Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области

«Тюменский техникум строительной индустрии и городского хозяйства» (ГАПОУ ТО «ТТСИ и ГХ»)

PACCMOTPEHO на Совете техникума Протокол № 5 OT 25.04. 2023

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГАПОУ ТО «ТТСИ и ГХ»

Приказ №

положение о курсовой работе (проекте)

1.Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о курсовой работе (проекте) устанавливает общие правила подготовки, оформления и защиты курсовых работ (проектов) в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Тюменской области «Тюменский техникум строительной индустрии и городского хозяйства» (далее профессиональная образовательная организация).
- 1.2. Настоящее положение разработано на основании:
- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ,
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред. от 20.12.2022);
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, утверждаемых приказами Минобрнауки России, Минпросвещения России.
- 1.3. Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение (далее –УД и (или) ПМ) и формой промежуточной аттестации студентов.
- 1.4. Профессиональная образовательная организация самостоятельно определяет количество курсовых работ (проектов), выполняемых студентами за весь период обучения, а также перечень УД и (или) ПМ, в рамках которых выполняются курсовые работы (проекты).
- 1.5. Курсовая работа (проект) по УД и (или) ПМ выполняется в сроки, определенные учебным планом по специальности, утверждаемым директором.
- 1.6. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины (модуля), в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.
- 1.7. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) проводится с целью:
- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по общепрофессиональным и специальным дисциплинам;
 - 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;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;

- подготовки к государственной итоговой аттестации.

2. Темы и задания к курсовой работе (проекту)

- 2.1. Темы курсовых работ (проектов) разрабатываются преподавателями профессиональной образовательной организации, рассматриваются на заседании цикловой комиссии преподавателей профессиональных дисциплин, согласовываются с работодателями и утверждаются заместителем директора по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам.
- 2.2. Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых проектов в рабочих программах учебных дисциплин и модулей.

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

- 2.3. Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы.
- 2.4. Темы курсовых работ (проектов) студентам, обучающимся по программам подготовки специалистов среднего звена специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», выдаются при изучении раздела 01.01.04 «Архитектура зданий» (МДК 01.01), на следующих курсах студенты продолжают работать по данным темам курсовых работ (проектов) в соответствии с заданиями разделов междисциплинарных курсов или МДК.

3. Требования к структуре курсовой работы (проекта)

- 3.1. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объему курсовая работа (проект) должна быть не менее 15 20 страниц печатного текста.
- 3.2. 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.
- 3.3. По структуре курсовая работа (проект) практического характера состоит из:
- введения, в котором раскрываются 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.
- 3.4. По структуре курсовая работа (проект) 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.
- 3.5. Практическая часть курсового проекта может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинами, сценариями и другими изделиями или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.
- 3.6. Студент разрабатывает и оформляет курсовую работу (проект) в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД.

4. Организация и порядок выполнения курсовой работы (проекта)

- 4.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины или междисциплинарного курса.
- 4.2. На время выполнения курсовой работы (проекта) составляется расписание консультаций. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в 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 (проекта), даются ответы на вопросы студентов.
- 4.3. Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:
 - выдача темы и задания на курсовую работу (проект);
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);
 - оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
 - контроль хода выполнения курсовой работы (проекта).

- 4.4. По завершении студентом курсовой работы (проекта) руководитель курсовой работы (проекта) проверяет, подписывает ее и вместе с письменным отзывом-рецензией передает студенту для ознакомления и подготовки к защите.
- 4.5. Письменный отзыв рецензия 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);

соблюдение плана-графика выполнения работы;

практическую и теоретическую значимость работы (при наличии);

описывает отношение студента к выполнению курсовой работы/проекта, степень самостоятельности;

преимущества работы и замечания;

оценку курсовой работы (проекта).

