

«Дальневосточный филиал Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Всероссийская академия внешней торговли Министерства экономического развития
Российской Федерации»

Одобрено

Ученым советом ДВФ ВАВТ

протокол № 11 от «02» 06 2018г.

«Утверждаю»

Директор «ДВФ ВАВТ

Минэкономразвития России»

 Е.Н. Дворцова

«02» 06 2018г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о самостоятельной работе магистрантов

г.Петропавловск-Камчатский
2018

Положение о самостоятельной работе магистрантов «ДВФ ВАВТ Минэкономразвития России» (далее — Положение) разработано на основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утв. Приказом Минобрнауки России № 301 от 05.04.2017г.);

- Положения о «Дальневосточном филиале Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийская академия внешней торговли Министерства экономического развития Российской Федерации»;

- Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

Положение определяет порядок планирования, организации, обеспечения и контроля самостоятельной работы магистрантов, обучающихся в магистратуре по направлениям подготовки магистров.

1. Общие положения

Самостоятельная работа магистрантов - один из видов учебной работы. В соответствии со статьей 43 Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» магистрант обязан осуществлять самостоятельную подготовку к занятиям, выполнять задания, данные педагогическими работниками в рамках ООП/ОПОП.

Целью самостоятельной работы магистрантов является овладение знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по изучаемой дисциплине, опытом творческой, исследовательской деятельности.

Объем самостоятельной работы магистранта устанавливается федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования. Самостоятельная работа магистрантов является неотъемлемой составляющей учебного процесса и определяется учебным планом.

2. Виды самостоятельной работы магистрантов

К базовым видам самостоятельной работы магистранта, направленной на освоение ООП/ОПОП, относятся все виды самостоятельной работы магистранта, необходимые для формирования компетенций в области научной, профессиональной и педагогической деятельности.

Видами внеаудиторной самостоятельной работы магистранта являются:

– проработка готового материала (конспекта лекций, обязательной и дополнительной литературы);

– работа над отдельными темами, вынесенными на самостоятельное изучение в соответствии с тематическими планами изучения учебных дисциплин (составление плана текста, конспектирование текста, выписки из текста и т.д.);

– подготовка к практическим и семинарским занятиям, дискуссии, деловой игре и т.д.;

- проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности;
- написание эссе, рефератов по учебной дисциплине;
- составление литературного обзора по научной тематике;
- самоконтроль и самооценка полученных знаний;
- выполнение курсовых работ (проектов), расчетных, аналитических, проектных и др. заданий;
- подготовка к выполнению курсовых работ;
- подготовка к практикам; выполнение заданий, предусмотренных программами практик;
- выполнение письменных контрольных работ и тестов;
- подготовка к формам текущего и итогового контроля знаний;
- консультации по выполнению курсовых работ;
- подготовка и выполнение ВКР;
- подготовка к итоговому государственному экзамену.

Преподаватель имеет право применять уже существующие или разрабатывать новые виды самостоятельной работы магистранта исходя из содержания учебной дисциплины.

3. Организация самостоятельной работы магистрантов

Организация самостоятельной работы магистрантов включает в себя планирование, методическое обеспечение и контроль.

«ДФФ ВАВТ Минэкономразвития России» обеспечивает учебно – методическую и материально-техническую базу для организации самостоятельной работы магистрантов.

Основой для планирования самостоятельной работы магистрантов являются:

- требования федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования;
- учебные планы по направлениям подготовки;
- рабочая программа учебной дисциплины.

В учебных планах по направлениям подготовки объем самостоятельной работы определяется в целом по дисциплине.

В рабочей программе дисциплины дается распределение объема часов самостоятельной работы магистрантов по темам (модулям).

Планирование самостоятельной работы магистрантов по каждой конкретной дисциплине предполагает: определение содержания самостоятельной работы магистрантов; разработку форм контроля; определение видов и бюджета времени самостоятельной работы магистрантов в соответствии с ее трудоемкостью; разработку вариантов заданий для выполнения самостоятельной работы магистрантов; установление требований к срокам выполнения самостоятельных заданий; разработку методических материалов по организации и выполнению самостоятельной работы; установление времени консультаций по самостоятельной работе магистрантов.

