

СНИЛС	Уникальный номер	Сумма баллов по предметам	Сумма ИД	Сумма баллов	Общежитие	Форма обучения	Код специальности	Направление\специальность	Номер приказа	Дата приказа
191-472-057 71	78 659	181	30	211	Нет	Очная	1.4.4.	Физическая химия	201-АС	28.08.2023
137-610-752 55	102 345	188	0	188	Нет	Очная	2.4.8.	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	201-АС	28.08.2023
	79 984	159	42	201	Да	Очная	2.5.11.	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	201-АС	28.08.2023
168-253-913 93	80 235	172	44	216	Да	Очная	2.5.11.	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	201-АС	28.08.2023
158-144-159 68	93 473	163	54	217	Нет	Очная	2.5.11.	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	201-АС	28.08.2023
185-634-245 93	101 843	166	10	176	Нет	Очная	2.5.11.	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	201-АС	28.08.2023
087-103-184 53	85 506	175	60	235	Нет	Очная	2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы	201-АС	28.08.2023
	100 262	176	44	220	Да	Очная	2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы	201-АС	28.08.2023
185-308-200 63	101 055	180	40	220	Да	Очная	2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы	201-АС	28.08.2023
170-919-584 94	102 009	162	3	165	Нет	Очная	2.5.5.	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	201-АС	28.08.2023
135-953-532 81	95 280	175	21	196	Да	Очная	2.5.6.	Технология машиностроения	201-АС	28.08.2023
171-661-238 61	100 123	194	10	204	Нет	Очная	2.5.7.	Технологии и машины обработки давлением	201-АС	28.08.2023
078-856-351 27	101 447	190	59	249	Нет	Очная	2.5.7.	Технологии и машины обработки давлением	201-АС	28.08.2023
123-570-975 56	102 234	195	45	240	Нет	Очная	2.5.7.	Технологии и машины обработки давлением	201-АС	28.08.2023
175-031-662 50	96 874	165	62	227	Нет	Очная	2.6.13.	Процессы и аппараты химических технологий	201-АС	28.08.2023
176-124-435 61	102 255	166	37	203	Нет	Очная	5.12.4.	Когнитивное моделирование	201-АС	28.08.2023