

Отчет отдела качества о подготовке
проведение самооценки
среднего профессионального образования
Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа им. Т. Кулатова
по специальности 080110 - «Экономика и бухгалтерский учет»

01.02.2024 г

г.Кызыл-Кия

На основании законов Кыргызской Республики «Об образовании», Постановления Правительства Кыргызской Республики:

-Порядок проведения аккредитации образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного и/или среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования (ППКР от 16 июня 2017 г. №381);

-Минимальные требования, предъявляемые к аккредитуемым образовательным организациям начального, среднего и высшего профессионального образования Кыргызской Республики (ППКР от 29 сентября 2015 года № 670).

С целью повышение качества образования, информирование общества о результатах оценки качества деятельности образовательных организаций, а также о возможности получения качественного образования в образовательных организациях и стимулирование развития образовательных организаций и совершенствование образовательных программ и установлением соответствия уровня подготовки специалистов на цикле «ЭиБУ» с 25 декабря 2023 года по 25 февраля 2024 года внутренняя комиссия колледжа, в нижеследующем составе провели самооценку:

1. Абдибаитов К.А. – зам.директора по УР, председатель комиссии;
2. Саидкамолдов У.С. – зав.ДОиОК;член комиссии;
3. Далибаева Э.Т. – зам.директора по ВР и ГЯ, член комиссии;
4. Исмаилов А.М. – зам.директора по АХЧ, член комиссии;
5. Мамажанов А.М. – зав.цикла «ЭУП», член комиссии;

Внутренняя комиссия по самооценки специальности 080110 – «Бухгалтерский учет» провел экспертизу деятельности цикла «ЭУП» с целью установления, соответствия уровня подготовки специалистов в колледже требованиям Государственных образовательных стандартов КР пришли к следующим выводам:

На цикле «ЭУП» подготавливаются следующая специальность:

080110- «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям)

Контингент студентов горнотехнического колледжа по специальности 080110-«Экономика и бухгалтерский учет» на 01.02.2023 год составляет:

| № | Специальность | Очное отделение | | | Заочное отделение | | |
|------------------------|----------------|-----------------|--------|-------|-------------------|--------|--------|
| | | 1 курс | 2 курс | 3курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| 1 | Экономика и БУ | 42 | 40 | 28 | 34 | 23 | - |
| | ИТОГО: | 42 | 40 | 28 | 34 | 23 | - |
| ВСЕГО: | | 110 | | | 57 | | |
| ВСЕГО : 167 ст. | | | | | | | |

Контингент студентов по специальностям соответствует предельному контингенту, указанный в лицензиях.

Учебный процесс в горнотехническом колледже осуществляется в основном соответствии с нормативными правовыми документами, утвержденными МОиНКР, в соответствии с

государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования КР, учебными планами и рабочими программами, утвержденным и МОиНКР. Начала года составляется распределение нагрузки преподавателям и рассматривается на цикле утверждается зам. директором УР.

На каждый учебный год составляется план учебно-методической работы цикла и рассматривается на методическом совете. Преподавателями разрабатываются рабочие программы, силлабусы, методические разработки открытых уроков, методические указания выполнение курсовых работ, которые рецензируется, а затем обсуждаются и рассматриваются на методическом совете колледжа, утверждаются директором.

Занятия в колледже проводятся в соответствии с расписанием занятия. Анализ посещенных уроков показал, что преподаватели цикла владеют знанием своего предмета и методикой его преподавания. В настоящее время в колледже применяются преимущественно комбинированная, семинарско-практическая формы обучения. На своих занятиях преподаватели используют разнообразные формы и методы ведения занятий, активные и интерактивные формы и методы обучения, применяют приемы и средства активизации познавательной деятельности студентов, широко используются метод кластеров, диаграммы Венна, мозговой атаки, деловые и ролевые игры и инновационные методы современными технологиями.

Ведется активная работа с участием работодателей и стейкхолдерами.

Кроме этого, преподаватели цикла составили УМК-учебно-методический комплекс по своим дисциплинам, которые в нем укомплектованы все необходимые материалы, планы работ, календарно-тематические планы, поурочные планы. Согласно учебному процессу и плана учебного графика студенты специальности «Бухгалтерский учет» проходят учебную, производственную и квалификационную практику. По прохождением практики имеется программы всех видов практики. Со стороны руководителя практики подготавливается рапорт на прохождении практики и издается приказ от имени директора колледжа. Руководители практики от колледжа обеспечивают студентов методическими разработками и программами по практики. По прохождении практики имеется договора с предприятиями и организациями города, и местными самоуправлениями.

Для обеспечения качества образования студентам специальности «Бухгалтерский учет» имеется компьютерные классы, интернет и WI-FI. Кроме того, преподаватели спец дисциплин проводят занятия с современными технологиями. Во время проведения практических работ воспользуются интерактивную доску с помощью мультимедиа.

Согласно утвержденного плана воспитательной работы со студентами проводятся кураторские часы. Организуются встречи с работодателями местного самоуправления, наркологами, органами внутренних дел, мед работниками и т.п.

Ежегодно по графику инспектора УМО проводятся открытые уроки. Во всех мероприятиях и состязаниях студенты и преподаватели специальности «Бухгалтерский учет» принимают активное участие. По итогам года и результатами сессии студенты и преподаватели цикла поощряются и получают почетные грамоты со стороны администрации.

Преподаватели цикла активно принимали участие в международных и республиканских семинарах, тренингах и получили сертификаты.

Государственная аттестационная комиссия, утверждается, приказом МОиНКР. Для проведения итоговой государственной аттестации по специальности «БУ» на цикле проводится необходимая организационно-подготовительная работа. На заседании цикла утверждается рабочая программа вопросов и билетов государственного экзамена по специальности. В каждом из билетов включается по 3 вопроса, затрагивающих различные направления этой дисциплины, позволяющие дать объективную оценку теоретической подготовки и задачи для оценки практических знаний экзаменуемого.

В период подготовки к государственному экзамену преподаватель цикла по утвержденному графику проводит с группой обзорные лекции по всем вопросам, включенным в экзаменационные билеты. Студентам предоставляется, возможность пользоваться необходимой литературой, а также наглядными пособиями более понимать и иллюстрировать суть вопросов экзаменационных билетов.

Время проведения государственного экзамена строго по составленному графику, на подготовку отводится 40-45 минут.

В процессе подготовке к государственному экзамену составляется и предоставляется членам ГАК сводная ведомость текущей успеваемости выпускников по обязательным дисциплинам, предусматриваемым учебным планом.

Цикл проводит выпуск бухгалтеров, и ее работа имеет очень большое значение для кадрового обеспечения различных организаций в Республике. В первую очередь для южного региона КР.

