



Знакомьтесь — «Московский государственный университет сервиса»

В настоящее время основной задачей, стоящей перед сферой сервиса, является расширение ассортимента и повышение качества оказываемых населению услуг. Состояние и перспективы сферы сервиса в значительной степени определяются профессиональным уровнем подготовки специалистов. Превращение сервиса в одно из важнейших направлений индустрии, обеспечивающих повышение качества жизни населения страны, обуславливает необходимость подготовки квалифицированных кадров с университетским образованием в данной области.

Лидером среди высших учебных заведений России, готовящих кадры в области сервиса и туризма, является государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет сервиса» (МГУС). МГУС основан в 1952 году как Высшая школа промышленной кооперации и за более чем полувековую историю стал современным университетом, крупнейшим учебным и научным центром.

С 2003 года по рейтингу Федерального агентства по образованию университет занимает одно из ведущих мест среди сервисных вузов страны, а также является лауреатом Международного конкурса «Золотая медаль «Европейское качество» в номинации «100 лучших вузов России» (2004 г., 2005 г.) и лауреатом премии «Хрустальная ладья» в номинации «Лидеры-партнеры в обеспечении деятельности гостиничных предприятий г. Москвы» (2004 г., 2005 г.), удостоен золотой и серебряной медалей VI Московского международного салона инноваций и инвестиций за представленные инновационные разработки.

МГУС — это современный крупный вуз России, в структуру которого входят 15 факультетов, 16 филиалов и 19 представительств, разветвленная сеть которых охватывает города Российской Федерации и стран СНГ.

На сегодняшний день в Московском государственном университете сервиса обучаются свыше 50 тысяч студентов из Российской Федерации, а также стран ближнего и дальнего зарубежья. Университет осуществляет многоуровневую подготовку кадров для всех сфер индустрии сервиса и туризма. Образовательная деятельность МГУС охватывает четыре ступени образования: высшее профессиональное (бакалавриат, специалитет и магистратура), послевузовское (аспирантура), среднее профессиональное образование, а также дополнительное образование (рабочие специальности). Подготовка ведется по различным формам обучения: очной, очно-заочной, заочной, экстерната и заочной с элементами дистанционного образования.

Подготовкой кадров в сфере бытовой техники занимается кафедра «Бытовая техника» факультета информационных систем.

Современная бытовая техника включает сотни наименований машин и приборов: бытовые холодильники, морозильники, кондиционеры, стиральные, сушильные, посудомоечные машины, электрические и газовые плиты, СВЧ-печи, специализированные приборы для тепловой и механической обработки пищевых продуктов, пылесосы, приборы личной гигиены, водоочистители, приборы времени, швейные машины. Бытовые машины и приборы относятся к наиболее динамично развивающимся областям техники. Стремительное ускорение темпов развития современной науки приводит к применению высоких наукоемких технологий в конструктивных решениях бытовой техники.

Кафедра «Бытовая техника» ГОУВПО «Московский государственный университет сервиса» на протяжении 35 лет осуществляет подготовку квалифицированных специалистов в сфере проектирования и сервиса бытовой техники. Профессорско-преподаватель-



ский состав кафедры вносит большой научный и практический вклад в развитие сферы бытовой техники и подготовку высококвалифицированных специалистов широкого профиля с университетским образованием.

Актуальной проблемой, стоящей перед кафедрой «Бытовая техника», является создание такой системы подготовки кадров, при которой теоретическая подготовка сочетается с практической. Для решения проблемы подготовки квалифицированных кадров в сфере сервиса бытовой техники необходимо тесное взаимодействие университета с сервисными центрами, реализация совместных образовательных программ.

Практика студентов, лабораторные и практические занятия по некоторым специальным дисциплинам проводятся на профильных предприятиях и в сервисных центрах Москвы и Московской области. Обучение осуществляется с участием руководителей крупнейших профильных предприятий и сервисных центров, работающих по совместительству преподавателями кафедры.

Научно-исследовательская работа на кафедре проводится по направлениям, связанным с совершенствованием технологических процессов ремонта современной бытовой техники и разработкой новых технических решений бытовых машин и приборов на основе энерго- и ресурсосберегающих технологий.

Кафедра «Бытовая техника» МГУС на протяжении 35 лет осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов в сфере проектирования и сервиса бытовой техники. Сотрудники кафедры являются авторами более 60 учебников и учебных пособий, более 500 научных статей, более 70 изобретений, 9 из которых внедрены и используются в производстве.

Кафедра «Бытовая техника» в настоящее время осуществляет подготовку по программам высшего профессионального образования, дополнительного профессионального образования и повышения квалификации по следующим специальностям:

- 100101 — «СЕРВИС», специализация: 100101.08 — «СЕРВИС БЫТОВЫХ МАШИН И ПРИБОРОВ»
- 150408 — «БЫТОВЫЕ МАШИНЫ И ПРИБОРЫ», специализация: 150408.02 — «БЫТОВАЯ ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА, КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ И ПРИБОРЫ МИКРОКЛИМАТА».

Специалисты с университетским образованием в настоящее время востребованы в сервисных центрах по ремонту бытовой техники, на предприятиях, занимающихся проектированием и производством бытовой техники, в гостинично-ресторанных и туристических комплексах в качестве специалистов и руководителей сервисных служб, экспертов-аналитиков и менеджеров по сбыту и оптовым закупкам бытовых машин и приборов.

К преимуществам обучения по специальностям кафедры можно отнести:

- наличие современной лабораторной и научной базы, компьютерных классов, специальной электронной библиотеки;
- сочетание теоретического обучения с практической подготовкой, проведение практики студентов в лучших сервисных центрах и на профильных предприятиях Москвы и области;
- предоставление выпускникам и студентам старших курсов возможности трудоустройства по специальности;
- присуждение студентам старших курсов за отличную учебу дополнительной именной стипендии компании «LG ELECTRONICS».

Обучение проводится на бюджетной и контрактной основе, по очной и заочной формам. Вступительные испытания:

- математика (тест) — профилирующий;
- русский язык (ЕГЭ) — конкурсный.

Производится прием выпускников профильных средних специальных учебных заведений на сокращенную форму обучения. Вступительные испытания для поступления на сокращенную форму:

- русский язык (тест) — профилирующий;
- профессиональное собеседование — конкурсный.

На время обучения предоставляется отсрочка от службы в вооруженных силах РФ. По окончании обучения выдается диплом государственного образца.

Прием документов на места, финансируемые из федерального бюджета, осуществляются в следующие сроки: на очную форму обучения с 20 июня по 14 июля; на заочную форму обучения — с 10 июля по 17 августа. Прием документов на места с оплатой стоимости обучения: на очную форму до 10 августа; на заочную форму — до 14 сентября.

После окончания обучения выпускникам предоставляется возможность поступления в аспирантуру на бюджетной и платной основе.

Прием заявлений от абитуриентов производится по адресу: Московская обл., Пушкинский район, пос. Черкизово, ул. Главная, 99.

Телефон приемной комиссии МГУС: (495) 993-33-46, 940-83-58.