

ПРИНЯТО
приёмной комиссией Тульского
государственного университета
28.10.2015 г., протокол № 42

УТВЕРЖДАЮ
Председатель приёмной комиссии,
ректор



М.В. Грязев

Утверждено решением Учёного совета
от 29.10.2015 г. протокол № 2

Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления (в рамках контрольных цифр (с указанием особой квоты, без указания целевой квоты) и по договорам об оказании платных образовательных услуг) по которым Тульский государственный университет объявляет приём на обучение в 2016-2017 учебном году

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления										
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использованием дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	<i>Электроснабжение</i>	аб	57	6	45							180	95
		<i>Электрооборудование и электрохозяйства предприятий, организаций и учреждений</i>												
		<i>Электрооборудование летательных аппаратов</i>												
15.03.01	Машиностроение	<i>Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов</i>	аб	25	3	35								
		<i>Машины и технология обработки металлов давлением</i>	пб	48	5	35								
		<i>Машины и технология литейного производства</i>												
		<i>Оборудование и технология сварочного производства</i>	аб										75	
		<i>Машины и технология обработки металлов давлением</i>												
		<i>Машины и технология литейного производства</i>												
15.03.02	Технологические машины и оборудование	<i>Бытовые машины и приборы</i>	аб	40	4	35							70	
		<i>Машины и аппараты пищевых производств</i>												

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления											
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с исполн. дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий	
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	<i>Проектирование ракетных двигателей твёрдого топлива</i>	сп	25	3	10									
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	<i>Системы управления движением летательных аппаратов</i>	сп	15	2	10									
27.03.01	Стандартизация и метрология	<i>Метрология и метрологическое обеспечение</i>	аб	25	3	20							60		
27.03.02	Управление качеством	<i>Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	аб	15	2	15							55		
28.03.02	Наноинженерия		аб	15	2	10									
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	<i>Технология полиграфического производства</i>	аб										37		
31.05.01	Лечебное дело	—	сп	80	8	205									
37.03.01	Психология	<i>Общий профиль</i>	аб	11	2	35			25						

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (<i>аб</i> — академический бакалавриат, <i>пб</i> — прикладной бакалавриат, <i>сп</i> — специалитет, <i>ма</i> — магистратура)	Совокупности условий поступления										
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очно- заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использ. дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий
40.03.01	Юриспруденция	—	аб	12	2	220					15	2	105	180
41.03.04	Политология	<i>Российская политика</i>	аб	20	2	30								
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	<i>Связи с общественностью в коммерческой сфере</i>	аб	11	2	55								
42.03.02	Журналистика	<i>Общий профиль</i>	аб	11	2	55								
43.03.03	Гостиничное дело	<i>Гостиничная деятельность</i>	аб	16	2	35							20	30
45.03.02	Лингвистика (англ.)	<i>Перевод и переводоведение</i>	аб	10	1	55							50	
48.03.01	Теология	<i>Классическая конфессиональная литература и авторы</i>	аб	10	1	15							20	
49.03.01	Физическая культура	<i>Физкультурно-оздоровительные технологии</i>	аб	20	2	30							90	100

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (<i>аб</i> — академический бакалавриат, <i>пб</i> — прикладной бакалавриат, <i>сп</i> — специалитет, <i>ма</i> — магистратура)	Совокупности условий поступления										
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использованием дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий
54.03.01	Дизайн	<i>Промышленный дизайн</i>	аб	13	2	60				40				
		<i>Графический дизайн</i>												
		<i>Дизайн интерьера</i>												
		<i>Дизайн костюма</i>												
НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ МАГИСТРОВ														
01.04.02	Прикладная математика и информатика	<i>Математическое моделирование</i>	ма	6		10								
		<i>Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности</i>	ма	6		10								
01.04.03	Механика и математическое моделирование	<i>Механика деформируемого твердого тела</i>	ма	7		10								
02.04.01	Математика и компьютерные науки	<i>Математическое и компьютерное моделирование</i>	ма	14		10								
04.04.01	Химия	<i>Химия окружающей среды, химическая экспертиза и экологическая безопасность</i>	ма			40								
07.04.01	Архитектура	<i>Теория градостроительства и районной планировки</i>	ма	30		10			20					

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления													
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использованием дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий			
08.04.01	Строительство	<i>Теория и проектирование зданий и сооружений</i>	ма	15		20											
		<i>Теория и практика организационно-технологических и экономических решений</i>	ма	15		10											
		<i>Основания, фундаменты и подземные сооружения</i>	ма	10		10								85			
		<i>Теплогасоснабжение и вентиляция</i>	ма	10		10											
		<i>Водоснабжение и водоотведение</i>	ма	10		10											
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	<i>Компьютерный анализ и интерпретация данных</i>	ма	18		10											
		<i>Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	ма	6		10											
		<i>Интеллектуальные системы</i>	ма	6		10											
		<i>Системы автоматизированного проектирования</i>	ма	6		10								25			
09.04.04	Программная инженерия	<i>Общий профиль</i>	ма	6		10									25		
11.04.01	Радиотехника	<i>Радиоэлектронные системы и устройства локации, навигации и управления</i>	ма							25							

