## Информация о численности обучающихся ГУАП на 18.08.2025

TG 1	Наименование профессии, специальности,	V. 5	Формы		Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами	
		Высшее образование -	Очная	80			16		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	бакалавриат	Очно-заочная						
		оакалавриат	Заочная						
	Математическое обеспечение и	Высшее образование -	Очная	42			1	2	
02.03.03	администрирование информационных	бакалавриат	Очно-заочная						
	систем	оакалавриат	Заочная						
		Высшее образование -	Очная				14		
03.03.01	Прикладные математика и физика	бакалавриат	Очно-заочная						
		оакалабриат	Заочная						
		Высшее образование -	Очная	444			46		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	Очно-заочная	50			15		
		оакалабриат	Заочная	32			39		
		Высшее образование -	Очная	282			54	11	
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	Очно-заочная						
		оакалабриат	Заочная	39			59	4	
		Высшее образование -	Очная	608			116	5	
09.03.03	Прикладная информатика	бакалавриат	Очно-заочная	0			22	1	
		оакалабриат	Заочная	72			55	1	
		Высшее образование -	Очная	225			81	17	
09.03.04	Программная инженерия	-	Очно-заочная						
		бакалавриат —	Заочная	58			72	2	
		Высшее образование -	Очная	217			60		
10.03.01	Информационная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная						
		oukwiabpiiai	Заочная						
		Высшее образование -	Очная	223			3		
11.03.01	Радиотехника	I бакапавриат ——	Очно-заочная						
	,,	оакалавриат –	Заочная	72			38		

To 1	Наименование профессии, специальности,	V. 5	Формы	Сведения о ч	исленности обуча челов		г (количество	Численность обучающихся,
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
	Инфокологичности и токионовии и	Высшее образование -	Очная	389			13	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и	•	Очно-заочная					
	системы связи	бакалавриат	Заочная					
	Vollationing about a travilation of	Высшее образование -	Очная	94			3	4
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	бакалавриат	Очно-заочная					
	электронных средств	оакалавриат	Заочная					
		Высшее образование -	Очная	117			2	
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	бакалавриат	Очно-заочная					
		оакалавриат	Заочная					
		Высшее образование -	Очная	172			13	
12.03.01	Приборостроение	бакалавриат	Очно-заочная					
		oukususphus	Заочная	51			27	
		Высшее образование -	Очная	75			0	
12.03.02	Оптотехника	бакалавриат	Очно-заочная					
			Заочная					
		Высшее образование -	Очная	94			11	3
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	бакалавриат	Очно-заочная					
			Заочная					
		Высшее образование -	Очная	98			2	
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	бакалавриат	Очно-заочная					
			Заочная					
		Высшее образование -	Очная	129			7	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	Очно-заочная	61			6	
			Заочная	100			38	
	Автоматизация технологических процессов	Высшее образование -	Очная	63			7	
15.03.04	и производств	Бысшее образование - бакалавриат	Очно-заочная					
	п проповодетв		Заочная					
		Высшее образование - О	Очная	118			49	
15.03.06	Мехатроника и робототехника		Очно-заочная					
		Caltarabpilar	Заочная					

