

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Минцаев Магомед Шавалович
Должность: Ректор
Дата подписания: 09.09.2020
Уникальный программный ключ:
236bcc35c296f11946c0f1102810c11219436ca5b5591a4904ec

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Грозненский государственный нефтяной технический университет
имени академика М.Д. Миллионщикова

«УТВЕРЖДАЮ»
Первый проректор
И.Г. Гайрабеков

« 09 » 09 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

«Правовые основы недропользования»

Специальность

21.05.03 - «Технологии геологической разведки»

Специализация

«Геофизические методы исследования скважин»

Квалификация

Горный инженер-геофизик

1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины – ознакомить студентов с теоретико-методологической базой правовых основ природопользования и правовыми инструментами охраны окружающей среды.

Задачи:

- изучение истории формирования и развития права природопользования;
- исследование объекта, предмета, принципов и источников права природопользования;
- ознакомление с понятийным аппаратом эколого-правовой науки;
- ознакомление с зарубежным опытом регулирования правовых отношений в природопользовании и осуществлении мероприятий по охране окружающей среды.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к базовой части общепрофессиональных дисциплин. Для изучения дисциплины требуются знания следующих дисциплин: промэкология, экология, экологическая геология

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

профессиональных:

- способностью обеспечивать разработки и внедрения экологоохранных технологий, имеющих минимальные экологические последствия для недр и окружающей среды (ПК-35);
- способностью повышать свою информированность в вопросах недропользования для предприятий минерально-сырьевого комплекса (ПК -36).

В результате освоения дисциплины студент должен

знать: современные динамические процессы в природе и техносфере, глобальные экологические проблемы; теоретико-правовые основы природопользования, недропользования и охраны окружающей среды, способы нормирования и снижения загрязнения окружающей среды (ПК-35)

уметь: применять основные принципы рационального использования природных ресурсов и защиты окружающей среды; разрабатывать меры для снижения уровня экологических последствия для недр и окружающей среды (ПК-36);

владеть: знаниями правовых основ недропользования и охраны окружающей среды (ПК-36).

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1

Вид учебной работы	Всего часов/з.е.		Семестры	
	ОФО	ЗФО	9	10
Контактная работа (всего)	34/0,94	8/0,22	34/0,94	8/0,22
В том числе:				
Лекции	17/0,47	4/0,11	17/0,47	4/0,11
Практические занятия	17/0,47	4/0,11	17/0,47	4/0,11
Самостоятельная работа (всего)	38/1,05	64/1,77	38/1,05	64/1,77
В том числе:				
Темы для самостоятельного изучения	20/0,55	64/1,77	20/0,55	64/1,77
Контрольная работа				
Подготовка к зачету	18/0,5		18/0,5	
Вид отчетности	зачет	зачет	зачет	зачет
Общая трудоемкость дисциплины Час./ Зач. ед.	72/2	72/2	72/2	72/2

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Таблица 2

№ п/п	Наименование раздела дисциплины по семестрам	Лекц. зан. часы	Практ. зан. часы	Всего часов
1.	Проблемы взаимодействия природы и общества	1	1	2
2.	Экологическое право как комплексная отрасль российского права	2	2	4
3.	Источники экологического права	2	2	4
4.	Экологические правоотношения	2	2	4
5.	Эколого-правовой статус человека	2	2	4
6.	Право собственности на природные ресурсы	2	2	4
7.	Право природопользования	2	2	4
8.	Правовые основы управления природопользования и ООС	2	2	4
9.	Правовые основы информационного обеспечения природопользования и ООС	2	2	4
Всего часов		17	17	34

