

**Результаты вступительного испытания по специальности
абитуриентов образовательной программы
Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии**

Per.№	ФИО абитуриента	Образовательная программа	Оценка за портфолио	Оценка за собеседование	Общая оценка
210	Баранов Александр Михайлович	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	40	27	67
210	Лобашова Татьяна Александровна	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	0	н/я	0
559	Дернов Юрий Александрович	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	25	н/я	25
441	Жилин Георгий Олегович	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	0	н/я	0
134-И	Сунь Даоин	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	0	н/я	0
699	Широков Илья Юрьевич	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	25	н/я	25
487	Чурбанов Роман Рамисович	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	10	23	33
127-И	Mogahed Ahmed	Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	0	н/я	0

min 10

min 30

Минимальный балл (неудовлетворительная оценка) за портфолио – до 9 баллов включительно. Для участия в конкурсе по итогам оценки индивидуальных достижений необходимо набрать суммарно не менее 10 баллов.

Для участия в конкурсе по итогам вступительного испытания по специальности необходимо набрать суммарно не менее 30 баллов. Оценка за вступительное испытание по специальности от 1 до 29 баллов считается неудовлетворительной.