

## Рейтинг-лист

### ИНТЕГРАЛЬНОЕ ИСЧИСЛЕНИЕ

II семестр 68 ч.=54 часа пр.+54 часа л.

раздел	число лекций	число практик	контрольные точки	баллов	всего
Неопределенные интегралы	6	6	ИДЗ	5	25
			контр. работа	20 (мин.12)	
Определенные интегралы	7	7	ИДЗ	5	25
			контр. работа	20 (мин.12)	
Кратные интегралы	7	7	ИДЗ	5	25
			контр. работа	20 (мин.12)	
Криволинейные интегралы, теория поля	7	7	ИДЗ	5	25
			контр. работа	20 (мин.12)	
ВСЕГО	27	27			100
Экзамен					30

К экзамену допускаются студенты, набравшие не менее 60 баллов в семестре и выполнившие ВСЕ контрольные токи.

Результующая оценка определяется оценкой на экзамене:

15 – 17 *удовлетворительно* (5 б.)

18 – 20 *удовлетворительно* (6 б.)

21 – 23 *хорошо* (7 б.)

24 – 26 *хорошо* (8 б.)

27 – 28 *отлично* (9 б.)

29 – 30 *отлично* (10 б.)

## Рейтинг-лист

### ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ

III семестр 68 ч.=34 часа пр.+34 часа л.

раздел	число лекций	число практик	контрольные точки	баллов	всего
ДУ I порядка	3	6	ИДЗ	5	20
			контр. работа	15 (мин.9)	
ДУ порядка выше первого	4	4	ИДЗ	5	20
			контр. работа	15 (мин.9)	
Системы ДУ и ДУ в частных производных	4	3	ИДЗ	5	20
			контр. работа	15 (мин.9)	
зачет			40 (мин.25)		40
ВСЕГО					100

К зачету допускаются студенты, выполнившие ВСЕ контрольные точки.