



ЗНАКОМИМ И ЗНАКОМИМСЯ: ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ В НГТУ

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

▶ На пятой юбилейной «Ярмарке вакансий» представители 80 предприятий и организаций города и области знакомили студентов и выпускников нижегородских вузов с возможностями успешного старта карьеры. Стенд Нижегородского завода 70-летия Победы оказался одним из самых посещаемых.

Проводить мероприятия по профориентации для тех, кто предпочел изучать технические науки, особенно важно. Ведь это наши потенциальные сотрудники, и, возможно, именно в их руках будущие успехи и достижения наших предприятий. Такая работа позволяет привлечь внимание молодежи к Нижегород-

скому заводу 70-летия Победы как к перспективному и социально ответственному работодателю; дать понимание того, что став частью большого коллектива, молодые специалисты смогут повысить свои профессиональные компетенции, добиться значительных успехов в карьере и уверенно смотреть в будущее.

Погрузиться в атмосферу производства на одном из крупнейших предприятий ОПК города студентам помогли не только продемонстрированные видеоролики и красочные буклеты, но и информация от специалистов

отдела по работе с персоналом о заводских профессиях, рабочих местах и актуальных задачах. А отвечая на вопросы викторины, все желающие могли проверить накопленную к старшим курсам техническую эрудицию и получить в итоге призы с корпоративной символикой.

Кроме того, на этот раз сотрудники НЗ 70-летия Победы дали возможность студентам поучаствовать в мастер-классе: разработать проект противодействия иностранным техническим разведкам и собрать из конструктора ЛЕГО робота, способного это осуществить.

Никита, студент 4-го курса Института промышленных технологий машиностроения:

– Моя будущая профессия заключается в автоматизации подобных роботов. Кроме того, меня заинтересовали возможности обучения на базовой кафедре «Системы воздушно-космической обороны», которое предлагает завод 70-летия Победы.

Руководитель группы по подбору персонала **Юлия Немолякина** считает:

– Наша главная задача – привлечение на предприятие квалифицированных, современно мыслящих специалистов, способных решать производственные задачи любой сложности. Участие в Ярмарке вакансий – отличный шанс выбрать среди лучших студентов наших будущих коллег.

Мария Филенко



«**СЕРГЕЙ ДМИТРИЕВ,**
ректор НГТУ
им. Р.Е. Алексеева

– «Ярмарка вакансий» – отличная возможность для наших студентов познакомиться с будущими работодателями напрямую. Сегодня сюда пришло более трех тысяч молодых ребят. Мы как организаторы заинтересованы в том, чтобы приглашать новых партнеров и продолжать сотрудничество с теми, кто, как НЗ 70-летия Победы, готов предоставить молодым специалистам больше возможностей для производственной практики и дать шанс последующего трудоустройства на предприятие.

ОБУЧЕНИЕ И РАЗВИТИЕ

СВИДЕТЕЛЬСТВА ПРОФЕССИОНАЛИЗМА И КОМПЕТЕНТНОСТИ

ВРУЧЕНЫ СОТРУДНИКАМ ЗАВОДА 70-ЛЕТИЯ ПОБЕДЫ

▶ Заниматься наладкой токарных обрабатывающих центров с программным управлением так же непросто, как разработать технологические процессы изготовления деталей. Но сотрудники завода 70-летия Победы продолжают доказывать свой профессионализм в Центре оценки квалификаций. В конце февраля группа наладчиков токарных обрабатывающих центров с программным управлением и инженеров-технологов по механообработке получили свидетельства о подтверждении квалификации.



щих центров с ЧПУ». Сдавали профессиональный экзамен поэтапно. Теоретическая часть состояла из тестовых заданий. Практическая часть включала задания по наладке станка и обработке заданной детали. Все эти операции коллеги успешно выполняют на рабочем месте ежедневно, однако теперь их профессионализм подтвержден свидетельством о соответствии профстандарту.

Готовясь к профессиональному экзамену, оператор-наладчик обрабатывающих центров с ЧПУ механосборочного цеха **Тимофей Харлов** был уверен в своих силах:

– Мы работаем с большой номенклатурой деталей. Это серьезный опыт, и я знал, что справлюсь. Сейчас у меня 4-й разряд, соответственно – 3 уровень квалификации. Готов и дальше улучшать свои навыки.

ИНЖЕНЕРЫ-ТЕХНОЛОГИ ПО МЕХАНООБРАБОТКЕ

В течение 8 часов в классе информационных технологий Учебного центра проходил экзамен на соответствие профстандарту «Инженер-технолог по механообработке в машиностроении II категории».

Непростые детали, сложные технологии, задания, аналогичные дипломному проекту выпускника НГТУ. Результат – еще 9 наших инженеров-технологов по механообработке подтвердили 2-ю категорию.

Инженер-технолог теперь уже 2-й категории **Елизавета Жидкова** уверена, что полученные свидетельства – это возможность профессионального роста.

– Чем выше твоя квалификация, тем более сложные детали и элементы для разработки тебе

доверяют. Возможность пройти оценку доказывает, что предприятие действительно заинтересовано в нашем развитии.

Собственный Центр оценки квалификаций позволяет подтверждать профессиональное мастерство по 62 квалификациям. До конца 2019 года планируется провести оценку 200 сотрудников предприятий.

За подтверждением уровня квалификации в Центр оценки квалификаций могут обратиться не только сотрудники наших заводов, но и работники других предприятий машиностроительной отрасли, а также работодатели по телефону 8 (831) 249-89-08.

Ирина Романова

Пройти оценку в Центре оценки квалификаций – значит, доказать, что ты настоящий профессионал в своем деле. Свидетельство о подтверждении квалификации дает сотруднику уверенность в собственных возможностях, а предприятию – подтверждение конкурентоспособности и успешности.

НАЛАДЧИКИ ТОКАРНЫХ СТАНКОВ

19 наладчиков токарных обрабатывающих центров с ЧПУ 4 и 5 разряда механосборочного цеха успешно прошли оценку квалификации. Совет по профессиональным квалификациям в машиностроении подтвердил соответствие их уровня знаний и умений требованиям профстандарта «Наладчик токарных обрабатываю-



ВАСИЛИЙ КУЗНЕЦОВ,
первый заместитель главного технолога
НЗ 70-летия Победы

– Уровень сложности экзамена был высокий по всем этапам – и теория, и практика. Под заданный чертеж коллеги выстраивали весь технологический процесс, включая планировку цеха и разработку рабочего места. Ребята успешно справились, доказав, что они – команда профессионалов, способных построить высокоэффективное производство от чертежа до готового изделия.