

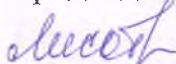


Министерство образования и науки Кузбасса

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Кузнецкий металлургический техникум»

СОГЛАСОВАНО


Председатель профкома

 Н.А. Лисота

« ____ » _____ 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГПОУ КМТ

 Е. А. Арбузова

« ____ » _____ 2020 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ КУРСОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

РАССМОТРЕНО

на заседании педагогического совета

протокол № ____

от « ____ » _____ 2020 г.

Новокузнецк

2020

ПОЛОЖЕНИЕ

Об организации курсового проектирования в ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум»

(далее по тексту образовательное учреждение, сокращенно – ОУ)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Данное Положение составлено на основе:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ.

- Приказа Министерства образования и науки РФ «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 14.06.2013г. № 464.

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования в части Государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности.

- Письма Минобрнауки России от 5 апреля 1999 г. № 16-52-55 ин/16-13 «О рекомендациях по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплинам в образовательных учреждениях среднего профессионального образования.

- Типового положения «Об оформлении текстовых документов».

1.2. Курсовая работа (проект) по дисциплине является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля учебной работы студентов.

1.3. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины, в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

1.4. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) по дисциплине 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.

- Формирование умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию.

- Развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности.

- Подготовки к государственной итоговой аттестации.

1.5.Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, по которым они предусматриваются и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведенное на их выполнение, определяются рабочим учебным планом, разработанным на основе Федеральных государственных образовательных стандартов СПО по специальностям.

На весь период обучения предусматривается не более 3-х курсовых работ (проектов).

1.6.Курсовая работа (проект) по дисциплине выполняется в сроки, определенные рабочим учебным планом по специальности.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ТЕМАТИКИ КУРСОВЫХ РАБОТ

2.1.Типовая тематика курсовых работ указывается в рабочей программе дисциплины и должна соответствовать типовой тематике, предусмотренной примерной программой дисциплины.

2.2.Студентам предоставляется право выбора темы курсовой работы в соответствии с типовой тематикой.

2.3.В соответствии с типовой тематикой курсовых работ преподавателями ОУ ежегодно разрабатывается тематика курсовых работ по учебным группам, рассматривается на заседании цикловых методических комиссий и утверждается заместителем директора по учебной работе не позднее чем за месяц до начала курсового проектирования.

2.4.Тема курсовой работы может быть предложена студентом при условии обоснования им ее целесообразности.

2.5.Тема курсовой работы может быть связана с программой производственной (профессиональной) практики студента или непосредственно с его работой.

2.6.Задание на курсовое проектирование выдается каждому студенту, независимо от текущей оценки по дисциплине в срок не позднее чем за неделю до начала курсового проектирования.

2.7.Задание на курсовую работу заполняется на специальном бланке и подписывается преподавателем, ответственным за курсовое проектирование.

2.8.В задании на курсовое проектирование указывается наименование разделов и подразделов курсовой работы, список рекомендуемой литературы, приложений.

2.9.Пояснения к выполнению курсовой работы указываются в методических указаниях на курсовое проектирование, разработанных преподавателями ОУ, рассмотренных на заседаниях цикловых методических комиссиях и утвержденных заместителем директора по учебной работе.

2.10.Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

3. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

3.1. По содержанию курсовая работа носит реферативный или практический характер.

3.2. По объему курсовая работа должна быть не менее 15-20 страниц печатного текста и 25-30 страниц рукописного текста.

3.3. По структуре курсовая работа (проект) реферативного характера состоит из:

- Введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель работы.

- Теоретической части, в которой приводится литературный обзор истории вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике.

- Заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы.

- Списка используемой литературы.

- Приложения.

3.4. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- Введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируются цели и задачи работы.

- Теоретической части, в которой раскрываются теоретические основы разрабатываемой темы.

- Практической части, 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. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТУ)

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

Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера включает в себя:

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

- расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;

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

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

- список используемой литературы;

- приложения.

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

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

- описание узла или детали, на которую разрабатывается технологический процесс;

- описание спроектированной оснастки, приспособлений и т.п.;

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

- список используемой литературы.

4.3. Практическая часть курсового проекта, как конструкторского, так и технологического характера, может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами. Объем графической части проекта 1-2 листа.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

5.1. Общее руководство и контроль хода выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины.

5.2. 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).

- Передача выполненных и защищенных курсовых работ (проектов) на хранение в учебной части.

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

5.3. Письменный отзыв должен включать:

- Заключение о соответствии курсовой работы заявленной теме.

- Оценку качества выполнения курсовой работы.

- Оценку полноты разработки поставленных вопросов.

- Теоретическую и практическую значимости курсовой работы.

- Оценку курсовой работы.

5.4. Выполненная неудовлетворительно курсовая работа возвращается студенту на доработку и устанавливается новый срок ее выполнения.

5.5. Выполнение курсовой работы (проекта) проводится в соответствии с расписанием учебных занятий.

5.6. Проверка, составление письменного отзыва и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне

расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится 1 час на каждую курсовую работу.

5.7. Защита курсовой работы (проекта) является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на курсовое проектирование и индивидуальных консультаций по дисциплине.

5.8. Курсовая работа (проект) оценивается по пятибальной системе. При выставлении оценки за курсовую работу учитываются: оценка, поставленная преподавателем в рецензии на работу и оценка, поставленная преподавателем после ее защиты.

5.9. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению преподавателя, доработки прежней темы, и определяется новый срок для ее выполнения.

6. ОФОРМЛЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ КУРСОВЫХ РАБОТ

6.1. Курсовая работа (проект) оформляется в соответствии с методическими рекомендациями «Оформление курсовых и дипломных проектов», разработанных в ОУ.

6.2. Выполненные студентами курсовые работы (проекта) хранятся в течение 1 года в архиве учебной части.

6.3. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие интереса, списываются по акту.

6.4. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие, учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах ОУ. В этом случае делается соответствующая отметка о передаче курсовых работ на кабинет.