

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентий Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.06.2023 17:02:20

Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d73665849e6d6db2e5e4e71cd6ee

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра философии



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Право, правовые основы охраны природы и природопользования

Уровень образования

Высшее – *Бакалавриат*

Направление подготовки

06.03.01 Биология

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

Для приема: *2023*

Уфа – 2023

При разработке рабочей программы учебной дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО 3 по специальности (направлению подготовки) 06.03.01 – Биология, утвержденный приказом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации № 920 от «7 августа» 2020.

2) Учебный план по специальности (направлению подготовки) 06.03.01 – Биология, утвержденный Ученым советом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от «25» апреля 2023г., протокол №4

3) Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ №544н от «18» октября 2013 г. «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования)».

4) Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ №145н от «14» марта 2018 г. «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области клинической лабораторной диагностики».

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры философии от « 4 » 04
2023 г. Протокол № 8.

Заведующий кафедрой




К.В. Храмова

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена УМС по программам бакалавриата и магистратуры от «24 » апреля 2023, протокол № 6.

Председатель УМС

по программам бакалавриата
и магистратуры

 / Храмова К.В.

Разработчик:

Ахунова Г.М., к.ф.н., доцент кафедры философии

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ:

1.	Пояснительная записка	4
1.1.	Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	4
2.	Требования к результатам освоения учебной дисциплины	5
2.1.	Типы задач профессиональной деятельности	5
2.2.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине	5
3.	Содержание рабочей программы	6
3.1.	Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы	6
3.2.	Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины	6
3.3.	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	8
3.4.	Название тем лекций и количество часов по семестрам учебной дисциплины (модуля)	9
3.5.	Название тем практических занятий, в том числе практической подготовки и количество часов по семестрам учебной дисциплины (модуля)	9
3.6.	Лабораторный практикум	10
3.7.	Самостоятельная работа обучающегося	10
4.	Фонд оценочных материалов для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)	
4.1.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.	12
4.2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине (модуля), соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	13
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины (модуля)	14
5.1.	Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины (модуля)	14
5.2.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины (модуля)	15
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	15
6.1.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	16
6.2.	Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы	16
6.3.	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производств	17

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Важным условием сознательного разрешения противоречия между обществом и природной средой, принявшего в современном мире форму экологического кризиса, является научно-обоснованное управление процессами охраны окружающей среды, в том числе при помощи механизма правового регулирования. Каждый гражданин России, обладая конституционным правом на благоприятную окружающую среду, обязан бережно относиться к природным богатствам страны, которые являются основой жизнедеятельности человека и фактором устойчивого развития. Экологические права граждан могут быть обеспечены только в том случае, если всеми физическими и юридическими лицами повсеместно и всегда будут исполняться нормы, закрепленные в экологическом законодательстве.

Знания об экологических обязанностях и правах как физических, так и юридических лиц, механизме их реализации, правовых средствах охраны окружающей природной среды дает учебная дисциплина «Право, правовые основы охраны природопользования». Важным условием сознательного разрешения противоречия между обществом и природной средой, принявшего в современном мире форму экологического кризиса, является научно-обоснованное управление процессами охраны окружающей среды, в том числе при помощи механизма правового регулирования.

В объеме дисциплины рассматриваются:

- концепция взаимодействия общества и природы;
- экологическое законодательство;
- право природопользования и правовой механизм охраны окружающей среды;
- юридическая ответственность за экологические правонарушения;

В современных условиях научно-технического прогресса все больше нарушается природное равновесие: загрязнены воды, атмосфера, почва, сокращается биологическое разнообразие. Все это приводит к непоправимым последствиям в экосистемах и биосфере в целом. Из-за экологической безграмотности населения наносится огромный ущерб природе. Экологически образованный человек будет бороться против экологического варварства, находя наилучшие варианты взаимоотношения природы и общества. Именно такое экологическое мировоззрение должно стать основой деятельности человека. В рабочей программе нашли отражение идеи, направленные на создание у студентов, прежде всего, целостного представления о том, что природа является местообитанием человека и источником всех благ, необходимых ему для жизни и производственной деятельности.

