Статистика успеваемости, 2 курс, Дифференциальные уравнения, 6-7 марта 2014г.

Группа №	Дата тестиро-	Студентов	Прошло тестиро-	Распределение числа студентов по количеству набранных баллов												Средний
I∕I⊡	вания	в группе	вание	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	балл*
201	6 мар.	25	25	1	0	0	0	1	0	0	1	6	4	4	8	8,9
202	6 мар.	18	16	0	0	0	0	0	3	1	1	3	3	2	3	7,3
203	6 мар.	20	18	0	0	0	1	1	3	3	3	4	2	1	0	6,1
204	7 мар.	17	16	0	0	1	0	2	0	2	3	3	2	2	1	6,8
205	7 мар.	21	19	0	0	0	0	1	1	0	0	3	5	8	1	8,0
206	7 мар.	21	17	0	0	0	1	1	2	0	3	4	2	4	0	6,1
207	6 мар.	20	19	0	0	0	0	0	0	0	2	4	6	6	1	8,6
208	6 мар.	20	20	0	0	0	0	1	0	2	5	2	3	5	2	8,3
209	6 мар.	22	21	0	0	0	0	0	0	0	3	4	8	4	2	8,5
210	6 мар.	25	25	0	0	0	1	1	1	3	3	7	7	1	1	7,6
211	6 мар.	20	17	0	0	0	1	0	2	0	3	5	4	2	0	6,5
212	7 мар.	25	22	0	0	0	0	0	2	1	1	3	2	13	0	7,8
213	7 мар.	20	17	0	0	1	0	0	0	0	1	2	5	2	6	7,8
214	7 мар.	16	14	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	5	1	7,6
215	7 мар.	22	22	0	0	2	0	2	0	1	0	3	5	3	6	8,3
216	7 мар.	23	22	0	0	0	0	0	1	0	3	0	7	8	3	8,8
217	7 мар.	18	18	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	8	4	9,6
218	7 мар.	23	21	0	0	0	0	0	0	2	1	1	7	5	5	8,5
219	7 мар.	17	16	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	7	1	8,6
_	Итого	303	365	1	Λ	1	1	11	15	17	37	58	83	an	45	7 9

Итого: 393 365 1 0 4 4 11 15 17 37 58 83 90 45 7,9

В таблице приведено распределение числа студентов в каждой группе, набравших данное количество баллов за тест (от 0 до 11)

^{*} Средний балл посчитан исходя из численного состава групп (курса)

⁻ не явившимся студентам проставлено 0 баллов