

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 30.10.2023 10:56:46  
Уникальный программный ключ:  
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет  
Кафедра

*Юридический*  
*Гражданского права и процесса*

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)**

дисциплина *Б1.О.11.02 Проектная деятельность*

обязательная часть

Направление

*40.03.01*  
код

*Юриспруденция*  
наименование направления

Программа

*Государственно-правовой профиль*

Форма обучения

*Заочная*

Для поступивших на обучение в  
**2023 г.**

Стерлитамак 2023

**1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций**

<b>Формируемая компетенция (с указанием кода)</b>	<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
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. Знает необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения;	Обучающийся должен: обладать знаниями в области правового обеспечения проектной деятельности, позволяющее юридически правильно выбирать оптимальные способы их решения
	УК-2.2. Умеет анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ;	Обучающийся должен: уметь находить решение задач, выбрать оптимальные способы решения исходя из действующих норм интеллектуального права
	УК-2.3. Владеет методиками разработки цели и задач проекта; оценки продолжительности и затрат проекта, а также потребности в ресурсах	Обучающийся должен: владеть навыком организации работы на основе норм интеллектуального права в проектной деятельности, с учетом ограничений исходя из охраны интеллектуальных прав
ОПК-6. Способен участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов	ОПК-6.1. Знает принципы и правила составления нормативных правовых актов и иных юридических документов	Обучающийся должен: знать принципы организации работы на основе знаний в области правового обеспечения проектной деятельности, позволяющее составлять проекты документов из интеллектуальных правоотношений
	ОПК-6.2. Умеет использовать подборки нормативных правовых актов, относящихся к анализируемой ситуации, готовить основу для подготовки проектов нормативных правовых актов	Обучающийся должен: уметь использовать законодательство об интеллектуальной собственности, субъектах и объектах авторских, патентных прав, нормы гражданского законодательства из обязательственных правоотношений об использовании, отчуждении прав
	ОПК-6.3. Владеет навыком подготовки проектов правовой позиции в рамках	Обучающийся должен: владеть навыком подготовки проектной документации из

	решения поставленной задачи; составления нормативных правовых актов и иных юридических документов	правоотношений в сфере интеллектуальных прав по поводу приобретения, отчуждения, использования
--	---	--

## 2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

формировать у выпускников способности анализировать правовое обеспечение проектной деятельности, позволяющее обеспечивать соблюдение законодательства Российской Федерации субъектами права, а также владеть навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности.

Дисциплина «Проектная деятельность» входит в обязательную часть

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: «Гражданское право»,

Параллельно изучаемые дисциплины «Гражданский процесс».

Последующие дисциплины «Арбитражный процесс»

Дисциплина изучается на 3 курсе в 5, 6 семестрах

## 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 36 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	36
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	
практических (семинарских)	6
другие формы контактной работы (ФКР)	2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	
курсовая работа	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР):	28
курсовая работа	

Формы контроля	Семестры
курсовая работа	6

**4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)**

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
<b>1</b>	<b>Основы проектной деятельности</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
1.1	Основы правового регулирования результатов интеллектуального труда	0	0	0	2
1.2	Проект как объект интеллектуальной собственности	0	0	0	4
1.3	Использование в проекте результатов интеллектуального труда третьих лиц	0	2	0	4
<b>2</b>	<b>Разработка и защита проекта</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>18</b>
2.1	Проектная документация	0	2	0	4
2.2	Средства индивидуализации и их правовая защита	0	0	0	6
2.3	Договоры о передаче прав на результаты интеллектуальной деятельности	0	2	0	8
	<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>28</b>

**4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)**

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Основы проектной деятельности</b>	
1.3	Использование в проекте результатов интеллектуального труда третьих лиц	Виды добросовестного и недобросовестного использования интеллектуального труда третьих лиц. Соавторство и права соавторов. Производные произведения. Использование части технологии. Передача прав на результаты интеллектуальной деятельности.
<b>2</b>	<b>Разработка и защита проекта</b>	
2.1	Проектная документация	Коллективное обсуждение проблемы Сопоставление информации, идей, мнений, предложений Актуальные проблемные вопросы дисциплины
2.3	Договоры о передаче прав на результаты интеллектуальной	Пределы осуществления исключительного имущественного права на результат

	деятельности	интеллектуальной деятельности. Договор (соглашение) о передаче прав на результаты интеллектуальной деятельности Договор об отчуждении исключительного права Лицензионный договор
--	--------------	--