

Аспирантская школа по техническим наукам

Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Per.№	ФИО абитуриента	Научная специальность	Балл за портфолио	Оценка за специальность	Итоговая оценка
439	Егоров Дмитрий Сергеевич	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	31	31	62
45	Каграманян Давид Геворгович	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	40	27	67
197	Елютин Вадим Владимирович	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	16	неявка	16
131	Михайлова Светлана Олеговна	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	25	неявка (по уважит.)	25
545	Сафронова Раиса Григорьевна	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	13	24	37
391	Суховерхова Диана Дмитриевна	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	42	неявка	42

min 10

min 30

Минимальный балл (неудовлетворительная оценка) за портфолио – до 9 баллов включительно.

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.