

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

**Кафедра инженерного
бакалавриата CDIO
(ИБСДИО_ИЦММ)**

наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

**Кафедра инженерного
бакалавриата CDIO
(ИБСДИО_ИЦММ)**

наименование кафедры

Рудницкий Э.А.

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
М5 ЧЕЛОВЕК И ОБЩЕСТВО
ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Дисциплина К.М.05.06 М5 ЧЕЛОВЕК И ОБЩЕСТВО
Правовые аспекты профессиональной деятельности

Направление подготовки /
специальность

Направленность
(профиль)

Форма обучения

очная

Год набора

2021

Красноярск 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования с учетом профессиональных стандартов по укрупненной группе

220000 «ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

22.03.02 Metallургия профиль 22.03.02.31 Metallургия CDIO

Программу
составили

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

формирование теоретических основ понимания понятийно-категориального аппарата права, основных характеристик профессии/специальности и объекта (предмета) будущей профессиональной деятельности.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- обучение бакалавров оценивать конкретные жизненные ситуации в сфере профессиональной деятельности с правовой точки зрения, объяснять свою позицию в спорной правовой ситуации;

- обучение бакалавров демонстрировать навыки правового мышления в сфере профессиональной деятельности, разрабатывать документы, имеющие юридическое значение, использовать практические навыки работы с нормативными документами в будущей профессиональной деятельности;

- обучение бакалавров демонстрировать умение самостоятельно решать правовые задачи в сфере будущей профессиональной деятельности.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

УК-11:Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	
УК-11.1:Понимает негативные последствия коррупции как угрозы национальной безопасности государства	
Уровень 1	последствия коррупции для национальной безопасности
Уровень 1	оценивать негативные последствия коррупционных действий
Уровень 1	навыками понимания и оценивания негативных последствий коррупции как угрозы национальной безопасности государства
УК-11.2:Демонстрирует нетерпимое отношение к коррупции, реализует меры антикоррупционной профилактики в повседневной жизни и профессиональной деятельности	
Уровень 1	меры антикоррупционной профилактики в повседневной жизни и профессиональной деятельности
Уровень 1	проявлять нетерпимое отношение к коррупции
Уровень 1	навыками реализации антикоррупционной профилактики и нетерпимое отношение к коррупции в повседневной жизни и профессиональной деятельности
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-2.3:Соблюдает действующие правовые нормы в рамках поставленных задач	
Уровень 1	действующие правовые нормы
Уровень 1	использовать действующие правовые нормы
Уровень 1	навыками соблюдения действующих правовых норм в рамках решения поставленных задач
УК-2.4:Выбирает оптимальные способы решения задач, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений	
Уровень 1	способы выявления ресурсов и ограничений
Уровень 1	выявлять ресурсы и ограничения для выбора оптимального решения задач
Уровень 1	навыками выбора оптимальных способов решения задач в соответствии с имеющимися ресурсами и ограничениями

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Правовые аспекты профессиональной деятельности» относится к Инженерному блоку базовой части учебного плана.

Для изучения данной дисциплины необходимо освоить курсы:

1. Личностное развитие.
2. Безопасность жизнедеятельности.
3. Управление качеством (бережливое производство).
4. Проектная деятельность.

Для изучения данной дисциплины необходимо пройти практику:

1. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.
- Проектная деятельность.

Для изучения данной дисциплины необходимо пройти практику:

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Освоение данной дисциплины необходимо для прохождения практик:

1. Преддипломная практика.

Освоение данной дисциплины необходимо для выполнения выпускной квалификационной работы.

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		8
Общая трудоемкость дисциплины	2 (72)	2 (72)
Контактная работа с преподавателем:	1 (36)	1 (36)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	1 (36)	1 (36)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Зачёт)		

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Основы права и профессиональной деятельности	4	4	0	9	УК-11.1 УК-11.2 УК-2.3 УК-2.4
2	Организационно-правовые основы управленческой деятельности	4	4	0	9	УК-11.1 УК-11.2 УК-2.3 УК-2.4
3	Правовые основы профессиональной деятельности в металлургической промышленности	6	6	0	9	УК-11.1 УК-11.2 УК-2.3 УК-2.4
4	Правовое регулирование отношений в сфере труда	4	4	0	9	УК-11.1 УК-11.2 УК-2.3 УК-2.4
Всего		18	18	0	36	

