

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГОУ ВО «Самарский государственный экономический

университет»

Дата подписания: 19.07.2024 13:41:33

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Факультет среднего профессионального и предпрофессионального образования
Кафедра факультета среднего профессионального и предпрофессионального образования

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины ОП.11 Основы экологического права

Специальность 40.02.04 Юриспруденция

Квалификация (степень) выпускника юрист

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.11 «ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Дисциплина ОП.11 «Основы экологического права» является частью общепрофессионального цикла образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС по специальности 40.02.04 «Юриспруденция».

Дисциплина ОП.11 «Основы экологического права» обеспечивает формирование общих и профессиональных компетенций по основным видам деятельности ФГОС по специальности 40.02.04 «Юриспруденция». Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии следующих компетенция: ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.

Код	Наименование общих компетенций
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ПК 1.1.	Осуществлять профессиональное толкование норм права.
ПК 1.2.	Применять нормы права для решения задач в профессиональной деятельности.
ПК 2.1.	Осуществлять контроль соблюдения законодательства Российской Федерации субъектами права

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

уметь:	<ul style="list-style-type: none">- 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:	<ul style="list-style-type: none">- понятия 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

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Очная форма обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	50
в том числе:	
теоретическое обучение	20
лабораторные работы (<i>не предусмотрено</i>)	-
практические занятия	16
курсовая работа (проект) (<i>не предусмотрено</i>)	-
контрольная работа (<i>не предусмотрено</i>)	-
<i>Самостоятельная работа</i>	14
Промежуточная аттестация	Дифференцированный зачет

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	
Тема 1. Предмет, метод и система экологического права. Нормы экологического права и экологические правоотношения	Содержание учебного материала Теоретическое обучение. Понятие экологического права. Предмет, задачи правового регулирования экологического права. Экологическое право как наука, как отрасль права и как учебная дисциплина. Метод правового регулирования экологического права. Система экологического права. Соотношение экологического права с другими отраслями права. Нормы экологического права. Экологические правоотношения, их структура и содержание. Объекты охраны окружающей среды, субъекты экологических правоотношений. Основания для возникновения, изменения и прекращения экологических правоотношений. Понятие субъекта экологического права и экологического правоотношения	4	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Решение практических задач по теме «Предмет, метод и система экологического права»	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Самостоятельная работа Самостоятельная работа Подготовка докладов или презентаций по темам: «Экологические проблемы в мире и в России»; «Основные формы взаимодействия общества и природы»	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Содержание учебного материала	4	
Тема 2. Право собственности на природные ресурсы	Теоретическое обучение. Понятие и значение права собственности на природные ресурсы; виды права собственности. Объекты и субъекты права собственности. Юридическая защита права собственности на природные объекты. Юридическое оформление права собственности на природные объекты.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Решение практических задач по определению форм собственности на природные объекты	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.

	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка докладов или презентаций по темам: «Особенности права собственности на природные объекты», «Право государственной собственности на природные объекты»	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Тема 3. Право природопользования.	Содержание учебного материала	6	
	Теоретическое обучение. Понятие и содержание права природопользования, субъекты и объекты права природопользования. Общее и специальное природопользование. Принципы права природопользования.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Решение практических задач по определению видов права природопользования	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Самостоятельная работа Подготовка презентаций по теме: «Право природопользования: понятие и виды, основные черты». Составление характеристики основных видов договоров в сфере природопользования	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	Содержание учебного материала	5	
	Теоретическое обучение. Общая характеристика экологического управления. Система, полномочия и функции государственных органов управления природопользованием и охраны окружающей среды и охраной окружающей среды. Государственный экологический контроль. Производственный экологический контроль. Общественный экологический контроль. Муниципальный экологический контроль.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Подготовка к лекциям, анализ нормативно-правовых актов.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Самостоятельная работа Подготовка докладов или презентаций по темам: «Методы государственного экологического управления», «Принципы государственного экологического управления»	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Тема 5.	Содержание учебного материала	5	