В 2022-2023 учебном году цикл «ЭУП» прошли программную аккредитацию по трем специальностям: «Банковское дело», «Менеджмент» и «Налоги и налогообложение/» и получили сертификат №VK 230000344 на 5 лет по приказу МОиНКР №3653/1 от 01.06.2023 года

Материально-техническая база цикла

На цикле находятся следующие кабинеты:

1. Кабинет «Бухгалтерский учет в промышленности и 1-С Бухгалтерия»
2. Кабинет «Банковское дело»
3. Кабинет «Налоги и налогообложение»
4. Кабинет «Маркетинг»
5. Кабинет «Статистика»
6. Кабинет «Экономика»
7. Конференционный зал
8. Кабинет «Информационная технология в ПД»
9. Кабинет «Предпринимательства»

Оснащенность кабинетов 80 %

Оснащенность литературой 70 %

Кадровый состав:

На цикле «ЭУП» работают 14 преподавателей, из них:

- | | |
|--------------------------------|-----------|
| 1. Кандидат экономических наук | - 1 чел. |
| 2. Старший преподаватель | - 1 чел. |
| 3. Рядовые преподаватели | - 12 чел. |

Трудоустройство выпускников кафедры.

В настоящее время из 100 % выпускников по специальности «БУ» устроились на работу 70 % в основном в банках и кредитных учреждениях, а также на предприятиях финансовых отделов.

Выводы и предложения:

Внутренняя комиссия, изучив учебно-материальную базу цикла и состояние кадровой обеспеченности, комплексно оценив соответствии подготовки по проведение I го этапа самооценки и требованиями основных целей аккредитации по специальности «Бухгалтерский учет» отмечает:

1. Уровень организации учебного процесса и подготовки специалистов по экономическим направлениям, научно-методическая и учебно-методическая, образовательная деятельность кафедры по всем направлениям учебного

процесса в целом соответствует требованиям образовательного стандарта Кыргызской Республики.

2. На заседаниях педагогического совета и заседаниях кафедры регулярно рассматриваются вопросы учебно-воспитательного процесса, кадрового обеспечения, состояния и развития материально-технической базы кафедры, результаты текущей и итоговой аттестации студентов, а также качество подготовки специалистов.
3. Для подготовки специалистов бухгалтеров материально-техническая база цикла соответствует.
4. Зав. циклу контролировать заполнению учебно-методической документации в соответствии с требованиями Государственного стандарта;
5. Работу самооценки цикла специальности «Экономика и бухгалтерский учет» считать прошедшим I го этапа.
6. Предоставить все материалы по самооценки специальности «Экономика и бухгалтерский учет», доверенному лицу по подготовки самоотчета колледжа Саидкамолу У.С.

Зав ДОиОК:

Саидкамолу У.С.

Отчет самооценки

среднего профессионального образования
Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа им. Т. Кулатова
по специальности 050501 - «Профессиональное обучение»,
050503 - «Технология»,

01.11.2018г

г.Кызыл-Кия

На основании законов Кыргызской Республики «Об образовании», Постановления Правительства Кыргызской Республики:

-Порядок проведения аккредитации образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного и/или среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования (ППКР от 16 июня 2017 г. №381);

-Минимальные требования, предъявляемые к аккредитуемым образовательным организациям начального, среднего и высшего профессионального образования Кыргызской Республики (ППКР от 29 сентября 2015 года № 670).

С целью повышение качества образования, информирование общества о результатах оценки качества деятельности образовательных организаций, а также о возможности получения качественного образования в образовательных организациях и стимулирование развития образовательных организаций и совершенствование образовательных программ и установлением соответствия уровня подготовки специалистов на цикле «Технология» с 09 октября по 22 октября 2018 года внутренняя комиссия колледжа, в нижеследующем составе провели самооценку:

6. Ураимов М.У. – директор колледжа к.э.н. Председатель комиссии;
7. Ураимов К.О. – зам.директора по УР, к.ф.н. Зам.председатель комиссии;
8. Саидкамолов У.С. – инспектор УМО, член комиссии, доверенное лицо по подготовки документации аккредитации и лицензии колледжа;
9. Джураева А.З. – зам.директора по ВР и ГЯ, член комиссии;
10. Хаджимаматова Д.А. – зав.цикла «Технология», член комиссии;

Внутренняя комиссия по самооценки специальности 050501 – «Профессиональное обучение», 050503 – «Технология» провел экспертизу деятельности цикла «Технология» с целью установления, соответствия уровня подготовки специалистов в колледже требованиям Государственных образовательных стандартов КР пришли к следующим выводам:

На цикле «Технология» подготавливаются следующая специальность:

050501- «Профессиональное обучение» (по отраслям)

050503- «Технология»

Контингент студентов горнотехнического колледжа по специальностям цикла «Технология» на 01.11.2018 год составляет 107 ст:

| № | Специальность | Очное отделение | | | Заочное отделение | | |
|------------------------|---------------|-----------------|-----------|-------|-------------------|-----------|--------|
| | | 1 курс | 2 курс | 3курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| 1 | 050501- «ПО» | 6 | 19 | 15 | - | 4 | |
| 2 | 050503- «Тех» | 6 | 19 | 13 | | | 25 |
| | ИТОГО: | 12 | 38 | 28 | - | 4 | 25 |
| | ВСЕГО: | | 78 | | | 29 | |
| ВСЕГО : 107 ст. | | | | | | | |

Контингент студентов по специальностям соответствует предельному контингенту, указанный в лицензиях.

Учебный процесс в горнотехническом колледже осуществляется в основном соответствии с нормативными правовыми документами, утвержденными МОиНКТ, в соответствии с государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования КР, учебными планами и рабочими программами, утвержденным и МОиНКТ. Начала года составляется распределение нагрузки преподавателям и рассматривается на цикле утверждается зам.директором УР.

На каждый учебный год составляется план учебно-методической работы кафедры и рассматривается на методическом совете. Преподавателями разрабатываются рабочие программы, методические разработки открытых уроков, методические указания выполнение курсовых работ, которые рецензируется, а затем обсуждаются и рассматриваются на методическом совете колледжа, утверждаются директором.

Занятия в колледже проводятся в соответствии с расписанием занятия. Анализ посещенных уроков показал, что преподаватели цикла владеют знанием своего предмета и методикой его преподавания. В настоящее время в колледже применяются преимущественно комбинированная, семинарско-практическая формы обучения. На своих занятиях преподаватели используют разнообразные формы и методы ведения занятий, активные и интерактивные формы и методы обучения, применяют приемы и средства активизации познавательной деятельности студентов, широко используются метод кластеров, диаграммы Венна, мозговой атаки, деловые и ролевые игры и инновационные методы современными технологиями.

Кроме этого преподаватели цикла составили УМК-учебно-методический комплекс по своим дисциплинам, которые в нем укомплектованы все необходимые материалы, планы работ, календарно-тематические планы, поурочные планы. Согласно учебного процесса и плана учебного графика студенты специальности «ПО» и «Технология» проходят учебную, производственную и преддипломную практику. По прохождением практики имеется программы всех видов практики. Со стороны руководителя практики подготавливается рапорт на прохождении практики и создается приказ от имени директора колледжа. Руководители практики от колледжа обеспечивают студентов методическими разработками и программами по практики. По прохождении практики имеется договора швейными цехами и швейной фабрикой «Динамо».

