

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ХИМИЧЕСКАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Направление подготовки (специальность)	04.04.01 Химия
Направленность (профиль) подготовки	химия окружающей среды, химическая экспертиза и экологическая безопасность
Цель освоения дисциплины	Изучение методологии проведения экспертных исследований.
Общая трудоемкость дисциплины	8 зачетных единиц, 288 часов
Форма промежуточной аттестации	Экзамен, КР
Краткое содержание дисциплины:	Химическая экспертиза различных объектов. Экспертное исследование нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов; лакокрасочных материалов, покрытий и окрашенных предметов; стекла и изделий из него; клеящих веществ, пластмасс и резин; строительных материалов, парфюмерно-косметических средств; веществ неизвестной природы. Криминалистическая экспертиза веществ, материалов и изделий из них. Экологическое нормирование. Элементы системы управления охраной окружающей природной среды. Мониторинг и средства контроля окружающей среды. Экологическая экспертиза. Оценка воздействия на окружающую среду, ее методы и средства.

Аннотацию рабочей программы составил



д.х.н. профессор кафедры химии Смирнова Н.Н.