

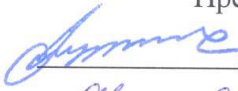
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 08.05.2024 10:38:20
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт сервиса и отраслевого управления
кафедра гуманитарных наук и технологий

УТВЕРЖДАЮ

Председатель СПН

 /А.Р. Курчиков/
« 08 » 09 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина: **Правовые основы недропользования**

Специальность: 21.05.03 «Технология геологической разведки»

Специализации: 1 - «Геофизические методы поисков и разведки месторождений
полезных ископаемых»

2 – «Геофизические методы исследования скважин»

Квалификация: Специалист

Форма обучения: очная (5 лет)

Курс: 1

Семестр: 2

Аудиторные занятия 36 час, в т.ч.:

Лекции – 18 часа

Практические занятия – 18 - часов

Лабораторные занятия - не предусмотрены

Самостоятельная работа – 36 часа, в т.ч.:

Курсовая работа (проект) – не предусмотрена

Расчетно-графические работы – не предусмотрены

Контрольная работа - не предусмотрена

Занятия в интерактивной форме – 10 часов

Вид промежуточной аттестации:

Зачет – 2 семестр

Общая трудоемкость 72 (2) (часов, зач. ед.)

Рабочая программа разработана в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки» (квалификация «специалист») утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2016 г № 1300

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры гуманитарных наук и технологий

Протокол № 1

« 28 » 08 2018 г.

Заведующий кафедрой
гуманитарных наук и технологий



Л.Л. Мехришвили

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий
выпускающей кафедры
« 08 » 08 2018 г.



С.К. Туренко

Рабочую программу разработал: /



/ И.В. Изюмов, доцент., к.ю.н., доцент

izumov@rambler.ru

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт менеджмента и бизнеса
кафедра гуманитарных наук

УТВЕРЖДАЮ

Председатель СПН

_____/А.Р. Курчиков/

« ____ » _____ 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина: **Правовые основы недропользования**

Направление подготовки: 21.05.03 «Технология геологической разведки»

Специализации:

- 1 - «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»
- 2 – «Геофизические методы исследования скважин»

Квалификация: горный инженер-геофизик

Форма обучения: очная (5 лет)

Курс: 1

Семестр: 2

Аудиторные занятия 36 час, в т.ч.:

Лекции – 18 часа

Практические занятия – 18 - часов

Лабораторные занятия - не предусмотрены

Самостоятельная работа – 36 часа, в т.ч.:

Курсовая работа (проект) – не предусмотрена

Расчетно-графические работы – не предусмотрены

Контрольная работа - не предусмотрена

Занятия в интерактивной форме – 10 часов

Вид промежуточной аттестации:

Зачет – 2 семестр

Общая трудоемкость 72 (2) (часов, зач. ед.)

Рабочая программа разработана в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки» (квалификация «горный инженер-геофизик») утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2016 г № 1300

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры гуманитарных наук

Протокол № ____

« » _____ 2018 г.

Заведующий кафедрой
гуманитарных наук

Н.В. Узлова

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий
выпускающей кафедры
«__» _____ 2018 г.

С.К. Туренко

Рабочую программу разработал: /
izuymov@rambler.ru

/ И.В. Изюмов, доцент., к.ю.н., доцент

1. Цели и задачи изучения дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся теоретических знаний и практических навыков в области правового регулирования предпринимательской деятельности в сфере недропользования.

В задачи данного курса входит:

- дать представление о месте горного права в системе российского права;
- дать представление о предпринимательской деятельности в сфере недропользования как предмете правового регулирования;
- ознакомить с системой законодательства, регулирующего общественные отношения в сфере недропользования;
- дать знания о субъектах предпринимательской деятельности недропользования;
- ознакомить с системой государственных органов, осуществляющих нормативно-правовое регулирование отношений недропользования;
- дать представление о правовом режиме объектов недропользования;
- ознакомить с системой лицензирования в сфере недропользования;
- дать знания об основаниях возникновения, перехода и прекращения права пользования недрами, о рациональном использовании и охране недр;
- дать знания о системе налогов и платежей при использовании недр;
- ознакомить с системой договоров, опосредующих осуществление предпринимательской деятельности в сфере недропользования;
- ознакомить с системой государственного контроля (надзора) за охраной и использованием недр;
- ознакомить с видами юридической ответственности в сфере недропользования.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовые основы недропользования» относится к циклу дисциплин базовой части.

Для полного усвоения данной дисциплины студенты должны знать следующие разделы ФГОС: История.

Знания по дисциплине «Правовые основы недропользования» необходимы студентам данного направления для усвоения знаний по следующим дисциплинам: Экология.

