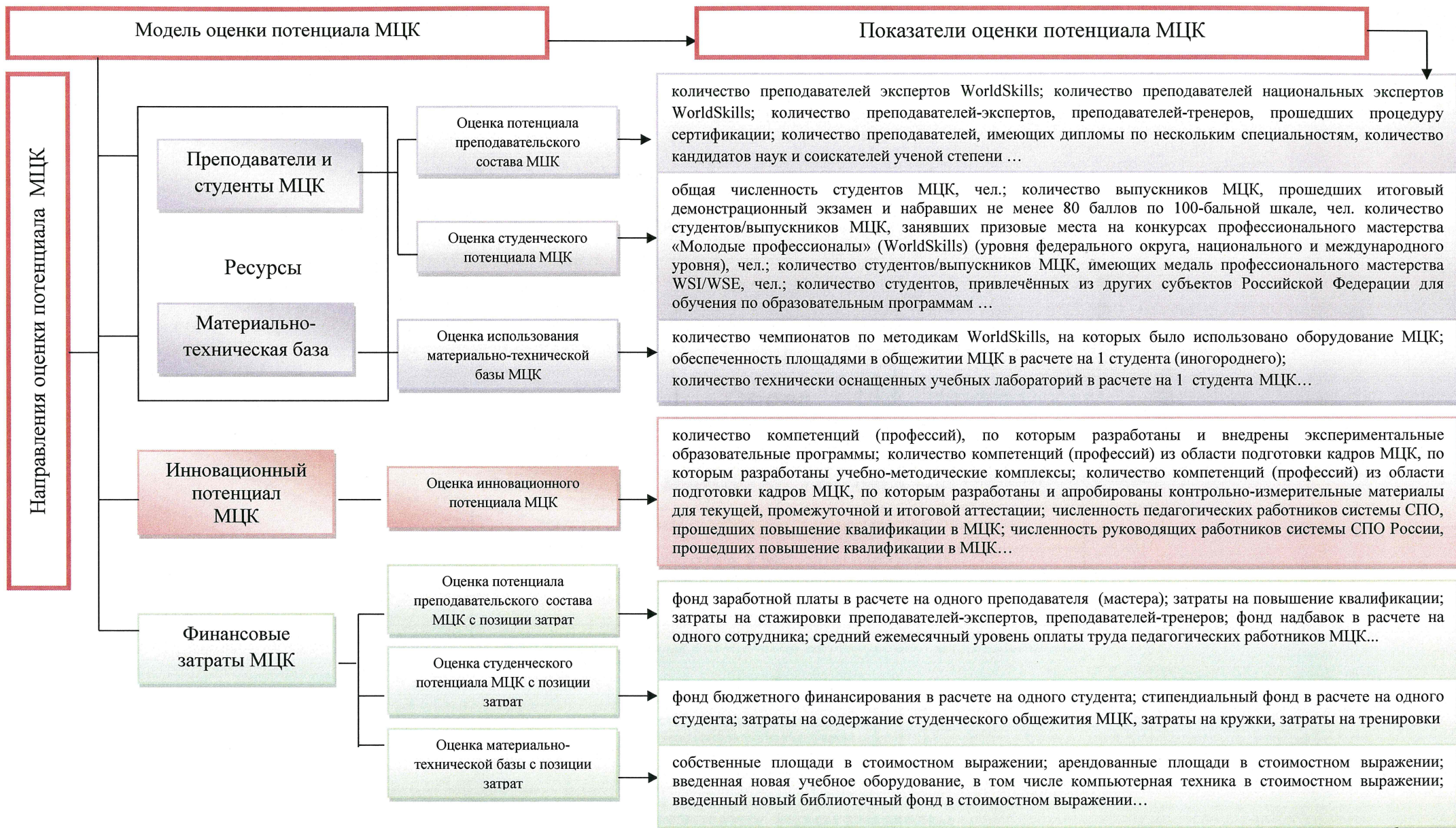
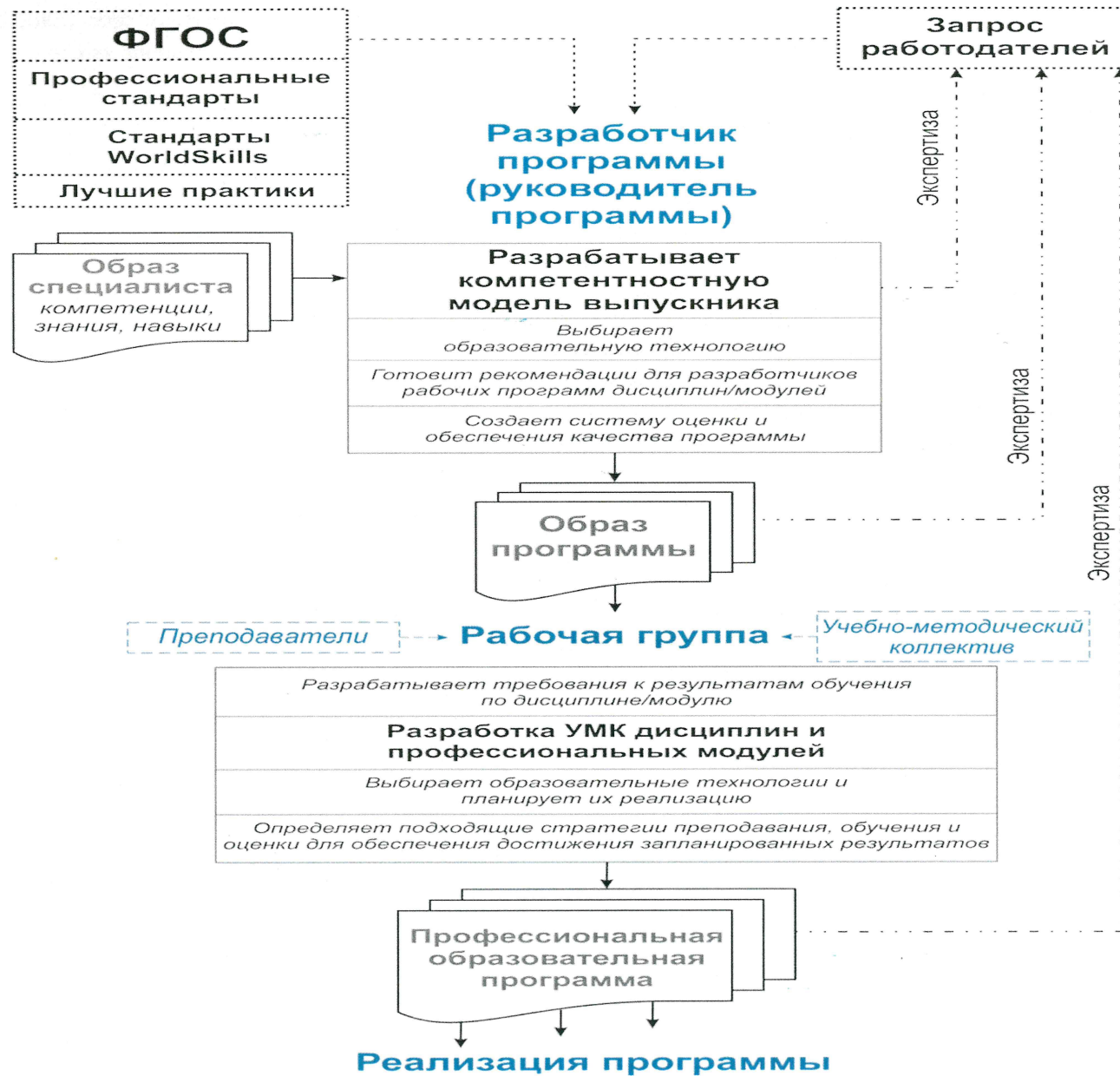


| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| <p>ресурсов образовательной организации;</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. анализ инновационного потенциала; 5. анализ финансовых затрат; 6. анализ перечня профессий и специальностей ТОП-50, закрепленных за МЦК <p>разработка и описание выбранной модели апробации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. направления развития кадрового потенциала (преподавателей, студентов); 2. направления развития материально-технических ресурсов; 3. направления развития инновационного потенциала; 4. оптимизация затрат МЦК | <p>выбороч для анализа</p> <p>21 октября 2016 г. – контрольная точка обсуждения полевого исследования</p> <p>27 октября 2016 г. – контрольная точка обсуждения предварительных результатов полевого исследования</p> <p>10 ноября 2016 г. сдача исследования, обсуждение результатов</p> | | | |
| <p>Разработка планов развития по направлениям</p> | <p>до 20 ноября 2016 г. подготовлены перспективные планы развития отделений</p> <p>15 декабря 2016 г. общественное обсуждение программы развития МЦК</p> <p>до 30 декабря 2016 г. утверждение программы развития</p> | <p>Спроектирована модель апробации образовательных программ</p> | <p>Программа развития МЦК, Перспективные планы развития отделений</p> | <p>Проектный офис, отвечающий за разработку программы развития (по приказу)</p> <p>Руководители групп по разработке планов развития отделений (по приказу)</p> <p>Группа рецензентов (по приказу)</p> |