Правовые основы нормирования и стандартизации в области охраны окружающей природной среды.	Теоретическое обучение. Понятие нормирования в области охраны окружающей среды. Значение нормирования. Виды нормативов. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы предельно допустимого вредного воздействия на состояние окружающей среды. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. Экологические стандарты.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Подготовка к лекциям, анализ нормативно-правовых актов.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Самостоятельная работа Подготовка презентаций по темам: «Нормирование качества окружающей среды»	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Тема 6. Экологические права и обязанности граждан.	Содержание учебного материала	6	
	Теоретическое обучение. Понятие экологических прав граждан. Виды экологических прав. Право граждан на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о состоянии окружающей среды, на обращение. Экологические обязанности граждан.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Решение задач по теме «Экологические права и обязанности граждан».	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Тема 7. Государственная экологическая экспертиза и ее виды.	Содержание учебного материала	6	
	Теоретическое обучение. Понятие и виды экологической экспертизы. Цели и принципы государственной экологической экспертизы. Объекты экологической экспертизы, ее организационная структура и финансирование	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2. ПК 2.1.
	Практические занятия Подготовка к лекциям, анализ нормативно-правовых актов.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Самостоятельная работа	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК

	Составление конспекта по теме «Общественная экологическая экспертиза и порядок ее проведения».		1.2; ПК 2.1.
Тема 8 Юридическая ответственность за нарушение природоохранного законодательства.	Содержание учебного материала	6	
	Теоретическое обучение. Понятие экологического правонарушения. Состав экологического правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические преступления. Имущественная ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования. Виды и порядок определения размера экологического вреда. Порядок возмещения вреда, причиненного природной среде. Порядок возмещения вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Подготовка презентаций по теме «Юридическая ответственность за нарушение природоохранного законодательства», решение задач по теме.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Самостоятельная работа Анализ судебной практики и выявление причин совершения экологических правонарушений гражданами и юридическими лицами. Разбор практических ситуаций по определению ответственности за экологические правонарушения	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Тема 9. Эколого-правовой режим использования и охраны земель, недр, водных объектов	Содержание учебного материала	4	
	Теоретическое обучение. Земля: понятие, функции, категории. Государственное регулирование земельных отношений. Права и обязанности собственников земли и землепользователей. Ответственность за земельные правонарушения. Объекты и субъекты недропользования. Виды и сроки права пользования недрами. Основания приобретения права пользования недрами, лицензия на пользование недрами. Права и обязанности пользователей недр. Ответственность за нарушение законодательства о недрах Понятие и виды водных объектов. Органы управления водным фондом: компетенция и функции. Право водопользования и его виды. Права и обязанности водопользователей. Ответственность за нарушение водного законодательства.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практические занятия Подготовка к лекциям, анализ нормативно-правовых актов.	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.

	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов или презентаций по темам: «Правовая охрана земель», «Правовой режим использования минеральных ресурсов морского дна», «Государственное управление недропользованием»	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Тема 10 Эколого-правовой режим использования и охраны лесного фонда, животного мира	Содержание учебного материала	4	
	Теоретическое обучение. Лес как объект использования и охраны. Виды и правовое регулирование использования лесов. Права и обязанности лесопользователей. Ответственность за нарушение лесного законодательства. Животный мир как объект охраны и использования. Законодательство об охране и использовании животного мира. Право пользования животным миром и его виды. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира.	2	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Практическая работа «Международное сотрудничество стран в области охраны окружающей среды. Представление докладов и презентаций»	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов или презентаций по темам: «Органы управления лесным фондом и их функции», «Порядок предоставления лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности», «Основания прекращения права лесопользования» «Правовое регулирование охоты», «Правовое регулирование рыболовства», «Правовая охрана живых ресурсов континентального шельфа и экономической зоны Российской Федерации».	1	ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1.
Курсовой проект (работа) (не предусмотрена)			
Самостоятельная учебная работа обучающегося над курсовым проектом (работой) (не предусмотрена)			
Всего:		50	

