МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ШБИП

Чайковский Д.В. ____2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2020 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>очная</u>

	Осно	вы права	
Направление подготовки/ специальность	18.05.02 энергет	Химическая техн ики	нология материалов современно
Образовательная программа (направленность (профиль))			
Специализация Уровень образования	цикла		
Курс Трудоемкость в кредитах	2	семестр	4
(зачетных единицах)			3
Виды учебной деятельности		Време	нной ресурс
Koumovervo z (annum		Лекции	16
Контактная (аудиторная)	Практи	ческие занятия	24
работа, ч		торные занятия	0
ВСЕГО		40	
Ca	ткотоми	ельная работа, ч	
		ИТОГО, ч	108

Вид промежуточной аттестации	зачет	Обеспечивающее подразделение	ОСГН ШБИП
Заведующий кафедрой - руководитель Отделения	(All A	Лукьянова Н.А
Руководитель ООП Преподаватель	folgo.	A Jul	Леонова Л.А. Агеев И.А.

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 компетенци Наименование		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)		
компетенци и	компетенции	Код	Наименование	
УК(У)-2	Способность определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК(У)-2.В7	Владеет методикой принятия решений в рамках профессиональной деятельности на основе имеющихся организационных ресурсов и с учетом правовых ограничений	
		УК(У)-2.В9	Владеет навыками правовой оценки профессиональной деятельности	
		УК(У)-2.У7	Умеет оценивать имеющиеся ресурсы и ограничения, определять действующие правовые нормы, оказывающие влияние на осуществление профессиональной деятельности	
		УК(У)-2.У9	Умеет подбирать наиболее оптимальные решения, базируемые на действующих нормах права	
		УК(У)-2.37	Знает виды и объем существующих правовых ограничений в профессиональной деятельности	
		УК(У)-2.39	Знает последние поправки в нормативно-правовых основах профессиональной деятельности	

2. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП

Дисциплина относится к базовой части Блока 1 учебного плана образовательной программы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине		
Код	Наименование	ия
РД1	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
РД2	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
РД3	Способность обеспечивать правовую защиту результатов интеллектуальной деятельности сотрудников предприятия, осуществлять патентование новых технологий и лицензирование технически сложных видов деятельности.	УК(У)-2
РД4	Способность осуществлять профилактические мероприятия, выявлять риски и различать проявления экстремистской деятельности в публичной жизни и профессиональной деятельности.	УК(У)-2

Оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в календарном рейтинг-плане дисциплины.

4. Структура и содержание дисциплины

Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируем	Виды учебной деятельности	Объем
	ый		времени,
	результат		ч.
	обучения по		
	дисциплине		
Раздел 1. Общее понимание права.	РД-1	Лекции	2
	РД-4	Практические занятия	4
		Самостоятельная работа	10
Раздел 2. Гражданское право	РД-2 РД-3	Лекции	4
	гд-3	Практические занятия	8
		Самостоятельная работа	18
Раздел 3. Трудовое право.	РД-1	Лекции	2
		Практические занятия	2
		Самостоятельная работа	10
Раздел 4. Административное и	РД-2	Лекции	4
уголовное право в инженерной деятельности	РД-4	Практические занятия	4
dent common to		Самостоятельная работа	10
Раздел 5. Основы экологического	РД-1	Лекции	2
права.		Практические занятия	2
		Самостоятельная работа	10
Раздел 6. Правовые основы предпринимательской деятельности и	РД-2	Лекции	2
управления предприятием.		Практические занятия	4
		Самостоятельная работа	10

Содержание разделов дисциплины:

Раздел 1. Общее понимание права.

Понятие функции и формы государства. Правовое государство. Регуляторы общественного поведения. Мораль, нравственность, право. Понятие и признаки права. Норма права. Правоотношение. Источники права. Механизмы возникновения и развития института права, функции права. Права человека. Конституционное право Российской федерации. История развития государства и права Российской Федерации. Система права Российской Федерации. Отрасли российского права.

Темы лекций:

1. Теория государства и права. Конституционное право. Права человека.

Темы практических занятий

- 1. Признаки и методы права.
- 2. Конституция РФ. Права человека.

Раздел 2. Гражданское право

Понятие гражданского права и гражданского правоотношения. Особенности гражданских правоотношений. Субъекты гражданского права. Дееспособность. Правоспособность. Полномочия и доверенность. Право собственности. Сделки и

обязательства в гражданском праве. Гражданско-правовой договор. Исковая давность. Наследственное право. Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации. Гражданско-правовая ответственность.

Темы лекций:

- 1. Методы частного права. Отношения, регулируемые гражданским и семейным правом.
- 2. Авторское право. Интеллектуальная собственность

Темы практических занятий

- 1. Гражданское право. Гражданские правоотношения. Право собственности.
- 2. Договорное право. Обязательственное право. Наследственное право
- 3. Правовые основы охраны авторских прав и промышленной собственности,
- 4. Правовые основы охраны средств индивидуализации

Раздел 3. Трудовое право.

