

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧЕРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ У.Д.АЛИЕВА»**



**УТВЕРЖДЕНО:**

**На заседании ученого совета КЧГУ**

**« 2 » *Декабрь* 2023 г. (протокол № 2)**

**И.о. ректора \_\_\_\_\_ Т.А.Узденов**

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ  
КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)  
В «КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ  
УНИВЕРСИТЕТЕ ИМЕНИ У.Д.АЛИЕВА»**

**Карачаевск, 2023**

## **1. Общие положения**

Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 26.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минпросвещения РФ от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным Приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05 августа 2020 года № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

## **2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

2.1. Курсовая работа (проект) по дисциплине (междисциплинарному курсу) является одним из основных видов учебных занятий (самостоятельная аудиторная и внеаудиторная работа) и формой контроля учебной работы обучающихся.

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

2.3. Выполнение обучающимися курсовой работы (проекта) по дисциплине (междисциплинарному курсу) проводится с целью:

- формирования общих и профессиональных компетенций у обучающихся;
- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по общепрофессиональным дисциплинам, профессиональным модулям;
- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;
- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую информацию;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к итоговой государственной аттестации.

2.4. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, междисциплинарных курсов по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведенное на их выполнение, определяются:

- государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности;
- образовательным учреждением в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования и закрепляются в учебных планах по специальностям.

На весь период обучения предусматривается выполнение не более трех курсовых работ (проектов) по дисциплинам, междисциплинарным курсам.

2.5. Курсовая работа (проект) по дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю в целом выполняется в сроки, определенные учебным планом специальности.

### **3. РАЗРАБОТКА ТЕМАТИКИ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)**

3.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями, и рассматривается на заседании цикловой комиссии.

3.2. Темы курсовых работ соответствовать новым научным, техническим достижениям, внедрению новой техники и технологий, пожеланиям предприятий и организаций – работодателей. Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена обучающимся при условии обоснования им ее целесообразности.

3.3. Тема курсовой работы может быть связана с производственной практикой обучающихся, а для лиц, обучающихся по очно-заочной и заочной формам обучения, - с их непосредственной работой.

3.4. Курсовая работа (проект) может стать частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы.

3.5. Список обучающихся и закрепленных за ними тем составляется преподавателем, рассматривается на заседании цикловой комиссии, утверждается председателем ПЦК. Копия утвержденного списка подается в деканат.

### **4. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

4.1. Виды курсового проектирования:

- курсовая работа;
- курсовой проект.

4.2. Курсовая работа – совокупность аналитических, расчетных, синтетических, исследовательских, оценочных заданий, объединенных общностью рассматриваемого объекта, не предполагающих выполнения конструкторских работ и разработку технической документации.

4.2.1. По содержанию курсовая работа может носить практический или опытно-экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна

быть 20-30 страниц печатного текста.

4.3. Курсовой проект – учебный проект, ограниченный предметной областью учебной дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля, направленный на решение задач, связанных с созданием продукции, предполагающий анализ проблемной ситуации, генерацию возможных путей ее разрешения, обоснование рационального варианта решения, выполнение расчетных, исследовательских, конструкторских, технологических работ, включая обязательную разработку комплекта или отдельных элементов технической документации. В отдельных случаях возможно создание образцов готовой продукции или ее элемента (например, учебного оборудования).

## **5. ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

5.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляют преподаватели соответствующей дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля.

5.2. Выполнение курсовой работы (проекта) выполняется в сроки, определенные учебным планом.

5.3. В ходе проведения курсового проектирования преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформление, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы обучающихся.

5.4. Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

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

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

5.6. Письменный отзыв должен включать:

- заключение о соответствии курсовой работы (проекта) заявленной темы;
- оценку качества выполнения курсовой работы (проекта);
- оценку полноты поставленных вопросов, теоретической части и практической значимости курсовой работы (проекта);
- оценку курсовой работы, проекта.

Проверку, составление письменного отзыва и прием курсового проекта руководитель осуществляет вне расписания учебных занятий.

5.7. Защита курсовой работы (проекта) проводится согласно установленному деканатом графику.

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

По дисциплине, междисциплинарному курсу, по которым предусматривалась курсовая работа (проект), обучающийся допускается на экзамен при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

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

5.10. Общий контроль за ходом выполнением курсовых работ (проектов) на факультете осуществляют председатели цикловых комиссий.

## **6. ХРАНЕНИЕ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)**

6.1. Выполненные курсовые работы (проекты) хранятся 1 год в кабинетах соответствующих дисциплин, профессиональных модулей. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты) не представляющие интереса для кабинета списываются.

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