

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Костылева Татьяна Александровна

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 31.03.2026 09:04:05

Уникальный идентификатор документа: 9eb8208ad98201234f464200700cb8ba94333b66

Наименование специальности, направления подготовки

		Форма обучения	Общая численность обучающихся	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
Программы среднего профессионального образования – Многопрофильный колледж								
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	200		144		56	
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Очная	86		76		10	
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Очная	54		46		8	
13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация	Очная	102		96		6	
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Очная	100		90		10	
18.02.09	Переработка нефти и газа	Очная	142		95		47	1
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	Очная	139		118		21	5
21.02.10	Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	Очная	27		24		3	
Программы бакалавриата								
04.03.01	Химия	Очная	100	66	33		1	1
05.03.03	Картография и геоинформатика	Очная	25		25			
05.03.06	Экология и природопользование	Очная	125	114	10		1	4
08.03.01	Строительство	Очная	96	85	9		2	3
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	99	99				
09.03.04	Программная инженерия	Очная	113	112			1	4
10.03.01	Информационная безопасность	Очная	87	19	67		1	1
		Очно-заочная	32				32	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	178	135	41		2	4
		Заочная	66	36			30	1
		Очно-заочная	69	16	2		51	2
20.03.01	Техносферная безопасность	Очная	88	84	1		3	3
		Заочная	48				48	1
		Очно-заочная	25				25	
21.03.01	Нефтегазовое дело	Очная	212	167	43		2	18
		Очно-заочная	309		1		308	1
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Заочная	13				13	
27.03.05	Инноватика	Очная	25		25			
		Очная	209	160	39		10	4
38.03.01	Экономика	Заочная	1				1	
		Очно-заочная	13		1		12	
		Очная	110	81	23		6	1
39.03.02	Социальная работа	Очная	40	36	4			
40.03.01	Юриспруденция	Очная	246	136	61		49	4
		Очно-заочная	21	17			4	
42.03.02	Журналистика	Очная	104	45	52		7	3
		Очная	58	27	30		1	1
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Очная	121	67	52		2	7
		Заочная	47	22			25	
		Очно-заочная	7				7	
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Очная	40		40			
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная	14		14			
45.03.01	Филология	Очная	103	62	39		2	1
45.03.02	Лингвистика	Очная	173	93	67		13	5
49.03.01	Физическая культура	Очная	165	87	77		1	4
Программы магистратуры								
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Очная	23	2	19		2	2
04.04.01	Химия	Очная	21	20	1			1
05.04.06	Экология и природопользование	Очная	61	41	20			3
08.04.01	Строительство	Очная	19		19			1
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	39	30	7		2	2
20.04.01	Техносферная безопасность	Очная	48	31	17			1
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очная	14		14			
		Очно-заочная	29				29	
38.04.01	Экономика	Очная	34	3	29		2	3
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная	6				6	
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Очно-заочная	35				35	
39.04.02	Социальная работа	Очная	18		18			
40.04.01	Юриспруденция	Очная	48	11	25		12	2
42.04.02	Журналистика	Очная	5		5			
43.04.01	Сервис	Очная	20		20			
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Очная	28	9	19			1
45.04.01	Филология	Очная	12	6	6			1
46.04.01	История	Очная	1	1				
49.04.01	Физическая культура	Очная	1		1			
49.04.03	Спорт	Очная	25	3	21		1	
Программы специалитета								
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Очная	1		1			
21.05.02	Прикладная геология	Очная	65	51	14			1

21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Очная	30		30			
38.05.01	Экономическая безопасность	Очная	72	24	46		2	
Программы подготовки кадров высшей квалификации (аспирантура)								
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	1	1				
40.06.01	Юриспруденция	Очная	1		1			
44.06.01	Образование и педагогические науки	Очная	1	1				
45.06.01	Языкознание и литературоведение	Очная	2		2			
1.1.2	Дифференциальные уравнения и математическая физика	Очная	8	1	5		2	
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Очная	7	2	4		1	
1.4.4	Физическая химия	Очная	6		5		1	
1.5.15	Экология	Очная	10	5	5			1
1.6.21	Геозкология	Очная	9	3	3		3	
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	Очная	9	6	2		1	2
2.4.3	Электроэнергетика	Очная	12	2	8		2	
5.1.2	Публично-правовые науки	Очная	11		9		2	
5.1.4	Уголовно-правовые науки	Очная	8		7		1	
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Очная	19		16		3	
5.3.4	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных средств	Очная	6		5		1	
5.8.5	Теория и методика спорта	Очная	6		5		1	
5.9.1	Русская литература и литература народов РФ	Очная	3		3			
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Очная	4		3		1	