Для обеспечения качества образования студентам специальности «ПО» и «Технология» имеется компьютерные классы, интернет и WI-FI. Кроме того преподаватели спец дисциплин проводят занятия с современными технологиями. Во время проведения практических работ воспользуются интерактивную доску с помощью мультимедиа.

Согласно утвержденного плана воспитательной работы со студентами проводятся кураторские часы. Организуются встречи с работодателями местного самоуправления, наркологами, органами внутренних дел, мед работниками и т.п.

Ежегодно по графику инспектора УМО проводятся недели цикла. Во всех мероприятиях и состязаниях студенты и преподаватели цикла «Технология» принимают активное участие. По итогам года и результатами сессии студенты и преподаватели цикла поощряются и получают почетные грамоты со стороны администрации.

Преподаватели цикла активно принимали участие в международных и республиканских семинарах, тренингах и получили сертификаты. Кроме того в колледже ведется курсы по кулинарии, швей. После окончания курса студенты получают сертификаты.

Государственная аттестационная комиссия утверждается приказом МОиНКТ. Для проведения итоговой государственной аттестации специальностями цикла «Технология» проводится необходимая организационно-подготовительная работа. На заседании цикла утверждается темы дипломного проекта и распределение руководителей.

В период подготовки дипломной защиты по составленному графику проводится предварительная защита дипломов выпускных групп. Со стороны руководителя ДЗ дается задания и со стороны студентов пишется пояснительная записка и проектных

частей, а проектная часть составляется из четырех ватманов дипломной работы. Студентам предоставляется, возможность пользоваться необходимой литературой, а также наглядными пособиями более понимать и иллюстрировать суть вопросов дипломных проектов.

Время защиты дипломного проекта отводится 40-45 минут.

В процессе защиты дипломного проекта составляется и предоставляется членам ГАК сводная ведомость текущей успеваемости выпускников по обязательным дисциплинам, предусмотряваемым учебным планом.

Цикл проводит выпуск учитель технологов, мастеров профессионального образования, и ее работа имеет очень большое значение для кадрового обеспечения различных организаций в Республике. В первую очередь для южного региона КР.

Материально-техническая база цикла

На цикле находятся следующие кабинеты:

1. «Демонстрационный зал»
2. «Выставочный зал»
3. Кабинет «Материаловедения»
4. Кабинет «КМШИ»
5. Кабинет «ОШП»
6. Кабинет «ТШИ»
7. Кабинет «Живописи»
8. Кухня
9. Швейный цех
10. Закройный цех

Оснащенность кабинетов 90 %

Оснащенность литературой 70 %

Кадровый состав:

На цикле «Технология» работают 5 преподавателей, из них:

- | | |
|--------------------------------|----------|
| 1. Кандидат экономических наук | - |
| 2. Старший преподаватель | - 1 чел. |
| 3. Рядовые преподаватели | - 4 чел. |

Трудоустройство выпускников кафедры.

В настоящее время из 100 % выпускников по специальности «Технология» устроились на работу 75 % в основном школах, училищах, лицеях и детских садах.

Выводы и предложения:

Внутренняя комиссия, изучив учебно-материальную базу цикла и состояние кадровой обеспеченности, комплексно оценив соответствии подготовки по проведение I го этапа самооценки и требованиями основных целей аккредитации по специальностей цикла «Технология» отмечает:

1. Уровень организации учебного процесса и подготовки специалистов цикла «Технология», научно-методическая и учебно-методическая, образовательная деятельность кафедры по всем направлениям учебного процесса в целом соответствует требованиям образовательного стандарта Кыргызской Республики.

2. На заседаниях педагогического совета и заседаниях кафедры регулярно рассматриваются вопросы учебно-воспитательного процесса, кадрового обеспечения, состояния и развития материально-технической базы кафедры, результаты текущей и итоговой аттестации студентов, а также качество подготовки специалистов.
3. Для подготовки специалистов цикла «Технология» материально-техническая база цикла соответствует.
4. Работу самооценки по специальностям цикла «Технология» считать прошедшим I го этапа.
5. Предоставить все материалы по самооценки по специальностям цикла «Технология», доверенному лицу по подготовки самоотчета колледжа Саидкамолову У.С.

Председатель внутренней комиссии
самооценки директор колледжа к.э.н.:

Ураимов М.У.

Зам. Председателя комиссии,
зам.директора по УР, к.ф.н

Ураимов К.О.

Зам.директора по ВР и ГЯ,
член комиссии:

Джураева А.З.

Инспектор УМО, доверенное лицо
по подготовки самоотчета колледжа:

Саидкамолов У.С.

Зав. цикла «Технология», член комиссии:

Хаджимаматова Д.А.

Отчет самооценки

среднего профессионального образования

Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа им. Т. Кулатова
по специальностям цикла 130404 – «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых» 130403 - «Открытые горные работы», 130305 – «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 130301 – «Геологическая съемка, поиска и разведка месторождений полезных ископаемых» 140613 – «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям)

01.11.2018г

г.Кызыл-Кия

На основании законов Кыргызской Республики «Об образовании», Постановления Правительства Кыргызской Республики:

-Порядок проведения аккредитации образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного и/или среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования (ППКР от 16 июня 2017 г. №381);

-Минимальные требования, предъявляемые к аккредитуемым образовательным организациям начального, среднего и высшего профессионального образования Кыргызской Республики (ППКР от 29 сентября 2015 года № 670).

С целью повышение качества образования, информирование общества о результатах оценки качества деятельности образовательных организаций, а также о возможности получения качественного образования в образовательных организациях и стимулирование развития образовательных организаций и совершенствование образовательных программ и установлением соответствия уровня подготовки специалистов на цикле «ТМиЭГР» с 09 октября по 22 октября 2018 года внутренняя комиссия колледжа, в нижеследующем составе провели самооценку:

1. Ураимов М.У. – директор колледжа к.э.н. Председатель комиссии;
2. Ураимов К.О. – зам.директора по УР, к.ф.н. Зам.председатель комиссии;
3. Саидкамолов У.С. – инспектор УМО, член комиссии, доверенное лицо по подготовки документации аккредитации и лицензии колледжа;
4. Джураева А.З. – зам.директора по ВР и ГЯ, член комиссии;
5. Мамажалилов А.Э. – зав.цикла «ТмиЭГР», член комиссии;

Внутренняя комиссия по самооценки специальности цикла 130404 – «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых» 130403 - «Открытые горные работы», 130305 – «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 130301 – «Геологическая съемка, поиска и разведка месторождений полезных ископаемых» 140613 – «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям) с целью установления, соответствия уровня подготовки специалистов в колледже требованиям Государственных образовательных стандартов КР пришли к следующим выводам:

На цикле «ТМиЭГР» подготавливаются следующая специальность:

