

Статистика успеваемости, 1 курс, Молекулярная физика, 19-23 марта 2012г.

Группа №	Дата тестирования	Студентов в группе	Прошло тестирование	Распределение числа студентов по количеству набранных баллов						Средний балл*
				0	1	2	3	4	5	
101	20 мар.	18	12	1	3	2	3	1	2	1,67
102	22 мар.	24	24	2	1	8	8	5	0	2,54
103	20 мар.	23	22	2	7	6	3	3	1	1,96
104	20 мар.	22	16	2	1	3	7	2	1	1,86
105	20 мар.	22	18	1	2	7	4	4	0	2,00
106	23 мар.	21	20	0	4	9	3	2	2	2,33
107	22 мар.	22	21	2	3	7	4	4	1	2,27
108	21 мар.	24	24	1	2	5	9	7	0	2,79
109	21 мар.	23	21	1	2	6	6	5	1	2,48
110	22 мар.	24	18	1	2	10	2	1	2	1,75
111	20 мар.	21	20	1	8	2	6	3	0	2,00
112	22 мар.	22	21	0	2	4	8	6	1	2,86
113	23 мар.	22	22	1	3	4	5	7	2	2,91
114	21 мар.	24	21	0	2	7	3	6	3	2,67
115	20 мар.	22	20	0	1	2	5	6	6	3,36
116	23 мар.	21	21	0	1	6	4	6	4	3,29
117	22 мар.	24	22	0	3	3	4	9	3	3,00
118	21 мар.	23	22	0	1	1	8	6	6	3,52
119	23 мар.	20	19	1	3	3	5	5	2	2,70
Итого:		422	384	16	51	95	97	88	37	2,53

* Средний балл посчитан исходя из численного состава групп (курса)
 - не явившимся студентам проставлено 0 баллов

В таблице приведено распределение числа студентов в каждой группе, набравших данное количество баллов за тест (от 0 до 5)