АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)

Экологическая экспертиза и оценка воздействия на окружающую среду

Наименование ОПОП ВО

05.03.06 Экология и природопользование. Экологическая безопасность

Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины «Экологическая экспертиза и оценка воздействия на окружающую среду» является обучение принципам и информационным методам управления природопользованием и охраны окружающей среды, оценки экологических проектов.

Задачи:

- базовое мышление в методологии проведения оценки воздействия на окружающую среду и экологических экспертиз;
- представление о разработке методов и способов прогноза изменений окружающей среды и здоровья населения, планирования производственных инвестиций, анализа их реальности и жизнеспособности;
- стремление к обучению работающих и населения основам оценки качества окружающей среды для разрешения экологических проблем и конфликтных ситуаций.

Результаты освоения дисциплины (модуля)

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины, приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения

лиспиплины (молуля)

цисциплины (модуля	<u>) </u>						
Название ОПОП ВО, сокращенное	Код и	Код и формулировка индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине				
	формулировка компетенции		Код резуль тата	Формулировка результата			
05.03.06 «Экология и природопользование» (Б-ЭП)	ПКВ-1: Способен принимать участие в осуществлении мероприятий по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности на предприятии	ПКВ-1.1к: Ведет документацию и оформляет отчетность по природоохранным мероприятиям и обеспечению экологической безопасности на предприятии в соответствие с установленными требованиями		Умение	основы оценки воздействия на окружающую среду, правовых основ природопользования и охраны окружающей среды выявлять источники, виды и масштабы техногенного воздействия; выявлять принципы оптимизации среды обитания		

1		1	
		Навык	методами оценки
			воздействия
			хозяйственной
			деятельности на
			окружающую среду и
			здоровье населения
	ПКВ-1.2к:	Знание	основы оценки
	Разрабатывает		воздействия на
	нормативы		окружающую среду,
	выбросов (НДВ),		правовых основ
	сбросов (НДС), их		природопользования и
	соблюдение на		охраны окружающей
	предприятиях		среды
	1 // 1	Умение	выявлять источники,
			виды и масштабы
			техногенного
			воздействия; выявлять
			принципы оптимизации
			среды обитания
		Навык	методами оценки
		Tubbik	воздействия
			хозяйственной
			деятельности на
			окружающую среду и
			здоровье населения
	ПКВ-1.3к:	Знание	основы оценки
	Обосновывает	Shanne	воздействия на
	размер платы за		окружающую среду,
	негативное		правовых основ
	воздействие на		природопользования и
	окружающую		охраны окружающей
	среду		среды
	ереду	Умение	
		у мение	выявлять источники, виды и масштабы
			виды и масштаоы техногенного
			воздействия; выявлять
			принципы оптимизации
		Навык	среды обитания
		навык	методами оценки воздействия
			хозяйственной
			деятельности на
			окружающую среду и
	1		здоровье населения

Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

- 1) Введение. Основные понятия.
- 2) Нормативно-правовое обеспечение экологической оценки в РФ
- 3) Состав материалов ОВОС и виды экологических экспертиз
- 4) Экологическое обоснование предпроектной документации.
- 5) ОВОС и общественные слушания
- 6) Государственный экологический контроль за исполнением требований заключения ГЭЭ
 - 7) Оценка воздействия на компоненты окружающей среды
 - 8) Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
- 9) Общие требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации предприятий
- 10) Статистическая отчетность предприятия по природным ресурсам и охране окружающей среды.
 - 11) Оценка экологического риска и экологической эффективности
 - 12) Экологическая безопасность на предприятии

Трудоемкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу по всем формам обучения, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Трудоёмкость дисциплины

Название ОПОП ВО обу			Семестр (ОФО)	Трудо- емкость	Объем контактной работы (час)							
	ооуче-	Часть УП	или курс	(3.E.)	Всего	Аудиторная		Внеауди- торная		CPC	Форма аттес- тации	
			(ЗФО, ОЗФО)			лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР		
05.03.06 Экология и природопользование	ОФО	Б1.В	4	5	73	36	36	0	1	0	107	Э

Составители(ль)

Гриванов И.Ю., кандидат географических наук, доцент, Кафедра экологии, биологии и географии, Igor.Grivanov@vvsu.ru