

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Экономическая безопасность, финансы и учет»

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по образовательной и
международной деятельности
_____ /А.А. Кирсанкин/
« ____ » _____ 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины
ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

образовательной программы высшего образования –
программы специалитета

38.05.01 – Экономическая безопасность

Специализация № 1:

Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Формы обучения: очная, заочная

Курган 2025

Рабочая программа дисциплины «**Защита интеллектуальной собственности**» составлена в соответствии с учебными планами по программе специалитета «**Экономическая безопасность**» (Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности), утвержденными:

- для очной формы обучения «27» июня 2025 года;
- для заочной формы обучения «27» июня 2025 года.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры «**Экономическая безопасность, финансы и учет**» «1» сентября 2025 года, протокол № 1.

Рабочую программу составил
к.э.н., доцент кафедры
«**Экономическая безопасность, финансы и учет**»

А. В. Шульгина

Согласовано:

Заведующий кафедрой
«**Экономическая безопасность, финансы и учет**»,
д.э.н, профессор

С. Н. Орлов

Специалист по учебно-методической работе
Учебно-методического отдела

Г. В. Казанкова

Начальник Управления
образовательной деятельности

И.В. Григоренко

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 2 зачетных единицы трудоемкости (72 академических часа)

Очная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		9
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов	32	32
в том числе:		
Лекции	16	16
Практические занятия	16	16
Самостоятельная работа, всего часов	40	40
в том числе:		
Подготовка к зачету	18	18
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	22	22
Вид промежуточной аттестации	Зачет	Зачет
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	72	72

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		11
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов, в том числе:	8	8
Лекции	4	4
Практические занятия	4	4
Самостоятельная работа, всего часов	64	64
в том числе:		
Подготовка контрольной работы	-	-
Подготовка к зачету	18	18
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	46	46
Вид промежуточной аттестации	Зачет	Зачет
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	72	72

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1, является обязательной дисциплиной.

Изучение дисциплины базируется на результатах обучения, сформированных при изучении следующих дисциплин:

- Экономическая безопасность;
- Экономическая безопасность предприятий (организаций);
- Коммерческая тайна и организация ее защиты;
- Международная экономическая безопасность.

Результаты обучения по дисциплине необходимы для прохождения учебной и производственной практик, выполнения выпускной квалификационной работы в части аналитического раздела.

Требования к входным знаниям, умениям, навыкам и компетенциям:

- способность использовать закономерности и методы экономической науки при решении профессиональных задач (ОПК-2);

- способность осуществлять мероприятия, направленные на профилактику, предупреждение преступлений и иных правонарушений, на основе использования закономерностей экономической преступности и методов ее предупреждения; выявлять и устранять причины и условия, способствующие совершению преступлений (ПК-10);

- способность соблюдать в профессиональной деятельности требования, установленные нормативными правовыми актами в области защиты государственной тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности (ПК-20);

- способность осуществлять экспертную оценку факторов риска, способных создавать социально-экономические ситуации критического характера, оценивать возможные экономические потери в случае нарушения экономической и финансовой безопасности, определять необходимые компенсационные резервы (ПК-40);

- способность принимать участие в разработке стратегии экономической безопасности организаций, подготовке программ по ее реализации (ПК-41).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Целью освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» является приобретение обучающимися теоретических знаний в области интеллектуального права, формирование общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для работы в сфере защиты результатов интеллектуальной деятельности.

Задачами освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» являются:

- изучение основных положений, понятий и категорий законодательства Российской Федерации в области защиты интеллектуальной собственности;

- изучение институтов права интеллектуальной собственности;

- изучение подходов к принятию решений по выработке мер предупреждения правонарушений интеллектуальных прав в профессиональной деятельности;

- приобретение умений в применении организационно-правовых механизмов защиты интеллектуальной собственности.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- способность соблюдать в профессиональной деятельности требования, установленные нормативными правовыми актами в области защиты государственной тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности (ПК-10).

Индикаторы и дескрипторы части соответствующей компетенции, формируемой в процессе изучения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности», оцениваются при помощи оценочных средств.

