито; М-во образования и науки ДНР, ГО ВПО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского" , Каф. соц.-гуманитар. дисц. — Донецк, 2016 . — 31с.
5. Патентоведение и защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Л. Ткалич [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – СПб.: Университет ИТМО, 2015. – 173 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68683.html>
6. Панова Е.Н. Товары, содержащие объекты интеллектуальной собственности. Защита и оценка таможенными органами Российской Федерации [Электронный ресурс] / Е.Н. Панова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Юстицинформ, 2011. – 144 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13410.html>

Электронные ресурсы:

1. Дистанционный курс «Интеллектуальная собственность» на платформе программного продукта MOODLE

2. Интеллектуальная собственность. Курс лекций для всех направлений подготовки и специализаций, «магистров», очная, заочная форма обучения ДонНУЭТ[Текст] / Госуд. Организация высш. Профессионального образования «Донец.нац.ун-т экономики и торговли им. М.Туган-Барановского», Каф.правовых и политических наук: Е.А.Одинцова, О.В.Пeftиев – Донецк: [ДонНУЭТ], 2018. Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.
3. Кондратьев В.А. Договорное право: курс лекций для студентов оч. и заоч. форм обучения / В.А. Кондратьев ; М-во образования и науки Донец. Народ. Респ., Гос. орг. Высш. проф. образования «Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского». – Донецк : ГО ВПО ДонНУЭТ, 2018. ☒ Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.

16. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Реестр нормативно-правовых актов Донецкой Народной Республики. Вся законодательная база ДНР dnr-online.ru/doc/ Дата обращения: 26.08.2018.
2. <http://library.donnuet.dn.education/> Официальный сайт Научной Библиотеки ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского» [Электронный ресурс]. Дата обращения: 26.08.2018.
3. IPRbooks: Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс] : [«АЙ Пи Эр Медиа»] / [ООО «Ай Пи Эр Медиа»]. – Электрон. текстовые, табл. и граф. дан. – Саратов, [2018]. – Режим доступа: <https://http://www.iprbookshop.ru>. – Загл. с титул. экрана. – Дата обращения: 26.08.2018.
4. Электронно-библиотечная система «КнигаФонд» : учебная и научная литература. Специальные условия сотрудничества для вузов и ссузов [Электронный ресурс] / ООО «Центр цифровой дистрибуции». – Электрон. текстовые, табл. и граф. дан. – [Москва], сор. 2008-2018. – Режим доступа: <http://www.knigafund.ru/>. – Загл. с титул. экрана. – Дата обращения: 26.08.2018.
5. Znanium.com : электронно-библиотечная система [Электронный ресурс] / "Научно-издательский центр Инфра-М". – Электрон. текстовые, табл. и граф. дан. – [Москва], сор. 2012-2018. – Режим доступа: <http://znanium.com/>. – Загл. с титул. экрана. – Дата обращения: 26.08.2018.
6. Elibrary.ru [Электронный ресурс] : науч. электрон. б-ка / ООО Науч. электрон. б-ка. – Электрон. текстовые. и табл. дан. – [Москва] : ООО Науч. электрон. б-ка., 2000- . – Режим доступа : <https://elibrary.ru>. – Загл. с экрана. – Дата обращения : 26.08.2018.
7. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс] / [ООО «Итеос» ; Е. Кисляк, Д. Семячкин, М. Сергеев]. – Электрон. текстовые дан. – [Москва : ООО «Итеос», 2012-]. – Режим доступа : <http://cyberleninka.ru>. – Загл. с экрана. – Дата обращения: 26.08.2018.
8. Grebennikon [Электронный ресурс] : электрон. б-ка / [Издат. дом «Гребенников»]. – Электрон. текстовые дан. – [Москва : Издат. дом «Гребенников», 2005-]. – Режим доступа : <https://grebennikon.ru>. – Загл. с экрана. – Дата обращения: 26.08.2018.

17. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Применение мультимедийных средств (проекторы, ноутбуки); компьютерные рабочие места; программное обеспечение, аудиторный фонд (ауд. 6404, 6905, 7401, 7402, 7411).

18. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№	Фамилия, имя, отчество	Должность	Наименование учебного заведения, которое окончил (год окончания, специальность, квалификация по диплому)	Ученая степень, шифр и наименование научной специальности, ученое звание, какой кафедрой присвоено, тема диссертации	Повышение квалификации (наименование организации, вид документа, тема, дата выдачи)
1.	Одинцова Елена Алексеевна	Доцент	Донецкий институт внутренних дел при Донецком государственном университете, специальность: правоведение, квалификация: юрист. МВ № 12002594 от 3 июня 2000 г.	Кандидат юридических наук, 12.00.01 теория и история государства и права; история правовых учений. Тема диссертации: «Правовое регулирование лоббизма в современной Украине (общетеоретическое исследование)» ДК № 050021 от 3 декабря 2008 г. протокол № 44-06/9. Аттестат доцента 12 ДЦ № 029234 от 23.12.2011 г. Протокол № 2/02-Д Доцент кафедры правовых и общенаучных дисциплин	Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского институт последипломного образования. Сертификат «Использование современных информационных технологий в педагогической деятельности (подготовка и проведение презентаций в MS Power Point)» Рег. № 1355/14 от 21.03.2014 г. Высшее учебное заведение «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников». «Подготовка экспертов для проведения лицензионной и аккредитационной экспертизы образовательных организаций высшего

					профессионально о образования». Удостоверение. Рег.№ 398 от 11 июня 2016 г.
2.	Пефтиев Олег Владимирович	Доцент	Донецкий государственный университет, экономико-правовой факультет, специальность – правоведение, специализация: Хозяйственно-правовая, квалификация: юрист. УВ № 847354 От 27 июня 1991г.	Кандидат юридических наук, 12.00.07 – административное право и процесс; финансовое право; информационное право. Тема диссертации: «Административно правовые основы функционирования автомобильного транспорта» ДК № 065468 от 31 мая 2011г. протокол № 50-06/3 Аттестат доцента 12ДЦ № 034938 от 25 апреля 2013г. протокол № 4/02-Д Доцент кафедры гражданско-правовых дисциплин	Стажировка в ГОУ ВПО ДНУ кафедра административного и финансового права, юридический факультет. направление: «Инновационные технологии образовательного процесса в ВуЗЕ» с 29.05 по 29.06.18 г. Рег.№ 240/12.0-23 от 16.07.18 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ГОС ВПО и учебным планом по направлению подготовки 13.03.03 "Энергетическое машиностроение" (Профиль "Холодильные машины и установки")