130404 – «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»

130403 - «Открытые горные работы»,

130305 – «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

130301 – «Геологическая съемка, поиска и разведка месторождений полезных ископаемых»

140613 – «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям)

Контингент студентов горнотехнического колледжа по специальностям цикла «ТМиЭГР» на 01.11.2018 год составляет 293 ст:

| № | Специальность | Очное отделение | | | Заочное отделение | | |
|------------------------|----------------------|-----------------|--------|-------|-------------------|--------|--------|
| | | 1 курс | 2 курс | 3курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| 1 | 130404- «ПРМПИ» | 25 | 17 | 8 | - | 20 | 15 |
| 2 | 130403- «ОГР» | 3 | - | - | 25 | - | 2 |
| 3 | 130305-«РиЭНиГ М» | 9 | 6 | - | 6 | 6 | 15 |
| 4 | 130301- Геология | 3 | - | - | 11 | 6 | 10 |
| 5 | 140613- «ГЭМ» | 26 | 22 | 19 | - | 20 | 19 |
| | ИТОГО: | 66 | 45 | 27 | 42 | 52 | 61 |
| | ВСЕГО: | 138 | | | 155 | | |
| ВСЕГО : 107 ст. | | | | | | | |

Контингент студентов по специальностям соответствует предельному контингенту, указанный в лицензиях.

Учебный процесс в горнотехническом колледже осуществляется в основном соответствии с нормативными правовыми документами, утвержденными МОиНКР, в соответствии с государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования КР, учебными планами и рабочими программами, утвержденным и МОиНКР. Начала года составляется распределение нагрузки преподавателям и рассматривается на цикле утверждает зам.директором УР.

На каждый учебный год составляется план учебно-методической работы кафедры и рассматривается на методическом совете. Преподавателями разрабатываются рабочие программы, методические разработки открытых уроков, методические указания выполнение курсовых работ, которые рецензируется, а затем обсуждаются и рассматриваются на методическом совете колледжа, утверждаются директором.

Занятия в колледже проводятся в соответствии с расписанием занятия. Анализ посещенных уроков показал, что преподаватели цикла владеют знанием своего предмета и методикой его преподавания. В настоящее время в колледже применяются преимущественно комбинированная, семинарско-практическая формы обучения. На своих занятиях преподаватели используют разнообразные формы и методы ведения занятий, активные и интерактивные формы и методы обучения, применяют приемы и средства активизации познавательной деятельности студентов, широко используются метод кластеров, диаграммы Венна, мозговой атаки, деловые и ролевые игры и инновационные методы современными технологиями.

С целью апробации учебных программ на основе компетенции, разработанных в рамках второго проекта Азиатского Банка Развития «Профессиональное образование и развитие навыков», на основе приказа МОиНКР № 1154/1 от 07.09.2017 издан приказ директора колледжа.

В течение 2017-2018 учебного года обучение студентов проводились на модульной системе, занятия вели грамотные и опытные специалисты высшего уровня во главе зав цикла Мамажалилова Абобакирсыдык Эралиевича.

По составленному плану со стороны преподавателями цикла проведены следующие виды мероприятия:

- открытие уроки по специальным дисциплинам;
- студенческие конференции по профессии;
- встречи с работодателями;
- практические и лабораторные работы с применением новым приобретенным оборудованием по второму проекту АБР;
- промежуточные экзамены, тесты, демонстрации, интервью;

Для подготовки компетентных специалистов предоставлены все необходимые оборудования: приборы, лабораторные стенды и др., а также интерактивные доски и видео проекторы и учебный полигон ККТК. Преподаватели цикла старались проводить занятия с применениями нового оборудованиями, которые предоставлены в рамках второго проекта АБР.

На 2017-2018 учебном году по специальности «ПРМПИ» обучались три группы по трем курсам. Из них группа 62-ПРМПИ студенты II курса являлись экспериментальной группой т.е., они вошли в пилотную группу программы АБР. В течение года занятия проводились на кыргызском и на русском языках.

Преподаватели цикла активно участвовали на семинарах и тренингах. В мае 2017 года преподаватели цикла Мамажалилов А.Э. и Кыргызбаев А.К. приняли участие, на семинаре который, проходил в Бишкеке по составлению ОПОП. Они являются авторами создания макета ОПОП по региону Баткенской области. С 19 по 26 сентября 2017 года приняли участие на семинаре по составлению учебного плана на основе ОПОП в городе Бишкек. В январе с 9 по 13 2018 года зав.цикл Мамажалилов А.Э. и методист колледжа Саидкамоллов У.С. приняли участие на тренинге по внедрению компетентностного подхода в учебном процессе учебных заведений системы начального и среднего профессионального образования. По результату тренинга и за активное участие получили сертификат с регистрационными номерами 923 и 920. Со стороны администрации составлен план работы по апробации на 2017-2018 учебный год.

На основании плана проводились заседание с участием директора и заместителя директора УР и имеется протоколы заседания. В конце 2017-2018 учебного года с 4 по 6 июня зав. цикла «ТМиЭГР» Мамажалилов А.Э. принимал участие на семинаре в г.Ош. За активное участие он получил сертификат.

В мае 2017 года по проекту АБР приобретено оборудование и компьютерные технологии. Создан компьютерный класс для экспериментальной группы 62-ПРМПИ. Зав.кабинетом которого является старший преподаватель цикла Дадабаев Т.Х.

В конце первого семестра 2017-2018 учебного года. Второму проекту АБР приобретено новое оборудование: Интерактивные доски, цветные телевизоры, цветной аппарат принтер А-1, колонки, дистанционные микрофоны, наглядные принадлежности, стеллажи и другие оборудования. Приобретенные оборудования и оформлены спец дисциплинарными кабинетами цикла.

В феврале 2018 года приобретены книги по спец дисциплинам. Оснащенность литературы по специальности «ПРМПИ» составляет на 70%.

В рамках Второго проекта АБР «Профессиональное образование и развитие навыков» от 18.02.2018 года принято от ОсОО издательство «Арус» литературы в количестве 320 шт.

На учебном полигоне установлены новые оборудования. В течение второго семестра согласно по графику учебного процесса студенты проходили учебную и технологическую практику.

