

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное учреждение
высшего профессионального образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Отделение русской и зарубежной филологии



УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности КФУ
Проф. Минзарипов Р.Г.

_____ 20__ г.

Программа дисциплины

Научно-исследовательская работа НИР.Б.1

Направление подготовки: 032700.68 - Филология

Профиль подготовки: Английский язык

Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Автор(ы):

Арсентьева Е.Ф.

Рецензент(ы):

-

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий(ая) кафедрой:

Протокол заседания кафедры No ____ от " ____ " _____ 201__ г

Учебно-методическая комиссия Института филологии и межкультурной коммуникации
(отделение русской и зарубежной филологии):

Протокол заседания УМК No ____ от " ____ " _____ 201__ г

Регистрационный No

Казань
2014

Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) заведующий кафедрой, д.н. (профессор) Арсентьева Е.Ф. кафедра германской филологии отделение русской и зарубежной филологии им. Л.Н.Толстого, Elena.Arsentyeva@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

усовершенствовать навыки самостоятельной работы студентов в процессе подготовки (выбора темы и поиска материала), написания и защиты выпускной квалификационной магистерской работы

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел " НИР.Б.1 Научно-исследовательская работа" основной образовательной программы 032700.68 Филология и относится к базовой (общепрофессиональной) части. Осваивается на курсах, семестры.

усовершенствовать навыки самостоятельной работы студентов в процессе подготовки (выбора темы и поиска материала), написания и защиты выпускных квалификационных магистерских работ.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОК-1 (общекультурные компетенции)	способность совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень
ОК-2 (общекультурные компетенции)	способность к самостоятельному обучению новым методам исследования, изменению научного и научно-производственного профиля своей профессиональной деятельности
ОК-5 (общекультурные компетенции)	способность самостоятельно приобретать с помощью информационных технологий и использовать в практической деятельности новые знания и умения, в том числе в новых областях знаний, непосредственно не связанных со сферой деятельности
ОК-6 (общекультурные компетенции)	способность порождать новые идеи (креативность), адаптироваться к новым ситуациям, переоценивать накопленный опыт, анализировать свои возможности
ПК-1 (профессиональные компетенции)	способность демонстрировать знания современной научной парадигмы в области филологии и динамики ее развития, системы методологических принципов и методических приемов филологического исследования
ПК-4 (профессиональные компетенции)	способность к самостоятельному пополнению, критическому анализу и применению теоретических и практических знаний в сфере гуманитарных наук для собственных научных исследований

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

специфику и виды научных исследований в вузе, основные принципы научного изложения материала, структуру научно-исследовательской работы и правила оформления работы.

2. должен уметь:

опираясь на полученные углубленные знания и сформированные умения, самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения

3. должен владеть:

совокупностью методологических представлений и методических навыков в области избранной профессиональной деятельности

применять полученные знания на практике

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет зачетных(ые) единиц(ы) 216 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины .

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю

Тематический план дисциплины/модуля

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
	Тема . Итоговая форма контроля	3		0	0	0	зачет
	Итого			0	0	0	

4.2 Содержание дисциплины

Аудиторная нагрузка по учебному плану не предусмотрена

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Рекомендуемые образовательные технологии: самостоятельная работа студентов.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Тема . Итоговая форма контроля

Примерные вопросы к :

Оценочные средства составляются преподавателем самостоятельно при ежегодном обновлении банка средств.

7.1. Основная литература:

Методические рекомендации по написанию курсовых и выпускных квалификационных работ (дипломных, бакалаврских и магистерских) для студентов отделения романо-германской филологии Казанского (Приволжского) федерального университета: Методическое пособие / авт.-сост. Г.К.Гималетдинова, Л.К.Халитова / Казан. (Приволжск.) федер. ун-т., отделение романо-герм. филол., каф. англ. филол. - Казань, 2011. - 41 с.

7.2. Дополнительная литература:

ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления. Официальное издание. М: Стандартинформ, 2008. 19 с.

Кожевников Д.А. Технология науки: практ. пособие по самообразованию. Тверь: Герс, 2002. 328 с.

Научные работы: методика подготовки и оформления / Авт.-сост. И.Н.Кузнецов. 2-е изд., перераб. и доп. Минск: Амалфея, 2000. 544 с.

Усманова Л.А. Научно-исследовательская работа студентов: методические рекомендации по написанию, оформлению и защите курсовых и выпускных квалификационных работ. Казань: ТГГПУ, 2009. 64 с.

7.3. Интернет-ресурсы:

How to Write a Master's Thesis by Yvonne N. Bui -

http://books.google.ru/books?id=4bGxKbOrx_0C&printsec=frontcover&dq=how+to+write+a+thesis&hl=ru&

How to Write a Thesis by Rowena Murray -

<http://books.google.ru/books?id=9nzaT3M7IK4C&printsec=frontcover&dq=how+to+write+a+thesis&hl=ru&>

Scopus - <http://www.scopus.com/home.url>

Web of Science -

http://thomsonreuters.com/products_services/science/science_products/a-z/web_of_science/

Высшая Аттестационная Комиссия (ВАК) - <http://vak.ed.gov.ru/>

ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления. Официальное издание. М: Стандартинформ, 2008. 19 с. -

<http://protect.gost.ru/document.aspx?control=7&id=173511>

Примерная основная образовательная программа высшего профессионального образования.

Направление подготовки магистра 032700 ? Филология -

www.umo.msu.ru/docs/poop/poop-philol-mag.doc

Регламент об итоговой государственной аттестации выпускников федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования ?Казанский (Приволжский) федеральный университет? -

<http://kpfu.ru/docs/F628102529/%D0%E5%E3%EB%E0%EC%E5%ED%F2.pdf>

Электронная библиотека: Библиотека диссертаций - <http://diss.rsl.ru/>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Освоение дисциплины "Научно-исследовательская работа" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер, лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет. Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной сети КФУ и находятся в едином домене.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "КнигаФонд", доступ к которой предоставлен студентам. Электронно-библиотечная система "КнигаФонд" реализует легальное хранение, распространение и защиту цифрового контента учебно-методической литературы для вузов с условием обязательного соблюдения авторских и смежных прав. КнигаФонд обеспечивает широкий законный доступ к необходимым для образовательного процесса изданиям с использованием инновационных технологий и соответствует всем требованиям новых ФГОС ВПО.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 032700.68 "Филология" и магистерской программе Английский язык .

Автор(ы):

Арсентьева Е.Ф. _____

"__" _____ 201__ г.

Рецензент(ы):

"__" _____ 201__ г.