

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Оренбургский государственный университет»

Кафедра экологии и природопользования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«Б.1.В.ОД.16 Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

05.03.06 Экология и природопользование
(код и наименование направления подготовки)

Экология

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тип образовательной программы

Программа академического бакалавриата

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

Год набора 2019

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Кафедра экологии и природопользования

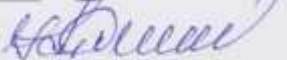
наименование кафедры

протокол № 5 от "17" 02 2019г.

Заведующий кафедрой

Кафедра экологии и природопользования

наименование кафедры



подпись

В.Ф. Куксанов

расшифровка подписи

Исполнители:

доцент

должность

Свет

подпись

Т.А. Светицкая

расшифровка подписи

должность

подпись

расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии по направлению подготовки

05.03.06 Экология и природопользование

код

наименование



личная подпись

расшифровка подписи

Заведующий отделом комплектования научной библиотеки


личная подпись

Н.Н. Грицай

расшифровка подписи

Уполномоченный по качеству факультета

личная подпись



расшифровка подписи

№ регистрации _____

© Евстифеева Т.А., 2019

© ОГУ, 2019

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины: «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды» -формирование у бакалавров способности действовать в рамках природоохранного законодательства, оценивать действенность правового механизма охраны окружающей среды, навыков управления персоналом и принятия ответственных легитимных решений в профессиональной сфере, проведения экономической оценки разрабатываемых систем защиты или предложенных технических решений с последующей выработкой наиболее прогрессивных форм регулирования взаимодействия природы и общества.

Задачи:

- приобретение знаний об экологических правах и обязанностях юридических и физических лиц; о правовом механизме регулирования экологических отношений;

- формирование представлений об экологической функции государства; о соотношении экологического права с другими отраслями права; о нормативно-правовом регулировании природоохранной деятельности на региональном уровне;

- приобретение навыков использования Российской правовой базы в области охраны окружающей среды и рационального природопользования при принятии профессиональных решений, выявления экологических правонарушений и их устранения; расчета возмещения вреда, причиненного экологическими правонарушениями;

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *Б.1.Б.9 Право*

Постреквизиты дисциплины: *Б.1.В.ОД.9 Оценка воздействия на окружающую среду*

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
Знать: основы природопользования, экономики природопользования, устойчивого развития; Уметь: производить оценку воздействия на окружающую среду; Владеть: навыками применения правовых основ природопользования и охраны окружающей среды.	ОПК-6 владением знаниями основ природопользования, экономики природопользования, устойчивого развития, оценки воздействия на окружающую среду, правовых основ природопользования и охраны окружающей среды
Знать: технологии разработки и применения технологий рационального природопользования и охраны окружающей среды, Уметь: осуществлять прогноз техногенного воздействия,	ПК-1 способностью осуществлять разработку и применение технологий рационального природопользования и охраны окружающей среды,

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p>знать нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения ресурсопользования в заповедном деле и уметь применять их на практике; Владеть: навыками осуществления прогнозов техногенного воздействия.</p>	<p>осуществлять прогноз техногенного воздействия, знать нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения ресурсопользования в заповедном деле и уметь применять их на практике</p>
<p>Знать: правовые основы природопользования и охраны окружающей среды; Уметь: критически анализировать достоверную информацию различных отраслей экономики в области экологии и природопользования; Владеть: навыками работы с правовой и экономической информацией.</p>	<p>ПК-7 владением знаниями о правовых основах природопользования и охраны окружающей среды, способностью критически анализировать достоверную информацию различных отраслей экономики в области экологии и природопользования</p>

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	7 семестр	Всего
Общая трудоёмкость	108	108
Контактная работа:	34,25	34,25
Лекции (Л)	18	18
Практические занятия (ПЗ)	16	16
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25
Самостоятельная работа: - <i>написание реферата (Р);</i> - <i>выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);</i> - <i>самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);</i> - <i>подготовка к практическим занятиям;</i> - <i>подготовка к коллоквиумам;</i> - <i>подготовка к рубежному контролю и т.п.)</i>	73,75	73,75
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	зачет	

Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. Работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Экологическая функция государства. Международные и российские источники	20	4	-	-	16

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. Работа
			Л	ПЗ	ЛР	
	экологического права.					
2	Основы управления рациональным природопользованием и охраной окружающей среды	16	2	4	-	10
3	Ответственность за экологические правонарушения и преступления.	16	4		-	12
4	Отраслевое природоохранное и природоресурсное законодательство	42	6	10	-	26
5	Экономический механизм природопользования.	14	2	2	-	10
	Итого:	108	18	16		74
	Всего:	108	18	16		74

4.2 Содержание разделов дисциплины

№ 1 Экологическая функция государства. Международные и российские источники экологического права.

Экологическая функция государства. История развития экологического права. Субъекты и объекты экологического права. Международные договоры в области охраны окружающей среды. Международные конвенции. Источники российского экологического права....

№2 Основы управления рациональным природопользованием и охраной окружающей среды.

Структура и полномочия федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъекта РФ в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. Виды собственности на природные ресурсы. Права и обязанности граждан в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. Перспективы развития российского и регионального экологического законодательства.

№3 Ответственность за экологические правонарушения и преступления.

