

Приложение к приказу

Дата формирования - 06.08.2023. Время формирования - 10:53:28.

Приемная кампания- Приемная кампания 000000006 от 02.05.2023 9:02:51

Конкурсная группа - 08.03.01 Строительство СахИЖТ Очное Осн

Форма обучения - Очная

УГС/Направление подготовки/специальность - 08.03.01 Строительство

Всего мест: 17. Зачислено: 17. К зачислению: 0.

№	Физическое Лицо СНИЛС	Физическое Лицо Код	Сумма баллов	Сумма баллов по предметам	Информационные технологии / Математика	Безопасность жизнедеятельности / Информатика и ИКТ / Физика / Химия	Русский язык	Сумма баллов за инд.дист.(конкурсные)	Представление приказа	Состояние
1	161-067-45043	000002924	208	208	68	72	68	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
2	183-454-11770	000005861	198	188	68	56	64	10	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
3	153-261-52135	000003785	188	188	76	56	56	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
4	155-792-50598	000000462	186	186	46	51	89	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
5	156-752-54997	000002301	180	178	64	54	60	2	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
6	189-397-41241	000003683	166	166	50	61	55	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
7	185-819-08314	000000444	164	164	58	40	66	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
8	154-924-01664	000006473	163	161	40	46	75	2	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
9	158-571-88113	000004361	162	162	52	44	66	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
10	158-962-35822	000004691	158	158	46	46	66	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
11	149-257-01777	000004031	156	156	52	40	64	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
12	160-934-56068	000000601	155	153	46	43	64	2	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
13	158-571-91809	000003863	150	150	40	56	54	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
14	160-606-09135	000000298	145	145	34	45	66	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
15	154-248-57978	000002841	145	143	52	40	51	2	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
16	191-329-17876	000002357	143	143	40	43	60	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен

17	144-752-626 71	000000971	141	141	40	38	63	0	№ 2387С от 05.08.2023	Зачислен
----	-------------------	-----------	-----	-----	----	----	----	---	--------------------------	----------