



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФГБОУ ВО «ИГУ»
Кафедра гидрологии и природопользования



УТВЕРЖДАЮ
Декан химического факультета
Вильмс А.И.
_____ 2022 г.

Рабочая программа дисциплины

Наименование дисциплины
Б1.О.29 ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

Направление подготовки
04.03.01 Химия

Направленность (профиль) подготовки
Химия нефти и газа

Квалификация выпускника - бакалавр
Форма обучения - очная

Согласовано с УМК химического факультета Рекомендовано кафедрой гидрологии и природопользования:

Протокол № 6 от «16» мая 2022 г. Протокол № 11 от «13» мая 2022 г.

Председатель Вильмс А.И. Вильмс А.И. И.о.зав.кафедрой Бархатова О.А. Бархатова О.А.

Иркутск 2022 г.

Содержание

- I. Цели и задачи дисциплины (модуля)
- II. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП.
- III. Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)
- IV. Содержание и структура дисциплины (модуля)
 - 4.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием видов учебных занятий и отведенного на них количества академических часов
 - 4.2 План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
 - 4.3 Содержание учебного материала
 - 4.3.1 Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ
 - 4.3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение в рамках самостоятельной работы студентов
 - 4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов
- V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
 - а) перечень литературы
 - б) базы данных, поисково-справочные и информационные системы
- VI. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
 - 6.1. Учебно-лабораторное оборудование:
 - 6.2. Программное обеспечение:
 - 6.3. Технические и электронные средства обучения:
- VII. Образовательные технологии
- VIII. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

I. Цели и задачи дисциплины (модуля):

Цели: формирование у студентов профессиональных компетенций, связанных с использованием правовых знаний и нормативных документов, регулирующих недропользование.

Задачи:

- изучить историю развития и современное состояние права недропользования;
- научиться составлять проекты правовых документов, в том числе ненормативных и нормативных правовых актов;
- научиться составлять процессуальные документы, в том числе в сфере государственного экологического надзора;
- научиться обобщать судебную практику;
- изучить регламенты работы органов власти, уполномоченных в данной сфере, а также работы правоохранительных органов;
- сравнительный анализ российского и зарубежного права недропользования;
- изучить международное экологическое право.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Учебная дисциплина (модуль) Б1.О.29 Правовые основы недропользования относится к обязательной части программы.

Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: не требуется.

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

Б3.01(Д) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

III. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс освоения дисциплины направлен на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данному направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
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	ИДК _{УК2.2} Выбирает оптимальный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения	Знать: <ul style="list-style-type: none">- виды источников права окружающей среды;- экологические права и обязанности граждан;- специфику права собственности на недра и права недропользования;- принципы охраны окружающей среды в Российской Федерации;- основные требования в области охраны и использования отдельных объектов окружающей среды;- механизм охраны окружающей среды;

		<ul style="list-style-type: none"> - особенности юридической ответственности за несоблюдение норм экологического законодательства; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – - толковать нормы права окружающей среды; – - применять экологические нормы для решения практических ситуаций; – обосновывать свою точку зрения при анализе экологических правоотношений; – выявлять проблемы применения норм права недропользования и имеющиеся пробелы; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – юридической терминологией; – навыками эффективного поиска правовой информации; – навыками работы с нормативными правовыми актами; – навыками выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой.
--	--	--

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Объем дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа

Форма промежуточной аттестации: зачет

4.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием видов учебных занятий и отведенного на них количества академических часов

№ п/н	Раздел дисциплины/тема	Семестр	Всего часов	Из них практическая подготовка обучающихся	Виды учебной работы, включающая самостоятельную работу обучающихся, практическую подготовку и трудоемкость (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости/ Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
					Контактная работа преподавателя с обучающимися			Самостоятельная работа		
					Лекция	Семинар/ Практическое, лабораторное занятие	КО	КСР	6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Предмет и методы горного права	7	4		2				2	Коллоквиум, устный опрос
2.	Право собственности в горном праве	7	6		3		1		2	Коллоквиум, устный опрос
3.	Правоотношения недропользования	7	5		3				2	Коллоквиум, устный опрос
4.	Государственное управление недропользованием	7	4		2				2	Коллоквиум, устный опрос
5.	Лицензирование и лимитирование недропользованием	7	7		3		1	1	2	Коллоквиум, устный опрос

