

Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение)
"Красноярский педагогический колледж № 2"



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Т.И. Прокопорская

« 17 » *октября* 2013 г.



ПОЛОЖЕНИЕ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ КУРСОВОГО ПРОЕКТА (РАБОТЫ)

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

СМК
П 1.5-16-2013

СИСТЕМА УПРАВЛЕНЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

©Красноярск, 2013 г.



1. Назначение и область применения

Положение регулирует процесс выполнения и защиты курсового проекта (работы) в Колледже в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

Положение обязательно к применению всеми предметными (цикловыми) комиссиями Колледжа.

2. Нормативные ссылки

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования по специальностям, реализуемым в Колледже;
- СМК СОУ 1.0 – 01 –2006 Правила оформления документов.

3. Общие положения

3.1. Курсовой проект (работа) является видом и формой контроля учебной работы студентов.

3.2. Выполнение студентом курсового проекта (работы) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины или профессионального модуля (далее - ПМ), в ходе которого проверяются полученные знания и умения или компетенции при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов или видом профессиональной деятельности.

3.3. Курсовой проект (работа) представляет собой логически завершённое и оформленное в виде текста изложение студентом содержания отдельных проблем, задач и методов их решения в изучаемой области науки, профессиональной деятельности и выполняется с целью углубленного изучения отдельных тем, соответствующих учебных дисциплин или ПМ и овладения навыками исследовательской деятельности.



3.4.В процессе выполнения курсовой работы решаются следующие задачи:

- расширение, систематизация и закрепление теоретических и практических знаний по дисциплине, освоение общих и профессиональных компетенций по ПМ в соответствии с требованиями ФГОС СПО по соответствующему направлению подготовки специалистов;
- приобретение опыта творческого мышления, обобщения и анализа;
- развитие инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- совершенствование умений работать с нормативными документами, со справочной, специальной литературой и периодическими изданиями;
- развитие интереса к научно-исследовательской работе.

3.5. Количество курсовых проектов (работ), наименование дисциплин, профессиональных модулей по которым они предусматриваются, количество часов учебной нагрузки студента, отведенное на их выполнение, определяются рабочими учебными планами по специальности, рабочими программами.

3.4. На весь период обучения Колледжем предусматривается выполнение не более двух курсовых работ по дисциплинам и ПМ.

4. Организация разработки тематики курсовых проектов (работ)

4.1. Тематика курсовых проектов (работ) должна быть актуальной и соответствовать современному состоянию и перспективам развития науки, профессиональной сферы, а также задачам учебной дисциплины и ПМ, соответствовать профилю ОПОП.

4.2. Тематика курсовых проектов (работ) разрабатывается и ежегодно обновляется преподавателями дисциплин профессионального цикла и (или) профессионального модуля, с учетом запросов работодателей.

4.3. Тематика курсовых работ, требования к ним и рекомендации по их выполнению доводятся до сведения студентов в начале соответствующего семестра. Темы курсовых работ предлагаются студентам на выбор. Студент имеет право выбрать одну из заявленных предметной (цикловой) комиссией тем.

4.4. Тема курсового проекта (работы) может быть предложена студентом, работодателем, при условии обоснования им ее целесообразности и соответствия рабочей программе дисциплины, ПМ.



4.5. Темы курсовых проектов (работ) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых проектов (работ) в рабочих программах учебных дисциплин, ПМ и могут быть связаны с темами выпускных квалификационных работ (проектов).

4.6. Тема курсового проекта (работы) может быть связана с программой производственной или учебной практики студента, а для студентов, обучающихся по заочной форме обучения – с их непосредственным местом работы.

4.7. Темы курсовых проектов (работ) рассматриваются соответствующими предметными (цикловыми) комиссиями, утверждаются приказом директора колледжа в текущем учебном году.

5. Требования к структуре курсового проекта (работы)

5.1. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна быть не менее 15-20 страниц печатного текста или 20-25 страниц рукописного текста.

5.2. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрываются актуальность и значение темы, формулируется цель работы;
- теоретической части, в которой даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике посредством сравнительного анализа литературы;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
- списка используемой литературы;
- приложения.

5.3. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируются цели и задачи работы;
- основной части, которая обычно состоит из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы; вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п.;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;



- списка используемой литературы;
- приложения.

5.4. По структуре курсовая работа опытно-экспериментального характера состоит из:

- введения, в котором раскрываются актуальность и значение темы, определяются цели и задачи эксперимента;

- основной части, которая обычно состоит из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике; второй раздел представлен практической частью, в которой содержатся план проведения эксперимента, характеристики методов экспериментальной работы, обоснование выбранного метода, основные этапы эксперимента, обработка и анализ результатов опытно-экспериментальной работы;

- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов;

- списка используемой литературы;
- приложения.

