

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Пономарев Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 04.04.2023 15:05:44

Уникальный программный ключ:

b4d9d809cd665c8cfd4389f1f19bb59ee6a0c0f9

Частное образовательное учреждение высшего образования

«Институт социальных и гуманитарных знаний»

ЧОУ ВО «ИСГЗ»

Утверждаю

Первый проректор
Димитриева Н.Т.



Рекомендовано УМС М председатель Романчук Е.С.

Одобрено решением ПЦК –Протокол № 1 от «06» августа 20 17 г.

Председатель ПЦК Тавец / Тимихов А.Д / препр. с.б
(подпись) (ФИО) (научное звание, должность)

Разработчик Шинькина / Шинькина Е.В. к. техн. н. препод
(подпись) (ФИО) (научное звание, должность)

Зав. Отд. СПО Расулова И.Р. /
(подпись) (научное звание, должность)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА

Общий объем дисциплины по учебному плану 48 часов.
программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности

40.02.01.ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Укрупненная группа специальностей 40.00.00 Юриспруденция

ФГОС СПО утвержден приказом МО и Н РФ от 12 мая 2014г. № 508

Квалификация (степень) выпускника юрист

Нормативный срок освоения программы

Очная форма – 1 год 10 месяцев, 2 года 10 месяцев

Заочная форма обучения – 2 года 10 месяцев, 3 года 10 месяцев

Форма обучения

очная, заочная

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ..	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА»

1.1. Область применения учебной программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью примерной основной профессиональной программы в соответствии с ФГОС по специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения» (базовая подготовка код 51) с присвоением квалификации – юрист, относящийся к укрупненной группе направлений подготовки и специальностей «Гуманитарные науки».

Учебная дисциплина «Основы экологического права», является общепрофессиональной, устанавливающей базовые знания для освоения специальных дисциплин и соединяющей важнейшие теоретические проблемы правоведения с главными тенденциями мировой и отечественной юриспруденции. Настоящая рабочая программа может быть также использована в дополнительном профессиональном образовании.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.

Учебная дисциплина «Основы экологического права» принадлежит к учебному циклу – «Гуманитарные науки».

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

- изучение основных этапов развития экологического права;
- овладение принципами, понятиями и категориями науки экологического права, обоснованными теоретически и характерными для эколого-правовых институтов;
- изучение современных научных представлений о состоянии эколого-антропогенных систем;
- экологическое воспитание и формирование экологической культуры, воспитание гражданских качеств будущих юристов.

Требования к уровню подготовки выпускников

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- важнейшие юридические и экологические термины и понятия;
- основные механизмы реализации экологического законодательства;
- понятие и источники экологического права;
- экологические права и обязанности граждан;
- право собственности на природные ресурсы, право природопользования;
- правовой механизм охраны окружающей среды;
- виды экологических правонарушений и ответственность за них.

уметь:

- применять знания основных вопросов экологического права;
- иметь представление о законах и нормативных документах современной юридической науки в сфере охраны окружающей среды;
- разбираться в проблемах экологии и нормативах, отраженных в экологическом праве;
- анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям.

Юрист должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность (по базовой подготовке):

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 4. Осуществлять поиски и использование информации, необходимой для эффективного использования профессиональных задач, профессионального и личного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе, команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.

ОК 11. Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.

ОК 12. Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения.

ОК 13. Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.

Юрист должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности (по базовой подготовке):

ПК 1.1. Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины (очное отделение):

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе:

Обязательной аудиторской учебной нагрузки обучающегося 32 часа;

(практическая работа - 16 часов, теоретическая - 16 часов);

Самостоятельной работы обучающегося 16 часов.

1.5. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины (заочное отделение):

- максимальной учебной нагрузки обучающегося - 48 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 10 часов

(практическая работа обучающегося - 2 часа, теоретическая - 8 часов);

- самостоятельной работы обучающегося - 38 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Основы экологического права»

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы (форма обучения – очная)

Виды учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
Теоретическая часть	22
Практические занятия	10
Самостоятельная работа обучающегося	16
Итоговая аттестация в форме зачета	

2.2. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы (форма обучения – заочная)

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	10
в том числе:	
Лекционные занятия	8
практические занятия	2
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	38
Итоговая аттестация в форме зачета	