6.	Правовое регулирование разработки месторождений полезных ископаемых.	7	6		3				1	2	Коллоквиум, устный опрос
7.	Использование иных видов природных ресурсов при недропользовании	7	6	3				1	2	Коллоквиум, устный опрос	
8.	Государственный контроль за недропользованием	7	6	3				1	2	Коллоквиум, устный опрос	
9.	Пользование недрами на условиях соглашения о разделе продукции	7	7	3				1	2	Коллоквиум, устный опрос	
10.	Юридическая ответственность за правонарушения в области недропользования	7	6	3				1	2	Коллоквиум, устный опрос	
11.	Правовое регулирование возмещения ущерба, причинённого окружающей среде в результате правонарушения.	7	6	3				1	2	Коллоквиум, устный опрос	
12.	Налогообложение при недропользовании	7	6	3				1	2	Коллоквиум, устный опрос	
13.	Правовое регулирование использования минеральных ресурсов шельфа и открытого моря	7	3	2					1	Коллоквиум, устный опрос	
	ИТОГО		72	36				8	3	25	зачет

4.2. План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Семестр	Название раздела, темы	Самостоятельная работа обучающихся			Оценочное средство	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
		Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Трудоёмкость (час.)		
7	Предмет и методы горного права	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20

Семестр	Название раздела, темы	Самостоятельная работа обучающихся			Оценочное средство	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
		Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Трудоемкость (час.)		
7	Право собственности в горном праве	Работа с нормативными документами, решение ситуационных задач и заданий, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Правоотношения недропользования	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Государственное управление недропользованием	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Лицензирование и лимитирование недропользованием	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20

Семестр	Название раздела, темы	Самостоятельная работа обучающихся			Оценочное средство	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
		Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Трудоемкость (час.)		
7	Правовое регулирование разработки месторождений полезных ископаемых.	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Использование иных видов природных ресурсов при недропользовании	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Государственный контроль за недропользованием	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Пользование недрами на условиях соглашения о разделе продукции	Работа с нормативными документами, решение ситуационных задач и заданий, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20

Семестр	Название раздела, темы	Самостоятельная работа обучающихся			Оценочное средство	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
		Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Трудоемкость (час.)		
7	Юридическая ответственность за правонарушения в области недропользования	Работа с нормативными документами, решение ситуационных задач и заданий, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Правовое регулирование возмещения ущерба, причинённого окружающей среде в результате правонарушения.	Работа с нормативными документами, решение ситуационных задач и заданий, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Налогообложение при недропользовании	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
7	Правовое регулирование использования минеральных ресурсов шельфа и открытого моря	Работа с нормативными документами, подготовка доклада	До начала промежуточной аттестации	2	Оценка индивидуальных ответов преподавателем на портале educa.isu.ru	осн. – 1-5 доп. – 1-20
Общий объем самостоятельной работы по дисциплине (час)				25		

4.3.Содержание учебного материала

Тема 1. Предмет и метод горного права

Предмет и метод горного права. Принципы горного права. Субъекты горных правоотношений. Объекты горных правоотношений. Источники горного права. История развития горного права в России. Место законодательства о добыче нефти и газа в системе законодательства о недрах.

Тема 2. Право собственности в горном праве

Понятие и содержание права собственности. Право собственности в горном праве. Право собственности на недра. Право собственности на геологическую информацию. Право собственности на полезные ископаемые. Право собственности на горное оборудование.

Тема 3. Правоотношения недропользования

Понятие и виды недропользования. Права недропользователей. Обязанности недропользователей. Разграничение полномочий Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований в области государственного управления недропользованием. Государственное регулирование недропользования.

Тема 4. Государственное управление недропользованием

Понятие и цели государственного управления недропользованием. Способы государственного управления недропользованием. Государственный мониторинг недр. Правовой режим информации о недрах. Виды информации о недрах. Учёт и регистрация информации о недрах. Государственная отчётность при недропользовании. Ограничения в пользовании информацией о недрах.

Тема 5. Лицензирование и лимитирование недропользованием

Лицензирование недропользования – виды и функции. Государственные органы, выполняющие функции по лицензированию недропользования. Лицензирование деятельности, связанной с использованием недр. Основания и порядок выдачи лицензии на деятельность, связанную с использованием недр. Лицензирование деятельности по использованию отдельных участков недр. Основания и порядок выдачи лицензии на право пользования участком недр. Лимитирование недропользования.

Тема 6. Правовое регулирование разработки месторождений полезных ископаемых.