Согласно ОПОП и учебного плана специальности «ПРМПИ», составлены расписания занятия для экспериментальной группы 62-ПРМПИ. Преподаватели цикла проводили занятия по утвержденному расписанию. Во время занятия они воспользовались новыми методами как, демонстрация, интервью, тестирования. Составлен график принятия промежуточных экзаменов. Дадабаев Т.Х. старший преподаватель цикла 4.06.2018 года принимал экзамен по предмету «Информационная технология». Он проводил два дня консультацию студентам группы. Экзамен принимал в виде тестирования. Экзаменационные тесты были рассмотрены на заседании кафедры и утверждены зам.директором по УР, методистом колледжа. По результатам тестирования качественная успеваемость составила 65%. Второй промежуточный экзамен по предмету «Организация подземных работ на участке контроля над их ведением» проводится 6.06.2018 года. Тахир Хасанович на своем отчете отразил все документы по принятию промежуточных экзаменов (экзаменационные ведомости, фотографии во время тестирования и экзаменационные тесты)

Для принятия промежуточных оценки рейтингового модуля имеется все необходимые материалы. Лабораторные и практические занятия проводятся в учебном полигоне с применением оборудования и приборов. Имеется свободный доступ ко всем студентам колледжа в библиотеку и компьютерные классы, подключенные к интернету. Студенты извлекают информации из интернета по курсовым и самостоятельным работам. Преподаватели обучают студентов по вновь разработанным программам, которые отвечают КОУП. Строго соблюдаются все требования и инструкции модульной системы обучения. С целью глубокого изучения, занятия проводятся с применением примеров, задач и демонстрация их правильного решения. На занятиях применяются разные методы обучения. Например: Интерактивные и проблемные, где поставленная задача решается в подгруппе. Практические занятия проводятся во многих случаях в лабораторных базах, где во время занятия студенты решают поставленные задачи. Знания студентов обязательно оцениваются после каждого модуля. По пройденным материалам в течении модуля составляются тестовые задания в виде схем, решение задач, определение оптимального варианта проекта и др. Тестовые задания, задачи, игры составляются обязательно из материалов пройденных занятий включая самостоятельных работ и знания студентов оцениваются реально. Практика показывает, что модульная система считается эффективной. Результаты промежуточных модулей стимулируют студентов к сдаче экзаменов на положительные оценки. Модульная система дает и студентам и преподавателям возможность раскрыть свои способности и реализовать в процессе подготовки кадров и обучения. Темы модулей обязательно учитывает цели дисциплин и специальностей. Выбранные критерии оценки дает стимул студентам и преподавателям продвигаться вперед. Преподаватели цикла проводили занятия по модулям №1, №2, №5. Все преподаватели цикла «ТМиЭГР» по своим предметам проводили презентации. В каждую неделю по составленному графику за 2017-2018 учебного года со стороны методиста проводились взаимопосещения занятия с молодыми преподавателями у опытных преподавателей. Преподаватели как Дадабаев Т.Х., Ташматов Я.Р., Мамаджанов Д.М. Ибройев О.А проводили занятия на высоком уровне. На сегодняшний день благодаря проекту в колледже переходили на модульную систему два специальности ПРМПИ и ЭС. С нового 2018-2019 учебного года планируем остальных специальностей тоже, перейти, на модульную систему. Это говорит о том, что программы на основе компетенции, разработанных в рамках второго проекта АБР дает хороший результат работы.

Кроме этого преподаватели цикла составили УМК-учебно-методический комплекс по своим дисциплинам, которые в нем укомплектованы все необходимые материалы, планы работ, календарно-тематические планы, поурочные планы. Согласно учебного процесса и плана учебного графика студенты специальности «ПО» и «Технология» проходят учебную, производственную и преддипломную практику. По прохождении практики имеется программы всех видов практики. Со стороны руководителя практики подготавливается отчет на прохождении практики и создается приказ от имени директора колледжа. Руководители практики от колледжа обеспечивают студентов методическими разработками и программами по практике. По прохождении практики имеется договора с горнодобывающими организациями.

Для обеспечения качества образования студентам специальности «ПРМПИ», «ОГР», «РиЭНиГМ», «Геология» и «ГЭМ» имеется компьютерные классы, интернет и WI-FI. Кроме того преподаватели спец дисциплин проводят занятия с современными технологиями. Во время проведения практических работ воспользуются интерактивную доску с помощью мультимедиа.

Согласно утвержденного плана воспитательной работы со студентами проводятся кураторские часы. Организуются встречи с работодателями местного самоуправления, наркологами, органами внутренних дел, мед работниками и т.п.

Ежегодно по графику инспектора УМО проводятся недели цикла. Во всех мероприятиях и состязаниях студенты и преподаватели цикла «ТМиЭГР» принимают активное участие. По итогам года и результатами сессии студенты и преподаватели цикла поощряются и получают почетные грамоты со стороны администрации.

Преподаватели цикла активно принимали участие в международных и республиканских семинарах, тренингах и получили сертификаты. Кроме того в колледже ведется курсы буровзрывников. После окончания курса студенты получают сертификаты.

Государственная аттестационная комиссия утверждается с приказом МОиНКР. Для проведения итоговой государственной аттестации специальностями цикла «ТМиЭГР» проводится необходимая организационно-подготовительная работа. На заседании цикла утверждаются темы дипломного проекта и распределение руководителей.

В период подготовки к дипломной защите по составленному графику проводится предварительная защита дипломов выпускных групп. Со стороны руководителя ДЗ дается содержания работ и по содержанию пишется пояснительная записка и проектные части, а проектная часть составляется чертежи дипломной работы. Студентам предоставляется, возможность пользоваться необходимой литературой, а также наглядными пособиями более понимать и иллюстрировать суть вопросов дипломных проектов.

Время защиты дипломного проекта отводится 40-45 минут.

В процессе защиты дипломного проекта составляется и предоставляется членам ГАК сводная ведомость текущей успеваемости выпускников по обязательным дисциплинам, предусмотряемым учебным планом.

Цикл проводит выпуск горняков, разработчиков, работников в сфере нефти и газа и геологов и ее работа имеет очень большое значение для кадрового обеспечения различных организаций в Республике. В первую очередь для южного региона КР.

Материально-техническая база цикла

На цикле находятся следующие кабинеты:

| № | Название кабинетов | № кабинета | Площадь кабинета | Ответственные за кабинетами |
|---|--------------------|------------|------------------|-----------------------------|
| 1 | Горные машины | 310 | 56 м/кв | Кутпидинов А.Ш. |
| 2 | Горная механика | 102 | 60,5 м/кв | Мамаджанов Д.М. |
| 3 | Геология | 10 | 26,7 м/кв | Кыргызбаев А.К. |
| 4 | Горное дело | 13 | 35м/кв | Сейитов Г.И. |
| 5 | Геодезия | 15 | 41 м/кв | Мамажалилов А.Э. |
| 6 | Технология пород | 14 | 35 м/кв | Дадабаев Т.Х. |
| 7 | Охрана труда | 305 | 35 м/кв | Ташматов Я.Р. |
| 8 | Компьютерный класс | 12 | 28 м/кв | Дадабаев Т.Х. |
| 9 | Учебный полигон | | | Ибройев О.А. |

Оснащенность кабинетов 85 %

Оснащенность литературой 75 %

Кадровый состав:

На цикле «ТМиЭГ» работают 7 преподавателей, из них:

| № | Ф.И.О. преподавателя | Общий стаж | Пед стаж | Стаж в колледже | ВУЗ | Год выпуска | Знание |
|---|--------------------------|------------|----------|-----------------|-----|-------------|------------------------|
| 1 | Сейитов Гайвали Имарович | 36 | 24 | 24 | ФПИ | 1989 | Высшее отл.нар. образ. |
| 2 | Ташматов Якуб Романович | 37 | 12 | 12 | ФПИ | 1990 | Высшее |
| 3 | Дадабаев Тахир Хасанович | 38 | 2 | 2 | ФПИ | 1982 | Высшее |

| | | | | | | | |
|---|---|----|----|----|------|------|--------|
| 4 | Кутбидинов Абдилаким Шамшиевич | 22 | 16 | 22 | КГМИ | 2001 | Высшее |
| 5 | Мамажалилов Абобакирсыдык Эралиевич | 13 | 7 | 7 | КГМИ | 2010 | Высшее |
| 6 | Ибройев Одилжон Абдулмуталипович | 5 | 5 | 5 | КГМИ | 2016 | Высшее |
| 7 | Мамаджанов Данияр Мухамадумарович | 6 | 5 | 5 | КГМИ | 2006 | Высшее |

Трудоустройство выпускников кафедры.

