

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

«Математические основы защиты информации», 5 зачетных единиц;
академических часов:

всего — 180, в том числе — 32 лекций, 32 практических занятий,
116 часов самостоятельной работы.

Преподаватель: Пилиди Владимир Ставрович

Кафедра информатики и вычислительного эксперимента

Курс 3 Семестр 2

Направление подготовки: «Прикладная математика и информатика» (010400.62)

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль
	Модуль 1. Теория чисел		30
1.	Контрольная работа		30
	Модуль 2. Алгебраические системы		30
2.	Доклад на семинаре или подготовка реферата		30
	Всего		60
	Бонусные баллы	до 10	Добавляются за нестандартные решения предлагаемых задач
	Промежуточная аттестация в форме экзамена	40 баллов	1 часть — письменная работа (20 баллов при условии ответов на все вопросы); 2 часть — собеседование по подготовленному письменному ответу (10 баллов при ответе на все вопросы), 3 часть — ответы на дополнительные вопросы по материалу курса (10 баллов при ответах на все вопросы или решение всех задач).

Преподаватель _____