Планируемые результаты обучения по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности», индикаторы достижения компетенций ПК-10 перечень оценочных средств

№ п/п	Код индикатора достижения компетенции	Наименование индикатора достижения компетенции	Код планируемого результата обучения	Планируемые результаты обучения	Наименование оценочных средств
1.	ИД-1 ПК-10	Знать: основные положения, понятия и категории законодательства Российской Федерации в области управления интеллектуальной собственностью; основные нормы международного права в области интеллектуальной собственности; содержание институтов права интеллектуальной собственности	З (ИД-1 ПК-10)	Знает: основные положения, понятия и категории российского и международного законодательства в области управления интеллектуальной собственностью; содержание институтов права интеллектуальной собственности, основные виды преступлений и правонарушений в информационной сфере относительно интеллектуальной собственности	Тестовые вопросы Темы дискуссии Вопросы для сдачи зачета
2.	ИД-2 ПК-10	Уметь: осуществлять анализ уровня защиты интеллектуальной собственности организации на основе современных методов и научных достижений, проводить управление процессами в сфере защиты интеллектуальной собственности, пресекать и раскрывать преступления и иные правонарушения в сфере защиты интеллектуальной собственности	У (ИД-2 ПК-10)	Умеет: выявлять и пресекать правонарушения в сфере интеллектуальной собственности, применять организационно-правовые механизмы защиты интеллектуальной собственности	Темы дискуссии Вопросы для сдачи зачета
3.	ИД-3 ПК-10	Владеть: практическими навыками выявления и пресечения преступлений и иных правонарушений в сфере защиты интеллектуальной собственности	В (ИД-3 ПК-10)	Владеет: навыками организации административно-правового регулирования по вопросам защиты интеллектуальной собственности	Темы дискуссии Вопросы для сдачи зачета

		альной собственности; навыками организации административно-правового регулирования по вопросам защиты интеллектуальной собственности		ственности; навыками правовой оценки действий субъектов правоотношений в области защиты результатов интеллектуальной деятельности	
--	--	--	--	---	--

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Учебно-тематический план

Очная форма обучения

Рубеж	Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Количество часов контактной работы с преподавателем	
			Лекции	Практ. занятия
Рубеж 1	1	Общая характеристика интеллектуальной собственности и ее защиты	2	2
	2	Защита авторского права	2	2
	3	Защита прав, смежных с авторскими	2	1
	4	Защита патентного права	2	2
		Рубежный контроль № 1	-	1
Рубеж 2	5	Защита секрета производства (ноу-хау)	2	2
	6	Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	2	2
	7	Права на нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности	2	2
	8	Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации	2	1
		Рубежный контроль № 2	-	1
Всего:			16	16

Заочная форма обучения

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Количество часов контактной работы с преподавателем	
		Лекции	Практич. занятия
1	Общая характеристика интеллектуальной собственности и ее защиты	1	-
2	Защита авторского права	0,5	0,5
3	Защита прав, смежных с авторскими	0,5	-
4	Защита патентного права	1	1
5	Защита секрета производства (ноу-хау)	-	1
6	Права на средства индивидуализации юридических лиц,	1	1

	товаров, работ, услуг и предприятий		
7	Права на нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности	-	0,5
8	Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации	-	-
Всего:		4	4

4.2. Содержание лекционных занятий

Тема 1. Общая характеристика интеллектуальной собственности и ее защиты

История развития права интеллектуальной собственности в России и зарубежных странах. Международная система интеллектуальной собственности. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС). Основные положения, функции и управление ВОИС. Происхождение термина «интеллектуальная собственность». Понятие интеллектуальной собственности. Виды интеллектуальной собственности. Классификация объектов интеллектуальной собственности: объекты авторского права, объекты смежных прав, объекты патентного права, нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности, средства индивидуализации. Основные признаки (характеристики) интеллектуальной собственности. Виды интеллектуальных прав. Интеллектуальные права и право собственности. Признаки неимущественных прав и прав имущественных. Автор результата интеллектуальной деятельности. Личные неимущественные права авторов. Понятие исключительных прав. Срок действия исключительных прав. Распоряжение исключительным правом. Договор об отчуждении исключительного права. Лицензионный договор. Виды лицензионных договоров.