Виды и объем контрольных мероприятий самостоятельной работы отражаются в рабочей программе учебной дисциплины.

Методическое обеспечение самостоятельной работы магистрантов отражается в положениях о практиках; рабочих программах учебных дисциплин; Положениях по выполнению выпускных квалификационных работ; Положении об организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры; Положении о магистерской подготовке в «ДВФ ВАВТ Минэкономразвития России».

Контроль самостоятельной работы магистрантов и оценка ее выполнения осуществляется преподавателем, ведущим дисциплину.

В зависимости от вида самостоятельной работы (Приложение № 1) магистрантов контроль может включать:

- вопросы для самоконтроля; тестирование, контрольные работы и расчетно-графические работы; защиту курсовых работ;
- проведение деловых игр, коллоквиумов и научных конференций; защиту отчетов по практическим работам; защиту отчетов по всем видам практики; зачеты и экзамены и другие.

По каждой дисциплине может быть разработана своя система контроля и оценки самостоятельной работы магистрантов.

**Виды самостоятельной учебной работы:
цели, задачи, учебно-методическое обеспечение**

Виды учебных занятий	Самостоятельная учебная работа магистрантов		
	Вид	Цели и задачи	Учебно-методическое обеспечение
1. Лекция - Л	1.1. Углубленная работа с учебной литературой, монографиями и периодическими изданиями по теме лекции.	Творческий подход к получению и закреплению полученных знаний	Рабочая программа учебной дисциплины; Учебники, учебные пособия, научные издания и т.п. Банк контрольных и тестовых заданий по дисциплине для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации (экзамен, зачет) магистрантов
	1.2. Составление плана конспекта и списка использованной литературы по теме лекции (или ее части), выносимой на самостоятельное изучение.	Развитие познавательной деятельности.	
	1.3. Научно-исследовательская работа при подготовке магистрантов.	Усиление взаимосвязи научного и исследовательского процесса. Приобретение знаний, навыков и опыта научных исследований. развитие творческих способностей по научно-исследовательским и научно-практическим проблемам изучаемой дисциплины, участие в конкурсах грантов, студенческих научных работ, в научно-исследовательских семинарах, научно-практических конференциях магистрантов, олимпиадах, в написании научных статей и учебно-методической документации. Участие в научно-исследовательских	Тематика научных семинаров и проектов по изучаемой дисциплине, важнейшим проблемам науки и техники. Направление (тематика) научно-исследовательской работы по магистерской программе, дисциплине.

		семинарах, открытых и гостевых лекциях, круглых столах по важнейшим научным и практическим проблемам	
2.Практические занятия - ПЗ	<p>Подготовка к ПЗ</p> <p>Выполнение заданий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – домашних по отдельным разделам дисциплины и обсуждение результатов их выполнения; – индивидуальных, расчетных; – расчетнографических; – индивидуальных контрольных; – индивидуальных с использованием информационных технологий; – решение задачи; – проблемных ситуаций; – и других 	<p>Формирование профессиональных навыков будущих магистров.</p> <p>Активизация познавательной деятельности и развитие творческого мышления.</p>	<p>Рабочая учебная программа дисциплины, активных методов обучения, используемых при проведении ПЗ. Задания к аудиторным ПЗ (раздаточный материал): тема задания, план выполнения, исходная информация и методические указания к его выполнению</p> <p>Варианты заданий (см. п. 2.3) по модулям дисциплины</p> <p>Учебные издания, способствующие самостоятельной работе над освоением дисциплины: рабочие тетради, практикумы, задачки и др.</p>
	<p>Самооценка полученных знаний и навыков (по вопросам для самопроверки и тестовым заданиям).</p>	<p>Проверка освоения учебного материала в процессе изучения дисциплины.</p>	<p>Вопросы для самопроверки.</p> <p>Тестовые задания по дисциплине для самоконтроля знаний и навыков по дисциплине.</p>
3.Семинарские занятия - СЗ	<p>Подготовка к СЗ по актуальным научным темам;</p> <ul style="list-style-type: none"> – к выступлению на семинаре; – к сообщению; – написание эссе; – написание доклада; – решение проблемных ситуаций, предложенных преподавателем для семинарских занятий; – реферирование нормативных правовых актов для аргументации 	<p>Закрепление знаний, полученных на лекциях.</p> <p>Обеспечение наиболее полного раскрытия содержания обсуждаемой научной темы.</p> <p>Предоставление возможности сформировать и развить свой собственный взгляд на поставленные вопросы.</p> <p>Приобретение</p>	<p>Рабочая учебная программа дисциплины.</p> <p>Планы семинарских занятий и тематических дискуссий по дисциплине.</p> <p>Методические указания магистрантам к написанию эссе (раздел в рабочей учебной программе дисциплины).</p>