3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме

1	1	Понятие и сущность прав, система права, источники права. Правоотношение, правовое регулирование и реализация права, правосознание, правовое воспитание, правовая культура.	2	0	1
2	1	Субъект профессиональной деятельности, понятие профессии и профессиональной деятельности.	2	0	1
3	2	Понятие управленческой деятельности. Государственное регулирование управления и система муниципального управления.	2	0	1
4	2	Содержание управления металлургической промышленностью.	2	0	1
5	3	Понятие и сущность предпринимательской деятельности. Субъекты предпринимательской деятельности.	2	0	1
6	3	Правовое регулирование договорных отношений в сфере предпринимательской деятельности.	2	0	1
7	3	Организационно-правовые основы государственного регулирования предпринимательства в металлургической промышленности.	2	0	0

8	4	Трудовое право как отрасль права. Социальное партнерство. Понятие трудового договора, его виды.	2	0	1
9	4	Трудовая дисциплина. Материальная ответственность сторон трудового договора. Охрана труда. Трудовые споры. Виды ответственности в сфере профессиональной деятельности.	2	0	1
Итого			12	0	2

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Понятие и сущность прав, система права, источники права. Правоотношение, правовое регулирование и реализация права, правосознание, правовое воспитание, правовая культура.	2	0	1
2	1	Субъект профессиональной деятельности, понятие профессии и профессиональной деятельности.	2	0	1
3	2	Понятие управленческой деятельности. Государственное регулирование управления и система муниципального управления.	2	0	1
4	2	Содержание управления металлургической промышленностью.	2	0	1

5	3	Понятие и сущность предпринимательской деятельности. Субъекты предпринимательской деятельности.	2	0	1
6	3	Правовое регулирование договорных отношений в сфере предпринимательской деятельности.	2	0	1
7	3	Организационно-правовые основы государственного регулирования предпринимательства в металлургической промышленности.	2	0	0
8	4	Трудовое право как отрасль права. Социальное партнерство. Понятие трудового договора, его виды.	2	0	1
9	4	Трудовая дисциплина. Материальная ответственность сторон трудового договора Охрана труда. Трудовые споры. Виды ответственности в сфере профессиональной деятельности.	2	0	1
Итого			12	0	4

3.4 Лабораторные занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
Итого					

4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1		Кодекс об административных правонарушениях	Москва: ПРИО, 1996

Л1.2		О лицензировании отдельных видов деятельности: федеральный закон от 08.08.2001 № 128-ФЗ в редакции Федерального закона от 05.02.2007 №13-ФЗ	Екатеринбург: Урал Юр Издат, 2007
Л1.3		Конституция Российской Федерации. Вопросы и ответы: справочное издание	М.: Юрид. лит., 1994
Л1.4	Российская Федерация. Законы	Об акционерных обществах: федер. закон N 208-ФЗ	М.: Проспект, 2011
Л1.5		Трудовой кодекс Российской Федерации: по состоянию на 25 мая 2015 г.	Москва: Проспект, Кнорус, 2015
Л1.6		Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая: официальный текст	Москва: ОМЕГА-Л, 2015
Л1.7		Налоговый кодекс Российской Федерации. Части первая и вторая: официальное издание	Москва: Эксмо, 2015
Л1.8		Федеральный закон "Об обществах с ограниченной ответственностью": [в редакции Федеральных законов от 11.07.1998 N 96-ФЗ, от 31.12.1998 N 193-ФЗ, от 21.03.2002 N 31-ФЗ, от 29.12.2004 N 192-ФЗ]	Москва: Омега-Л, 2005
Л1.9	Гонгало Б. М., Крашенинников П. В.	Федеральный закон "О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей": постатейный комментарий	Москва: Статут, 2006
Л1.10		Санитарные правила для предприятий цветной металлургии. СП 2528-82	,
Л1.11		Санитарные правила для предприятий черной металлургии. СП 2527-82	,
Л1.12		О занятости населения в Российской Федерации	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2011

