

**КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ МЦК**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Ф.И.О.** | **образование** | **Что и когда закончил** | **Пед стаж** | **Общий стаж** | **По диплому** | **Дата** **рождения** | **Категория** | **Дата последней аттестации** |
| специальность | квалификация |
| 1. | Яхина Рита Альфровна | высшее | 1996г. Уральский Государственный профессионально - педагогический университет.  | 23 | 38 | Специализация: Вычислительная техника. Специальность: Профессиональное обучение, специальные и технические дисциплины | инженер - педагог | 16.10.1963 | высшая | март 2018 |
| 2. | Никитина Наталья Владимировна | высшеесредне специальное  | УГНТУ, 2010гУфимский топливно – энергетический колледж, 2006г. | 12 | 13 | «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»Автоматизированные системы обработки информации и управление по отраслям | инженертехник | 22.11.1985 | первая | апрель 2016г |
| 3. | Багаманова Юлия Фларидовна | высшее | 1. высшее, 2014 г., Уфимский государственный авиационный технический университет
2. средне специальное, 2010 г., Уфимский топливно – энергетический колледж
 | 7,5 | 8  | 1. Автоматизированные системы обработки информации и управления, квалификация
2. Автоматизированные системы обработки информации и управление по отраслям
 | 1. Инженер
2. Техник
 | 4.12.1989  | первая | 16.02.2018 |
| 4. | ВалееваНазиба Киямовна | высшее | Уфимский авиационный институт, 1980 г. | 21 | 37  | Автоматизированные системы обработки информации и управления | Инженер-системотехник | 30.10.1956 | высшая | 18.12.2014 |
| 5. | Курмакаева Айгуль Дамировна | высшее  | БГПУ им. М. Акмуллы - 2012 | 7  | 7  | Физико – математический факультет, математика с дополнительной специальностью информатика | учитель информатики и математики | 26.10.1989 | первая | ноябрь 2015 |
| 6. | Кутуева Юлия Анатольевна | высшее | БГПИ, 1993 ШВ№058239  | 24 | 24 | математика, информатика и ВТ | квалификация - учитель математики, информатики и ВТ | 21.02.1971 | высшая | 17.02.17 №166 |
| 7. | Шайбакова ЛилияМухамадеевна | высшее | Башкирский государственный университет,2005г.  | 7 | 14 | Прикладная математика и информатика | математик - системный программист | 04.02.1983 | высшая |  |
| 8. | Насыпова Ляйсан Кольберовна | высшее | БГПУ - 2003 | 2 | 12 | Математика и физика | Учитель математики и физики | 29.11.1979 |  |  |
| Переподготовка – 2017 «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» | Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образов.процесса в соответствии с ФГОС | Учитель информатики и ИКТ |