3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование общекультурных и профессиональных компетенций:

Но-мер/индекс компетенций	Содержание компетенции или ее части (указываются в соответствии с ФГОС)	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
ОК – 8	способность использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности	что такое мораль и право	правильно использовать свои знания в общественной жизни	навыками общения на основе принятых в обществе моральных и правовых норм.
ПК –36	способностью повышать свою ин-	закономерно-	использо-	методами

	формированность в вопросах правового недропользования для предприятий минерально-сырьевого комплекса	сти развития механизма правового регулирования общественных отношений в сфере недропользования	вать приобретенные знания при разрешении проблем, возникающих в сфере нефтегазового бизнеса	научного познания процессов регулирования отношений недропользования; навыками системного анализа нормативно-правовых актов
--	--	--	---	---

4. Содержание дисциплины

4.1.Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование разделов	Содержание раздела дисциплины
1	Введение в правовое обеспечение нефтегазового бизнеса (горное право) (ОК-8; ПК-36)	1. Понятие и предмет горного права 2. Горное право в системе российского права 3. История развития горного права 4. Источники горного права 5. Механизм правового регулирования предпринимательской деятельности в сфере недропользования
2	Субъекты правовых отношений в сфере недропользования (ОК-8; ПК-36)	1. Характеристика правовых отношений в сфере недропользования. 2. Субъекты права собственности на недра и ресурсы недр. 3. Правовой статус пользователей недр. 4. Правовая характеристика ВИНК, мелких и средних компаний в сфере нефтегазового бизнеса
3	Правовой режим объектов недропользования (ОК-8; ПК-36)	1. Правовой режим участков недр. Государственный фонд недр 2. Общая характеристика института права собственности на недра и ресурсы недр 3. Правовой режим геологической информации. 4. Специальные объекты отношений собственности в сфере недропользования
4	Система государственного регулирования отношений недропользования (ОК-8; ПК-36)	1. Понятие, способы, цели и задачи государственного регулирования отношений недропользования 2. Разграничение полномочий органов государственной власти в сфере недропользования 3. Система федеральных органов управления, осуществляющих регулирование в сфере недропользования

5	Система пользования недрами (ОК-8; ПК-36)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и виды пользования недрами 2. Основания возникновения права пользования участками недр 3. Государственная система лицензирования 4. Переход права пользования недрами 5. Прекращение права пользования недрами
6	Рациональное использование и охрана недр (ОК-8; ПК-36)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основные средства государственного регулирования, обеспечивающие рациональное использование и охрану недр 2. Земельные, водные и лесные правоотношения при пользовании недрами 3. Условия застройки площадей залегания полезных ископаемых 4. Система государственного контроля за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр
7	Налоговая система в недропользовании (ОК-8; ПК-36)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Налог на добычу полезных ископаемых (НДПИ) 2. Неналоговые платежи в недропользовании 3. Таможенная пошлина 4. Специальные налоговые режимы в нефтегазодобывающей отрасли
8	Договоры в сфере недропользования (ОК-8; ПК-36)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Договоры, опосредующие реализацию нефти, газа и продуктов их переработки. 2. Договоры поставки нефти и нефтепродуктов для государственных и муниципальных нужд 3. Договоры энергоснабжения 4. Посреднические договоры 5. Договоры перевозки 6. Договоры страхования
9	Правовое регулирование пользования недрами на условиях соглашения о разделе продукции (ОК-8; ПК-36)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие соглашения о разделе продукции 2. Участники соглашения 3. Порядок предоставления участков недр на условиях СРП 4. Условия выполнения работ при реализации СРП 5. Государственный контроль за исполнением соглашения
10	Ответственность за нарушение требований законодательства о недрах (ОК-8; ПК-36)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общие положения о юридической ответственности 2. Административная ответственность за нарушение законодательства о недрах 3. Уголовная ответственность за нарушение законодательства о недрах 4. Гражданско-правовая ответственность за правонарушения в сфере недропользования 5. Дисциплинарная ответственность за правонарушения в сфере недропользования

4.2. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами)

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов и тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин (вписываются разработчиком)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Экология	+	+	+					+		+

4.3. Разделы (модули) и темы дисциплин и виды занятий

№	Наименование раздела дисциплины	Лекции	Лабор. зан.	СРС	Всего	Из них в интерактивной форме обучения, час.
1	Введение в правовое обеспечение нефтегазового бизнеса (горное право)	2	2	4	7	1
2	Субъекты правовых отношений в сфере недропользования	2	2	4	7	1
3	Правовой режим объектов недропользования	2	2	4	7	1
4	Система государственного регулирования отношений недропользования	2	2	4	7	1
5	Система пользования недрами	2	2	4	7	1
6	Рациональное использование и охрана недр	2	2	4	7	1
7	Налоговая система в недропользовании	2	2	4	7	1

