Бюджетное учреждение высшего образования

Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
16 июня 2022 г., протокол УС №6

Основы управления в области охраны окружающей среды

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Государственного и муниципального права

Учебный план bz050306-Экол-22-5.plx

05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Направленность (профиль): Экология

Квалификация Бакалавр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

Часов по учебному плану 72 Виды контроля на курсах:

в том числе: зачеты 5

 аудиторные занятия
 14

 самостоятельная работа
 54

 часов на контроль
 4

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	:	5		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	ИПОГО		
Лекции	6	6	6	6	
Практические	8	8	8	8	
Итого ауд.	14	14	14	14	
Контактная работа	14	14	14	14	
Сам. работа	54	54	54	54	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	72	72	72	72	

Программу составил(и):
кандидат юридических наук, доцент, Ельмендеева Любовь Владимировна

Рабочая программа дисциплины

Основы управления в области охраны окружающей среды

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 11.08.2016 г. № 998)

составлена на основании учебного плана:

05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Направленность (профиль): Экология

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Государственного и муниципального права

Зав. кафедрой к.ю.н., доцент Жадобина Н.Н.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Привить студентам необходимые навыки принятия самостоятельных решений по управлению а области охраны окружающей среды и формирование понимания взаимоотношений общества и природы, экономики, экологии и возникающих в связи с этим правовых проблем, а также изучение современного законодательства Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды и природопользования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП						
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.11				
2.1 Требован	ия к предва	рительной подготовке обучающегося:				
2.1.1 Общая эк	2.1.1 Общая экология					
l' '	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1 Подготов	ка к процедур	е защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы				

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-14: владением знаниями об основах землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социальноэкономической географии и картографии

Знать:

Уровень 1

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3.1	Знать:
3.1.1	общие положения экологического управления в области охраны окружающей среды, правовые основы управления в области землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально- экономической географии и картографии;
3.1.2	основы ответсветсвенности за правонарушения в области землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии.
3.2	Уметь:
3.2.1	применять общие положения экологического управления в области охраны окружающей среды;
3.2.2	применять правовые основы управления в области землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии;
3.2.3	применять основы ответсветсвенности за правонарушения в области землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии.
3.3	Владеть:
3.3.1	экологическим управлением в области охраны окружающей среды;
3.3.2	знаниями правовых основ управления в области землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии;
3.3.3	зананиями в области ответсветсвенности за правонарушения в области землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии.

	4. СТРУКТУРА И СС	ДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Примечание	
	Раздел 1. Общие положения экологического управления						
1.1	Общие положения управления в области охраны окружающей среды /Лек/	5	2	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4		
1.2	Общие положения управления в области охраны окружающей среды /Пр/	5	2	ПК-14	Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4		
1.3	Общие положения управления в области охраны окружающей среды /Ср/	5	18	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4		
	Раздел 2. Правовые основы управления в сфере охраны окружающей среды						

2.1	Правовые основы управления в области природопользования, землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Лек/	5	2	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
2.2	Правовые основы управления в области природопользования, землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Пр/	5	2	ПК-14	Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
2.3	Правовые основы управления в области природопользования, землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Ср/	5	18	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
	Раздел 3. Ответственность за экологические правонарушения					
3.1	Ответственность за экологические правонарушения /Лек/	5	2	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
3.2	Ответственность за экологические правонарушения /Пр/	5	4	ПК-14	Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
3.3	/Cp/	5	18	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
3.4	/Контр.раб./	5	1	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	задания для контрольной работы
3.5	/Зачёт/	5	3	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	вопросы и задания для зачета

	5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
	5.1. Контрольные вопросы и задания
Представлены отдельным документом	
	5.2. Темы письменных работ
Представлены отдельным документом	
	5.3. Фонд оценочных средств
Представлены отдельным документом	

6	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
	6.1. Рекомендуемая литература							
	6.1.1. Основная литература							
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во				
Л1.1	Хандогина Е.К., Герасимова Н.А.	Экологические основы природопользования: Учебное пособие	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2018, электронный ресурс	1				

Л1.2	Волков А. М., Лютягина Е. А.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды: Учебник и практикум	Москва: Издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1			
		6.1.2. Дополнительная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во			
Л2.1	Зиновьева О. М., Колесникова Л. А., Меркулова А. М., Смирнова Н. А.	Экономика в сфере безопасности. Охрана окружающей среды: Учебное пособие	Москва: Издательский Дом МИСиС, 2017, электронный ресурс	1			
Л2.2	сост. Траутвайн С.А.	Оценка воздействия на окружающую среду: Практикум	Северо- Кавказский федеральный университет, 2018, электронный ресурс	0			
		6.1.3. Методические разработки					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во			
Л3.1	Зарипова Э. К.	Экологическое право: методические рекомендации по выполнению практических и контрольных работ	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1			
	6.2. Перече	нь ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	"Интернет"				
Э1		кий журналhttp://www.ruzh.org/					
Э2	Официальный Интерн надзоруhttp://www.gos	ет-ресурс Федеральной службы по экологическому, технологи nadzor.ru/	ическому и атомному	7			
Э3	Официальный Интернет-ресурс Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей средыhttp://www.meteorf.ru/						
Э4	Официальный Интерн	ет-ресурс Федерального агентства по недропользованиюhttp://	/www.rosnedra.gov.ru	/			
	T	6.3.1 Перечень программного обеспечения					
6.3.1.	1 Пакет прикладных пр						
	11. 6	6.3.2 Перечень информационных справочных систем					
		мационная система «Гарант».					
6.3.2.	22. Справочная информ	мационная система «Консультант».					

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Помещения для проведения практических занятий укомплектованы необходимой учебной мебелью и техническими средствами (проектор) для предоставления учебной информации студентам. Тематические пакеты документов, используемые как раздаточный материал для работы на практических занятиях.