

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ПРИЕМ 2017 г.

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ очная

ПРАВОВЕДЕНИЕ

Направление подготовки	20.03.01 Техносферная безопасность		
Образовательная программа	Техносферная безопасность		
Специализация	Защита в чрезвычайных ситуациях		
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат		
Курс	2	семестр	4
Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах)	3		
Виды учебной деятельности	Временной ресурс		
Контактная (аудиторная) работа, ч	Лекции		16
	Практические занятия		16
	Лабораторные занятия		-
	Аудиторная работа (ВСЕГО)		32
	Самостоятельная работа, ч		76
	ИТОГО, ч		108

Вид промежуточной аттестации	зачёт	Обеспечивающее подразделение	ЮТИ
------------------------------	-------	------------------------------	-----

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п. 6 Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к профессиональной деятельности.

Код компетенции	Наименование компетенции	Результаты освоения ООП	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)	
			Код	Наименование
УК(У)-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Р5	УК(У)-2.В4	Владеет методикой принятия решений в рамках профессиональной деятельности на основе имеющихся организационных ресурсов и с учетом правовых ограничений
			УК(У)-2.В6	Владеет навыками правовой оценки профессиональной деятельности
			УК(У)-2.У4	Умеет оценивать имеющиеся ресурсы и ограничения, определять действующие правовые нормы, оказывающие влияние на осуществление профессиональной деятельности
			УК(У)-2.У6	Умеет подбирать наиболее оптимальные решения, базируемые на действующих нормах права
			УК(У)-2.34	Знает виды и объем существующих правовых ограничений в профессиональной деятельности
			УК(У)-2.36	Знает последние поправки в нормативно-правовых основах профессиональной деятельности

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине		Компетенция
Код	Наименование	
РД-1	Способность осуществлять инженерную деятельность, управлять технологическими процессами и трудовым коллективом предприятия с соблюдением требований трудового права, законодательства о технологической и экологической безопасности.	УК(У)-2
РД-2	Способность обеспечивать интересы предприятия в ходе взаимодействия с органами государственной власти, местного самоуправления, клиентами и контрагентами предприятия, с соблюдением требований гражданского, административного и налогового права.	УК(У)-2
РД-3	Способность обеспечивать правовую защиту результатов интеллектуальной деятельности сотрудников предприятия, осуществлять патентование новых технологий и лицензирование технически сложных видов деятельности.	УК(У)-2
РД-4	Способность осуществлять профилактические мероприятия, выявлять риски и различать проявления экстремистской деятельности в публичной жизни и профессиональной деятельности	УК(У)-2

3. Структура и содержание дисциплины Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый результат обучения по дисциплине	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч.
Раздел 1. Общее понимание права. Конституционное право Российской Федерации	РД-1	Лекции	2
		Практические занятия	2
		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	10
Раздел 2. Гражданское право	РД-1 РД-2 РД-4	Лекции	2
		Практические занятия	2
		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	20
Раздел 3. Трудовое право	РД-2 РД-3 РД-4	Лекции	2
		Практические занятия	2
		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	20
Раздел 4. Административное и уголовное право	РД-1 РД-3 РД-4	Лекции	2
		Практические занятия	2
		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	10
Раздел 5. Основы экологического права	РД-1 РД-2 РД-3 РД-4	Лекции	4
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	10
Раздел 6. Основы семейного права	РД-1 РД-2 РД-3 РД-4	Лекции	4
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	6

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная литература:

1. Дудка, О.Ф. Правоведение [Электронный ресурс]: учебное пособие. – Томск: Изд-во СибГМУ, 2016. – 237 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/reader/book/105875/#2>

2. Аксенов, И.В. Конституционное право Российской Федерации: учебное пособие для вузов [Электронный ресурс] / И.В. Аксенов; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). – Томск: Изд-во ТПУ, 2010. – Схема доступа: <http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2011/m181.pdf>

3. Литвинцева, М.Ю. Гражданское право: учебное пособие для вузов [Электронный ресурс] / М.Ю. Литвинцева; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). – Томск: Изд-во ТПУ, 2013. – Схема доступа: <http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2014/m124.pdf>

Дополнительная литература:

1. Трудовое право России: практикум: учебное пособие [Электронный ресурс] / Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова (МГУ), Юридический факультет; под ред. И.К. Дмитриев; А.М. Куренной. – Москва: Юстицинформ Издательский дом «Правоведение», 2011. – Схема доступа: <http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2011/consultant/kurennoy.pdf>

2. Лапина, М.А. Экологическое право: курс лекций [Электронный ресурс] / М. А. Лапина. – Москва: Консультант Плюс, 2009. – Схема доступа: <http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2009/consultant/lapina2.pdf>

3. Семейное право: учебник [Электронный ресурс] / под ред. П. В. Крашенников. – Москва: Статут, 2008. – Схема доступа: <http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2009/consultant/krashennikov2.pdf>

4.2 Информационное и программное обеспечение

Internet-ресурсы (ресурсы (в т.ч. в среде LMS MOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

1. Третьяков, К.Н. Правоведение: лекционный видеокурс [Электронный ресурс] / К. Н. Третьяков; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ), Институт природных ресурсов (ИПР), Кафедра экономики природных ресурсов (ЭПР). – Томск: TPU Moodle, 2015. – Схема доступа: <http://lms.tpu.ru/course/view.php?id=11444>

2. Информационно-справочная система КОДЕКС. – Режим доступа: <https://kodeks.ru/>.

3. Справочно-правовая система КонсультантПлюс. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>.

Лицензионное программное обеспечение (в соответствии с **Перечнем лицензионного программного обеспечения ТПУ**):

1. Libre Office
2. Windows
3. Chrome
4. Firefox ESR
5. PowerPoint
6. Acrobat Reader
7. Zoom.