



Утвеждаю
Директор колледжа
Б.К. Умираниева

**Перспективный план развития образовательной программы по специальности
0104000 - Профессиональное обучение (по отраслям)**

Квалификация 0104013-2 Мастер производственного обучения, техник (по всем отраслям)

Специализация: 0104013 5 - «Программное обеспечение вычислительной техники»

1. Сведения об образовательной программе:

Образовательная программа специальности направлена на глубокую теоретическую и практическую подготовку специалистов в сфере «Профессиональное обучение (по отраслям)». Перспективный план развития образовательной программы разработан в соответствии со стратегическим планом развития колледжа на 2016-2021 годы, с учетом современных требований к профессиональным компетенциям специалистов этой квалификации и разработаны на основе следующих нормативных документов:

1. Об утверждении государственных общеобязательных стандартов образования соответствующих уровней образования Постановление Правительства Республики Казахстан от 23 августа 2012 года № 1080.

2. О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 23 августа 2012 года № 1080 "Об утверждении государственных общеобязательных стандартов образования соответствующих уровней образования" Постановление Правительства Республики Казахстан от 13 мая 2016 года № 292.

3. Об утверждении типовых учебных планов и типовых учебных программ по специальностям технического и профессионального образования Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 15 июня 2015 года № 384.

4. О внесении изменений и дополнений в приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 15 июня 2015 года № 384 "Об утверждении типовых учебных планов и типовых образовательных учебных программ по специальностям технического и профессионального образования" Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 22 января 2016 года № 72.

2. Основная цель образовательной программы:

Цель образовательной программы 0104013-5 «Программное обеспечение вычислительной техники» подготовка конкурентоспособного специалиста в сфере техники и технологии, управлении компьютерами, устройствами компьютера, и операционными системами, обладающего достаточным перечнем базовых и профессиональных компетенций, личностных качеств, способного применить их на производстве. План развития образовательной программы - это проект достижения этой цели, графика мероприятий и других целей.

3. Основные задачи образовательной программы:

- формирование теоретической базы для овладения профессиональными компетенциями;
- разработка мероприятий, направленных на развитие умений применять полученные знания для решения соответствующих задач;
- разработка мероприятий, направленных на развитие практических навыков решения конкретных профессиональных задач;
- обеспечение условий для знакомства с реальными процессами производства;
- обеспечение необходимыми ресурсами (педагогическими, материально-техническими, учебно-методическими).

4. Анализ текущей ситуации и тенденции развития:

Выпускники специальности 0104000 - Профессиональное обучение (по отраслям) квалификации 0104013 5 - «Программное обеспечение вычислительной техники», достаточно востребованы на рынке труда. Учитывая это, образовательная программа специальности 0104000 - Профессиональное обучение (по отраслям) нацелена на обеспечение всеми необходимыми ресурсами (педагогическими, материально-техническими, учебно-методическими) для обеспечения условий приобретения базовых, профессиональных компетенций и личностных качеств, применение которых обеспечило бы выпускнику гарантию трудоустройства и востребованности на рынке труда. В настоящее время материально-техническая база колледжа позволяет проводить занятия по специальным дисциплинам и практическое обучение и в полном объеме реализовывать образовательную программу по специальности, учебно-производственная практика в колледже организуется планомерно, целенаправленно, что обеспечивает хорошую подготовку к реальным условиям производства и значительно повышают качество подготовки специалистов.

Перечень мероприятий плана развития образовательной программы по специальности 0104000 - Профессиональное обучение (по отраслям) Квалификация 0104013-2 Мастер производственного обучения, техник (по всем отраслям)

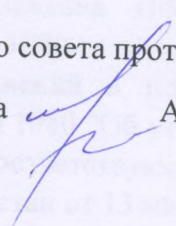
Специализация: 0104013 5 - «Программное обеспечение вычислительной техники»

№	Мероприятия	Сроки выполнения	Ответственные
1.	Развитие и совершенствование образовательной программы по специальности на основе модульно-компетентного подхода с учетом интеграции уровней образования по родственным квалификациям.	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин
2.	Развитие и совершенствование рабочих учебных планов и рабочих программ по модулям образовательной программы специальности совместно с работодателями.	2016 -2021	Зам директора по УПР
3.	Совершенствование качественного кадрового обеспечения образовательной программы: Повышение квалификации преподавателей специальных дисциплин, в том числе; Организация и проведение стажировок преподавателями специальных дисциплин на базе социальных партнеров;	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин
4.	Разработка единых критериев оценивания знаний обучающихся в соответствии с требованиями модульно-компетентного подхода	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин

5.	Продолжать работу по внедрению информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе.	2016 -2021	Преподаватели специальных дисциплин
6.	Продолжать работу по взаимодействию с социальными партнерами, привлечение их, как основных заказчиков на подготовку высококвалифицированных специалистов	2016 -2021	Председатель ПЦК, Зам. директора по УПР
7.	Продолжать тесное сотрудничество с работодателями в процессе реализации образовательной программы с целью обеспечения практического обучения и предоставления баз практик	2016 -2021	Председатель ПЦК, Зам. директора по УПР
8.	Корректировка модели выпускника, квалификации «Программное обеспечение вычислительной техники» с учетом требований социальных партнеров	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин
9.	Разработка общей позиции с работодателями по компетенциям профессиональных модулей образовательной программы	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин
10.	Организация сотрудничества колледжа с другими организациями ТиПО по различным аспектам профессиональной деятельности, улучшающим качество образования	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин
11.	Приобретение специальной учебной литературы и учебно-методических пособий по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники»	2016 -2021	Зав. библиотекой
12.	Увеличить количество учебно-методических пособий и разработок, прошедших регистрацию в Книжной палате РК с присвоением СБН	2016 -2021	Преподаватели ПЦК, Зав. библиотекой
13.	Продолжать разрабатывать в библиотеке электронный каталог учебной литературы по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники»	2016 -2021	Зав. библиотекой
14.	Продолжать организацию научно-исследовательской работы студентами данной специальности	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин
15.	Увеличение доли участия студентов, в конкурсах различного уровня	2016 -2021	Преподаватели специальных дисциплин
16.	Обеспечить процент успеваемости обучающихся не менее 100%.	Постоянно	Преподаватели специальных дисциплин

17.	Пополнение материально- технической базы для эффективной реализации образовательной программы	2016 -2021	Зам директор по АХЧ
18.	Обновление программного обеспечения на базе средств компьютерной техники и компьютерных технологий	2016 -2021	Преподаватели специальных дисциплин
19.	Приобретение программного и аппаратного обеспечение профессиональной системы видеоконференцсвязи	2016 -2021	Председатель ПЦК, преподаватели специальных дисциплин
20.	Приобретение сенсорные интерактивные доски для улучшение качество знание	2016 -2021	Зам директор по АХЧ
21.	Приобретение компьютерной техники нового поколения	2016 -2021	Зам директор по АХЧ

Рассмотрены на заседании методического совета протокол №1 от 31.08.16

Председатель методического совета  А.К. Мамбетова