

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ
«Технологии баз данных»

Преподаватели: Чердынцева Марина Игорьевна ,
Лошкарев Илья Витальевич,
Германовский Станислав Сергеевич

Кафедра: прикладной математики и программирования

Курс 4 Группы 1-4

Направление подготовки (специальность): ПМИ

Семестр 7

Зач.ед.: 4

Акад.часов всего: 51 в т.ч. 17 лекций, 34 лабораторных

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль
	Модуль 1. Основы реляционных баз данных. Язык SQL. Процедурное расширение языка SQL.	20	20
	Выполнение лабораторных работ (10)	10	
	Самостоятельная работа (5)	10	
	Контрольная работа (3)		15
	Коллоквиум (Письменный опрос по материалам лекций или Тест)		5
	Модуль 2. Проектирование схемы БД. Разработка информационных систем.	5	5
	Выполнение лабораторных работ (3)	3	
	Самостоятельная работа (1)	2	
	Коллоквиум (Письменный опрос по материалам лекций или Тест)		5
	Модуль 3. Администрирование баз. Управление транзакциями.	5	5
	Выполнение лабораторных работ (3)	3	
	Самостоятельная работа (1)	2	
	Коллоквиум (Письменный опрос по материалам лекций или Тест)		5
	Бонусные баллы (до 10)	За выполнение задач повышенной сложности	
	Промежуточная аттестация в форме экзамена (40 баллов)	Формы проведения экзамена: 1 часть – письменная работа (30 баллов) 2 часть – устный ответ (10 баллов)	

Преподаватель _____
(подпись)

Чердынцева М.И _____
(расшифровка подписи)