Тема 2. Защита авторского права

Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые авторским правом. Объекты авторских прав: понятие и виды. Субъекты авторских прав. Автор произведения и соавторство. Право автора на имя, право авторства и право на неприкосновенность произведения. Знак охраны авторского права. Оригинальность и новизна как признаки объекта авторского права. Объекты, не охраняемые авторским правом. Способы обеспечения защиты прав авторов и иных правообладателей. Общераспространенные случаи свободного использования произведений. Договоры в области авторского права. Договор об отчуждении авторских прав и лицензионный договор. Основные условия. Способы доказывания и виды доказательств права авторства. Санкции за нарушение авторских прав. Административная и уголовная ответственность за нарушение авторских прав.

Тема 3. Защита прав, смежных с авторскими

Виды и характеристика объектов смежных прав. Объекты смежных прав: понятие и виды. Охраняемые права исполнителей. Субъекты смежных прав. Имущественные права исполнителей, производителей фонограмм и организаций вещания. Неимущественные права исполнителей. Двойственная правовая природа баз данных. Признаки базы данных как объекта смежных прав и как объекта авторского права. Публикатор как субъект смежных прав. Защита смежных прав.

Тема 4. Защита патентного права

Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые патентным правом. Понятие и виды объектов патентного права. Изобретения, его объекты и признаки. Промышленный образец, его виды и признаки. Полезная модель и ее признаки. Субъекты патентного права. Процедура патентования изобретения, полезной модели и промышленного образца. Выдача патента. Срок действия патентов. Права патентообладателя. Передача прав на запатентованные объекты. Виды договоров в сфере патентного права. Защита патент-

ных прав. Патентные поверенные и иные представители. Административные и уголовные меры, применяемые к нарушителю прав патентообладателя.

Тема 5. Защита секрета производства (ноу-хау)

Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые как секрет производства. Понятие и виды секрета производства, отличие от коммерческой тайны. Возникновение прав на ноу-хау. Передача прав на секрет производства. Защита прав на секрет производства. Административные и уголовные меры, применяемые к нарушителю прав секрет производства.

Тема 6. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий

Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности. Объекты индивидуализации. Товарные знаки и знаки обслуживания. Понятие товарного знака, соотношение понятий «торговая марка», «бренд» и «товарный знак». Виды товарных знаков. Субъекты прав на товарные знаки. Исключительное право на товарный знак. Знак охраны товарного знака. Срок действия права на товарный знак. Передача прав на товарные знаки. Лицензионные договоры. Виды нарушений права на товарный знак. Наименования мест происхождения товаров. Исключительное право на наименование места происхождения товара. Фирменные наименования и коммерческое обозначение. Понятие и составные элементы. Соотношение права на коммерческое обозначение с правами на фирменное наименование и товарный знак.

Тема 7. Права на нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности

Особенности нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности. Топологии интегральных микросхем. Понятие и условия правовой охраны топологий. Субъекты прав на топологию. Возникновение прав на топологии. Срок действия прав на топологию. Защита прав на топологию. Права на селекционные достижения. Понятие селекционных достижений и условия охраноспособности. Субъекты прав на селекционные достижения. Возникновение прав на селекционные достижения. Защита прав на селекционное достижение.

Тема 8. Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации

Виды гражданско-правовой регистрации. Государственная регистрация программ для ЭВМ и базы данных. Государственная регистрация изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдача патента. Государственная регистрация селекционного достижения и выдача патента. Государственная регистрация товарного знака и наименования места происхождения товара. Свидетельство на товарный знак. Государственная регистрация договора об отчуждении исключительного права. Государственная регистрация лицензионного договора.

4.3. Практические занятия

Но- мер раз- дела, темы	Наименование раздела, темы	Наименование практического занятия	Норматив времени, час.	
			форма обу- чения	
			очн.	за- очн.