5.2. Лекционные занятия

Таблица 3

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1	ЦЕЛИ И СПОСОБЫ РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Состояние природных ресурсов и окружающей среды 2. Отношения общества и природы 3. Приоритет охраны жизни и здоровья человека 4. Значение международного права
2	СОСТОЯНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Иерархия нормативных правовых актов 2. Виды источников природоресурсного и природоохранного права 3. Закон – правовая основа природопользования и охраны окружающей среды 4. Федеральные законы
3	ПРЕДМЕТ И ИСТОЧНИКИ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Недра как юридическое понятие 2. Ресурсы недр как объект недропользования
4	ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ НА НЕДРА	<ol style="list-style-type: none"> 1. Право собственности в сфере недропользования
5	ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Принципы и направления государственного регулирования недропользования 2. Система пользования недрами 3. Организационно-правовое регулирование недропользования
6	ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ НЕДР В ПОЛЬЗОВАНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предоставление прав в сфере недропользования 2. Государственная система лицензирования пользования недрами 3. Виды пользования недрами 4. Лицензия на пользование недрами 5. Участки недр, предоставляемые в пользование 6. Сроки пользования недрами 7. Предоставление участков недр в пользование
7	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА НЕДР	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система рационального использования и охраны недр 2. Требования по рациональному использованию и охране недр 3. Права и обязанности пользователя недр
8	ООС ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ НЕДРАМИ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Недропользование в системе природопользования 2. Эколого-правовой режим пользования недрами 3. Система экологического регулирования недропользования

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
9	ЗЕМЕЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ НЕДРАМИ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правовой режим землепользования при пользовании недрами 2. Предоставление земельных участков для пользования недрами 3. Использование, охрана и рекультивация земель при пользовании недрами

5.3. Лабораторный практикум (не предусмотрен)

5.4. Практические (семинарские) занятия

Таблица 5

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1	ЦЕЛИ И СПОСОБЫ РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приоритет охраны жизни и здоровья человека 2. Значение международного права
2	СОСТОЯНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Закон – правовая основа природопользования и охраны окружающей среды 2. Федеральные законы
3	ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	Организационно-правовое регулирование недропользования
4	ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ НЕДР В ПОЛЬЗОВАНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лицензия на пользование недрами 2. Участки недр, предоставляемые в пользование 3. Сроки пользования недрами 4. Предоставление участков недр в пользование
5	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА НЕДР	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система рационального использования и охраны недр 2. Требования по рациональному использованию и охране недр 3. Права и обязанности пользователя недр
6	ООС ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ НЕДРАМИ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Недропользование в системе природопользования 2. Эколого-правовой режим пользования недрами 3. Система экологического регулирования недропользования
7	ЗЕМЕЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правовой режим землепользования при пользовании недрами 2. Предоставление земельных участков для

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
	НЕДРАМИ	пользования недрами 3. Использование, охрана и рекультивация земель при использовании недр
8	ПЛАТНОСТЬ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ	1. Режим налогообложения в недропользовании 2. Система платежей при использовании недр
9	КОНТРОЛЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ПОРЯДКА НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	1. Система государственного контроля недропользования 2. Ответственность за нарушение законодательства о недрах

6. Самостоятельная работа студентов по дисциплине

6.1. Вопросы для самостоятельного изучения

1. Понятие и особенности правовой охраны природно-заповедного фонда.
2. Правовой режим ООПТ.
3. Правовой режим курортных, лечебно-оздоровительных и рекреационных зон.
4. Правовой режим зон экологического неблагополучия.
5. Понятие зон чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия.
6. Механизм объявления территорий зонами чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия.
7. Правовые последствия объявления территорий зонами чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия.
8. Порядок объявления и правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия.
9. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
10. Национальное законодательство.
11. Правовое регулирование природопользования и охраны ОС в зарубежных странах.
12. Международно-правовой механизм охраны ОС.

6.2. Темы докладов

1. Экономические методы управления охраной окружающей природной среды.
2. Экологическое страхование: перспективы и проблемы внедрения.
3. Возмещение вреда, причиненного окружающей природной среде.
4. Экологические преступления.
5. Административные экологические правонарушения.
6. Причины и меры предупреждения экологических правонарушений.
7. Правовой режим особо охраняемых природных территорий.
8. Проблемы реабилитации зон экологического неблагополучия: правовые аспекты.
9. Право окружающей среды зарубежных стран (на примере одной страны).
10. Налоговое законодательство и охрана окружающей природной среды.
11. Правовое регулирование обращения с отходами.
12. Организация экологического управления городом.

