

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»

УТВЕРЖДЕНО

на заседании приемной комиссии ТГУ  
от 03.02.2016 г. (Протокол № 1)

Председатель приемной комиссии ТГУ

\_\_\_\_\_ М.М. Криштал



\_\_\_\_\_ 2016

## ИНФОРМАЦИЯ

**о перечне вступительных испытаний; о минимальном количестве баллов; о формах проведения вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно при приеме лиц, постоянно проживающих в Крыму, на выделенные бюджетные места и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в ТГУ на 2016/2017 учебный год**

**(при приеме на обучение по программам магистратуры по очной, заочной и очно-заочной формам обучения)**

Направление подготовки			Форма обучения	Наименование вступительного испытания и минимальное количество баллов
Код	Наименование	Наименование магистерской программы		Форма проведения вступительного испытания - экзамен в форме автоматизированного тестирования
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование	Очная	Избранные вопросы математики и информатики – 40
08.04.01	Строительство	Водоснабжение городов и промышленных предприятий	Очная	Водоснабжение – 40
08.04.01	Строительство	Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений	Очная	Обеспечение надежности и безопасности при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений – 40
08.04.01	Строительство	Технология строительного производства	Очная	Избранные вопросы технологии строительства - 40
09.04.03	Прикладная информатика	Информационные системы и технологии корпоративного управления	Очная	Информационные вычислительные системы, сети и технологии – 40
			Заочная с ДОТ*	
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	Очная	Электронные приборы и устройства – 40
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Режимы работы электрических источников питания подстанций, сетей и систем	Очная	Системы электроснабжения – 40
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Общая теория электромеханического преобразования энергии	Очная	Теория электромеханики и электропривода – 40
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Техническое и информационное обеспечение интеллектуальных систем электроснабжения	Очная	Системы электроснабжения – 40
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Поршневые и комбинированные двигатели	Очная	Устройство и работа поршневых и комбинированных двигателей внутреннего сгорания – 40
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Энергетические комплексы и системы управления	Очная	Процессы, системы и комплексы в энергетическом машиностроении – 40
15.04.01	Машиностроение	Технология и оборудование для пайки	Очная	Технология и оборудование сварки и пайки – 40
15.04.01	Машиностроение	САПР в машиностроении	Очная	Основы систем автоматизированного проектирования в машиностроении – 40
15.04.01	Машиностроение	Производство, диагностика и ремонт сварных конструкций и деталей газонефтехимического оборудования	Очная	Технология сварки плавлением – 40

\* Здесь и далее – заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Направление подготовки			Форма обучения	Наименование вступительного испытания и минимальное количество баллов
Код	Наименование	Наименование магистерской программы		Форма проведения вступительного испытания - экзамен в форме автоматизированного тестирования
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология автоматизированного машиностроения	Очная	Технология машиностроения – 40
			Очно-заочная	
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Инжиниринг и эксплуатация транспортных средств	Очная	Технология машиностроения – 40
18.04.01	Химическая технология	Экобиотехнология	Очная	Экобиотехнология – 40
			Очно-заочная	
18.04.01	Химическая технология	Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	Очная	Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза – 40
			Очно-заочная	
20.04.01	Техносферная безопасность	Системы управления производственной, промышленной и экологической безопасностью	Очная	Промышленная безопасность, охрана труда и охрана окружающей среды – 40
			Заочная	
			Заочная с ДОТ	
20.04.01	Техносферная безопасность	Управление пожарной безопасностью	Очная	Пожарная безопасность – 40
			Заочная	
			Заочная с ДОТ	
20.04.01	Техносферная безопасность	Экологическая безопасность процессов и производств	Очная	Охрана окружающей среды – 40
			Заочная с ДОТ	
20.04.01	Техносферная безопасность	Управление промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды в нефтегазовом и химическом комплексах	Очная	Промышленная безопасность и производственный контроль в нефтегазовом и химическом комплексах – 40
			Заочная	
			Заочная с ДОТ	
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии наноматериалов и покрытий	Очная	Материаловедение – 40
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Сварка и пайка новых металлических и неметаллических неорганических материалов	Очная	Материаловедение и технологии сварки и пайки – 40
37.04.01	Психология	Организационная психология	Заочная с ДОТ	Общая психология. Психология труда – 40
37.04.01	Психология	Психология здоровья	Заочная с ДОТ	Общая психология – 40
37.04.01	Психология	Психология личности	Очная	Общая психология. Психология личности – 40

