

Специальности, направления подготовки		Количество мест			
Программы бакалавриата					
наименование	код	форма обучения			
		очная		заочная	
		бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет
Информационные системы и технологии	09.03.02	43/4*	15	10/1*	60
Прикладная информатика	09.03.03	25/2*	15	10/1*	20
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	15/1*	15	-	15
Технологические машины и оборудование	15.03.02	30/3*	15	15/1*	60
Прикладная механика	15.03.03	14/1*	15	-	10
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	20/2*	15	10/1*	50
Химическая технология	18.03.01	50/5*	15	14/1*	60
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (профиль подготовки «Машины и аппараты химических производств»)	18.03.02	15/1*	15	10/1*	30
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (профиль подготовки «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)	18.03.02	15/*	15	-	10
Биотехнология	19.03.01	30/3*	15	-	10
Продукты питания из растительного сырья	19.03.02	105/10*	20	20/2*	70
Продукты питания животного происхождения	19.03.03	60/6*	15	15/1*	60
Технология продукции и организация общественного питания	19.03.04	60/6*	15	30/3*	50
Техносферная безопасность	20.03.01	15/1	15	-	10
Стандартизация и метрология	27.03.01	11/1*	15	10/1*	10
Управление качеством	27.03.02	11/1*	15	10/1*	10
Управление в технических системах	27.03.04	12/1*	15	-	10
Ветеринарно-санитарная экспертиза	36.03.01	-	30	-	30
Экономика	38.03.01	-	60	-	70
Менеджмент	38.03.02	-	60	-	60
Управление персоналом	38.03.03	-	50	-	30
Торговое дело	38.03.06	-	40	-	30
Товароведение	38.03.07	-	40	-	30
Сервис	43.03.01	-	40	-	20
Туризм	43.03.02	-	40	-	30
Гостиничное дело	43.03.03	-	40	-	30

*- квота приема лиц имеющих особое право (места выделяются из общих контрольных цифр приема по каждому направлению подготовки)

Программы специалитета

Специальности, направления подготовки		Количество мест			
наименование	код	форма обучения			
		очная		заочная	
		бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет
Фундаментальная и прикладная химия	04.05.01	15/1*	20	-	-
Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	-	20	-	-
Информационная безопасность	10.05.03	-	30	-	-
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01	14/1*	30	-	-
Экономическая безопасность	38.05.01	-	130	-	30

Программы магистратуры

Информационные системы и технологии	09.04.02	10	15	-	15
Прикладная информатика	09.04.03	10	15	-	15
Технологические машины и оборудование	15.04.02	35	15	5	15
Прикладная механика	15.04.03	5	15	-	15
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	10	15	-	15
Химическая технология	18.04.01	30	15	-	15
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02	20	15	-	15
Биотехнология	19.04.01	15	15	-	15
Продукты питания из растительного сырья	19.04.02	45	15	10	15
Продукты питания животного происхождения	19.04.03	20	15	10	15
Технология продукции и организация общественного питания	19.04.04	20	15	5	15
Техносферная безопасность	20.04.01	10	15	-	15
Стандартизация и метрология	27.04.01	5	15	5	15
Управление качеством	27.04.02	5	15	5	15
Управление в технических системах	27.04.04	10	15	-	15
Экономика	38.04.01	-	50	-	50
Менеджмент	38.04.02	-	30	-	30
Товароведение	38.04.07	-	30	-	30
Финансы и кредит	38.04.08	-	50	-	50
Сервис	43.04.01	-	20	-	20