

IT-ТЕХНОЛОГИИ — ЭТО КРУТО!



Антон Корниенко, студент третьего курса факультета математики и информационных технологий (специальность «Программное обеспечение информационных технологий»), не только отлично учится и занимается наукой, является старостой группы, но и успешно работает .NET full stack разработчиком.

По итогам летней сессии молодой человек будет получать стипендию Президента Республики Беларусь. И это полностью заслужено, ведь Антон ответственно готовится к практическим занятиям, читает специальную литературу по математике и программированию, принимает участие в научных конференциях. Так, например, в этом году его научные статьи, посвященные решению нелинейных алгебраических уравнений, вошли в сборники материалов II Международной научно-практической конференции «Вопросы развития мировых научных процессов» (г. Кемерово) и 52-й Международной научно-технической конференции преподавателей и студентов в Витебском государственном технологическом университете.

В прошлом году Антон занял третье место на втором турнире по Robocode при поддержке компании Eram Systems.

«Мои научные работы посвящены разработке алгоритмов численного решения систем нелинейных уравнений. Они активно используются в физике, химии, технике, медицине и в других отраслях науки. В фи-

зике и химии с их помощью можно определить свойства газов, в фармакологии — дозировку лекарства. В настоящее время для решения подобных задач широко применяется компьютерное моделирование», — прокомментировал Антон.

По словам молодого человека, однажды он увидел вакансию .NET full stack разработчика в одной престижной компании и отправил заявку, его пригласили на стажировку, а после успешного ее прохождения — на работу.

Студент отмечает, что в первое время для него самым сложным в работе было общаться на разговорном английском. Именно этот язык является рабочим в команде во время обсуждения возникших вопросов и планирования на ближайшее время. И это неудивительно, потому что нередко разработчики живут в разных странах мира.

Еще в детстве Антон начал увлекаться точными науками. Во время учебы в средней школе №2 г. Витебска он участвовал в олимпиадах по математике и физике, затем поступил в наш университет.

Уже на первом курсе факультета математики и информационных технологий молодой человек всерьез увлекся программированием. Произошло это, безусловно, и благодаря кандидату физико-математических наук, доценту кафедры прикладного и системного программирования Е.А. Корчевской, которая вела у первокурсников основы алгоритмизации и программирования.

Свободного времени у студента немного. Но даже если выпадает такая минута, он старается потратить ее на самообразование: изучает материалы, которые могут пригодиться в научной работе, на практических занятиях или непосредственно во время .NET full stack разработки. Кстати, именно с этой сферой молодой человек планирует связать свою жизнь.

Ирина СИНЯКОВА,
студентка
4 курса ФлФ.