Предмет и принципы трудового права. Коллективный договор. Трудовой договор. Порядок заключения и расторжения. Основания прекращения трудового договора. Рабочее время. Время отдыха. Дисциплина труда. Отношения работника и работодателя. Ответственность за несоблюдение техники безопасности. Охрана труда. Трудовые гарантии. Индивидуальные и коллективные трудовые споры. Профсоюзы и социальное партнерство в сфере труда.

Темы лекций:

1. Правовое регулирование трудовых отношений.

Темы практических занятий

2. Возникновение и прекращение трудовых отношений. Разрешение трудовых споров

Раздел 4. Административное и уголовное право в инженерной деятельности

Административная и уголовная ответственность в профессиональной деятельности Административное право функции, цели. Административное Административные промышленном правонарушение. правонарушения В Уголовное право функции, цели, принципы. производстве. ответственность в профессиональной деятельности инженера. Понятие преступления и состава преступления. Обоснованный риск и его пределы при осуществлении испытаний в инженерном деле. Общественная безопасность. Противодействие экстремизму и террористической деятельности в Российской Федерации. Система уголовных наказаний. Современные вызовы и угрозы национальной безопасности и конституционному строю Российской Федерации. Предупреждение и профилактика проявлений экстремизма и террористической деятельности

Темы лекций

- 1. Административное право. Государственное управление
- 2. Уголовное право. Противодействие экстремизму

Темы практических занятий

- 1. Государственное управление. Административные правонарушения
- 2. Уголовная ответственность инженера.

Раздел 5. Основы экологического права.

Принципы экологической политики государства. Основы правомерного использования природных ресурсов. Правовое регулирование экологической

безопасности промышленных объектов. Требования к очистке и восстановлению почв, вод и воздуха при хозяйственном использовании, утилизации вредных отходов, отработанных технологических реагентов и топлив. Законодательные основы стимулирования использования экологически безопасных видов топлива и энергосбережения. Общество и окружающая среда. Экологический экстремизм.

Темы лекций

1. Экологическое право. Регулирование природопользования

Темы практических занятий

1. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

Раздел 6. Правовые основы предпринимательской деятельности и управления предприятием.

Понятие предпринимательской деятельности, Государственное признаки регулирование контроль В сфере предпринимательской деятельности. Лицензирование предпринимательской деятельности, Техническое регулирование предпринимательской деятельности. Организационно-правовые формы предприятий, правовые условия создания и управления предприятием. Правовое положение отдельных предпринимателей. Регулирование финансового оздоровления предприятий. Правовое регулирование стимулирования предпринимательства. Имущество, используемое в предпринимательской деятельности. Ответственность предпринимателей. Правовая защита конкуренции.

Темы лекций

1. Предпринимательское право

Темы практических занятий:

- 1. Правовое стимулирование и защита предпринимательской деятельности
- 2. Правовые основы управления предприятием.

5. Организация самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплины (модуля) предусмотрена в следующих видах и формах:

- Работа с лекционным материалом, поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;
- Работа в электронном курсе (изучение теоретического материала, выполнение индивидуальных заданий и контролирующих мероприятий и др.);
- Изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку;
- Поиск, анализ, структурирование и презентация информации;
- Подготовка к практическим и семинарским занятиям;
- Исследовательская работа и участие в научных студенческих конференциях, семинарах и олимпиадах;
- Анализ научных публикаций по заранее определенной преподавателем теме;
- Подготовка к оценивающим мероприятиям;

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная литература:

- 1. Дудка, О. Ф. Правоведение : учебное пособие / О. Ф. Дудка. Томск : СибГМУ, 2016. 237 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/105875 (дата обращения: 12.09.2021). Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.
- 2. Аксенов, И. В. Правоведение : [электронный курс] / И. В. Аксенов, М. Д. Билалутдинов; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ), Институт социально-гуманитарных технологий (ИСГТ), Кафедра социологии, психологии и права (СОЦ). —URL: http://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=340 (дата обращения: 12.09.2021).-
- 3. Правоведение : учебник для академического бакалавриата / В. И. Авдийский [и др.] ; под редакцией В. И. Авдийского. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2016. 421 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-4726-7. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://ezproxy.ha.tpu.ru:3013/bcode/390590 (дата обращения: 16.09.2021).

Дополнительная литература:

- 1. Миронов, В. И.. Трудовое право России : учебник / В. И. Миронов. —Москва: Б.и., Б.г.. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2010/consultant/mironov_new.pdf (дата обращения: 12.03.2020).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный.
- 2. Комментарий к гражданскому кодексу Российской Федерации. URL: http://stgkrf.ru/ (дата обращения: 12.09.2021).- Режим доступа: свободный доступ из сети Интернет.- Текст: электронный.
- 3. Комментарии к Конституции Российской Федерации. [Электронный ресурс] <u>URL:</u> http://kommentarii.org/konstitutc/ (дата обращения: 12.09.2021).- Режим доступа: свободный доступ из сети Интернет.- Текст: электронный.
- 4. Стратегия противодействия экстремизму в Российской Федерации до 2025 года. (утверждена Президентом РФ 28.11.2014 г., Пр-2753) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_194160/ (дата обращения: 12.03.2020).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный.
- 5. Трубецкой, Е.Н. Энциклопедия права / Е.Н. Трубецкой. Санкт-Петербург : Лань, 2013. 133 с. ISBN 978-5-507-10732-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/8663 (дата обращения: 12.09.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.

