


Рассмотрено и принято  
Ученым Советом НУОВППО «ТМУ»  
(протокол № 2 от 28.09.2017года)

«Утверждаю»  
Ректор НУОВППО «ТМУ»  
Профессор  Соколов В.В.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ МАГИСТРА (МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ) НЕГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ-ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО И ПОСЛЕВУЗОВСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТИРАСПОЛЬСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Введено в действие Приказом  
ректора НУОВППО «ТМУ»  
№ 24-ОД от 29.09.2017 года

г.Тирасполь

## **1. Общие положения**

1.1. Положение разработано в соответствии с:

- Законом от 27 июня 2003г. №294-З.-III (с последующими изменениями дополнениями) «Об образовании в ПМР»;

- Приказом Министерства просвещения ПМР от 28 октября 2015 г. № 1250 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего профессионального образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Приказом Министерства просвещения ПМР от 9 апреля 2013 г. № 456 «О введении в действие государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования»;

- Приказом Министерства просвещения ПМР от 17 мая 2017 г. № 604 «Об утверждении Положения об организации и проведении итоговой государственной аттестации по образовательным программам высшего профессионального образования: программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры »;

- Государственными образовательными стандартами высшего образования (далее – ГОС).

- Уставом НУОВППО «ТМУ»;

- иными локальными нормативными актами университета.

1.2. Согласно государственному образовательному стандарту подготовки магистров выпускная квалификационная работа (магистерская диссертация) является обязательной составной частью научно-исследовательской работы магистра, а защита магистерской диссертации установлена как основной вид итоговой государственной аттестации магистров.

1.3. Государственным стандартом установлено, что магистерская диссертация (выпускная квалификационная работа магистра) должна быть направлена на решение профессиональных задач в соответствии с

магистерской программой. Она должна представлять собой самостоятельную и логически завершённую работу, связанную с решением задач того вида деятельности, к которому готовится магистр.

1.4. При выполнении выпускной квалификационной работы обучающиеся должны показать свою способность и умение, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции, самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения. Научный уровень магистерской диссертации должен соответствовать программе подготовки магистра.

1.5. Выпускная квалификационная работа (магистерская диссертация) имеет две основных взаимосвязанных цели:

- обобщение и систематизация знаний, навыков и умений студента магистратуры, приобретенных за время обучения в магистратуре, демонстрация знаний в сфере выбранной проблематики, как в части направления подготовки, так и в части специализации, исследовательских, аналитических и методологических навыков студента магистратуры;

- внесение элементов практической, научной и/или методологической новизны (творческой самостоятельности) в разработанность выбранной темы в рамках направления подготовки и специализации на основе результатов проведенного исследования (анализа).

1.6. Процесс выполнения магистерской диссертации включает следующие этапы:

- утверждение темы магистерской диссертации и назначение научного руководителя;
- подготовка магистерской диссертации;
- рецензирование и защита магистерской диссертации.

## **2. Порядок утверждения темы магистерской диссертации**

2.1. Тема магистерской диссертации должна соответствовать магистерской программе.

2.2. Перечень примерных тем магистерских диссертаций по программе подготовки магистров утверждается руководителем соответствующей программы с учетом предложений преподавателей, задействованных в реализации программы.

2.3. Студенту магистратуры предоставляется право самостоятельного выбора темы магистерской диссертации на основе утвержденного перечня. По согласованию с руководителем программы подготовки магистров магистрант может предложить тему, не входящую в перечень, с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки. Предложенная магистрантом тема должна соответствовать специализации, направлению научно-исследовательской работы студента-магистранта и входить в перечень приоритетных направлений исследования профильных кафедр.

2.4. Заявление о выборе темы магистерской диссертации и назначении научного руководителя составляется по установленной форме (Приложение №1).

2.5. Темы магистерских диссертаций и научные руководители (консультанты) студентов магистратуры утверждаются приказом по университету.

2.6. Изменение темы магистерской диссертации не допускается.

2.7. Научный руководитель магистерской диссертации:

- оказывает студенту-магистранту содействие в определении темы магистерской диссертации, подборе нормативного материала и литературы, необходимых для подготовки магистерской диссертации, составлении плана магистерской диссертации;

- проводит консультации со студентом-магистрантом, оказывает ему необходимую методическую помощь при написании магистерской диссертации;

- оценивает этапы подготовки работы;
- содействует студенту-магистранту в разработке и контролирует ход выполнения индивидуального плана работы над диссертацией;
- представляет письменный отзыв на диссертацию.