Порядок разработки и согласование проектной документации по использованию участка недр. Порядок разработки и согласование проектной документации по обустройству месторождения полезных ископаемых. Порядок обустройства и ввода в эксплуатацию месторождения полезных ископаемых.

Тема 7. Использование иных видов природных ресурсов при недропользовании

Основания и порядок предоставления земельного участка для пользования недрами. Основания и порядок предоставления прав на участки лесного фонда, необходимые для пользования недрами. Основания и порядок предоставления права водопользования, связанного с использованием недр. Документальное оформление прав на природные ресурсы.

Тема 8. Государственный контроль за недропользованием

Контроль и надзор за недропользованием и охраной окружающей среды – понятие, виды. Система государственных органов, осуществляющих контроль и надзор за недропользованием. Полномочия государственных инспекторов, осуществляющих контроль и надзор за недропользованием. Безопасность работ при пользовании недрами. Аварийно-спасательные службы.

Тема 9. Пользование недрами на условиях соглашения о разделе продукции

Правовое регулирование добычи нефти и газа на условиях соглашения о разделе продукции (СРП). Субъекты СРП. Порядок заключения СРП. Права и обязанности инвестора по СРП. Права и обязанности государства по СРП. Имущественные права и

порядок раздела продукции. Особенности налогообложения деятельности на условиях СРП. Изменение условий СРП.

Тема 10. Юридическая ответственность за правонарушения в области недропользования

Ответственность за нарушение законодательства о недрах. Дисциплинарная и материальная ответственность за нарушение законодательства о недрах. Административная ответственность за нарушение законодательства о недрах. Уголовная ответственность за нарушение законодательства о недрах. Имущественная (гражданско-правовая) ответственность за нарушение законодательства о недрах. Ответственность за причинение вреда окружающей среде. Ответственность за нарушение порядка использования иных природных ресурсов.

Тема 11. Правовое регулирование возмещения ущерба, причинённого окружающей среде в результате правонарушения.

Состав вреда окружающей среде, причинённого в результате хозяйственной деятельности человека. Порядок расчёта размеров вреда, причинённого окружающей среде в результате хозяйственной деятельности человека. Добровольное возмещение вреда, причинённого окружающей среде. Судебный порядок возмещения ущерба, причинённого окружающей среде. Страховая форма возмещения вреда, причинённого окружающей среде.

Тема 12. Налогообложение при недропользовании

Понятие и виды налогов. Система налогообложения при недропользовании. Разовые платежи. Плата за пользование недрами. Формы внесения платы за пользование недрами. Акцизы. Земельный налог. Водный налог. Платежи за пользование лесом. Платежи за выбросы, сбросы, захоронение вредных веществ. Общие налоги (на имущество, на добавленную стоимость, единый социальный). Местные налоги и сборы. Порядок и сроки уплаты налогов. Ответственность за нарушение порядка и сроков уплаты налогов.

Тема 13. Правовое регулирование использования минеральных ресурсов шельфа и открытого моря

Международное сотрудничество при недропользовании. Правовое регулирование пользования минеральными ресурсами континентального шельфа. Правовое регулирование пользования разделяемыми природными ресурсами. Правовое регулирование пользования минеральными ресурсами открытого моря. Безопасность работ и разрешение споров при недропользовании на континентальном шельфе и в акватории открытого моря.

4.3.1. Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ – не предусмотрено

4.3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение студентами в рамках самостоятельной работы (СРС)

№ п/п	Тема	Задание	Формируемая компетенция	ИДК
1	2	3	4	5
1.	Сравнительный анализ режима недропользования в России и за рубежом	Проанализировать нормативно-правовые акты в сфере недропользования в	УК-2	ИДК УК2.2

		России и зарубежной стране (на выбор), подготовить краткое сообщение.		
2.	Право собственности – понятие, содержание, виды и формы	Проанализировать нормативно-правовые акты, регламентирующие право собственности на недра, геологическую информацию, полезные ископаемые, горное оборудование. Подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2
3.	Особенности отдельных видов горных отношений.	Проанализировать нормативно-правовые акты, регламентирующие права и обязанности недропользователей, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2
4.	Система и структура органов государственного управления.	Проанализировать способы государственного управления недропользованием, изучить органы государственного управления недропользованием, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2
5.	Порядок подготовки участков недр для предоставления в пользование. Соотношение лицензии на право пользования участком недр и лицензий на право осуществления отдельных видов деятельности.	Проанализировать нормативно-правовые акты по лицензированию недропользования, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2
6.	Требования к форме и содержанию проектных документов.	Проанализировать порядок разработки и согласования проектной	УК-2	ИДК УК2.2

