

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
КАФЕДРА ЗЕМЕЛЬНОГО ПРАВА И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ**

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЮИ

Е. А. Ерахтина

«_28_» __ 03 ____ 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

Н.И. Пыжикова

«_31_» __ 03 ____ 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО

ФГОС ВО

Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция

Направленность(профиль):Правовое регулирование деятельности органов государственной и муниципальной власти

Курс 2,3

Семестр 4,5

Форма обучения очная

Уровень выпускника бакалавриат

Красноярск, 2022

Составители:: Власов В.А., канд. юрид. наук, доцент

«10» марта 2022 г.

Ивлева В.С, ассистент

«10» марта 2022 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция».

Программа обсуждена на заседании кафедры Земельного права и экологических экспертиз протокол № 7 «17» марта 2022г.

зав. кафедрой: Власов В.В. – канд. юрид. наук, доцент
«17» марта 2022 г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией Юридического института
Протокол №7 от «28» марта 2022 г.

Председатель Методической комиссии: Середа О.В.

«28» марта 2022 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки
40.03.01 «Юриспруденция», направленность (профиль): «Правовое регулирование деятельности органов государственной и муниципальной власти»
Тепляшин И.В., канд. юрид. наук, доцент

«28» марта 2022 г.

Оглавление

АННОТАЦИЯ	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	5
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	7
4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины	7
4.2. Содержание модулей дисциплины	8
4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия.....	10
Лабораторные/практические/семинарские занятия	12
4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний	14
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний.....	14
Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	14
4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы	18
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	18
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	19
6.1. ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	19
6.3. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	20
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ.....	22
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	23
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	24
9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся	24
9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	25
ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД.....	26

Аннотация

Дисциплина «Экологическое право» входит в базовую часть Блока Б.1. дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция». Дисциплина реализуется в юридическом институте кафедрой земельного права и экологических экспертиз.

Дисциплина нацелена на формирование компетенций:

способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности (ОПК-2);

способен профессионально толковать нормы права (ОПК-4);

способен осуществлять нормотворческую деятельность в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности (ПК-4).

В рамках освоения дисциплины «Экологическое право» обучающиеся изучают следующие разделы:

- общая часть экологического права;
- особенная часть экологического права;
- международное экологическое право.

Изучение дисциплины осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды Университета (LMS Moodle, сайт <http://e.kgau.ru/>).

Преподавание дисциплины предусматривает следующие основные формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося и др.

Программой дисциплины предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: зачет с оценкой в 4 семестре, экзамен в 5 семестре.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единицы, 216 часов.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Предшествующими дисциплинами являются «Теория государства и права», «Конституционное право», «Административное право», «Уголовное право», «Гражданское право». Дисциплина «Экологическое право» является основополагающей для таких дисциплин как «Природоресурсное право», «Аграрное право», а также для дисциплин вариативной части.

В рамках освоения дисциплины «Экологическое право» обучающиеся изучают следующие разделы:

- общая часть экологического права;
- особенная часть экологического права;
- международное экологическое право.

Контроль знаний обучающихся проводится в форме текущего контроля, промежуточной аттестации.

2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цель дисциплины «Экологическое право» — получение знаний об отрасли «Экологическое право», умений и навыков, развивающих самостоятельные способности к юридическому мышлению и необходимых для решения практических вопросов, возникающих при реализации законодательства в области природопользования и охраны окружающей природной среды.

Задачи дисциплины:

-студенты должны ознакомиться с основными положениями российской экологической доктрины;

- изучить нормативные правовые акты экологического законодательства, а также нормы гражданского, административного, уголовного и некоторых других отраслей права, направленных на регулирование экологических отношений;
- овладеть категориальным аппаратом экологического права;
- выработать навыки работы с источниками экологического права, составления отдельных процессуальных документов;
- уметь правильно применять на практике текущее экологическое законодательство;
- владеть методами самообразования, самостоятельного поиска, переработки и усвоения необходимой учебной и научной информации;
- развить познавательные и исследовательские способности.

