

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Дискретная математика						
Цель дисциплины	Формирование у студентов базовых знаний по основным разделам дискретной математики и умений по решению соответствующих задач.						
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дать студентам теоретические знания по основным разделам курса.</li> <li>• Научить студентов решению задач по соответствующим разделам курса.</li> <li>• Предоставить студентам задания для самостоятельного выполнения и проконтролировать качество их решения.</li> <li>• Проконтролировать полученные знания, умения и навыки.</li> </ul>						
Основные разделы дисциплины	Начальные понятия теории множеств. Элементы математической логики.						
Общая трудоемкость дисциплины	4 з.е. / 144 академических часа						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч.			СРС, ч.	Промеж уточная аттестац ия, ч.	Всего за семест р, ч.
		Число недель в семестре	Лекции	Практ. занятия			
	2	17	17	34	57	36	144
ИТОГО:		17	17	34	57	36	144