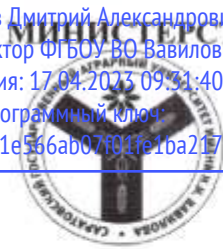


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 17.04.2023 09:31:40
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

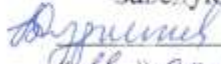


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н.И. Вавилова»**


СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

 / Дудникова Е.Б./
«11» апреля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

 / Нейфельд В.В./
«11» апреля 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	Экологическое право
Направление подготовки	05.04.06 Экология и природопользование
Направленность (профиль)	Сельскохозяйственная экология
Квалификация выпускника	Магистр
Нормативный срок обучения	2 года
Форма обучения	Очная

Разработчик: доцент, Рубанова М.Е.


(подпись)

Саратов 2022

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Экологическое право» является формирование у обучающихся навыков применения основных положений и норм экологического права и практического использования нормативных правовых актов в профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование дисциплина «Экологическое право» относится к обязательной части Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые при получении высшего образования.

Последующие дисциплины, практики отсутствуют.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в табл. 1

Требования к результатам освоения дисциплины

Таблица 1

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	ОПК-4	Способен применять нормативные правовые акты в сфере экологии и природопользования, нормы профессиональной этики	ОПК-4.1 Применяет знания нормативных правовых актов в сфере экологии и природопользования	виды нормативных правовых актов как источников экологического права, систему источников экологического права, основные положения законодательства в сфере экологии и природопользования	характеризовать правовые режимы природных ресурсов, анализировать и применять нормативно-правовые акты в сфере экологии и природопользования и согласовывать свою профессиональную деятельность с природоохранным законодательством	навыками анализа и грамотного применения нормативных правовых актов в сфере экологии и природопользования в профессиональной деятельности
	ПК-7	Способен оценивать выполнения (невыполнения) организацией требований нормативных	ПК-7.1 Применяет эколого-правовые нормы, обеспечивающие соблюдение	содержание российского экологического права, суть понятийно-категориального аппарата, эколого-правовые	свободно оперировать понятиями и категориями, использовать навыки и умения в решении задач в области охраны	навыками практического применения теоретической базы, основных положений, методов и норм экологического

	правовых актов, стандартов организации, договорных обязательств в области охраны окружающей среды	законодательства Российской Федерации субъектами права, а также навыки работы с правовыми актами, содержащими нормы экологического права, анализа норм экологического законодательства и экологических правоотношений	нормы, регулирующие отношения в данной сфере, содержание и характеристики средств организационно-правового механизма охраны окружающей среды, характеристики правового режима использования и охраны природных ресурсов, ответственность за нарушение экологического законодательства, вопросы международно-правового механизма охраны окружающей природной среды	окружающей среды, анализировать, толковать и правильно применять эколого-правовые нормы, регулирующие отношения в данной сфере и обеспечивающие соблюдение законодательных требований организацией, в профессиональной деятельности и ее оценке	права для правильной квалификации юридически значимых фактов и обстоятельств, принятия организационно-управленческих решений, при решении профессиональных задач; юридически грамотного подхода к анализу правового регулирования использования и охраны природных ресурсов и объектов; анализа и применения эколого-правовых норм при оценке выполнения организацией нормативных требований и обязательств в области охраны окружающей среды
--	---	---	---	---	---

4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Таблица 2

Объем дисциплины

	Количество часов										
	Всего	в т.ч. по семестрам									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Контактная работа – всего, в т.ч.	20,1			20,1							
<i>аудиторная работа:</i>	20			20							
лекции	6			6							
лабораторные практические	14			14							
<i>промежуточная аттестация</i>	0,1			0,1							
<i>контроль</i>											
Самостоятельная работа	51,9			51,9							
Форма итогового контроля	3			3							
Курсовой проект (работа)	x			x							

