

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ
«Математическая логика и теория множеств»

Зач.ед 3: Ак.ч. всего: 108 в т.ч. 36 лекций, 18 практики

Преподаватель: проф. Ерусалимский Я.М.

Кафедра: алгебры и дискретной математики

Курс: 1 Семестр: 1

Направление подготовки: Прикладная математика и информатика

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль
	Модуль 1. Наименование модуля «Алгебры высказываний, предикатов и множеств»	30	30
	Контрольная работа		20
	Работа в аудитории	10	
	Индивидуальное задание по теории (выдается лектором)		10
	Домашние задания		
	Модуль 2. «Отображения, комбинаторика, отношения	20	20
	Контрольная работа		15
	Работа в аудитории	8	
	Индивидуальное задание по теории (выдается лектором)		5
	Домашние задания	12	
	Студент набравший сумму большую чем 60 баллов получает зачет с проставлением в зачетке слова «зачет» и суммы баллов в графе «рейтинг» суммы баллов, в противном случае ему предстоит добор баллов, порядке определенном положением о БРС	Примечание:отлично выполненная домашняя работа оценивается в 2 балла, выполненная работа (с недостатками или не полностью выполненная) – 1 балл, невыполнение работы не допускается , контрольная работа считается выполненной, если сумма баллов больше либо равна половине от максимального значения, в противном случае набранные за контрольную работы баллы «сгорают».	

Преподаватель



Ерусалимский Я.М.