Таблица 1

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-2 способность применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности;	ИД-1 ОПК-2 Располагает знаниями о методике применения норм материального и процессуального права ИД-2 ОПК-2 Использует правовые инструменты при решении задач профессиональной деятельности ИД-3 ОПК-2 Использует навыки применения норм материального и процессуального права	Знать: методики применения норм материально и процессуального права Уметь: использовать правовые инструменты при решении задач профессиональной деятельности Владеть: навыками определения и применения норм материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности
ОПК-4 способность профессионально толковать нормы права.	ИД-1 ОПК-4 Располагает знаниями об основах интерпретации норм права ИД-2 ОПК-4 Применяет методы и правила толкования правовых норм ИД-3 ОПК-4 Владеет навыками профессиональной интерпретационной деятельности в сфере права	Знать: основы интерпретации норм права Уметь: применять методы и правила толкования правовых норм Владеть: навыками профессиональной интерпретационной деятельности в сфере права
ПК-4 Способность осуществлять нормотворческую деятельность в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности	ИД-1 ПК-4 Располагает знаниями об источниках правового регулирования, основах правового регулирования в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности ИД-2 ПК-4 Применяет методы установления объективных показателей в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности ИД-3 ПК-4 Владеет навыками привлечения государственных и негосударственных структур в регулирование аграрных, земельных и экологических правоотношений	Знать: источники правового регулирования, основы правового регулирования в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности Уметь: применять методы установления объективных показателей в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и анализа опыта продовольственной безопасности Владеть: навыками привлечения государственных и негосударственных структур в регулирование аграрных, земельных и экологических правоотношений

3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, их распределение по видам работ в Таблице 2

Таблица 2

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	час.	по семестрам	
			№ 4	№ 5
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	6	216	108	108
Контактная работа	2,8	102	48	54
в том числе:				
Лекции (Л) / в том числе в интерактивной форме	0,9	34	16	18
Практические занятия (ПЗ) / в том числе в интерактивной форме	1,9	68	32	36
Самостоятельная работа (СР)	2,2	78	60	18
в том числе:				
самостоятельное изучение тем и разделов	1	39	30	9
самоподготовка к текущему контролю знаний	0,8	30	21	9
подготовка к зачету	0,2	9	9	
Подготовка и сдача экзамена	1	36		36
Вид контроля:			Зачет с оценкой	экзамен

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Структура дисциплины отражена в таблице 3.

Таблица 3

Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудиторная работа (СР)
		Л	ЛЗ/ПЗ/С	
МОДУЛЬ 1 «Общая часть экологического права»				
Модульная единица 1.1. Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.	13	2	4	7
Модульная единица 1.2. Источники экологического права.	13	2	4	7
Модульная единица 1.3. Объекты экологического права.	13	2	4	7
Модульная единица 1.4. Экологические правоотношения.	13	2	4	7
Модульная единица 1.5. Право собственности на природные объекты.	21	4	8	9
Модульная единица 1.6. Право природопользования.	13	2	4	7
Модульная единица 1.7. Управление в области природопользования и охраны окружающей среды.	13	2	4	7
Всего по модулю 1.	99	16	32	51
Самоподготовка к сдаче зачета с оценкой	9	-	-	9
Всего по КМ1	108	16	32	60

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудиторная работа (СР)
		Л	ЛЗ/ПЗ/С	
МОДУЛЬ 2 «Особенная часть экологического права»				
Модульная единица 2.1. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	8	2	4	2
Модульная единица 2.2. Нормирование в области охраны окружающей среды.	14	4	8	2
Модульная единица 2.3. Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.	14	4	8	2
Модульная единица 2.4. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.	8	2	4	2
Модульная единица 2.5. Ответственность в экологическом праве.	8	2	4	2
Модульная единица 2.6. Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.	8	2	4	2
Модульная единица 2.7. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.	8	2	4	2
Всего по модулю 2.	68	18	36	14
Модуль 3 «Международное экологическое право»				
Модульная единица 3.1. Понятие, источники международного права окружающей среды и принципы международного права окружающей среды.	2	-	-	2
Модульная единица 3.2. Международные экологические организации. Международная ответственность за экологические правонарушения.	2	-	-	2
Всего по модулю 3.	4	-	-	4
Подготовка и сдача экзамена	36	-	-	36
Всего по КМ2	108	18	36	18
ИТОГО	216	34	68	114

4.2. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1. Общая часть экологического права

Модульная единица 1.1. Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.

Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права. Место экологического права в системе отраслей российского права, соотношение со смежными отраслями.