Структура и содержание дисциплины

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Самостоятельная работа	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов	Количество часов	Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3 семестр								
1	Экологическое право как отрасль права. Предмет, методы, принципы и система экологического права. Субъекты, объекты и виды экологических правоотношений. Понятие и классификация источников экологического права.	1	Л	В	2	6	ТК	УО
2	Организационно-правовой механизм охраны окружающей среды. Понятие и виды экологического управления. Понятие экологического контроля и его виды. Правовые основы государственных кадастров природных ресурсов.	1	ПЗ	Т	2	6	ВК	УО Д
3	Правовой режим использования и охраны земель. Управление в сфере использования и охраны земель. Плата за использование земли.	3	Л	Т	2	-	ТК	УО
4	Правовой режим использования и охраны земель. Земельное законодательство. Уголовная ответственность за земельные правонарушения. Административная ответственность за земельные правонарушения.	3	ПЗ	П	2	5	ТК	УО Т СЗ
5	Правовой режим использования и охраны лесов. Понятие леса и подразделение лесов по целевому назначению. Титулы права лесопользования.	5	Л	Т	2	6	ТК	УО
6	Правовой режим использования и охраны недр. Законодательство в области недропользования. Лицензирование пользования недрами. Рациональное использование и охрана недр.	5	ПЗ	Т	2	5	РК	УО Д
7	Правовой режим использования и охраны водных объектов. Водные объекты: понятие и классификация. Титулы права водопользования. Плата за пользование водными объектами. Правовая охрана водных объектов.	7	ПЗ	Т	2	6	ТК	УО Д
8	Правовой режим использования и охраны животного мира. Объекты охраны и использования животного мира и право собственности на них. Государственное управление в области охраны и использования объектов животного мира. Платежи за пользование животным миром. Правовые меры охраны объектов животного мира.	9	ПЗ	ПК	2	6	ТК	УО Д
9	Правовая охрана атмосферного воздуха. Атмосферный воздух как объект правовой охраны. Источники права, регулирующие охрану атмосферного воздуха. Управление в области охраны атмосферного воздуха. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.	11	ПЗ	В	2	6	ТК	УО Д

10	Международно-правовой механизм охраны окружающей природной среды. Понятие и основные принципы международного права окружающей среды. Международные экологические организации.	13	ПЗ	Т	2	5,9	РК	УО Д
	Выходной контроль				0,1		ВыхК	3
Итого:					20,1	51,9		

Примечание:

Условные обозначения:

Виды контактной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: Т – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме, ПК – занятие пресс-конференция, П – проблемное занятие, В – занятие- визуализация.

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, Т – тестирование, СЗ – ситуационные задачи, Д – доклад, З – зачет.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Экологическое право» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки 05.04.06 Экология и природопользование предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта.

Целью практических занятий является выработка практических навыков работы с нормативно-правовыми документами и иными правовыми источниками, анализа и использования нормативных правовых документов в соответствующей сфере деятельности.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – доклад, решение тестовых заданий, так и интерактивные методы – занятие - визуализация, занятие пресс-конференция, проблемное занятие.

Занятие - визуализация учит преобразовывать устную и письменную информацию в визуальную форму, что формирует у обучающихся профессиональное мышление за счет систематизации и выделения наиболее значимых, существенных элементов содержания обучения.

Занятие пресс-конференция активизирует мыслительную деятельность и концентрирует внимание обучающихся, способствует формировать навыки доказательства и опровержения, развитию у обучающихся умения четко формулировать и высказывать свою позицию, умение групповой работы. Групповая работа пресс-конференция способствует формированию самостоятельности мышления, развитию познавательных способностей и активности обучающихся, навыков анализа, оценки, восприятия поступающей информации, поиска, анализа и работы с источниками.

Проблемное занятие предполагает постановку проблем в форме

ситуационной задачи или задания, решение которых нельзя получить по готовому образцу. На проблемном занятии происходит усвоение результатов познания, формирование и развитие интеллектуальной мотивации в обучении, развитие индивидуальных способностей. Ситуационные задачи способствуют развитию у обучающихся умения решать проблемы с учетом конкретных условий, ситуаций и при наличии фактической информации, развивают способности проведения анализа и диагностики проблем. Решение проблемы развивает у обучающихся такие квалификационные качества, как умение четко формулировать, логично, последовательно и убедительно изложить свою позицию и выводы, умение воспринимать и оценивать поступающую правовую информацию, позволяет обучиться не только усвоению общих положений и отдельных норм отрасли права, но и выработать у обучающихся умения использовать эти нормы при оценке деяний субъектов, позволяет объединить теоретическую и практическую подготовку обучающихся и дает возможность значительно повысить их профессиональный уровень.

