

Списки поступающих

Дата формирования - 02.07.2024. Время формирования - 16:49:29.

Приемная кампания - Приемная кампания 000000011 от 24.10.2023 11:18:23

Конкурсная группа - Аэрокосмические технологии

УЧП/Направление подготовки/специальность - Прикладные математика и физика

Основание поступления - Бюджетная основа

Источник финансирования - Федеральный бюджет

Категория приема - На общих основаниях

Всего мест: 66. Зачислено: 0.

№	Конкурсная группа	Уникальный код	Приоритет	Сумма баллов	Сумма баллов по предметам	Сумма баллов за инд.дест.(по конкурсу)	Состояние	Вид документа	Категория приема	Источник финансирования	Направление/специальность	Целевик	Без вступительных испытаний (олимпиадник)	Особые права	Олимпиада	Специальность ФРАКТ - Аэрокосмические технологии	Специальность ФАКТ - Аэрокосмические технологии	Тип вступительных испытаний (по заявлению)	Тип вступительных испытаний (по физициу)
1	Аэрокосмические технологии	211-399-83263	1	39	0	39	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						*	*	Совм.
2	Аэрокосмические технологии	194-659-92843	1	32	0	32	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						*	*	*
3	Аэрокосмические технологии	202-315-56243	1	30	30	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика				30		Э	Э	Э
4	Аэрокосмические технологии	220-611-34399	1	30	0	30	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
5	Аэрокосмические технологии	207-631-43645	1	30	0	30	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
6	Аэрокосмические технологии	165-898-30832	1	17	0	17	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
7	Аэрокосмические технологии	142-552-35248	1	8	0	8	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
8	Аэрокосмические технологии	202-758-93164	1	3	0	3	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						*	*	*
9	Аэрокосмические технологии	180-271-90656	1	3	0	3	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
10	Аэрокосмические технологии	180-151-56842	1	3	0	3	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						*	*	Совм.
11	Аэрокосмические технологии	171-887-39720	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
12	Аэрокосмические технологии	175-275-58714	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
13	Аэрокосмические технологии	155-619-08177	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
14	Аэрокосмические технологии	168-494-12942	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
15	Аэрокосмические технологии	191-919-98731	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
16	Аэрокосмические технологии	193-218-09472	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
17	Аэрокосмические технологии	184-034-12947	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
18	Аэрокосмические технологии	168-352-45287	3	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
19	Аэрокосмические технологии	188-757-96364	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
20	Аэрокосмические технологии	179-592-45536	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
21	Аэрокосмические технологии	164-955-08806	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
22	Аэрокосмические технологии	142-137-31014	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
23	Аэрокосмические технологии	162-417-91965	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
24	Аэрокосмические технологии	152-370-92551	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
25	Аэрокосмические технологии	148-155-21459	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
26	Аэрокосмические технологии	172-795-71815	1	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
27	Аэрокосмические технологии	193-917-90923	2	6	0	6	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
28	Аэрокосмические технологии	155-452-07256	3	2	0	2	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Совм.
29	Аэрокосмические технологии	167-319-57901	2	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
30	Аэрокосмические технологии	163-564-84691	3	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Совм.
31	Аэрокосмические технологии	168-237-19785	3	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
32	Аэрокосмические технологии	173-498-87932	3	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
33	Аэрокосмические технологии	148-546-63397	3	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э
34	Аэрокосмические технологии	193-755-17913	2	0	0	0	Подано	Копия	На общих основаниях	Федеральный бюджет	Прикладные математика и физика						Э	Э	Э