		документации по использованию и обустройству участка недр подготовить краткое сообщение о требованиях к форме и содержанию проектной документации.		
7.	Документальное оформление прав на природные ресурсы.	Изучить порядок предоставления прав на природные ресурсы, необходимые для пользования недрами, подготовить краткое сообщение об основаниях и порядке предоставления прав на сопутствующие природные ресурсы (водные, лесные, земельные).	УК-2	ИДК УК2.2
8.	Порядок подготовки недропользователя к проведению проверки органами государственного контроля и надзора.	Изучить систему государственных органов, осуществляющих контроль и надзор за недропользованием, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2
9.	Условия соглашений и разделе продукции (на примере существующих СРП в России и за рубежом).	Изучить порядок заключения соглашения о разделе продукции в России и за рубежом, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2
10.	Состав правонарушения.	Проанализировать основания и порядок привлечения к юридической ответственности за нарушение законодательства о недрах, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2

11.	Порядок определения размеров ущерба, причиненного недрам окружающей среде.	Рассчитать вред, причиненный экологическим правонарушением.	УК-2	ИДК УК2.2
12.	Роль акцизов в развитии недропользования и переработки полезных ископаемых.	Изучить роль акцизов в развитии недропользования и переработки полезных ископаемых, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2
13.	Основные направления в освоении шельфа России.	Проанализировать основные направления в освоении шельфа России, подготовить краткое сообщение.	УК-2	ИДК УК2.2

4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов

Методические указания по организации самостоятельной работы, с подробным описанием каждого задания, представленного в таблице 4.3.2, размещены в ЭИОС по соответствующей дисциплине «Правовые основы недропользования».

V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

а) перечень литературы

основная

1. Гареев, Э. С. Правовые основы недропользования : учебное пособие / Э. С. Гареев, Ю. С. Шафиков. – Уфа : УГНТУ, 2014. – 164 с. – ISBN 978-5-7831-1188-4. – Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/146104> (дата обращения: 01.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Астафьева О.Е. Правовые основы природопользования и охрана окружающей среды: учебник для студ. Учреждений высш. проф. Образования. – М.: Издат. Центр «Академия», 2013. [Электронный ресурс] – Режим доступа: учеб. для студ. вузов, обуч. по направл. "Экология и природопользование" / О. Е. Астафьева. - ЭВК. - М. : Академия, 2013. - Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". - 20 доступов. - ISBN 978-5-7695-9505-9 :
3. Васянович А.В., Ахтиманкина А.В. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды (функции систем управления): Учебное пособие. Иркутск: Иркут.ун-т, 2013. – 134 с. – 25 экз.
4. Баженова, О. П. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды [Электронный ресурс] / О. П. Баженова, А. В. Синдирёва. - Электрон. текстовые дан. - Омск : Омский ГАУ, 2014. - 112 с. - ЭБС "Лань". - Неогранич. доступ. - ISBN 978-5-89764-400-1
5. Варичев, А. Н. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / А. Н. Варичев. - Электрон. текстовые дан. - Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2016. - 152 с. - ЭБС "Лань". - Неогранич. доступ.

Дополнительная:

