

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

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

**Базовая кафедра химии и
технологии природных
энергоносителей и углеродных
материалов (ХТЦОУМ ИНП)**

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

**Базовая кафедра химии и
технологии природных
энергоносителей и углеродных
материалов (ХТЦОУМ ИНП)**

наименование кафедры

И.Д. Мишина

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ВВЕДЕНИЕ В НЕФТЕГАЗОВОЕ
ПРАВО: СИСТЕМА КОНТРАКТОВ/
INTRODUCTION TO OIL AND GAS
LAW: CONTRACTUAL
FRAMEWORK**

Дисциплина ФТД.04 Введение в нефтегазовое право: система
контрактов/ Introduction to Oil and Gas Law: Contractual
framework

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

040000 «ХИМИЯ»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

04.04.01 Химия. Магистерская программа 04.04.01.10 Petroleum
chemistry and refining

Программу
составили

Профессор, Гедеш Э.П.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Преподавание дисциплины ставит перед собой цель – формирование у обучающихся профессиональных компетенций, связанных

с решением профессиональных задач в сфере правового регулирования общественных отношений в нефтегазовом комплексе, в том числе через изучение основ правового регулирования контрактной деятельности в нефтегазовой отрасли.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачи изучения дисциплины:

- изучение нормативно-правовой базы в области регулирования контрактных отношений в нефтегазовой отрасли;
- формирование навыков научной исследовательской работы в данной области правовых знаний;
- выработка навыков работы с базами нормативно-правовой документации;
- получение практических знаний по вопросам, возникающим между хозяйствующими субъектами в нефтегазовой отрасли.

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

ОПК-4:Способен готовить публикации, участвовать в профессиональных дискуссиях, представлять результаты профессиональной деятельности в виде научных и научно-популярных докладов	
ОПК-4.1:Представляет результаты работы в виде научной публикации (тезисы доклада, статья, обзор) на русском и английском языке	
Уровень 1	тенденции развития правового законодательства в нефтегазовой отрасли
Уровень 1	навыками обработки нормативной правовой документации
ОПК-4.2:Представляет результаты своей работы в устной форме на русском и английском языке	
Уровень 1	представлять результаты своей работы и самостоятельного изучения учебного материала перед аудиторией
ПК-5:Способен обеспечить выполнение производственных задач и выпуск продукции высокого качества в соответствии с нормативно-технической документацией организации	
ПК-5.1:Осуществляет сбор, обработку, анализ и систематизацию научно-технической информации по теме (заданию)	

Уровень 1	навыками сбора, обработки и систематизации нормативно-правовой информации в сферах профессиональной деятельности
ПК-5.2:Применяет стандартные методы контроля качества производимой продукции и используемого оборудования	
Уровень 1	использовать базы данных нормативно-правовой информации при формировании требований к производимой продукции
ПК-5.3:Разрабатывает новые виды продукции	
Уровень 1	требования правовой и нормативно-технической документации к товарной продукции в нефтегазовой отрасли

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина является дисциплиной по выбору и располагается в вариативной части ОП ВО.

Перечень дисциплин и практик предшествующих ее изучению:

Введение в нефтегазовое право: нормативно-правовая база/
Introduction to Oil and Gas Law: Regulatory framework

Перечень дисциплин и практик, предшествующих изучению дисциплины:

Коммуникация в международном научном сообществе / Writing and Presenting Science

Управление проектами/ Project management

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы/Preparation for the procedure of defence and the defence of graduation qualification project

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Английский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		1
Общая трудоемкость дисциплины	2 (72)	2 (72)
Контактная работа с преподавателем:	0,67 (24)	0,67 (24)
занятия лекционного типа	0,33 (12)	0,33 (12)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	0,33 (12)	0,33 (12)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:	0,02 (0,6)	0,02 (0,6)
групповые занятия		
индивидуальные занятия	0,02 (0,6)	0,02 (0,6)
Самостоятельная работа обучающихся:	1,32 (47,4)	1,32 (47,4)
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	Этапы формирования мирового ликвидного рынка нефти и газа	4	4	0	23,399999 6185303	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3
2	Контракты поставки природных энергоносителей	8	8	0	24	ОПК-4.1 ОПК-4.2 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3
Всего		12	12	0	47,4	

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	Исторические аспекты формирования мирового рынка	2	0	0
2	1	Фискальные системы в нефтегазовой отрасли	2	0	0
3	2	Состав традиционного контракта на поставку нефти или газа	2	0	0

4	2	Структура контракта на: Проектирования, закупки и строительства (ЕРС, Руководство проектом, Проектирование, Закупку и Управление строительством (ЕРСМ), с Фиксированной ценой проекта (PLS)	4	0	0
5	2	Направления развития правовой базы при заключении контрактов в нефтегазовой отрасли	2	0	0
Всего			12	0	0

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в acad. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Современные представления о распределении работ и услуг между участниками сделки	4	0	0
2	2	Состав контракта на поставку нефти или газа: основные разделы, нормативно-правовая база	4	0	0
3	2	Договорная стратегия взаимодействия с контрагентами при реализации инвестиционных проектов	2	0	0
4	2	Роль контрактов в реализации процесса управления проектами	2	0	0
Всего			12	0	0

3.4 Лабораторные занятия

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

Результат				
-----------	--	--	--	--

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	Syrbe T.	Russian Business Law. The Current Issues	Москва: Волтерс Клувер [Wolters Kluwer], 2009
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Painter A. A., Lawson R. G.	Business Law: A complete guide for students of business and marketing	Oxford: Heinemann Professional Publishing, 1990
Л2.2	Bell S., McGillivray D.	Environmental Law: монография	Oxford: Oxford University Press, 2006
Л2.3	Третьякова Л. Л., Озерская Е. В.	Some Aspects of Contract Law: методическая разработка	Красноярск: Красноярский университет [КрасГУ], 2002

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

Э1	СПС "Консультант плюс"	http://www.consultant.ru/
Э2	СПС "Гарант"	https://www.garant.ru/
Э3	Информационный портал «Юридическая Россия»	http://www.law.edu.ru/

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

В процессе изучения всех разделов, предусмотренных учебной программой дисциплины, студентам необходимо самостоятельно ознакомиться с материалом, изложенном в рекомендуемом списке основной и дополнительной литературы. Теоретические положения и практические рекомендации, предложенные при прочтении лекционного материала, уточняются и закрепляются в обсуждении на занятиях семинарского типа, а также в ходе самостоятельного изучения дополнительной информации по дисциплине.

Самостоятельная работа по дисциплине осуществляется студентом в следующих формах:

- самостоятельное изучение теоретического материала;
- подготовка к семинарским занятиям с конспектированием тематических материалов;
- решение практических задач;
- подготовка и написание докладов;
- проработка вопросов для самопроверки;
- подготовка к зачету.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа лиц особенными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации в зависимости от нозологии: для лиц с нарушениями зрения, для лиц с нарушениями слуха, для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата – в форме электронного документа и/или в печатной форме.

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

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	WinRAR Standard License – для юридических лиц
9.1.2	Office Professional Plus 2007 Russian OLP NL AE
9.1.3	Windows Vista Starter 32-bit Russian 1pk DSP OEI DVD-2
9.1.4	Adobe Acrobat 8.0 Standard Russian Version Win Full Educ

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	Правовые базы данных СПС Консультан+, Гарант.
9.2.2	Электронная библиотека Elibrary (elibrary.ru).

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

Лекционные аудитории и аудитории для проведения занятий семинарского типа.

Оборудование - презентационный комплекс.