

О РОЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В СТАНОВЛЕНИИ МОЛОДОГО СПЕЦИАЛИСТА

Г.И.ЧИСТОБОРОДОВ, А.А.СТОЛЯРОВ, Е.М.КРАЙНОВ

(Ивановская государственная текстильная академия)
E-mail: info@igta.ru

Рассмотрен вопрос подготовки высококвалифицированных и компетентных специалистов, способных в кратчайшие сроки адаптироваться после окончания вуза к работе в условиях современного производства.

The question of preparation of the highly skilled, competent and competitive experts ready to adapt to work in the shortest terms after the graduation of a high school in the conditions of the contemporary manufacture, is considered.

Ключевые слова: высококвалифицированный специалист, взаимоотношения учебных заведений и промышленных предприятий, производственная и преддипломная практика.

Важнейшей задачей технического вуза в настоящее время является подготовка высококвалифицированных и конкурентоспособных специалистов, готовых после защиты дипломных проектов быстро адаптироваться к работе в условиях современного производства.

В связи с этим трудно переоценить значение взаимоотношений учебных заведений и промышленных предприятий в организации производственной и преддипломной практик, в проведении практических занятий на современном высокотехнологичном оборудовании. Именно на промышленных предприятиях студенты наиболее успешно закрепляют теоретические знания, полученные в учебных аудиториях, приобретают профессиональную компетентность и навыки, необходимые современному специалисту в решении самых разнообразных вопросов, связанных с организацией производства.

Решая задачу подготовки высококвалифицированных специалистов, педагогический коллектив кафедры технологии текстильных изделий Ивановской государственной текстильной академии проводит активную работу по организации сотрудничества с промышленными предприятиями города Иванова и области. К сожалению,

это не просто, если учесть тот факт, что многие текстильные предприятия в силу различных обстоятельств находятся в сложной экономической ситуации.

И в то же время, возможно, что одной из причин неудовлетворительного экономического положения этих предприятий как раз и является недостаточно продуманная кадровая политика.

Сегодняшнему выпускнику высшего учебного заведения сложно адаптироваться к работе на современных промышленных предприятиях: почти повсеместно на них установлено современное высокотехнологичное оборудование, применяются новейшие информационные технологии, изменились методы организации производства и управления персоналом. Вследствие этого подготовить высококвалифицированных специалистов, способных быстро адаптироваться после окончания вуза к работе в производственных условиях, возможно только в том случае, когда студенты уже со 2-3-го курсов будут сочетать теоретические занятия в учебных аудиториях с практическими занятиями и практикой работы на предприятиях.

Решая эти задачи, кафедра технологии текстильных изделий активно сотрудничает с рядом предприятий в вопросах прове-

дения практики. Не один год связывают нас добрые отношения с прядильно-ткацкой фабрикой №3 ОАО "Шуйские ситцы", г. Фурманов (директор Андрианов С.И.), ООО "Шуйско-Тезинская фабрика", г. Шуя (директор Осипов Е.В., главный инженер Латышев А.А.). С 2006 г. развиваются хорошие взаимоотношения в то время еще кафедры прядения ИГТА и молодого, но успешного прядильно-ткацкого предприятия "Вавилон-С", г. Иваново (директор Коломейцев Ю.А.). Руководство предприятия, понимая роль подготовки молодых специалистов, с желанием откликнулось на предложение о сотрудничестве с нашим вузом. Для студентов регулярно организуются занятия, они проходят производственную и преддипломную практики. Свои знания им передают опытные специалисты – настоящие мастера своего дела: главный технолог В.Л. Шергер, начальник прядильного производства Л.К. Коновалова, главный механик Е.В. Борзов.

Объединение усилий педагогического коллектива кафедры и специалистов-производственников позволяют не только закреплять теоретические знания студентов, но и обучать их применению полу-

ченных знаний в решении практических задач. По мнению членов Государственной аттестационной комиссии, в последние годы наблюдается значительное улучшение качества дипломных работ, при выполнении которых студенты проявляют глубокие теоретические знания, профессионализм и компетентность в организации технологических процессов производства текстильных изделий на базе современного оборудования с использованием новейших информационных технологий.

В Ы В О Д Ы

В целях подготовки высококвалифицированных специалистов вузов, способных в кратчайшие сроки адаптироваться к работе в условиях современного производства, необходимо расширять сотрудничество с промышленными предприятиями, предоставляя возможность студентам уже со 2-3-го курсов сочетать теоретические занятия в учебных аудиториях с практическими занятиями на предприятиях.

Рекомендована кафедрой технологии текстильных изделий. Поступила 30.11.09.