

Количество мест для приема в рамках контрольных цифр по специальностям и направлениям подготовки для обучения по образовательным программам высшего профессионального образования в ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет» в 2021/2022 учебном году по различным условиям поступления

Структурное подразделение	Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень высшего образования	Контрольные цифры приема (бюджетники)
Очное обучение				
Факультет компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Бакалавриат	36
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	15
	09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	22
	10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавриат	31
	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалитет	27
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	28
	27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	34
Факультет радиоэлектроники, телекоммуникаций и мультимедийных технологий	11.03.01	Радиотехника	Бакалавриат	35
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавриат	15
	11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Бакалавриат	15
	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Специалитет	40
Архитектурно-строительный факультет	07.03.01	Архитектура	Бакалавриат	30
	08.03.01	Строительство	Бакалавриат	40
Факультет нефти, газа	20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	20

и природообустройства	21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавриат	32
	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	15
Технологический факультет	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	20
	18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	27
Факультет таможенного дела и судебной экспертизы	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	20
Инженерно- экономический факультет	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	20
	38.03.01	Экономика	Бакалавриат	10
Факультет информационных систем, финансов и аудита	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	25
	38.03.01	Экономика	Бакалавриат	15
Транспортный факультет	08.03.01	Строительство	Бакалавриат	13
	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Специалитет	20
	23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных туннелей	Специалитет	15
Факультет магистерской подготовки	08.04.01	Строительство	Магистратура	24
	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	8
	09.04.03	Прикладная информатика	Магистратура	26
	09.04.04	Программная инженерия	Магистратура	8
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	26
	21.04.01	Нефтегазовое дело	Магистратура	13
	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Магистратура	7
Филиал в г.Каспийске	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	17
	09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	20

Филиал в г.Дербенте	08.03.01	Строительство	Бакалавриат	10
	09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	12
	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	25
	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Специалитет	25
Филиал в г.Кизляре	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	12
	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Специалитет	25
Очно-заочная форма обучения				
Факультет магистерской подготовки	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	12
Заочная форма обучения				
Заочный факультет	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	28
	11.03.01	Радиотехника	Бакалавриат	36
	21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавриат	28
	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	20
Факультет магистерской подготовки	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	15
	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Магистратура	29
	23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	25
Филиал в г.Дербенте	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	8