6.2 Информационное обеспечение

- 1. Конституция Российской Федерации. http://www.constitution.ru/
- 2. КонсультантПлюс http://www.consultant.ru
- 3. Электронный курс «Основы права». Режим доступа: https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=2359
- 4. Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com/
- 5. Электронно-библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/

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

- 1. Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic;
- 2. Document Foundation LibreOffice;

- 3. Cisco Webex Meetings
- 4. Zoom Zoom

7. Особые требования к материально-техническому обеспечению дисциплины

В учебном процессе используется следующее лабораторное оборудование для практических и лабораторных занятий.

	бораторных занятий:				
№	Наименование специальных	Наименование оборудования			
	помещений				
1.	Аудитория для проведения	-Компьютер – 2шт.;			
	учебных занятий всех типов,	-Проектор - 1 шт.;			
	курсового проектирования,	-Доска аудиторная настенная - 3 шт.;			
	консультаций, текущего контроля	-Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест.			
	и промежуточной аттестации				
	634034, Томская область, г. Томск,				
	Ленина проспект, 30, 209				
2.	Аудитория для проведения	-Компьютер – 1шт.;			
	учебных занятий всех типов,	-Проектор - 1 шт.;			
	курсового проектирования,	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;			
	консультаций, текущего	-Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.;			
	контроля и промежуточной	-Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB			
	аттестации	- 1 шт.;			
	634034 г. Томская область, Томск,	-Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.;			
	Советская улица, д.73, стр.1, 139	Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест			
3.	Аудитория для проведения	-Компьютер – 1шт.;			
	учебных занятий всех типов,	-Проектор - 1 шт.;			
	курсового проектирования,	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;			
	консультаций, текущего	-Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.;			
	контроля и промежуточной	-Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB			
	аттестации	-1 шт.;			
	634034 г. Томская область, Томск,	-Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.;			
	Советская улица, д.73, стр.1, 140	-Активная акустическая система RCF K70 5 Bt - 4 шт.; Комплект учебной мебели на 108 посадочных мест			
4.	A				
4.	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов,	-Компьютер – 1 шт.; -Проектор - 1 шт.;			
	курсового проектирования,	-проектор - 1 m1., -Доска аудиторная настенная - 1 шт.;			
	консультаций, текущего	-доска аудиторная настенная - 1 шт., -Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.;			
	консультации, текущего контроля и промежуточной	-Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB			
	аттестации	-1 шт.;			
	634034 г. Томская область, Томск,	-Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.;			
	Советская улица, д.73, стр.1,141	Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест			
5.	Аудитория для проведения	-Компьютер – 1шт.;			
	учебных занятий всех типов,	-Проектор - 1 шт.;			
	курсового проектирования,	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;			
	консультаций, текущего	-Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.;			
	контроля и промежуточной	-Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB			
	аттестации	- 1 шт.;			
	634034 г. Томская область, Томск,	-Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.;			
	Советская улица, д.73, стр.1,142	Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест			
6.	Аудитория для проведения	-Компьютер - 1 шт.;			
	учебных занятий всех типов,	-Проектор - 1 шт.;			
	курсового проектирования,	-Доска электронная белая прямой проекции Hitachi HT-FX-			
	консультаций, текущего	77WL - 1 шт.;			
	контроля и промежуточной	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;			
	аттестации	-Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест.			
	634034 г. Томская область,				
	Томск, Советская улица, д.73,				
	стр.1, 113				
7.	Аудитория для проведения	-Компьютер - 1 шт.;			
1	учебных занятий всех типов,	-Проектор – 2 шт.;			
1	курсового проектирования,	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;			

	консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 318	-Доска электронная белая прямой проекции Hitachi HT-FX-77WL - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест.
8.	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 319	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор – 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест.

Рабочая программа составлена на основе Общей характеристики образовательной программы по направлению 18.05.02 «Химическая технология материалов современной энергетики» / специализация «Химическая технология материалов ядерного топливного цикла» (приема 2020 г., очная форма обучения).

Разработчик(и):	27	
Должность Доцент ОСГН	Подпись	ФИО
Agdem Cerm		Агеев И.А.

Программа одобрена на заседании выпускающего отделения ЯТЦ (Протокол № 28-д от 25.06.2020).

Заведующий кафедрой - руководитель Отделения ЯТЦ д.т.н, профессор

_/А.Г. Горюнов/

Лист изменений рабочей программы дисциплины:

Учебный год	Содержание /изменение	Обсуждено на заседании Отделения / Центра (протокол)