**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.О.** | **Должность/дисциплина ПМ** | **Название курса ПК** | **Год окончания курсов, место, количество часов** | **Дата, место прохождения стажировки** | **Планирование курсов по повышению квалификации** |
| **2018** | **2019** | **2020** |
|  | Яхина Рита Альфировна | Преподаватель спец дисциплин специальности 09.02.04,Информационные технологии в профессиональной деятельности | ГАУ ДПО Институт развития образования РБ по программе «Основы педагогики и психологии в образовании»  | 22.05.2017 – 27.05.2017г., 72 часа, ИРО РБ | ПАО «УМПО», учебный центр, 2019г. |  |  |  |
| КПК "Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle" | 25.12.2017 - 12.01.2018, 48 часов, РБ, ГАПОУ СПО Стерлитамакский многопрофильный колледж, г. Стерлитамак |  |  |  |  |
| "Оказание первой помощи пострадавшим на месте проишествия" - МЦПК ГАПОУ УТЭК, рег номер - 1610, протокол №85 от 16.05.2017г., | 16.05.2017г, МЦПК ГАПОУ УТЭК |  |  |  |  |
| Проверка знаний требований охраны труда | 26.01.2018, 40 часов, МЦПК ГАПОУ УТЭК |  |  |  |  |
|  | Никитина Наталья Владимировна | Преподаватель спец дисциплин специальности 09.02.04,Информационные технологии в профессиональной деятельности | "Оказание первой помощи пострадавшим на месте проишествия" - МЦПК ГАПОУ УТЭК, рег номер - 1610, протокол №85 от 16.05.2017г., | 16.05.2017г, МЦПК ГАПОУ УТЭК | ПАО «УМПО», учебный центр, 2019г. |  |  |  |
| Проверка знаний требований охраны труда | 26.01.2018, 40 часов, МЦПК ГАПОУ УТЭК |  |  |  |  |
| "Основы педагогики и психологии в образовании" - ИРО РБ | 22.05.2017-27.05.201772 часа, ИРО РБ |  |  |  |  |
| Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LSM Moodle | 25.12.2017-12.01.201848 часов ГАПОУ Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж |  |  |  |  |
| 5. Психолого-педагогические основы организации учебного процесса в учреждениях СПО в соответствии с требованиями ФГОС СПО. В форме целевой краткосрочной стажировки | 09.01.2018-26.01.201824 часаГАПОУ Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж |  |  |  |  |
| Практика и методика подготовки кадров по профессии(специальности) «Разработчик веб и мультимедийныхприложений» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россияпо компетенции «Веб-дизайн и разработка» | с 22 октября 2018 г. по 27 октября 2018 г.г. Томск78 часовОГБПОУ «Томский техникум информационных технологий» |  |  |  |  |
|  | Багаманова Юлия Фларидовна | преподаватель Информатики, Информационных технологий | Современные технологии образовательного процесса в профессиональном образовании в соответствии с требованиями ФГОС | 2015 г., ИРО, 72 часа | ФГБУ «Федеральная кадастровая палата федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» - РОСРЕЕСТР, 2017 год |  |  |  |
| Теоретические и методические подходы обучения информатике в контексте ФГОС | 2016 г., ИРО, 62 часа |
| «Психолого - педагогические основы организации учебного процесса в учреждениях СПО в соответствии с требованиями ФГОС СПО» в форме целевой краткосрочной стажировки | 2018, ГАПОУ СМПК, 24 ч. |
| Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle | 2018, ГАПОУ СМПК, 48 ч. |
| Психолого - педагогические основы организации учебного процесса в учреждениях СПО в соответствии с ФГОС | 2018 г, ГАПОУ СМПК, 72 ч. |
|  | Валеева Назиба Киямовна | Преподаватель спец дисциплин специальности 09.02.04,Компьютерная графика специальности 13.02.06 |  «Разработка рабочих программ ОПОП СПО в современных условиях»;  | 2015 г., Стерлит. многопроф. проф. колледж, 24 час.; | 02.06.2017- 30.06.2017г., ПАО «УМПО»09.01.2019- 24.01.2019г., ПАО «ОДК-УМПО» |  |  |  |
|  «Разработка ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО 3+ и профессиональных стандартов»  | 2015г. КПК, Стерлит. многопроф. проф. колледж, 48 час.; |
| «Особенности организации обучения по программам СПО в условиях применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий» | 2017 г., КПК ГАУ ДПО ИРО РБ, 72 час. |
|  «Основы педагогики и психологии в образовании» | 2016 г., КПК, Москва, ДПО, Союз «НП ВО «Институт международных социально-гуманит. связей», 72 час |
| Целевая краткосрочная стажировка, «Психолого-педагогические основы организации учебного процесса в учреждениях СПО в соответствии с ФГОС СПО»  | 2018 г., Стерлитамак.многопров.профес.колледж, 24 час. |
|  | Курмакаева Айгуль Дамировна  | преподаватель информатики, информационных технологий в профессиональной деятельности | Курсы «Бухгалтерский учет и налогообложение с изучениемпрограммы 1С:Бухгалтерия 8.2) | Автономная некоммерческаяорганизация учебный центр «Конто»2012 г. | 2015 г., ООО «Опт Сервис» |  |  |  |
| «Проектирование современного урока вСПО в свете требований ФГОС» | ГАОУ ДПО ИРО РБ, 2015 г. | 2016 г., ГАПОУСалаватский колледж образования и профессиональныхтехнологий |  |  |  |
| «Педагогическая деятельность впрофессиональном обучении, профессиональном образовании,дополнительном профессиональном образовании для обучения лиц сограниченными возможностями здоровья» | ГАОУ ДПО ИРО РБ, 2016 г. |  |  |  |  |
|  | Кутуева Юлия Анатольевна | преподаватель информатики, математики |  «Основные направления преподавания математики в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональными стандартами педагога»  | ГАОУ ДПО ИРО РБ с 19.09.2016 по 22.09.2016 , в объеме 56 часов, № 357 |  |  |  |  |
| "Оказание первой помощи пострадавшим на месте проишествия" - МЦПК ГАПОУ УТЭК, рег номер - 1610, протокол №85 от 16.05.2017г., | 16.05.2017г , МЦПК ГАПОУ УТЭК |  |  |  |  |
| Проверка знаний требований охраны труда | 26.01.2018, 40 часов, МЦПК ГАПОУ УТЭК |  |  |  |  |
|  | Шайбакова ЛилияМухамадеевна | преподаватель/информатика | Развитие профессиональной компетентности педагога профессиональной образовательной организации в условиях реализации ФГОС | РУНМЦ МО РБ в объеме 72 - .часов январь 2016г;  | ООО «К-СОФТ Инжениринг» - Ознакомление с современными методами и средствами измерений, август 2017г. | + |  |  |
|  | Насыпова Ляйсан Кольберовна | преподаватель/информатика | Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle | ГАПОУ СМПК 12.01.2018, 48 часов | Стажировка целевая краткосрочная – ГАПОУ СМПК 26.01.2018 |  |  |  |
| Психолого-педагогические аспекты организации рабочего процесса в учреждениях СПО в соответствии с ФГОС | КПК ГАПОУ СМПК от 26.01.2018, 72 часа |  |  |  |  |