1	Общая характеристика интеллектуальной собственности и ее защиты	История развития права интеллектуальной собственности в России и зарубежных странах. Международная система интеллектуальной собственности. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС). Понятие интеллектуальной собственности. Виды интеллектуальной собственности. Классификация объектов интеллектуальной собственности. Основные признаки (характеристики) интеллектуальной собственности.	2	-
2	Защита авторского права	Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые авторским правом. Объекты авторских прав: понятие и виды. Субъекты авторских прав. Автор произведения и соавторство. Знак охраны авторского права. Оригинальность и новизна как признаки объекта авторского права. Объекты, не охраняемые авторским правом. Способы обеспечения защиты прав авторов и иных правообладателей. Договоры в области авторского права. Договор об отчуждении авторских прав и лицензионный договор. Санкции за нарушение авторских прав. Административная и уголовная ответственность за нарушение авторских прав.	2	0,5
3	Защита прав, смежных с авторскими	Виды и характеристика объектов смежных прав. Объекты смежных прав: понятие и виды. Охраняемые права исполнителей. Субъекты смежных прав. Имущественные права исполнителей, производителей фонограмм и организаций вещания. Неимущественные права исполнителей. Признаки базы данных как объекта смежных прав и как объекта авторского права. Публикатор как субъект смежных прав. Защита смежных прав.	1	-
4	Защита патентного права	Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые патентным правом. Понятие и виды объектов патентного права. Изобретения, его объекты и признаки. Промышленный образец, его виды и признаки. Полезная модель и ее признаки. Субъекты патентного права. Процедура патентования изобретения, полезной модели и промышленного образца. Выдача патента. Права патентообладателя. Передача прав на запатентованные объекты. Виды договоров в сфере патентного права. Защита патентных прав. Патентные поверенные и иные представители. Административные и уголовные меры, применяемые к нарушителю прав патентообладателя.	2	1
	Рубежный контроль № 1		1	-
5	Защита секрета производства (ноу-хау)	Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые как секрет производства. Понятие и виды секрета производства, отличие от коммерческой тайны. Возникновение прав на ноу-хау. Передача прав на секрет производства. Защита прав на секрет производства. Административные и уголовные меры, применяемые к нарушителю прав секрет производства.	2	1

6	Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	Средства индивидуализации как 4 объекты интеллектуальной собственности. Объекты индивидуализации. Товарные знаки и знаки обслуживания. Понятие товарного знака, соотношение понятий «торговая марка», «бренд» и «товарный знак». Виды товарных знаков. Субъекты прав на товарные знаки. Исключительное право на товарный знак. Знак охраны товарного знака. Срок действия права на товарный знак. Передача прав на товарные знаки. Лицензионные договоры. Виды нарушений права на товарный знак. Наименования мест происхождения товаров. Исключительное право на наименование места происхождения товара. Фирменные наименования и коммерческое обозначение. Понятие и составные элементы. Соотношение права на коммерческое обозначение с правами на фирменное наименование и товарный знак.	2	1
7	Права на нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности	Особенности нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности. Топологии интегральных микросхем. Понятие и условия правовой охраны топологий. Субъекты прав на топологию. Возникновение прав на топологию. Срок действия прав на топологию. Защита прав на топологию. Права на селекционные достижения. Понятие селекционных достижений и условия охраноспособности. Субъекты прав на селекционные достижения. Возникновение прав на селекционные достижения. Защита прав на селекционное достижение.	2	0,5
8	Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации	Виды гражданско-правовой регистрации. Государственная регистрация программ для ЭВМ и базы данных. Государственная регистрация изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдача патента. Государственная регистрация селекционного достижения и выдача патента. Государственная регистрация товарного знака и наименования места происхождения товара. Свидетельство на товарный знак. Государственная регистрация договора об отчуждении исключительного права. Государственная регистрация лицензионного договора.	1	-
	Рубежный контроль № 2		1	-
Всего:			16	4

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

При прослушивании лекций рекомендуется в конспекте отмечать все важные моменты, на которых заостряет внимание преподаватель, в частности те, которые направлены на качественное выполнение практических заданий.

Преподавателем запланировано использование при чтении лекций технологии учебной дискуссии. Поэтому рекомендуется фиксировать для себя интересные моменты с целью их активного обсуждения на дискуссии в конце лекции.

Залогом качественного выполнения заданий на практических занятиях является самостоятельная подготовка к ним накануне путем повторения материалов лекций. Рекомендуется подготовить вопросы по неясным моментам и обсудить их с преподавателем в начале практических занятий по дисциплине.

Преподавателем запланировано применение на практических занятиях, коллективного взаимодействия, разбора конкретных ситуаций.