1. Дицевич, Я. Б. Прокурорский надзор за исполнением законодательства о недропользовании [Текст]: учеб. пособие / Я. Б. Дицевич, Ю. О. Карпышева ; Ген. Прокуратура Рос. Федерации, Акад., Иркут. юрид. ин-т (фил.). - Иркутск : Изд-во ИЮИ АГП РФ, 2016. - 111 с.
2. Конституция Российской Федерации (принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г.) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 1 июля 2020 г.)
3. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) (части первая, вторая, третья и четвертая) (с изменениями и дополнениями)
4. Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. N 74-ФЗ (ВК РФ) (с изменениями и дополнениями)
5. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. N 190-ФЗ (с изменениями и дополнениями)
6. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. N 136-ФЗ (ЗК РФ) (с изменениями и дополнениями)
7. Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. N 200-ФЗ (ЛК РФ) (с изменениями и дополнениями)
8. Налоговый кодекс Российской Федерации (НК РФ) (с изменениями и дополнениями)
9. Федеральный закон от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (с изменениями и дополнениями)
10. Закон РФ от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 "О недрах" (с изменениями и дополнениями)
11. Федеральный закон от 30 декабря 1995 г. N 225-ФЗ "О соглашениях о разделе продукции" (с изменениями и дополнениями)
12. Федеральный закон от 30 ноября 1995 г. N 187-ФЗ "О континентальном шельфе Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)
13. Федеральный закон от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" (с изменениями и дополнениями)
14. Федеральный закон от 24 июня 1998 г. N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" (с изменениями и дополнениями)
15. Федеральный закон от 17 декабря 1998 г. N 191-ФЗ "Об исключительной экономической зоне Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)
16. Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе" (с изменениями и дополнениями)
17. Закон Иркутской области от 11 июня 2008 г. N 23-ОЗ "Об отдельных вопросах охраны окружающей среды в Иркутской области" (с изменениями и дополнениями)
18. Закон Иркутской области от 7 октября 2008 г. N 75-ОЗ "О регулировании отдельных отношений недропользования в Иркутской области" (с изменениями и дополнениями)
19. Постановление Правительства РФ от 13 сентября 2016 г. N 913 "О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах" (с изменениями и дополнениями)
20. Постановление Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. N 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию" (с изменениями и дополнениями)

б) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

znanium.com
elibrary.ru
kad.arbitr.ru
garant.ru
consultant.ru
Журналы:
Журнал российского права.
Российское правосудие

VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Учебно-лабораторное оборудование:

Учебный материал подается с использованием современных средств визуализации:
Учебная аудитория с мультимедийным проектором для проведения лекционных занятий

Компьютерные классы для выполнения практических и самостоятельных работ.

6.2. Программное обеспечение:

Не требуется

6.3. Технические и электронные средства:

Учебный материал подается с использованием современных средств визуализации с применением мультимедийного оборудования.

Персональные компьютеры для выполнения практических и самостоятельных работ.

По каждой теме дисциплины подготовлены презентации, размещенные в открытом доступе в ЭИОС.

VII. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

Информационные технологии: использование электронных образовательных ресурсов при подготовке к занятиям, занятия сопровождаются мультимедийными презентациями, просмотром роликов по проходимым темам.

Проектная технология: организация самостоятельной работы студентов, когда обучение происходит в процессе деятельности, направленной на разрешение проблемы, возникшей в ходе изучения темы

Проблемное обучение: стимулирование студентов к самостоятельному приобретению знаний, необходимых для решения конкретной проблемы, его элементы используются в ходе занятий.

Контекстное обучение: мотивация студентов к усвоению знаний путем выявления связей между конкретным знанием и его применением;

Обучение на основе опыта: активизация познавательной деятельности студента проводится за счет ассоциации и собственного опыта.

Обучение критическому мышлению: построение занятия по определенному алгоритму – последовательно, в соответствии с тремя фазами: вызов, осмысление и рефлексия. Цель данной образовательной технологии – развитие мыслительных навыков обучающихся, необходимых не только при изучении учебных предметов, но и в обычной жизни, и в профессиональной деятельности (умение принимать взвешенные решения, работать с информацией и др.).

Станционное обучение: организация целенаправленной и планомерной самостоятельной работы студентов на занятии в мини-группах в целях более эффективного усвоения проходимого материала, когда каждая группа выбирает свою образовательную траекторию, и студенты сами оценивают свою работу.

VIII. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценочные средства для входного контроля – не предусмотрены

Знать:

- виды источников права окружающей среды;
- экологические права и обязанности граждан;
- специфику права собственности на недра и права недропользования;
- принципы охраны окружающей среды в Российской Федерации;
- основные требования в области охраны и использования отдельных объектов окружающей среды;
- механизм охраны окружающей среды;
- особенности юридической ответственности за несоблюдение норм экологического законодательства;

Уметь:

- - толковать нормы права окружающей среды;
- - применять экологические нормы для решения практических ситуаций;
- обосновывать свою точку зрения при анализе экологических правоотношений;
- выявлять проблемы применения норм права недропользования и имеющиеся пробелы;

Владеть:

- юридической терминологией;
- навыками эффективного поиска правовой информации;
- навыками работы с нормативными правовыми актами;
- навыками выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой.

