

**Бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Омской области  
«Тюкалинский профессиональный колледж»**

РАССМОТРЕНО  
на заседании педагогического  
совета БПОУ ТПК  
протокол № 3 от «16» 12 2014г.



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор БПОУ ТПК

Н.М. Мясникович

«17» 12 2014 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ  
об организации выполнения и защиты курсовой работы  
(проекта) по дисциплине (дисциплинам)**

2014 г.

## **1. Общие положения**

1.1. Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464, Федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС) СПО, Уставом колледжа.

1.2. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) является заключительным этапом изучения учебной дисциплины, междисциплинарного курса в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений, освоенных компетенций при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

1.3. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) по дисциплине проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по общепрофессиональным и специальным дисциплинам учебного плана

- применения приобретенных знаний к комплексному решению конкретных производственных задач:

- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;

- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;

- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию; специальную литературу, справочники. ГОСТы, компьютерные программы и т.д

- развития творческой инициативы самостоятельности ответственности и организованности:

- подготовки к написанию и защите выпускной квалификационной работы.

1.4. Тематика курсовой работы (проекта) должна соответствовать;

- задачам соответствующей дисциплины учебного плана;

- реальным проблемам и вопросам производства в различных отраслях, а также научных исследований.

1.5 Количество курсовых работ, наименование учебных дисциплин и профессиональных модулей (междисциплинарных курсов), по которым они предусматриваются, количество часов обязательной учебной нагрузки, отведенные на их выполнение, сроки определяются учебным планом колледжа.

1.6 При выполнении курсовой работы обучающийся должен усвоить следующие основные учебные и научно-исследовательские умения: самостоятельный поиск информации по теме, отбор информации необходимой для полного освещения изучаемой проблемы, анализ и синтез знаний и исследований по проблеме, обобщение и классификация информации по исследовательским проблемам, логичное и последовательное раскрытие темы, обобщение знаний по проблеме и формирование выводов из литературного обзора материала, стилистически правильное оформление научной мысли в реферативном ключе, грамотное построение текста, правильное оформление научной работы в соответствии с принятыми требованиями.

1.7 Тематика курсовой работы (проекта) должна соответствовать:

- задачам соответствующей дисциплины, профессионального модуля (междисциплинарного курса) учебного плана:
- реальным проблемам и вопросам производства в различных отраслях, а также научных исследований.

Общая тематика курсовой работы (проекта) приводится в программе учебной дисциплины, профессионального модуля (междисциплинарного курса).

1.8 Колледж ежегодно уточняет, изменяет и конкретизирует тематику курсовой работы (проекта).

1.9 На весь период обучения предусматривается выполнение не более трёх курсовых работ (проектов) по дисциплинам, МДК и модулям профессионального цикла.

## **2. Организация разработки тематики курсовой работы (проектов) и разработки заданий на курсовое проектирование**

2.1 Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателем и должна включаться в рабочую программу дисциплины, профессионального модуля (междисциплинарного курса)

2.2 Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых работ (проектов) в примерных и рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей.

2.3 Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена студентом при условии обоснования им её целесообразности.

2.4 В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов.

2.5 При разработке одной темы группой студентов каждому студенту выдаётся индивидуальное задание с разработкой отдельных частей работы (проекта).

2.6 Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной (профессиональной) практики студента, а для лиц, обучающихся по заочной форме - с их непосредственной работой.

2.7 Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы, если видом итоговой государственной аттестации, определяемым в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по данной специальности, является выпускная квалификационная работа.

2.8 Задание на курсовую работу ( проект) разрабатывается преподавателем, рассматривается на заседании предметной цикловой комиссии и издается приказ «О закреплении тем курсовых работ».

2.9 Задание на курсовое проектирование должно содержать: исходные данные: перечень вопросов, составляющих пояснительную записку; наименование чертежей графической части; дату выдачи и дату окончания курсовой работы (проекта).

### **3. Требования к структуре курсовой работы (проекта)**

3.1 По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объёму курсовая работа должна быть не менее 15-30 страниц печатного текста.

3.2 По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается 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.

3.3 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 расчётами, графиками, таблицами, схемами и т.п.:

- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы:

- списка используемой литературы: приложения.

3.4 По структуре курсовая работа опытно-экспериментального характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, определяются цели и задач 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.

3.5 Практическая часть курсового проекта может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами в соответствии с выбранной темой. Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть 15-30 страниц печатного текста, объем графической части 1.5-2 листа.

3.6. Титульный лист имеет следующие структурные компоненты:

- название учебного заведения, в котором выполнялась работа;
- наименование специальности;
- Ф.И.О. обучающегося, группа;
- тема курсовой работы;
- фамилия, инициалы, должность руководителя;
- место и год написания курсовой работы.

3.7 Оглавление включает в себя названия всех пунктов плана курсовой работы. Их формулировки должны точно соответствовать содержанию работы, быть краткими, четкими, последовательно и точно отражать ее внутреннюю логику. Обязательно указываются страницы, с которых начинается каждый пункт.

