

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сыров Игорь Анатольевич

Должность: Директор

Дата подписания: 30.10.2023 10:54:10

Уникальный программный ключ:

b683afe664d7e9f64175886cf9626a198149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ

ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО

УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет

Кафедра

Юридический

Гражданского права и процесса

Рабочая программа дисциплины (модуля)

дисциплина

B1.0.35 Экологическое право

обязательная часть

Направление

40.03.01

код

Юриспруденция

наименование направления

Программа

Государственно-правовой профиль

Форма обучения

Заочная

Для поступивших на обучение в

2023 г.

Разработчик (составитель)

старший преподаватель

Иванова Е. А.

ученая степень, должность, ФИО

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	3
2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы	3
3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	4
4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.....	4
4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах).....	4
4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)	5
5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).....	6
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	8
6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)8	
6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем	9
6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства	10
7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)	10

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

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ОПК-4. Способен профессионально толковать нормы права	ОПК-4.1. Знает способы, принципы толкования норм права, законодательство и судебную практику, относящуюся к анализируемой ситуации, справочные системы для поиска изменений в законодательстве для решения практических задач профессиональной деятельности	Обучающийся должен знать: - основные положения законодательства и судебной практики в сфере экологического права, а также справочные системы для поиска изменений в экологическом законодательстве для решения практических задач в области экологического права.
	ОПК-4.2. Умеет использовать различные способы толкования норм права, оценивать правовые акты на предмет относимости к анализируемой ситуации	Обучающийся должен уметь: - правильно интерпретировать основные нормы экологического права, оценивать правовые акты – источники экологического права, на предмет относимости к анализируемой ситуации.
	ОПК-4.3. Способен использовать различные способы толкования норм права, по итогам анализа законодательства и судебной практики формулировать соответствующие выводы	Обучающийся должен владеть: - навыками построения правильных выводов на основе анализа законодательства и судебной практики в области экологического права для целей обеспечения законных прав и интересов участников экологических правоотношений.

2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

рассмотреть общественные отношения в области использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, изучить основные институты экологического права, сформировать у студентов способности анализировать нормативные правовые акты в области экологического права.

Дисциплина Экологическое право входит в обязательную часть.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: "Теория государства и права", "Конституционное право". Параллельно изучаемые дисциплины - "Трудовое право", "Гражданское право". Последующие дисциплины - «Земельное право», «Международное право».

Дисциплина изучается на 3 курсе в 5, 6 семестрах

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 108 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	2
практических (семинарских)	4
другие формы контактной работы (ФКР)	1,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	7,8
экзамен	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	93

Формы контроля	Семестры
экзамен	6

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			СР	
		Контактная работа с преподавателем				
		Лек	Пр/Сем	Лаб		
1	Общие положения экологического права	2	4	0	48	
1.1	Понятие, предмет, метод и система экологического права	2	2	0	16	
1.2	Экологические правоотношения	0	0	0	16	
1.3	Правовой режим охраны и использования отдельных категорий природных объектов	0	2	0	16	
2	Ответственность, контроль и охрана в экологическом праве	0	0	0	45	
2.1	Юридическая ответственность в сфере экологического права	0	0	0	16	
2.2	Контроль в сфере экологического права	0	0	0	15	
2.3	Международно-правовая охрана окружающей среды	0	0	0	14	

	Итого	2	4	0	93
--	--------------	----------	----------	----------	-----------

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Общие положения экологического права	
1.1	Понятие, предмет, метод и система экологического права	<p>Природные ресурсы как основа жизни и деятельности народа; как объекты природы, пользования, собственности. Влияние этого единства на правовой режим природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Понятие социальной экологии как научной и методологической основы правового регулирования отношений природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Концепция устойчивого развития как научная основа правового регулирования экологических отношений.</p> <p>Российская экологическая доктрина. Концепция перехода Российской Федерации на модель устойчивого развития.</p> <p>Задачи и функции российского государства по охране окружающей среды. Экологическая функция государства.</p> <p>Роль других функций государства в обеспечении рационального природопользования и охраны окружающей среды и их взаимодействие между собой.</p> <p>Экологическая функция российского права и его участие в обеспечении рационального природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Понятие, содержание, формы, принципы и объекты правовой охраны окружающей среды. Соотношение правового и иных способов охраны окружающей среды. Право граждан на здоровую и благоприятную окружающую среду и его организационно-правовое обеспечение.</p> <p>Понятие, предмет и метод экологического права. Система экологического права. Интеграция и дифференциация в экологическом праве.</p> <p>Становление и основные этапы развития экологического права. Концепции экологического права. Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями российского права.</p>

