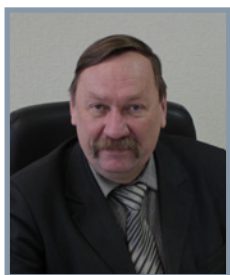


КУРГАНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.Я. АНФИНОГЕНОВА



Вадим Владимирович Сенькин
ДИРЕКТОР

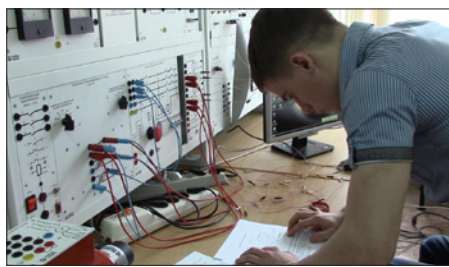
Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации.

Основные направления развития колледжа:

- информатизация образовательной среды колледжа, сетевое взаимодействие;
- обеспечение образовательного процесса квалифицированными кадрами и омоложение кадрового потенциала педагогического состава колледжа;
- совершенствование системы качества (на основе типовой модели СК ОУ) с целью повышения конкурентоспособности выпускников колледжа;
- формирование социально развивающей среды для студентов, слушателей колледжа, способствующей самоопределению и самореализации личности.

Ежегодно обновляется перечень образовательных программ, реализуемых с применением дистанционных технологий обучения. В конце 2014 года вводится в действие кабинет дистанционного обучения, оснащенный интерактивным оборудованием, системой видео-конференц-связи, что расширит возможности ОУ для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В Курганском технологическом колледже имени Героя Советского Союза Н.Я. Анфиногенова (ГБПОУ «КТК») создана гибкая многоуровневая и многопрофильная образовательная система, обеспечивающая существующим и потенциальным потребителям в регионе возможность обучения в течение всей жизни. На базе ГБПОУ «КТК» и филиалов ведется обучение по 14 специальностям, 9 профессиям, реализуется 33 программы профессионального обучения, 35 дополнительных профессиональных программ. В 2013 году путем реорганизации учебного центра информационно-образовательных технологий, ресурсного центра по ИТ, ресурсного центра по сельскому хозяйству в ГБПОУ «КТК» создан многофункциональный учебный центр прикладных ква-



лификаций, оснащенный высокотехнологичным учебным и производственным оборудованием. В 2014 году колледж вошел в состав научно-образовательного центра промышленного кластера Курганской области «Производство трубопроводной арматуры и нефтехимического оборудования для атомной энергетики и экстремальных условий арктического шельфа». Целью центра являются подготовка и переподготовка специалистов для проектирования и производства конкурентоспособной трубопроводной арматуры и проведение совместных научных исследований с предприятиями кластера. В кластер входят предприятия – социальные партнеры колледжа: ООО «Предприятие «Сенсор», ЗАО «Курганспецарматура».

По запросу и при поддержке предприятий-партнеров на базе колледжа организованы лаборатория подготовки операторов станков с программным управлением и обрабатывающих центров и лаборатория сварочных процессов в арматуростроении.

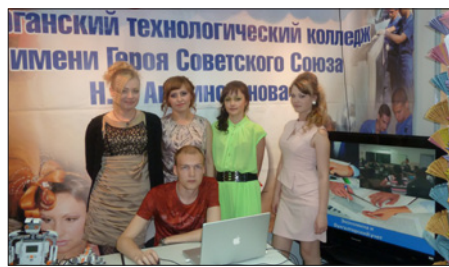
Сотрудничество с ЗАО «Курганспецарматура» (далее – ЗАО «КСА») осуществляется по следующим направлениям:

- разработка профессиональных образовательных программ, аттестационных материалов, включая фонды оценочных средств, по профессиям «оператор станков с ПУ», «сварщик»;
- предоставление обучающимся оплачиваемых рабочих мест на современной технологической базе предприятий;
- руководство практикой квалифицированными наставниками;

- трудоустройство студентов 3–4-х курсов, выпускников;
- участие в разработке содержания профессионального образования;
- работа в качестве членов экзаменационных и аттестационных комиссий;
- организация стажировки педагогов: 32,5% прошли ее на предприятиях.

В колледже используют возможности совместной работы по следующим направлениям:

- Адаптация профессиональных образовательных программ «Информационные системы (по отраслям)», «Сварочное производство», реализуемых в колледже, под потребности кадрового заказа предприятия ЗАО «КСА»: разработана и успешно реализуется дополни-



тельная краткосрочная модульная программа профессиональной подготовки по профессии «оператор станков с ПУ», где учтены базовые знания, умения, навыки, степень освоения профессиональных компетенций в рамках основных образовательных программ.

- Дуальное компетентностное обучение: 50% и более от общего времени обучения – практика на производстве.
- Широкое использование компетентностных методов обучения, ресурсное обеспечение которого осуществляет ЗАО «КСА».
- Содействие трудоустройству выпускников колледжа: экскурсии в производственные подразделения предприятия, встречи с наставниками и т.п.
- Постоянное профессиональное обучение (повышение квалификации) в ГБПОУ «КТК» трудоустроенных на ЗАО «КСА» рабочих по профессиям «электрогазосварщик» и «оператор станков с ПУ».

В 2015 году с ЗАО «КСА» достигнута договоренность о передаче колледжу высвободившегося оборудования – сварочных роботов. Для создания лаборатории моделирования сварочных процессов планируется приобретение учебно-лабораторного робототехнического комплекса Robot Vision Cell KUKA фирмы Festo, предназначенный для промышленного программирования и моделирования работы сварочного робота в учебном процессе. По состоянию на 1 октября 2014 года с ведущими предприятиями Кургана и Курганской области заключено 21 соглашение о партнерстве (начиная с 2009 года), 11 договоров о сотрудничестве.

КТК, ГБПОУ

ПРОСП. МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ, Д. 14,
КУРГАН, РОССИЯ, 640000
ТЕЛ.: (3522) 255 197
E-MAIL: КТК@ZAURAL.RU,
КТКПРИЕМ@MAIL.RU