

Список поступающих на заочную договорную форму обучения

Дата формирования - 24.08.2024. Время формирования - 17:00

Конкурсная группа (направление) - Информатика и вычислительная техника (ИВТ)

Профиль: Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

Форма обучения - Заочная

Уровень подготовки - Бакалавр

Основание поступления - Полное возмещение затрат

Всего мест - 25. Зачислено - 0. К зачислению - 11.

№ п/п	СНИЛС	Сумма конкурсных баллов	Математика в профессиональной деятельности/Математика	Информационные технологии/Информатика и ИКТ	Естествознание/Физика	Русский язык	Баллы за индивидуальные достижения	Оригинал документа об образовании/Согласие на зачисление	Приоритет направления
1	Теплов Артём Ильич	291	90	98		98	5	+	1
2	Аршинов Данила Андреевич	282	85	98		94	5	+	1
3	Авдоян Джамал Тамоевич	274	88	98		88			1
4	Журавлев Евгений Александрович	274	80	98		96			1
5	Паршин Кирилл Александрович	266	77	90		94	5		2
6	Быков Даниил Алексеевич	266	92	80		94		+	1
7	Фролова Арина Дмитриевна	263	84	96		83			1
8	Гейко Елена Олеговна	262	83	83		96		+	1
9	Вострецов Дмитрий Игоревич	252	79	88		85		+	1
10	Брусницын Максим Александрович	250	80	86		84		+	1
11	Демин Артур Алексеевич	235	82	88		65			2
12	Бойчук Никита Данилович	230	89	87		54		+	1
13	Павлова Алина Сергеевна	227	79	63		80	5		1
14	Гарбева Ксения Алексеевна	227	68	78		81			1

15	Соловьев Александр Геннадьевич	224	75	72		72	5	+	1
16	Слепов Михаил Вячеславович	224	69	73		82		+	1
17	Бронников Леонид Владимирович	223	78	72		73			2
18	Полежаев Даниил Олегович	223	70	90		63			1
19	Алексеева Татьяна Игоревна	213	50	90		73			2
20	Козовков Егор Алексеевич	210	39	91		80			1
21	Иванов Евгений Александрович	210	59	66		85		+	1
22	Георгинов Виталий Васильевич	206	61		87	58			1
23	Суворова Василиса Евгеньевна	188	52	64		72			1
24	Жужма Андрей Анатольевич	187	67	61		59		+	1
25	Карасёв Александр Анатольевич	182	62		54	66			1
26	Медведев Артём Андреевич	164	52		58	54			4
27	Азизов Данил Ринатович	161	66	55		40			1
28	Былов Данил Алексеевич	156	52		44	60			2

