

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

Тольяттинский государственный университет



УТВЕРЖДАЮ

Председатель приемной комиссии ТГУ

_____ М.М. Криштал

« 13 » 11 _____ 2015

Рекомендовано к утверждению
на заседании приемной комиссии ТГУ
от 13.11.2015 (Протокол № 24)

КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ДЛЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ ПОСТУПЛЕНИЯ

**в рамках контрольных цифр (с указанием особой квоты, без указания целевой квоты);
по договорам об оказании платных образовательных услуг**

**(по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры
по очной, заочной и очно-заочной формам обучения)**

Код	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения				Заочная форма обучения			
		Места в рамках контрольных цифр приема (бюджетные места)				Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
		Всего	Места в пределах особой квоты	Места целевой квоты	Основные места в рамках контрольных цифр	Всего	Всего	с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий
Тольяттинский государственный университет		735	80	0	655	546	2165	915	1250
Программы академического бакалавриата		389	42	0	347	216	2165	915	1250
04.03.01	Химия	25	3		22	5	0	0	0
08.03.01	Строительство	50	5		45	15	120	90	30
09.03.03	Прикладная информатика	0	0		0	0	30	30	0
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	28	3		25	5	25	25	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	50	5		45	5	40	40	0
13.03.03	Энергетическое машиностроение	0	0		0	0	20	20	0
15.03.01	Машиностроение	0	0		0	0	140	100	40
18.03.01	Химическая технология	25	3		22	5	20	20	0
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	25	3		22	5	80	30	50
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	0	0		0	0	80	30	50
20.03.01	Техносферная безопасность	50	5		45	5	400	100	300
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	0	0		0	0	25	25	0
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	0	0		0	0	115	75	40
27.03.02	Управление качеством	20	2		18	5	10	0	10
27.03.04	Управление в технических системах	0	0		0	0	25	25	0
39.03.01	Социология	17	2		15	10	0	0	0
37.03.01	Психология	0	0		0	0	45	20	25
38.03.01	Экономика	0	0		0	0	350	50	300
38.03.02	Менеджмент	0	0		0	0	55	20	35
38.03.03	Управление персоналом	0	0		0	0	35	0	35
38.03.06	Торговое дело	0	0		0	0	10	0	10
40.03.01	Юриспруденция	10	1		9	50	260	60	200
42.03.02	Журналистика	10	1		9	10	0	0	0
44.03.01	Педагогическое образование	0	0		0	0	25	25	0
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	24	3		21	16	120	40	80
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	10	1		9	10	20	20	0
45.03.01	Филология	10	1		9	10	0	0	0
45.03.02	Лингвистика	0	0		0	40	20	20	0
46.03.01	История	10	1		9	10	25	0	25
49.03.01	Физическая культура	0	0		0	0	25	25	0
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	0	0		0	0	25	25	0
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	0	0		0	0	20	0	20
54.03.01	Дизайн	17	2		15	8	0	0	0
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	8	1		7	2	0	0	0

Код	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения				Заочная форма обучения			
		Места в рамках контрольных цифр приема (бюджетные места)				Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	
		Всего	Места в пределах особой квоты	Места целевой квоты	Основные места в рамках контрольных цифр	Всего	Всего	с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий
Программы прикладного бакалавриата		346	38	0	308	330	0	0	0
01.03.02	Прикладная математика и информатика	50	5		45	5	0	0	0
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	52	6		46	5	0	0	0
09.03.03	Прикладная информатика	20	2		18	5	0	0	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	25	3		22	5	0	0	0
13.03.03	Энергетическое машиностроение	25	3		22	5	0	0	0
15.03.01	Машиностроение	25	3		22	5	0	0	0
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	45	5		40	5	0	0	0
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	30	3		27	5	0	0	0
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	24	3		21	5	0	0	0
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	50	5		45	5	0	0	0
37.03.01	Психология	0	0		0	20	0	0	0
38.03.01	Экономика	0	0		0	130	0	0	0
38.03.02	Менеджмент	0	0		0	50	0	0	0
38.03.03	Управление персоналом	0	0		0	25	0	0	0
38.03.06	Торговое дело	0	0		0	25	0	0	0
49.03.01	Физическая культура	0	0		0	15	0	0	0
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	0	0		0	15	0	0	0

Код	Наименование специальности	Очная форма обучения				Заочная форма обучения			
		Места в рамках контрольных цифр приема (бюджетные места)				Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
		Всего	Места в пределах особой квоты	Места в пределах целевой квоты	Основные места в рамках контрольных цифр	Всего	Всего	с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий
Тольяттинский государственный университет		62	1	60	1	91	100	50	50
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	60		60		0	0	0	0
54.05.02	Живопись	2	1		1	6	0	0	0
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	0	0		0	40	50	25	25
40.05.02	Правоохранительная деятельность	0	0		0	45	50	25	25

