Результаты Олимпиады.

Теория управления. 2013 г.

Фамилия	Университет	Город	Баллы
1 Сафиулин Рустам	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	70
2 Гутенёва Ольга	ниу итмо	Санкт-Петербург	67
3 Чугина Юлия	ниу итмо	Санкт-Петербург	63
4 Громов Владислав	ниу итмо	Санкт-Петербург	61
5 Зыков Николай	БалтГТУ	Санкт-Петербург	60
6 Полинова Нина	ниу итмо	Санкт-Петербург	55
7 Кулепин Антон	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	54
8 Рогачев Павел	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	47
9 Дубровский Григорий	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	47
10 Белезяков Илья	БалтГТУ	Санкт-Петербург	47
11 Курдакова Елена	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	46
12 Ермешев Марат	СПбГУАП	Санкт-Петербург	46
13 Соколова Наталья	СПбГУАП	Санкт-Петербург	43
14 Музыка Дмитрий	ниу итмо	Санкт-Петербург	43
15 Шолмова Наталья	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	42
16 Кравченко Иван	СПбГУАП	Санкт-Петербург	41
17 Борисов Олег	ниу итмо	Санкт-Петербург	41
18 Безукладников Артемий	ниу итмо	Санкт-Петербург	41
19 Петрухин Евгений	БалтГТУ	Санкт-Петербург	40
20 Исупова Елена	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	39
21 Купцов Александр	БалтГТУ	Санкт-Петербург	37
22 Жеронкин Кирилл	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	37
23 Базылев Дмитрий	ниу итмо	Санкт-Петербург	36
24 Иволин Артем	СПбГУАП	Санкт-Петербург	34
25 Павлов Андрей	ниу итмо	Санкт-Петербург	33
26 Решетникова Наталья	СПбГУАП	Санкт-Петербург	31
27 Мулина Екатерина	ниу итмо	Санкт-Петербург	31
28 Кобак Антон	БалтГТУ	Санкт-Петербург	28
29 Севастьянов Дмитрий	НМСУГорный	Санкт-Петербург	27
30 Турмухамбетов Марат	НМСУГорный	Санкт-Петербург	25
31 Кудрявцев Михаил	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	23
32 Никифорова Лилия	ниу итмо	Санкт-Петербург	20
33 Семухин Богдан	БалтГТУ	Санкт-Петербург	19
34 Суслов Максим	СПбГЭТУ	Санкт-Петербург	18
35 Денисова Елизавета	СПбГУАП	Санкт-Петербург	17
36 Косолапов Семен	СПбГПУ	Санкт-Петербург	13

Фамилия	Университет	Город	Баллы
37 Пещеров Руслан	ниу итмо	Санкт-Петербург	10
38 Матлаш Иван	СПбГПУ	Санкт-Петербург	1
39 Загребин Андрей	СПбГПУ	Санкт-Петербург	1
40 Малинов Дмитрий	СПбГПУ	Санкт-Петербург	0
41 Зинченко Алексей	СПбГПУ	Санкт-Петербург	0
42 Васильев Александр	СПбГПУ	Санкт-Петербург	0