Понятие административного экологического правонарушения. Виды административного наказания. Экологические преступления.

№4 Отраслевое природоохранное и природоресурсное законодательство

Водное, лесное, земельное законодательство; законодательство о недрах; законодательство об охране атмосферного воздуха; об отходах производства и потребления; об особо охраняемых природных территориях.

№5 Экономический механизм природопользования.

Платежи за пользование природными ресурсами и загрязнение окружающей среды. Эколого-правовые механизмы возмещения вреда, причиненного окружающей среде и здоровью населения в результате загрязнения окружающей среды. Экологическое страхование.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ ПЗ	№ раздела	Наименование лабораторных работ	Кол-во часов
2	2	Экологический контроль и надзор	4
3	4	Водное право	2

4	4	Земельное право	2
5	4	Охрана недр	2
6	4	Охрана атмосферного воздуха	2
7	4	Охрана животного и растительного мира	2
8	5	Определение ущерба от эрозии почв	2
		Итого:	16

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1. Евстифеева, Т. А. Экология. Основы управления природопользованием и охраной окружающей среды [Электронный ресурс] учебное пособие / Т. А. Евстифеева, М. Ю. Глуховская, В. Ф. Куксанов. - Оренбург : ОГУ, 2018. - 145 с. http://artlib.osu.ru/web/books/metod_all/77256_20180703.pdf
2. Гульманова, Г.А. Экологическое право : учебное пособие [Электронный ресурс]. / Г.А. Гульманова, Р.М. Шагвалиев ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). - Казань : Познание, 2014. - 120 с. -: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257838> .
3. Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды [Текст] учебник / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова - Москва :Юрайт, 2015. - 395

5.2 Дополнительная литература

1. Евстифеева, Т. А. Основы правового регулирования природоохранной деятельности[Текст]: учеб. пособие для вузов / Т. А. Евстифеева, В. Ф. Куксанов, Е. В. Куксанова; - Оренбург : ГОУ ОГУ, 2009. - 290 с.
2. Бринчук, М. М. Экологическое право: учебник / М. М. Бринчук.- 4-е изд. - М.: Эксмо, 2010. - 672 с.

5.3 Периодические издания

1. Российская газета. - М. :Агенство "Роспечать 2019. - N 1-61
2. Собрание законодательства Российской Федерации : журнал. - Москва : Агентство "Роспечать", 2016. - N 1-2 (ч.1-2),3-26 (ч.1-2),27 (ч.1-3),28-44,45 (ч.1-2), 46-47,48 (ч.1-3),49-51,52 (ч.1-6)
3. Журнал российского права. - М. : Из-во "Норма", 2016. - N 1-12

5.4 Интернет-ресурсы

1. <http://www.garant.ru/> . [Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации](#), разрабатываемая ООО НПП «Гарант-Сервис-Университет», первая массовая коммерческая справочно-правовая система в России (выпускается с 1990 года). Распространяется через дилерскую сеть из более чем 250 компаний в России и [СНГ](#).
2. <http://www.rg.ru/> Российская газета. Официальный печатный орган [Правительства Российской Федерации](#). После публикации в этом издании вступают в силу государственные документы: [федеральные конституционные законы](#), [федеральные законы](#) (в том числе [кодексы](#)), [указы Президента России](#), постановления и распоряжения [Правительства России](#), нормативные акты [министерств](#) и [ведомств](#).
3. <http://www.consultant.ru/>. Компьютерная справочная правовая система в России, разрабатывается компанией «КонсультантПлюс» и содержит свыше 102 миллионов документов по состоянию на январь 2017 г. Широко используется юристами, бухгалтерами, кадровыми специалистами, руко-

водителями организаций, специалистами госорганов, учеными, студентами и преподавателями юридических и экономических вузов.

5.5 Методические указания к лабораторным занятиям

1. Евстифеева, Т. А. Основы правового регулирования природоохранной деятельности [Текст]: учеб. пособие для вузов / Т. А. Евстифеева, В. Ф. Куксанов, Е. В. Куксанова; - Оренбург : ГОУ ОГУ, 2009. - 290 с.

2. Евстифеева, Т. А. Основы природопользования и охраны окружающей среды [Электронный ресурс]: методические указания / Т. А. Евстифеева; - Оренбург : ОГУ, 2016. - 135 с. http://artlib.osu.ru/web/books/metod_all/31568_20160926.pdf

3. Махрова, М. В. Правоведение [Электронный ресурс] : учеб.-метод. указания / М. В. Махрова, Ю. В. Кондратьев - Оренбург : ГОУ ОГУ, 2007 - Режим доступа: http://artlib.osu.ru/web/books/metod_all/1505_20110816.pdf

4. Давыдова, Н. Ю. Экологическое право [Электронный ресурс]: методические указания / Н. Ю. Давыдова- Оренбург : ОГУ, 2017. - 43 с. - Режим доступа: http://artlib.osu.ru/web/books/metod_all/1505_20110816.pdf.

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

1. Операционная система MicrosoftWindows
2. Пакет настольных приложений MicrosoftOffice (Word, Excel, PowerPoint)

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Лекционные помещения и лаборатории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой подключенной к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.

К рабочей программе прилагаются:

- Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.