Kan anaka	Наименование профессии, специальности,	V	Формы	Сведения о чи	г (количество	Численность обучающихся, являющихся		
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	обучающихся, являющихся иностранными гражданами  1  2  32  7  2  4
		Высшее образование -	Очная	54			2	
16.03.01	Техническая физика	бакалавриат	Очно-заочная					
		оакалавриат	Заочная					
		Высшее образование -	Очная	70			4	1
20.03.01	Техносферная безопасность	бакалавриат	Очно-заочная					
			Заочная					
		Высшее образование -	Очная	164			10	2
23.03.01	Технология транспортных процессов	бакалавриат	Очно-заочная					
			Заочная	22			13	
	Системы управления движением и	Высшее образование -	Очная	117			1	
24.03.02	навигация	бакалавриат	Очно-заочная					
	,	1	Заочная					
27.02.04	Техническая эксплуатация летательных	Высшее образование -	Очная	86			21	32
25.03.01	аппаратов и двигателей	бакалавриат	Очно-заочная					
	*	•	Заочная	21			80	
	Техническая эксплуатация авиационных	D	Очная	19			0	2
25.03.02	электросистем и пилотажно-	Высшее образование -	Очно-заочная					
	навигационных комплексов	бакалавриат	Заочная					
			Очная	96			0	
27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование -	Очно-заочная	70			0	
27.03.01	Стандартизация и метрология	бакалавриат	Заочная	55			13	2
			Очная	88			68	
27.03.02	Управление качеством	Высшее образование -	Очно-заочная	00				ı
2,.05.02	h mpasitemite wa reerse.	бакалавриат	Заочная	76			28	2.
			Очная	83			4	2
27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование -	Очно-заочная				<u>'</u>	<u> </u>
		бакалавриат	Заочная					

Ve. 1	Наименование профессии, специальности,	V	Формы	Сведения о чи	сленности обуча челов		г (количество	Численность обучающихся,
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
		Высшее образование -	Очная	143			33	3
27.03.04	Управление в технических системах	*	Очно-заочная					
		бакалавриат	Заочная					
		Высшее образование -	Очная	95			3	1
27.03.05	Инноватика	бакалавриат	Очно-заочная					
		оакалавриат	Заочная					
		Высшее образование -	Очная	0			74	1
38.03.01	Экономика	бакалавриат	Очно-заочная	0			142	54
		оакалаврнат	Заочная	0			1	
		Высшее образование -	Очная	0			38	13
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	Очно-заочная	0			49	2
		очкили Брич	Заочная					13 2
	Государственное и муниципальное	Высшее образование -	Очная	0			10	
38.03.04	управление	бакалавриат	Очно-заочная					
	J. P. D. L. C. L. C.		Заочная					
		Высшее образование -	Очная	0			79	
38.03.05	Бизнес-информатика	бакалавриат	Очно-заочная	0			26	1
			Заочная					
		Высшее образование -	Очная					
38.03.06	Торговое дело	бакалавриат	Очно-заочная					
		1	Заочная					
		Высшее образование -	Очная	0			387	7
40.03.01	Юриспруденция	бакалавриат	Очно-заочная	0			65	4
		I	Заочная	0			215	1
44.02.05		Высшее образование -	Очная	0			79	
41.03.05	Международные отношения	Высшее образование - С	Очно-заочная					
			Заочная	4 -				
40.00.01		Оакалавриат —	Очная	10			99	1
42.03.01	Реклама и связи с общественностью		Очно-заочная					
		1	Заочная	0			93	2

76	Наименование профессии, специальности,	V	Формы	Сведения о чи	г (количество	Численность обучающихся, являющихся		
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
		Высшее образование -	Очная	25			17	
43.03.03	Гостиничное дело	бакалавриат	Очно-заочная					
			Заочная	0.5			106	10
45.03.02	Лингвистика	Высшее образование -	Очная Очно-заочная	85			186	12
43.03.02	51mii Bheimau	бакалавриат	Заочная	13			47	2
01.04.02	4.02 Прикладная математика и информатика	Высшее образование -	Очная				.,	<u>-</u>
01.04.02	прикладная математика и информатика	магистратура	Заочная					
03.04.03	Радиофизика	Высшее образование -	Очная	11			0	
03.0 1.03	Тиднофизика	магистратура	Заочная					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование -	Очная	56			18	
05.01.01	Tinqopinarinka ii bar mosintosibilasi Tosinika	магистратура	Заочная	16			23	
09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование -	Очная	17			16	2
		магистратура	Заочная					
09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование -	Очная	46			24	
07.07.03	прикладная информатика	магистратура	Заочная	12			16	2
09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование -	Очная	29			15	4
07.04.04	программная пиженерия	магистратура	Заочная					
10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование -	Очная	17			2	
10.01	ттформационная осоонасноств	магистратура	Заочная					

