

Информация о численности обучающихся ГУАП на 12.01.2026

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	66	0	0	13	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Очная	21	0	0	0	2
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
03.03.01	Прикладные математика и физика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	25	0	0	11	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	487	0	0	47	0
			Очно-заочная	67	0	0	15	0
			Заочная	56	0	0	53	0
09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Очная	308	0	0	56	19
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	57	0	0	78	5
09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	653	0	0	145	5
			Очно-заочная	22	0	0	30	2
			Заочная	108	0	0	81	2
09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Очная	261	0	0	65	14
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	78	0	0	116	5
10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Очная	209	0	0	59	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	299	0	0	8	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	104	0	0	59	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Очная	425	0	0	13	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - бакалавриат	Очная	99	0	0	5	5
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	134	0	0	2	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Очная	177	0	0	7	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	61	0	0	49	0
12.03.02	Оптотехника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	81	0	0	0	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Очная	102	0	0	10	4
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	Очная	134	0	0	1	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	186	0	0	11	0
			Очно-заочная	73	0	0	7	0
			Заочная	119	0	0	50	0
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Очная	100	0	0	7	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	149	0	0	48	2
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
16.03.01	Техническая физика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	40	0	0	2	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Очная	63	0	0	1	1
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	159	0	0	15	3
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	24	0	0	13	0
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - бакалавриат	Очная	132	0	0	3	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Высшее образование - бакалавриат	Очная	98	0	0	34	43
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	38	0	0	104	10
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	17	0	0	0	2
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Очная	108	0	0	0	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	76	0	0	16	1
27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Очная	98	0	0	60	2
			Очно-заочная	0	0	0	34	0
			Заочная	98	0	0	37	3
27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Очная	99	0	0	8	1
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Очная	201	0	0	23	5
			Очно-заочная	0	0	0	20	0
			Заочная	0	0	0	0	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	105	0	0	5	1
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	0	0	93	5
			Очно-заочная	0	0	0	216	89
			Заочная	0	0	0	0	0
38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	0	0	74	29
			Очно-заочная	0	0	0	76	6
			Заочная	0	0	0	0	0
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	0	0	25	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	0	0	103	0
			Очно-заочная	0	0	0	40	1
			Заочная	0	0	0	0	0
38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	0	0	0	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	0	0	429	8
			Очно-заочная	0	0	0	123	10
			Заочная	0	0	0	281	3
41.03.05	Международные отношения	Высшее образование - бакалавриат	Очная	2	0	0	104	4
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Очная	10	0	0	112	3
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	111	4
43.03.03	Гостиничное дело	Высшее образование - бакалавриат	Очная	25	0	0	14	0
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	47	0	0	169	10
			Очно-заочная	0	0	0	0	0
			Заочная	13	0	0	82	2
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Очная	11	0	0	1	0
			Заочная	0	0	0	0	0
03.04.03	Радиофизика	Высшее образование - магистратура	Очная	25	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Очная	36	0	0	22	0
			Заочная	17	0	0	40	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Очная	16	0	0	3	1
			Заочная	0	0	0	0	0
09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Очная	33	0	0	31	6
			Заочная	12	0	0	39	2
09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Очная	18	0	0	15	3
			Заочная	0	0	0	0	0
10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Очная	8	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Очная	26	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Очная	57	0	0	1	0
			Заочная	16	0	0	6	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - магистратура	Очная	41	0	0	17	19
			Заочная	0	0	0	0	0
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее образование - магистратура	Очная	30	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Очная	64	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
12.04.02	Оптотехника	Высшее образование - магистратура	Очная	31	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Очная	30	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - магистратура	Очная	32	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Очная	56	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Очная	42	0	0	0	1
			Заочная	0	0	0	0	0
20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Очная	15	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