Для текущего контроля успеваемости по очной форме обучения преподавателем используется балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности. Поэтому настоятельно рекомендуется тщательно прорабатывать материал дисциплины при самостоятельной работе, участвовать во всех формах обсуждения и взаимодействия, как на лекциях, так и на практических занятиях в целях лучшего освоения материала и получения высокой оценки по результатам освоения дисциплины.

Выполнение самостоятельной работы подразумевает самостоятельное (углубленное) изучение разделов дисциплины, подготовку к практическим занятиям, к рубежным контролям (для очной формы обучения), подготовку к зачету.

Рекомендуемая трудоемкость самостоятельной работы представлена в таблице:

Рекомендуемый режим самостоятельной работы

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час.	
	очная форма обучения	заочная форма обучения
Самостоятельное (углубленное) изучение тем дисциплины:	8	38
1. Общая характеристика интеллектуальной собственности и ее защиты	1	4
2. Защита авторского права	1	6
3. Защита прав, смежных с авторскими	1	4
4. Защита патентного права	1	6
5. Защита секрета производства (ноу-хау)	1	4
6. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	1	6
7. Права на нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности	1	4
8. Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации	1	4
Подготовка к практическим занятиям (по 0,5 ч. на каждое занятие для очн. формы обучения, по 4 ч. для заочн. формы обучения)	4	8
Подготовка к рубежным контролям (по 1 часу на каждый рубеж)	2	-
Подготовка, оформление и защита реферата	8	-
Подготовка к зачету	18	18
Всего:	40	64

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ К АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Перечень оценочных средств

1. Балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности обучающихся в КГУ (для очной формы обучения)
2. Банк тестовых заданий и задач к рубежным контролям № 1, № 2 (для очной формы обучения)
3. Перечень вопросов к зачету.
4. Задания для самостоятельной работы обучающихся.

6.2. Система балльно-рейтинговой оценки работы обучающихся по дисциплине

№	Наименование	Содержание						
Очная форма обучения								
1	Распределе-ние баллов за семестры по видам учебной работы, сроки сдачи учебной работы (доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии)	Распределение баллов						
		Вид учебной работы:	Посеще-ние лек-ций	Работа на практиче-ских заня-тиях	Защи-та ре-ферата	Рубеж-ный кон-троль №1	Рубеж-ный кон-троль №2	Зачет
		Балльная оценка:	До 16	До 16	До 8	До 15	До 15	До 30
	Приме-чания:	8 лекций по 2 балла	В расчет входит посещение практических занятий и работа (по 2 балла за занятие максимум 16 баллов)		На 4-м практическом занятии	На 8-м практическом занятии		
2	Критерий пересчета баллов в традиционную оценку по итогам работы в семестре и зачета	60 и менее баллов – незачтено; 61 и выше - зачтено						
3	Критерии допуска к промежуточной аттестации, возможности получения автоматического зачета по дисциплине, возможность получения бонусных баллов	<p>Для допуска к промежуточной аттестации (зачету) по дисциплине за семестр обучающийся должен набрать по итогам текущего и рубежного контроля не менее 51 балла. В случае, если обучающийся набрал менее 51 балла, то к аттестационным испытаниям он не допускается.</p> <p>Для получения зачета без проведения промежуточной аттестации обучающемуся необходимо набрать по итогам текущего и рубежного контроля не менее 61 балла. В этом случае итог балльной оценки определяется по количеству баллов, набранных в ходе текущего и рубежного контроля. При этом, на усмотрение преподавателя, балльная оценка обучающегося может быть повышена за счет получения дополнительных баллов за академическую активность.</p> <p>Обучающийся, имеющий право на получение зачета без проведения промежуточной аттестации, может повысить результат путем сдачи аттестационного испытания. В случае получения на аттестационном испытании 0 баллов, итог балльной оценки по дисциплине не снижается.</p> <p>За академическую активность в ходе освоения дисциплины – участие в учебной, научно-исследовательской, спортивной, культурно-творческой и общественной деятельности обучающемуся начисляются дополнительные баллы. Максимальное количество дополнительных баллов за академическую активность составляет 30.</p> <p>Основанием для получения дополнительных баллов являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение дополнительных заданий по дисциплине, дополнительные баллы начисляются преподавателем; - участие в течение семестра в учебной, научно-исследовательской, спортивной, культурно-творческой и общественной деятельности КГУ. 						

