

X. УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

«Суперкомпьютеры и параллельное программирование»

5 зач.ед.; ак.ч всего: 180, в т.ч.: 36 лекций, 36 лабор., 72 самостоятельная, 36 экзамен.

Преподаватель **Штейнберг Борис Яковлевич**

Кафедра Алгебры и дискретной математики

Курс 4, семестр 7

Направление подготовки: 01.03.02 Прикладная математика и информатика

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль
	Раздел 1. Введение в параллельные вычисления. Коммутаторы и коммуникационные сети	24
1.	Контрольная работа	24
	Раздел 2. Параллельное программирование	36
2.	Выполнение лабораторных работ	36
	Экзамен	40
	Всего	100

Примечание. На экзамене в билете есть вопросы по теории коммуникационных систем и по параллельным алгоритмам и программированию. Каждый из вопросов оценивается по 20 баллов.

Преподаватель _____

Штейнберг Б.Я