

Аспирантская школа по компьютерным наукам

Образовательная программа Компьютерные науки

Рег.№	ФИО абитуриента	Научная специальность	Балл за портфолио	Собеседование	Итоговая оценка
152	Зяблицев Алексей Анатольевич	Искусственный интеллект и машинное обучение	19	27	46
219	Карташев Николай Геннадьевич	Искусственный интеллект и машинное обучение	38	43	81
25	Сулимов Даниил Андреевич	Искусственный интеллект и машинное обучение	39	28	67
256	Фенелонов Даниил Игоревич	Искусственный интеллект и машинное обучение	24	43	67
396	Алиев Мишан Хаммад оглы	Искусственный интеллект и машинное обучение	37	33	60
551	Ганеева Вероника Александровна	Искусственный интеллект и машинное обучение	18	14	32
469	Гольдман Артур Андреевич	Искусственный интеллект и машинное обучение	45	н/я	45
405	Зуева Мария Михайловна	Искусственный интеллект и машинное обучение	33	н/я	33

min 15

min 15

Оценка менее 15 баллов за портфолио считается неудовлетворительной.

Абитуриент, получивший неудовлетворительную оценку за собеседование выбывает из конкурса.

Аспирантская школа по компьютерным наукам

Образовательная программа Математическое и программное обеспечение вычислительных систем

Рег.№	ФИО абитуриента	Научная специальность	Балл за портфолио	Собеседование	Итоговая оценка
173	Рамазян Тигран Арменович	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	49	26	75
410	Кирдеев Александр Викторович	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	42	25	67
216	Коган Александра Сергеевна	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	40	34	74
257	Томашук Корней Кириллович	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	49	27	76

min 15

min 15

Оценка менее 15 баллов за портфолио считается неудовлетворительной.

Абитуриент, получивший неудовлетворительную оценку за собеседование выбывает из конкурса.