

Статистика успеваемости, 2 курс, Физика ядра и частиц, 15-17 декабря 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
ЯДРО	202	16 дек.	22	21	0	0	0	0	1	0	1	3	7	4	5	7,9
	203	16 дек.	23	22	0	0	0	0	1	0	2	7	4	4	4	7,5
	204	16 дек.	23	20	0	0	0	1	0	2	2	2	1	12	0	6,7
	205	15 дек.	20	19	0	0	0	2	2	2	5	3	2	3	0	5,9
	206	16 дек.	23	23	0	0	0	1	1	1	1	2	7	7	3	7,9
	Итого:			111	105	0	0	0	4	5	5	11	17	21	30	12
ЯДРО	207	17 дек.	24	22	0	0	0	1	0	0	2	4	8	2	5	7,3
	208	16 дек.	22	21	0	0	0	0	1	1	1	2	6	5	5	7,8
	209	16 дек.	24	23	0	0	0	1	0	2	6	2	6	6	0	6,9
	210	16 дек.	24	23	0	1	0	2	0	6	5	2	2	2	3	6,0
	211	16 дек.	22	19	0	0	0	1	2	3	1	1	6	4	1	6,0
	212	16 дек.	22	19	0	0	1	0	1	2	4	2	2	2	5	6,3
	213	17 дек.	21	19	0	0	0	1	0	2	0	4	5	5	2	7,0
	214	17 дек.	22	20	0	0	0	1	1	3	1	5	5	3	1	6,4
Итого:			181	166	0	1	1	7	5	19	20	22	40	29	22	6,7
ЯДРО	215	16 дек.	22	19	0	0	0	0	1	3	3	5	5	2	0	5,9
	216	15 дек.	24	19	0	0	0	0	0	0	4	2	7	4	2	6,3
	217	17 дек.	24	21	0	0	1	0	3	2	6	5	0	2	2	5,5
	218	15 дек.	24	23	0	0	0	0	1	1	2	5	3	4	7	7,8
	219	15 дек.	24	20	0	0	1	0	0	3	4	3	4	5	0	5,8
Итого:			118	102	0	0	2	0	5	9	19	20	19	17	11	6,3

* 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)