

Перечень вступительных испытаний при приёме на обучение по программам высшего образования (с указанием приоритетности вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих и минимального количества баллов, подтверждающего успешное прохождение вступительного испытания)

Специальность (направление, профиль)	Вступительные испытания
«Материаловедение и технология материалов», «Наземные транспортно-технологические средства», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Нефтегазовое дело», «Техносферная безопасность», «Управление качеством», «Инноватика»	1. Математика - 27 2. Физика - 36 3. Русский язык - 36
«Радиофизика», «Физика», «Наноинженерия»	1. Физика - 36 2. Математика - 27 3. Русский язык - 36
«Прикладная информатика», «Информационные системы и технологии», «Компьютерная безопасность», «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем», «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	1. Математика - 27 2. ИКТ - 40 3. Русский язык - 36
«Прикладная математика и информатика», «Авиастроение», «Автоматизация технологических процессов и производств»	1. Математика - 27 2. Физика - 36 3. Русский язык - 36
«Сервис»	1. Математика - 27 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Экономика», «Бизнес-информатика», «Менеджмент», «Экономическая безопасность», «Государственное и муниципальное управление», «Управление персоналом»	1. Математика - 27 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Социология»	1. Обществознание - 42 2. Математика - 27 3. Русский язык - 36
«Таможенное дело»	1. Обществознание - 42 2. Физическая культура - 30 3. Русский язык - 36
«Юриспруденция»	1. Обществознание - 42 2. История - 32 3. Русский язык - 36
«Зарубежное регионоведение», «Политология»	1. История России - 32 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Культурология», «Реклама и связи с общественностью»	1. История России - 32 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Социальная работа», «Организация работы с молодежью», «Туризм», «История», «Международные отношения»	1. История России - 32 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Документоведение и архивоведение»	1. Биология - 36 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Психология»	1. Биология - 36 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Лечебное дело», «Педиатрия», «Фармация»	1. Химия - 36 2. Биология - 36 3. Русский язык - 36
«Биология»	1. Биология - 36 2. Химия - 36 3. Русский язык - 36
«Химия»	1. Химия - 36 2. Математика - 27 3. Русский язык - 36
«Лесное дело»	1. Математика - 27 2. Биология - 36 3. Русский язык - 36
«Экология и природопользование»	1. География - 37 2. Биология - 36 3. Русский язык - 36
«Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)», «Физическая культура»	1. Биология - 36 2. Физическая культура - 30 3. Русский язык - 36
«Лингвистика»	1. Иностранный язык - 22 2. Русский язык - 36 3. Обществознание - 42
«Лингвистика» + «Реклама и связи с общественностью»	1. Иностранный язык - 22 2. Русский язык - 36 3. История - 32 4. Обществознание - 42
«Актерское искусство»	1. Литература - 32 2. Актерское мастерство - 30 3. Коллоквиум (собеседование) - 30 4. Русский язык - 36
«Дизайн»	1. Литература - 32 2. Рисунок - 30 3. Живопись - 30 4. Композиция - 30 5. Русский язык - 36
«Дирижирование», «Музыкально-инструментальное искусство», «Музыкальное и музыкально-прикладное искусство»	1. Литература - 32 2. Специальность - 30 3. Теория музыки - 30 4. Русский язык - 36
«Народная художественная культура»	1. Литература - 32 2. Классический танец - 30 3. Народный танец - 30 4. Композиция - 30 5. Русский язык - 36
«Журналистика»	1. Литература - 32 2. Русский язык - 36 3. Творческое эссе - 30
«Библиотечно-информационная деятельность», «Филология»	1. Литература - 32 2. Русский язык - 36 3. История - 32
«Менеджмент» + «Юриспруденция», «Экономика» + «Юриспруденция», «Экономическая безопасность» + «Юриспруденция»	1. Математика - 27 2. Обществознание - 42 3. История - 32 4. Русский язык - 36
«Социальная работа» + «Юриспруденция»	1. История России - 32 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 36
«Экономическая безопасность» + «Прикладная информатика»	1. Математика - 27 2. ИКТ - 40 3. Обществознание - 42 4. Русский язык - 36
«Экономика» + «Бизнес-информатика»	1. Математика - 27 2. Обществознание - 42 3. Русский язык - 37
Магистратура Экзамен по соответствующему направлению подготовки - 30	
Ординатура, интернатура Междисциплинарный экзамен - 30	

Не знаниями едиными

Факультет широких возможностей



Любовь ФЁДОРОВА получает образование по специальности "Прикладная математика и информатика" и считает, что знатоки точных наук найдут применение знаниям в любой сфере.

