

Принято
протокол Общего собрания
работников и обучающихся СПбМТК
от «29» января 2018 г. № 35



УТВЕРЖДАЮ
Директор СПбМТК

В.А. Никитин
В.А. Никитин
приказ от «30» января 2018 г. № 44

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации курсовой работы

08.11.П

Санкт-Петербург
2018

СПбМТК	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	08.11.П	ПОЛОЖЕНИЕ об организации курсового проектирования
		Версия 30.01.2018 г.	

Содержание

1 Общие положения.....	3
2 Организация разработки тематики курсовых работ (проектов).....	3
3 Требования к структуре курсовой работы (проекта).....	4
4 Организация выполнения курсовой работы (проекта).....	4
5 Хранение курсовых работ (проектов).....	5
Приложение А.....	6

СПбМТК	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	08.11.П	ПОЛОЖЕНИЕ об организации курсового проектирования
		Версия 30.01.2018 г.	

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение разработано в соответствии с требованиями:

- Письма Минобразования РФ от 5 апреля 1999 г. N 16-52-55ин/16-13 "О рекомендациях по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях среднего профессионального образования;
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

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

1.3. 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;
- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к государственной итоговой аттестации.

1.4. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин и (или) профессиональных модулей, по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, 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) и учебным планом по образовательной программе.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ТЕМАТИКИ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)

2.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями СПбМТК, рассматривается соответствующими предметными (цикловыми) методическими комиссиями и утверждается председателем ЦМК СПбМТК.

2.2. Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать тематике содержания учебной дисциплины или профессионального модуля.

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

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

2.4. Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой)

СПбМТК	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	08.11.П	ПОЛОЖЕНИЕ об организации курсового проектирования
		Версия 30.01.2018 г.	

выпускной квалификационной работы, если видом государственной итоговой аттестации, определяемым в соответствии с Государственными требованиями по данной специальности, является выпускная квалификационная работа.

3. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

3.1. 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 или 20 - 25 страниц рукописного текста.

3.2. 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 используемой литературы;
- приложения.

3.3. 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.

3.4. 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;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов;
- списка используемой литературы;
- приложения.

3.5. Студент разрабатывает и оформляет курсовую работу (проект) в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД и в соответствии с требованиями, изложенными в *Методических рекомендациях по выполнению курсовой работы.*

СПбМТК	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	08.11.П	ПОЛОЖЕНИЕ об организации курсового проектирования
		Версия 30.01.2018 г.	

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

4.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины или профессионального модуля.

4.2. На консультации и выполнение курсовой работы (проекта) используется время, отведенное на дисциплину или профессиональный модуль в рабочем учебном плане.

В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы студентов.

4.3. 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).

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

4.5. 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);
- оценку курсовой работы (проекта).

Проверку, составление письменного отзыва и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) во время расписания учебных занятий.

4.6. При необходимости руководитель курсовой работы по дисциплине может предусмотреть защиту курсовой работы. Защита курсового проекта является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины.

4.7. 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".

4.8. 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.

5. ХРАНЕНИЕ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)

5.1. Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся 3 года в кабинетах соответствующих дисциплин или учебной части. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие для колледжа интереса, списываются по акту (Приложение А).

5.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую

СПБМТК	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	08.11.П	ПОЛОЖЕНИЕ об организации курсового проектирования
		Версия 30.01.2018 г.	

ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях Колледжа.

5.3. Изделия и продукты творческой деятельности по решению образовательного учреждения могут быть использованы в качестве учебных пособий, реализованы через выставки - продажи и т.п.

СПбМТК	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	08.11.П	ПОЛОЖЕНИЕ об организации курсового проектирования
		Версия 30.01.2018 г.	

ПРИЛОЖЕНИЕ А
Форма акта о списании курсовых работ

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ Д.Н.СЕНЯВИНА»

УТВЕРЖДАЮ

Директор СПбМТК

_____ В.А. Никитин
« ____ » _____ 20__ г.

АКТ
о списании курсовых работ

Комиссией в составе:

председатель : зам. директора по УПР
члены комиссии: начальник (зам. начальника) Учебного отдела
заведующий (зам. Зав.) _____ отделения

признаны не представляющими интереса для колледжа и подлежащими списанию с последующим уничтожением хранящиеся в архиве _____ отделения курсовые работы курсантов _____ группы:

— _____
— _____
— _____

Курсовые работы _____ и _____ как представляющие учебно-методическую ценность могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях колледжа.

Председатель комиссии:

Члены комиссии: