

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НЕФТЕКАМСКИЙ НЕФТЯНОЙ КОЛЛЕДЖ



УТВЕРЖАЮ:

Директор ГАПОУ НКК

А.Н. Буланкин

2023 г.

**Положение об организации курсового проектирования
в ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж**

1. Общие положения

1.1 Данное положение определяет порядок организации и выполнения курсового проектирования в ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж (далее колледж)

Положение составлено на основе:

- Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012г., закона Республики Башкортостан «Об образовании в Республике Башкортостан», Устава ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж.
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС) по направлениям подготовки (специальностям), реализуемым в колледже.
- Стандартов колледжа в части требований к разработке, оформлению документации

1.2 Курсовое проектирование является одним из основных видов подготовки квалифицированного и компетентного специалиста. Результаты курсового проектирования оформляются в виде курсовой работы (проекта). Выполнение курсовой работы (проекта) - итог самостоятельной работы студента при решении учебной или реальной профессиональной задачи.

В целях оказания методической помощи в период выполнения курсовой работы (проекта), а также для осуществления общего контроля за выполнением отдельных частей курсовой работы (проекта) студенту назначается руководитель. Кроме руководителя, при необходимости, может быть назначен консультант по отдельным разделам.

1.3. Курсовое проектирование осуществляется с целью:

- систематизации и закрепления полученных студентом образовательных результатов в процессе освоения образовательной программы;
- углубления и расширения кругозора студента по заданной тематике;
- освоения студентами способов системного использования различных источников информации (справочных, нормативных, правовых, специальных, электронных) при сборе данных по проблемной области;
- повышения уровня самостоятельности студентов при выборе способов и методов решения поставленной профессиональной задачи;
- развития творческой инициативы, ответственности и организованности у студентов;

- приобретения студентами опыта публичного представления результатов собственной деятельности;
- определения уровня готовности студента к применению полученных образовательных результатов в процессе освоения образовательной программы при анализе поставленной учебной или профессиональной задачи и поиске ее решения.
- подготовки студента к государственной итоговой аттестации.

1.4 Курсовые работы (проекты), как правило, планируются по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям.

1.5 Количество курсовых работ (проектов) и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведённое на их выполнение, указываются в рабочем учебном плане каждой программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с требованиями ФГОС. Если ФГОС не предусматривают курсовые работы (проекты), то они могут быть запланированы за счёт времени, отведённого на данный элемент образовательной программы или за счёт часов вариативной части ППССЗ.

1.6 Курсовая работа (проект) выполняется в сроки, определённые рабочим учебным планом и графиком учебного процесса.

1.7 На основании данного Положения руководители проектов разрабатывают методические указания по выполнению курсовой работы (проекта), учитывая специфические особенности специальности, которые рассматриваются на заседаниях предметных (цикловых) комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

2. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)

2.1 Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями колледжа, рассматривается и принимается на заседаниях предметных (цикловых) комиссий и утверждается заместителем директора по учебной работе.

2.2. Тематика курсовых работ (проектов) должна быть актуальной и важной, достаточной степени трудности, близкой к будущей профессиональной деятельности студента.

2.3 Тематика курсовых работ (проектов) должна соответствовать программе элемента образовательной программы, по которому она предусмотрена.

2.4 Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена студентом при условии обоснования им её целесообразности. В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов.

2.5. Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой учебной/производственной (по профилю специальности) практики студента, а также быть составной частью выпускной квалификационной работы.

2.6 Задание на курсовое проектирование выдается каждому студенту в срок не позднее, чем за 2 недели, до начала курсового проектирования письменным ознакомлением.

2.7 Задание на курсовую работу (проект) заполняется на специальном бланке и подписывается преподавателем, ответственным за курсовое проектирование и председателем предметной (цикловой) комиссией.

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

3. Требования к структуре курсовой работы (проекта)

3.1 Курсовая работа (проект) оформляется в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД, методическими рекомендациями.

3.2 По содержанию курсовая работа (проект) может носить реферативный, практический, опытно-экспериментальный характер. По объёму курсовая работа должна быть 18-25 страниц печатного текста.

3.3 По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формируется цель работы;
- теоретической части, в которой раскрывается 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;

- список используемой литературы;

- приложения.

3.4 По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формируются цели и задачи работы;

- основной части, которая может состоять из двух разделов:

- 1) в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы;

- 2) вторым разделом является практическая часть, которая может быть представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п.;

- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материала (может быть представлен анализ проведённой практической работы и т.д.);

- списка используемой литературы;

- приложения.

3.5 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 может состоять из двух разделов:

- 1) в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разрабатываемости проблемы в теории и практике;

- 2) 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.

4. Организация выполнения курсовой работы (проекта)

4.1 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 на хранение в учебную часть.

4.2 Проверка, составление письменного отзыва и приём курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) и консультанты вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится не более 3 часа на каждую курсовую работу.

Письменный отзыв 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).

4.3 Если по курсовой работе (проекту) предусмотрена открытая защита, то учебная часть назначает рецензента из числа преподавателей колледжа или представителей от работодателя для подготовки письменной рецензии на выполненную работу (проект).

4.4 Отзыв и рецензия доводятся до сведения студента. Указанные замечания и предложения студент должен учитывать при сдаче и защите курсовой работы (проекта).

Письменная рецензия должна 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).

4.5 Открытая защита курсовой работы проводится согласно графика, рассмотренного и принятого ПЦК, за счет объема времени, предусмотренного на курсовое проектирование или времени, отведенного на индивидуальные консультации.

4.6. На защите студент должен кратко изложить основное содержание работы: тему работы (проекта), какие задачи поставлены, какую литературу использовал, какой опыт изучил, к каким выводам пришёл, а также ответить на вопросы, затронутые в рецензии.

4.7 Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по элементу образовательной программы, по которому предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии

успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

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

5. Хранение курсовых работ (проектов)

5.1 Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся 1 год в архиве учебной части, в бумажном варианте и (или) электронно на CD дисках.

5.2 По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие интереса в учебном процессе, списываются по акту.

5.3 Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно - методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий. В этом случае работы (проекты) передаются в кабинет курсового проектирования, а в акте на описание делается соответствующая отметка о передаче.

Разработано:

 Ф.А. Бадикшина, зам. директора по УР

Рассмотрено на заседании Совета колледжа

Протокол № 6 от « 13 » 03 2023 г.

Рассмотрено на заседании Студенческого совета

Протокол № 15 от « 01 » 02 2023 г.

Рассмотрено на заседании родительского комитета

Протокол № 4 от « 11 » 02 2023 г.