13. Проблемы разграничения права государственной собственности на природные объекты.
14. Соотношение лицензий и договоров на природопользование.
15. Правовые проблемы экологического лицензирования.
16. Организация экологического управления в субъектах РФ.
17. Компетенция органов местного самоуправления в области охраны окружающей среды.
18. Проблемы установления и взимания платежей за недропользование.
19. Право граждан на благоприятную окружающую природную среду и способы его защиты.
20. Юридическая природа права пользования природными объектами.
21. Теория и практика работы Прокуратуры РФ в области экологического права.
22. Система органов управления охраной ОС в РФ. Преимущества и недостатки.
23. Государственное использование природной ренты на примере леса, земли, воды, недр и др. (по выбору).
24. Использование природной ренты за рубежом на примере леса, земли, воды, недр и др. (по выбору ресурс и страна).
25. Право собственности на природные ресурсы в РФ (на примере любого ресурса).
26. Законодательный порядок отнесения территории к зоне экологического бедствия и экологического неблагополучия.
27. Зарубежное экологическое право (на выбор - страна, тематика).
28. Общественные экологические объединения.
29. Государственное регулирование обращения с отходами.
30. Государственное регулирование экологического образования.
31. Участие РФ в международной охране ОПС.

6.3. Перечень учебно-методического обеспечения

а) основная:

1. Зайченко, В. Ю. Интеллектуальная собственность и недропользование / В. Ю. Зайченко ; под редакцией Е. А. Козловский. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2004. — 315 с. — ISBN 5-98877-001-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

2. Козловский, Е. А. Недропользование СНГ в условиях глобализации / Е. А. Козловский, М. А. Комаров, Р. Н. Макрушин. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2007. — 294 с. — ISBN 978-5-98877-023-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

3. Зайченко, В. Ю. Нематериальные активы недропользования. Формирование и использование / В. Ю. Зайченко ; под редакцией Н. А. Абдуллаев, И. Л. Бачило, О. С. Брюховецкий. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2007. — 381 с. — ISBN 978-5-98877-031-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

б) дополнительная:

1. Орлов, В. П. Проблемы недропользования (2000-2006) / В. П. Орлов. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2007. — 464 с. — ISBN 5-98877-018-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

2. Макаркин, Ю. Н. Развитие экономических отношений нефтяного недропользования / Ю. Н. Макаркин. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2006. — 64 с. — ISBN 5-98877-009-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

Самостоятельные работы студентов проводятся в библиотеках корпуса ГУК (4 этаж). Библиотека оснащена компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступа в ЭБС.

7. Оценочные средства

7.1 Вопросы к зачету

1. Состояние природных ресурсов и окружающей среды
2. Отношения общества и природы
3. Приоритет охраны жизни и здоровья человека
4. Значение международного права
5. Иерархия нормативных правовых актов
6. Виды источников природоресурсного и природоохранного права
7. Закон – правовая основа природопользования и охраны окружающей среды
8. Федеральные законы
9. Недра как юридическое понятие
10. Ресурсы недр как объект недропользования
11. Право собственности в сфере недропользования
12. Принципы и направления государственного регулирования недропользования
13. Система пользования недрами
14. Организационно-правовое регулирование недропользования
15. Предоставление прав в сфере недропользования
16. Государственная система лицензирования пользования недрами
17. Виды пользования недрами
18. Лицензия на пользование недрами
19. Участки недр, предоставляемые в пользование
20. Сроки пользования недрами
21. Предоставление участков недр в пользование
22. Недропользование в системе природопользования
23. Эколого-правовой режим пользования недрами
24. Система экологического регулирования недропользования
25. Правовой режим землепользования при пользовании недрами
26. Предоставление земельных участков для пользования недрами
27. Использование, охрана и рекультивация земель при пользовании недрами
28. Режим налогообложения в недропользовании
29. Система платежей при пользовании недрами
30. Система государственного контроля недропользования
31. Ответственность за нарушение законодательства о недрах

Текущий контроль: составление конспектов, устный опрос.

