

**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И МОЛОДЕЖИ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**ГОУК ЛНР «ЛУГАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
КУЛЬТУРЫ
И ИСКУССТВ им. М.МАТУСОВСКОГО»**

Факультет изобразительного и декоративно-прикладного искусства

Кафедра графического дизайна

Рабочая программа научно-исследовательской практики

направление подготовки 54.04.01 «Дизайн»

профиль подготовки «Графический дизайн»

Луганск, 2018

Рабочая программа по научно-исследовательской практике для студентов направления подготовки 54.04.01 «Дизайн», профиль подготовки «Графический дизайн». „___” ___. 2018 года. – 9 с.

Рабочая программа составлена на основании: рабочего учебного плана направления подготовки 54.04.01 «Дизайн», профиль подготовки «Графический дизайн».

Разработчики: доцент кафедры графического дизайна Закорецкий А.В., старший преподаватель кафедры графического дизайна Закорецкая А.Н.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры графического дизайна

Протокол от “_” _____.20_____ года № _____

Заведующий кафедры доц. Закорецкий А.В.

Одобрено учебно-методической комиссией ЛГАКИ им. М. Матусовского

Протокол от “_____” _____2018 года № _____

Председатель учебно-методической комиссии проф. Лугуценко Т.В.

Согласовано:

Рабочая программа согласовывается деканами факультетов по следующей форме:

Согласовано с деканом факультета

изобразительного искусства

Филь Л.М.

ЛГАКИ им. М. Матусовского, 2018 год

Закорецкий А.В., Закорецкая А.Н., 2018 год

ВВЕДЕНИЕ

Магистр направления подготовки 54.04.01 «Дизайн», профиля подготовки «Графический дизайн», во время прохождения научно-исследовательской практики должен решать следующие профессиональные задачи:

- закрепление знаний, умений и навыков, полученных магистрантами в процессе изучения дисциплин магистерской программы;
- овладение современными методами и методологией научного исследования;
- совершенствование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- обретение опыта научной и аналитической деятельности, а также овладение умениями изложения полученных результатов в виде отчетов, публикаций, докладов;
- формирование соответствующих умений в области подготовки научных и учебных материалов;
- формирование представления о современных образовательных информационных технологиях;
- выявление магистрантами своих исследовательских способностей;
- привитие навыков самообразования и самосовершенствования;
- подготовка тезисов доклада для выступления на конференции или статьи для опубликования.

Описание научно-исследовательской практики

Наименование показателей	Область знаний, направление подготовки, образовательно- квалификационный	Характеристика практики
		очная форма обучения

	уровень		
Количество кредитов – 9	Область знаний 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусства	Практическая подготовка	
	направления подготовки 54.04.01 «Дизайн»		
Индивидуальное научно-исследовательское задание	Специальность (профессиональное направление): «Графический дизайн»	год подготовки: 2018	
(название)		2-й год обучения	
		Семестр - 4-й	
Общее количество часов – 324 часа			
Недельные часы – 54 часа		Образовательная программа магистр	Форма контроля: защита отчета по практике

Цель научно-исследовательской практики состоит в формировании у магистрантов навыков и умений, необходимых для организации и проведения

научных исследований, связанных с подготовкой магистерской диссертации, а также занятия научными исследованиями на стадии поствузовского образования и работы в научно-исследовательских, образовательных и культурно-просветительских учреждениях и организациях.

Содержание программы научно-исследовательской практики

В ходе практики магистранты осуществляют следующие виды деятельности:

- осуществляют сбор, обработку, анализ и систематизацию научной информации по теме (заданию) для написания научной статьи или подготовки аналитического обзора в соответствии с темами, предоставленными руководителем научно-исследовательской практики, применяя имеющиеся навыки работы с текстом;
- изучают специальную литературу по выбранной тематике, в том числе достижения отечественной и зарубежной науки;
- составляют план научно-исследовательской работы;
- используют соответствующие методы исторического познания для подготовки итоговой работы;
- проводят комплексное изучение рассматриваемой тематики.

В качестве **индивидуального задания** магистранту поручается одно из следующих:

- подготовка исследовательского проекта, тематика которого соотносится с выбранной темой магистерской диссертации и направлениями научно-исследовательской работы кафедры;
- подготовка доклада, согласованного с темой магистерской диссертации (темами исследовательских работ), для участия в научной конференции;
- подготовка к публикации статьи, согласованной с темой магистерской диссертации (темами исследовательских работ).

Формы проведения научно-исследовательской практики. Практика студентов представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Научно-исследовательская практика проводится в сторонних организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. В ходе практики осуществляется научно-исследовательская работа обучающихся. Студенты в ходе практики могут решать задачи проведения научных исследований или выполнения методических разработок по ДОУ, осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию информации по теме (по заданию научного руководителя), составлять отчеты по теме или её разделу (этапу, заданию), выступать с докладом на конференции, готовить к публикации статьи.

Исходя из поставленных цели и задач научно-исследовательской практики, магистрант **должен:**

иметь практический опыт:

самостоятельного планирования и проведения научно-исследовательской работы, сбора и аналитической обработки полученного материала, взаимодействия в профессиональном сообществе.

уметь:

выстраивать дизайн научного исследования, планировать и осуществлять научно-исследовательскую деятельность; формулировать и решать задачи, возникающие в ходе исследовательской и практической деятельности и требующие профессиональных знаний; проводить эмпирическое исследование как индивидуально, так и в профессиональном коллективе; использовать в своей работе научно-аналитический инструментарий.