4	Формы и виды учебной работы для неуспевающих (восстановившихся на курсе обучения) обучающихся для получения недостающих баллов в конце семестра	<p>В случае если к промежуточной аттестации (зачету) набрана сумма менее 51 баллов, обучающемуся необходимо набрать недостающее количество баллов за счет выполнения дополнительных заданий, до конца последней (зачетной) недели семестра.</p> <p>Ликвидация академических задолженностей, возникших из-за разности в учебных планах при переводе или восстановлении, проводится путем выполнения дополнительных заданий, форма и объем которых определяется преподавателем.</p>
---	---	---

6.3. Процедура оценивания результатов освоения дисциплины

Рубежные контроли проводятся в письменной форме. Зачет проводится в устной форме по билетам.

Перед проведением каждого рубежного контроля преподаватель прорабатывает с обучающимися основной материал соответствующих разделов дисциплины в форме краткой лекции-дискуссии.

Варианты письменных заданий для рубежных контролей № 1, № 2 состоят из 3 вопросов (до 3,3 баллов за вопрос для очной формы обучения).

На каждое письменное задание при рубежном контроле обучающемуся отводится время не менее 45 минут.

Преподаватель оценивает в баллах результаты каждого обучающегося по количеству правильных ответов и заносит в ведомость учета текущей успеваемости.

Билет для зачета состоит из 2 вопросов и практического задания. Количество баллов по результатам зачета соответствует количеству правильных ответов обучающегося на вопросы билета (до 10 баллов за правильный полный ответ на вопрос и корректно выполненное в полном объеме практическое задание). Время, отводимое обучающемуся на подготовку по билету, составляет 1 академический час.

Результаты текущего контроля успеваемости и зачета заносятся преподавателем в экзаменационную ведомость, которая сдается в организационный отдел института в день зачета, а также выставляются в зачетную книжку обучающегося.

6.4. Примеры оценочных средств для рубежных контролей и зачета.

Пример задания для рубежного контроля.

Рубежный контроль 1 (пример вопросов для рубежного контроля).

1. История развития права интеллектуальной собственности в России и зарубежных странах.
2. Международная система интеллектуальной собственности.
3. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС). Основные положения, функции и управление ВОИС.
4. Происхождение термина «интеллектуальная собственность». Понятие интеллектуальной собственности.
5. Классификация объектов интеллектуальной собственности: объекты авторского права, объекты смежных прав, объекты патентного права, нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности, средства индивидуализации.
6. Основные признаки (характеристики) интеллектуальной собственности.
7. Виды интеллектуальных прав. Интеллектуальные права и право собственности. Признаки неимущественных прав и прав имущественных.
8. Автор результата интеллектуальной деятельности. Личные неимущественные права авторов.

9. Понятие исключительных прав. Срок действия исключительных прав. Распоряжение исключительным правом. Договор об отчуждении исключительного права.
10. Лицензионный договор. Виды лицензионных договоров.
11. Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые авторским правом.
12. Субъекты авторских прав. Автор произведения и соавторство.
13. Право автора на имя, право авторства и право на неприкосновенность произведения.
14. Оригинальность и новизна как признаки объекта авторского права.
15. Способы обеспечения защиты прав авторов и иных правообладателей.
16. Договоры в области авторского права. Договор об отчуждении авторских прав и лицензионный договор.
17. Способы доказывания и виды доказательств права авторства. Санкции за нарушение авторских прав.
18. Административная и уголовная ответственность за нарушение авторских прав.

Рубежный контроль 2 (пример вопросов для рубежного контроля).

1. Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые как секрет производства.
2. Понятие и виды секрета производства, отличие от коммерческой тайны.
3. Возникновение прав на ноу-хау. Передача прав на секрет производства.
4. Защита прав на секрет производства. Административные и уголовные меры, применяемые к нарушителю прав секрет производства.
5. Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности.
6. Товарные знаки и знаки обслуживания. Понятие товарного знака, соотношение понятий «торговая марка», «бренд» и «товарный знак». Виды товарных знаков.
7. Субъекты прав на товарные знаки. Исключительное право на товарный знак. Срок действия права на товарный знак.
8. Передача прав на товарные знаки. Лицензионные договоры. Виды нарушений права на товарный знак.
9. Наименования мест происхождения товаров. Исключительное право на наименование места происхождения товара.
10. Фирменные наименования и коммерческое обозначение. Понятие и составные элементы. Соотношение права на коммерческое обозначение с правами на фирменное наименование и товарный знак.

Примерный перечень вопросов к зачету по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности»

1. Сущность интеллектуальной собственности
2. Роль и место интеллектуальной собственности в развитии общества
3. Международные стандарты в сфере интеллектуальных прав
4. Государственная поддержка в области правовой охраны объектов интеллектуальной собственности
5. Понятие авторского права
6. Субъекты и объекты авторского права
7. Передача авторских прав
8. Понятие и объекты смежных прав
9. Субъекты смежных прав
10. Понятие и объекты патентного права
11. Содержание и принципы патентных прав

12. Процедура оформления патентных прав
13. Правовые механизмы защиты патентных прав
14. Понятие и характерные черты секрета производства
15. Защита интеллектуального права на секрет производства
16. Общая характеристика средств индивидуализации и прав на них
17. Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение
18. Права на товарный знак и знак обслуживания
19. Право на наименование места происхождения товара
20. Правовая охрана топологий интегральных микросхем
21. Защита интеллектуальных прав на селекционные достижения
22. Виды и способы юридической защиты прав на объекты интеллектуальной собственности. Административно-правовая и гражданско-правовая защита интеллектуальной собственности.
23. Понятие и признаки контрафактной и фальсифицированной продукции.
24. Защита прав на объекты интеллектуальной собственности при пересечении таможенной границы Российской Федерации.
25. Ведение таможенного реестра объектов интеллектуальной собственности.
26. Государственная регистрация договора об отчуждении исключительного права. Государственная регистрация лицензионного договора.

Примерная тематика рефератов

1. Объекты интеллектуальной собственности.
2. Субъекты права интеллектуальной собственности.
3. Правовая охрана путем засекречивания и пресечения недобросовестной конкуренции.
4. Охрана российской интеллектуальной собственности за рубежом
5. Защита интеллектуальной собственности в России.
6. Проблемы получения достаточной правовой охраны результатов творческой деятельности.
7. Законодательная база правовой охраны интеллектуальной собственности РФ.
8. Механизм оформления прав на результаты интеллектуальной деятельности.
9. Основные институты права интеллектуальной собственности.
10. Особенности заключения лицензионного договора.
11. Формирование портфеля интеллектуальной собственности в организации.
12. Интеллектуальная собственность как объект исключительных прав.
13. Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом.
14. Произведения науки, литературы и искусства как объекты авторского права.
15. Изобретения, полезные модели, промышленные образцы как объекты промышленной собственности.
16. Фирменные наименования, товарные знаки, знаки обслуживания, наименование мест происхождения товаров (средства индивидуализации).
17. Секреты производства (ноу-хау), коммерческая тайна как объекты интеллектуальной собственности.
18. Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности.
19. Собирательный характер интеллектуальной собственности.
20. Необходимость оценки прав интеллектуальной собственности.
21. Объекты интеллектуальной собственности в сфере бизнеса.
22. Сферы спроса на объекты интеллектуальной собственности.
23. Рынок прав интеллектуальной собственности.
24. Необходимость правовой охраны объектов интеллектуальной собственности.

6.5. Фонд оценочных средств

Полный банк заданий для текущего, рубежных контролей и промежуточной аттестации по дисциплине, показатели, критерии, шкалы оценивания компетенций, методические материалы, определяющие процедуры оценивания образовательных результатов, приведены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

7.1 Основная учебная литература

1. Гражданский кодекс Российской Федерации часть 4 (ГК РФ ч.4) 18 декабря 2006 года № 230-ФЗ (актуальная редакция).
2. Комментарий к IV части Гражданского кодекса Российской Федерации. В ред. А. Н. Кайль. <https://www.e-reading.club/book.php?book=88264>. /Электронный ресурс/
- 3 Защита интеллектуальной собственности : учебник / под ред. проф. И.К. Ларионова, доц. А.М. Гуреевой, проф. В.В. Овчинникова. – М.: Дашков и К, 2023. – 256 с. - Доступ из ЭБС «znanium.com»
- 4 Жарова, А. К. Интеллектуальное право. Защита интеллектуальной собственности : учебник для бакалавриата и магистратуры. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2024. - 384 с. - Доступ из ЭБС «Юрайт»

