

Статистика успеваемости, 1 курс, Молекулярная физика, 16-20 мая 2016г.

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	8	9	10	11	
101	16 мая	21	20	0	0	0	0	1	1	5	4	2	6	1	0	7,0
102	19 мая	25	25	0	0	0	1	0	1	0	0	4	6	6	7	9,2
103	19 мая	23	20	0	0	0	1	2	5	0	7	3	1	1	0	5,6
104	17 мая	22	18	0	0	0	1	1	2	2	2	3	4	2	1	6,1
105	16 мая	24	24	0	0	0	3	1	2	2	4	2	5	4	1	7,3
106	19 мая	24	20	0	0	1	1	2	2	5	4	4	0	1	0	5,1
107	20 мая	23	22	0	0	1	1	0	3	6	2	3	3	3	0	6,6
108	16 мая	24	24	0	0	1	1	2	1	2	4	5	6	1	1	7,2
109	17 мая	25	25	0	0	1	1	2	1	4	2	4	1	5	4	7,6
110	16 мая	21	21	0	0	0	1	1	2	3	3	8	1	0	2	7,2
111	20 мая	24	23	0	0	0	1	4	2	1	6	5	3	0	1	6,5
112	19 мая	23	21	0	0	0	0	1	1	4	4	3	6	2	0	6,9
113	20 мая	21	21	0	0	0	0	0	0	2	2	6	7	2	2	8,5
114	17 мая	18	18	0	0	0	0	0	0	4	2	3	6	1	2	8,2
115	19 мая	27	27	0	0	0	1	2	4	3	4	4	5	4	0	7,2
116	19 мая	22	21	0	0	0	0	2	1	4	4	1	6	2	1	7,2
117	19 мая	20	18	0	0	1	0	1	1	4	3	3	2	2	1	6,5
118	19 мая	21	20	0	0	0	0	0	0	0	1	4	6	5	4	8,9
119	19 мая	22	20	0	0	0	1	1	2	2	2	3	4	4	1	7,0
Итого:		430	408	0	0	5	14	23	31	53	60	70	78	46	28	7,1

* 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 11)