2.3. Тематический план и содержание учебной дисциплины (форма обучения – очная)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа	Объем часов	Уровень усвоения
1	2	3	4
Раздел 1.	Основы экологического права		
Тема 1.1. Предмет Основы экологического права	Лекция. Понятие экологического права, основные системы, роль экологического права.	2	1
Тема 1.2. Источники экологического права	Лекция. Понятие, виды источников, методы экологического права	2	1
	Самостоятельная работа обучающегося	2	

Тема 1.3. Система экологического права. Стандарты и нормативы	Практические занятия:	2	1
	Объекты экологического права. Классификационные признаки		
	Семинар по теме 1.2.	2	
Тема 1.4. Экологические правоотношения	Лекция. Понятие экологических правоотношений и их виды.	2	1
Тема 1.5. Объекты и субъекты экологических правоотношений	Лекция. Практические занятия: Основные виды природных объектов, типичные и индивидуальные особенности.	2	1
Тема 1.6. Содержание экологических правоотношений	Лекция. Права и обязанности субъектов экологических правоотношений. Юридические факты.	2	2
Тема 1.7. Принципы экологического права	Лекция. Нормы-принципы охраны окружающей среды.	2	1
	Практические занятия: Нормы-принципы охраны окружающей среды.	2	
	Семинар по теме 1.6.	2	3
	Самостоятельная работа обучающегося	2	
Тема 1.8. Уровень экологического сознания	Лекция. Экологическое сознание.	2	1
	Самостоятельная работа обучающегося.	2	
Раздел 2	Оценка состояния и ответственность за правонарушения в сфере ОС		
Тема 2. 1. Экологический мониторинг	Лекция. Глобальная система мониторинга окружающей среды.	2	1
	Практические занятия: Ответственность за правонарушения в сфере ОС	2	3
	Самостоятельная работа обучающегося	4	
Тема 2.2. Экологическая экспертиза	Лекция. Принципы, субъекты, объекты экологической экспертизы, порядок проведения.	2	1
	Самостоятельная работа обучающегося	4	
Тема 2.3. Экологический аудит	Практические занятия: Возникновение, сущность экологического аудита.	2	1
	Семинар по теме 2.3.	4	1
	Самостоятельная работа обучающегося	2	

2.4. Тематический план и содержание учебной дисциплины (форма обучения – заочная)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа	Объем часов	Уровень усвоения
1	2	3	4
Тема 1. Предмет Основы экологического права. Источники эколог.права	Лекция. Понятие экологического права, основные системы, роль экологического права. Виды источников, методы экологического права. Объекты экологического права. Классификационные признаки	2	2
Тема 2. Экологические правоотношения. Объекты и субъекты экол. правоотношений	Лекция. Экологические правоотношения. Понятие экологических правоотношений и их виды. Объекты и субъекты экологических правоотношений	2	2
Тема 3. Принципы экологического права. Уровень экологического сознания.	Лекция. Нормы-принципы охраны окружающей среды. Экологическое сознание. Ответственность за правонарушения в сфере ОС	2	2
	Практическое занятие. Нормы-принципы охраны окружающей среды.	2	2
Тема 4. Экологический мониторинг Экологическая экспертиза Эколог. аудит	Лекция. Глобальная система мониторинга окружающей среды. Принципы, субъекты, объекты экологической экспертизы, порядок проведения. Возникновение, сущность экологического аудита.	2	2
Раздел 1.	Основы экологического права		
Тема 1.1. Предмет Основы экологического права	Самостоятельная работа. Понятие экологического права, основные системы, роль экологического права.	2	2
Тема 1.2. Источники экологического права	Самостоятельная работа. Понятие, виды источников, методы экологического права	2	2
Тема 1.3. Система экологического права. Стандарты и нормативы	Самостоятельная работа. Стандарты и нормативы в системе экологического права	2	2
	Самостоятельная работа. Объекты экологического права. Классификационные признаки	2	2
Тема 1.4. Экологические правоотношения	Самостоятельная работа. Понятие экологических правоотношений и их виды.	2	1
	Самостоятельная работа. Основные виды природных объектов.	2	2