	<p>доказательства своих взглядов; – участие в дискуссиях. Подготовка докладов, презентаций по научно-исследовательской и практической проблеме.</p> <p>Другие виды работ</p>	<p>навыков решения проблемы или ситуации. Формирование навыков публичных выступлений, ведение дискуссий. Развитие познавательной активности магистрантов</p>	
	Самооценка полученных знаний.	Проверка освоения дисциплины в процессе ее изучения.	Вопросы для самопроверки. Тестовые задания для самоконтроля знаний по дисциплине.
4. Контрольная(ые) работа(ы), задание(я) по дисциплине для магистрантов и в форме подготовки магистрантов по индивидуальному графику - Кр, Кз	<p>Самоподготовка по изучаемой дисциплине.</p> <p>Ответы на теоретические вопросы и использование теоретических знаний для решения практических заданий контрольной работы (контрольных работ) по дисциплине.</p> <p>Самооценка полученных знаний и навыков по дисциплине</p>	<p>Выполнение требований к знаниям, навыкам и умениям по дисциплине</p> <p>Проверка освоения учебного материала в процессе изучения дисциплины</p>	<p>Рабочая учебная программа дисциплины. График учебного процесса на учебный год для магистрантов. Учебники, учебные и учебно-методические пособия по дисциплине. Методические указания к изучению дисциплины и выполнению контрольных работ для магистрантов и в форме подготовки магистрантов по индивидуальному графику</p> <p>Вопросы для самопроверки. Тестовые задания по дисциплине для самопроверки знаний и навыков</p>
5. Проектирование	Подготовка к проектированию	Углубление связи знаний с практической деятельностью; Проверка научно-теоретических положений экспериментальным путем; Изучение на практике современных	Рабочая учебная программа дисциплины. Другие виды учебно-методического обеспечения

		<p>методов научных исследований, применение в процессе выполнения проектных работ информационных технологий, компьютерных прикладных программ. Изучение современных методов проектирования и реализация алгоритма выполнения работ. Привитие навыков самостоятельных исследований</p>	
<p>6. Деловая игра (учебная) - ДИ</p>	<p>Изучение методических указаний к деловой игре по дисциплине. Подготовка презентации по результатам деловой игры.</p>	<p>Закрепление знаний, приобретение практических навыков в условиях интенсификации учебного процесса. Формирование профессионального мышления. Комплексная проверка и оценка: - профессиональных знаний и практических навыков по решению проблемы; - результатов, анализа и аргументации принимаемых решений с использованием современных информационных технологий; - способности коллективного принятия решений; - и т.п.</p>	<p>Методические указания к проведению деловой игры. Исходные данные и правила игры. Технические средства и программное обеспечение.</p>
<p>7. Курсовая работа магистранта</p>	<p>Самостоятельная учебная работа магистранта под руководством научного руководителя ВКР,</p>	<p>Углубленное изучение темы, раздела дисциплины. Овладение методами</p>	<p>Положение о курсовой работе магистранта, график выполнения курсовой работы в соответствии с</p>

