



Автономная некоммерческая организация  
высшего образования  
«Московский гуманитарный университет»

Учебно-методическое управление

Положение

Лист 1/10




УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе  
Московского гуманитарного  
университета А.И. Ковалева

«12» мая 2016 г.

**Примерное положение  
о методике выполнения курсовой работы обучающимися  
по программам высшего образования – программам  
бакалавриата, программам специалитета  
и программам магистратуры**

Москва 2016

 <p>МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Основан в 1944 году</p>	<p><b>Автономная некоммерческая организация высшего образования «Московский гуманитарный университет»</b></p> <p><b>Учебно-методическое управление</b></p>	<p><b>Положение</b></p>
		<p><b>Лист 2/10</b></p>


## **1. Цели и задачи курсового проектирования**

Новая модель образования, реализуемая в условиях классического университета, формирование образовательного пространства, освоение государственных стандартов предъявляют высокие требования к качеству подготовки специалистов. Выпускники университета по разносторонности и глубине усвоенных фундаментальных знаний должны быть способны самостоятельно и высокопрофессионально решать производственные задачи.

Значительное развитие навыков самостоятельной учебной, исследовательской и научной работы студентов происходит в процессе выполнения курсовых работ (проектов). Выполнение курсовой работы (проекта) имеет целью обогащение знаний студентов, обучение методам теоретического анализа явлений и закономерностей науки, выработку навыков применения теоретических знаний к комплексному решению профессиональных задач, использования справочной литературы, методов математической обработки экспериментальных данных, компьютерных технологий. Системой курсовых работ (проектов) студент подготавливается к выполнению выпускной квалификационной работы.

В процессе выполнения курсовой работы (проекта) студентом должны решаться следующие задачи:

1. Приобретение новых теоретических знаний в соответствии с темой работы и заданием руководителя.
2. Развитие умений систематизировать, обобщать и логично излагать концепции, альтернативные точки зрения исследуемых проблем.
3. Развитие учебно-исследовательских и методических умений, необходимых для построения системы научного анализа изучаемого аспекта.
4. Совершенствование профессиональной подготовки.

 <p>МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Основан в 1944 году</p>	<p><b>Автономная некоммерческая организация высшего образования «Московский гуманитарный университет»</b></p> <p><b>Учебно-методическое управление</b></p>	Положение
		Лист 3/10

## **2. Тематика курсовых работ (проектов)**


Одним из важных компонентов в системе постановки курсового проектирования (курсовой работы) является правильное определение тематики.

Тематика курсовых работ (проектов) должна быть актуальной, отвечать учебным задачам данного предмета, а также потребностям науки и практики. Актуальность тематики курсовых работ (проектов) - это, прежде всего, научность, современность и направленность к получению студентами навыков самостоятельной творческой работы.

Темы курсовых работ (проектов) должны быть комплексными, т.е. содержать ряд взаимосвязанных между собой проблем и строиться на фактическом материале профильных предприятий и учреждений, а также на итогах учебной или производственной практики студентов, на научных работах студенческих научных кружков и проблемных групп, с использованием новейших достижений отечественной и зарубежной науки, актуальных прикладных аспектов.

Темы курсовых работ (проектов) ежегодно определяются и утверждаются кафедрами, ведущими дисциплины, по которым учебными планами предусмотрены курсовые работы (проекты), и распоряжением декана факультета.

Основные содержательные и процессуальные аспекты, необходимые для выполнения работы, оформляются кафедрой в заданиях по курсовому проектированию. В заданиях необходимо четко сформулировать название темы работы (проекта) и требования, определяющие его объем, содержание, а также исходные данные для выполнения количественных расчетов эмпирических данных (см. Приложение 2).

 <p>МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Основан в 1944 году</p>	<p><b>Автономная некоммерческая организация высшего образования «Московский гуманитарный университет»</b></p> <p><b>Учебно-методическое управление</b></p>	Положение
		Лист 4/10

### **3. Содержание и структура курсовых работ (проектов)**

Содержание курсовой работы (проекта) должно содержать элементы новизны, наряду с фундаментальным аспектом необходимо отражать анализ современного состояния изучаемой проблемы. Задание по курсовой работе (проекту) необходимо индивидуализировать с учетом интересов и способностей студентов.