Код	Наименование направления подготовки	Магистерская программа	Очная форма обучения		Заочная форма обучения			Очно-заочная форма обучения		
			Места в рамках контрольных цифр	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		Всего	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		Всего
					с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий		с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий	
			Всего по магистерской программе							
Гольяйтинский государственный университет			497	79	130	1305	1435	30	100	130
Архитектурно-строительный институт			35	10	0	0	0	0	0	0
08.04.01	Строительство	Водоснабжение городов и промышленных предприятий	12	3	0	0	0	0	0	0
		Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений	12	3	0	0	0	0	0	0
		Технология строительного производства	11	4	0	0	0	0	0	0
Гуманитарно-педагогический институт			105	18	20	30	50	0	0	0
37.04.01	Психология	Организационная психология	0	0	0	10	10	0	0	0
		Психология здоровья	0	0	0	10	10	0	0	0
		Психология личности	9	1	0	0	0	0	0	0
39.04.01	Социология	Социология регионального и городского развития	0	0	0	10	10	0	0	0
42.04.02	Журналистика	Мультимедийная журналистика	18	2	0	0	0	0	0	0
44.04.01	Педагогическое образование	Менеджмент в образовании	12	1	0	0	0	0	0	0
		Дополнительное образование	10	1	0	0	0	0	0	0
		Мониторинг качества образования	0	0	20	0	20	0	0	0
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Психолого-педагогическое сопровождение детей с проблемами в развитии	13	1	0	0	0	0	0	0
		Психология и педагогика детства	12	1	0	0	0	0	0	0
		Педагогика и психология воспитания	12	1	0	0	0	0	0	0
		Теория и методика профессионального образования	13	1	0	0	0	0	0	0
45.04.01	Филология	Лингвокриминалистика	6	9	0	0	0	0	0	0
Институт изобразительного и декоративно-прикладного			11	2	0	0	0	0	0	0
44.04.01	Педагогическое образование	Художественное образование	11	2	0	0	0	0	0	0

Код	Наименование направления подготовки	Магистерская программа	Очная форма обучения		Заочная форма обучения			Очно-заочная форма обучения		
			Места в рамках контрольных цифр		Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		Всего	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		Всего
			Всего по магистерской программе	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий		с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий	
							Места по договорам об оказании платных образовательных услуг			с применением традиционных образовательных технологий
Институт математики, физики и информационных технологий			44	3	0	65	65	0	0	0
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование	21	1	0	0	0	0	0	0
09.04.03	Прикладная информатика	Информационные системы и технологии корпоративного управления	12	1	0	50	50	0	0	0
44.04.01	Педагогическое образование	Математическое образование	11	1	0	15	15	0	0	0
Институт машиностроения			147	24	30	600	630	10	0	10
15.04.01	Машиностроение	Технология и оборудование для пайки	10	1	0	0	0	0	0	0
		САПР в машиностроении	10	2	0	0	0	0	0	0
		Производство, диагностика и ремонт сварных конструкций и деталей газонефтехимического оборудования	10	2	0	0	0	0	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология автоматизированного машиностроения	10	2	0	0	0	10	0	10
		Инжиниринг и эксплуатация транспортных средств	5	5	0	0	0	0	0	0
20.04.01	Техносферная безопасность	Системы управления производственной, промышленной и экологической безопасностью	20	2	10	200	210	0	0	0
		Управление пожарной безопасностью	20	2	10	200	210	0	0	0
		Экологическая безопасность процессов и производств	20	2	0	100	100	0	0	0
		Управление промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды в нефтегазовом и химическом комплексах	20	2	10	100	110	0	0	0
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии наноматериалов и покрытий	11	2	0	0	0	0	0	0
		Сварка и пайка новых металлических и неметаллических неорганических материалов	11	2	0	0	0	0	0	0
Институт права			12	1	50	220	270	0	0	0
40.04.01	Юриспруденция	Уголовное право и процесс	0	0	10	0	10	0	0	0
		Правовое обеспечение государственного управления и местного самоуправления	12	1	10	100	110	0	0	0
		Правовое обеспечение предпринимательской деятельности	0	0	10	100	110	0	0	0
		Гражданско-правовое, семейное право; международное частное право	0	0	20	0	20	0	0	0
		Уголовное право, криминология и уголовно-исполнительное право	0	0	0	20	20	0	0	0

Код	Наименование направления подготовки	Магистерская программа	Очная форма обучения		Заочная форма обучения			Очно-заочная форма обучения		
			Места в рамках контрольных цифр	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		Всего	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		Всего
					с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий		с применением традиционных образовательных технологий	с применением дистанционных образовательных технологий	
			Всего по магистерской программе							
Институт физической культуры и спорта			30	10	30	0	30	0	0	0
49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивное физическое воспитание	15	5	15	0	15	0	0	0
		Спортивный менеджмент	15	5	15	0	15	0	0	0
Институт финансов, экономики и управления			0	0	0	390	390	0	100	100
38.04.01	Экономика	Учёт, анализ и аудит	0	0	0	150	150	0	0	0
		Корпоративные финансы	0	0	0	150	150	0	0	0
		Управление рисками	0	0	0	20	20	0	0	0
		Бизнес-аналитика	0	0	0	20	20	0	0	0
		Интернет-маркетинг	0	0	0	50	50	0	0	0
38.04.02	Менеджмент	Логистика	0	0	0	0	0	0	15	15
		Маркетинг в менеджменте	0	0	0	0	0	0	25	25
		Государственное и муниципальное управление	0	0	0	0	0	0	15	15
		Экономика и управление организацией	0	0	0	0	0	0	15	15
		Управление производством, качеством продукции и услуг	0	0	0	0	0	0	15	15
		Инновационный менеджмент	0	0	0	0	0	0	15	15
Институт химии и инженерной экологии			33	4	0	0	0	20	0	20
18.04.01	Химическая технология	Экобиотехнология	16	2	0	0	0	10	0	10
		Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	17	2	0	0	0	10	0	10
Институт энергетики и электротехники			80	7	0	0	0	0	0	0
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	15	2	0	0	0	0	0	0
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Режимы работы электрических источников питания подстанций, сетей и систем	15	1	0	0	0	0	0	0
		Техническое и информационное обеспечение интеллектуальных систем электроснабжения	15	1	0	0	0	0	0	0
		Общая теория электромеханического преобразования энергии	15	1	0	0	0	0	0	0
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Энергетические комплексы и системы управления	10	1	0	0	0	0	0	0
		Поршневые и комбинированные двигатели	10	1	0	0	0	0	0	0