Модульная единица 1.2. Источники экологического права.

Система источников экологического права. Международно-правовые акты, судебный прецедент, правовой обычай. Роль нетрадиционных источников в системе экологического права. Значение судебной практики для регулирования экологических отношений.

Модульная единица 1.3. Объекты экологического права.

Объекты экологического права. Понятие и виды объектов экологического права (дифференцированные, комплексные, особо охраняемые объекты). Соотношение понятий «объект экологического права» и «объект экологических правоотношений».

Модульная единица 1.4. Экологические правоотношения.

Экологические правоотношения: понятие, виды, субъекты, содержание правоотношений. Классификации экологических правоотношений. Особенности объектов и субъектного состава экологических правоотношений.

Модульная единица 1.5. Право собственности на природные объекты.

Право собственности на природные объекты. Право собственности в объективном и субъективном смысле. Формы и виды права собственности на природные объекты. Разграничение государственной собственности на природные объекты.

Модульная единица 1.6. Право природопользования.

Право природопользования: понятие, виды. Основания возникновения и прекращения права пользования на отдельные природные объекты. Лицензирование в сфере природопользования (понятие, виды). Договоры в сфере природопользования.

Модульная единица 1.7. Управление в области природопользования и охраны окружающей среды.

Управление в области природопользования и охраны окружающей среды: понятие, органы, осуществляющие управление. Система органов управления в области охраны окружающей среды. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Разграничение полномочий в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Управление в области охраны окружающей среды, осуществляющееся органами местного самоуправления.

Модуль 2. Особенная часть экологического права.

Модульная единица 2.1. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.

Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Правовые основы экологического страхования.

Модульная единица 2.2. Нормирование в области охраны окружающей среды.

Нормирование в области охраны окружающей среды. Понятие и виды нормативов в области охраны и использования окружающей среды. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов. Технологические нормативы и технические нормативы. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение. Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.

Модульная единица 2.3. Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.

Государственный мониторинг окружающей среды. Единая система государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды). Государственный фонд данных государственного экологического мониторинга. Государственный экологический надзор. Производственный контроль в области охраны окружающей среды.

ющей среды. Общественный контроль в области охраны окружающей среды. Экологический аудит. Соотношение мониторинга, надзора (контроля) и аудита.

Модульная единица 2.4. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.

Оценка воздействия на окружающую среду. Требования к материалам ОВОС. Экологическая экспертиза: понятие, принципы, виды, объекты федерального и регионального уровней. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Заключение государственной экологической экспертизы.

Соотношение ОВОС и государственной экологической экспертизы.

Модульная единица 2.5. Ответственность в экологическом праве.

Ответственность в экологическом праве. Понятие, состав и виды экологического правонарушения. Особенности уголовной ответственности за экологические правонарушения. Порядок компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды.

Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

Модульная единица 2.6. Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.

Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при вводе в эксплуатацию объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации, выводе из эксплуатации и сносе объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов энергетики и объектов использования атомной энергии. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении деятельности в сфере сельского хозяйства. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления и др.

Модульная единица 2.7. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.

Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов федерального значения. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов регионального и местного значения. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид ¹ контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.		Модуль 1. Общая часть экологического права		

¹ Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид¹ контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модульная единица 1.1.	Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 1.2.	Источники экологического права.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 1.3.	Объекты экологического права.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 1.4.	Экологические правоотношения.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 1.5.	Право собственности на природные объекты.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	4
	Модульная единица 1.6.	Право природопользования: понятие, виды.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 1.7.	Управление в области природопользования и охраны окружающей среды.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
2.	Модуль 2. Особенная часть экологического права			
	Модульная единица 2.1.	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 2.2..	Понятие и виды нормативов в области охраны и использования окружающей среды. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов. Технологические нормативы и технические нормативы. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение. Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду. Нормативы допу-	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	4

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид ¹ контрольного мероприятия	Кол-во часов
		стимого изъятия компонентов природной среды. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.		
	Модульная единица 2.3.	Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	4
	Модульная единица 2.4.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 2.5.	Ответственность в экологическом праве.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 2.6.	Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	Модульная единица 2.7.	Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	ИТОГО			34

Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5
Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Общая часть экологического права			
	Модульная единица 1.1.	Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.	Устный опрос	4
	Модульная единица 1.2.	Источники экологического права.	Устный опрос, Составление схем и таблиц, доклад	4
	Модульная единица 1.3.	Объекты экологического права.	Устный опрос	4

² Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид² контрольного мероприятия	Кол-во часов
	Модульная единица 1.4.	Экологические правоотношения.	Устный опрос	4
	Модульная единица 1.5.	Право собственности на природные объекты.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач	8
	Модульная единица 1.6.	Право природопользования. Основания возникновения и прекращения права пользования на природные объекты.	Устный опрос, решение задач, доклад	4
	Модульная единица 1.7.	Управление в области природопользования и охраны окружающей среды. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач	4
2.	Модуль 2. Особенная часть экологического права			
	Модульная единица 2.1.	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	Устный опрос, решение задач	4
	Модульная единица 2.2..	Нормирование в области охраны окружающей среды.	Устный опрос, решение задач	8
	Модульная единица 2.3.	Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.	Устный опрос, решение задач	8
	Модульная единица 2.4.	Оценка воздействия на окружающую среду. Требования к материалам ОВОС. Экологическая экспертиза: понятие, принципы, виды, объекты федерального и регионального уровней.	Устный опрос, решение задач	4
	Модульная единица 2.5.	Ответственность в экологическом праве. Понятие, состав и виды экологического правонарушения.	Устный опрос, решение задач	4

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольного мероприятия	Кол-во часов
	Модульная единица 2.6.	Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении деятельности в сфере сельского хозяйства. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления.	Устный опрос, доклад	4
	Модульная единица 2.7.	Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов.	Устный опрос, составление схем и таблиц, доклад	4
	ИТОГО			68

4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
МОДУЛЬ 1 «Общая часть экологического права»			
1.1.	Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Место экологического права в системе отраслей российского права, соотношение со смежными отраслями.	7

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	права.		
1.2.	Источники экологического права.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Роль нетрадиционных источников в системе экологического права. 2. Значение судебной практики для регулирования экологических отношений. <p>Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u>.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно подготовить таблицу по образцу, представленному в <u>LMS Moodle</u>.</p>	7
1.3.	Объекты экологического права.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и виды объектов экологического права (дифференцированные, комплексные, особо охраняемые). 2. Соотношение понятий «объект экологического права» и «объект экологических правоотношений». <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p>	7
1.4.	Экологические правоотношения.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Классификации экологических правоотношений. 2. Особенности объектов и субъектного состава экологических правоотношений. 	7
1.5.	Право собственности на природные объекты.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Право собственности в объективном и субъективном смысле. 2. Разграничение государственной собственности на природные объекты. <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно подготовить таблицу по образцу, представленному в <u>LMS Moodle</u>.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>.</p>	9
1.6.	Право природопользования.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лицензии и договоры в сфере природопользования (понятие, виды, соотношение). <p>Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u>.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>.</p>	7
1.7.	Управление в области природопользования и охраны	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система органов управления в области охраны окружающей среды. 	7

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	окружающей среды.	<p>2. Разграничение полномочий в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>3. Управление в области охраны окружающей среды, осуществляемое органами местного самоуправления.</p> <p>Самостоятельно подготовить таблицу по образцу, представленному в LMS Moodle.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в LMS Moodle.</p>	

МОДУЛЬ 2 «Особенная часть экологического права»

2.1.	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <p>1. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.</p> <p>2. Правовые основы экологического страхования.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в LMS Moodle.</p>	2
2.2.	Нормирование в области охраны окружающей среды.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <p>1. Понятие и виды нормативов в области охраны и использования окружающей среды.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в LMS Moodle.</p>	2
2.3.	Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <p>1. Соотношение мониторинга, надзора (контроля) и аудита.</p> <p>2. Производственный контроль в области охраны окружающей среды.</p> <p>3. Общественный контроль в области охраны окружающей среды.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в LMS Moodle.</p>	2
2.4.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <p>1. Соотношение ОВОС и государственной экологической экспертизы.</p> <p>2. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Заключение государственной экологической экспертизы.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p>	2

