

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
Дискретная математика с элементами математической логики  
(наименование дисциплины)

<b>Специальность</b>	09.02.07 Информационные системы и программирование
<b>Квалификация</b>	Программист
<b>Цель освоения дисциплины</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- формирования навыков логического мышления;</li><li>- формирования практических навыков использования математических методов и формул;</li><li>- ознакомление с основами теоретических знаний по классическим разделам математики;</li><li>- подготовка в области построения и использования различных математических моделей</li></ul>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	100 часов
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	Алгебра высказываний. Булевы функции. Основы теории множеств. Предикаты. Основы теории графов. Элементы теории алгори

Аннотацию рабочей программы составил преподаватель КИТП, Тонконог Г.П.  
(должность, Фамилия И О. подпись)