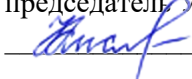


УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по УМР и КО,
 председатель УМС СГСПУ

 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-622УПз(4г) Направление подготовки: 05.03.06 Экология и природопользование Направленность (профиль): "Управление природопользованием и экологическая экспертиза"		
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	очная		
Общая трудоемкость	4 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	144	Виды контроля в семестрах:	
в том числе:		экзамены 7	
аудиторные занятия	58		
самостоятельная работа	86		

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	7(4.1)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Вид занятий				
Лекции	22	22	22	22
Практические	36	36	36	36
В том числе инт.	14	14	14	14
Итого ауд.	58	58	58	58
Контактная работа	58	58	58	58
Сам. работа	86	86	86	86
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 24.09.2021г. протокол № 2.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Биологии, экологии и методики обучения

Протокол от 26.08.2021г. № 1

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

Экологический контроль

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 Теоретические основы правоотношений в сфере экологии			
1.1	Теоретические основы экологического права /Лек/	7/4	2	2
1.2	Предмет, система, принципы, методы экологического права /Ср/	7/4	5	
1.3	Предмет, система, принципы, методы экологического права /Пр/	7/4	2	
1.4	История правового регулирования экологических отношений /Ср/	7/4	5	
1.5	История правового регулирования экологических отношений /Пр/	7/4	2	2
1.6	Нормы и источники права в области охраны окружающей среды /Лек/	7/4	2	
1.7	Нормы экологического права и экологические правоотношения /Ср/	7/4	5	
1.8	Нормы экологического права и экологические правоотношения /Пр/	7/4	2	
1.9	Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды /Ср/	7/4	5	
1.10	Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды /Пр/	7/4	2	
1.11	Обязанности и права лиц в экологическом законодательстве /Лек/	7/4	2	2
1.12	Экологические права и обязанности /Ср/	7/4	5	
1.13	Экологические права и обязанности /Пр/	7/4	2	
1.14	Организационный механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности (экологическое управление) /Ср/	7/4	5	

1.15	Организационный механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности (экологическое управление) /Пр/	7/4	2	
1.16	Экономический механизм и юридическая ответственность в области охраны окружающей среды /Лек/	7/4	2	
1.17	Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности /Ср/	7/4	5	
1.18	Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности /Пр/	7/4	2	
1.19	Юридическая ответственность за экологические правонарушения /Ср/	7/4	5	
1.20	Юридическая ответственность за экологические правонарушения /Пр/	7/4	2	2
Раздел 2 Практическая составляющая законодательства в области охраны окружающей среды				
2.1	Экологические требования к хозяйственной деятельности /Лек/	7/4	2	2
2.2	Экологические требования к хозяйственной деятельности /Ср/	7/4	5	
2.3	Экологические требования к хозяйственной деятельности /Пр/	7/4	2	
2.4	Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях /Лек/	7/4	2	
2.5	Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях /Ср/	7/4	5	
2.6	Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях /Пр/	7/4	2	2
2.7	Правовой режим охраны природных территорий и недр /Лек/	7/4	2	
2.8	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения /Ср/	7/4	5	
2.9	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения /Пр/	7/4	2	
2.10	Правовой режим использования и охраны недр /Ср/	7/4	5	
2.11	Правовой режим использования и охраны недр /Пр/	7/4	2	
2.12	Правовой режим использования и охраны земель и вод /Лек/	7/4	2	
2.13	Правовой режим использования и охраны земель (почв) /Ср/	7/4	5	
2.14	Правовой режим использования и охраны земель (почв) /Пр/	7/4	2	
2.15	Правовой режим использования и охраны вод /Ср/	7/4	5	
2.16	Правовой режим использования и охраны вод /Пр/	7/4	2	
2.17	Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов /Лек/	7/4	2	
2.18	Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов /Ср/	7/4	5	
2.19	Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов /Пр/	7/4	2	
2.20	Правовой режим использования и охраны животного мира и атмосферного воздуха /Лек/	7/4	2	
2.21	Правовой режим использования и охраны животного мира /Ср/	7/4	4	
2.22	Правовой режим использования и охраны животного мира /Пр/	7/4	2	2
2.23	Правовой режим охраны атмосферного воздуха /Ср/	7/4	4	
2.24	Правовой режим охраны атмосферного воздуха /Пр/	7/4	2	
2.25	Правовой режим использования и охраны природных ресурсов в территориальном море, прилегающей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации /Лек/	7/4	2	
2.26	Правовой режим использования и охраны природных ресурсов в территориальном море, прилегающей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации /Ср/	7/4	3	
2.27	Правовой режим использования и охраны природных ресурсов в территориальном море, прилегающей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации /Пр/	7/4	2	

5. Оценочные и методические материалы по дисциплине (модулю)

5.1. Содержание аудиторной работы по дисциплине (модулю)

Лекционное занятие №1

Теоретические основы экологического права

Вопросы и задания

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

Практическое занятие №1

Предмет, система, принципы, методы экологического права

Вопросы и задания

1. Предмет экологического права.

