

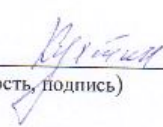
# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Физическая химия

(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	18.03.01 Химическая технология
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Технология и переработка полимеров
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Углубление знаний в области специфических свойств химических систем, которые входят, как составная часть во многие технологические процессы и широко используются при получении различных материалов и позволяют влиять на протекающие при этом химические процессы.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	Составляет 10 зачетных единицы, 360 часов.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	Излагаются общие понятия и законы имеющие место при протекании химических процессов, а так же рассматривается приложение данной дисциплины к решению практических задач.

Аннотацию рабочей программы составил Кухтин Б.А. профессор

  
(ФИО, должность, подпись)