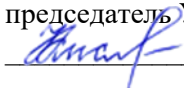


УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по УМР и КО,
 председатель УМС СГСПУ

 Н.Н. Кислова

МОДУЛЬ "ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ"

Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Биологии, экологии и методики обучения
Учебный план	ЕГФ-621 УПз(4г6м) Направление подготовки: 05.03.06 Экология и природопользование Направленность (профиль): "Управление природопользованием и экологическая экспертиза"
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	заочная
Общая трудоемкость	4 ЗЕТ

Часов по учебному плану	144	Виды контроля в семестрах: экзамены 7
в том числе:		
аудиторные занятия	22	
самостоятельная работа	113	
часов на контроль	9	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	7(4.1)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Вид занятий				
Лекции	8	8	8	8
Практические	14	14	14	14
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	22	22	22	22
Контактная работа	22	22	22	22
Сам. работа	113	113	113	113
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	144	144	144	144

Программу составил(и):

Аветисян В.Р.

При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

Рабочая программа дисциплины

Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование. Утвержден приказом Министерства науки и высшего образования Российской

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки: 05.03.06 Экология и природопользование

Направленность (профиль): "Управление природопользованием и экологическая экспертиза"

утвержденного учёным советом вуза от 25.12.2020г. протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Биологии, экологии и методики обучения

Протокол от 24.11.2020г. № 4

Зав. кафедрой А.А. Семенов

Начальник УОП



Н.А. Доманина

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Цель изучения дисциплины: изучение правовых основы природопользования и охраны окружающей среды				
Задачи изучения дисциплины:				
1. Изучить вопросы правового регулирования охраны окружающей среды, организации рационального природопользования и обеспечения экологической безопасности.				
2. Освоить алгоритм поиска необходимой информации для обеспечения юридически грамотного использования понятийного аппарата в области экологических отношений.				
Область профессиональной деятельности:				
01 Образование и наука (в сфере основного общего, среднего общего образования профессионального образования, дополнительного образования)				
40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности				
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
Цикл (раздел) ОП:		Б1.О.04		
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
Содержание дисциплины базируется на материале:				
История экологии и природопользования				
2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:				
Охрана природы				
Экологическая безопасность				
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
ОПК-4 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормами профессиональной этики				
ОПК-4.1 Знает: нормативные правовые акты в сфере экологии, природопользования и охраны природы, а также нормы профессиональной этики				
Знает: основные вопросы правового регулирования природопользования, охраны окружающей среды, организации рационального природопользования и обеспечения экологической безопасности на основе действующих законодательных актов; принципы эколого-правовой культуры, необходимой в профессиональной деятельности эколога.				
ОПК-4.2 Умеет: применять основные нормативно-правовые акты в сфере экологии, природопользования, охраны природы и нормы профессиональной этики				
Умеет: использовать действующие законодательные и нормативно-правовые документы в осуществлении регулирования и организации рационального природопользования, охраны природы; применять нормы этики в профессиональной деятельности.				
ОПК-4.3 Владеет: действиями (навыками) по соблюдению правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики – в условиях реальных производственных ситуаций и решения ситуационных задач				
Владеет: теоретической базой и практическими навыками, необходимыми для участия в организации рационального природопользования, охраны окружающей среды на разных уровнях управления и формирования эффективной экологической политики; основами нравственных и этических норм в области экологии.				
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	Раздел 1. Основы экологического права в области природопользования и охраны окружающей среды			
1.1	Основы экологического права /Лек/	7	2	0
1.2	Основное содержание экологического права /Ср/	7	16	0
1.3	Основное содержание экологического права /Пр/	7	2	0
1.4	Источники и нормы экологического права /Ср/	7	16	0
1.5	Источники и нормы экологического права /Пр/	7	2	0
1.6	Основные подходы формирования экологических прав, обязанностей и эколого-правовой культуры /Ср/	7	16	0
1.7	Основные подходы формирования экологических прав, обязанностей и эколого-правовой культуры /Пр/	7	2	0
	Раздел 2. Основные механизмы в осуществлении природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности			
2.1	Основные подходы формирования механизмов природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности/Лек/	7	2	0
2.2	Основные подходы формирования механизмов природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности /Ср/	7	16	0
2.3	Основные подходы формирования механизмов природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности /Пр/	7	2	0
2.4	Правовые основы охраны окружающей среды на разных территориях /Лек/	7	2	0
2.5	Правовые основы охраны окружающей среды на разных территориях /Ср/	7	16	0
2.6	Правовые основы охраны окружающей среды на разных территориях /Пр/	7	2	0