№п/п	№ модуля и м одульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
		Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> .	
2.5.	Ответственность в экологическом праве.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности уголовной ответственности за экологические правонарушения. 2. Порядок компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды. 3. Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>.</p>	2
2.6.	Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации, выводе из эксплуатации и сносе объектов капитального строительства.</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов энергетики и объектов использования атомной энергии.</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники. Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u>.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекций.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>.</p>	2
2.7.	Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов федерального значения. 2. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов регионального и местного значения. <p>Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u>.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекций.</p> <p>Самостоятельно подготовить таблицу по образцу, представленному в <u>LMS Moodle</u>.</p>	2

Модуль 3. «Международное экологическое право»

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
3.1.	Понятие, источники международного права окружающей среды и принципы международного права окружающей среды.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Понятие, виды и особенности источников международного права окружающей среды. 2. Понятие и виды принципов международного права окружающей среды. Роль принципов в регулировании международных экологических отношений. 3. Соотношение источников международного права окружающей среды и российского экологического права. 4. Основные международные договоры в области охраны окружающей среды.	2
3.2.	Международные экологические организации. Международная ответственность за экологические правонарушения.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1.Международные экологические организации. 2. Основные международные конференции по окружающей среде. Понятие и виды экологических правонарушений. 3. Особенности международной ответственности за экологические правонарушения. 4. Международный экологический суд.	2
Самоподготовка к сдаче зачета с оценкой			9
ВСЕГО			78

4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 7

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	ЛЗ/ ПЗ/С	СРС	Вид кон- trolя
ОПК 2 - способность применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач, доклад, тестирование в LMS Moodle, зачет с оценкой, экзамен
ОПК-4 - способность профессионально толковать нормы права	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач, доклад, тести-

Компетенции	Лекции	ЛЗ/ ПЗ/С	СРС	Вид кон- троля
			1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	рование в LMS Moodle, зачет с оценкой, экзамен
ПК-4 - способен осуществлять нормотворческую деятельность в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач, доклад, тестирование в LMS Moodle, зачет с оценкой, экзамен

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Основная литература

1. Экологическое право: учебник Крассов, О. И. Инфра-М, 2014
2. Экологическое право: учебник под ред. С. А. Боголюбова Юрайт, 2014
3. Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 452 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14502-1.
4. Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13636-4.
5. Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.] ; под редакцией С. А. Боголюбова. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 304 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10925-2.
6. Хлуденева, Н. И. Экологическое право : учебник для вузов / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 229 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03567-4.
7. Боголюбов, С. А. Экологическое право. Практикум : учебное пособие для вузов / С. А. Боголюбов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 258 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00803-6.

Дополнительная литература

1. Водное, земельное и экологическое право : учебное пособие / составитель С. В. Шмакова. — Кемерово : Кузбасская ГСХА, 2016. — 125 с.
2. Иванов, П. Ю. Методические рекомендации и материалы по выполнению самостоятельной работы по предмету «Экологическое право» : учебно-методическое пособие / П. Ю. Иванов. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2018. — 46 с.
3. Панин, А. В. Экологическое право и законодательство / А. В. Панин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2018. — 48 с. — ISBN 978-5-7641-1135-3.
4. Волков, А. М. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общей редакцией А. М. Волкова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 356 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14115-3.

5. Ермолина, М. А. Международное экологическое право и природоохранные режимы : учебное пособие для вузов / М. А. Ермолина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 149 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13941-9.

6. Баженова О. П. Водное, земельное, экологическое право : учебное пособие / О. П. Баженова, О. О. Кренц. — Омск : Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина, 2021. 58 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-89764-967-9.

6.2. Методические указания, рекомендации и другие материалы к занятиям

Виды контроля и критерии оценивания успеваемости обучающихся в процессе изучения дисциплины по семестрам указаны в Фонде оценочных средств дисциплины.

6.3. Программное обеспечение

Обучающимся доступны рабочие станции с установленным программным обеспечением, которое позволяет работать с текстами, профессиональными справочно-правовыми системами и иными электронными ресурсами (операционная система, текстовый редактор, интернет-браузер). Обучающимся и преподавателям предоставлен индивидуальный неограниченный доступ к электронным ресурсам образовательного учреждения с домашних рабочих станций посредством сети Интернет, насколько это позволяют технические возможности и нормы гражданского права.

