

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

« Математическая логика »

6 зач.ед.; ак.ч. всего: 180, в т.ч.: 54 лекций, 36 практич. 90 самост. раб. и т. д.

Преподаватель Ячменева Наталья Николаевна

Кафедра Информатики и вычислительного эксперимента

Курс 2 Семестр 3 Направление подготовки (специальность): ФИИТ (очная форма)

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль
	Модуль 1. Исчисление высказываний генценовского типа (секвенциальное исчисление)	10	9
1	Практические задания	10	
2	Контрольная работа	-	9
	Модуль 2. Исчисление высказываний гильбертовского типа и алгоритмы проверки общезначимости и	14	9
1	Практические задания	10	
2	Контрольная работа	-	9
3	Коллоквиум	4	
	Модуль 3. Исчисления предикатов	2	
1	Практические задания	2	
	Модуль 4. Теория моделей и теория доказательств	4	12
1	Практические задания	4	
2	Контрольная работа	-	12
	Всего	30	30
	Бонусные баллы	10	Начисляются за самостоятельное проведение доказательства теорем, указанных на лекциях
	Промежуточная аттестация в форме	40	1 часть - письменная работа из 2-х вопросов

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль
	экзамена		по теории (25 баллов) при условии ответов на все вопросы; 2 часть — письменное практическое задание (15 баллов) при решении всех задач.

Преподаватель _____
подпись *расшифровки подписи*

Шкала перевода баллов в числовые и буквенные оценки

Сумма баллов	Оценки	Обозначение оценки в ECTS
95 - 100	5 (отлично)	A (отлично)
85 - 94	5 (отлично)	B (очень хорошо)
71 - 84	4 (хорошо)	C (хорошо)
65 - 70	3 (удовлетворительно)	D (удовлетворительно)
60 - 64	3 (удовлетворительно)	E (посредственно)
31-59	2 (неудовлетворительно с возможной пересдачей)	FX (неудовлетворительно с возможной пересдачей)
<i>Менее 31</i>	<i>2 (неудовлетворительно с повторным изучением дисциплины)</i>	<i>F(неудовлетворительно с повторным изучением дисциплины)</i>