В настоящее время из 100 % выпускников по специальностям цикла «ТМиЭГР» устроились на работу 70 % .

Выводы и предложения:

Внутренняя комиссия, изучив учебно-материальную базу цикла и состояние кадровой обеспеченности, комплексно оценив соответствии подготовки по проведение I го этапа самооценки и требованиями основных целей аккредитации по специальностей цикла «ТМиЭГР» отмечает:

1. Уровень организации учебного процесса и подготовки специалистов цикла «ТМиЭГР», научно-методическая и учебно-методическая, образовательная деятельность кафедры по всем направлениям учебного процесса в целом соответствует требованиям образовательного стандарта Кыргызской Республики.
2. На заседаниях педагогического совета и заседаниях кафедры регулярно рассматриваются вопросы учебно-воспитательного процесса, кадрового обеспечения, состоянии и развитии материально-технической базы кафедры, результаты текущей и итоговой аттестации студентов, а также качество подготовки специалистов.
3. Для подготовки специалистов цикла «ТМиЭГР» материально-техническая база цикла соответствует.
4. Работу самооценка специальностей цикла считать прошедшим I го этапа.
5. Предоставить все материалы по самооценки специальностей цикла «ТМиЭГР», доверенному лицу по подготовки самоотчета колледжа Саидкамолу У.С.

Председатель внутренней комиссии
самооценки директор колледжа к.э.н.:

Ураимов М.У.

Зам. Председателя комиссии,
зам.директора по УР, к.ф.н

Ураимов К.О.

Зам.директора по ВР и ГЯ,
член комиссии:

Джураева А.З.

Инспектор УМО, доверенное лицо
по подготовки самоотчета колледжа:

Саидкамолу У.С.

Зав. цикла «ТМиЭГР», член комиссии:

Мамажалилов А.Э.

Отчет самооценки

среднего профессионального образования
Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа им. Т. Кулатова
по специальности 270103 - «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

01.11.2018г

г.Кызыл-Кия

На основании законов Кыргызской Республики «Об образовании», Постановления Правительства Кыргызской Республики:

-Порядок проведения аккредитации образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного и/или среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования (ППКР от 16 июня 2017 г. №381);

-Минимальные требования, предъявляемые к аккредитуемым образовательным организациям начального, среднего и высшего профессионального образования Кыргызской Республики (ППКР от 29 сентября 2015 года № 670).

С целью повышение качества образования, информирование общества о результатах оценки качества деятельности образовательных организаций, а также о возможности получения качественного образования в образовательных организациях и стимулирование развития образовательных организаций и совершенствование образовательных программ и установлением соответствия уровня подготовки специалистов на цикле «Общетехнических наук» с 09 октября по 22 октября 2018 года внутренняя комиссия колледжа, в нижеследующем составе провели самооценку:

1. Ураимов М.У. – директор колледжа к.э.н. Председатель комиссии;
2. Ураимов К.О. – зам.директора по УР, к.ф.н. Зам.председатель комиссии;
3. Саидкамолов У.С. – инспектор УМО, член комиссии, доверенное лицо по подготовки документации аккредитации и лицензии колледжа;
4. Джураева А.З. – зам.директора по ВР и ГЯ, член комиссии;
5. Абдуллаев М.К. – зав.цикла «ОТН», член комиссии;

Внутренняя комиссия провел экспертизу по самооценки деятельности цикла «ОТН» с целью установления, соответствия уровня подготовки специалистов в колледже требованиям Государственных образовательных стандартов КР пришли к следующим выводам:

На цикле «ОТН» подготавливается следующая специальность:

270103-«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Контингент студентов горнотехнического колледжа по специальностям цикла «ОТН» на 01.11.2018 год составляет 107 ст:

| № | Специальность | Очное отделение | | | Заочное отделение | | |
|------------------------|-------------------|-----------------|--------|-------|-------------------|--------|--------|
| | | 1 курс | 2 курс | 3курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| 1 | 270103 «СЭЗиС» | 31 | 22 | 26 | - | 10 | 18 |
| | ИТОГО: | | | | - | 10 | 18 |
| | ВСЕГО: | 79 | | | 28 | | |
| ВСЕГО : 107 ст. | | | | | | | |

Контингент студентов по специальностям соответствует предельному контингенту, указанный в лицензиях.

Учебный процесс в горнотехническом колледже осуществляется в основном соответствии с нормативными правовыми документами, утвержденными МОиНКТ, в соответствии с государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования КР, учебными планами и рабочими программами, утвержденным и МОиНКТ. Начала года составляется распределение нагрузки преподавателям и рассматривается на цикле утверждается зам. директором УР.

На каждый учебный год составляется план учебно-методической работы кафедры и рассматривается на методическом совете. Преподавателями разрабатываются рабочие программы, методические разработки открытых уроков, методические указания выполнение курсовых работ, которые рецензируется, а затем обсуждаются и рассматриваются на методическом совете колледжа, утверждаются директором.

Занятия в колледже проводятся в соответствии с расписанием занятия. Анализ посещенных уроков показал, что преподаватели цикла владеют знанием своего предмета и методикой его преподавания. В настоящее время в колледже применяются преимущественно комбинированная, семинарско-практическая формы обучения. На своих занятиях преподаватели используют разнообразные формы и методы ведения занятий, активные и интерактивные формы и методы обучения, применяют приемы и средства активизации познавательной деятельности студентов, широко используются метод кластеров, диаграммы Венна, мозговой атаки, деловые и ролевые игры и инновационные методы современными технологиями.

Кроме этого преподаватели цикла составили УМК-учебно-методический комплекс по своим дисциплинам, которые в нем укомплектованы все необходимые материалы, планы работ, календарно-тематические планы, поурочные планы. Согласно учебного плана и графика учебного процесса студенты специальности «СЭЗиС» проходят учебную, производственную и преддипломную практику. По прохождении практики имеется программы всех видов практики. Со стороны руководителя практики подготавливается рапорт на прохождении практики и создается приказ от имени директора колледжа. Руководители практики от колледжа обеспечивают студентов методическими разработками и программами по практики. По прохождении практики имеется договора строительными организациями и А/О «Темирбетон».