	направленная на углубленное изучение какого-либо вопроса, темы, раздела исследования.	современных научных исследований. Развитие навыков самостоятельной творческой работы.	графиком учебного процесса; этапы, сроки и оценка их выполнения и защиты курсовой работы.
8. Учебная практика магистранта - маг	Изучение положения по учебной практике. Составление отчета по практике. Сдача отчета по практике. Ознакомление с опытом преподавания дисциплин. Подготовка к проведению конкретных видов учебных занятий под руководством научного руководителя ВКР. Участие в составлении учебно-методического обеспечения ООП/ОПОП по направлению подготовки. Подготовка конспекта лекций, к проведению практических занятий, семинаров, деловой игры, кейсов, расчетно-аналитических работ и т.д.	Получение первичных профессиональных умений (навыков). Обеспечение связи между теоретическим обучением и содержанием учебной практики. Приобретение навыков самостоятельного проведения отдельных видов учебных занятий под руководством научного руководителя ВКР. Приобретение опыта: составление учебно-методического обеспечения видов учебных занятий по дисциплине направления подготовки.	Положение о педагогической (учебной) практике. Учебный план подготовки магистра по программе.
9. Производственная практика магистрантов - ПрП	Прохождение практики по направлению подготовки на предприятиях, в учреждениях и организациях под руководством научного руководителя ВКР. Составление отчета о прохождении практики	Обеспечение овладения магистрантами профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС ВО/ВПО. Выполнение индивидуальных заданий и сбор материалов к курсовым работам (проектам).	Положение о производственной практике магистрантов. Договоры между ДВФ ВАВТ и предприятиями, учреждениями, организациями о предоставлении мест для прохождения практики студентов, предусмотренной ФГОС ВО/ВПО.
10. Научно-исследовательская работа в семестре	Самостоятельная научно-исследовательская	Приобретение умений в решении задач, возникающих в	Положение о НИР магистрантов, включая перечень задач,

(по направлениям подготовки магистров) - НИПр	работа магистранта под руководством научного руководителя ВКР в соответствии с требованиями к научно-исследовательской работе магистерской программы. Составление отчетов по практике	ходе научно-исследовательской деятельности, выборе необходимых методов исследования и разработке новых. Предоставление научному руководителю ВКР итогов проделанной работы в виде: отчетов, рефератов, статей.	имеющих теоретическое, практическое и прикладное значение для соответствующей области знаний.
11. Научно-исследовательская практика магистранта НИПр, маг	Выполнение реального исследовательского проекта, связанного с теоретическими разработками направления с изучением деятельности реальных организаций (в рамках консультационного проекта, проекта по разработке стратегий и т.д.).	Овладение навыками самостоятельной аналитической, проектной, научно-исследовательской деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки магистра.	Положение о НИР магистрантов. Договоры между ДВФ ВАВИ и предприятиями, учреждениями и организациями о предоставлении мест для прохождения практики студентов. Формы отзыва о прохождении практики.
12. Подготовка выпускной квалификационной работы ВКР	Оформление отчета по практике Самостоятельная работа над ВКР по магистерской программе под руководством преподавателя. Развитие проблем и решение задач в области профессиональной компетенции магистра.	Обеспечение закрепления академической культуры и необходимой совокупности методологических представлений и методических навыков в избранной области профессиональной деятельности.	Примерная тематика ВКР по магистерским программам. Требования к структуре и содержанию ВКР магистра, разработанные ДВФ ВАВТ на основании ФГОС ВО/ВПО подготовки магистра по направлению. Методические указания к подготовке ВКР магистра, включая требования к уровню подготовки и оформлению по магистерской программе и с учетом вида деятельности магистра.
13 Государственная итоговая аттестация выпускников	Подготовка к государственной итоговой аттестации	Установление уровня подготовки выпускника к	Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации

	по направлению подготовки в соответствии с ФГОС ВО/ВПО и учебным планом.	выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям ФГОС ВО/ВПО	выпускников; для итогового экзамена и для выпускной квалификационной работы. Комплект методических материалов для решения задачи соответствия уровня подготовки выпускника требованиям в соответствующих ФГОС ВО/ВПО в ходе итоговых аттестационных испытаний.
13.1. Защита выпускной квалификационной работы (в т.ч. магистерской диссертации)	Подготовка доклада и иллюстрированного материала к защите ВКР.		Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценки соответствующего уровня подготовки выпускника требованиям ФГОС ВО/ВПО на базе подготовки, выполнения и защиты ВКР.