

**Статистика успеваемости, 3 курс, Физика ядра и частиц, 27-30 октября 2008г.**

	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
<b>ЯДРО</b>	301	30 окт.	21	21	0	0	0	1	1	2	7	2	4	4	0	<b>6,71</b>
	302	30 окт.	23	22	0	0	0	0	0	0	5	4	4	6	3	<b>7,57</b>
	303	30 окт.	19	18	0	0	0	3	2	2	4	3	3	0	1	<b>5,58</b>
	304	30 окт.	22	21	0	0	0	1	0	0	4	2	6	6	2	<b>7,41</b>
	305	27 окт.	19	13	0	0	1	1	2	0	3	3	1	2	0	<b>4,11</b>
	306	30 окт.	23	23	0	0	0	1	2	1	6	4	6	3	0	<b>6,74</b>
	307	30 окт.	20	17	0	0	3	1	1	5	5	1	0	1	0	<b>4,20</b>
	308	30 окт.	22	20	0	0	1	2	1	4	4	5	0	2	1	<b>5,41</b>
	309	30 окт.	19	17	0	0	1	0	2	2	2	6	2	2	0	<b>5,68</b>
	310	30 окт.	23	23	0	0	1	2	3	3	4	3	5	2	0	<b>6,00</b>
<b>Итого:</b>			<b>211</b>	<b>195</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>44</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>6,00</b>
<b>ЧАСТИЦЫ</b>	311	27 окт.	21	18	0	0	1	0	0	3	0	2	4	6	2	<b>6,52</b>
	312	27 окт.	21	21	0	0	0	0	0	1	1	1	11	5	2	<b>8,14</b>
	313	27 окт.	21	20	0	1	0	0	2	2	4	3	5	2	1	<b>6,29</b>
	314	27 окт.	18	17	0	0	0	0	0	0	0	3	4	3	7	<b>8,33</b>
	315	27 окт.	21	20	0	0	0	1	4	4	5	2	3	1	0	<b>5,52</b>
	316	27 окт.	21	18	0	0	0	1	3	2	4	3	2	2	1	<b>5,43</b>
	317	27 окт.	21	20	0	0	1	1	2	0	5	2	4	5	0	<b>6,38</b>
	318	27 окт.	23	20	0	0	0	1	0	0	5	6	5	3	0	<b>6,17</b>
<b>Итого:</b>			<b>167</b>	<b>154</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>38</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>6,56</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, набравших данное количество баллов за тест (от 0 до 10)