

Списки поступающих

Дата формирования - 05.08.2023. Время формирования - 19:22:29.

Приемная кампания- Приемная кампания 000000002 от 23.01.2022 17:32:11

Конкурсная группа - Г_18.03.02_ДБО_Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Форма обучения - Очная

Уровень подготовки - Бакалавриат

УГ/Направление подготовки/специальность - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Основание поступления - Бюджетная основа

Источник финансирования - Федеральный бюджет

Категория приема - На общих основаниях

Всего мест: 15. Зачислено: 0. К зачислению: 15.

№	Уникальный код	Форма обучения	Направление/специальность	Профиль	Приоритет	Сумма баллов	Сумма баллов по предметам	Сумма баллов за инд.дост.(конкурсные)	мат. / мат.	хим. / хим.	рус.яз.	Вид документа	Текущий оригинал из ЕПГУ	Категория приема	Особое право	Приоритет особого права	Премнул. право	Высший приоритет	Это высший приоритет
1	178-225-59600	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	4	228	228	0	66	90	72	Копия		На общих основаниях		0		0	
2	069-152-78591	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	1	163	163	0	43	48	72	Оригинал	✓	На общих основаниях		0		1	✓
3	155-392-86191	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	1	161	161	0	61	43	57	Оригинал	✓	На общих основаниях		0		1	✓
4	184-480-60688	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	1	149	149	0	52	40	57	Копия		На общих основаниях		0		0	
5	168-106-62064	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	1	138	138	0	43	43	52	Копия		На общих основаниях		0		0	
6	168-159-83210	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	1	137	137	0	39	43	55	Оригинал	✓	На общих основаниях		0		1	✓
7	192-571-96506	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	1	136	136	0	43	39	54	Оригинал	✓	На общих основаниях		0		1	✓
8	148-315-51157	Очная	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (напр-е бакалавриат)	1	135	130	5	39	43	48	Оригинал	✓	На общих основаниях		0		1	✓