**СОСТАВ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ**

**МЕТОДИЧЕСКОЙ ЦИКЛОВОЙ КОМИССИИ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТИ 09.02.04 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ**

**И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

1. Яхина Рита Альфировна – председатель цикловой комиссии, преподаватель высшей квалификационной категории
2. Кутуева Юлия Анатольевна – преподаватель высшей квалификационной категории
3. Валеева Назиба Киямовна– преподаватель высшей квалификационной категории
4. Никитина Наталья Владимировна – преподаватель первой квалификационной категории
5. Багаманова Юлия Фларидовна – преподаватель первой квалификационной категории
6. Курмакаева Айгуль Дамировна - преподаватель первой квалификационной категории
7. Шайбакова Лилия Мухамадеевна – преподаватель высшей квалификационной категории
8. Насыпова Ляйсан Кольберовна– преподаватель

**НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**ГАПОУ УФИМСКИЙ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

**В 2019-2020 ГГ.**

Определить приоритетными направлениями развития ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж на 2019-2020 уч.год:

* повышение качества образования в т.ч. в соответствии с требованиями WorldSkillsRussian;
* вовлечение обучающихся и педагогов в движение WorldSkillsRussian и конкурсы профессионального мастерства;
* продолжение работы по актуализированным ФГОС и создание условий для проведения демонстрационного экзамена;
* развитие проектной культуры преподавателей и обучающихся, внедрение в систему управления колледжем проектного подхода;
* создание системы профориентационной работы на основе деятельностного подхода с использованием интерактивных технологий.

**ОБЩИЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ МЕТОДИЧЕСКОЙ – ЦИКЛОВОЙ КОМИССИИ**

***Цель:***

Подготовка высококвалифицированных специалистов в области информационных систем в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 09.02.04 Информационные системы и профессионального стандарта «Специалист по информационным системам»

***Задачи:***

1. Работа по корректировке ППССЗ, рабочих программ УД, ПМ с учетом профессиональных стандартов и требований WorldSkills Russian.

2. Работа по созданию и совершенствованию фонда контрольно-оценочных средств в образовательном процессе с использованием современных форм оценивания.

**НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ЦИКЛОВОЙ КОМИССИИ**

1.Совершенствование деятельности по повышению эффективности и качества образовательных услуг в условиях внедрения актуализированных ФГОС СПО и реализации Программы модернизации колледжа.

2. Внедрение актуализированных ФГОС СПО специальностей: 13.02.06, 13.02.11, 08.02.08, 38.02.01, 13.02.03, 08.02.07

3.Активизация работы по реализации пилотного проекта «Современная цифровая образовательная среда», разработка преподавателями колледжа он-лайн курсов по дисциплинам и профессиональным модулям. Создание системы дистанционного электронного образования, осуществление постоянного мониторинга выполнения запланированных мероприятий по информатизации колледжа, введение электронных журналов.