8	Договоры в сфере недропользования	2	2	4	7	1
9	Правовое регулирование пользования недрами на условиях соглашения о разделе продукции	1	1	2	7	1
10	Ответственность за нарушение требований законодательства о недрах	1	1	2	9	1
Всего		18	18	36	72	10

4.4 Перечень лекционных занятий

№ раздела и темы	Наименование лекции	Трудо-емк. (часы)	Формируемые компетенции	Методы организации учебного процесса
1	Введение в правовое обеспечение нефтегазового бизнеса (горное право)	2	(ОК-8; ПК-36)	Вводная лекция
2	Субъекты правовых отношений в сфере недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция-визуализация
3	Правовой режим объектов недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция-информация
4	Система государственного регулирования отношений недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция-информация
5	Система пользования недрами	2	(ОК-8; ПК-36)	Проблемная лекция
6	Рациональное использование и охрана недр	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция-дискуссия
7	Налоговая система в недропользовании	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция-информация
8	Договоры в сфере недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция с разбором конкретных ситуаций
9	Правовое регулирование пользования недрами на условиях соглашения о разделе продукции	1	(ОК-8; ПК-36)	Проблемная лекция
10	Ответственность за нарушение требований законодательства о недрах	1	(ОК-8; ПК-36)	Лекция с разбором конкретных ситуаций
Всего		18		

4.5. Перечень семинарских, практических занятий или лабораторных работ

№ раз-дела	№ темы	Наименование лекции	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1	2	3	4	5	6
1	1	Введение в правовое обеспечение нефтегазового бизнеса (горное право)	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
2	2	Субъекты правовых отношений в сфере недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
3	3	Правовой режим объектов недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
4	4	Система государственного регулирования отношений недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
5	5	Система пользования недрами	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
6	6	Рациональное использование и охрана недр	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
7	7	Налоговая система в недропользовании	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
8	8	Договоры в сфере недропользования	2	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
9	9	Правовое регулирование пользования недрами на условиях соглашения о разделе продукции	1	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме

10	10	Ответственность за нарушение требований законодательства о недрах	1	(ОК-8; ПК-36)	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
Итого:			18		

4.6. Перечень видов самостоятельной работы

№ раздела (модуля) и темы	Наименование самостоятельной работы	Трудоемкость (часы)	Оценочные средства	Формируемые компетенции	Методы организации учебного процесса
1	Подготовка к занятиям Индивидуальные консультации	4	Опрос, разбор ситуаций	(ОК-8; ПК-36)	Конспектирование текста, работа с нормативно-правовыми актами
2	Подготовка к занятиям Индивидуальные консультации	4	Опрос, сообщение, выполнение тестовых заданий	(ОК-8; ПК-36)	Подготовка рефератов, конспектирование текста
3	Подготовка к занятиям Консультации перед семестровым контролем	4	Опрос, сообщения, разбор ситуаций	(ОК-8; ПК-36)	Работа с нормативными правовыми актами
4	Подготовка к занятиям Индивидуальные консультации	4	Опрос, сообщение, решение задач	(ОК-8; ПК-36)	Подготовка сообщений, решение ситуационных задач
5	Подготовка к занятиям Индивидуальные консультации	4	Опрос, сообщение, решение задач	(ОК-8; ПК-36)	Конспектирование текста, работа с нормативными правовыми актами
6	Подготовка к занятиям Консультации перед семестровым контролем	4	Опрос, сообщение, выполнение тестовых заданий	(ОК-8; ПК-36)	Подготовка сообщений, решение ситуационных задач
7	Подготовка к занятиям Индивидуальные консультации	4	Опрос, сообщение	(ОК-8; ПК-36)	Работа с нормативными правовыми актами
8	Подготовка к занятиям Индивидуальные кон-	4	Опрос, сообщение, решение за-	(ОК-8; ПК-36)	Подготовка сообщений, рефератов

	сультации		доч		
9	Подготовка к занятиям Индивидуальные консультации	2	Опрос, сообщение	(ОК-8; ПК-36)	Конспектирование текста, подготовка рефератов
10	Подготовка к занятиям Консультации перед семестровым контролем	2	Опрос, сообщение, решение задач	(ОК-8; ПК-36)	Работа с нормативными правовыми актами, решение задач
Всего		36			

5. Тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы учебным планом не предусмотрены.