1. История развития экологического права в России.
2. Система источников экологического права.
3. Система органов управления охраной окружающей среды
4. Право собственности на природные объекты.
5. Право природопользования и лицензирование природоохранной деятельности.
6. ФЗ «Лесной кодекс». Основные виды пользования.
7. ФЗ «Водный кодекс». Виды водопользования.
8. ФЗ «Об охране атмосферного воздуха». Нормирование загрязнения окружающей среды.
9. ФЗ «Об охране животного мира». Виды пользования животным миром. Порядок выдачи разрешения.
10. Понятие экологического нормирования и экологических нормативов.
11. Понятие, цели, объекты и принципы ОВОС.
12. Порядок проведения ОВОС. Взаимодействие с общественностью при проведении ОВОС
13. Экологическая экспертиза. Государственная экологическая экспертиза.
14. Общественная экологическая экспертиза. Порядок проведения.
15. Экологический контроль. Виды контроля.
16. Административная и дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.
17. Гражданско-правовая ответственность.
18. Экологическое страхование.
19. Уголовная ответственность за экологические преступления.
20. Особо охраняемые природные территории: государственные заповедники, национальные парки
21. Государственные природные заказники. Памятники природы.
22. Плата за загрязнение окружающей среды.
23. Плата за пользование природными ресурсами.
24. ФЗ об охране ОС. Структура закона. Основные принципы охраны ОС.
25. Субъекты международной правовой охраны.
26. Международные организации по охране ОС.

Образец билета

ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

БИЛЕТ № 1

Дисциплина *«Правовые основы недропользования»*

1. Экономический ущерб от загрязнения окружающей природной среды и методы его определения
2. Экологические издержки хозяйственной деятельности
3. Плата за природопользование

УТВЕРЖДАЮ

« _____ » _____ 20 г.

зав. кафедрой _____

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная:

1. Зайченко, В. Ю. Интеллектуальная собственность и недропользование / В. Ю. Зайченко ; под редакцией Е. А. Козловский. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2004. — 315 с. — ISBN 5-98877-001-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

2. Козловский, Е. А. Недропользование СНГ в условиях глобализации / Е. А. Козловский, М. А. Комаров, Р. Н. Макрушин. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2007. — 294 с. — ISBN 978-5-98877-023-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

3. Зайченко, В. Ю. Нематериальные активы недропользования. Формирование и использование / В. Ю. Зайченко ; под редакцией Н. А. Абдуллаев, И. Л. Бачило, О. С. Брюховецкий. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2007. — 381 с. — ISBN 978-5-98877-031-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

4. Право недропользования : учебник / Д. В. Василевская, Н. Б. Пастухова, А. В. Архипов [и др.] ; под редакцией Д. В. Василевская. — Москва : Зерцало-М, 2016. — 527 с. — ISBN 978-5-94373-351-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

б) дополнительная:

1. Орлов, В. П. Проблемы недропользования (2000-2006) / В. П. Орлов. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2007. — 464 с. — ISBN 5-98877-018-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

2. Макаркин, Ю. Н. Развитие экономических отношений нефтяного недропользования / Ю. Н. Макаркин. — Москва : Геоинформмарк, Геоинформ, 2006. — 64 с. — ISBN 5-98877-009-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

- 1) ПК;
- 2) проектор;

Разработчик:

доц. кафедры
«Экология и природопользование»



/Р.Х.Бекмурзаева/

СОГЛАСОВАНО:

Зав.кафедрой «Э и П»



/Ш.Ш. Заурбеков/

Зав.выпускающей
кафедрой «Прикладная геология»



/А. С. Эльжаев/

Директор ДУМР



/М.А. Магомаева /