

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
Б1.О.15.05 Правовые основы природопользования и охрана окружающей среды
Направление подготовки бакалавриата 05.03.06 Экология и природопользование

1.	Цель изучения дисциплины Целями освоения дисциплины (модуля) Б1.О.15.05 Правовые основы природопользования и охрана окружающей среды являются: формирование системы теоретических познаний об отрасли экологического права, а также практических навыков работы с законодательством, необходимых для участия в государственном, муниципальном, производственном управлении в сфере природопользования, охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и формировании эффективной экологической политики на всех уровнях.		
2.	Место дисциплины в структуре ОПОП ВО бакалавриата Учебная дисциплина (модуль) Б1.О.15.05 Правовые основы природопользования и охрана окружающей среды относится к Блоку 1 обязательная часть.		
3.	Результаты освоения дисциплины (модуля) «Б1.О.15.05 Правовые основы природопользования и охрана окружающей среды»		
	Код и наименование компетенции	Индикаторы	Дескрипторы
	Универсальные компетенции (УК)		
	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. Применяет знания основ федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами.	Знать: способы и методы осуществления профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы в соответствии с поставленными задачами. Иметь: знания осуществления профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы в соответствии с поставленными задачами. Владеть: способами и методами осуществления профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы в соответствии с поставленными задачами.
		ОПК-4.2. Имеет представление о системе государственного и муниципального управления сферой природопользования, методах и формах правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики.	Иметь: представление о системе государственного и муниципального управления сферой природопользования, методах и формах правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики. Владеть: навыками государственного и муниципального управления сферой природопользования, правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики.
	Профессиональные компетенции (ПК)		
	ПК-6. Способен принимать участие в разработке разрешительной документации в области охраны окружающей среды	ПК-6.1. Определяет виды, порядок и сроки предоставления необходимых материалов для получения разрешительной документации	Уметь: определять виды, порядок и сроки предоставления необходимых материалов для получения разрешительной документации Владеть: навыками предоставления необходимых материалов для получения разрешительной документации
		ПК-6.2. Использует виды разрешительной документации при проектировании социально-	Знать: виды разрешительной документации при проектировании социально-экономической и хозяйственной деятельности Уметь: использовать виды разрешительной документации при проектировании социально-

	экономической и хозяйственной деятельности	экономической и хозяйственной деятельности Владеть: навыками использования разрешительной документации при проектировании социально-экономической и хозяйственной деятельности		
	ПК-6.3. Осуществляет проектирование типовых мероприятий по охране природы	Уметь: осуществлять проектирование типовых мероприятий по охране природы Владеть: навыками проектирование типовых мероприятий по охране природы		
ПК-7. Способен принимать участие в работе административных органов управления в области экологии и природопользования	ПК-7.1. Анализирует производственную и организационную структуру, методы и средства охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности в организации	Знать: производственную и организационную структуру, методы и средства охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности в организации		
	ПК-7.2. Принимает участие в работе административных органов управления в области экологии и природопользования	Владеть: навыками участия в работе административных органов управления в области экологии и природопользования		
	ПК-7.3. Применяет методическую документацию в области охраны окружающей среды для разработки экологической политики в организации	Уметь: Применять методическую документацию в области охраны окружающей среды для разработки экологической политики в		
	ПК-7.4. Принимает участие в обеспечении экологической безопасности и формирования экологической политики в организации	Уметь: Принимает участие в обеспечении экологической безопасности и формирования экологической политики в организации		
4.	Структура и содержание дисциплины			
	4.1. Структура дисциплины			
	Вид учебной работы	Всего	Порядковый номер семестра	
			5 6 7 8	
	Общая трудоемкость дисциплины всего (в з.е.), в том числе:	3		
	Курсовой проект (работа)	<i>не предусмотрено</i>		
	Аудиторные занятия всего (в акад. часах), □ том числе:	56		56
	Лекции	28		28
	Практические занятия, семинары	28		28
	Лабораторные работы			
	Самостоятельная работа всего (в □ акад. часах), в том числе:	52		52
	КСР			
	Зачет	*		*
	Общая трудоемкость дисциплины	108		108
	4.2. Содержание дисциплины			
	<p>Экологическая сфера как правовое пространство. Эколога-правовые отношения. Развитие экологического законодательства РФ. Индивидуализированные и не индивидуализированные объекты охраны окружающей среды. Основные понятия, закрепленные в Федеральном законе “Об охране окружающей среды”. Определения понятия “экологическая сфера”. Содержание основных видов деятельности в экологической сфере. Особенности сегодняшней ситуации в природопользовании. Участники</p>			