Практические занятия проводятся в специальных аудиториях, оборудованных необходимыми наглядными материалами.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач, анализ конкретных ситуаций, подготовку докладов.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в вопросы к зачету.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1	2	3	4	5
1.	Экологическое право: учебник https://znanium.com/catalog/product/1222948	Крассов, О. И.	М. : Норма : ИНФРА-М, 2021. - 528 с.	Все разделы
2.	Экологическое право : учебник https://znanium.com/catalog/product/1215874	Ерофеев, Б. В.	М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 399 с.	Все разделы

б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1	2	3	4	5
1.	Экологическое право: Учебник http://znanium.com/catalog/author/b166aa57-	Демичев, А.А.,	М.: Прометей, 2017. - 348 с.	Все разделы

	f062-11e3-9335-90b11c31de4c	Грачева О.С.		
2.	Экологическое право. Практикум : учебное пособие https://znanium.com/catalog/product/1215059	Е. И. Майорова, В. А. Попов	М. : ИНФРА-М, 2021. - 133 с.	Все разделы
3.	Международное экологическое право и международные экономические отношения: Монография http://znanium.com/bookread2.php?book=454354	Боклан, Д. С.	М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2014.	9
4.	Ответственность за окружающую среду и возмещение экологического вреда: законы и реалии России, США и Евросоюза: Монография http://znanium.com/bookread2.php?book=449615	Брославский, Л. И.	М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 229 с.	9
5.	Земельное право: Учебник http://znanium.com/bookread2.php?book=761357	Крассов, О. И.	М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 560 с.	3
6.	Российская Федерация. Законы. Об охране окружающей среды http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34823/		принят Гос. Думой 20 дек. 2001 г.	Все разделы
7.	Российская Федерация. Законы. Земельный кодекс РФ http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_33773/		принят Гос. Думой 28 сентября 2001 г.	3
8.	Российская Федерация. Законы. Водный кодекс РФ http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_60683/		принят Гос. Думой 12 апр. 2006 г.	6
9.	Российская Федерация. Законы. Лесной кодекс РФ http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_64299/		принят Гос. Думой 8 нояб. 2006 г.	5
10.	Российская Федерация. Законы. О недрах http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_343/		принят 21 фев. 1992 г.	4
11.	Российская Федерация. Президент. Указ Президента РФ N 215 «О структуре федеральных органов исполнительной власти» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_297953/2a2e0d5ab713adec5c44331fc7f46c5dd7065d55/#dst100063		от 15.05.2018	2-8
12.	Российская Федерация. Законы. О животном мире http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_6542		принят Гос. Думой 22 марта 1995 г.	7
13.	Российская Федерация. Законы. Об охране атмосферного воздуха http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22971/		принят Гос. Думой 2 апр. 1999 г.	8
14.	Российская Федерация. Правительство. Положение о государственном надзоре в области охраны атмосферного воздуха http://base.garant.ru/70394016/f972977c5542aef704b18e3ffa4248dc/#block_75		утв. пост. Правительства РФ от 05.06.2013 г. N 476	8
15.	Российская Федерация. Законы. Кодекс РФ		принят Гос. Думой 20 дек.	2-8