- 4.6. Проверенная работа выдается студенту для ознакомления с оценкой и возможного исправления. Если же курсовая работа по заключению руководителя курсовой работы (проекта) является неудовлетворительной и подлежит переработке, то после исправления она представляется на повторную проверку.
- 4.7. Защита курсовой работы (проекта) является обязательной и открытой, за счет объема времени, предусмотренного на изучение учебной дисциплины или междисциплинарного курса.
- 4.8. Открытая защита курсовых работ (проектов) проходит в форме публичной презентации результатов выполненной работы. Для проведения защиты курсовой работы (проекта) для каждой группы формируется комиссия в составе не менее 2-х человек, которая состоит, как правило, из заведующего отделением и/или председателя соответствующей предметной (цикловой) комиссии и преподавателей.
- 4.9. Формирование состава комиссии по группам и графика проведения открытой защиты курсовых работ (проектов) производится на основании приказа. Приказ о проведении открытой защиты курсовых работ (проектов) и общий график формируются и доводятся до сведения обучающихся и преподавателей не позднее, чем за две недели до начала промежуточной аттестации путем размещения на официальном сайте.
- 4.10. Порядок проведения защиты курсовой работы (проекта):
- устный доклад обучающегося с применением презентационного материала по итогам выполнения работы продолжительностью не более 5 минут; презентация должна быть выполнена в программе PowerPoint и содержать название темы, цели, задачи, структуру работы, основные положения практической части;
- краткое выступление (отзыв) руководителя с рекомендуемой оценкой работы; ответы обучающегося на вопросы членов комиссии и присутствующих лиц.
- 4.11. После окончания публичной защиты проводится закрытое заседание комиссии. Открытым голосованием, простым большинством голосов определяется оценка.
- 4.12. В тот же день обучающимся объявляются результаты защиты курсовых работ (проектов) и преподавателем руководителем курсовых работ (проектов) выставляются оценки в зачетно-экзаменационную ведомость и зачетные книжки

обучающихся. Выставленные оценки являются окончательными и пересмотру не подлежат.

4.13. Курсовые работы, особо отмеченные комиссией, могут быть рекомендованы для устных докладов, публикации в рамках конференций или иных мероприятий. Допускается внесение в текст (по сравнению с вариантом, представленным на защите) небольших уточнений, не затрагивающих суть работы.

5. Система оценивания курсовых работ (проектов)

5.1. Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе.

Положительная оценка по той дисциплине, по которой предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

- 5.2. Защита курсовых проектов, в том числе и повторная (в случае оценки «неудовлетворительно») но не более двух раз, должна завершиться до начала экзаменационной сессии. Обучающийся, по неуважительной причине не предоставивший в установленный срок курсовую работу или не защитивший курсовой проект, считается студентом, имеющим академическую задолженность. Руководитель курсовой работы (проекта) выставляет в экзаменационную ведомость неудовлетворительную оценку. В случае наличия у студента уважительных причин, подтвержденных документально, студенту устанавливаются индивидуальный порядок и сроки выполнения и защиты курсовой работы (проекта).
- 5.3. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), по предложению преподавателя и в соответствии с решением соответствующей цикловой комиссии и разрешения заместителя директора: дается возможность доработать прежнюю тему и установить новый срок для ее выполнения. При необходимости может быть определена новая тема курсовой работы (проекта) и устанавливается срок для ее выполнения. Новая тема курсовой работы (проекта) выполняется самостоятельно с возможностью получения необходимых консультаций, в соответствии с графиком ликвидации академической задолженности и под контролем преподавателя.

6. Хранение курсовых работ (проектов)

- 6.1. Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся один год в кабинетах соответствующих дисциплин или учебной части. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие для кабинета интереса, списываются по акту.
- 6.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах профессиональной образовательной организации.

7. Ответственность

7.1. В случае нарушений по вине преподавателя, допущенных при выполнении требований данного Положения, к преподавателю, ведущему курсовое проектирование, применяется дисциплинарное взыскание за невыполнение своих должностных обязанностей в соответствии с Трудовым кодексом РФ.