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления												
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использованием дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий		
12.04.01	Приборостроение	<i>Системы ориентации, стабилизации, навигации</i>	ма	5		10										
		<i>Медико-биологические приборы, аппараты, системы и комплексы</i>	ма	5		10										
12.04.02	Оптотехника	<i>Оптические и оптико-электронные приборы</i>	ма	5		10										
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	<i>Приборы системы и комплексы медико-биологического назначения</i>	ма	5		10										
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	<i>Устройства автоматического управления и релейной защиты в электроэнергетике</i>	ма	6		10							15			
		<i>Электрические станции и подстанции</i>	ма	7		10							15			
		<i>Электроэнергетические системы и сети</i>	ма	7		10							15			
		<i>Электроэнергетика и электрооборудование летательных аппаратов</i>	ма	4		10										
		<i>Электроприводы и системы управления электротехническими объектами</i>	ма	3		10								25		
		<i>Энергетические установки, электростанции и комплексы на базе нетрадиционных и возобновляемых источников энергии</i>	ма											15		

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления										
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использованием дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий
15.04.01	Машиностроение	<i>Машины и технология сварочного производства</i>	ма	12		10							15	
		<i>Машиноведение, системы приводов и детали машин</i>	ма	5		10								
		<i>Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов</i>	ма	7		10								
		<i>Машины и технологии обработки металлов давлением</i>	ма	5		10							15	
15.04.02	Технологические машины и оборудование	<i>Проектирование технических и технологических комплексов специального назначения</i>	ма	5		10								
		<i>Машины и агрегаты пищевой промышленности</i>	ма	5		10							12	
		<i>Процессы и аппараты пищевых производств</i>	ма	5		10							12	
		<i>Теория и технология штамповки анизотропных заготовок</i>	ма	5		10							12	
		<i>Высокоэффективные методы обработки металлов давлением</i>	ма	5		10							12	
		<i>Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины</i>	ма	7		10							12	
		<i>Информационные системы технологических машин</i>	ма	8		10								
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	<i>Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении</i>	ма	10		10				17				

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления											
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использованием дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий	
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение спецпроизводств	ма	5		10									
		Технология машиностроения	ма	10		10			22						
		Инструментальное обеспечение машиностроительных производств	ма	10		10									
		Металлорежущие станки и комплексы	ма	10		10			12						
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Роботы и робототехнические системы	ма	10		10									
		Мехатроника и приводы мехатронных систем	ма	5		10									
20.04.01	Техносферная безопасность	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	ма	8		10							25		
		Производственная безопасность	ма	7		10									
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Охрана и рациональное использование земельных ресурсов	ма	6		10							25		
		Геоинформационные системы и земельно-кадастровые технологии	ма	7		10									
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение, технологии получения и обработки металлических материалов со специальными свойствами	ма	4		10			15						

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления												
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с использованием дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приема лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий		
24.04.02	Системы управления движением и навигация	<i>Системы управления движением</i>	ма	6		10										
		<i>Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации</i>	ма	7		10										
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	<i>Физическое и вычислительное моделирование теплоаэродинамических, теплогидравлических процессов и конструкция летательных аппаратов</i>	ма	5		10										
		<i>Баллистическое проектирование и производство летательных аппаратов</i>	ма	5		10										
27.04.01	Стандартизация и метрология	<i>Метрология и метрологическое обеспечение</i>	ма	10		10										
27.04.02	Управление качеством	<i>Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	ма	10		10										
27.04.04	Управление в технических системах	<i>Автоматизация научных исследований, испытаний и экспериментов</i>	ма	5		10										
29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	<i>Технологии цифровых, аналоговых и микрографических процессов размножения информации</i>	ма	5		10										
37.04.01	Психология	<i>Детская и возрастная психология</i>	ма	5		10								35		

Код	Направление подготовки (специальность)	Программы в рамках направления (специальности)	Уровень (аб — академический бакалавриат, пб — прикладной бакалавриат, сп — специалитет, ма — магистратура)	Совокупности условий поступления										
				Бюджетные места очной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очная форма)	Дополнительные места очной формы	Бюджетные места очно-заочной (вечерней) формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (очно-заочная форма)	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы	Дополнительные места очно-заочной (вечерней) формы с исполъз. дистанционных ОТ	Бюджетные места заочной формы	в т. ч. квота для приёма лиц, имеющих особое право (заочная форма)	Дополнительные места заочной формы	Дополнит. места заочной формы с использованием дистанционных образовательных технологий
41.04.04	Политология	<i>Политические институты, процессы и технологии</i>	ма	12		10							25	
43.04.02	Туризм	<i>Развитие регионального туризма</i>	ма	10		10							15	
49.04.01	Физическая культура	<i>Физкультурно-оздоровительные технологии</i>	ма	10		10							25	100
54.04.01	Дизайн	<i>Промышленный дизайн</i>	ма			15								
		<i>Графический дизайн</i>	ма							30				
		<i>Дизайн интерьера</i>	ма											

Количество мест для целевого приёма по каждой совокупности условий поступления объявляется 1 июня 2016 года.
Квалификация «прикладной бакалавриат» относится к программам бакалавриата очной формы.

Начальник управления по приёму
и довузовской подготовке



В.В. Котов

Ответственный секретарь
приёмной комиссии



А.В. Иванов