

Статистика успеваемости, 1 курс, Молекулярная физика, 12-15 мая 2015г.

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	14 мая	22	22	0	1	0	0	1	3	3	3	3	4	3	1	7,3
102	12 мая	17	17	0	0	1	2	1	2	3	2	3	2	1	0	6,2
103	12 мая	15	13	0	0	0	0	0	3	0	2	4	2	1	1	6,7
104	15 мая	22	22	0	1	0	1	1	3	5	6	3	1	1	0	6,3
105	14 мая	23	20	0	0	0	0	1	3	4	3	2	1	5	1	6,5
106	14 мая	23	22	0	0	0	0	1	1	3	2	8	3	2	2	7,6
107	12 мая	25	21	0	0	0	0	1	0	3	5	4	7	1	0	6,5
108	14 мая	24	23	0	0	0	1	0	2	2	3	3	6	5	1	7,7
109	13 мая	23	19	0	0	0	1	4	2	4	0	3	3	2	0	5,4
110	12 мая	27	27	0	0	0	0	0	1	4	6	3	3	7	3	8,3
111	13 мая	25	23	0	0	0	0	2	3	1	3	5	6	2	1	7,0
112	15 мая	24	23	0	0	0	1	2	1	3	2	6	5	3	0	7,1
113	12 мая	22	20	0	0	0	2	0	0	2	4	4	3	3	2	7,1
114	14 мая	19	19	0	0	0	0	1	3	1	2	5	1	5	1	7,8
115	12 мая	20	19	0	0	0	0	0	1	3	6	3	3	1	2	7,4
116	12 мая	26	22	0	0	1	1	2	0	1	2	5	4	5	1	6,5
117	15 мая	20	20	0	0	0	1	1	2	3	4	4	3	1	1	7,2
118	14 мая	18	16	0	0	0	2	1	5	1	3	3	1	0	0	5,3
119	14 мая	23	23	0	0	0	0	2	3	3	4	4	3	4	0	7,3
Итого:		418	391	0	2	2	12	21	38	49	62	75	61	52	17	6,9

* 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)