Направление подготовки			Форма обучения	Наименование вступительного испытания и минимальное количество баллов
Код	Наименование	Наименование магистерской программы		Форма проведения вступительного испытания - экзамен в форме автоматизированного тестирования
38.04.01	Экономика	Учёт, анализ и аудит	Заочная с ДОТ	Основы бухгалтерского учёта, экономического анализа и аудита – 40
38.04.01	Экономика	Корпоративные финансы	Заочная с ДОТ	Финансы – 40
38.04.01	Экономика	Управление рисками	Заочная с ДОТ	Финансы – 40
38.04.01	Экономика	Бизнес-аналитика	Заочная с ДОТ	Финансы – 40
38.04.01	Экономика	Интернет-маркетинг	Заочная с ДОТ	Маркетинг – 40
38.04.02	Менеджмент	Логистика	Очно-заочная с ДОТ*	Основы менеджмента – 40
38.04.02	Менеджмент	Маркетинг в менеджменте	Очно-заочная с ДОТ	Маркетинг – 40
38.04.02	Менеджмент	Государственное и муниципальное управление	Очно-заочная с ДОТ	Основы менеджмента – 40
38.04.02	Менеджмент	Экономика и управление организацией	Очно-заочная с ДОТ	Основы менеджмента – 40
38.04.02	Менеджмент	Управление производством, качеством продукции и услуг	Очно-заочная с ДОТ	Основы менеджмента – 40
38.04.02	Менеджмент	Инновационный менеджмент	Очно-заочная с ДОТ	Основы менеджмента – 40
39.04.01	Социология	Социология регионального и городского развития	Заочная с ДОТ	Основы социологии – 40
40.04.01	Юриспруденция	Уголовное право и процесс	Заочная	Уголовно-процессуальное право – 40
40.04.01	Юриспруденция	Правовое обеспечение государственного управления и местного самоуправления	Очная	Конституционное право и муниципальное право – 40
			Заочная с ДОТ	
40.04.01	Юриспруденция	Правовое обеспечение предпринимательской деятельности	Заочная	Предпринимательское право – 40
			Заочная с ДОТ	
40.04.01	Юриспруденция	Гражданское право; семейное право; международное частное право	Заочная	Гражданское право – 40
40.04.01	Юриспруденция	Уголовное право, криминология и уголовно-исполнительное право	Заочная с ДОТ	Уголовное право – 40

\* Здесь и далее – очно-заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Направление подготовки			Форма обучения	Наименование вступительного испытания и минимальное количество баллов
Код	Наименование	Наименование магистерской программы		Форма проведения вступительного испытания - экзамен в форме автоматизированного тестирования
42.04.02	Журналистика	Мультимедийная журналистика	Очная	Основы журналистики – 40
44.04.01	Педагогическое образование	Менеджмент в образовании	Очная	Педагогика. Управление в образовании – 40
44.04.01	Педагогическое образование	Дополнительное образование	Очная	Педагогика – 40
44.04.01	Педагогическое образование	Мониторинг качества образования	Заочная	Педагогика. Управление в образовании – 40
44.04.01	Педагогическое образование	Художественное образование	Очная	Методика преподавания изобразительного искусства в средних и специальных учебных заведениях – 40
44.04.01	Педагогическое образование	Математическое образование	Очная	Математика и методика ее преподавания – 40
			Заочная с ДОТ	
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Психолого-педагогическое сопровождение детей с проблемами в развитии	Очная	Детская психология. Основы коррекционной педагогики и специальной психологии – 40
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Психология и педагогика детства	Очная	Детская психология и дошкольная педагогика – 40
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Педагогика и психология воспитания	Очная	Педагогика и психология – 40
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Теория и методика профессионального образования	Очная	Профессиональная педагогика – 40
45.04.01	Филология	Лингвокриминалистика	Очная	Русский язык – 40
49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивное физическое воспитание	Очная	Теория и методика физической культуры – 40
			Заочная	
49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Спортивный менеджмент	Очная	Теория и методика физической культуры – 40
			Заочная	