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Право, правовые основы охраны природы и природопользования» относится к обязательной части Блока Б1.О.06

Дисциплина «Право, правовые основы охраны природы и природопользования»

изучается на 1 курсе в 1 семестре

Цель освоения учебной дисциплины «Право, правовые основы охраны природы и природопользования» является формирование у обучающихся базовых правовых, эколого-правовых знаний и категорий, уяснение обучающимися значения права, экологического и природоресурсного законодательства для других отраслей права и наук, приобретение обучающимися навыков самостоятельного исследования связей полученной информации и профессиональной деятельности, привитие обучающимся необходимых навыков системного анализа нормативных правовых актов и правоприменительной практики в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по учебной дисциплине (модулю)
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	УК-2.1. Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач.	Знает, умеет владеет задачами проектами, обеспечивающих их достижение, исходя действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстримизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК-11.1. Применяет знания о основных терминах и понятиях гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве, действующее антикоррупционное законодательство и практику его применения.	Знает термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве. Умеет использовать термины и понятия, используемые в антикоррупционном законодательстве. Владеет действующим антикоррупционным законодательством и практику его применения.

<p>ОПК-4 Способен осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии;</p>	<p>ОПК-4.2. Использует в профессиональной деятельности методы анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; - обосновывать экологические принципы рационального природопользования и охраны природы;</p>	<p>Знает, умеет владеет методами анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; - обосновывать экологические принципы рационального природопользования и охраны природы;</p>
--	--	---

2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины «Право, правовые основы охраны природы и природопользования»

2.1. Типы задач профессиональной деятельности

В основе преподавания данной дисциплины лежат следующие виды профессиональной деятельности:

1. Научно-исследовательская
2. Организационно-управленческая

При этом задачами дисциплины являются:

- уяснение обучающимися права, норм права, механизма реализации норм права, источников права, специфики правового регулирования отношений; природопользования и охраны окружающей среды и природных ресурсов, особенностей правового регулирования общественных отношений природопользования и охраны окружающей среды и природных ресурсов, теории природопользования и охраны окружающей среды
- формирование у обучающихся знаний об особенностях природоресурсного законодательства и проблемах его реализации в Российской Федерации, природоресурсного законодательства, истории зарождения, становления и тенденций развития природоресурсного законодательства в мире и в Российской Федерации; механизма защиты прав и свобод в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
- получение обучающимися базовых связей представлений о проблемах правового регулирования отношений природопользования, практических навыков регулирования и разрешения отношений природопользования;

- познание обучающимися инновационных механизмов реализации прав граждан Российской Федерации на благоприятную окружающую среду;

- воспитание у обучающихся навыков самостоятельной работы с нормативным материалом, актами судебной и правоприменительной практики, учебной и специальной литературой, в том числе, с использованием специальных компьютерных справочных правовых и иных программ;

- привитие обучающимся навыков эффективной подготовки и работы на практических занятиях, в том числе, умение дискутировать, спорить, аргументировано отстаивать свои позиции, четко излагать свои мысли, публично выступать, составлять различные правовые документы.

2.2. Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и индекса трудовой функции

Изучение учебной дисциплины направлено на формирование следующих универсальных (УК) и общепрофессиональных (ОПК) компетенции

п/№	Номер/ индекс компетенции (или его части) и ее содержание	Номер индикатора компетенции (или его части) и его содержание	Индекс трудовой функции и ее содержание	Перечень практических навыков по овладению компетенцией	Оценочные средства
1	2 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	3 УК-2.1. Формулирует в рамках поставленной цели проект совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач.	4	5 умение работать с электронными другими носителями информации, обрабатывать материалы и использовать их для публичных выступлений и принятия решений	6 Опрос, тестирование, реферат контрольная работа, ситуационные задачи
2.	УК-11 Способен формировать истерпимое отношение к проявлениям экстримизма, терроризма, коррупционному поведению и проливедствовать им в профессиональной деятельности	УК-11.1. Применяет знания о основных терминах и понятиях гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве, действующее антикоррупционное законодательство и практику его применения.		умение работать с электронными другими носителями информации, обрабатывать материалы и использовать их для публичных выступлений и принятия решений	Опрос, тестирование, реферат контрольная работа, ситуационные задачи

3. ОПК-4 осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии;	ОПК-4.2. Использует профессиональной деятельности методы анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; - обосновывать экологические принципы рационального природопользования и охраны природы;	умение работать с электронными другими носителями информации, обрабатывать материалы и использовать их для публичных выступлений и принятия решений	Опрос, тестирование, реферат контрольная работа, ситуационные задачи
--	---	---	--

