

ПОЛОЖЕНИЕ

«Об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) В ГБПОУ «Тверской колледж транспорта и сервиса»»

1. Общие положения

- Настоящее Положение регламентирует организацию выполнения и порядок проведения защиты курсовых работ (проектов) обучающимися ГБПОУ «ТКТиС».
- Положение предназначено для структурных подразделений, преподавателей и обучающихся и обязательно для исполнения всем педагогическим составом и обучающимися ГБПОУ «ТКТиС», принимающим участие в реализации образовательного процесса.
 - 1.3. Настоящее Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности программам среднего профессионального образования в ГБПОУ «Тверской колледж транспорта и сервиса» (приказ от 15.09.2023 г. №974)
- ФГОС и Уставом ГБПОУ «ТКТиС».
- 1.4 Курсовое проектирование является одним из видов учебной деятельности и входит в рабочую программу дисциплины (междисциплинарного курса).

Курсовая работа (проект) представляет собой решение учебной или реальной профессиональной задачи, предусматривает самостоятельную работу обучающихся и обязательные аудиторные занятия под руководством преподавателя, и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение дисциплины или междисциплинарного курса.

- 1.5. Время на выполнения и защиту курсового проекта (работы) определено рабочим учебным планом по соответствующей специальности.
 - 1.6. Выполнение обучающимся курсовой работы (проекта) проводится с целью:
- закрепления, расширения и систематизации теоретических знаний и практических навыков по изучаемой дисциплине (МДК);
- формирования умения применять теоретические решении знания при поставленных задач;
- формирования умения использовать справочную, нормативную и правовую документацию и иные информационные источники;
- развития навыков оформления текстовых работ с применением информационных

- приобретения опыта аналитической, расчётной, конструкторской документации;
- формирования умений делать логически обоснованные выводы;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности организованности;
- подготовки к выполнению и защите дипломной работы (проекта).

2. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)

- 2.1. Тематика курсовых работ (проектов) ежегодно разрабатывается преподавателем, ведущим дисциплину (МДК), рассматривается на заседании методической комиссии и утверждается заместителем директора по учебной работе.
- 2.2. Тематика курсовых работ (проектов) должна соответствовать программе дисциплины и (или) содержанию междисциплинарного курса, в рамках которого проводится выполнение курсовой работы (проекта).
- 2.3. Обучающийся имеет право выбора темы курсовой работы (проекта) из предложенного перечня или предложить собственную тему при условии обоснования ее целесообразности и согласования с руководителем курсовой работы.
- 2.4. Курсовой проект может стать составной частью (разделом, главой) дипломной работы (проекта).
- 2.5. Темы курсовых работ (проектов) закрепляются за обучающимися распоряжением на основании предложений цикловой комиссии.

3. Организация выполнения курсовой работы (проекта)

- 3.1. Руководителем курсовых работ (проектов) являются преподаватели, реализующие рабочую программу соответствующей дисциплины (МДК).
- 3.2. Каждому обучающемуся после определения темы курсовой работы (проекта) выдается задание основные руководящие данные для выполнения данной работы (проекта).

Каждое задание должно быть тщательно продумано в методическом и научном отношении, отвечать уровню подготовки обучающегося и времени, отведенному на выполнение работы (проекта), учитывать возможности разработки темы в имеющихся условиях (теоретическая и практическая подготовка обучающихся, возможности получения литературы и т.д.).

Задания на курсовое проектирование должны быть индивидуальными и разнообразными по содержанию.

3.3. Задание на курсовую работу (проект) оформляется руководителем на бланке и выдается обучающемуся независимо от текущих оценок по дисциплине не позднае на выдается обучающемуся независимо от текущих оценок по дисциплине не позднае на выдается обучающемуся независимо от текущих оценок по дисциплине на бланке и

- 3.4. Проверку и индивидуальные консультации руководитель курсовой работы (проекта) осуществляет на аудиторных занятиях, отведенных на курсовое проектирование рабочей программой дисциплины (МДК) и (или) вне расписания учебных занятий.
 - 3.5. Руководитель курсовой работы (проекта) выполняет следующие обязанности
- знакомит обучающихся с настоящим положением и методическими рекомендациями по курсовому проектированию по дисциплине (МДК);
 - осуществляет контроль всех этапов выполнения курсовой работы (проекта);
 - проводит консультации по всем вопросам подготовки курсового проектирования;
 - оказывает помощь обучающимся в подборе необходимой литературы;
 - оценивает курсовую работу.

Заключение на курсовую работу (проект) включает констатацию соответствия 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) по пятибалльной шкале.

- 3.6. Процедура защиты курсовой работы (проекта) определяется преподавателем
- 3.7. Курсовая работа оценивается по балльной системе («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).
- 3.8. Обучающимся, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы, или, по решению преподавателя, доработки прежней темы в течение определенного периода. Обучающийся не может быть допущен к экзамену по соответствующей учебной дисциплине (МДК) без этапа выполнения и защиты курсовой работы (проекта). По решению преподавателя экзамен по дисциплине (МДК) может проводится в форме защиты курсового проекта
- 3.9. Выполненные обучающимися работы хранятся один год в учебных кабинетах соответствующих учебных дисциплин (МДК).
- 3.10. Лучшие курсовые работы (проекты) могут быть использованы в качестве учебных пособий.

4. Требования к структуре курсовой работы (проекта)

- 4.1. 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.
 - 4.2. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:
- введения, в котором раскрывается актуальность и значение ртемъдо формулируется ор п

- 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.
 - 4.3. 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.
- 4.4. По структуре курсовая работа *опытно-экспериментального* характера состоит из:
- введения, в котором раскрывается 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, расчеты основных этапов;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов;
- списка используемой литературы;
- приложения.

5. Оформление курсовых работ

- 5.1. Текст работы излагается на одной стороне листа шрифтом Times New Roman 14 размера междустрочным интервалом 1,5.
- 5.2. Текст работы излагается на одной стороне листа шрифтом Times New Roman 14 размера междустрочным интервалом 1,5. Нумерация страниц вверху листа по центру. Первой страницей является титульный лист. На титульном листем эма остранице, "Тедер"

помещено задание, номер страницы не проставляется. Точка в конце заголовка раздела не ставится. Переносы слов в заголовках не допускаются. Сокращение слов в тексте не допускается.

- 5.3. Таблицы и рисунки должны иметь надтабличные и подрисуночные надписи и номера. Таблицы и рисунки последовательно нумеруются арабскими цифрами по всему тексту курсовой работы.
- 5.4. Применяемые термины и обозначения должны быть едиными по всей работе и соответствовать установленным стандартам. Изложение текста должно идти от первого лица. Может быть использована безличная форма глагола (принимается, определяется).
- 5.5. Список использованной литературы включает все использованные источники, расположенные в алфавитном порядке согласно фамилиям авторов. Список использованной литературы должен быть оформлен в соответствии с принятыми стандартами. Законодательные и нормативные источники размещают в начале списка.
 - 5.6. Требования к содержанию и оформлению графической части:
 - графическая часть курсовой работы, выполняется на листе бумаги формата А4.

6. Хранение курсовых работ (проектов)

- 6.1. Выполненные обучающимися курсовые работы (проекты) хранятся 1 год в кабинете руководителя курсового проекта. 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.

Разработчик: зам.директора по УР Н.А.Лукьянова