Добро пожаловать, абитуриент

Кыргызский государственный технический университет имени И. Раззакова

Филиал им. академика Х. А. Рахматулина в г. Токмок



Кафедра:
<u>"Программное обеспечение компьютерных систем"</u>

О кафедре "ПОКС"

востребованностью связи специалистов по информатике и новым информационным технологиям для учреждений и предприятий, согласно лицензии, выданной Министерством разования и науки Кыргызской Республики 2012 году, Токмокский филиал осуществляет подготовку кадров 710400 "Программная направлению инженерия". В целях повышения эффективности организации учебного процесса и в соответствии с решением ТТИ в 2004 году Ученого Совета в образована кафедра "Программное обеспечение компьютерных систем" (ПОКС).

В состав кафедры входят доценты, старшие преподаватели и преподаватели.

Направления кафедры «ПОКС» связаны с наиболее актуальными современными отраслями науки, техники, промышленности, сельского хозяйства и других видов экономической деятельности с применением информационных технологий.

Информационные технологии, основанные на применении средств вычислительной техники, автоматики и средств телекоммуникаций, все глубже и широко проникают во все сферы производства, экономики и быта современного общества.

Выпускники кафедры востребованы в Кыргызстане и в ближнем зарубежье.

ОБУЧАТЬСЯ по направлениям кафедры «ПОКС» – САМЫЙ ЛУЧШИЙ ВЫБОР!!!

Во-первых:

- ✓ Массовое внедрение компьютерных информационных технологий (бизнес, экономика, управление, связь, расчеты, моделирование и проектирование, компьютерная графика, игры, клипы, реклама и т.д.);
- ✓ Неограниченный доступ к мировым информационным ресурсам и обмен информацией через Internet;
- ✓ Дефицит специалистов, владеющих навыками создания, сопровождения и эксплуатации программных продуктов и компьютерных систем!

Все это – ОСНОВА ДЛЯ ПРЕСТИЖ-НОЙ И ВЫСОКООПЛАЧИВАЕМОЙ РАБОТЫ И ПОВТОРЕНИЯ УСПЕХА БИЛЛА ГЕЙТСА!!!

Во-вторых:

- ✓ Современные оснащенные компьютерные классы, свободный доступ студентов в Internet;
- ✓ Успешная работа выпускников по своей специальности.

ПРОГРАММИСТ - НАДЕЖНАЯ И ВОСТРЕБОВАННАЯ ПРОФЕССИЯ СОВРЕМЕННОГО ДИНАМИЧ-НОГО МИРА! Кафедра готовит бакалавров по следующим направлениям:

Бакалавр (очное – 4 года, заочное – 5 лет), после ОСПО (на 2 курс) – 3 года по направлению 710400"Программная инженерия" профиль "Технология разработки программного обеспечения"

710400 "Программная инженерия"

Программная инженерия - это интегрирование принципов математики, информатики и компьютерных наук с инженерными подходами, поэтому в процессе обучения студенты получают фундаментальную математическую подготовку, а также очень основательную и всестороннюю по специальности.

«Программная инженерия» - новое и в определенной степени уникальное для региона направление. Его основная задача — подготовка специалистов в области полного цикла промышленного производства программного обеспечения — от начальных стадий проектирования до внедрения и сопровождения готовых программных систем.

Выпускник по направлению «Программная инженерия» может работать:

- **•** системным аналитиком;
- системным архитектором;
- проектировщиком программных систем;
- * конструктором программного обеспечения;
- программистом;
- специалистом по тестированию программного обеспечения;
- специалистом по управлению программными проектами;
- ❖ специалистом по системному администрированию.

Бакалавр (очное – 4 года, заочное – 5 лет) по направлению 710200 "Информационные системы и технологии" профиль "Информационные системы и

710200 "Информационные системы и технологии"

технологии в экономике"

Информационные системы и технологии является наиболее широким из направлений компьютерного профиля и ориентировано на область создания программных продуктов и на ту часть области IT-услуг, которая непосредственно связана с программным обеспечением.

Выпускник по направлению «Информационные системы и технологии» может работать:

- программистом;
- ***** системным и сетевым администратором;
- проектировщиком и специалистом по внедрению и эксплуатации сложных компьютерных корпоративных информационно-управляющих систем;
- администратором баз данных;
- инженером отделов технической поддержки;
- менеджером информационных технологий.

Бакалавр, освоивший основную образовательную программу высшего профессионального образования может продолжить образование в магистратуре КГТУ им. И. Раззакова.

Хотите высокую зарплату в будущем? Тогда поступайте в Филиал им. академика X. А. Рахматулина в г. Токмок на программиста!!!

Каққнам поступить?

Принимаются лица, имеющие среднее, средне- специальное или высшее образование при представлении в приемную комиссию следующих документов:

- ✓ Документа об образовании (подлинник);
- ✓ Медицинской справки №086-У (оригинал):
- ✓ 6 цветных фотографий размером 3х4;
- ✓ Паспорта;
- ✓ Другие документы: военнообязанным приписное свидетельство или военный билет;
- ✓ Заявление (заполняется в приемной комиссии на компьютере).

Абитуриенты принимаются на основе результатов общереспубликанского тестирования - «пороговый балл»; успешно прошедшие вступительные испытания и оплатившие 50% годового контракта за обучение будут зачислены на 1 курс приказом ректора КГТУ им. И. Раззакова. Стоимость обучения на кафедре по дневной форме 36000 сом за год.

До скорой встречи, будущий студент «ПОКС»!

Наши контакты:

адрес: 722200, г. Покмок, ул. Гагарина, 65 телефон:(03138) 3-07-36, e-mail: tti tokmok@mail.ru

сайт филиала:

https://kstu.kg/filialy/tokmokskii-tekhnicheskii-filial