

Статистика успеваемости, 1 курс, Молекулярная физика, 12-16 мая 2014г.

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	12	
101	13 мая	21	15	0	0	0	0	1	3	3	1	3	2	1	1	0	5,1
102	12 мая	23	22	0	0	0	2	0	3	2	5	1	5	0	2	2	7,3
103	15 мая	24	23	0	0	0	0	0	3	4	7	1	3	1	4	0	7,4
104	15 мая	26	24	0	0	1	1	3	1	4	7	1	3	2	1	0	6,2
105	13 мая	18	17	0	0	0	1	0	1	6	4	3	0	1	1	0	6,5
106	15 мая	24	18	0	0	0	2	2	3	2	2	3	1	1	2	0	5,0
107	14 мая	24	22	0	1	0	1	1	2	0	3	6	2	1	4	1	7,1
108	13 мая	23	23	0	0	0	0	2	1	5	1	4	6	4	0	0	7,7
109	13 мая	24	23	0	0	0	2	0	4	1	7	3	4	1	0	1	6,8
110	13 мая	19	18	0	0	2	1	1	2	2	2	5	2	1	0	0	6,1
111	13 мая	25	23	0	1	0	1	2	3	3	5	4	3	0	1	0	6,0
112	12 мая	22	19	0	0	0	0	3	1	3	3	1	3	3	2	0	6,5
113	16 мая	23	19	0	0	0	1	0	1	6	2	2	3	3	1	0	6,2
114	12 мая	24	21	0	1	0	0	3	3	0	5	3	3	2	1	0	6,0
115	14 мая	25	22	0	0	1	1	2	0	2	4	3	5	3	1	0	6,5
116	15 мая	24	23	0	0	0	1	1	3	0	4	2	7	2	3	0	7,6
117	14 мая	24	18	0	0	2	0	2	3	2	1	5	2	1	0	0	4,8
118	14 мая	23	23	0	0	0	0	0	0	2	5	6	4	5	0	1	8,4
119	16 мая	24	22	0	0	0	1	1	4	4	3	5	2	2	0	0	6,3
Итого:		440	395	0	3	6	15	24	41	51	71	61	60	34	24	5	6,5

* 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 12)