

Статистика успеваемости, 2 курс, Физика ядра и частиц, 19-20 декабря 2022 г.

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	
202	19 дек.	22	21	0	0	0	0	0	0	2	3	2	10	4	8,1
203	20 дек.	25	25	0	0	0	1	0	0	3	4	5	8	4	8,0
204	19 дек.	23	21	0	0	0	0	0	0	2	3	7	4	5	7,6
205	19 дек.	19	17	0	0	0	1	1	3	1	4	3	4	0	6,1
206	19 дек.	22	21	0	0	0	0	0	1	0	3	7	7	3	8,0
207	20 дек.	24	23	0	0	0	1	1	1	2	4	4	4	6	7,5
208	20 дек.	23	18	0	0	0	0	0	2	5	3	1	4	3	5,9
209	20 дек.	22	22	0	0	0	0	0	0	3	3	5	5	6	8,4
210	20 дек.	23	20	0	0	0	0	2	1	2	3	3	4	5	6,8
211	20 дек.	21	20	0	0	0	1	0	0	4	2	2	4	7	7,8
212	20 дек.	21	20	0	0	0	0	1	1	2	3	5	6	2	7,4
213	19 дек.	25	22	0	0	1	0	1	1	1	4	6	4	4	6,8
214	19 дек.	23	23	0	1	0	0	0	1	2	5	4	5	5	7,8
215	20 дек.	25	25	0	0	0	1	0	4	1	3	4	2	10	8,0
216	20 дек.	22	22	1	1	1	1	4	3	5	3	3	0	0	5,1
217	19 дек.	26	22	0	0	0	1	0	2	2	1	6	4	6	6,8
218	20 дек.	23	20	0	0	0	0	1	1	3	2	9	2	2	6,6
Итого:		389	362	1	2	2	7	11	21	40	53	76	77	72	7,2

* 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)