

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Беспалов Владимир Александрович
Должность: Ректор МИЭТ
Дата подписания: 04.09.2023 11:24:17
Уникальный программный ключ:
ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский университет
«Московский институт электронной техники»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
И.Г. Игнатова
«04» сентября 2023 г.
М.П.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Основы права интеллектуальной собственности»

Направление подготовки - 38.04.02 – «Менеджмент»

Направленность (профиль) - «Финансовый менеджмент»

Форма подготовки - заочная

Москва 2020

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Дисциплина участвует в формировании следующих компетенций образовательных программ:

Компетенции	Подкомпетенции, формируемые в дисциплине	Индикаторы достижения компетенций
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.	УК-2 .ОПИС. Способен осуществлять поиск, анализ и использование нормативных правовых актов в области охраны объектов интеллектуальной собственности в целях управления проектом.	Знания: основных нормативных актов, материалов судебной практики в сфере правового регулирования интеллектуальной собственности. Умения: проводить поиск и анализ нормативных правовых актов в сфере охраны объектов интеллектуальной собственности в целях управления проектом. Опыт использования норм законодательства в сфере правового регулирования объектов интеллектуальной собственности в целях управления проектом.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в часть Блока ФТД «Факультативы» образовательной программы.

Входные требования к дисциплине: обучающиеся должны обладать компетенциями, формируемыми в общественных дисциплинах образовательной программы бакалавриата.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Курс	Семестр	Общая трудоёмкость (ЗЕТ)	Общая трудоёмкость (часы)	Контактная работа (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
1	2	2	72	6	66	За

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№ и наименование модуля	Контактная работа	Самостоятельная работа	Формы текущего контроля
1. Понятие интеллектуальной собственности и интеллектуальных прав. Основы авторского права.	4	40	Электронное тестирование (Тест №1) по темам модуля 1.
2. Основы права промышленной собственности.	2	26	Контрольная работа
			Итоговое тестирование (Тест №2)

4.1. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	2	<p>Понятие интеллектуальной собственности и интеллектуальных прав. Распоряжение исключительными правами. Понятие интеллектуальной собственности. Основные подходы к пониманию интеллектуальной собственности. Интеллектуальная собственность как объект гражданских прав. Распоряжение исключительными правами: договор об отчуждении исключительного права, лицензионный договор, договор залога.</p>
	2	<p>Основы авторского права. Основные принципы авторского права. Субъекты и объекты авторского права. Интеллектуальные права авторов. Договоры в сфере авторского права. Свободное использование произведений. Защита авторских прав. Особенности правовой охраны программ для ЭВМ и баз данных.</p>
2	2	<p>Основы патентного права. Объекты патентного права: признаки патентоспособности изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Субъекты патентного права. Патентные права: понятие, виды. Служебные объекты патентного права.</p>
	2	<p>Право на товарный знак и знак обслуживания. Понятие и виды товарных знаков(знаков обслуживания).Основания для отказа в регистрации. Субъекты права на товарный знак(знак обслуживания). Порядок регистрации товарного знака(знака обслуживания). Использование товарного знака (знака обслуживания)и последствия его неиспользования. Распоряжение исключительным правом на товарный знак (знаков обслуживания). Международная регистрация товарных знаков (знаков обслуживания)и регистрация за рубежом.</p>

4.2. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ

Не предусмотрены

4.3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Вид СРС
1	20	Проработка теоретического материала по темам модуля 1. Самостоятельная работа с - рекомендованной литературой, - нормативными источниками, - информационными ресурсами.
	16	Подготовка и выполнение Теста 1 по темам модуля 1.
2	4	Проработка теоретического материала, работа с рекомендованной литературой, нормативными источниками, информационными ресурсами по тематике модуля 2.
	4	Подготовка и выполнение контрольной работы
	8	Подготовка и выполнение итогового тестирования (Тест №2)
	6	Подготовка к зачету

4.4. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)

Не предусмотрены

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы студентов в составе УМК дисциплины (ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>).

Модуль 1 «Понятие интеллектуальной собственности и интеллектуальных прав. Основы авторского права»

Теоретический материал для подготовки к тестам (тексты лекций, рекомендованная учебная литература и нормативные источники)

Задания для СРС

Внешние электронные ресурсы (сайты правовой информации, правовые порталы, сайты судов).

Модуль 2 «Основы права промышленной собственности»

Теоретический материал для подготовки к тестам и контрольным работам (тексты лекций, рекомендованная учебная литература и нормативные источники)

Задания для СРС

Внешние электронные ресурсы (сайты правовой информации, правовые порталы, сайты судов).

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Литература

1. Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: Учеб. и практикум для бакалавриата и магистратуры / Под общ. ред. Е.А. Поздняковой. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Юрайт, 2019. - 321 с. - (Бакалавр. Академический курс). - URL: <https://urait.ru/bcode/432951> (дата обращения: 21.12.2020). - ISBN 978-5-534-06660-9: 0-00.
2. Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: Учеб. для бакалавриата и магистратуры / А.К. Жарова; Под общ. ред. А.А. Стрельцова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2019. - 341 с. - (Бакалавр и магистр. Академический курс). - URL: <https://urait.ru/bcode/> (дата обращения: 01.09.2019). - ISBN 978-5-534-09974-4: 0-00.
3. Использование объектов интеллектуальной собственности в гражданском обороте [Электронный ресурс]: Учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / С.В. Зимнева, Д. А. Кириллов; Зимнева С.В., Кириллов Д.А. - М.: Юрайт, 2019. - 283 с. - (Университеты России). - URL: <https://urait.ru/bcode/> (дата обращения: 01.09.2019). - ISBN 978-5-534-00997-2: 0-00.