Курсовая работа (проект) должна состоять из:


- введения,
- теоретической части,
- эмпирических данных,
- заключения,
- списка литературы
- приложения.

В отдельных случаях, в соответствии с тематикой работы (проекта), эмпирическая часть может отсутствовать.

Во введении обосновывается актуальность выбранной темы исследования, задачи, цели, новизна, теоретическая и практическая значимость исследования.

Теоретическая часть должна содержать анализ состояния изучаемой проблемы на основе обзора научной, научно-информационной, справочной литературы. Представленный материал должен быть логически связан с целью исследования. В параграфах теоретической части необходимо отражать отдельные компоненты проблемы и завершать их выводами.

Эмпирическая часть включает описание системы экспериментального исследования, обоснование методов исследования, анализ результатов экспериментального исследования, схемы, графические и математические способы интерпретации полученных данных, выводы.

 <p>МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Основан в 1944 году</p>	<p><b>Автономная некоммерческая организация высшего образования «Московский гуманитарный университет»</b></p> <p><b>Учебно-методическое управление</b></p>	Положение
		Лист 5/10

Заключение содержит выводы, подтверждающие или опровергающие первоначальные предположения (гипотезы), перспективы дальнейшего изучения проблемы, связь с практикой, анализ реализации целей и задач исследования.

Список литературы должен быть составлен в соответствии с требованиями к оформлению библиографии.


Приложение содержит весь фактический материал экспериментальных исследований (анкеты, опросники, схемы, чертежи, расчетные материалы, карты, рисунки, ответы респондентов и т.д.).

Содержание курсовой работы (проекта) рекомендуется представлять в объеме 1-1,5 печатных листа (1 печатный лист - 16 страниц текста через 1,5 интервала) (см. Приложение 1.).

#### **4. Организация и руководство курсовыми работами (проектами)**

Руководство курсовыми работами (проектами) должно поручаться наиболее квалифицированным преподавателям кафедры, обладающим методическим опытом и научной квалификацией. Для учета специфики курсовых работ (проектов) по направлениям подготовки каждой кафедре необходимо разработать методические указания по выполнению курсовых работ (проектов). В методических указаниях должны быть определены задачи работы (проекта), характер исходных данных, примерный объем и содержание отдельных частей проекта, а также порядок выполнения курсового исследования.

Руководство курсовыми работами (проектами) начинается с выдачи задания студентам. В этот период необходимым условием, обеспечивающим эффективность дальнейшего руководства, является индивидуальная беседа руководителя со студентом по заданию. В ходе беседы руководитель должен выяснить степень подготовленности студента к выполнению данного задания,

 <p>МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Основан в 1944 году</p>	<p><b>Автономная некоммерческая организация высшего образования «Московский гуманитарный университет»</b></p> <p><b>Учебно-методическое управление</b></p>	Положение
		Лист 6/10

рекомендовать необходимую литературу и информировать о порядке и сроках выполнения задания. В результате индивидуальной беседы может быть уточнена или выбрана студентом другая тема работы (проекта).

В рамках отведенного для руководства курсовыми работами (проектами) времени преподавателями должны проводиться индивидуальные консультации.

Одной из важных форм руководства является предварительный просмотр выполненной работы. Если работа содержит экспериментальную часть, то руководитель, прежде всего, должен провести экспертизу этой части, а затем указать все ошибки, неточности по работе в целом.


После проверки выполнения студентом одного этапа работы, руководитель работы (проекта) разрешает студенту перейти к следующему.

Заведующие кафедрами должны периодически проверять состояние работы, контролировать направленность и методику работы отдельных руководителей, давая на заседаниях кафедры соответствующие методические указания.

Если работа (проект) удовлетворяет требованиям, предъявляемым к курсовым работам, она допускается к защите, о чем руководитель делает надпись на титульном листе.

## **5. Защита курсовых работ (проектов)**

Защита курсовой работы (проекта) является обязательной формой проверки выполнения работы. Защита производится комиссией из 2-х человек при непосредственном участии руководителя в присутствии студентов. Результаты наиболее интересных курсовых работ (проектов) могут быть доложены на научных конференциях. Публичная защита стимулирует научный интерес, творчество, ответственность студентов.