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Белых В.С.	Предпринимательское право России: учебник для бакалавров	Москва: Проспект, 2014
Л1.2	Тыщенко А. И.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебное пособие	Москва: Издательский Центр РИО□, 2014
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Миронов В. И.	Трудовое право России: [учебник]	Москва: Журнал "Управление персоналом", 2005
Л2.2	Бахрах Д.Н.	Административное право России: учебник	Москва: НОРМА, 2006
6.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1		Кодекс об административных правонарушениях	Москва: ПРИО□, 1996
Л3.2		О лицензировании отдельных видов деятельности: федеральный закон от 08.08.2001 № 128-ФЗ в редакции Федерального закона от 05.02.2007 №13- ФЗ	Екатеринбург: Урал Юр Издат, 2007
Л3.3		Конституция Российской Федерации. Вопросы и ответы: справочное издание	М.: Юрид. лит., 1994
Л3.4	Российская Федерация. Законы	Об акционерных обществах: федер. закон N 208-ФЗ	М.: Проспект, 2011
Л3.5		Трудовой кодекс Российской Федерации: по состоянию на 25 мая 2015 г.	Москва: Проспект, Кнорус, 2015
Л3.6		Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая: официальный текст	Москва: ОМЕГА -Л, 2015
Л3.7		Налоговый кодекс Российской Федерации. Части первая и вторая: официальное издание	Москва: Эксмо, 2015
Л3.8		Федеральный закон "Об обществах с ограниченной ответственностью": [в редакции Федеральных законов от 11.07.1998 N 96-ФЗ, от 31.12.1998 N 193- ФЗ, от 21.03.2002 N 31-ФЗ, от 29.12.2004 N 192-ФЗ]	Москва: Омега- Л, 2005

ЛЗ.9	Гонгало Б. М., Крашенинников П. В.	Федеральный закон "О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей": постатейный комментарий	Москва: Статут, 2006
ЛЗ.1 0		Санитарные правила для предприятий цветной металлургии. СП 2528-82	,
ЛЗ.1 1		Санитарные правила для предприятий черной металлургии. СП 2527-82	,
ЛЗ.1 2		О занятости населения в Российской Федерации	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2011

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Справочно - правовая система «Консультант плюс»	http://www.consultant.ru
Э2	Справочно - правовая система «Гарант»	http://www.garant.ru

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Организация процесса работы по дисциплине «Правовые аспекты профессиональной деятельности» направлена на обучение и контроль знаний бакалавров - бакалавров, обучающихся по направлению 22.03.02 «Металлургия». В рамках реализации дисциплины предусмотрено:

- теоретическое обучение - изучение лекционного материала, учебной литературы, научных статей; знакомство с методологическими положениями по основным разделам дисциплины, периодическими статистическими изданиями и ежегодниками, нормативно-правовыми документами и актами;

- практическое обучение – подготовка к семинарским занятиям, выполнение творческих заданий, выступление с докладами с предоставлением презентационных материалов;

- письменный и устный опрос - проверка знаний по темам курса и при завершении изучения каждого из разделов дисциплины

Для полного и своевременного освоения темы бакалавр должен изучить лекционный материал и соответствующую теме литературу до семинарского занятия по этой теме.

Самостоятельная работа бакалавров, помимо освоения теоретического материала и подготовки к практическим (семинарским) занятиям, включает выполнение индивидуальных заданий в форме подготовки докладов. Доклады могут быть подготовлены отдельным

бакалавром или в малых группах (2-3 человека). Каждый доклад должен быть объемом не менее 0,5 п.л. (12...15 стр.) с презентацией в количестве не менее 10 слайдов. Тема определяется по выбору бакалавра (группы бакалавров) при согласовании с ведущим преподавателем. Задание выдается ведущим преподавателем на предшествующем практическом занятии. Сдача доклада происходит в виде выступления на семинарском занятии перед ведущим преподавателем и группой. Длительность выступления – 7 минут. Доклад оформляется в виде печатного документа в соответствии с действующими в СФУ стандартами оформления документов учебной деятельности.

Для проверки знаний и компетенций по темам в каждом разделе курса бакалаврам предлагаются контрольные вопросы. Результирующая оценка знаний бакалавра по каждому из разделов дисциплины складывается на основе обобщения оценок текущей работы бакалавра и итогового контроля с учетом определенных весовых коэффициентов. Формами текущего контроля по каждому модулю являются следующие виды работ:

- работа бакалавра в аудитории в течение семинарских занятий;
- выполнение домашней работы;
- выполнение индивидуальных и групповых заданий;
- контрольная работа по темам.

Формой итогового контроля является зачет, проводится в письменной форме.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	1)Операционная система Microsoft Windows 7 или более поздней версии (или аналогичная)
9.1.2	2)Офисный пакет Microsoft Office 2007 или более поздней версии (или аналогичный), включающий:
9.1.3	- текстовый редактор Word;
9.1.4	- редактор электронных таблиц Excel;
9.1.5	- редактор презентаций Power Point.

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	Каждый обучающийся в течение всего периода обучения по дисциплине обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде Университета. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, и отвечают техническим требованиям организации, как на территории Университета, так и вне ее.
9.2.2	Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:
9.2.3	- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
9.2.4	- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
9.2.5	- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
9.2.6	- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
9.2.7	- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для осуществления образовательного процесса ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» имеет специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.