Оценочные средства текущего контроля

Тема или раздел дисциплины	Показатель	Критерий оценивания	Формируемые компетенции и индикаторы
Предмет и методы горного права	Знает предмет и методы горного права.	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы.	УК-2 ИДК _{УК2.2}
Право собственности в горном праве	Знает виды источников права окружающей среды, умеет применять экологические нормы для решения практических ситуаций.	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}
Правоотношения недропользования	Знает нормативно-правовые акты в	Владеет материалом данного раздела.	УК-2

Тема или раздел дисциплины	Показатель	Критерий оценивания	Формируемые компетенции и индикаторы
	<p>сфере недропользования, умеет толковать нормы права недропользования; умеет применять экологические нормы для решения практических ситуаций; владеет юридической терминологией, навыками эффективного поиска правовой информации, работы с нормативными правовыми актами, выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой.</p>	<p>Знает ответы на контрольные вопросы.</p>	<p>ИДК УК2.2</p>
<p>Государственное управление недропользованием</p>	<p>Знает систему государственного управления недропользованием, умеет толковать нормы права окружающей среды; владеет юридической терминологией, навыками эффективного поиска правовой информации, работы с нормативными правовыми актами, выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой.</p>	<p>Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.</p>	<p>УК-2 ИДК УК2.2</p>

Тема или раздел дисциплины	Показатель	Критерий оценивания	Формируемые компетенции и индикаторы
Лицензирование и лимитирование недропользования	Знает основы лицензирования и лимитирования недропользования, умеет толковать нормы права недропользования; умеет применять экологические нормы для решения практических ситуаций; владеет юридической терминологией, навыками эффективного поиска правовой информации, работы с нормативными правовыми актами, выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой.	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}
Правовое регулирование разработки месторождений полезных ископаемых.	Знает механизм разработки месторождений полезных ископаемых, его правовое регулирование, умеет толковать нормы права окружающей среды; владеет юридической терминологией, навыками эффективного поиска правовой информации, работы с нормативными правовыми актами, выполнения эколого-правовых действий, связанных с	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}

Тема или раздел дисциплины	Показатель	Критерий оценивания	Формируемые компетенции и индикаторы
	соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой.		
Использование иных видов природных ресурсов при недропользовании	Знает нормативно-правовые акты в сфере пользования природными ресурсами, умеет толковать нормы права окружающей среды; владеет юридической терминологией, навыками эффективного поиска правовой информации, работы с нормативными правовыми актами, выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой.	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК УК2.2
Государственный контроль за недропользованием	Знает систему государственного контроля за недропользованием, основные требования в области охраны и использования отдельных объектов окружающей среды, механизм охраны окружающей среды, особенности юридической ответственности за несоблюдение норм экологического законодательства; умеет выявлять проблемы применения норм права окружающей	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК УК2.2

Тема или раздел дисциплины	Показатель	Критерий оценивания	Формируемые компетенции и индикаторы
	среды и имеющиеся пробелы; владеет навыками выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой		
Пользование недрами на условиях соглашения о разделе продукции	Знает порядок заключения соглашения о разделе продукции, умеет обосновывать свою точку зрения при анализе экологических правоотношений, владеет юридической терминологией, навыками эффективного поиска правовой информации, работы с нормативными правовыми актами,	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}
Юридическая ответственность за правонарушения в области недропользования	Знает особенности юридической ответственности за несоблюдение норм экологического законодательства; умеет выявлять проблемы применения норм права окружающей среды и имеющиеся пробелы; владеет навыками выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}

Тема или раздел дисциплины	Показатель	Критерий оценивания	Формируемые компетенции и индикаторы
Правовое регулирование возмещения ущерба, причинённого окружающей среде в результате правонарушения.	Знает принципы правового регулирования возмещения ущерба, причиненного окружающей среде в результате недропользования, владеет навыками выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}
Налогообложение при недропользовании	Знает принципы налогообложения при недропользовании; владеет навыками эффективного поиска правовой информации, навыками работы с нормативными правовыми актами	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}
Правовое регулирование использования минеральных ресурсов шельфа и открытого моря	владеет навыками эффективного поиска правовой информации, навыками работы с нормативными правовыми актами	Владеет материалом данного раздела. Знает ответы на контрольные вопросы. Выполнил практическую работу с оценкой не ниже 3 балла.	УК-2 ИДК _{УК2.2}

Критерии оценивания устного ответа на контрольные вопросы (текущий контроль, формирование компетенций):

«5» (отлично) - дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком в терминах науки, показана способность быстро реагировать на уточняющие вопросы;

