

Министерство образования Новосибирской области
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Новосибирской области
«НОВОСИБИРСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора
по учебной работе
Н.В. Ходоевко
« » 2021 г.

Директор С.С. Лузан

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.04 ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА**

основной профессиональной образовательной программы
по специальности СПО
40.02.01 Право и организация социального обеспечения
(базовый уровень)

Новосибирск, 2021 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, входящей в состав укрупненной группы специальностей 40.00.00 Юриспруденция

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский профессионально-педагогический колледж»

Разработчик: Жук Г.В., преподаватель

Рассмотрено на заседании ПЦК информационных технологий и социально-правовых дисциплин

Протокол № 1 от 01 сентября 2021 года

Председатель ПЦК _____ Балдина И.П.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, входящей в состав укрупненной группы специальностей 40.00.00 Юриспруденция.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в программе дополнительного профессионального образования.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

учебная дисциплина входит в профессиональный учебный цикл общепрофессиональных дисциплин.

Компетенции, на формирование которых работает дисциплина

Общие компетенции:

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

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

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

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

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

ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.

ОК 10. Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.

ОК 11. Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения.

ОК 12. Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.

Личностные результаты:

ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

Профессиональные компетенции:

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

Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

уметь:

- толковать и применять нормы экологического права;
- анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям;
- применять правовые нормы для решения практических ситуаций.

знать:

- 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.

Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 81 часа, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 55 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 26 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	81
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	55
в том числе:	
практические занятия	30
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	26
в том числе:	
реферативная работа доклады работа с информационными источниками исследовательская работа составление таблиц, схем, диаграмм по данным статистических отчетов различных органов исполнительной власти по тематике рефератов составление презентаций по определенным тематикам творческие задания	
Промежуточная аттестация в форме: <i>контрольная работа 1 семестр дифференцированного зачета 2 семестр</i>	

Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.04 Основы экологического права

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения	Компетенции
1	2	3	4	
Раздел 1. Экологическое право как отрасль права				
Тема 1.1. Введение. Понятие, предмет, метод, система, принципы экологического права	Содержание учебного материала	2		
	1 Понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины. Предмет экологического права. Экологические правоотношения: понятие, особенности, виды, субъекты, объекты, содержание. Методы правового регулирования. Система экологического права. Принципы экологического права. Отличие экологического права от иных отраслей права.		1, 2	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка доклада по теме «Принципы экологического права»	1		
Тема 1.2. Источники экологического права. Экологические права и обязанности граждан	Содержание учебного материала	2		
	1 Понятие и система источников экологического права. Конституция РФ, федеральные законы как основные источники экологического права. Общая характеристика Закона РФ «Об охране окружающей среды». Нормативно-правовые акты Президента РФ и Правительства РФ как источники экологического права. Подзаконные акты исполнительных органов государственной власти как основной источник экологического права. Нормативные правовые акты субъектов РФ и акты органов местного самоуправления как источники экологического права. Источники международного экологического права. Судебная практика по вопросам регулирования экологических отношений. Конституционные права граждан на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и возмещение ущерба, причиненного здоровью или имуществу экологическим правонарушением. Полномочия и обязанности граждан в области охраны окружающей среды. Государственные гарантии экологических прав граждан и общественных объединений.		1, 2	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10