3. Содержание рабочей программы

3.1 Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры	
		№ 5	часов
1	2	3	
Контактная работа (всего), в том числе:	48/1,3	48	
Лекции (Л)	14/0,4	12	
Практические занятия (ПЗ),	34/0,9	36	
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе:	24/0,6	24	
<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	8/0,2	8	
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	8/0,2	8	
<i>Подготовка к промежуточному контролю (ППК)</i>	8/0,2	8	

Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	зачет	зачет
экзамен (Э)	-	-	-
час.	72	72	72
ИТОГО: Общая трудоемкость	ЗЕТ	2	2

3.2. Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотношенных с ними тем разделов дисциплины

№ п/п	№ компетенции/трудовой функции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)
1.	2	3	4
1.	УК-2 УК-11 ОПК-4	Система права. Право природопользования. Право собственности на природные ресурсы	.1.Понятие природопользования. Виды права природопользования. Права и обязанности по использованию природных объектов. 2. Право собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права природопользования.3.Лимиты на природопользование. Лицензии на право природопользования. Договоры на природопользование. Правовая охрана природной среды в зарубежных странах
2.	УК-2 УК-11 ОПК-4	Социальная обусловленность правовой охраны природной среды	1.Состояние окружающей среды в РФ: загрязнения атмосферы, водных ресурсов, почвы и их последствия 2. Принципы экологической политики. Правовое регулирование природопользования. Возникновение экологического права.3.Современный этап экологического права России. 4.Международное экологическое право. Ответственность по международному экологическому праву
3.	УК-2 УК-11 ОПК-4	Объекты законодательства об охране окружающей среды и использовании природных ресурсов	Понятие и виды объектов правовой охраны. «Окружающая среда», «природная среда», «природа» как объекты экологического права. Компоненты природной среды (земля, вода, атмосферный воздух и др.). Соотношение понятий. Природный объект и природно-антропогенный объект. Свойства природных объектов: а) естественный или смешанный характер происхождения; б) экологическая взаимосвязь с окружающей природной средой; в) выполнение жизнеобеспечивающей функции и др. Экосистемы. Природный ландшафт. Природные ресурсы: понятие, классификация. Соотношение понятий «природный объект» и «природный ресурс». Особо охраняемые объекты законодательства об охране окружающей среды: понятие и виды. Международные природные объекты как объекты правовой охраны. Антропогенные объекты.
4.	УК-2 УК-11	Право собственности на природные ресурсы	Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы. Понятие права собственности в объективном и субъективном смыслах. Пределы осуществления права

ОПК-4	и право природопользования	<p>собственности на природные ресурсы. Ограничения права собственности на природные ресурсы. Объекты и субъекты права собственности на природные ресурсы. Публичная и частная собственность на природные ресурсы. Право государственной собственности на природные ресурсы: право собственности РФ, право собственности субъектов РФ. Проблемы разграничения государственной собственности на природные ресурсы. Право муниципальной собственности на природные ресурсы. Право собственности граждан и юридических лиц на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы.</p>
-------	----------------------------	--

3.3. Разделы учебной дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы контроля

№п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)
			Л	ЛР	ПЗ ПП	СРО	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	1	Система права. Право природопользования. Право собственности на природные ресурсы	3	-	8	6	17	Устный опрос, выступление с докладом
2.	1	Социальная обусловленность правовой охраны природной среды	3	-	8	6	17	Устный опрос, выступление с докладом, тестирование
3.	1	Объекты законодательства об охране окружающей среды и использовании природных ресурсов	4	-	8	6	18	Устный опрос, выступление с докладом, тестирование

4.	1	Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	4	-	10	6	20	Устный опрос, выступление с докладом, тестирование
		ИТОГО:	14	-	34	24	72	

3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины (модуля)