2. Система экологического права.
3. Основные принципы охраны окружающей среды.
4. Методы экологического права.

Практическое занятие №2

История правового регулирования экологических отношений

Вопросы и задания

1. Формирование природоохранного законодательства в дореволюционный период.
2. Нормативное регулирование охраны природы в советский период.
3. Развитие экологического законодательства в постсоветский период.

Лекционное занятие №2

Нормы и источники права в области охраны окружающей среды

Вопросы и задания

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

Практическое занятие №3

Нормы экологического права и экологические правоотношения

Вопросы и задания

1. Нормы экологического права.
2. Основные подходы в экологическом правоотношении.

Практическое занятие №4

Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды

Вопросы и задания

1. Система источников экологического права.
2. Принципы и нормы международного права.
3. Нормативно-правовые акты муниципальных органов власти.

Лекционное занятие №3

Обязанности и права лиц в экологическом законодательстве

Вопросы и задания

1. Экологические права и обязанности.
2. Организационный механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Практическое занятие №5

Экологические права и обязанности

Вопросы и задания

1. Экологические права и обязанности сторон.
2. Право собственности на природные ресурсы.

Практическое занятие №6

Организационный механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности (экологическое управление)

Вопросы и задания

1. Цель, виды и функции государственного и общественного управления.
2. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды.

Лекционное занятие №4

Экономический механизм и юридическая ответственность в области охраны окружающей среды

Вопросы и задания

1. Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.
2. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.

Практическое занятие №7

Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности

Вопросы и задания

1. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
2. Лица, обязанные вносить плату за негативное воздействие на окружающую среду.
3. Экологическое страхование.

Практическое занятие №8

Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Вопросы и задания

1. Виды ответственности за экологические правонарушения.
2. Уголовная ответственность.

Лекционное занятие №5

Экологические требования к хозяйственной деятельности

Вопросы и задания

1. Общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании и строительстве объектов.
2. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения.
3. Требования в области охраны окружающей среды при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств.

Практическое занятие №9

Экологические требования к хозяйственной деятельности

Вопросы и задания

1. Общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании и строительстве объектов.
2. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения.
3. Требования в области охраны окружающей среды при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств.

Лекционное занятие №6

Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях

Вопросы и задания

1. Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений.
2. Лесопарковый зеленый пояс.
3. Оценка среды обитания и здоровья населения.

Практическое занятие №10

Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях

Вопросы и задания

1. Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений.
2. Лесопарковый зеленый пояс.
3. Оценка среды обитания и здоровья населения.

Лекционное занятие №7

Правовой режим охраны природных территорий и недр

Вопросы и задания

1. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения.
2. Правовой режим использования и охраны недр.

Практическое занятие №11

Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения

Вопросы и задания

1. Государственные природные заповедники.
2. Государственные природные биосферные заповедники.
3. Национальные парки.
4. Природные парки и памятники природы.

Практическое занятие №12

Правовой режим использования и охраны недр

Вопросы и задания

1. Собственность на недра и виды их использования.
2. Ограничение на пользования недрами.
3. Основные требования по рациональному использованию и охране недр.

Лекционное занятие №8

Правовой режим использования и охраны земель и вод

Вопросы и задания

1. Правовой режим использования и охраны земель (почв).
2. Правовой режим использования и охраны вод.

Практическое занятие №13

Правовой режим использования и охраны земель (почв)

Вопросы и задания

1. Участники земельных отношений.
2. Объекты земельных отношений.
3. Особенности купли-продажи земельных участков.

Практическое занятие №14

Правовой режим использования и охраны вод

Вопросы и задания

1. Поверхностные водные объекты и подземные водные объекты.
2. Водные объекты общего пользования.
3. Основные принципы водного законодательства.
4. Право собственности на водные объекты.

Лекционное занятие №9

Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов

Вопросы и задания

1. Участники лесных отношений.
2. Основные принципы лесного законодательства.
3. Виды использования лесов.

Практическое занятие №15

Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов

Вопросы и задания

1. Участники лесных отношений.
2. Основные принципы лесного законодательства.
3. Виды использования лесов.