Модель оценки потенциала МЦК



Модель разработки и апробации образовательной программы



Аналитический этап

Задача: провести корректировку образовательных программ, учебно-методических комплексов и контрольно-измерительных материалов. Подготовить документы к лицензированию новых специальностей.

| Виды работ | Сроки проведения | Результат | Документы | Ответственные |
|---|-----------------------------------|--|--------------------------------------|---|
| Обучение педагогов, мастеров производственного обучения, методистов методикам сравнительного анализа Консультирование | (по графику) | Готовность начать корректировку образовательной программы | График консультаций | Ташлинцева Т.В. методист |
| Проектирование технических заданий преподавателям, мастерам производственного обучения производственного обучения, методистам | сентябрь-октябрь | Понимание требований и результата технического задания, согласование и утверждение | Технические задания преподавателям | Отделения разработки образовательных программ и трансляции лучших практик |
| Проведение сравнительного анализа содержания образовательных программ, реализуемых в МЦК, требований ФГОС, методик WorldSkills: | октябрь 2016 г. | Выработка предложений по актуализации ФГОС, выработка предложений по актуализации образовательных программ | Материалы анализа, подготовка | Отделение разработки образовательных программ, рабочие группы в составе: Руководители программ, методисты, преподаватели специальных дисциплин |
| Организация корректировки образовательных программ по 2 специальностям ТОП-50: Аддитивные технологии Технология машиностроения Формирование учебно-методических комплексов (УМК) | ноябрь 2016 г. | Проведена техническая и содержательная экспертиза, подготовка | Пакет образовательных программ | Руководители образовательных программ, преподаватели, мастера, методисты Техническая экспертиза проводится методистами Содержательная экспертиза работодателями |
| Разработка Контрольно-измерительных материалов (КИМ) по апробируемым на первом этапе | ноябрь 2016 г. | Пакеты КИМ сформированы, утверждены | Пакеты КИМ сформированы, утверждены | Преподаватели, мастера, методисты |
| Организация разработки новых образовательных программ, подготовка документов к лицензированию | декабрь 2016 г. - февраль 2017 г. | Работа по разработке программ организована, пакет документов | Пакеты документов для лицензирования | Руководители образовательных программ, преподаватели, мастера, методисты |

| | | | | |
|---|-----------------------------------|---|---|---|
| | | подготовлен | | Техническая экспертиза проводится методистами Содержательная экспертиза работодателями |
| Доукомплектование учебных лабораторий, мастерских, кабинетов, полигонов | декабрь 2016 г. - февраль 2017 г. | Работа по разработке спецификаций на учебные лаборатории организована | Получено заключение СЭС | Отдел закупок |
| Прохождение лицензирования | март-апрель 2017 г. | Получена лицензия на правоведение образовательной деятельности | Лицензия на правоведение образовательной деятельности | Отделение разработки программ |

Перечень образовательных программ, подлежащих лицензированию в марте 2017 года

| № | Название образовательной программы | Руководитель программы, отвечающий за разработку | Методист |
|----------------------|--|--|-----------------|
| Профессии ТОП-50 | | | |
| 1. | 08.01.24 «Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ» | Болдырев С.П. (по согласованию) | Ташлинцева Т.В. |
| 2. | 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично-механизированной сварки (наплавки))» | Кислинская О.В. | Симашко Е.Б. |
| 3. | 15.01.13 «Токарь на станках с числовым программным управлением» | (по согласованию) | Фетисова К.К. |
| 4. | 15.01.32 «Оператор на станках с числовым программным управлением» | Малыш А.В. | Фетисова К.К. |
| 5. | 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением» | (по согласованию) | Юшкова А.В. |
| Специальности ТОП-50 | | | |
| 7. | 11.02.16 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств» | Шестаков А.А. (по согласованию) | Юшкова А.В. |
| 8. | 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)» | Халиков Р.Р. | Потапова Е.Д. |
| 9. | 15.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства» | Школьников Г.Г. (по согласованию) | Ташлинцева Т.В. |
| 10. | 15.02.12. «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)» | Одинцева Е.Д. | Потапова Е.Д. |