Для обеспечения качества образования студентам специальности «СЭЗиС» имеется компьютерные классы, интернет и WI-FI. Кроме того преподаватели спец дисциплин проводят занятия с современными технологиями. Во время проведения практических работ воспользуются интерактивную доску с помощью мультимедиа.

Согласно утвержденного плана воспитательной работы со студентами проводятся кураторские часы. Организуются встречи с работодателями местного самоуправления, наркологами, органами внутренних дел, мед работниками и т.п.

Ежегодно по графику инспектора УМО проводятся недели цикла. Во всех мероприятиях и состязаниях студенты и преподаватели цикла «ОТН» принимают активное участие. По итогам года и результатами сессии студенты и преподаватели цикла поощряются и получают почетные грамоты со стороны администрации.

Преподаватели цикла активно принимали участие в международных и республиканских семинарах, тренингах и получили сертификаты.

Кроме того в колледже ведется курсы по строительство. После окончания курса студенты получают сертификаты.

Государственная аттестационная комиссия утверждается приказом МОиНКТ. Для проведения итоговой государственной аттестации специальностями цикла «ОТН» проводится необходимая организационно-подготовительная работа. На заседании цикла утверждаются темы дипломного проекта и распределение руководителей.

В период подготовки дипломной защиты по составленному графику проводится предварительная защита дипломов выпускных групп. Со стороны руководителя ДЗ дается задания и со стороны студентов пишется пояснительные записки и проектных частей, а проектная часть составляется из чертежей дипломной работы. Студентам

предоставляется, возможность пользоваться необходимой литературой, а также наглядными пособиями более понимать и иллюстрировать суть вопросов дипломных проектов.

Время защиты дипломного проекта отводится 40-45 минут.

В процессе защиты дипломного проекта составляется и предоставляется членам ГАК сводная ведомость текущей успеваемости выпускников по обязательным дисциплинам, предусматриваемым учебным планом.

Цикл проводит выпускников строителей профессионального образования, и ее работа имеет очень большое значение для кадрового обеспечения различных организаций в Республике. В первую очередь для южного региона КР.

Материально-техническая база цикла

На цикле находятся следующие кабинеты:

1. Кабинет «Строительные конструкции»
2. Кабинет «Техническая механика»
3. Кабинет «Инженерная графика»
4. Кабинет «Техническая организация строительства производства»
5. Кабинет «Метрология и стандартизация»
6. Кабинет «Инженерная сеть»
7. Кабинет «Архитектура зданий»
8. Компьютерный класс

Оснащенность кабинетов 90 %

Оснащенность литературой 70 %

Кадровый состав:

На цикле «ОТН» работают 6 преподавателей, из них:

- | | |
|--------------------------------|----------|
| 1. Кандидат экономических наук | - 1 чел |
| 2. Старший преподаватель | - 2 чел. |
| 3. Рядовые преподаватели | - 3 чел. |

Трудоустройство выпускников кафедры.

В настоящее время из 100 % выпускников по специальности «ОТН» устроились на работу 75 % .

Выводы и предложения:

Внутренняя комиссия, изучив учебно-материальную базу цикла и состояние кадровой обеспеченности, комплексно оценив соответствии подготовки по проведение I го этапа самооценки и требованиями основных целей аккредитации цикла «ОТН» отмечает:

1. Уровень организации учебного процесса и подготовки специалистов цикла «СЭЗиС», научно-методическая и учебно-методическая, образовательная деятельность кафедры по всем направлениям учебного процесса в целом соответствует требованиям образовательного стандарта Кыргызской Республики.
2. На заседаниях педагогического совета и заседаниях кафедры регулярно рассматриваются вопросы учебно-воспитательного процесса, кадрового обеспечения, состоянии и развитии материально-технической базы кафедры,

результаты текущей и итоговой аттестации студентов, а также качество подготовки специалистов.

3. Для подготовки специалистов цикла «СЭЗиС» материально-техническая база цикла соответствует.
4. Работу самооценка по специальностям цикла «СЭЗиС» считать прошедшим I го этапа.
5. Предоставить все необходимые материалы по самооценки по специальностям цикла «ОТН», доверенному лицу по подготовки самоотчета колледжа Саидкамолу У.С.

Председатель внутренней комиссии
самооценки директор колледжа к.э.н.:

Ураимов М.У.

Зам. Председателя комиссии,
зам.директора по УР, к.ф.н

Ураимов К.О.

Зам.директора по ВР и ГЯ,
член комиссии:

Джураева А.З.

Инспектор УМО, доверенное лицо
по подготовки самоотчета колледжа:

Саидкамолу У.С.

Зав. цикла «ОТН», член комиссии:

Абдуллаев М.К.

Отчет самооценки
среднего профессионального образования
Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа им. Т. Кулатова
по специальности 190604 - «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

01.11.2018г

г.Кызыл-Кия

На основании законов Кыргызской Республики «Об образовании», Постановления Правительства Кыргызской Республики:

-Порядок проведения аккредитации образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного и/или среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования (ППКР от 16 июня 2017 г. №381);

-Минимальные требования, предъявляемые к аккредитуемым образовательным организациям начального, среднего и высшего профессионального образования Кыргызской Республики (ППКР от 29 сентября 2015 года № 670).

С целью повышение качества образования, информирование общества о результатах оценки качества деятельности образовательных организаций, а также о возможности получения качественного образования в образовательных организациях и стимулирование развития образовательных организаций и совершенствование образовательных программ и установлением соответствия уровня подготовки специалистов на цикле «ТОиРАТ» с 09 октября по 22 октября 2018 года внутренняя комиссия колледжа, в нижеследующем составе провели самооценку:

1. Ураимов М.У. – директор колледжа к.э.н. Председатель комиссии;
2. Ураимов К.О. – зам.директора по УР, к.ф.н. Зам.председатель комиссии;
3. Саидкамолдов У.С. – инспектор УМО, член комиссии, доверенное лицо по подготовки документов аккредитации и лицензии колледжа;
4. Джураева А.З. – зам.директора по ВР и ГЯ, член комиссии;
5. Жеенбаев Ж.Т. – зав.цикла «ТОиРАТ», член комиссии;

Внутренняя комиссия провел экспертизу по самооценки деятельности цикла «ТОиРАТ» с целью установления, соответствия уровня подготовки специалистов в колледже требованиям Государственных образовательных стандартов КР пришли к следующим выводам:

На цикле «ТОиРАТ» подготавливается следующая специальность:

190604- «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Контингент студентов горнотехнического колледжа по специальности цикла «ТОиРАТ» на 01.11.2018 год составляет 143 ст:

| № | Специальность | Очное отделение | | | Заочное отделение | | |
|------------------------|-------------------|-----------------|--------|-------|-------------------|--------|--------|
| | | 1 курс | 2 курс | 3курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| 1 | 190604 – «ТОиРАТ» | 30 | 44 | 31 | 18 | - | 20 |
| | ИТОГО: | 30 | 44 | 31 | 18 | - | 20 |
| | ВСЕГО: | 105 | | | 38 | | |
| ВСЕГО : 143 ст. | | | | | | | |

Контингент студентов по специальностям соответствует предельному контингенту, указанный в лицензиях.