76	Наименование профессии, специальности,	V 6	Формы	Сведения о чі	г (количество	Численность обучающихся, являющихся		
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
11.04.01	Радиотехника	Высшее образование -	Очная	11			0	
11.04.01	1 адиотелника	магистратура	Заочная					
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и	Высшее образование -	Очная	52			5	
11.04.02	системы связи	магистратура	Заочная	16			5	
11.04.03	Конструирование и технология	Высшее образование -	Очная	28			7	8
11.0 1.03	электронных средств	магистратура	Заочная					
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее образование -	Очная	24			1	
	электреннай и напоэлектреннай	магистратура	Заочная					
12.04.01	Приборостроение	Высшее образование -	Очная	41			0	
12.0	приобростросние	магистратура	Заочная					
12.04.02	Оптотехника	Высшее образование -	Очная	14			0	
12.0 1.02	Ontoreaman	магистратура	Заочная					
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование -	Очная	31			1	
	2.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	магистратура	Заочная					
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование -	Очная	31			0	
		магистратура	Заочная					
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование -	Очная	40			5	
		магистратура	Заочная					

Y6 1	Наименование профессии, специальности,	V. 6	Формы	Сведения о чі	Численность обучающихся, являющихся			
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование -	Очная	14			0	
13.04.00	мелатроника и росототелника	магистратура	Заочная					
20.04.02	Природообустройство и водопользование	Высшее образование -	Очная	5			0	
	природосовучирование и додопонивованию	магистратура	Заочная					
23.04.01	4.01 Технология транспортных процессов	Высшее образование -	Очная	27			3	1
		магистратура	Заочная	Заочная				
24.04.02	Системы управления движением и	Высшее образование -	Очная	19			2	
	навигация	магистратура	Заочная					
27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование -	Очная	16			2	
		магистратура	Заочная	0			15	
27.04.02	Управление качеством	Высшее образование -	Очная	12			1	
		магистратура	Заочная	0			8	1
27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование -	Очная	22			3	4
		магистратура	Заочная					
27.04.05	Инноватика	Высшее образование -	Очная	17			4	4
		магистратура	Заочная					
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика	Высшее образование -	Очная	14			6	
	инноваций	магистратура	Заочная					

re l	Наименование профессии, специальности,	V. 6	Формы	Сведения о чі	Численность обучающихся, являющихся			
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
38.04.01	Экономика	Высшее образование -	Очная	0			12	2
36.04.01	Экономика	магистратура	Заочная	0			30	
38.04.02	Менеджмент	Высшее образование -	Очная	0			33	27
38.04.02	мент	магистратура	Заочная	0			12	
40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование -	Очная	0			30	
40.04.01	Торнопруденция	магистратура	Заочная	0			69	
41.04.05	Международные отношения	Высшее образование -	Очная	14			11	1
11.01.03	тождународные отношения	магистратура	Заочная					
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование -	Очная	0			44	30
12.01.01	т склама и связи с сощественностью	магистратура	Заочная					
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального	Высшее образование -	Очная	193			12	
07.03.01	назначения	специалитет	Заочная					
10.05.03	Информационная безопасность	Высшее образование -	Очная	104			19	
10.03.03	автоматизированных систем	специалитет	Заочная					
10.05.05	Безопасность информационных	Высшее образование -	Очная	102			12	
10.00.00	технологий в правоохранительной сфере	специалитет	Заочная					
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование -	Очная	183			1	
11.00.01	т дележностройные опетемы и компыском	специалитет	Заочная					