Тема 1.3. Объекты экологического права. Право природопользова ния	Содержание учебного материала		2		
	1	Понятие и признаки природного объекта. Функции природного объекта. Понятие и значение права собственности на природные ресурсы. Виды права собственности. Право частной собственности на природные ресурсы. Право государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная собственность и собственность субъектов РФ на природные ресурсы. Право муниципальной собственности на природные ресурсы. Возникновение и прекращение права собственности на природные ресурсы. Юридическое оформление и защита права собственности на природные ресурсы. Человек как самостоятельный объект экологического права. Понятие права природопользования. Право общего природопользования. Основания возникновения и прекращения специального природопользования. Субъекты права природопользования. Лимитирование и лицензирование природопользования. Экономическое и правовое стимулирование рационального природопользования.		1, 2	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10
	Самостоятельная работа обучающихся Составление схемы «Виды объектов экологического права» и конспекта общих положений ФЗ «Об охране окружающей среды».		1		
Раздел 2. Механизм охраны окружающей среды					
Тема 2.1. Государственное регулирование природопользова ния и охраны окружающей среды	Содержание учебного материала		2		
	1	Понятие государственного регулирования природопользования и охраны окружающей среды, его принципы. Система государственных органов управления природопользования и охраны окружающей среды. Функции государственного регулирования природопользования и охраны окружающей среды		1, 2	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка рефератов по темам «Экологический кризис: понятие, структура, причины, проявления, пути выхода» и «Экологическая политика как реакция общества и государства на экологический кризис».		6		

Тема 2.2. Правовые основы нормирования и	Содержание учебного материала		2		
	1	Нормирование и стандартизация природопользования как форма обеспечения сохранности экологической системы и функции государственного управления охранной окружающей среды и			1, 2, 3
стандартизации в области охраны окружающей среды (правовые основы информационного обеспечения состояния окружающей среды и ее охраны)	природопользования. Понятие качества окружающей среды. Нормативы качества окружающей среды. Цели нормирования качества окружающей среды. Порядок разработки и утверждения экологических нормативов выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и лимитов использования природных ресурсов. Система экологического нормирования и стандартизации. Виды нормативов. Экологические стандарты. Классификация экологических стандартов. Порядок стандартизации. Требования к стандартизации. Экологическая сертификация товаров. Нормативы физических воздействий, оказывающих отрицательное влияние на окружающую среду и человека. Понятие и роль экологически значимой информации. Состав экологической информации. Источники и пользователи экологически значимой информации. Требования, предъявляемые к информации. Государственный доклад о состоянии окружающей среды.				
	Практические занятия № 1. Решение задач по теме «Правовые основы информационного обеспечения состояния окружающей среды и ее охраны»		6		
	Самостоятельная работа обучающихся Составление схемы «Виды экологических нормативов и стандартов».		2		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала		2		

Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды	1 Задачи и механизм экономического регулирования охраны окружающей среды и природопользования. Законодательство, регулирующее применение экономических мер. Элементы экономического стимулирования природоохранительной деятельности: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; планирование мероприятий по охране окружающей среды и природопользованию; финансирование реализации мероприятий и экологических программ по охране окружающей среды; материально-техническое обеспечение природоохранной деятельности; создание экологических фондов; экологические льготы; экологическое страхование. Плата за использование природных ресурсов и за воздействие на окружающую среду. Методы экономического стимулирования..		1, 2	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10
Тема 2.4. Экологический контроль и	Содержание учебного материала	2		
	1 Понятие экологического контроля, его задачи и функции. Система органов государственного экологического контроля. Экологический мониторинг. Государственный экологический контроль.		1, 2	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10
экологическая экспертиза	Производственный экологический контроль. Производственный экологический контроль, его задачи и порядок осуществления. Общественный экологический контроль, его задачи и порядок проведения. Прокурорский надзор за исполнением требований экологического законодательства. Цели проведения оценки воздействия на окружающую среду. Содержание оценки воздействия на окружающую среду. Правовое обеспечение проведения оценки воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза, понятие, цели и принципы. Законодательство в области экологической экспертизы. Государственная экологическая экспертиза, объекты, организационная структура, порядок проведения, заключение и его юридическая сила. Общественная экологическая экспертиза			
	Самостоятельная работа обучающихся Составление схемы «Формы и методы экологического контроля»	2		