2.7	Правовой режим использования и охраны недр, земель, вод, лесов, животного мира и воздуха /Лек/	7	2	0
2.8	Правовой режим использования и охраны недр, земель и вод /Ср/	7	16	0
2.9	Правовой режим использования и охраны недр, земель и вод /Пр/	7	2	0
2.10	Правовой режим использования и охраны лесов, животного мира и воздуха /Ср/	7	17	0
2.11	Правовой режим использования и охраны лесов, животного мира и воздуха /Пр/	7	2	0

5. Оценочные и методические материалы по дисциплине (модулю)

5.1. Содержание аудиторной работы по дисциплине (модулю)

Лекционное занятие №1

Основы экологического права

Вопросы и задания

1. Предмет, система, принципы, методы экологического права.
2. История правового регулирования экологических отношений.
3. Нормы экологического права и экологические правоотношения.
4. Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Практическое занятие №1

Основное содержание экологического права

Вопросы и задания

1. Предмет, система, принципы, методы экологического права.
2. История правового регулирования экологических отношений.

Практическое занятие №2

Источники и нормы экологического права

Вопросы и задания

1. Нормы экологического права и экологические правоотношения.
2. Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Практическое занятие №3

Основные подходы формирования экологических прав, обязанностей и эколого-правовой культуры

Вопросы и задания

1. Экологические права.
2. Экологические обязанности.
3. Основы эколого-правовой культуры.

Лекционное занятие №2

Основные подходы формирования механизмов природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности

Вопросы и задания

1. Организационный механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.
2. Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Практическое занятие №4

Основные подходы формирования механизмов природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности

Вопросы и задания

1. Организационный механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.
2. Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Лекционное занятие №3

Правовые основы охраны окружающей среды на разных территориях

Вопросы и задания

1. Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях.
2. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения.

Практическое занятие №5

Правовые основы охраны окружающей среды на разных территориях

Вопросы и задания

1. Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях.
2. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения.

Лекционное занятие №4

Правовой режим использования и охраны недр, земель, вод, лесов, животного мира и воздуха

Вопросы и задания

1. Правовой режим использования и охраны недр.
2. Правовой режим использования и охраны земель (почв).
3. Правовой режим использования и охраны вод.
4. Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.
5. Правовой режим использования и охраны животного мира.
6. Правовой режим охраны атмосферного воздуха.