### **3. Порядок рецензирования и защиты магистерской диссертации**

3.1. Магистерская диссертация представляется в напечатанном виде, а также в электронной форме.

3.2. Магистерская диссертация должна соответствовать установленным требованиям, изложенным в Методических указаниях по выполнению выпускной квалификационной работы в виде магистерской диссертации.

3.3. Предоставляют магистерскую диссертацию для подготовки к защите не позднее, чем за месяц до защиты.

3.4. Магистерские диссертации подлежат регистрации на соответствующей кафедре. Ответственность за соответствие текстов на бумажном и электронном носителях несет студент-магистрант.

3.5. После регистрации работа передается научному руководителю студента-магистранта.

3.6. Студент обязан указывать ссылки на опубликованный источник, откуда им заимствуется, используется текст или иной материал. При установлении существенных нарушений указанного требования научный руководитель возвращает магистерскую диссертацию на доработку для корректного оформления ссылок на использованные источники. Профильная кафедра проверяет самостоятельность выполнения магистерской диссертации.

3.7. Научный руководитель готовит отзыв на магистерскую диссертацию, кафедра решает вопрос о допуске ее к защите. Отзыв должен завершаться выводом о возможности (невозможности) допуска магистерской диссертации к защите.

При указании научного руководителя на необходимость доработки магистерской диссертации, сроки повторной сдачи назначаются научным руководителем студента-магистранта.

3.8. Допущенная к защите магистерская диссертация направляется на рецензирование. Рецензент определяется научным руководителем студента магистратуры.

3.9. В рецензии оцениваются актуальность и научный уровень работы, ее новизна и значимость, проявленная автором степень самостоятельности, умение магистранта пользоваться методами научного исследования, степень достоверности и обоснованности выводов, к которым пришел студент-магистрант в ходе исследования, даётся анализ недостатков диссертации.

3.10. Магистерская диссертация может быть представлена к защите и при отрицательном отзыве рецензента. Защита такой диссертации может иметь место лишь в присутствии рецензента.

3.11. Магистрант вправе представлять на защиту дополнительные рецензии и отзывы от специалистов соответствующего профиля или смежных специальностей.

3.12. Магистерские диссертации защищаются публично на заседаниях государственной аттестационной комиссии в назначенные сроки.

3.13. Защита магистерской диссертации носит характер научной дискуссии и проходит в следующем порядке:

1. Председательствующий объявляет о защите магистерской диссертации, указывая ее название, фамилию, имя и отчество ее автора.

2. Студент магистратуры выступает с докладом, содержащим основные проблемы и выводы научного исследования, имеющие элементы новизны. Пересказ текста магистерской диссертации не допускается.

3. Студент магистратуры отвечает на вопросы. Вопросы могут задаваться членами Государственной аттестационной комиссии, а также присутствующими на защите магистерской диссертации лицами. Очередность вопросов устанавливается председателем ГАК.

4. Выступает научный руководитель студента-магистранта.

5. Ведется научная дискуссия по диссертации.

3.11. При оценке диссертации учитываются следующие обстоятельства:

- актуальность темы исследования;
- объем выполненной работы;
- самостоятельность исследования;
- знание научной доктрины и правоприменительной практики по теме исследования;
- значимость для науки сделанных автором выводов и предложений;
- возможность применить полученные результаты в научных исследованиях, практической работе или в учебном процессе;
- грамотность и логика изложения материала в диссертационном исследовании;
- качество доклада на защите диссертации;
- правильность и полнота ответов на вопросы, заданные во время защиты, и на замечания рецензента;
- наличие публикаций, выступлений магистранта на научных конференциях.

Проректору по УР  
НУО ВППО «ТМУ»

от обучающегося по направлению \_\_\_\_\_

программа \_\_\_\_\_

группа \_\_\_\_\_

Контактный телефон \_\_\_\_\_

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

Прошу Вас утвердить тему ВКР

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Подпись обучающегося \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

---

**СОГЛАСОВАНО**

Назначить Руководителем \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

*(название кафедры)*

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

*подпись*

*(Ф.И.О.)*

«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Декан факультета \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

*(название факультета)*

*(Ф.И.О.)*

«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.