

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



**Декан
ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА
ЗАЛЕССКАЯ,**
кандидат физико-математических наук,
доцент.

ЗА ТЕХНОЛОГИЯМИ – БУДУЩЕЕ

В настоящее время сфера информационных технологий в Беларуси стремительно развивается. С каждым годом растет количество резидентов Парка Высоких Технологий. По данным на 31 декабря 2019 года в списке – 751 резидент. Соответственно, нужны конкурентоспособные и высококвалифицированные IT-специалисты.

Спрос на квалифицированных программистов, инженеров, разработчиков, системных администраторов будет всегда, поэтому, выбрав факультет математики и информационных технологий, можно не сомневаться – рабочее место и неплохой заработок гарантированы на долгие годы.

Освоить новейшие информационные технологии на факультете помогают квалифицированные педагоги и современная материально-техническая база. В настоящее время на ФМИИТ функционируют научно-практическая лаборатория (совместно с «EPAM Systems», с 2007 года); Белорусско-индийский учебный центр (совместно с ПВТ, с 2010 года); научно-практическая лаборатория (совместно с «iTechArt», с 2018 года); лаборатория искусственного интеллекта (совместно с Лацит, с 2020 года).

Специальности факультета:

Дневная форма получения образования (полный срок обучения):

- ♦ Управление информационными ресурсами.
- ♦ Программное обеспечение информационных технологий.

♦ Прикладная информатика (программное обеспечение компьютерных систем).

♦ Прикладная информатика (веб-программирование и компьютерный дизайн).

♦ Прикладная математика (научно-педагогическая деятельность).

♦ Компьютерная безопасность (радиофизические методы и программно-технические средства).

Заочная форма получения образования (сокращенный срок обучения):

- ♦ Программное обеспечение информационных технологий.

К тому же нужно не забывать, что хороший программист должен отлично понимать и по возможности говорить по-английски. Поэтому на факультете проводятся занятия на английском языке, по-

«iTechArt» проводит курсы по Web-программированию, «Лацит» – по Искусственному интеллекту.

Кроме того, в Белорусско-индийском учебном центре проходят on-line семинары, ко-



сетить которые могут все желающие.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЗАРАБОТОК ВО ВРЕМЯ ОБУЧЕНИЯ

У студентов факультета математики и информационных технологий есть возможность совмещать учебу и работу. Как правило, большинство ребят уже на третьем курсе успешно трудятся в IT-компаниях города. Причем, часто инициатива исходит именно от работодателя. Например, известная в Витебске IT-компания «EPAM Systems» на базе лаборатории компьютерных технологий ФМИИТ организует для студентов бесплатные курсы по Java.

Также на базе факультета

проводят тренеры из Минска и зарубежья.

Тем студентам, кто успешно пройдет курсы, выдаются сертификаты, а IT-компании предлагают им стать сотрудниками.

К слову, руководителями ведущих IT-компаний в Витебске являются выпускники ФМИИТ: Юрий Болтрушевич («EPAM Systems»), Александр Яковлев («iTechArt»), Вячеслав Троцкий («Фабрика игр»).

Еще одна возможность дополнительного заработка и приобретения опыта для студентов факультета – выполнение хозяйственных договоров по разработке различного программного обеспечения и созданию web-ресурсов. Кроме того, ежегодно на базе факультета

Адрес: город Витебск,
проспект Московский,
33,
кабинет 316.
Тел: 8 (0212) 37-58-36,
8 (033) 317-95-02.
E-mail: mtf@vsu.by

тета математики и информационных технологий проходят «Ярмарки вакансий». Во время таких встреч студенты общаются с резидентами ведущих IT-компаний, выполняют тестовые задания, после чего некоторые могут получить приглашение на работу.

ГАРАНТИРОВАННОЕ ВЫСОКОПЛАЧИВАЕМОЕ ПЕРВОЕ МЕСТО РАБОТЫ

Выпускники факультета математики и информационных технологий могут быть уверены в том, что после получения диплома они смогут трудоустроиться и получить достойную заработную плату. Молодые специалисты смогут занимать следующие должности: инженер-программист, бизнес-аналитик, системный программист, разработчик мультимедийного программного обеспечения и компьютерных игр, разработчик баз данных, WEB-программист и др.

Сегодня выпускники успешно трудятся не только в Республике Беларусь, но и за ее пределами. Их можно встретить в частных компаниях: «EPAM Systems», «iTechArt», «Innowise Group», «ЛАЦИТ», «SaM Solutions», «Artezio», «Mainsoft», «Exadel», «Фабрика игр», «GoodSoft», «General Soft», занимающихся разработкой различного программного обеспечения, а также на таких предприятиях, как «Витебск-облтелеком», «Белинвестбанк», «Беларусбанк», «Витебская таможня».