3.8 Во введении обосновывается актуальность работы, характеризуются её предмет, объект, цель, задачи, новизна исследования, используемые методы и дается краткий обзор всей работы: содержание каждого раздела, включая список литературы и приложения. Общий объем введения - не более 3 страниц. Каждый из перечисленных пунктов описывается, начиная с нового абзаца, но не нумеруется и не оформляется в виде заглавия.

3.9 Основная часть курсовой работы имеет несколько глав: в первой главе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы; второй главой является практическая часть, которая представлена таблицами, графиками, схемами, расчетами, практическими рекомендациями и т. п. Следует избегать больших диспропорций в объеме отдельных разделов.

3.10 В заключении в сжатом и систематизированном виде излагаются основные итоги анализа как теоретической, так и практической части,

приводятся выводы из всей работы. Изложение должно быть четким и ясным. Нумерация выводов в этом разделе придает им большую четкость и структурированность. Желательно, чтобы в разделе «Заключение» было не более 5 - 7 выводов, которые позволяют увидеть реализацию задач и главные достижения работы, проведенной обучающимся.

3.11 Последний раздел работы - «Литература». В нем приводятся все источники, использованные при написании работы. Рекомендуемый объем списка литературы – 10 -15 источников. Список составляется в алфавитном порядке фамилий авторов или названий произведений (при отсутствии фамилии автора). В списке применяется общая нумерация литературных источников. При оформлении исходных данных источника указывается сведения об авторах, заглавие, сведения об издании, выходные данные, количественные характеристики. После перечисления литературных источников следует перечислить электронные источники информации, если они использовались (интернет - ссылки, компакт-диски (указывается производитель и название диска)).

3.12 Раздел «Приложения» включается в работу в зависимости от желания обучающего. Приложения не входят в общий объем работы, поэтому их размеры никак не регламентируются. В приложениях размещают вспомогательный материал. Все материалы исследования, важные его понимания и доказательности выводов, приводятся в основном тексте работы.

3.13. Студент разрабатывает и оформляет курсовую работу (проект) в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2001 (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления). ГОСТ 2.105-95 - ЕСКД (Общие требования к текстовым документам. Единая системы конструкторской документации). ГОСТ 7.1-2003 (Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления).

#### **4. Организация выполнения курсовой работы (проекта)**

4.1 Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

4.2 Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта):
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта):
- подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект).

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

4.4. Письменный отзыв должен включать:

- заключение о соответствии курсовой работы (проекта) заявленной теме: - оценку качества выполнения курсовой работы (проекта):

- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсовой работы (проекта):

- оценку курсовой работы (проекта).

Письменный отзыв подшивается в пояснительную записку.

4.5 Проверку, составление письменного отзыва и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится один час на каждую курсовую работу (проект).

4.6 Законченная и полностью оформленная работа представляется руководителю для проверки, предварительной оценки и назначения даты защиты.

4.7 Руководитель проверяет курсовую работу и вместе с письменным отзывом передаёт студенту для исправления замечаний.

## **5. Защита и оценка курсовой работы**

5.1 При необходимости руководитель может предусмотреть защиту курсовой работы, в то время, как защита курсового проекта является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины, междисциплинарного курса.

5.2 К защите допускается студент только после того, как материалы выполненной им работы будут подписаны преподавателем.

5.3 Процесс защиты включает:

- доклад 7-10 мин.с обязательной презентацией работы (5-7 слайдов)
- чтение отзыва;
- вопросы руководителя и ответы на них обучающегося.

5.4 Критерии защиты курсовой работы:

- актуальность темы исследования;
- соответствие содержания теме;
- глубина проработки материала;
- культура речи, темп, дикция, эмоциональность;
- использование наглядного материала;
- оформление работы в соответствии с требованием;
- презентация с приложением электронного диска.

5.5 Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Оценка «отлично» ставится в том случае, если в работе полностью раскрыты все

вопросы теоретической и практической частей; материал изложен четко, логично, грамотно; соблюдены все требования, предъявляемые к оформлению.

Оценка «хорошо» ставится в том случае, если в работе не полно освещен какой – либо вопрос теоретической или практической частей; имеются недочеты в оформлении.

Оценка «удовлетворительно» ставится в том случае, если в работе отсутствует четкость и грамотность изложения материала; учтены не все требования предъявляемые к структуре работы; имеются замечания по оформлению работы.

Оценка «неудовлетворительно» ставится в том случае, если в работе допущены серьезные ошибки в изложении теоретической или практической частей работы; отсутствует самостоятельная работа; отсутствует четкость изложения материала; не учтены требования, предъявляемые к структуре работы; содержание работы не соответствует структуре; имеются серьезные ошибки в оформлении.

5.6 Обучающимся, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению руководителя, доработки прежней темы, и определяется новый срок для ее определения.

Положительная оценка по той дисциплине, междисциплинарному курсу, по которым предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже "удовлетворительно".

## **6. Хранение курсовых проектов (работ)**

6.1 Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся в архиве колледжа 1 год. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие интереса, списываются по акту.

6.2 Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях колледжа.