4.Корректировка ППССЗ, рабочих программ УД, ПМ с учетом профессиональных стандартов и требований WorldSkills Russian.

5.Участие в реализации инновационных образовательных проектов, усиление научно-исследовательской и творческой деятельности преподавателей и обучающихся, обеспечение положительных результатов в республиканских, всероссийских и международных олимпиадах и конкурсах, чемпионатах профессионального мастерства обучающихся.

6.Продолжение работы по созданию и совершенствованию фонда контрольно-оценочных средств в образовательном процессе с использованием современных форм оценивания.

7. Повышение профессиональной компетентности преподавателей колледжа в соответствии с профстандартами через курсы повышения квалификации (т.ч. он-лайн), стажировки различных уровней, участие в научно-практических и теоретических конференциях, форумах, слетах, через создание оптимальных условий для развития, саморазвития, профессионального самоопределения и творческой самоактуализации личности и пр.

8. Повышение уровня социальной компетентности обучающихся через внедрение инновационных образовательных технологий воспитания, в том числе в сфере медиабезопасности, антикоррупционного воспитания, профилактики асоциального поведения, экстремизма, терроризма

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№****п/п** | **Содержание** | **Срок** **исполнения** | **Исполнители** |
| 1 | Анализ работы МЦК за 2018/2019 уч. год | сентябрь | Яхина Р.А. |
| 2 | Задачи 2019/2020 уч.г., обсуждение плана МЦК | сентябрь | Яхина Р.А. |
| 3 | Рассмотрение и утверждение: | сентябрь | Яхина Р.А.,члены МЦК |
| * рабочих программ УД, МДК, ПМ
 |
| * Требований ВКР, плана ГИА
 |
| * планов открытых уроков
 |
| * дополнительных занятий
 |
| * графиков взаимопосещений
 |
| * открытой недели МЦК
 |
| * графики проведения ОКР
 |
| * графиков проведения квалификационных экзаменов
 |
| 4 | Рассмотрение и утверждение: | сентябрь | Яхина Р.А.,члены МЦК |
| * тем курсовых работ по МДК 01.01. Эксплуатация информационной системы
 |
| * тем курсовых работ по МДК 01.02. Методы и средства проектирования ИС
 |
| * тем индивидуальных творческих работ по дисциплинам и МДК
 |
| * тем индивидуальных проектов по Информатике для 1 курса
 |
| * программ учебных практик
 |
| * программ производственных практик
 |
| * преддипломной практики студентов 4 ИС
 |
| * тем дипломных работ
 |
| * экзаменационных билетов по дисциплинам и МДК
 |
| 5 | Обсуждение графиков проведения: | сентябрь | Яхина Р.А.,члены МЦК |
| * дополнительных занятий
 |
| * обязательных контрольных работ
 |
| * - учебных практик
 |
| * взаимопосещений
 |
| 6 | Планирование мероприятий: | сентябрь  | Яхина Р.А.,члены МЦК |
| * проведение открытого урока в рамках аттестации (Валеева Н.К.)
 |
| * проведение внеклассного мероприятия в рамках аттестации (Валеева Н.К.)
* конференция по итогам производственной практики студентов гр. 4ИС (Валеева Н.К.)
 |
| * Участие в чемпионатах по WSR (Никитина Н.В., Кутуева Ю.А.)
 |
|  | Проверка готовности кабинетов и лабораторий МЦК к работе | сентябрь | Яхина Р.А.,члены МЦК |

**УЧЕБНО – ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№****п/п** | **Содержание** | **Срок****исполнения** | **Исполнители** |
|  | Итоги успеваемости в группах МЦК за 2018-2019 уч.год  | сентябрь | Яхина Р.А.,члены МЦК |
|  | Анализ успеваемости в группах за сентябрь – октябрь, январь - апрель | ноябрь, апрель | Яхина Р.А.,члены МЦК |
|  | Анализ успеваемости в группах за семестры | сентябрь, январь | Яхина Р.А.,члены МЦК |
|  | Контроль за выполнением учебной нагрузки | по семестрам | Яхина Р.А.,члены МЦК |
|  | Анализ учебных и производственных практик | по учебному плану (после практик) | Яхина Р.А.,члены МЦК |
|  | Подготовка ФОСов для среза знаний (ноябрь, апрель) | сентябрь | Яхина Р.А.,члены МЦК |
|  | Контроль знаний (контрольный срез знаний по дисциплине) | по графику | администрация |
|  |  Заседание МЦК по вопросу задолженностей по дисциплине | сентябрь | Яхина Р.А.,члены МЦК |
|  | Анализ организации самостоятельной работы студентов | февраль | Яхина Р.А.,члены МЦК |