Лекционное занятие №10			
Правовой режим использования и охраны животного мира и атмосферного воздуха			
Вопросы и задания			
1. Правовой режим использования и охраны животного мира.			
2. Правовой режим охраны атмосферного воздуха.			
Практическое занятие №16			
Правовой режим использования и охраны животного мира			
Вопросы и задания			
1. Использование объектов животного мира.			
2. Виды и способы пользования животным миром.			
3. Виды и ограничения в области охоты и рыболовства.			
Практическое занятие №17			
Правовой режим охраны атмосферного воздуха			
Вопросы и задания			
1. Законодательство в области охраны атмосферного воздуха.			
2. Правовые отношения в области охраны атмосферного воздуха.			
Лекционное занятие №8			
Правовой режим использования и охраны природных ресурсов в территориальном море, прилегающей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации			
Вопросы и задания			
1. Внутренние морские воды Российской Федерации.			
2. Исключительная экономическая зона Российской Федерации.			
Практическое занятие №18			
Правовой режим использования и охраны природных ресурсов в территориальном море, прилегающей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации			
Вопросы и задания			
1. Внутренние морские воды Российской Федерации.			
2. Исключительная экономическая зона Российской Федерации.			
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	Предмет, система, принципы, методы экологического права	Изучите предмет, систему, принципы, методы экологического права. Составьте конспект.	Конспект
2	История правового регулирования экологических отношений	Рассмотрите историю правового регулирования экологических отношений. Составьте конспект.	Конспект
3	Нормы экологического права и экологические правоотношения	Изучите нормы экологического права. Опишите основные подходы в экологическом правоотношении. Составьте конспект.	Конспект
4	Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды	Опишите систему источников экологического права. Изучите принципы и нормы международного права и нормативно-правовые акты муниципальных органов власти. Составьте конспект.	Конспект
5	Экологические права и обязанности	Изучите экологические права и обязанности сторон. Рассмотрите право собственности на природные ресурсы.	Конспект
6	Организационный механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности (экологическое управление)	Раскройте цель, виды и функции государственного и общественного управления. Приведите примеры полномочий органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Составьте конспект.	Конспект
7	Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности	Раскройте содержание платы за негативное воздействие на окружающую среду. Лица, обязанные вносить плату за негативное воздействие на окружающую среду. изучите экологическое страхование. Составьте конспект.	Конспект
8	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Изучите виды ответственности за экологические правонарушения. Рассмотрите виды уголовной ответственности. Составьте конспект.	Конспект
9	Экологические требования к хозяйственной деятельности	Опишите общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании и строительстве объектов. Изучите требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения. Составьте конспект	Конспект

10	Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях	Опишите требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений. Раскройте содержание лесопаркового зеленого пояса. Составьте конспект.	Конспект
11	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения	Изучите государственные природные заповедники. Опишите государственные природные биосферные заповедники. Составьте конспект. 3. Национальные парки. 4. Природные парки и памятники природы.	Конспект
12	Правовой режим использования и охраны недр	Опишите собственность на недра и виды их использования. Рассмотрите ограничения на пользования недрами. Составьте конспект. 3. Основные требования по рациональному использованию и охране недр.	Конспект
13	Правовой режим использования и охраны земель (почв)	Изучите участники земельных отношений и объектов земельных отношений. Раскройте особенности купли-продажи земельных участков. Составьте конспект.	Конспект
14	Правовой режим использования и охраны вод	Изучите поверхностные водные объекты и подземные водные объекты. Опишите водные объекты общего пользования. Раскройте содержание основных принципов водного законодательства. Составьте конспект.	Конспект
15	Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	Опишите участников лесных отношений. Изучите основные принципы лесного законодательства и виды использования лесов. Составьте конспект.	Конспект
16	Правовой режим использования и охраны животного мира	Раскройте использование объектов животного мира. Опишите виды и способы пользования животным миром и ограничения в области охоты и рыболовства. Составьте конспект.	Конспект
17	Правовой режим использования и охраны природных ресурсов в территориальном море, прилегающей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации	Изучите внутренние морские воды Российской Федерации. Опишите основное содержание исключительной экономической зоны Российской Федерации.	Конспект

Содержание самостоятельной работы по дисциплине на выбор студента

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы студентов	Продукты деятельности
1	Правовой режим охраны атмосферного воздуха	Раскройте основное содержание законодательство в области охраны атмосферного воздуха. Составьте конспект. Раскройте основное содержание правовых отношений в области охраны атмосферного воздуха. Составьте конспект.	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	А.А. Демичев	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	С.Н. Ляпустин	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	Российская таможенная академия,

		академия, Владивостокский филиал, 2014. – 217 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438353	Владивостокский филиал, 2014
6.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Т.Н. Зиновьева	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)			
<p>Работа над теоретическим материалом происходит кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить 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.</p> <p>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.</p> <p>Также в процессе изучения дисциплины методические рекомендации могут быть изданы отдельным документом.</p>			