7.2 Дополнительная учебная литература

1. Право интеллектуальной собственности: Учебник/ Под ред.И.А. Близнеца. – М.: Проспект, 2011. - 960с. /Электронный ресурс/
2. Интеллектуальная собственность: некоторые аспекты правового регулирования/ Л.А. Новоселова, М.А. Рожкова. – М.- Норма, 2014. – 128 с. /Электронный ресурс/http://rozhkova.com/books_text/IPmonogr.html.
- 3 Гумерова, Г. И. Управление интеллектуальной собственностью: учеб. пособие / Г. И. Гумерова, Э. Ш. Шаймиева ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). – Казань: Изд-во «Познание» Института экономики, управления и права, 2014. – 132 с.
- 4 Черкасова, О. В. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие / О. В. Черкасова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. - Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. - 102 с.
- 5 Сычев, Александр Николаевич Защита прав интеллектуальной собственности : учеб. пособие / А.Н. Сычев. – Томск : Изд-во Томск. гос. ун-та систем упр. и радиоэлектроники, 2014. – 240 с.
- 6 Право интеллектуальной собственности. Т. 1. Общие положения: Учебник / Под общ. ред. д.ю.н., проф. Л.А. Новоселовой. – М.: Статут, 2017. – 512 с
- 7 Пелипенко, В.Н. Защита интеллектуальной собственности (патентование) : учеб. пособие / В.Н. Пелипенко. – Тольятти : ТГУ, 2011. – 59 с.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Защита интеллектуальной собственности. Методические указания к выполнению практических занятий и самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения – Курган, 2022.

9. РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. www.rbc.ru
2. www.altrc.ru
3. www.gks.ru
4. www.cbr.ru

10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

1. Электронно-библиотечная система «Znaniium.com» (www.znaniium.com).
2. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studentlibrary.ru).
3. Электронно-библиотечная система «Лань».
4. «Гарант» справочно-правовая система.

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение по реализации дисциплины осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данной образовательной программе.

12. ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

При использовании электронного оборудования и дистанционных образовательных технологий (далее ЭО и ДОТ) занятия полностью или частично проводятся в режиме онлайн. Объем дисциплины и распределение нагрузки по видам работ соответствует п.4.1. Распределение баллов соответствует п.6.2, либо может быть изменено в соответствии с решением кафедры, в случае перехода на ЭО и ДОТ в процессе обучения. Решение кафедры об используемых технологиях и системе оценивания достижений обучающихся принимается с учетом мнения ведущего преподавателя и доводится до сведения обучающихся.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Защита интеллектуальной собственности»

образовательной программы высшего образования –
программы специалитета

38.05.01 – Экономическая безопасность

Специализация № 1:

Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Трудоемкость дисциплины: 2 зачетных единицы трудоемкости (72 академических часа).

Семестр: 9 (очная форма обучения),
11 (заочная форма обучения).

Форма промежуточной аттестации: **Зачет**

Содержание дисциплины

Сущность, функции и классификация интеллектуальной собственности. Защита авторского права. Смежные с авторскими права. Защита патентного права. Защита секрета производства (ноу-хау). Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Права на нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности. Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.

ЛИСТ
регистрации изменений (дополнений) в рабочую программу
учебной дисциплины
«Защита интеллектуальной собственности»

Изменения / дополнения в рабочую программу
на 20__ / 20__ учебный год:

Ответственный преподаватель _____ / Шульгина А.В. /

Изменения утверждены на заседании кафедры «__» _____ 20__ г.,
Протокол № ____

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.

Изменения / дополнения в рабочую программу
на 20__ / 20__ учебный год:

Ответственный преподаватель _____ / Ф.И.О. /

Изменения утверждены на заседании кафедры «__» _____ 20__ г.,
Протокол № ____

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.