

Статистика успеваемости, 1 курс, Молекулярная физика, 23-27 марта 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	
101	26 мар.	22	22	1	3	2	3	3	5	5	0	3,8
102	23 мар.	17	14	0	3	4	1	3	2	1	0	2,5
103	23 мар.	15	13	0	1	2	4	1	3	1	1	3,3
104	26 мар.	22	22	0	4	2	5	4	3	1	3	3,7
105	24 мар.	23	21	2	1	3	4	4	3	3	1	3,3
106	26 мар.	23	21	1	3	4	4	4	1	2	2	3,0
107	24 мар.	25	22	1	1	1	5	4	7	2	1	3,5
108	23 мар.	24	24	0	3	3	5	5	4	4	0	3,7
109	27 мар.	23	21	0	7	2	4	4	3	0	1	2,7
110	23 мар.	27	27	0	1	3	5	6	5	2	5	4,4
111	27 мар.	25	24	0	0	4	3	6	9	2	0	3,9
112	23 мар.	24	22	0	2	6	2	4	4	3	1	3,4
113	23 мар.	22	21	1	1	2	5	3	7	1	1	3,6
114	24 мар.	19	19	0	0	1	2	1	8	6	1	5,0
115	25 мар.	20	20	1	0	7	2	6	3	1	0	3,3
116	25 мар.	26	24	1	0	3	5	4	1	3	7	4,2
117	23 мар.	20	19	0	1	4	6	2	5	0	1	3,4
118	26 мар.	18	17	1	2	0	5	5	2	2	0	3,3
119	23 мар.	23	22	0	1	1	3	8	6	3	0	4,0
Итого:		418	395	9	34	54	73	77	81	42	25	3,6

* 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)