Рекомендуемые электронные библиотечные и справочно-поисковые системы:

1. ЭБС «Консультант студента» (<http://www.studentlibrary.ru>);
2. ЭБС Ibooks (<https://ibooks.ru>);
3. Межотраслевая электронная библиотека РУКОНТ (<https://rucont.ru>);
4. ЭБС Лань (<https://e.lanbook.com>);
5. СПС Консультант плюс (ООО Информационный центр «Искра»);
6. ЭБС IprBook <http://www.iprbookshop.ru/78574.html>;
7. ЭБС Book <https://www.book.ru>;
8. ЭБС Юрайт <https://www.biblio-online.ru>;
9. ЭБС AgriLib <http://ebs.rgazu.ru>;
10. Договор №114/1-16 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям по социально-гуманитарным наукам;
11. Решение учебное видео <http://eduvideo.online>.
12. Электронная информационно-образовательная среда образовательного учреждения LMS MOODLE [htth://e.kgau.ru/](http://e.kgau.ru/);
13. Электронный каталог библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ
14. Полнотекстовые базы данных этой библиотеки.

№ п/п	Наименование, версия ПО	Назначение	Лицензия
1	Windows 7 Professional and Professional K with Service Pack 1	Учебное	Розничный ключ DreamSpark ID=1049
2	Windows 10 Pro	Учебное	Розничный ключ DreamSpark ID=1266
3	Office 2007 Russian OpenLicensePask NoLevI	Учебное	Лицензия Microsoft №44937729
4	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный Russian Edition.	Учебное	Лицензия
5	Photoshop Extended CS5 12 AcademicEdition License Level 1 1 - 2,499 Russian Windows	Учебное	ID: 9093867 Серийный номер 1330-1321-6854-9064-1288-6477 от

			18.08.2011 г.
6	ABBYY FineReader 10 Corporate Edition. Одна именная лицензия Per Seat (при заказе пакета 26-50 лицензий)	Учебное	ID: 137576 Серийный номер: FCRC-1100-1002-2465-8755-4238 От 22.02.2012
7	Учебные планы ВО	Штатное	Бесплатный доступ

Иное программное обеспечение:

1. Официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии РФ - Режим доступа <http://www.mpr.ru/>
2. Официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии Красноярского края - Режим доступа <http://www.mpr.krskstate.ru/>
3. Электронная библиотека e-library.

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Виды текущего контроля: тестирование в LMS Moodle по итогам изучения лекций, решение задач, устные опросы, составление схем и таблиц, доклады.

Виды контроля по итогам ДМ: тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей.

Виды промежуточной аттестации: зачет с оценкой (семестр 4), экзамен (семестр 5).

При изучении дисциплины в течение семестра проводится текущий контроль успеваемости обучающихся с целью проверки хода освоения ими теоретического материала и практических умений и навыков.

Оценка знаний, умений, навыков и заявленных компетенций обучающихся проводится с использованием модульно-рейтинговой системы. Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся по итогам текущего контроля и промежуточной аттестации в течение одного семестра, составляет 100 баллов. Для получения положительной оценки в течение одного семестра обучающемуся необходимо набрать не менее 60 баллов.

Студенту, не набравшему в течение семестра минимального количества рейтинговых баллов (60), предоставляется возможность добора баллов.

Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций по всем видам контроля и шкала оценивания имеются в Фонде оценочных средств дисциплины.

Рейтинг-план по 1 модулю (4-й семестр)³

Виды контроля	Дисциплинарный модуль 1 (ДМ1) (от 0 до 100 баллов)								Промежуточная аттестация (зачет с оценкой)	Итого баллов		
	Кол-во баллов по итогам текущей работы (МЕ 1.1-1.7.)							Контроль по ДМ (МЕ 1.1-1.7.)				
	1.1.	1.2.	1.3.	1.4.	1.5.	1.6.	1.7.					
Тестирование по итогам изучения лекций	0	0-3	0-3	0	0-3	0-3	0-3	0				
Устный опрос	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0				
Решение задач	0	0	0	0	0-3	0-3	0-3	0				
Подготовка доклада	0	0-5	0	0	0	0-5	0	0				
Составление схем и таблиц	0	0	0	0-5	0-5	0	0-5	0				
Тестирование по итогам изучения ДМ	0	0	0	0	0	0	0	0	0-30			
Итого баллов	0-3	0-11	0-6	0-8	0-14	0-14	0-14	0	0-30	0-100		