№ п/п	Название тем лекций учебной дисциплины (модуля)	Семестры	
		1	2
1	2		
1.	Проблемы взаимодействия общества и природы. Формы взаимодействия общества и природы и их развитие. Экологический кризис: понятие, причины, формы проявления, пути преодоления. Концепция устойчивого развития. Экологическая доктрина РФ.		2
2.	Предмет экологического права, система экологического права. Субъекты и объекты экологического права. Принципы экологического права. Экологические права и обязанности граждан РФ. Источники экологического права. Понятие и классификация источников экологического права. Основные законы, регулирующие экологические отношения.		2
3.	Конституционные основы (нормы) экологического права. Федеральные законы как источники экологического права (ФЗ «О животном мире», ФЗ «Об ООПТ», «Об охране окружающей природной среды», ФЗ «О ветеринарии», ФЗ «Об экологической экспертизе»). Краевые законы как источники экологического права (КЗ «Об ООПТ», КЗ «О Красной книге Красноярского края»). Акты Президента РФ. Нормативные правовые акты органов исполнительной власти. Международные источники экологического права.		2
4.	Право собственности на природные ресурсы и право природопользования. Основные формы собственности на природные ресурсы. Объекты права государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная и частная собственность на природные ресурсы. Общая характеристика права природопользования (понятие, субъекты, объекты). Виды права природопользования (по объектам пользования; по порядку и условиям пользования; по срокам		2
5.	Государственное управление в сфере природопользования и охраны окружающей природной среды. Система государственных органов экологического управления. Специально уполномоченные государственные органы в сфере природопользования и охраны окружающей природной среды. Функции государственного управления в сфере		2

	природопользования и охраны окружающей природной среды.	
	Виды государственных кадастров природных ресурсов. Лицензирование и лимитирование в сфере природопользования (виды лицензий и лимитов). Экономический механизм охраны окружающей среды. Платность использования природных ресурсов. Виды платы за природные ресурсы. Виды платы за загрязнение окружающей среды.	4
	Итого	14

3.5. Название тем практических занятий в том числе практической подготовки и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины (модуля).

п/№	Название тем практических занятий базовой части дисциплины по ФГОС и формы контроля	Объем по семестрам	
		1	3
1.	Современное состояние окружающей человека природной среды Аспекты, принципы и правила охраны природы.	4	3
2.	Правовой механизм охраны окружающей среды. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды. Учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологическое страхование. Экологический контроль и экологическая экспертиза. Цели и задачи экологического контроля. Объекты и система экологического контроля. Задачи и виды экологического мониторинга. Принципы, объекты и виды экологической экспертизы.	4	4
3.	Правовой режим использования и охраны животного мира. Животный мир как объект правовой охраны. Право собственности на животный мир. Субъекты права пользования животным миром Виды пользования животным миром (по целям пользования; по способам пользования; по условиям пользования). Основания возникновения права пользования животным миром. Право на охоту. Понятие правовой охраны животного мира. Правовые меры охраны животного мира	4	4
4.	Охрана окружающей среды городских и сельских поселений. Понятие, значение и классификация экологических нормативов. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Государственные стандарты в области охраны окружающей среды. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны	4	4

5.	Международное сотрудничество в области охраны природы Роль международных организаций в охране природы История международного природоохранного движения. Природоохранные конвенции и межгосударственные соглашения. Роль международных организаций (ЮНЕП, ЮНЕСКО, ФАО, ВСОП и т.д.) в охране природы.	4
6.	Прямое и косвенное воздействие человека на животных и его последствия. Причины вымирания животных в настоящее время. Охрана редких и вымирающих животных. Красная книга МСОП, России и своего региона Рациональное использование и охрана промысловых рыб, птиц, млекопитающих.	4
7.	Понятие и состав экологического правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. Имущественная ответственность за экологические правонарушения.	4
8.	Общая характеристика правового режима особо охраняемых природных территорий. Правовой режим государственных природных заповедников. Правовой режим национальных и природных парков. Правовой режим государственных природных заказников. Правовой режим памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов. Правовой режим лечебно -оздоровительных местностей и курортов. Красная Книга РФ. Правовой режим зон экологического бедствия.	6
	Итого	34

3.6. Лабораторный практикум

Не предусмотрено учебным планом.

3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СРО (АУДИТОРНАЯ РАБОТА) не предусмотрена

3.7.2. Виды СРО (ВНЕАУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды СРО	Всего часов
1	2	3	4	5
1	1	Система права. Право природопользования. Право собственности на природные ресурсы	Реферат, подготовка к практическому занятию	6
2	1	Социальная обусловленность правовой охраны природной среды	Реферат, подготовка к	6

			практическому занятию	
3	1	Объекты законодательства об охране окружающей среды и использовании природных ресурсов	Реферат, подготовка к практическому занятию	6
4	1	Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	Реферат, подготовка к практическому занятию	6
ИТОГО часов в семестре:				24