«4» (хорошо) - дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки. Однако

допущены незначительные ошибки или недочеты, исправленные студентом с помощью «наводящих» вопросов;

«3» (удовлетворительно) - дан неполный ответ, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, теорий, явлений, вследствие непонимания студентом их существенных и несущественных признаков и связей. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть конкретные проявления обобщенных знаний не показано. Речевое оформление требует поправок, коррекции;

«2» (неудовлетворительно) - студент демонстрирует незнание теоретических основ предмета, не умеет делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает слабое владение монологической речью, не владеет терминологией, проявляет отсутствие логичности и последовательности изложения, делает ошибки, которые не может исправить, даже при коррекции преподавателем, отказывается отвечать на занятии.

Критерии оценивания индивидуального отчета о выполнении самостоятельной работы (текущий контроль, формирование компетенций):

«5» (отлично) - выполнены все задания самостоятельной работы; работа выполнена в срок, оформление, структура и стиль работы образцовые; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; правильные ответы на все вопросы при защите отчета;

«4» (хорошо) – теоретическая часть и расчеты самостоятельной работы выполнены с незначительными замечаниями; работа выполнена в срок, в оформлении, структуре и стиле проекта нет грубых ошибок; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; правильные ответы на все вопросы с помощью преподавателя при защите отчета;

«3» (удовлетворительно) - выполненные задания самостоятельной работы имеют значительные замечания; работа выполнена с нарушением графика, в оформлении, структуре и стиле работы есть недостатки; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения; ответы не на все вопросы при защите отчета;

«2» (неудовлетворительно) - задания в самостоятельной работе выполнены не полностью или неправильно; отсутствуют или сделаны неправильные выводы и обобщения; оформление работы не соответствует требованиям; нет ответов на вопросы при защите отчета.

8.1.1 Оценочные материалы для промежуточной аттестации в форме - зачет

Примерный перечень вопросов к зачету:

1. Предмет и методы горного права РФ.
2. Объекты горных правоотношений.
3. Субъекты горных правоотношений.
4. Источники горного права РФ.
5. Право собственности на недра.
6. Право собственности на результаты недропользования.
7. Понятие недропользования. Виды недропользования.
8. Основные права и обязанности недропользователей.
9. Государственное управление недропользованием – понятие, цели.
10. Формы государственного управления недропользованием.

14. Порядок проведения торгов по предоставлению права на эксплуатацию участка недр.
15. Лимитирование природопользования.
16. Условия пользования участком недр – понятие, содержание, порядок заключения.
17. Система и полномочия органов государственного контроля за недропользованием.
18. Права недропользователей на иные природные ресурсы.
19. Документальное оформление прав на природные ресурсы.
20. Особенности недропользования на основании соглашения о разделе продукции.
21. Юридическая ответственность за нарушения законодательства в области недропользования.
22. Правовое регулирование возмещения вреда, причинённого окружающей среде в процессе недропользования.
23. Порядок, формы и сроки уплаты налогов при недропользовании.
24. Источники международного горного права.
25. Правовой режим минеральных ресурсов континентального шельфа Российской Федерации, особой экономической зоны Российской Федерации и открытого моря.

Критерии оценивания устного ответа на контрольные вопросы (промежуточный контроль, формирование компетенций):

«Зачтено» - оцениваются ответы студентов, показавших знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии, справляющихся с выполнением заданий, предусмотренных программой, и допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении практических заданий, не носящие принципиального характера.

«Не зачтено» - выставляется студентам, обнаружившим пробелы в знаниях основного учебного материала, допускающим принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Такой оценки заслуживают ответы студентов, носящие несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда студент не понимает существа излагаемых им вопросов, что свидетельствует о том, что студент не может дальше продолжать обучение или приступить к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Разработчики:



(подпись)

Доцент кафедры гидрологии и
природопользования

(занимаемая должность)

С.Ж. Воложина

(инициалы, фамилия)

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению и профилю подготовки 04.03.01 Химия, направленность Химия нефти и газа.

Программа рассмотрена на заседании кафедры гидрологии и природопользования
(наименование)

«13» мая 2022 г. Протокол №11

И.о.зав. кафедрой  Бархатова О.А.

Настоящая программа, не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.

«13» мая 2022 г. Протокол №11

И.о.зав. кафедрой Бархатова О.А.

Настоящая программа, не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.