Рейтинг-план по 2 модулю (5-й семестр)⁴

Виды контроля	Дисциплинарный модуль 2 (ДМ2) (от 0 до 100 баллов)										Промежуточная аттестация (экзамен)	Итого баллов			
	Кол-во баллов по итогам текущей работы (МЕ 2.1-2.7.)														
	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.	2.7.	3.1	3.2.	3.3.					
Тестирование по итогам изучения лекций	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0	0	0	0				
Устный опрос	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0	0	0	0				
Решение задач	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0	0	0	0	0				
Подготовка доклада	0	0	0-5	0	0	0	0-5	0	0	0	0				
Составление схем и таблиц	0	0	0	0	0	0	0-5	0	0	0	0				
Тестирование по итогам изучения ДМ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0-25				
Итого баллов	0-9	0-9	0-14	0-9	0-9	0-9	0-16	0	0	0	0-25		0-100		

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

В рамках освоения дисциплины «Экологическое право» обучающимся предоставлена возможность пользования аудиторным фондом: лекционные залы, учебные аудитории, библиотека юридического института, помещение для самостоятельной работы обучающихся.

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений
учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	кафедра, парты, стулья, белая маркерная доска, переносное и стационарное мультимедийное оборудование

<p>учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>кафедра, парты, стулья, белая маркерная доска, переносное и стационарное мультимедийное оборудование</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Библиотека юридического института располагает учебно-методической, научной и справочной литературой по дисциплине. Помещение для самостоятельной работы обучающихся оборудовано рабочими местами с доступом к сети Интернет и локальной сети ВУЗа (института) и возможность оперативного доступа к современным справочно-правовым базам.

9. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся

Подготовка к лекциям

В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Целесообразно дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой.

Подготовка к практическим занятиям

Подготовка к практическому занятию включает два этапа. На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает: уяснение задания на самостоятельную работу; подбор рекомендованной литературы; составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает Вашу непосредственную подготовку к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Вам необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического материала по рассматриваемым вопросам. Отдельно стоит отметить, что при подготовке к практическому занятию каждому обучающемуся нужно обязательно ознакомиться с Фондом оценочных средств и другими учебными материалами, размещенными в LMS Moodle по конкретной модульной единице (-ам). Также можно обращаться за помощью к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

Подготовка к самостояльному изучению вопросов

Самостоятельная работа обучающегося над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в библиотеке университета, учебных кабинетах, компьютерных классах, а также в домашних условиях. Содержание самостоятельной работы обучающегося определяется рабочей программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя. Вы можете дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной

литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при подготовке к практическим занятиям.

9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
 - 1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
 - 1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
 - 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья послуху:
 - 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:
 - 3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются водной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушением слуха	<ul style="list-style-type: none">• в печатной форме;• в форме электронного документа;
С нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none">• в печатной форме увеличенных шрифтом;• в форме электронного документа;• в форме аудиофайла;
С нарушением опорно-двигательного аппарата	<ul style="list-style-type: none">• в печатной форме;• в форме электронного документа;• в форме аудиофайла.

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

**Рецензия на рабочую программу
дисциплины «Экологическое право»
по направлению подготовки 40.03.01«Юриспруденция»**

Содержание рабочей программы охватывает весь материал, необходимый для обучения студентов высших учебных заведений.

Программа отвечает Федеральным государственным образовательным стандартам высшего образования и отражает современные тенденции в обучении и воспитании личности.

Программа предусматривает разноуровневое обучение и отражает индивидуальный подход к обучающимся.

Рабочая программа включает тематическое планирование, учитывающее максимальную нагрузку и часы на практические, аудиторные занятия, самостоятельную работу обучающегося.

Содержание дисциплины в рабочей программе разбито на модули, каждый модуль содержит темы, определены знания, умения и навыки, которыми должны овладеть студенты в результате освоения знаний, также в рабочей программе представлен рейтинг-план, позволяющий студентам набрать баллы для успешного прохождения рубежного контроля и итоговой аттестации.

В рабочей программе учтена специфика учебного заведения и отражена практическая направленность курса.

Таким образом, данная рабочая программа может быть рекомендована для планирования работы в высшем учебном заведении по направлению подготовки **40.03.01«Юриспруденция»**

Рецензент,
Заместитель начальника
Департамента по недропользованию
по Центрально-Сибирскому округу