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Общие положения экологического права	
1.1	Понятие, предмет, метод и система экологического права	<p>Занятие 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Задачи и функции российского государства по охране окружающей среды. Экологическая функция государства. 2. Понятие, содержание, формы, принципы и объекты правовой охраны окружающей среды.

		<p>Соотношение правового и иных способов охраны окружающей среды.</p> <p>3. Понятие экологического права.</p> <p>4. Предмет и метод экологического права.</p> <p>5. Система экологического права.</p>
1.3	Правовой режим охраны и использования отдельных категорий природных объектов	<p>Занятие 1:</p> <p>1. Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы.</p> <p>2. Формы собственности на природные ресурсы.</p> <p>3. Понятие, общая характеристика и принципы права природопользования.</p> <p>4. Объекты, субъекты и виды права природопользования.</p> <p>5. Понятие и общая характеристика правового режима недр. Государственный фонд недр.</p> <p>6. Понятие и общая характеристика правового режима вод. Водный фонд.</p> <p>7. Понятие и общая характеристика правового режима лесов.</p> <p>8. Понятие и общая характеристика правового режима животного мира.</p>

5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов – это планируемая учебная, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, при этом носящая сугубо индивидуальный характер. По курсу «Экологическое право» обучаемых предполагает выработку навыков изучения первоисточников и другой литературы во внеаудиторное время.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности. Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

Для организации самостоятельной работы необходимы следующие условия:

- готовность студентов к самостоятельному труду;
- мотивация получения знаний;
- наличие и доступность всего необходимого учебно-методического и справочного материала;
- система регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
- консультационная помощь преподавателя.

Формы самостоятельной работы студентов определяются содержанием учебной дисциплины, степенью подготовленности студентов.

Эта работа включает в себя:

- самостоятельное изучение источников, в том числе нормативных правовых актов и практики их применения;
- подготовку к практическим занятиям;
- выполнение заданий преподавателя;
- конспектирование материалов по заданию преподавателя;
- подготовку к промежуточному контролю;
- подготовку к экзамену

Содержание самостоятельной работы и форма контроля по темам дисциплины

Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний студентов; формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию исследовательских умений студентов.

Формы и виды самостоятельной работы студентов: чтение основной и дополнительной литературы – самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; работа со словарем, справочником; поиск необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; конспектирование источников; составление аннотаций к прочитанным литературным источникам; составление рецензий и отзывов на прочитанный материал; составление обзора публикаций по теме; составление библиографии; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, экзамену); составление сравнительной таблицы.

Контроль самостоятельной работы студентов предусматривает: соотнесение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля; валидность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить); дифференциацию контрольно-измерительных материалов.

Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы преподавателем; организация самопроверки, взаимопроверки выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии; проведение письменного опроса; проведение устного опроса; организация и проведение индивидуального собеседования; организация и проведение собеседования с группой; защита отчетов о проделанной работе

Тема 1. Понятие, предмет, метод и система экологического права

1. Задание: дать определение экологического права в разных аспектах.

Тема 2. Экологические правоотношения

1. Задание: охарактеризовать структуру экологических правоотношений.

Тема 3. Правовой режим охраны и использования отдельных категорий природных объектов

1. Задание: дать определения отдельным категориям природных объектов и охарактеризовать общие виды природопользования.

Тема 4. Юридическая ответственность в сфере экологического права

1. Задание: охарактеризовать понятие и виды юридической ответственности в сфере экологического права.