	<p>деятельности в экологической сфере. Организационно-правовые формы деятельности в экологической сфере.</p> <p>Система, структура и полномочия федеральных органов исполнительной власти в экологической сфере. Государственное управление природопользованием и охраной окружающей среды. Система федеральных органов исполнительной власти. Полномочия Правительства РФ в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Министерство природных ресурсов и экологии: функции и полномочия. Экологические функции иных специально уполномоченных государственных органов.</p> <p>Экологическая безопасность. Основные определения в области экологической безопасности. Экологический риск. Объекты экологической безопасности. Основные направления деятельности по обеспечению экологической безопасности. Экологическая безопасность России. Правовые инструменты регулирования экологической безопасности: методы правового регулирования природопользования. Сертификация природных объектов. Декларирование безопасности природных объектов. Рекультивация нарушенных земель. Реабилитация радиационно - загрязненных участков территории.</p> <p>Правовые механизмы охраны окружающей среды. Нормирование в области охраны окружающей среды. Национальная процедура ОВОС. Государственная экологическая экспертиза. Государственный мониторинг окружающей среды. Контроль и надзор в области охраны окружающей среды. Экологический аудит. Экологическое страхование. Экологическая стандартизация и экологическая сертификация.</p> <p>Правовое регулирование доступа к экологически значимой информации. Правовое регулирование информационного обеспечения в экологической сфере. Основные понятия. Экологическая информация. Подразделение информации. Основные компоненты экологически значимой информации. Права граждан РФ на получение экологически значимой информации и их правовое обеспечение. Особенности доступа к экологической информации. Правовые механизмы, регулирующие доступ к экологически значимой информации.</p> <p>Правовые основы предпринимательской деятельности в области охраны окружающей среды. Роль экологического предпринимательства в решении проблем в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. Правовое обеспечение предпринимательской деятельности в области охраны окружающей среды. Экологический инжиниринг. Классификация предприятий и организаций, входящих в экологическую инфраструктуру. Проблемы развития системы экологического предпринимательства.</p>
5.	<p>Образовательные технологии</p> <p>Образовательный процесс по дисциплине организован в форме учебных аудиторных и внеаудиторных занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> • лекции (занятия лекционного типа); • интерактивные лекции; • лекции-пресс-конференции; • семинары, практические занятия (занятия семинарско - практического типа); • тренинги и семинары по развитию профессиональных навыков; • групповые консультации; • индивидуальные консультации и иные учебные занятия, предусматривающие индивидуальную работу преподавателя с обучающимся; • самостоятельная работа обучающихся;
6.	<p>Используемые ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Internet»; информационные технологии, программные средства и информационно-справочные системы</p> <p>Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: Yandex, Rambler. Информационно-поисковая система библиотеки ИнгГУ. ЭБС «Консультант студента» Научная электронная библиотека «eLIBRARY» ИПС «Консультант» ИПС «Гарант» ИСС «Полпред»</p>
7.	<p>Формы текущего контроля</p> <p><i>Опрос студентов на учебных занятиях, собеседование, коллоквиум, тест, проверка контрольных работ, рефератов, эссе</i></p>
8.	<p>Форма промежуточного контроля</p> <p><i>Зачет</i></p>

Разработчик: ассистент кафедры «Экология и природопользование» Точиев И.А.