3.7.3. Примерная тематика контрольных вопросов

1. Понятие и принципы права.
2. Система права (общая характеристика).
3. Понятие и признаки нормы права.
4. Понятие и классификация источников права.
5. Отрасли законодательства в Российской Федерации.
6. Конституция Российской Федерации как основной источник права.
7. Экологический кризис: понятие, причины и пути выхода.
8. История становления и формирования экологического и природоресурсного законодательства.
9. Понятие и предмет природоресурсного законодательства как самостоятельной отрасли законодательства и составной части системы российского законодательства.
10. Цели, задачи и система природоресурсного законодательства.
11. Соотношение природоресурсного законодательства с иными отраслями законодательства (гражданским, экологическим, земельным, уголовным, административным и др.).
12. Экономическое регулирование деятельности в области охраны окружающей среды.
13. «Окружающая среда», «природная среда», «природа» как объекты экологического и природоресурсного законодательства. Соотношение понятий.
14. Компоненты природной среды (земля, воды, атмосферный воздух и др.).
15. Природный объект и природно-антропогенный объект. Свойства природных объектов.
16. Природные ресурсы: понятие, классификация. Соотношение понятий «природный объект» и «природный

ресурс».

17. Особо охраняемые объекты законодательства об охране окружающей среды: понятие и виды.
18. Международные природные объекты как объекты правовой охраны.
19. Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы.
20. Пределы осуществления права собственности на природные ресурсы. Ограничения права собственности на природные ресурсы.
21. Объекты и субъекты права собственности на природные ресурсы. публичная и частная собственность на природные ресурсы.
22. Публичная собственность на природные ресурсы.
23. Частная собственность на природные ресурсы.
24. Основания возникновения права собственности на природные ресурсы.
25. Основания прекращения права собственности на природные ресурсы.
26. Право природопользования: понятие, принципы, виды.
27. Особенности управления в сфере охраны окружающей среды.

Вопросы к зачету

1. Состояние окружающей среды в РФ.
2. Принципы экологической политики в России.
3. Правовое регулирование природопользования в России. Возникновение экологического права.
4. Современный этап экологического права России.
5. Экологическое право как отрасль науки и права.
6. Предмет экологического права и его принципы.
7. Источники экологического права.
8. Международное экологическое право и его источники.
9. Ответственность по международному экологическому праву.
10. Понятие природопользования. Виды права природопользования.
11. Права и обязанности по использованию природных объектов.
12. Право собственности на природные ресурсы.
13. Основания возникновения и прекращения права природопользования. Лимиты на природопользование.

14. Лицензии на право природопользования.
15. Договоры на природопользование.
8. Экологические стандарты.
9. Нормативы санитарно-защитной зоны.
10. Положение об оценке воздействия на окружающую природную среду. Содержание оценки.
11. Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду.
12. Правовые основы экономического механизма природопользования, его роль.
13. Планирование и финансирование природопользования. Экологические фонды.
14. Платность природопользования. Составные части платы и размеры платы.
15. Экологическое страхование.
16. Экономическое стимулирование природопользования и возмещение вреда. Порядок возмещения вреда при нарушении природоохранного законодательства.
17. Лицензионно-договорные основы природопользования.
18. Задачи и структура экологического контроля.
19. Государственная служба наблюдения за состоянием окружающей природной среды. Ступени экологического мониторинга.
20. Государственный и общественный экологический контроль.
21. Закон об экологической экспертизе.
22. Положение о порядке проведения государственной экологической экспертизы.
23. Объекты и принципы государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза.
24. Экологический аудит.
25. Ответственность по экологическому праву.
26. Виды экологических правонарушений. Экологические преступления и экологические проступки.

4. Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины

4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.

Код и формулировка компетенции: 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; УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупции, коррумпционному поведению и продвигать профессиональную деятельность; ОПК-4 Способен осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		Не зачтено	Зачтено
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 УК-2.1. Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач.	Знает, умеет владеет задачами проекта, обеспечивающих их достижение, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Не знает действующие правовые нормы	Хорошо знает действующие правовые нормы с дальнейшим определением круга задач и выбора оптимальных способов их решения.
УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и продвигать профессиональную деятельность УК-11.1. Применяет знания о основных терминах и понятиях гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве, действующем	Знает термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве. Умеет использовать термины и понятия, используемые в антикоррупционном законодательстве. Владеет действующим	Не владеет терминами и понятиями гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве.	Хорошо владеет терминами и понятиями гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве и умеет использовать термины и понятия, используемые в антикоррупционном законодательстве.

