Сливкин Александр Владимирович



Мой успех работы в Радиотехническом колледже связан не только, с настоящим временем, но и с будущим. Так получилось, что после работы в Горном университете преподавателем я устроился работать на завод «Радиоприбор». И хотя я был знаком с цифровыми технологиями, но только на заводе я осознал, какое место занимают они среди прочих технологий. За последние двадцать лет случился колоссальный прорыв, и многие специалисты были уверены на 100%, что будущее за

цифровыми технологиями и радиоэлектроникой.

Я бы уменьшил этот процент примерно до 80, так как считаю, что прием и передача информации радиоволнами производится аналоговыми системами. Но тем не менее, за цифровыми системами – будущее.

В настоящее время я работаю в Радиотехническом колледже, преподаю предмет «Автоматизация» и в рабочей программе этой дисциплины есть разделы по цифровым системам. Это вдохновляет меня, я рассказываю студентам, какое место в привязке к автоматизации занимают цифровые технологии, насколько важно знать о них современным студентам! В будущем, я уверен, разделы по цифровой радиоэлектронике будут в программе многих специальностей, будут совершенствоваться формы и методы подачи материала!