20.04.02	Природообустройство и водопользование	Высшее образование - магистратура	Очная	1	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Очная	35	0	0	1	5
			Заочная	0	0	0	0	0
24.04.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - магистратура	Очная	25	0	0	1	0
			Заочная	0	0	0	0	0
27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Очная	25	0	0	2	0
			Заочная	0	0	0	15	0
27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Очная	23	0	0	1	0
			Заочная	0	0	0	8	1
27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Очная	34	0	0	3	4
			Заочная	0	0	0	0	0
27.04.05	Инноватика	Высшее образование - магистратура	Очная	24	0	0	6	6
			Заочная	0	0	0	0	0
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	Высшее образование - магистратура	Очная	11	0	0	15	7
			Заочная	0	0	0	0	0
38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Очная	0	0	0	28	15
			Заочная	0	0	0	46	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Очная	0	0	0	58	37
			Заочная	0	0	0	27	0
40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Очная	0	0	0	59	1
			Заочная	0	0	0	117	1
41.04.05	Международные отношения	Высшее образование - магистратура	Очная	13	0	0	18	2
			Заочная	0	0	0	0	0
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Очная	0	0	0	64	42
			Заочная	0	0	0	0	0
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Высшее образование - специалитет	Очная	221	0	0	15	0
			Заочная	0	0	0	0	0
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Очная	95	0	0	23	0
			Заочная	0	0	0	0	0
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Высшее образование - специалитет	Очная	89	0	0	16	0
			Заочная	0	0	0	0	0
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Очная	253	0	0	3	0
			Заочная	0	0	0	0	0
13.05.02	Специальные электромеханические системы	Высшее образование - специалитет	Очная	66	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Высшее образование - специалитет	Очная	163	0	0	6	0
			Заочная	0	0	0	0	0
25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых лётательных аппаратов	Высшее образование - специалитет	Очная	99	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Высшее образование - специалитет	Очная	121	0	0	1	4
			Заочная	0	0	0	63	1
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	Высшее образование - специалитет	Очная	70	0	0	1	0
			Заочная	0	0	0	0	0
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	Высшее образование - специалитет	Очная	51	0	0	1	0
			Заочная	0	0	0	0	0
38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Очная	0	0	0	47	0
			Заочная	0	0	0	112	0
38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование - специалитет	Очная	0	0	0	71	2
			Заочная	0	0	0	70	2
01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	1	0
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0	0
			Заочная	0	0	0	0	0
1.1.2.	Дифференциальные уравнения и математическая физика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	15	0	0	2	1
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	2	0	0	0	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
2.2.8.	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	8	0	0	5	0
2.2.11.	Информационно-измерительные и управляющие системы	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	5	0	0	4	0
2.2.13.	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	2	0	0	0	0
2.2.14.	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	1	0	0	0	0
2.2.15.	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	7	0	0	2	0
2.2.16.	Радиолокация и радионавигация	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	6	0	0	2	0
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	34	0	0	6	3

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
2.3.2.	Вычислительные системы и их элементы	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	4	0	0	1	0
2.3.5.	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	6	0	0	0	0
2.3.6.	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	13	0	0	4	0
2.5.4.	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	11	0	0	6	0
2.5.13.	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	6	0	0	1	0
2.5.22.	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	12	0	0	5	0
2.9.4.	Управление процессами перевозок	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	8	0	0	2	1

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
5.1.1.	Теоретико-исторические правовые науки	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	0	0	0	6	0
5.1.2.	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	0	0	0	10	0
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	1	0	0	24	7
5.2.5.	Мировая экономика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	0	0	0	8	0
5.7.6.	Философия науки и техники	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	0	0	0	3	0
5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	1	0	0	6	0
5.8.5.	Теория и методика спорта	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	1	0	0	5	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	66	0	0	17	1
09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	82	111	0	70	6
12.02.01	Авиационные приборы и комплексы	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	78	0	0	44	2
13.02.10	Электрические машины и аппараты	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	41	0	0	2	0
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	40	0	0	9	1
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	90	44	0	5	1

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	67	25	0	31	0
15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	14	0	0	5	0
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	61	0	0	12	1
40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	0	0	0	280	4
42.02.01	Реклама	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	0	0	0	174	1