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

Курс 4 Семестр 7

Вид контроля		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
Теоретические основы правоотношений в сфере экологии			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	12	24
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	8	16
Контрольное мероприятие по разделу		-	-
Промежуточный контроль		20	40
Практическая составляющая законодательства в области охраны окружающей среды			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	17	34
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	13	18
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор студента)	6	8
Контрольное мероприятие по разделу		-	-
Промежуточный контроль		36	60
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 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 – 2 баллов; задания выполнены, протокол оформлен, но есть существенные ошибки и замечания – 1 балла; задания не выполнены, протокол не оформлен – 0 баллов. Количество баллов: max – 12 баллов, min – 24 балла.	Темы: 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 5. Экологические права и обязанности 6. Организационный механизм природопользования, охраны окружающей
2	Самостоятельная работа (обязательные формы) Задание: Изучите предмет, систему, принципы, методы экологического права. Рассмотрите историю правового регулирования экологических отношений. Изучите нормы экологического права. Опишите основные подходы в экологическом правоотношении. Раскройте цель, виды и функции государственного и общественного	

		<p>управления. Приведите примеры полномочий органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Изучите виды ответственности за экологические правонарушения. Рассмотрите виды уголовной ответственности в области охраны окружающей среды. Критерии оценки: правильно составлен конспект – 2 балла; наличие грубых ошибок – 1 балл; отсутствие конспекта – 0 баллов. Количество баллов: max – 8 баллов, min – 16 баллов.</p>	<p>среды и обеспечения экологической безопасности (экологическое управление) 7. Экономический механизм природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности 8. Юридическая ответственность за экологические правонарушения Образовательный результат: 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.</p>
3	Самостоятельная работа (на выбор студента)	Не предусмотрено	
	Контрольное мероприятие по разделу	Не предусмотрено	
	Промежуточный контроль (количество баллов)	Количество баллов: max – 20 баллов, min – 40 баллов.	
Текущий контроль по разделу «Наименование раздела»			
1	Аудиторная работа	<p>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 – 2 баллов; задания выполнены, протокол оформлен, но есть существенные ошибки и замечания – 1 балла; задания не выполнены, протокол не оформлен – 0 баллов. Количество баллов: max – 17 баллов, min – 34 баллов.</p>	<p>Темы: 1. Экологические требования к хозяйственной деятельности 2. Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях 3. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, земель рекреационного назначения 4. Правовой режим использования и охраны недр 5. Правовой режим использования и охраны земель (почв) 6. Правовой режим использования и охраны вод 7. Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов 8. Правовой режим использования и охраны животного мира 9. Правовой режим использования и охраны природных ресурсов в</p>
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	<p>Задание: Опишите общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании и строительстве объектов. Опишите требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений. Раскройте содержание лесопаркового зеленого пояса. Изучите государственные природные заповедники. Опишите собственность на недра и виды их использования. Изучите участников земельных отношений и объектов земельных отношений. Раскройте особенности купли-продажи земельных участков. Изучите поверхностные водные объекты и подземные водные объекты. Опишите водные объекты общего пользования. Опишите участников лесных отношений. Раскройте использование объектов животного мира. Опишите виды и способы</p>	

		<p>пользования животным миром и ограничения в области охоты и рыболовства. Изучите внутренние морские воды Российской Федерации.</p> <p>Критерии оценки: правильно составлен конспект – 2 балла; наличие грубых ошибок – 1 балл; отсутствие конспекта – 0 баллов.</p> <p>Количество баллов: max – 13 баллов, min – 18 баллов.</p>	<p>территориальном море, прилегающей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации</p> <p>10. Правовой режим охраны атмосферного воздуха</p>
3	Самостоятельная работа (на выбор студента)	<p>Задание: Раскройте основное содержание законодательство в области охраны атмосферного воздуха. Раскройте основное содержание правовых отношений в области охраны атмосферного воздуха.</p> <p>Критерии оценки: правильно составлен конспект – 8 баллов; наличие незначительных ошибок – 6 баллов; наличие грубых ошибок – 3 балла; отсутствие конспекта – 0 баллов.</p> <p>Количество баллов: max – 6 баллов, min – 8 баллов.</p>	<p>Образовательный результат:</p> <p>Умеет использовать действующие законодательные и нормативно-правовые документы в осуществлении регулирования и организации рационального природопользования, охраны природы; применять нормы этики в профессиональной деятельности.</p> <p>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.</p>
Контрольное мероприятие по разделу		Не предусмотрено	
Промежуточный контроль (количество баллов)		Количество баллов: max – 36 баллов, min – 60 баллов.	
Промежуточная аттестация		Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	

Направление подготовки 05.03.06 Экология и природопользование,
направленность (профиль) «Управление природопользованием и экологическая экспертиза»
Рабочая программа дисциплины «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды»

Лист актуализации программы практики

Раздел ПП	Внесенные изменения	Протокол заседания кафедры	Протокол заседания Ученого совета факультета	Протокол заседания Учебно-методического совета СГСПУ