	Самостоятельная работа. Типичные и индивидуальные особенности природных объектов.	2	2
	Самостоятельная работа. Объекты экологического аудита, порядок проведения.	2	2
Тема 1.5. Объекты и субъекты экологических правоотношений	Самостоятельная работа. Основные виды природных объектов	2	2
	Самостоятельная работа. Объекты и субъекты экологических правоотношений	2	2
Тема 1.6. Содержание экологических правоотношений	Самостоятельная работа. Права и обязанности субъектов экологических правоотношений. Юридические факты.	2	2
Тема 1.7. Принципы экологического права	Самостоятельная работа. Нормы-принципы охраны окружающей среды.	2	2
Тема 1.8. Уровень экологического сознания	Самостоятельная работа. Экологическое сознание.	2	1
	Самостоятельная работа. Ответственность за правонарушения в сфере ОС	2	2
Раздел 2			
Тема 2. 1. Экологический мониторинг	Самостоятельная работа. Глобальная система мониторинга окружающей среды.	2	2
	Самостоятельная работа. Виды мониторинга окружающей среды.	2	2
Тема 2.2. Экологическая экспертиза	Самостоятельная работа. Принципы, субъекты, объекты экологической экспертизы.	2	1
	Самостоятельная работа. Порядок проведения экологической экспертизы.	2	1
Тема 2.3. Экологический аудит	Самостоятельная работа. Возникновение, сущность экологического аудита.	2	2

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места студентов;
- рабочее место преподавателя;
- рабочая меловая доска;
- наглядные пособия (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки, раздаточный материал, комплекты лабораторных работ).

Технические средства обучения:

- ПК,
- видеопроектор,
- проекционный экран.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Конституция Российской Федерации – М.: Проспект, 2013. – 32 с.
2. Бринчук М.М. Экологическое право - М.: Эксмо, 2009. - 368с.
3. Экологическое право: учебник для студ. учреждений среднего проф. образования / С.Я. Казанцев, Б.И. Кофман, Е.Л. Любарский, О.Р. Саркисов; под ред. С.Я. Казанцева.- 3-е изд. - М.: Изд. центр «Академия», 2012.- 176с.
4. Ерофеев Б.В. Экологическое право России. Учебник для юридических вузов. – М.: 2000. С. 89.
5. Дубовик О.Л. Экологическое право: Учебник - М.: Проспект, 2003. С. 51.
6. Семьянинов А.Ю. Экологическое право: Курс лекций - М.: ЗАО Юстицинформ, 2005. С. 70.
7. Боголюбов С.А. Экологическое право: Учебник - М.: Норма, 2001. С. 61.
8. Веденин Н.Н. Экологическое право: Учеб. - М.: Право и закон, 2000. С. 29.
9. Закон Российской Федерации "Об охране окружающей природной среды". Вед-ти Верховного Совета РФ, №10, 2002.
10. Конституция Российской Федерации (принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г.) //Российская газета от 25 декабря 1993 г.

Дополнительные источники:

1. Сборник нормативных актов по экологическому праву РФ /Состав. Б.В. Ерофеев. М. 1995. Т 1,2.
2. Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе"//Российская газета от 30 ноября 1995 г.

3. Экологическое право и рынок. М. 1994.

4. Игнатьева И.А. Принципы экологического законодательства. //Государство и право.- 2003. №9.

5. Чумаковский Н.Н. Основы общей экологии. Учебное пособие. – Краснодар, 2002. – 220с.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет – ресурсов, дополнительной литературы.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (ОЧНОЕ)

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, выполнения индивидуальных заданий, исследований.

Результат обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">- оперировать юридическими понятиями и категориями;- анализировать и применять экологические правовые нормы на практике. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none">- основные положения Экологического права, место и предназначение в целостной Российской правовой системе;- особенности права ресурсо- и природопользования и экологических правоотношений;- экологические права и обязанности граждан РФ;- организационно-правовое обеспечение рационального природопользования и сохранности экологических систем;- понятия и условия применения эколого-правовой ответственности.	устный опрос, практические задания

4.1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (ЗАОЧНОЕ)

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения индивидуальных заданий.

Результат обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">- оперировать юридическими понятиями и категориями;- анализировать и применять экологические правовые нормы на практике. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none">- основные положения Экологического права, место и предназначение в целостной Российской правовой системе;- особенности права ресурсо- и природопользования и экологических правоотношений;- экологические права и обязанности граждан РФ;- организационно-правовое обеспечение рационального природопользования и сохранности экологических систем;- понятия и условия применения эколого-правовой ответственности.	<p>практические задания, тестирование, устный опрос.</p> <p>работа с первоисточником, дополнительная литература; составление плана и тезисов, ответы, изучение нормативных документов; подготовка сообщений на семинаре, подготовка рефератов; подготовка и выступление на конференции.</p>