	об административных правонарушениях http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_217172/#dst100061		2001 г.	
16.	Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс РФ http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=303497&dst=0&rnd=F3833377B02B95D8A47718ED70C0D0D1#07614384414138875		принят Гос. Думой 24 мая 1996 г.	2-8
17.	Российская Федерация. Правительство. Положение о государственном надзоре в области использования и охраны водных объектов http://base.garant.ru/70394016/f972977c5542aef704b18e3ffa4248dc/#block_95		утв. пост. Правит. РФ от 05.06.2013 г. N 476	6
18.	Российская Федерация. Правительство. Положение о федеральном государственном надзоре в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания http://base.garant.ru/70394016/f972977c5542aef704b18e3ffa4248dc/#block_124		утв. пост. Правительства РФ от 05.06.2013 г. N 476	7
19.	Российская Федерация. Правительство. Положение о федеральном государственном пожарном надзоре в лесах http://base.garant.ru/70394016/f972977c5542aef704b18e3ffa4248dc/#block_146		утв. пост. Правительства РФ от 05.06.2013 г. N 476	5
20.	Российская Федерация. Законы. Налоговый кодекс РФ Часть 2. http://www.consultant.ru/document/Cons_doc_LAW_28165/		принят Гос. Думой 19.07.2000г.: одобр. Советом Федерации 05.08.2000 г.	3-8
21.	Российская Федерация. Правительство. Постановление Правительства РФ N 1 «Об утверждении Положения о государственном земельном надзоре» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_173212/		от 02.01.2015 (ред. от 03.08.2019)	3
22.	Декларация Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию. Принята Конференцией ООН по окружающей среде и развитию https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/declarations/riodecl.shtml		Рио-де-Жанейро, 3–14 июня 1992 года.	1, 9
23.	Международное экологическое право и международные экономические отношения : монография https://znanium.com/catalog/product/1077286	Д. С. Боклан	М. : Магистр : ИНФРА-М, 2020. - 272 с.	9

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Электронная библиотека СГАУ - <http://library.sgau.ru>
- Юридический портал – Юриспруденция студенту - www.law-education.ru
- Компас в мире юриспруденции - www.allpravo.ru/library
- Консорциум КОДЕКС. Электронный фонд правовой и нормативно-

технической документации - <http://docs.cntd.ru/>

– Официальный интернет-портал правовой информации - <http://www.pravo.gov.ru> - Официальный источник опубликования нормативных правовых актов.

– Электронная библиотека Гумер - <http://www.gumer.info>

– Электронная библиотека учебников - <http://studentam.net>

– Минприроды России - <http://www.mnr.gov.ru> - Проекты законов, постановлений, официальные документы, доклады о состоянии окружающей среды.

г) периодические издания

– Периодическое издание «Российская газета» - www.rg.ru.

– Периодическое издание журнал «Хозяйство и право» - www.hozpravo.ru.

– Законодательство. Юридический журнал. Специализация - статьи из области налогового, финансового, земельного, предпринимательского, трудового и других отраслей права - <http://www.garant.ru/jorn.htm>

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <http://www.sgau.ru/biblioteka/>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>.

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <http://elibrary.ru>.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Право. Юриспруденция. Доступ - после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

7. Электронно-библиотечная система Znanium.com. <http://znanium.com/> предоставляет зарегистрированным пользователям круглосуточный доступ к электронным изданиям из любой точки мира посредством сети Интернет. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

8. Справочная правовая система КонсультантПлюс - <http://www.consultant.ru/search>

9. "Гарант" - информационно-правовое обеспечение - <http://www.garant.ru/>

10. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

– персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;

– проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;

– активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

- программное обеспечение

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы
1.	Все темы дисциплины	Microsoft Office (Microsoft Access, Microsoft Excel, Microsoft InfoPath, Microsoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Microsoft Visio Viewer, Microsoft Word)	Вспомогательная
2.	Все темы дисциплины	Kaspersky Endpoint Security	Вспомогательная
3.	Все разделы дисциплины	Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».	вспомогательная, справочная
4.	Все разделы дисциплины	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс	вспомогательная, справочная

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине кафедры «Социально-гуманитарные науки» имеются аудитории № 515, № 519, № 524, № 526.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Экологическое право» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Экологическое право».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Экологическое право»

Методические указания по изучению дисциплины «Экологическое право» включают в себя:

1. Экологическое право: краткий курс лекций / М.Е. Рубанова // Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2022, 100 с.
2. Экологическое право: методические указания к практическим занятиям / М.Е. Рубанова // Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2022, 37 с.

*Рассмотрено и утверждено
на заседании кафедры
«Социально-гуманитарные науки»
«11» апреля 2022 года (протокол № 12).*