 <p>МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Основан в 1944 году</p>	<p><b>Автономная некоммерческая организация высшего образования «Московский гуманитарный университет»</b></p> <p><b>Учебно-методическое управление</b></p>	<b>Положение</b>
		<b>Лист 7/10</b>

Процедура защиты предполагает краткое сообщение студента о выполненной работе и ответы на вопросы членов комиссии. Результаты защиты курсовой работы (проекта), согласно действующему «Положению о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов», оцениваются дифференцированной отметкой по пятибалльной системе. Оценка курсовой работы (проекта) вносится в ведомость, которая хранится в деканате факультета.

Защита курсовых работ (проектов) осуществляется по отдельному расписанию до начала экзаменационной сессии.

Студент, не представивший в установленный срок курсового проекта (работы) по неуважительной причине или не защитивший его, считается имеющим академическую задолженность и в ведомость комиссией проставляется оценка «не аттестован».

Курсовые работы (проекты), представляющие теоретический и практический интерес, следует представлять на конкурс в студенческие научные общества, на конференции.

Выполненные работы (проекты) после их защиты должны храниться на кафедре в течение 3 лет, затем работы, не представляющие для кафедры интерес, уничтожаются.

Итоги выполнения курсовых работ (проектов) ежегодно обсуждаются на заседаниях кафедр и по мере необходимости - на заседаниях Методических советов факультетов.



Автономная некоммерческая организация  
высшего образования  
«Московский гуманитарный университет»  
Учебно-методическое управление

Положение  
Лист 8/10

**Приложение 1.**

*Образец оформления титульного листа курсовой работы*

**МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Факультет \_\_\_\_\_

Кафедра \_\_\_\_\_

**КУРСОВАЯ РАБОТА**

На тему \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Направление /Специальность \_\_\_\_\_

**Выполнил(а):**

Студент \_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

Группа \_\_\_\_\_

**Научный руководитель:**

\_\_\_\_\_

(ученая степень, Ф.И.О.)

**«Допустить к защите»**

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

Москва 20 \_\_\_\_\_





Приложение 2.

**Задание  
(план выполнения курсовой работы)**

<b>№</b>	<b>Этапы и содержание работы</b>	<b>Сроки выполнения</b>	<b>Отметка о выполнении</b>
1	Ознакомление с требованиями к курсовой работе		
2	Выбор темы курсовой работы и определение основного содержания		
3	Подбор и изучение литературы по теме. Освещение вопросов теоретической части работы.		
4	Подбор и обсуждение методик эксперимента. Работа над экспериментальной частью (если она предусмотрена).		
5	Формулировка выводов		
6	Оформление работы		
7	Защита курсовой работы		



Приложение 3

Шаблон отзыва на курсовую работу

Кафедра \_\_\_\_\_

**ОТЗЫВ**  
научного руководителя на курсовую работу

студента \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_  
*Ф.И.О. студента*

По дисциплине: \_\_\_\_\_

На тему \_\_\_\_\_

1.	Тема раскрыта	да/нет/частично
2.	Качество выполненной работы (постановка проблемы, формулировка объекта, предмета, цели и задач, история и теория вопроса)	(2, 3, 4, 5)
3.	Использование законодательно-нормативной базы	(2, 3, 4, 5)
4.	Использование научной литературы, материалов периодической печати	(2, 3, 4, 5)
5.	Использование эмпирического материала и результатов практической работы	(2, 3, 4, 5)
6.	Использование ресурсов Интернета	(2, 3, 4, 5)
7.	Цитирование и наличие ссылок	(2, 3, 4, 5)
8.	Наличие собственных выводов, рекомендаций и предложений, собственной позиции, ее аргументация	(2, 3, 4, 5)
9.	Стиль изложения и уровень грамотности	(2, 3, 4, 5)
10.	Соответствие требованиям оформления	(2, 3, 4, 5)

Общий вывод и предлагаемая оценка

\_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Курсовая работа защищена « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Оценка \_\_\_\_\_

Особое мнение комиссии по защите \_\_\_\_\_