антикоррупционное законодательство и практику его применения.	антикоррупционным законодательством и практику его применения.		
ОПК-4 Способен осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии. ОПК-4.2. Использует в профессиональной деятельности методы анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; обосновывать экологические принципы рационального использования и охраны природы;	Знает, умеет владеть методами анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; обосновывать экологические принципы рационального использования и охраны природы;	Не владеет методами анализа и экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; обосновывать экологические принципы рационального использования и охраны природы.	Хорошо знает, умеет и владеет методами анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; обосновывать экологические принципы рационального использования и охраны природы.

4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства Тесты (Т)
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющих ресурсы и ограничений	Знает, умеет владеть задачами проекта, обеспечивающих их достижение, исходя действующих правовых норм, имеющих ресурсы и ограничений	Оценочные материалы открытого и закрытого типа

<p>УК-2.1. Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач.</p>		
<p>УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстримизма, терроризма, коррупционному поведению и продвигать в нем в профессиональной деятельности</p> <p>УК-11.1. Применяет знания о основных терминах и понятиях гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве, действующее антикоррупционное законодательство и практику его применения</p>	<p>Знает термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве. Умеет использовать термины и понятия, используемые в антикоррупционном законодательстве. Владеет действующим антикоррупционным законодательством и практику его применения.</p>	<p>Оценочные материалы открытого и закрытого типа</p>
<p>ОПК-4 Способен осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии.</p>	<p>Знает, умеет владеет методами анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; - обосновывать экологические принципы рационального природопользования и охраны природы;</p>	<p>Оценочные материалы открытого и закрытого типа</p>
<p>ОПК-4.2. Использует в профессиональной деятельности методы анализа и моделирования экологических процессов, антропогенных воздействий на живые системы и экологического прогнозирования; - обосновывать экологические принципы рационального природопользования и охраны природы</p>		

5. Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

5.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины

Основная литература

Печатные и (или) электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)	
Правоведение : учебник / Н. Е. Добровольская, Н. А. Скребнева, Е. Х. Баринов, П. О. Ромодановский. - Москва : ГЭОТАР-МЕДИА, 2020. - 599, [9] с.	11
Шиллов, И. А. Экология : учебник для бакалавров, рек. Министерством образования РФ для студентов биол. и мед. специальностей высш. учеб. заведений / И. А. Шиллов. - 7-е изд. - М. : Юрайт, 2013. - 512 с.	10
Дополнительная литература	Неограниченный доступ
Коломиец Н. Э. Основы экологии, охраны и рационального использования природных ресурсов : учебное пособие / Н. Э. Коломиец, Т. В. Полуэктова, Н. Ю. Абрамец. - Томск : Издательство СибГМУ, 2021. - 197 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букал" : [сайт]. - URL : https://www.books-ur.ru/book/osnovy-ekologii-obhrany-i-ratsionalnogo-ispolzovaniya-prirodnih-resursov-12562980/ (дата обращения: 16.03.2023).	Неограниченный доступ
Общая экология : учебное пособие / составители К. В. Харин, Е. В. Бондарь. — Ставрополь : СКФУ, 2016 — Часть 2 — 2016. — 149 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/155532 (дата обращения: 16.03.2023).	Неограниченный доступ
Общая экология : учебное пособие / составители К. В. Харин, Е. В. Бондарь. — Ставрополь : СКФУ, 2014 — Часть 1 — 2014. — 166 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/155534 (дата обращения: 16.03.2023).	Неограниченный доступ
Тотай, А. В. Экология : краткий курс лекций / А. В. Тотай, А. В. Корсаков, С. С. Филин ; под ред. акад. А. В. Тотая. - М. : Юрайт, 2012. - 175 с.	10
Правоведение : учебное пособие / составители Д. З. Муртаева, В. Р. Набиуллина. — Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2021. — 224 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175132	Неограниченный доступ