5.5. По содержанию курсовой проект может носить конструкторский или технологический характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической части.

5.6. Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;

- расчетную часть, содержащую расчеты;

- описательную часть, в которой приводится описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;

- организационно-экономическую часть;

- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;

- список использованной литературы;

- приложения.

5.7. Пояснительная записка курсового проекта технологического характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;



- описание объекта, на который разрабатывается технологический процесс;
- описание спроектированных элементов процесса т.п.;
- организационно-экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
- список использованной литературы;
- приложения.

5.8. Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинками, сценариями и другими изделиями или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.

Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть не менее 5 страниц печатного текста, объем графической части – 1,5-2 листа.

5.9 Курсовой проект (работа) должен быть оформлен в соответствии с СМК П 1.5–13–2013 Требования к оформлению курсовых проектов (работ) и выпускных квалификационных работ

6. Организация выполнения курсовой работы

6.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсового проекта (работы) осуществляется преподавателями, ведущими соответствующие соответствующей дисциплины и ПМ.

6.2. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в рабочем учебном плане на консультации. В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы, даются ответы на вопросы студентов.

6.3. Основными функциями руководителя курсовой работы являются:

- практическая помощь студенту в разработке плана и графика ее выполнения;
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы;
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы, фактического материала;



- контроль хода выполнения курсовой работы, информирование председателя предметной (цикловой) комиссии в случае несоблюдения студентом установленного графика выполнения работы;

- оценка качества выполнения курсовой работы в соответствии с предъявляемыми к ней требованиями.

6.4. По завершении студентом курсовой работы руководитель проверяет, подписывает ее и вместе с письменным отзывом передает студенту для ознакомления.

6.5. Письменный отзыв должен включать:

- заключение о соответствии курсового проекта (работы) заявленной теме;

- оценку качества выполнения курсового проекта (работы);

- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсового проекта (работы);

- оценку курсового проекта (работы).

Проверка составление письменного отзыва и прием курсовой работы осуществляет руководитель курсовой работы вне расписания учебных занятий.

7. Порядок аттестации по курсовым проектам (работам) и оформления ее результатов

7.1. Законченная и полностью оформленная работа представляется руководителю для проверки и предварительной оценки.

Студенты заочной формы обучения представляют курсовой проект (работу) не позднее дня начала очередной сессии.

7.2. Руководитель проверяет работу, дает по ней письменное заключение (отзыв) и, при условии законченного оформления и положительной оценки содержания, допускает работу к защите. Работа, не отвечающая установленным требованиям, возвращается для доработки с учетом сделанных замечаний и повторно предъявляется в срок, указанный руководителем, но до начала защиты (по заочной форме – до экзамена по соответствующей дисциплине, ПМ).

7.3. Защита курсового проекта (работы) для очной формы обучения является обязательной и проводится публично с участием руководителей курсовых проектов (работ), преподавателей смежных дисциплин (не менее трех человек) с использованием мультимедийных технологий.



7.4. Защита курсовых проектов (работ) может проводиться как на учебных занятиях, или в специально отведенное в соответствии с расписанием время.

7.5. Оценка, полученная студентом очной формы обучения по итогам защиты курсового проекта (работы), является окончательной оценкой за курсовой проект (работу).

Для студентов заочной формы обучения окончательной оценкой за курсовой проект (работу) является оценка, отраженная руководителем на титульном листе курсовой работы.

Защита курсового проекта (работы) оценивается по пятибалльной системе «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»

Оценка за курсовой проект (работу) выставляется руководителем по результатам защиты в ведомость и зачетную книжку студента (неудовлетворительная оценка – только в ведомость).

7.6. Студент, не представивший в установленный срок курсовой проект (работу) или не защитивший ее по неуважительной причине, считается имеющим академическую задолженность.

8. Хранение курсовых работ

8.1. Выполненные студентами курсовые проекты (работы), отзывы хранятся на предметной (цикловой) комиссии в течение всего срока обучения студента. По истечении указанного срока все курсовые работы, не представляющие для учебного кабинета интереса, списываются по акту.

8.2. Лучшие курсовые проекты (работы), изделия и продукты творческой деятельности представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в учебных кабинетах образовательного учреждения.



Информация о разработчиках и лист согласования

Разработчики:

заместитель директора по учебной работе

Мещерякова Мещерякова С.В.

«17» октября 2013 г.

Согласовано:

ведущий юрисконсульт

Волкова Волкова М.П.

«17» октября 2013 г.

Принято и приведено в действие приказом № 34/1-п от 17.10.2013г.