<p>Раздел 3. Юридическая и эколого-правовая ответственность в области природопользования и охраны окружающей среды</p>				
<p>Тема 3.1. Юридическая и эколого-правовая ответственность в области охраны окружающей среды.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 Определение экологического правонарушения. Объект, субъект, объективные и субъективные стороны экологического правонарушения Юридическая ответственность за экологические правонарушения, ее задачи и виды. Дисциплинарная, материальная и гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические преступления Понятие правомерного и неправомерного вреда в экологическом смысле. Особенности оценки вреда, причиненного экологическими правонарушениями. Порядок возмещения вреда. Формы возмещения вреда. Страхование владельцев источников повышенной ответственности.</p> <p>Практические занятия</p>	<p>2</p> <p>6</p>	<p>1, 2, 3</p>	<p>ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10</p>
	<p>№ 2. Решение задач по теме «Юридическая и эколого-правовая ответственность в области охраны окружающей среды».</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся Подготовка доклада по теме «Государственный экологический контроль, его система»</p>	<p>2</p>		
<p>Тема 3.2. Эколого-правовой режим использования и охраны отдельных природных</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 Юридическое понятие земель. Состав земель. Земельное законодательство. Право и виды землепользования. Правовые меры охраны земель. Государственный контроль использования и охраны земель. Недра как объект эколого-правового режима недропользования. Законодательство о недрах. Особенности государственного регулирования эколого-правового</p>	<p>1</p>	<p>1, 2, 3</p>	<p>ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10</p>

объектов	режима недропользования: понятие, органы, функции. Право недропользования и его виды. Правовая охрана недр. Вода как объект правовой охраны. Юридическое понятие «вода». Водное законодательство. Право водопользования и его виды. Правовые меры охраны вод. Государственный контроль за охраной вод. Лес как объект правовой охраны. Юридическое понятие «лес». Лесное законодательство. Право лесопользования и его виды. Правовые меры охраны лесов. Государственный контроль использования и охраны лесов. Животный мир как объект правовой охраны. Юридическое понятие «животный мир». Законодательство об охране и использовании животного мира. Виды права пользования животным миром. Государственный контроль использования и охраны животного мира. Атмосферный воздух как объект правовой охраны. Юридическое понятие «атмосферный воздух». Законодательные и правовые меры по охране атмосферного воздуха. Государственный контроль использования и охраны атмосферного воздуха. Контрольная работа			
	Практические занятия № 3. Решение задач по теме «Эколого-правовой режим использования и охраны отдельных природных объектов».	6		
	Самостоятельная работа обучающихся Написание реферата на тему «Виды права пользования животным миром»	10		
Тема 3.3. Эколого-правовая защита природных объектов и	Содержание учебного материала	4		
	1 Понятие особо охраняемые природные территории, их виды. Законодательство об особо охраняемых природных территорий. Правовой режим государственных природных заповедников, природных заказников.		1, 2, 3	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12

комплексов. Эколого-правовой режим экологически неблагополучных территорий		Национальных природных парков. Правовая охрана памятников природы. Правовая охрана редких и находящихся под угрозой уничтожения растений и животных. Понятие экологически неблагополучных территорий и санитарно-эпидемиологического благополучия Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации. Правовой режим зон экологического бедствия. Порядок установления особого режима. Направления обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Правовые формы и методы правового обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Меры компенсации и льготы гражданам, проживающим в зонах чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия. Финансирование мероприятий и программ по восстановлению качества природной среды и ее оздоровлению.			
		Практические занятия № 4. Решение задач по теме «Эколого-правовой режим экологически неблагополучных территорий»	6		
		Самостоятельная работа обучающихся Составление сравнительной таблицы «Особо охраняемые природные территории и их характеристики».	2		
Тема 3.4.Международно -правовая охрана окружающей природной среды		Содержание учебного материала	4		
	1	Понятие международного экологического права. Принципы экологического права. Многосторонние и двухсторонние соглашения, конвенции, договоры. Международные экологические организации и движения. Международные конвенции по охране окружающей среды.		1, 2, 3	ПК 1.1. ОК 2, 4-6, 8-12 ЛР 10
		Практические занятия № 5. Решение ситуационных задач	6		
Всего:			81		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Дисциплин права. Правового обеспечения профессиональной деятельности», предусмотрена дистанционная форма (работа через интернет ресурсы и т.д.)

