

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

«Сингулярные интегральные уравнения»

2,5 зач.ед.; ак.ч. всего – 72, в т.ч.: 28 аудиторная работа, 44 самостоятельная работа

Преподаватель - Дыбин Владимир Борисович

Кафедра алгебры и дискретной математики

Курс 2 (магистры) Семестр 4 Группа 8

Направление подготовки (специальность): 010101 «математика»

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль (при наличии)
	Модуль 1 Дискретные уравнения типа свёртки	15	10
1	Сквозное индивидуальное задание 1	5	5
2	Устный опрос		5
3	Доклад	10	
	Модуль 2 Сингулярные интегральные уравнения на окружности	15	10
1	Устный опрос		5
2	Доклад	10	
3	Сквозное индивидуальное задание 2	5	5
	Модуль 3 Сингулярные интегральные операторы на прямой	15	10
1	Доклад	10	
2	Сквозное индивидуальное задание 3	5	5
3.	Устный опрос		5
	Модуль 4 Операторы типа свёртки на прямой	15	10
1	Доклад	10	
2	Сквозное индивидуальное задание 4	5	5
3.	Устный опрос		5
	Всего:	60	40
	Бонусные баллы: дополн. задание-5, реферат-5.	10	
	Промежуточная аттестация в форме зачёта		

Преподаватель _____ Дыбин В.Б.