	Наименование профессии, специальности,		Формы	Сведения о чи	сленности обуча челов		(количество	Численность обучающихся,
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
13.05.02	Специальные электромеханические	Высшее образование -	Очная	61			0	
13.03.02	системы	специалитет	Заочная					
24.05.06	Системы управления летательными	Высшее образование -	Очная	136			4	
21.03.00	аппаратами	специалитет	Заочная					
25.55.2	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и	Высшее образование -	Очная	120			0	
25.05.02	25.05.02 пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов	специалитет	Заочная					
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного	Высшее образование -	Очная	102			1	2
23.03.03	радиооборудования	специалитет	Заочная				51	
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и	Высшее образование -	Очная	85			0	
23.03.03	организация воздушного движения	специалитет	Заочная					
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения	Высшее образование -	Очная	42			1	
27.03.02	и военной техники	специалитет	Заочная					
38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование -	Очная	0			38	
30.03.01	SKOHOMI ICCKAN CESCHACHOCIB	специалитет	Заочная				82	
38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование -	Очная	0			68	
30.03.02	Tunoxemice gene	специалитет	Заочная				55	1
01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Очная	1				
01.00.01	Matematika ii Menalifika	квалификации	Заочная					

I/ 1	Наименование профессии, специальности,	V	Формы	Сведения о чі	исленности обуча челов		г (количество	Численность обучающихся,
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Очная	4			1	
		квалификации	Заочная				1	
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Очная	3				
		квалификации	Заочная					
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Очная	2				
		квалификации Высшее образование -	Заочная				1	
15.06.01	Машиностроение	подготовка кадров высшей	Очная	2				
	•	квалификации	Заочная					
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Очная	1				
	гранопорта	квалификации	Заочная					
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Очная Заочная	1				
	A	квалификации						
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Очная Заочная	2				
	техники	квалификации Высшее образование -					1 2	
27.06.01	Управление в технических системах	подготовка кадров высшей квалификации	Очная 	6			2	
		Высшее образование -	Очная					
38.06.01	Экономика	подготовка кадров высшей квалификации	Заочная				2	1
44.06.01	O5-pagapawa w wa	Высшее образование -	Очная					
44.06.01	Образование и педагогические науки	подготовка кадров высшей квалификации	Заочная				1	

	Наименование профессии, специальности,	V	Формы	Сведения о ч	Численность обучающихся, являющихся			
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
1.1.2.	Дифференциальные уравнения и математическая физика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	12			2	1
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	2				
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			3	
2.2.11.	Информационно-измерительные и управляющие системы	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	4			4	
2.2.13.	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	2				
2.2.14.	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	1				
2.2.15.	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	6			2	

Y	Наименование профессии, специальности,		Формы	Сведения о ч	Численность обучающихся, являющихся			
Код, шифр	направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	обучения	бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
2.2.16.	Радиолокация и радионавигация	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	6			2	
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	28			7	2
2.3.2.	Вычислительные системы и их элементы	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	3			1	
2.3.5.	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	5				
2.3.6.	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	7			3	
2.5.4.	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	10			5	
2.5.13.	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	6			1	

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о чи	Численность обучающихся, являющихся иностранными			
				ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	физических и (или) юридических лиц	гражданами
2.5.22.	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	12			5	
2.9.4.	Управление процессами перевозок	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	10			1	
5.1.1.	Теоретико-исторические правовые науки	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная				3	
5.1.2.	Публично-правовые (государственно- правовые) науки	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная				9	
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	1			19	7
5.2.5.	Мировая экономика	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная				4	
5.7.6.	Философия науки и техники	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная				2	

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о чи	Численность обучающихся,			
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	3			3	
5.8.5.	Теория и методика спорта	Высшее образование - подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	3			3	
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	53			10	1
09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	63	89		20	6
12.02.01	Авиационные приборы и комплексы	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	64			36	2
13.02.10	Электрические машины и аппараты	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	41			3	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о чи	Численность обучающихся,			
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	14			9	0
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	91	44		8	1
15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	34	23		11	1
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная	36			6	1
40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная				164	2
42.02.01	Реклама	Среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена	Очная				113	0