— Почему при поступлении ты выбрала УлГУ и именно эту профессию?

— Я окончила Лицей физики, математики, информатики №40 при УлГУ и, будучи ученицей, поняла, что хочу получить высшее техническое образование. Так как успехи в математике

были неплохи, решила поступать на факультет математики и информационных технологий. Почему именно УлГУ? Здесь созданы все условия для реализации студентов в самых разных областях, будь то наука, общественная жизнь, спорт, искусство или студенческое самоуправление. Это все и сыграло важную роль в выборе. За все время учебы я ни разу о нем не пожалела. На нашем факультете дают фундаментальные знания по математике и информационным технологиям. С такой подготовкой выпускнику факультета легко будет найти применение своим знаниям в любой области. Я уверена, что проблем с поиском работы не будет: сейчас на рынке труда востребованы специалисты в области точных наук и информационных технологий. Иметь

классическое техническое образование очень престижно, и я горжусь, что учусь на факультете математики, информационных и авиационных технологий!

— Каковы самые яркие впечатления от студенческой жизни?

— В апреле я вместе с моим научным руководителем Елизаветой Алексеевной Михеевой выступала с докладом на международной научной конференции "68-е Герценовские чтения", которая проходила в Санкт-Петербурге. Мне вручили сертификат и сборник с нашей научной статьей. Это одно из самых ярких событий моего студенчества.

— Что отличает твой факультет от других?

— Есть мнение, что математики и программисты — неинтересные и малообщительные люди, что на ФМИАТе только и делают, что учатся. Но это далеко не так. Ребята, увлекающиеся наукой, вместе со своими научными руководителями публикуют статьи в научных журналах и сборниках, участвуют в международных конференциях, выигрывают гранты. Студенты-спортсмены входят в университетские сборные, принимают участие в соревнованиях. Для талантливых ребят проводятся культурно-творческие конкурсы "Мистер/Мисс УлГУ", "Студенческая весна", "Фестиваль хоров", "Молодые таланты", КВН. Студенты с активной гражданской позицией работают волонтерами, создают социальные проекты.

Развивается студенческое самоуправление — старост всех групп объединяет староста факультета (я являюсь его председателем), многие состоят в профкоме студентов УлГУ, в студсовете "Династия". Самые активные получают губернаторские и президентские стипендии. Наш факультет похож на одну большую семью! Студентов окружает теплая и дружеская атмосфера. Старшекурсники-активисты курируют первокурсников, помогают им "влииться" в студенческую жизнь, дают советы, поддерживают.

На старших курсах многие совмещают работу и учебу. Например, я работаю инспектором деканата нашего факультета. Есть возможность устроиться и в крупные IT-компании города — представители IT-индустрии часто проводят для нас открытые лекции и ярмарки вакансий. Обучаясь на ФМИАТе, можно получить дополнительную профессию "Преподаватель" и — в соответствии с полученной квалификацией — работать преподавателем.

— Что дал тебе университет помимо знаний?

— Участие в студенческом самоуправлении позволило мне развить в себе лидерские качества, организационные и коммуникативные способности, ответственность, целеустремленность. Также я получила опыт работы с людьми.

— Что для тебя понятие "успешный человек"?

— Это тот, кто ставит перед собой цели и добивается их. Тот, у кого есть любимое дело в жизни, будь то работа или хобби. Кто умеет учиться и имеет привычку развиваться, у кого есть крепкая семья и верные друзья, готовые протянуть руку помощи в трудную минуту. У меня есть такая цель — быть успешной, и я стремлюсь к ней.

— Твои пожелания абитуриентам?

— Быть активными и не терять времени зря. Получайте знания, опыт, копите знакомства и развивайтесь!

Евгений НИКОЛАЕВ.