Экспериментальный этап


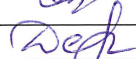
Задача: организовать обучение 7 групп по 15 человек по специальностям: «Аддитивные технологии», «Технология машиностроения», провести оценку результатов апробации

| Виды работ | Сроки проведения | Результат | Документы | Ответственные |
|--|-------------------------|--|--|---|
| Формирование групп обучающихся: 2 группы по 15 чел. по специальности «Аддитивные технологии» (1 курс) 3 группы по 15 чел. по специальности «Технология машиностроения» (1 курс) 2 группы по 15 чел. по специальности «Технология машиностроения» (2 курс) | до сентября 2016 | набор осуществлен | Приказ о зачислении | Дергачева Т.С. – заведующая учебным отделением |
| Подготовка материалов для мониторинга и оценки хода апробации образовательных программ: - проведение входного тестирования по математике, комплектование групп | сентябрь 2016 года | тестирование проведено, результаты представлены | Аналитическая записка по результатам тестирования | Мирсаетова А.А. – зав. отделением; Никонов А.С. преподаватель математики |
| - определение контрольных точек мониторинга, форм промежуточной аттестации | сентябрь 2016 года | контрольные точки зафиксированы, форы промежуточной аттестации определены | Приказ по колледжу | Руководители программ, рабочая группа |
| - формирование групп независимых экспертов | октябрь 2016 года | группа независимых экспертов сформирована | Приказ по колледжу | Бакаева П.Е. – заместитель директора, Дергачева Т.С. – зав. отделением |
| - организация работы дополнительных занятий по дисциплинам | в течение учебного года | организованы дополнительные занятия | Приказ по колледжу | Дергачева Т.С. – зав. отделением, преподаватели |
| - организация работы кружков: «Математика», «Информатика», «Конструкторское бюро», «Мехатроника», «Иностранный язык» | октябрь 2016 года | организованы кружки | Приказ по колледжу | Преподаватели |
| - кружок «Математики» | в течение года | минимум – участие кружковцев в олимпиадном движении в колледже, максимум – во всероссийском олимпиадном движении | Программы подготовки, приказы об отборе обучающихся, приказы о проведении олимпиадного | Никонов А.С. - преподаватель |

| | | | | |
|--|------------------|--|---|--|
| | | | движения | |
| - кружок «Информатики» | в течение года | минимум – участие кружковцев в олимпиадном движении в колледже, максимум – во всероссийском олимпиадном движении | Программы подготовки, приказы об отборе обучающихся, приказы о проведении олимпиадного движения | Ильницкий В.Г., преподаватель |
| - кружок «Конструкторское бюро» | в течение года | разработать реальный проект | Программы работы конструкторского бюро | Власов С.А., преподаватель Большаков А.С., мастер производственного обучения |
| - кружок «Иностранный язык» | в течение года | В рамках демонстрационного экзамена представлена работа на языке | Программы подготовки | Прокопенко А.Ю., преподаватель |
| - кружок «Мехатроника» | в течение года | минимум - Участие кружковцев в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» максимум – выход в финал национального чемпионата | программы подготовки, приказы об отборе, приказ о проведении мини чемпионата | Халиков Р.Р., Потапова Е.Д. |
| - проведение срезов знаний | ноябрь 2016 года | Срезы знаний проведены | Аналитические записки | Независимые эксперты (по приказу) |
| - проведение срезов знаний | январь 2017 года | Срезы знаний проведены | Аналитические записки | Независимые эксперты (по приказу) |
| - проведение срезов знаний | март 2017 года | Срезы знаний проведены | Аналитические записки | Независимые эксперты (по приказу) |
| - проведение демонстрационного экзамена по модулю в группах по специальности «Аддитивные технологии» | июнь 2017 года | Демонстрационный экзамен проведен, результаты представлены | Итоговые работы, аналитические записки, видеозаписи | Независимые эксперты (по приказу) |
| - проведение демонстрационных экзаменов по специальности «Технология машиностроения» | май 2017 года | Демонстрационный экзамен проведен, результаты | Итоговые работы, аналитические записки, видеозаписи | Независимые эксперты (по приказу) |

| | | | | |
|--|-----------------------|---|--|--|
| | | представлены, проведен анализ | | |
| Подведение результатов мониторинга 1 этапа, анализ, выработка рекомендаций | июнь-июль 2017 года | Мониторинг первого года обучения завершен, проведен SVOT анализ | Аналитическая записка с практикой апробации образовательных программ | Независимые эксперты, руководители структурных подразделений |
| Разработать план апробации образовательных программ в 2017/2018 году | до сентября 2017 года | выработаны методические рекомендации | План апробации | Отделение разработки программ |

Разработчики:

| ФИО | Должность | Роспись |
|----------------|-------------------------------------|---|
| Мирсаева А.А. | Зав. отделением разработки программ |  |
| Дергачева Т.С. | Зав. учебным отделением |  |