Учебный процесс в горнотехническом колледже осуществляется в основном соответствии с нормативными правовыми документами, утвержденными МОиНКТ, в соответствии с государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования КР, учебными планами и рабочими программами, утвержденным и МОиНКТ. Начала года составляется распределение нагрузки преподавателям и рассматривается на цикле утверждается зам.директором УР.

На каждый учебный год составляется план учебно-методической работы кафедры и рассматривается на методическом совете. Преподавателями разрабатываются рабочие программы, методические разработки открытых уроков, методические указания выполнение курсовых работ, которые рецензируется, а затем обсуждаются и рассматриваются на методическом совете колледжа, утверждаются директором.

Занятия в колледже проводятся в соответствии с расписанием занятия. Анализ посещенных уроков показал, что преподаватели цикла владеют знанием своего предмета и методикой его преподавания. В настоящее время в колледже применяются преимущественно комбинированная, семинарско-практическая формы обучения. На своих занятиях преподаватели используют разнообразные формы и методы ведения занятий, активные и интерактивные формы и методы обучения, применяют приемы и средства активизации познавательной деятельности студентов, широко используются метод кластеров, диаграммы Венна, мозговой атаки, деловые и ролевые игры и инновационные методы современными технологиями.

Кроме этого преподаватели цикла составили УМК-учебно-методический комплекс по своим дисциплинам, которые в нем укомплектованы все необходимые материалы, планы работ, календарно-тематические планы, поурочные планы. Согласно учебного плана и графика учебного процесса студенты специальности «ТОиРАТ» проходят учебную, производственную и преддипломную практику. По прохождении практики имеется программы всех видов практики. Со стороны руководителя практики подготавливается рапорт на прохождении практики и создается приказ от имени директора колледжа. Руководители практики от колледжа обеспечивают студентов методическими разработками и программами по практики. По прохождении практики имеется договора СТО города и сельских управы.

Для обеспечения качества образования студентам специальности «ТОиРАТ» имеется компьютерные классы, интернет и WI-FI. Кроме того преподаватели спец дисциплин проводят занятия с современными технологиями. Во время проведения практических работ воспользуются интерактивную доску с помощью мультимедиа.

Согласно утвержденного плана воспитательной работы со студентами проводятся кураторские часы. Организуются встречи с работодателями местного самоуправления, наркологами, органами внутренних дел, мед работниками и т.п.

Ежегодно по графику инспектора УМО проводятся недели цикла. Во всех мероприятиях и состязаниях студенты и преподаватели цикла «ТОиРАТ» принимают активное участие. По итогам года и результатами сессии студенты и преподаватели цикла поощряются и получают почетные грамоты со стороны администрации.

Преподаватели цикла активно принимали участие в международных и республиканских семинарах, тренингах и получили сертификаты.

Кроме того в колледже ведется курсы по строительство. После окончания курса студенты получают сертификаты.

Государственная аттестационная комиссия утверждается приказом МОиНКТ. Для проведения итоговой государственной аттестации специальностями цикла «ТОиРАТ» проводится необходимая организационно-подготовительная работа. На заседании цикла утверждаются темы дипломного проекта и распределение руководителей.

В период подготовки дипломной защиты по составленному графику проводится предварительная защита дипломов выпускных групп. Со стороны руководителя ДЗ дается задания и со стороны студентов пишется пояснительные записки и проектных частей, а проектная часть составляется из чертежей дипломной работы. Студентам

предоставляется, возможность пользоваться необходимой литературой, а также наглядными пособиями более понимать и иллюстрировать суть вопросов дипломных проектов.

Время защиты дипломного проекта отводится 40-45 минут.

В процессе защиты дипломного проекта составляется и предоставляется членам ГАК сводная ведомость текущей успеваемости выпускников по обязательным дисциплинам, предусмотриваемым учебным планом.

Цикл проводит выпускников строителей профессионального образования, и ее работа имеет очень большое значение для кадрового обеспечения различных организаций в Республике. В первую очередь для южного региона КР.

Материально-техническая база цикла

На цикле находятся следующие кабинеты:

1. Кабинет «Правила дорожного движения»
2. Кабинет «Устройство автомобилей»
3. Кабинет «Техническое обслуживание автомобилей»
4. Лабораторный кабинет «Устройство и обслуживание автомобилей»
5. «БОКС»

Оснащенность кабинетов 70 %

Оснащенность литературой 50 %

Кадровый состав:

На цикле «ТОиРАТ» работают 6 преподавателей, из них:

- | | |
|--------------------------------|----------|
| 1. Кандидат экономических наук | - |
| 2. Старший преподаватель | - 2 чел. |
| 3. Рядовые преподаватели | - 4 чел. |

Трудоустройство выпускников кафедры.

В настоящее время из 100 % выпускников по специальности «ТОиРАТ» устроились на работу 75 %.

Выводы и предложения:

Внутренняя комиссия, изучив учебно-материальную базу цикла и состояние кадровой обеспеченности, комплексно оценив соответствии подготовки по проведение I го этапа самооценки и требованиями основных целей аккредитации цикла «ТОиРАТ» отмечает:

1. Уровень организации учебного процесса и подготовки специалистов цикла «ТОиРАТ», научно-методическая и учебно-методическая, образовательная деятельность кафедры по всем направлениям учебного процесса в целом соответствует требованиям образовательного стандарта Кыргызской Республики.
2. На заседаниях педагогического совета и заседаниях кафедры регулярно рассматриваются вопросы учебно-воспитательного процесса, кадрового обеспечения, состоянии и развитии материально-технической базы кафедры, результаты текущей и итоговой аттестации студентов, а также качество подготовки специалистов.
3. Для подготовки специалистов цикла «ТОиРАТ» материально-техническая база цикла соответствует.

4. Работу самооценка по специальностям цикла «ТОиРАТ» считать прошедшим I го этапа.
5. Предоставить все необходимые материалы по самооценки по специальностям цикла «ТОиРАТ», доверенному лицу по подготовки самоотчета колледжа Саидкамолову У.С.

Председатель внутренней комиссии
самооценки директор колледжа к.э.н.:

Ураимов М.У.

Зам. Председателя комиссии,
зам.директора по УР, к.ф.н.:

Ураимов К.О.

Зам.директора по ВР и ГЯ,
член комиссии:

Джураева А.З.

Инспектор УМО, доверенное лицо
по подготовки самоотчета колледжа:

Саидкамолов У.С.

Зав. цикла «ТОиРАТ», член комиссии:

Жеенбаев Ж.Т.