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- доска;
- комплекты учебников и учебных пособий;
- комплект учебно-методической документации.

Технические средства обучения:

- компьютеры
- мультимедийное оборудование, интерактивная доска;
- средства телекоммуникации (локальная сеть колледжа).

Формы проведения теоретических и практических занятий (аудиторная, компьютерный класс, предусмотрена дистанционная форма обучения (работа через интернет-ресурсы) и т.д.).

Средства обучения при дистанционной форме (нормативно-справочная литература, мультимедийный комплекс. Локальная сеть колледжа, программное обеспечение общего и профессионального назначения, комплект учебно-методической документации.)

В условиях дистанционного обучения:

- инструктаж и выдача задания производится в форме телеконференции в программе Zoom и через платформу MOODLE ;
- вся необходимая документация высылается по электронной почте;
- обратная связь и консультации осуществляются в приложении Воцап, через платформу MOODLE и по электронной почте;
- выполненные задания собираются в архив и отправляются на облако;
- зачет и контрольная работа осуществляется через платформу MOODLE.

Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная:

1. Анисимов, А. П. Основы экологического права [Текст]: учебник и практикум для СПО/ А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, С. А. Чаркин. - 5 изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2016. - 349 с. - (Профессиональное образование).

2. Сухачев, А. А. Экологические основы природопользования [Текст]: учебник/ А. А. Сухачев. - М.: КНОРУС, 2016. - 392 с. - (Среднее профессиональное образование).

Дополнительная:

1. Гражданский кодекс Российской Федерации [Текст]: части первая, вторая, третья и четвертая. – Новосибирск, Норматика 2018 - 608 с. - (Кодексы Российской Федерации).

2. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Текст]: учебник для СПО/ ред. А. Я. Капустина. - 2 изд, прераб. и доп. - М.: Юрайт, 2016. - 383 с. - (Профессиональное образование).

3. Трушина, Т. П. Экологические основы природопользования [Текст]: учебник/ Т. П. Трушина. - 2-е изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2003. - 384 с.

4. Экологическое право [Текст]: учебник/ под ред. С. Я. Казанцева. - М.: Академия, 2008. - 176 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование).

Интернет-ресурсы:

1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru/>

2. ЭБС «РУКОНТ» <http://rucont.ru/>

3. СПС «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru/>

4. ЭБС znanium.com издательства "ИНФРА-М" <http://www.znaniy.com/index.php?item=main>

5. Научная электронная библиотека (НЭБ) <http://elibrary.ru/>

6. ЭБС «Book» <http://www.book.ru/>

7. Система управления образовательным контентом «Moodle» <http://oracul.artem.vvsu.ru>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 1.1. Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.	Формы контроля: практические занятия, домашние задания. Оценка подготовленных студентом докладов, тестов, устных заданий, ситуационных задач, конспектов.
Умения:	
Толковать и применять нормы экологического права.	Текущий контроль в форме: выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.
Анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям.	Текущий контроль в форме: выполнения и защиты практического задания.
Применять правовые нормы для решения практических ситуаций.	Текущий контроль в форме: выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.
Знания:	
Понятие и источники экологического права.	Текущий контроль в форме: выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.
Экологические права и обязанности граждан.	Текущий контроль в форме: выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.
Право собственности на природные ресурсы, право природопользования.	Текущий контроль в форме: выполнения и защиты практического задания.
Правовой механизм охраны окружающей среды.	Текущий контроль в форме: выполнения и защиты практического задания, текущая и промежуточная аттестация.

Виды экологических правонарушений и ответственность за них.

Текущий контроль в форме: выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.