знать:

необходимые методы исследований; способы модификации существующих и разработки новых методов, исходя из задач конкретного исследования;

научные способы обработки и интерпретации полученных в ходе исследования материалов; основные требования, предъявляемые к научно-исследовательской работе.

Структура и содержание научно-исследовательской практики

п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Ознакомительная лекция руководителя практики от вуза, руководителя практики от организации, изучение программы практики, получение заданий, инструктаж по технике безопасности. Изучаются теоретические материалы, связанные с темой ВКР, законодательные, нормативные акты по разным аспектам проблемы.	Данные фиксируются в дневнике практики (форма дневника включена в Приложения).
2	Исследовательский этап	Осуществление сбора, обработки, анализа и систематизацию научной	Данные фиксируются в дневнике

		<p>информации по теме (заданию) для написания научной статьи или подготовки аналитического обзора в соответствии с темами, предоставленными руководителем научно-исследовательской практики, применяя имеющиеся навыки работы с текстом, изучение специальной литературы по выбранной тематике, в том числе достижения отечественной и зарубежной науки;</p> <p>составление плана научно-исследовательской работы;</p>	практики
3	Обработка и анализ полученной информации	<p>подготовка исследовательского проекта, тематика которого соотносится с выбранной темой магистерской диссертации и направлениями научно-исследовательской работы кафедры;</p> <p>подготовка доклада, согласованного с темой магистерской диссертации (темами исследовательских</p>	Данные фиксируются в дневнике практики

		работ), для участия в научной конференции; подготовка к публикации статьи, согласованной с темой магистерской диссертации (темами исследовательских работ).	
4	Подготовка отчета о практике	Составляется отчет, структура и оформление отчета описаны в Приложении.	Отчет составляется студентом самостоятельно в соответствии с записями в дневнике.
6	Защита практики		

Формы отчетности по научно-исследовательской практике.

Методические и организационные требования при проведении практики, подготовке и проведению зачета определяются положениями по направлению подготовки. Текущий контроль знаний и качества подготовки студентов осуществляется преподавателем в ходе прохождения практики. Знания, необходимые для успешного прохождения практики, студенты получают из лекционного курса, учебных пособий, научно-исследовательской литературы, источников. Самостоятельная работа студентов в ходе прохождения практики направлена на качественное освоение и систематизацию полученных знаний, их углубление и расширение. Формируется умение получения знаний на практике (в профессиональной деятельности) и закрепляются практические навыки

студентов, а также навыки научно-исследовательской деятельности. Активно развиваются их познавательные способности, самостоятельность мышления, способность к научно-исследовательской работе, навыки межличностных отношений, поскольку студенты активно включаются в коммуникации с сотрудниками организаций, учатся подчиняться правилам внутреннего распорядка и другим корпоративным актам.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПРАКТИКИ

Оценка за прохождение практики вносится в экзаменационную ведомость и зачетную книжку студента. По результатам практики студент составляет письменный отчет, который удостоверяет выполнение им программы практики. По завершению практики отчет вместе с дневником передается представителю базы практики. Им изучаются и подписываются эти документы, составляется характеристика на студента-практиканта. Характеристика, кроме подписи руководителя, должна быть засвидетельствована печатью. Все эти документы передаются на кафедру. Защита практики проводится на заседании кафедры. При этом осуществляется оценка результатов практики с учетом оценки представителя базы практики.

Дневник практики

Дневник практики является главным отчетным документом студента, который свидетельствует о выполнении запланированных заданий практики.

Во время прохождения практики студент ежедневно записывает то, что он сделал согласно индивидуальному плану. Все фактические данные, полученные в ходе практики, записываются студентом в дневник, форма которого прилагается.

Во время прохождения практики за пределами города, в котором находится вуз, дневник является также удостоверением о командировке, которое подтверждает длительность пребывания студента на практике.

Не реже одного раза в неделю студент обязан подавать дневник на контроль и для подписи руководителем практики от вуза и от предприятия.

По завершению практики дневник вместе с отчетом должен быть подписан руководителями практики, которые составляют отзыв о работе студента.

Оформленный дневник вместе с отчетом студент должен сдать на кафедру.

Без заполненного дневника практика не засчитывается.

Критерии оценки

«Отлично»

– магистрант умеет составлять программу научного исследования, критически оценивает результаты, полученные российскими и зарубежными исследователями, верно обосновывает актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы, проводит самостоятельные исследования;

– магистрант представил аналитический материал в систематизированном виде по теме исследования, одобренный руководителем

– магистрант умеет составлять программу научного исследования, проводит самостоятельные исследования, однако недостаточно полно оценивает результаты, полученные российскими и зарубежными исследователями, имеются недочеты в обосновании актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы;

«Хорошо»

– магистрант представил аналитический материал в систематизированном виде по теме исследования, выполненный по плану, согласованному с руководителем

– магистрант проводит самостоятельные исследования, однако программа научного исследования составлена не вполне логично, магистрант недостаточно полно оценивает результаты, полученные российскими и зарубежными исследователями, имеются недочеты в обосновании актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы;

«Удовлетворительно»

– магистрант представил аналитический материал по теме исследования с замечаниями и рекомендациями руководителя