6. Рейтинговая оценка знаний студентов

Рейтинговая система оценки
для студентов 1 курса на 2 семестр
НАПРАВЛЕНИЕ: 21.05.03 «Технология геологической разведки»

Таблица 1

Максимальное количество баллов за каждую текущую аттестацию

1-ый срок предоставления результатов текущего контроля	2-ой срок предоставления результатов текущего контроля	3-ий срок предоставления результатов текущего контроля	Итого
20	20+30	20+30+50	0-100

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы	№ недели
1	Опрос	5	1-7
2	Сообщение	5	1-6
3	Тест по теме «Источники горного права»	5	2
4	Тест по теме «Субъекты и объекты отношений недропользования»	5	6
ИТОГО (за раздел, тему, ДЕ)		20	
5	Опрос	5	7-12
6	Сообщение	10	7-12
7	Тест по теме «Государственная система лицензирования недропользования»	5	8
7	Тест по теме «Налоговые и неналоговые платежи в недропользовании»	10	10
ИТОГО (за раздел, тему, ДЕ)		30	12
8	Опрос	5	13-17
9	Сообщение	20	12

10	Контрольная работа	15	15
11	Тест по теме «Юридическая ответственность за нарушения в сфере недропользования»	10	17
	ИТОГО (за раздел, тему, ДЕ)	50	17
	ВСЕГО	0-100	

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1 Карта обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

1. Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой
2. План обеспечения и обновления учебной и учебно-методической литературы

8. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- Требования к студенту в области компьютерных технологий: умение пользоваться Internet, работать в текстовом редакторе Microsoft Office Word.
- Компьютерная техника используется как основное, так и вспомогательное средство обучения (в зависимости от тематики работы).
- Информационные технологии используются при подготовке отчетов по лабораторным работам.
- В процессе обучения используется электронная правовая система «Гарант».

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Таблица 12

Перечень оборудования, необходимого для успешного освоения образовательной программы		
Наименование	Кол-во	Значение
Мультимедиа-проекторы	2 шт.	Образное представление объектов и процесса проектирования, моделирования. Демонстрация территориальной модели сельскохозяйственного и иного землепользования. Построение схем ландшафтно-экологического зонирования территории землепользования. Реализация понимания излагаемого материала, проблем и явлений, активизация творческого мышления (мышления проектировщика).
Специализированные аудитории, оснащенные ТСО, персональными компьютерами с выходом в интернет. Лицензионные программные продукты: MapInfo-9,5; AutoCad	2 ауд.	Наглядность, наличие инструментария (информационного, технического, технологического) для разработки проектных решений и их демонстрации (защите разработок по ландшафтно-экологическому зонированию территории сельскохозяйственного землепользования).

		Подготовка к лекционным, практическим занятиям, деловым играм и аттестациям.
--	--	--

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

10.1 Карта обеспеченности учебной литературой

Учебная дисциплина: Правовые основы недропользования

Кафедра социологии

Код, направление подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки»

Форма обучения:

очная: 1 курс 2 семестр

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	Год издания	Вид издания	Вид занятий	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в электронно-библиотечной системе ТюмГНГУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основная	Горное право [Текст] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Горное дело / И.В. Изюмов, В.И. Карасев, М.И. Клеандров, Р.Н. Салиева и др. – М.: ПравоТЭК.	2010	У	Л	96	25	100	БИК	http://elib.tsogu.ru/files/umk2/157964/157964.rar/
	Правовое регулирование хозяйственных (предпринимательских) отношений в топливно-энергетическом комплексе [Текст] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Юриспруденция" и специальности "Юриспруденция" / Р. Н. Салиева, З. М. Фаткудинов, Ю. Н. Чижиков ; ТюмГНГУ. - Тюмень : ТюмГНГУ,	2014	УП	Л, П	27	25	100	БИК	http://elib.tsogu.ru/files/2014/11/1_5_1.pdf/
	Горное право [Текст] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Горное дело" / М.Е. Певзнер. – М. : Горная книга : Изд-во Московского гос. горного ун-та	2011	У	Л	15	25	100	БИК	-
Дополнительная	Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Текст] : методические указания по изучению дисциплины "Правовое обеспечение профессиональной деятельности" / ТюмГНГУ ; сост. Р. Н. Салиева. - Тюмень : ТюмГНГУ,	2012	МУ	Л,П	32	25	100	БИК	-
	Российское предпринимательское право [Текст] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Юриспруденция" и специальности "Юриспруденция" / Министерство образования и науки РФ ; ред.: И. В. Ершов, Г. Д. Отнюков. - М. : Проспект, 2010	2012	У	Л.	41	25	100	БИК	-

Зав. кафедрой гуманитарных наук

« » _____ 2018 г.

Н.В. Узлова

Директор БИК _____ Д.Х.КАюкова