

Министерство образования и науки Алтайского края
КГБПОУ «Алтайская академия гостеприимства»

СОГЛАСОВАНО

Советом академии

от «29» сентября 2020 г.

протокол № 47

секретарь Совета академии

Э.В. Юровская

регистрационный № 11-16

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора

КГБПОУ «ААГ»

от «29» сентября 2020 г.

№ 01-06/16

В. Ф. Косинова



ПОЛОЖЕНИЕ

об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта)

I Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок к организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) обучающихся КГБПОУ «Алтайская академия гостеприимства» (далее – академия) по программам подготовки специалистов среднего звена.

1.2 Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по программам подготовки специалистов среднего звена разработано в соответствии:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

- Приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

- Уставом краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Алтайская академия гостеприимства», утвержденный приказом Министерства образования и науки Алтайского края от 16.04.2018 № 635.

- Иными локальными нормативными актами академии.

1.3 Выполнение курсовой работы (проекта) обучающимся осуществляется самостоятельно под руководством преподавателя на заключительном этапе изучения учебной дисциплины, предусмотренной учебным планом специальности.

1.4 Выполнение 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;

- формирования 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 обучающегося, отведенное на их выполнение, определяются Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности (далее - Государственные требования). Если Государственные требования не предусматривают количества курсовых работ (проектов), наименования дисциплин,

а также времени, отведенного на их выполнение, то они определяются образовательным учреждением. На весь период обучения предусматривается выполнение не более трех курсовых работ (проекта) по дисциплинам общепрофессионального и (или) специального циклов.

1.6 Курсовая работа (проект) по дисциплине выполняется в период, определенный учебным планом специальности, реализуемой в академии.

II Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)

2.1 Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями, рассматривается и принимается соответствующими предметными (цикловыми) комиссиями, утверждается заместителем директора по учебно – методической работе академии.

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

Тематика курсового проектирования должна отвечать учебным задачам изучаемой дисциплины и наряду с этим увязываться с практическими требованиями отрасли и актуальности научных исследований. Она должна быть реальной, современной и направленной на получение студентами навыков самостоятельной творческой работы. В каждом задании по курсовой работе (проекту) должны быть элементы новизны. Не допускается шаблонность, повторение из года в год одних и тех же решений при выполнении заданий.

Курсовая работа (проект) выполняются с использованием современных информационных технологий.

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

В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой обучающихся. В этом случае каждый исследует отдельный аспект проблемы.

2.4 Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной практики обучающегося, а для лиц, обучающихся по очно - заочной (вечерней) и заочной формам - с их непосредственной работой.

2.5 Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы, если видом итоговой государственной аттестации, определяемым в соответствии с Федеральными государственными требованиями по данной специальности, является выпускная квалификационная работа.

III Руководство курсовой работой (проектом)

3.1 Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины.

3.2 На время выполнения курсовой работы (проекта) составляется расписание консультаций, утверждаемое директором академии. Консультации

проводятся за счет объема времени, отведенного в учебном плане на консультации.

3.3 Руководство курсовой работой (проектом) начинается с выдачи задания. При этом руководитель курсовой работой (проекта) должен разъяснить ее значение для освоения дисциплины, указать требования к пояснительной записке и чертежам, установить график выполнения, рекомендовать литературу и программные продукты.

В ходе последующих консультаций преподавателем разъясняются принципы разработки и оформления курсовой работы (проекта), примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы обучающегося.

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

3.5 Письменный отзыв (Приложение В) должен включать:

- заключение о соответствии курсовой работы (проекта) заявленной теме;
- оценку системности и самостоятельности работы обучающегося над курсовой работой (проектом);
- оценку сформированности общих и профессиональных компетенций;
- оценку соответствия курсовой работы (проекта) требованиям, предъявляемым к курсовой работе (проекту) по специальности.

3.6 Проверка, 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).

3.7 Защита курсовой работы (проекта) является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины.

3.8 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».

3.9 Обучающимся, 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.

3.10 Заведующий предметно – цикловой комиссией (далее – ПЦК) контролирует соблюдение преподавателями расписания консультаций и методи-

ку преподавания.

Заведующие отделениями периодически проверяют ход выполнения обучающимися курсовых работ (проектов).

Состояние работы по курсовому проектированию обсуждается на заседаниях ПЦК.

Мерами воздействия со стороны заведующего ПЦК на обучающихся академии, нарушающих график выполнения курсовой работы (проекта), являются:

- устное предупреждение руководителя;
- вызов на заседание ПЦК;
- докладная записка заведующему отделением.

Директор Академии вправе после получения письменных объяснений обучающегося на замечания, обозначенные в докладной записке, вынести ему замечание или объявить выговор.

3.11 Завершив выполнение курсовой работы (проекта), обучающийся подписывает пояснительную записку и чертежи и сдает их на проверку руководителю. Срок проверки руководителем работы (проекта) не должен превышать пяти рабочих дней.

3.12 Ошибки и замечания по оформлению работы (проекта) преподаватель отмечает в листе для замечаний.

3.13 После устранения всех замечаний работа (проект) допускается к защите, о чем руководитель делает надпись с указанием даты на титульном листе пояснительной записки.

IV Структура и содержание курсовой работы (проекта)

4.1 Требования к содержанию, объему и структуре курсовой работы (проекта) определяются академией. Объем курсовой работы (проекта) определяется исходя из специфики специальности. При выполнении курсовой работы (проекта) в форме опытных образцов изделий, продуктов и пр., а также при творческих работах, количество листов расчетно-пояснительной записки должно быть уменьшено без снижения общего качества работы (проекта).

4.2 По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна быть в пределах 30 страниц печатного текста.

4.3 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 используемых источников;
- приложения.

4.4 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 используемых источников;
- приложения.

4.5 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;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов;
- списка используемых источников;
- приложения.

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

4.7 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 приводится описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;
- организационно-экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
- список используемых источников;

- приложения.

4.8 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.;
- организационно-экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
- список используемых источников;
- приложения.

4.9 Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинками, сценариями и другими изделиями или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.

Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть не менее 5 страниц печатного текста, объем графической части 1,5-2 листа формата А1.

4.10 Обучающийся разрабатывает и оформляет курсовую работу (проект) в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД.

V Требования к оформлению курсовой работы (проекта)

5.1 Оформление курсовой работы (проекта) в профессиональной образовательной организации осуществляется с учетом требований ГОСТ и положения об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта).

VI Хранение курсовых работ (проектов)

6.1 Выполненные обучающимися курсовые работы (проекты) хранятся 3 года в архиве академии. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие для преподавателей специальных дисциплин 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 академии. Изделия и продукты творческой деятельности по решению образовательного учреждения могут быть использованы в качестве учебных пособий, реализованы через выставки-продажи и т.п.

VII Делопроизводство

- 7.1. Заявление на утверждение темы курсовой работы (проекта).
- 7.2. Приказ на утверждение темы курсовой работы (проекта).
- 7.3. Отзыв на курсовую работу (проект).
- 7.4. Ведомость по защите курсовой работы (проекта).
- 7.5. Курсовая работа (проект).