Периодические издания

1. Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность: Научно-практический журнал. – Москва, 1957 - . - URL: <http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=8732> (дата обращения: 09.02.2020). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей
2. Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права: Научно-практический журнал. – Москва, 1957 - . - URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=8733> (дата обращения: 09.02.2020). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. Консультант плюс: Справочная правовая система: сайт. –Москва, 1997 - . -URL: <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 12.10.2020). - Режим доступа: свободный
2. ГАРАНТ.РУ: Информационно-правовой портал : сайт / ООО "НПП "ГАРАНТ-СЕРВИС" . Москва, 1994 - .- URL: <http://www.garant.ru/> (дата обращения: 30.09.2020). - Режим доступа: свободный
3. Электронно-библиотечная система Лань: сайт. - Санкт-Петербург, 2011. - URL: <https://e.lanbook.com/> (дата обращения: 30.09.2019). - Режим доступа: для авториз. пользователей МИЭТ.
4. Единое окно доступа к информационным ресурсам : сайт / ФГАУ ГНИИ ИТТ "Информика". – Москва, 2005-2010. - URL: <http://window.edu.ru/catalog/> (дата обращения: 01.10.2020)
5. eLIBRARY.RU: Научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 - . – URL: - <https://elibrary.ru> (дата обращения: 01.10.2020). – Режим доступа: для зарегистрир. польователей.
5. Роспатент. – URL: <https://rospatent.gov.ru/ru> (дата обращения: 30.09.2020).- Режим доступа: свободный.

6. Российское авторское общество. - URL: <http://rao.ru/> (дата обращения: 30.09.2020).
Режим доступа: свободный.

7. База судебных актов, судебных решений и нормативных документов. - URL: <https://sudact.ru/> (дата обращения: 30.09.2020). Режим доступа: свободный.

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Обучение реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Освоение образовательной программы обеспечивается ресурсами электронной информационно-образовательной среды ОРИОКС (видео-лекции, тестирование в ОРИОКС) <http://orioks.miet.ru>, а также элементами внешних электронных ресурсов. Для взаимодействия студентов с преподавателем используются сервисы обратной связи: раздел ОРИОКС «Домашние задания», электронная почта и другие.

При проведении занятий и для самостоятельной работы используются электронные ресурсы в формах внешних онлайн-курсов:

1. Основы управления инновациями и интеллектуальной собственностью <https://openedu.ru/course/spbu/INNMAN/> (дата обращения: 01.10.2020)
2. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху <https://openedu.ru/course/spbu/INTELPRO/> (дата обращения: 01.10.2020)
3. Правовые основы интеллектуальной собственности <https://openedu.ru/course/ITMOUniversity/INTPRO/> (дата обращения: 01.10.2020)

. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для изучения дисциплины студенту необходима компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МИЭТ.

Необходимое программное обеспечение: Операционная система Windows, Microsoft Office, браузер.

10. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ/ПОДКОМПЕТЕНЦИЙ

ФОНД по подкомпетенции **УК-2. ОПИС. «Способен осуществлять поиск, анализ и использование нормативных правовых актов в области охраны объектов интеллектуальной собственности в целях управления проектом».**

Фонд оценочных средств представлен отдельным документом и размещен в составе УМК дисциплины электронной информационной образовательной среды ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

11.1. Особенности организации процесса обучения

Особенность обучения с использованием электронной формы дистанционных образовательных технологий заключается в самостоятельном освоении дисциплины. Все

учебные мероприятия выполняются в соответствии с графиком обучения, выданным перед началом обучения и имеющимся в ОРИОКС.

В процессе изучения курса преподавателем проводятся консультационные занятия, обсуждение результатов выполнения контрольных мероприятий. На консультациях студентам даются пояснения по наиболее сложным разделам дисциплины. Задать вопрос преподавателю можно по электронной почте или с использованием программ WhatsApp, Skype или аналогичных.

Промежуточная аттестация может проводиться как в очной, так и в заочной форме.

11.2. СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ

Для оценки успеваемости студентов по дисциплине используется накопительная балльная система (НБС).

Баллами оцениваются: выполнение каждого контрольного мероприятия в семестре и сдача зачета.

По сумме баллов выставляется итоговая оценка по предмету. Структура и график контрольных мероприятий доступен в ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

РАЗРАБОТЧИКИ:

Доцент кафедры права, к.ю.н

Доцент кафедры права,


канд.филос.наук


_____/С.С. Казиханова/

_____/М.Г. Галахтин/

Рабочая программа дисциплины «Основы права интеллектуальной собственности» по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», направленности (профилю) «Финансовый менеджмент» разработана на кафедре Права и утверждена на заседании кафедры Права «05» октября 2020 года, протокол № 2.

Заведующий кафедрой Права



_____/Л.В. Бертовский /

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа согласована с выпускающей кафедрой Экономики, менеджмента и финансов

Заведующий кафедрой ЭМФ



_____/Г. П. Ермошина/

Рабочая программа согласована с Центром подготовки к аккредитации и независимой оценки качества

Начальник АНОК



_____/И.М.Никулина /

Рабочая программа согласована с библиотекой МИЭТ

Директор библиотеки



_____/Г.П.Филиппова /