



Как известно, сфера информационных технологий во всем мире отличается стабильным ростом. Правительством РФ утверждена Стратегия развития информационных технологий до 2020 года и на перспективу до 2025 года. По прогнозам правительства, в ближайшие десять лет эта сфера в России может возрасти в несколько раз. Особое место в стратегии занимает вопрос кадрового обеспечения отрасли и меры поддержки развития профильного высшего образования.

Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова на факультете информатики и вычислительной техники осуществляет подготовку специалистов для сферы информационных технологий по самым востребованным направлениям, отмеченным государством как приоритетные направления модернизации и технологического развития российской экономики. Благодаря этому дополнительную стипендиальную поддержку от Президента РФ и Правительства РФ в 2016 году получили 24 студента факультета очной формы обучения. Компании Чувашской Республики также заинтересованы в подготовке таких кадров и являются системными участниками этого процесса как по вопросам кадровой политики, так и в части научной деятельности. Этот интерес определяет качество подготовки студентов. Результаты деятельности факультета, успешность выпускников, высокие показатели трудоустройства оказывают значительное влияние на ежегодное увеличение контрольных цифр приема на бюджетные места по направлениям и специальностям факультета. В 2017 году эта цифра достигнет 240 мест по программам бакалавриата и специалитета.

Какие задачи способен решать выпускник факультета информатики и вычислительной техники университета? Как показывает спектр профессиональных компетенций выпускников, это задачи: разработки тиражного программного обеспечения; внедрения и тестирования информационных систем, консультирования по вопросам информатизации, удаленной обработки и предоставления информации, в том числе в сети Интернет; разработки комплексных систем информационной безопасности; создания проектов в области компьютерной графики и анимации.

Разнообразие наших мероприятий направлено на всестороннее формирование личности специалиста в области информационных технологий. Туристический клуб факультета уже многие годы собирает студентов в походы. Знатоки факультета — постоянные участники и призеры интеллектуальных игр. Среди спортсменов — баскетболисты, хоккеисты, атлеты. Самые яркие, одаренные студенты факультета — участники команды «Техи», победителя игр КВН и фестивалей «Студенческая весна». Кибердружина — главный организатор профориентационной работы, волонтеры конференций и форумов.

Факультет как член Ассоциации «Информационные технологии в Чувашской Республике» организует для школьников экскурсии на ведущие предприятия отрасли. С начала года на таких экскурсиях побывало более 400 человек. Как отмечают компании, это значительно повышает интерес и меняет представление о непростой, но такой востребованной профессии, как специалист в области информационных технологий.

Немало внимания уделяется олимпиадному движению и конкурсам IT-проектов. Олимпиады и конкурсы для студента факультета информатики и вычислительной техники начинаются со школьной скамьи. С 2017 года при приеме будут начисляться дополнительные пять баллов к ЕГЭ призерам факультетского конкурса проектов для школьников «IT-Ринг» и олимпиады по информатике в рамках университетского проекта «Битва лицеев».

Осенью 2016 года факультет собрал школьников и студентов на молодежный форум «День программиста». Были подведены итоги летних практик и образовательных площадок для студентов «iВолга-2016», «Территория смыслов на Клязьме», «Евразия». Праздник дал старт новому учебному году, новым событиям и встречам. Коллектив факультета информатики и вычислительной техники готов принять будущих выпускников школ в свою дружную семью.

**А. ЩИПЦОВА,**  
*декан факультета информатики и вычислительной техники*  
*ЧГУ имени И.Н. Ульянова.*

*Газета "Чебоксарские новости". 2017.24 января.*