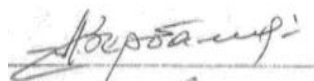


Аннотация рабочей программы дисциплины «ЭКОЛОГИЯ»

Дисциплина (Модуль)	<b>ЭКОЛОГИЯ</b>				
Содержание	Тема 1. Общество и окружающая природная среда. Тема 2. Качество природной среды. Тема 3. Основные загрязнители окружающей среды. Тема 4. Современные методы контроля загрязняющих веществ в окружающей природной среде. Тема 5. Охрана и рациональное использование недр. Тема 6. Мониторинг окружающей природной среды. Тема 7. Влияние загрязнения окружающей природной среды на здоровье населения.				
Реализуемые компетенции	ОК-2,7,9.				
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p><b>В результате изучения дисциплины студент должен:</b></p> <p><b>Знать:</b> основные положения науки об экологии; экологические принципы рационального использования природных ресурсов и охраны природы; экологическую обстановку в Республике Дагестан.</p> <p><b>Уметь:</b> провести анализ экологической обстановки на конкретной территории.</p> <p><b>Владеть:</b> инструментарием проведения анализа экологической обстановки.</p>				
Трудоемкость, з.е.	3				
Объем занятий, часов	108	Лекций	Практических (семинарских занятий)	Лабораторных занятий	Самостоятельная работа
	Всего	17	17	17	57
	В том числе в интерактивной форме	3	3	3	
Формы самостоятельной Работы студентов	Самостоятельная подготовка к темам практических занятий				
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет в 4 семестре				

Зам. зав. кафедрой МЗиК



А.М. Зербалиев

Декан ФИСФиА



И.К. Шахбанова