

Направление подготовки	Количество мест по целевой квоте		
	ОФО	ОЗФО	ЗФО
<i>Факультет экономики и управления (бакалавриат)</i>			
38.03.01 Экономика	2	3	
38.03.02 Менеджмент	1	1	
38.03.03 Управление персоналом	2	2	
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	4	3	
<i>Факультет экономики и управления (магистратура)</i>			
38.04.01 Экономика	1	1	
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	1	1	
<i>Факультет пищевых технологий и биоинженерии (бакалавриат)</i>			
18.03.01 Химическая технология	3		3
19.03.01 Биотехнология	2		
43.03.01 Сервис			1
<i>Факультет пищевых технологий и биоинженерии (магистратура)</i>			
18.04.01 Химическая технология	2		
<i>Факультет пищевых технологий и биоинженерии (аспирантура)</i>			
2.6.11 Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	1		
<i>Факультет биотехнологий и рыбного хозяйства (бакалавриат)</i>			
05.03.06 Экология и природопользование	3	1	
06.03.01 Биология	2		
<i>Факультет биотехнологий и рыбного хозяйства (аспирантура)</i>			
4.2.6 Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство	3		
<i>Факультет социально-гуманитарных технологий (бакалавриат)</i>			
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	3	3	3
44.03.01 Педагогическое образование	12	3	8
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	5		8
<i>Факультет социально-гуманитарных технологий (магистратура)</i>			
44.04.01 Педагогическое образование	3	1	
44.04.02 Психолого-педагогическое образование			4
<i>Факультет социально-гуманитарных технологий (аспирантура)</i>			
5.3.4 Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	3		

Направление подготовки	Количество мест по целевой квоте		
	ОФО	ОЗФО	ЗФО
<i>Факультет цифровых технологий (бакалавриат)</i>			
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	6		
09.03.03 Прикладная информатика	6	1	1
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	3	5	3
20.03.01 Техносферная безопасность	5		
27.03.02 Управление качеством	2	2	
27.03.04 Управление в технических системах	2		2
<i>Факультет цифровых технологий (магистратура)</i>			
09.04.02 Информационные системы и технологии	3		
09.04.03 Прикладная информатика		2	2
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника			2
15.04.06 Мехатроника и робототехника	2		
20.04.01 Техносферная безопасность	3		3
27.04.02 Управление качеством	2		
27.04.04 Управление в технических системах	2		1
<i>Факультет цифровых технологий (аспирантура)</i>			
2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	2		
2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	1		