Практическое занятие №6

Правовой режим использования и охраны недр, земель и вод			
Вопросы и задания			
1. Правовой режим использования и охраны недр.			
2. Правовой режим использования и охраны земель (почв).			
3. Правовой режим использования и охраны вод.			
Практическое занятие №7			
Правовой режим использования и охраны лесов, животного мира и воздуха			
Вопросы и задания			
1. Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.			
2. Правовой режим использования и охраны животного мира.			
3. Правовой режим охраны атмосферного воздуха.			
5.2. Содержание самостоятельной работы по дисциплине (модулю)			
Содержание обязательной самостоятельной работы по дисциплине			
№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы студентов	Продукты деятельности
1	Основное содержание экологического права	Изучите предмет, систему, принципы, методы экологического права. Рассмотрите историю правового регулирования экологических отношений. Составьте конспект.	Конспект
2	Источники и нормы экологического права	Опишите нормы экологического права и экологические правоотношения; Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Составьте конспект.	Конспект
3	Основные подходы формирования механизмов природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности	Изучите организационный и экономический механизмы природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. Составьте конспект.	Конспект
4	Правовые основы охраны окружающей среды на разных территориях	Рассмотрите правовую охрану окружающей среды в городах и иных поселениях. Опишите правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения. Составьте конспект.	Конспект
5	Правовой режим использования и охраны недр, земель и вод	Изучите правовой режим использования и охраны недр, земель (почв) и вод. Составьте конспект.	Конспект
6	Правовой режим использования и охраны лесов, животного мира и воздуха	Изучите правовой режим использования и охраны лесов, животного мира и воздуха. Составьте конспект.	Конспект
Содержание самостоятельной работы по дисциплине на выбор студента			
№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы студентов	Продукты деятельности
1	Основные подходы формирования экологических прав, обязанностей и эколого-правовой культуры	Раскройте основное содержание экологических прав. Составьте конспект.	Конспект
		Раскройте основное содержание экологических обязанностей. Составьте конспект.	
		Раскройте основное содержание эколого-правовой культуры. Составьте конспект.	
5.3. Образовательные технологии			
При организации изучения дисциплины будут использованы следующие образовательные технологии: информационно-коммуникационные технологии, технология организации самостоятельной работы, технология рефлексивного обучения, технология модульного обучения, технология игрового обучения, технологии групповой дискуссии, интерактивные технологии, технология проблемного обучения, технология организации учебно-исследовательской деятельности, технология проектного обучения, технология развития критического мышления.			
5.4. Текущий контроль, промежуточный контроль и промежуточная аттестация			
Балльно-рейтинговая карта дисциплины оформлена как приложение к рабочей программе дисциплины. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине оформлен отдельным документом.			
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ			
6.1. Рекомендуемая литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год

Л1.1	Демичев А.А.	Демичев, А.А. Экологическое право : учебник : [16+] / А.А. Демичев, О.С. Грачева. – Москва : Прометей, 2017. – 349 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483187	Прометей, 2017
Л1.2	Ляпустин С.Н.	Ляпустин, С.Н. Правовые основы охраны природы : учебное пособие / С.Н. Ляпустин, В.В. Сонин, Н.С. Барей ; Российская таможенная академия, Владивостокский филиал, Всемирный фонд дикой природы (WWF) Амурский филиал. – Владивосток : Российская таможенная академия, Владивостокский филиал, 2014. – 217 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438353	Российская таможенная академия, Владивостокский филиал, 2014

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Зиновьева Т.Н.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : практикум : [16+] / Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 106 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309	Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017

6.2 Перечень программного обеспечения

- Acrobat Reader DC
- Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite
- GIMP
- Microsoft Office 365 Pro Plus - subscription license (12 month) (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher, Teams, OneDrive, Yammer, Stream, SharePoint Online).
- Microsoft Windows 10 Education
- XnView
- Архиватор 7-Zip
- 1С:ИТС ПРОФ ВУЗ
- Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»

6.3 Перечень информационных справочных систем

- Elsevier (база данных «Freedom Collection» и коллекции электронных книг «Freedom Collection eBook collection», национальная подписка на полнотекстовые ресурсы)
- SCOPUS издательства Elsevier
- SpringerNature (национальная подписка на полнотекстовые ресурсы)
- БД «Polpred.com. Обзор СМИ»
- УИС РОССИЯ
- ЭБС «E-LIBRARY.RU»
- ЭБС «ЛАНЬ»
- ЭБС «РУКОНТ» (Контекстум)
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- ЭБС «ЮРАЙТ» (Коллекция Легендарные книги)
- ЭБС «IPR BOOKS»

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Меловая доска-1шт., Комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран).
7.2	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: ПК-4шт., Письменный стол-4 шт., Парта-2 шт.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Работа над теоретическим материалом происходит кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю. Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с информационными источниками в разных форматах. Также в процессе изучения дисциплины методические рекомендации могут быть изданы отдельным документом.