(дата обращения: 16.03.2023).		
Кульназарова, А. В. Правоведение : учебное пособие / А. В. Кульназарова. — Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2021. — 56 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179991 (дата обращения: 16.03.2023).	Неограниченный доступ	
Социальная экология : учебное пособие / составители Е. В. Бондарь, К. В. Харин. — Ставрополь : СКФУ, 2017. — 407 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/155536 (дата обращения: 16.03.2023).	Неограниченный доступ	
Шумилов, В. М. Правоведение [Текст] : учебник для бакалав. / В. М. Шумилов ; Всероссийская академия внешней торговли. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 423 с.	20	
Правоведение [Текст] : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обуч. по неюридич. спец. / М. Б. Смоленский [и др.] ; под ред. М. Б. Смоленского. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Академцентр, 2009. - 479 с.	60	
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО		www.studmedlib.ru
Электронно-библиотечная система «Лань»		http://e.lanbook.com
База данных «Электронная учебная библиотека»		http://library.bashgmu.ru
База данных электронных журналов ИВИС		https://dlib.eastview.com/

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

Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО (База данных «Электронная учебная библиотека»)	www.studmedlib.ru http://library.bashgmu.ru
Электронный читальный зал «Президентской библиотеки»	https://www.prlib.ru/

6.1. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)

<p>Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения</p>	<p>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)</p>
<p>Б1.О.06 «Право, правовые основы охраны природы и природопользования»</p>	<p>Учебный корпус №2 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, кафедра философии; Учебный корпус №7 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Учебная аудитория № 447 для проведения занятий лекционного типа – мультимедийный проектор, парты учебные, стол, стулья. Учебная аудитория № 201 - для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: кафедра (1), учебные столы (2), учебные парты (28), стулья (2), учебная доска (1). Учебная аудитория № 226 - для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1), компьютеры (2). Учебная аудитория № 229 - для самостоятельной работы оборудована компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1). Оборудование и расходные материалы для обеспечения учебного процесса - выполнения ПЗ, СР. Учебная комната № 343 - для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).</p>	<p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Пушкина, д.96, корп. 98, 4 этаж, № 447. 450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Заки Валиди, д. 47, 2 этаж, № 201. 450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Заки Валиди, д. 47, 2 этаж, № 226. 450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Заки Валиди, д. 47, 2 этаж, № 229. 450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Заки Валиди, д. 47, 3 этаж, № 343.</p>

6.2. Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы

1. <http://medbiol.ru> - Сайт для образовательных и научных целей..
2. <https://www.merlot.org/merlot/index.htm> - MERLOT - Multimedia Educational Resource for Learning and Online Teaching.
3. www.elibrary.ru - национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных)
4. www.scopus.com - крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных)

6.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование	Описание	Кол-во	Поставщик	Где установлено
1.	Права на программу для ЭВМ корпоративная лицензия на специальный набор программных продуктов Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise	Операционная система Microsoft Windows + офисный пакет Microsoft Office	200	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
2.	Права на программу для ЭВМ набор веб-сервисов, предоставляющих доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office для образования Microsoft Office 365 A5 for faculty - Annually	Организация ВКС Microsoft Teams	25	ООО «Софтлайн Трейд»	Лекционные аудитории Кафедры и подразделения Университета
3.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты персональных компьютеров Dr.Web Desktop Security Suite Комплексная защита + Центр управления	Антивирусная защита (российское ПО)	1750	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервера, кафедры и подразделения Университета
4.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License	Антивирусная защита (российское ПО)	450	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
5.	Права на программу для ЭВМ Офисное программное обеспечение МойОфис Стандартный	Офисный пакет (российское ПО)	120	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
6.	Права на программу для ЭВМ Операционная система для образовательных учреждений Астра Linux Common Edition	Операционная система (российское ПО)	40	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
7.	Права на программу для ЭВМ Система контент-фильтрации SkyDNS	Фильтрация интернет-контента (российское ПО)	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
8.	Права на программу для ЭВМ Система для организации и проведения веб-конференций, вебинаров, мастер-классов Mirapolis Virtual Room	Организации веб-конференций, вебинаров, мастер-классов	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер

		(российское ПО)				
9.	Права на программу для ЭВМ Система дистанционного обучения Русский Moodle 3KL	Учебный портал (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	«Софтлайн Трейд»	Хостинг на внешнем ресурсе	
10.	Права на программу для ЭВМ "АИС «БИТ: Управление вузом»"	Электронный деканат (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО) (российское ПО)	1	Компания «Первый БИГ»	Сервер	
11.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Внутренний портал учебного заведения» (неогр. кол-во пользователей)	Корпоративный портал (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Сервер	
12.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Управление сайтом - Эксперт»	Сайт ОО (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе	
13.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Сайт учебного заведения»		1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе	

