

Статистика успеваемости, 1 курс, Молекулярная физика, 27-31 марта 2017 г.

Группа №	Дата тестирования	Студентов в группе	Прошло тестирование	Распределение числа студентов по количеству набранных баллов								Средний балл*
				0	1	2	3	4	5	6	7	
101	27 мар.	20	18	1	0	1	4	2	3	4	3	4,1
102	30 мар.	25	24	0	0	1	3	3	2	8	7	5,2
103	30 мар.	23	21	0	0	0	3	4	5	3	6	4,8
104	30 мар.	26	26	0	1	1	3	5	5	6	5	4,9
105	28 мар.	27	25	0	0	2	3	1	8	9	2	4,6
106	31 мар.	26	26	0	0	1	3	4	7	8	3	5,0
107	27 мар.	24	23	0	1	2	2	3	3	7	5	4,8
108	27 мар.	24	24	0	0	0	3	7	7	7	0	4,8
109	31 мар.	25	25	0	1	1	3	4	6	6	4	4,9
110	31 мар.	24	23	0	0	1	4	3	4	7	4	4,8
111	28 мар.	26	26	0	0	1	5	5	6	4	5	4,8
112	27 мар.	21	17	1	2	2	2	3	3	3	1	3,0
113	30 мар.	24	23	0	0	1	0	10	4	6	2	4,7
114	31 мар.	24	24	0	0	1	2	2	8	8	3	5,2
115	30 мар.	28	27	0	0	1	2	6	5	10	3	4,9
116	30 мар.	24	24	0	0	0	3	4	7	7	3	5,1
117	30 мар.	23	21	0	1	0	3	5	5	4	3	4,3
118	31 мар.	23	17	0	0	3	1	5	3	2	3	3,3
Итого:		437	414	2	6	19	49	76	91	109	62	4,7

* 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 7)