Балльно-рейтинговая карта дисциплины «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды»

Курс 4 Семестр 7

Вид контроля		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
Основы экологического права в области природопользования и охраны окружающей среды			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	13	17
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	6	10
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор студента)	6	12
Контрольное мероприятие по разделу		-	-
Промежуточный контроль		25	39
Основные механизмы в осуществлении природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	19	26
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	12	20
Контрольное мероприятие по разделу		-	-
Промежуточный контроль		31	46
Промежуточная аттестация		0	15
Итого:		56	100

Виды контроля		Перечень или примеры заданий, критерии оценки и количество баллов	Темы для изучения и образовательные результаты
Текущий контроль по разделу «Основы экологического права в области природопользования и охраны окружающей среды»			
1	Аудиторная работа	<p>Задание: напишите конспект лекции.</p> <p>Критерии оценки: конспект написан верно и полностью – 2 балла, конспект не полный – 1 балл, конспект отсутствует – 0 баллов.</p> <p>Задания: выполните задания, предложенные преподавателем в ходе практических занятий, оформление протокола практической работы.</p> <p>Критерии оценки: задания выполнены верно, протокол оформлен правильно – 5 баллов; задания выполнены в целом верно, протокол оформлен правильно, но есть незначительные погрешности – 4 балла; задания выполнены, протокол оформлен, но есть существенные ошибки и замечания – 2 балла; задания не выполнены, протокол не оформлен – 0 баллов.</p> <p>Количество баллов: max – 17 баллов, min – 13 баллов.</p>	

2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	Задание: Изучите предмет, систему, принципы, методы экологического права. Рассмотрите историю правового регулирования экологических отношений. Опишите нормы экологического права и экологические правоотношения; Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Критерии оценки: правильно составлен конспект – 5 баллов; наличие незначительных ошибок в конспекте – 3 балла; наличие грубых ошибок – 1 балл; отсутствие конспекта – 0 баллов. Количество баллов: max – 10 баллов, min – 6 баллов.	
3	Самостоятельная работа (на выбор студента)	Задание: Раскройте основное содержание экологических прав. Раскройте основное содержание экологических обязанностей. Раскройте основное содержание эколого-правовой культуры. Критерии оценки: правильно составлен конспект – 12 баллов; наличие незначительных ошибок в конспекте – 10 баллов; наличие грубых ошибок – 6 баллов; отсутствие конспекта – 0 баллов. Количество баллов: max – 12 баллов, min – 6 баллов.	
Контрольное мероприятие по разделу		Не предусмотрено	
Промежуточный контроль (количество баллов)		Количество баллов: max – 39 баллов, min – 25 баллов.	
Текущий контроль по разделу «Наименование раздела»			
1	Аудиторная работа	Задание: напишите конспект лекции. Критерии оценки: конспект написан верно и полностью – 2 балла, конспект не полный – 1 балл, конспект отсутствует – 0 баллов. Задания: выполните задания, предложенные преподавателем в ходе практических занятий, оформление протокола практической работы. Критерии оценки: задания выполнены верно, протокол оформлен правильно – 5 баллов; задания выполнены в целом верно, протокол оформлен правильно, но есть незначительные погрешности – 4 балла; задания выполнены, протокол оформлен, но есть существенные ошибки и замечания – 2 балла; задания не выполнены, протокол не оформлен – 0 баллов. Количество баллов: max – 26 баллов, min – 19 баллов.	
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	Задание: Изучите организационный и экономический механизмы природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. Рассмотрите правовую охрану окружающей среды в городах и иных поселениях. Опишите правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения. Изучите правовой режим использования и охраны недр, земель (почв), вод, лесов, животного мира и воздуха. Критерии оценки: правильно составлен конспект – 5 баллов; наличие незначительных ошибок в конспекте – 3 балла; наличие грубых ошибок – 1 балл; отсутствие конспекта – 0 баллов. Количество баллов: max – 20 баллов, min – 12 баллов.	
Контрольное мероприятие по разделу		Не предусмотрено	
Промежуточный контроль (количество баллов)		Количество баллов: max – 46 баллов, min – 31 балл.	
Промежуточная аттестация		Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	