**РАБОТА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО МАСТЕРСТВА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№****п/п** | **Содержание** | **Срок****исполнения** | **Исполнители** |
|  | Проведение и посещение открытых уроков | в течениегода | члены МЦК |
|  | Изучение опыта применения интерактивных средств при изучении специальных компьютерных дисциплин | в течениегода | члены МЦК |
|  | Самообразование, изучение периоди­ческой литературы | в течениегода | члены МЦК |
|  | Посещение педсоветов, методсоветов, семинаров, курсов, совещаний | в течениегода | члены МЦК |
|  | Участие в городских республиканских олимпиадах по информатике и информационным технологиям | в течениегода | члены МЦК |
|  | Участие преподавателей в творче­ских объединениях | в течениегода | члены МЦК |
|  | Участие преподавателей в конкурсах педагогического мастерства | в течениегода | члены МЦК |
|  | Обучение на курсах повышения квалификации  | в течениегода | члены МЦК |
|  | Разработка и участие в конкурсе учебно-методических комплексов по дисциплине | февраль | члены МЦК |
|  | Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта | в течениегода | члены МЦК |

**МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№****п/п** | **Содержание** | **Срок****исполнения** | **Исполнители** |
|  | Доработка РП, КТП, ФОСов и методических рекомендаций для выполнения самостоятельной работы с учетом актуализированных стандартов по дисциплине «Информационные технологий в профессиональной деятельности» для специальностей:08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения;13.02.03 Электрические станции, сети и системы;13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем;13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | сентябрь - октябрь | члены МЦК |
|  | Разработка тем индивидуальных проектов по дисциплине «Информатика» для обучающихся I курса | I семестр | члены МЦК |
|  | Выступления на заседаниях МЦК по темам: | в течение года | члены МЦК |
| * Яхина Р.А.: Роль учебно-исследовательской деятельности в формировании профессиональных компетенций будущих специалистов
 | в течение года | члены МЦК |
| * Никитина Н.В.: Использование активных методов образования для участия в чемпионатах WorldSkills
 | в течение года | члены МЦК |
| * Валеева Н.К.: Курсовое и дипломное проектирование
 | в течение года | члены МЦК |
| * Багаманова Ю.А.: Самостоятельная работа как важнейшая форма учебного процесса
 | в течение года | члены МЦК |
| * Кутуева Ю.А.: Формирование информационной культуры - один из факторов подготовки специалистов системы профессионального образования»
 | в течение года | члены МЦК |
|  | Курмакаева А.Д.: Развитие творческих способностей студентов как важнейший фактор повышения качества образования | в течение года | члены МЦК |
|  | * Шайбакова Л.Ш.: 3D печать в проектной деятельности студентов
 | в течение года | члены МЦК |
|  | * Насыпова Л.К.:В помощь преподавателю: облачные технологии, Google Диск.
 | в течение года | члены МЦК |

**РАЗВИТИЕ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ,**

**УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДАХ И КОНКУРСАХ**

**ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И ОБУЧАЮЩИХСЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№****п/п** | **Содержание** | **Срок****исполнения** | **Исполнители** |
|  | Подготовка обучающихся для участия в олимпиадах и конкурсов | по графику проведения конкурсов | члены МЦК |
|  | Подготовка обучающихся для участия в чемпионате «Абилимпикс» | по графику проведения чемпионата | члены МЦК |
|  | Разработка и участие в конкурсе учебно-методических комплексов по дисциплине | февраль | члены МЦК |
|  | Подготовка обучающихся групп 3ИС, 4ИС для участия в конкурсе профмастерства  | апрель | члены МЦК |
|  | Подготовка студентов для участия в научно-исследовательской конференции среди студентов 2,3 курсов  | март | члены МЦК |
|  | Подготовка студентов для участия в научно-практической конференции для студентов 1 курса «Юный исследователь» по итогам выполнения индивидуальных проектов | май | члены МЦК |

Председатель МЦК Яхина Р.А.