Тема 5. Контроль в сфере экологического права

1. Задание: проанализировать соотношение экологического контроля и мониторинга.

Тема 6. Международно-правовая охрана окружающей среды

1. Задание: назвать примеры международных природоохранных организаций и определить их значимость в сфере охраны окружающей среды.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная учебная литература:

1. Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.] ; под редакцией С. А. Боголюбова. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 304 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10925-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468327> (дата обращения: 08.06.2023).
2. 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. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468387> (дата обращения: 08.06.2023).
3. Крассов, О. И. Экологическое право: учебник / О. И. Крассов. — 4-е изд., пересмотр. — Москва : Норма: ИНФРА-М, 2020. — 528 с. - (Высшее образование:

Специалитет). - ISBN 978-5-16-108820-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1178719> (дата обращения: 08.06.2023).

Дополнительная учебная литература:

1. Бринчук, М. М. Экологическое право : учебник / М. М. Бринчук ; М. М. Бринчук ; Российская акад. образования, Московский психолого-социальный ин-т. – Москва : МПСИ, 2011. – 623 с. – ISBN 9785977005821. URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=19840927> (дата обращения: 08.06.2023).
2. Биглова, Ю.Н. Экологическое право [Электронный ресурс]. Ч.1: учеб. пособие / Ю.Н. Биглова, А.Г. Мустафин; Башкирский государственный университет. — Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. — Электрон. версия печ. публикации. — Доступ возможен через Электронную библиотеку БашГУ. — <URL:https://elib.bashedu.ru/dl/corp/Biglova_Mustafin_Ekologicheskoe_prawo_1_up_2015.pdf>(дата обращения: 08.06.2023).
3. Биглова, Ю.Н. Экологическое право [Электронный ресурс]. Ч.2: учеб. пособие / Ю.Н. Биглова, А.Г. Мустафин; Башкирский государственный университет. — Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. — Электрон. версия печ. публикации. — Доступ возможен через Электронную библиотеку БашГУ. — <URL:https://elib.bashedu.ru/dl/corp/Biglova_Mustafin_Ekologicheskoe_prawo_2_up_2015.pdf>(дата обращения: 08.06.2023).

6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов
1	Договор на доступ к ЭБС ZNANIUM.COM между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Знаниум» № 3/22-эбс от 05.07.2022
2	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/22-эбс от 04.03.2022
3	Договор на доступ к ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 223-950 от 05.09.2022
4	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-948 от 05.09.2022
5	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-949 от 05.09.2022
6	Соглашение о сотрудничестве между БашГУ и издательством «Лань» № 5 от 05.09.2022
7	ЭБС «ЭБ БашГУ», бессрочный договор между БашГУ и ООО «Открытые библиотечные системы» № 095 от 01.09.2014 г.
8	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ № 223-796 от 27.07.2022
9	Договор о подключении к НЭБ и о предоставлении доступа к объектам НЭБ между БашГУ в лице директора СФ БашГУ с ФГБУ «РГБ» № 101/НЭБ/1438-П от 11.06.2019
10	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между УУНиТ в лице директора СФ УУНиТ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/23-эбс от 03.03.2023

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»)

№ п/п	Адрес (URL)	Описание страницы
--------------	--------------------	--------------------------

6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование программного обеспечения
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePackNoLevelAcdmc 200
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePackNoLevelAcdmc 137
Office Standart 2010 RUS OLP NL Acdmc 200
Windows XP
Kaspersky Endpoint Security 950

7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Тип учебной аудитории	Оснащенность учебной аудитории
<p style="text-align: center;">Аудитория № 10</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	учебная мебель, доска, мультимедиа-проектор, экран настенный, учебно-наглядные пособия, ноутбук
<p style="text-align: center;">Аудитория № 302</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	Учебная мебель, доска
<p style="text-align: center;">Аудитория № 301</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	Учебная мебель, доска
<p style="text-align: center;">Аудитория № 144</p> <p>читальный зал: помещение для самостоятельной работы</p>	Учебная мебель, учебно-наглядные пособия, компьютеры с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС Филиала