

### Статистика успеваемости, 3 курс 1 поток, Атомная физика, 16-17 декабря 2013г.

Группа №	Дата тестирования	Студентов в группе	Прошло тестирования	Распределение числа студентов по количеству набранных баллов											Средний балл*
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
301	17 дек.	11	10	0	0	1	0	0	3	3	2	0	1	0	5,3
302	17 дек.	14	12	0	0	0	1	2	2	3	1	1	2	0	5,1
303	16 дек.	21	20	0	0	0	2	1	6	4	3	2	2	0	5,7
304	16 дек.	10	9	0	0	0	0	1	2	4	0	1	1	0	5,5
305	16 дек.	11	10	0	0	0	0	1	4	2	1	2	0	0	5,4
306	16 дек.	11	10	0	0	0	1	3	1	0	3	0	1	1	5,5
307	17 дек.	7	7	0	0	1	0	1	4	0	1	0	0	0	4,7
308	17 дек.	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3,8
309	16 дек.	5	4	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	5,0
310	17 дек.	12	11	0	0	0	1	4	3	1	2	0	0	0	4,5
311	17 дек.	8	8	0	1	1	2	0	1	3	0	0	0	0	4,0
312	16 дек.	8	3	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1,6
313	16 дек.	11	11	0	0	0	1	0	3	2	1	2	1	1	6,5
314	16 дек.	11	11	0	0	1	0	0	2	4	1	2	1	0	6,2
318	16 дек.	10	7	0	0	2	0	2	0	1	0	1	1	0	3,5
335	17 дек.	10	9	0	1	1	1	2	1	3	0	0	0	0	3,7
338	16 дек.	4	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,8
340	16 дек.	11	11	0	0	0	3	1	1	2	0	2	2	0	5,8
341	16 дек.	6	3	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2,5
342	17 дек.	8	6	0	0	0	1	1	0	0	2	1	1	0	4,8
343	17 дек.	7	7	0	0	0	0	1	0	2	2	2	0	0	6,6
346	17 дек.	17	14	0	0	0	0	3	0	2	3	4	2	0	5,6
<b>Итого:</b>		<b>218</b>	<b>187</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>4,9</b>

\* Средний балл посчитан исходя из численного состава групп (потока)

- не явившимся студентам проставлено 0 баллов

В таблице приведено распределение числа студентов в каждой группе, верно ответивших на указанное число задач (от 0 до 10)