



«КОНСТРУИРОВАНИЕ ИЗДЕЛИЙ ЛЁГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

29.03.05

Квалификация: «бакалавр»

Форма обучения: очная

Продолжительность обучения: 4 года

Прием на обучение по результатам ЕГЭ*: математика, русский язык

Творческий экзамен: рисунок

Продолжение обучения в магистратуре, аспирантуре и докторантуре

* Прием на обучение лиц, имеющих профессиональное образование (среднее профессиональное и высшее образование) – по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно.

Основная цель программы – подготовка специалистов

- знающих виды конструкторских и проектных работ в современных системах автоматизированного проектирования, методы и способы изготовления швейных изделий, управления, контроля, диагностики и испытания;
- умеющих организовывать работу коллектива исполнителей, принимать управленческие и организационные решения с учетом различных мнений, разрабатывать новые модели, создавать эксклюзивные коллекции одежды для участия в модных показах;
- владеющих современными компьютерными технологиями проектирования для производства широкого ассортимента швейных изделий, при создании новых коллекций в индивидуальном и серийном производстве одежды.

Преимущества программы:

- единственный вуз в регионе осуществляющий обучение по программе;
- разработана совместно с предприятиями ООО «Чельтерс» и ООО «ЭССО»;
- организация процесса обучения построена на выполнении реальных дизайн-проектов изделий и проведении научных исследований для предприятий легкой промышленности с последующим внедрением в производство;
- отработка практических навыков на собственном производственном участке, с использованием современного промышленного и научно-исследовательского оборудования.

Преподаватели программы:

- кандидаты и доктора наук;
- специалисты практики;
- руководители собственных производств.

Приёмная комиссия: (4862) 41-77-77, 43-27-40



Студенты проходят обязательную практику на предприятиях-партнерах:

- ООО «Чельтерс»;
- ООО «ЭССО»;
- ООО «Эдельвейс»;
- ООО «Русана»;
- ООО «Центр вышивки»;
- ООО «Женсовет» и др.

В ходе выездных международных, всероссийских, региональных и городских конкурсов работодатели предлагают студентам, занявшие призовые места, проходить производственные и преддипломные практики на их предприятиях с возможностью частичного и последующего полного трудоустройства.

Студентам предоставляется возможность совмещать трудовую деятельность на условиях неполной занятости с обучением в ВУЗе.

Учебная инфраструктура:

- научно-исследовательские лаборатории, мультимедийные и компьютерные классы, оснащённые специализированными программными продуктами: САПР «Novo Cut», «Grafis» (на базе предприятия ООО «Чельтерс») и др.;
- специализированные кабинеты конструирования одежды, технологии швейных изделий;
- специализированная швейная лаборатория, оснащенная основными типами универсального и специального оборудования;
- для проведения конкурсов, фестивалей моды имеется демонстрационный подиумный зал.

Будущая карьера:

- конструктор-модельер предприятий легкой промышленности;
- руководитель в домах моды, ателье, предприятиях легкой промышленности;
- дизайнер одежды и аксессуаров;
- арт-директор магазина модной одежды;
- специалист по закупкам модной одежды;
- специалист по изготовлению одежды из различных материалов.

Контактная информация:

Ответственный за профориентационную работу

Ткаченко Артем Николаевич

Тел.: 8 (960) 647-11-88

E-mail: ti.gu-unpk@yandex.ru

Приёмная комиссия: (4862) 41-77-77, 43-27-40