

Курсы повышения квалификации

Филиал ВГУЭС в г. Находке

Марина Альбертовна Калугина

Научно-исследовательская работа в вузе

План

- ❑ Научно-исследовательская работа. Выполнение НИР
- ❑ Подготовка кадров высшей квалификации
- ❑ Публикации (монографии, статьи, тезисы докладов)
- ❑ Участие в конференциях, программах Минобрнауки, научных программах ВГУЭС, хоздоговорных работах, проектах РФФИ, РГНФ, Президента РФ, грантовых программах
- ❑ НИРС: руководство, подготовка к участию в олимпиадах, конкурсах, выставках, организация и работа в жюри конкурсов, олимпиад, выставок, конференций

Научно-исследовательская работа

Выполнение НИР

Понятие «наука» имеет несколько основных значений:

- сфера человеческой деятельности, направленная на выработку и систематизацию новых знаний о природе, обществе, мышлении и познании окружающего мира;
- система полученных научных знаний (результат);
- одна из форм общественного сознания, социальный институт.

Научно-исследовательская работа

- **Закон Российской Федерации «О науке и государственной научно-технической политике» №127 ФЗ от 23 августа 1996г.;**
- **Закон Российской Федерации «Об образовании» №32661ФЗ от 10 июля 1992 г.;**
- **Положение о научной деятельности высших учебных заведений Государственного комитета по высшему образованию, утвержденного приказом Госкомвуза РФ № 614 от 22 июня 1994г.;**
- **Типовое положение об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении) Российской Федерации;**
- **Постановление Правительства Российской Федерации и других законодательных и нормативных актов, касающихся различных сторон научно-исследовательской деятельности;**
- **Устава ГОУ ВПО «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса».**

Научно–исследовательская работа (НИР)

- комплекс теоретических и (или) экспериментальных исследований, проводимых с целью получения обоснованных исходных данных, изыскания принципов и путей создания (модернизации) продукции.
- **техническое задание на научно–исследовательскую работу (ТЗ)**
- **контракт**
- **заказчик**
- **исполнитель НИР**

Проведение НИР регламентируется:

- 1.ГОСТ 15.10198 (порядок выполнения)
- 2.ГОСТ 7.322001 (оформление отчета)

НИР

Виды исследований

Результаты исследований

Фундаментальные НИР

Расширение теоретических знаний. Получение новых научных данных о процессах, явлениях, закономерностях, существующих в исследуемой области; научные основы, методы и принципы исследований

Поисковые НИР

Увеличение объема знаний для более глубокого понимания изучаемого предмета. Разработка прогнозов развития науки и техники; открытие путей применения новых явлений и закономерностей

Прикладные НИР

Разрешение конкретных научных проблем для создания новых изделий. Получение рекомендаций, инструкций, расчетно-технических материалов, методик. Определение возможности проведения ОКР по тематике НИР

Этапы выполнения НИР

- выбор направления исследований;
- теоретические и экспериментальные исследования;
- обобщение и оценка результатов исследований, выпуск отчетной научно–технической документации по НИР;
- предъявления работы к приемке и ее приемка.

Составление отчета по НИР

- Отчет о НИР — научно-технический документ, который содержит систематизированные данные о научно-исследовательской работе, описывает состояние научно-технической проблемы, процесс и/или результаты научного исследования.

Структурные элементы отчета о НИР :

- титульный лист;
- список исполнителей;
- реферат;
- содержание;
- нормативные ссылки; — определения;
- обозначения и сокращения;
- введение; — основная часть; — заключение;
- список использованных источников; — приложения.

Составление отчета по НИР

- ГОСТ 1.5—93 Государственная система стандартизации РФ. Общие требования к построению, изложению, оформлению и содержанию стандартов
- ГОСТ 2.105—95 Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам
- ГОСТ 2.111—68 Единая система конструкторской документации. Нормоконтроль
- ГОСТ 6.38—90 Унифицированные системы документации. Система организационно-распорядительной документации. Требования к оформлению документов
- ГОСТ 7.1—84 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления
- ГОСТ 7.9—95 (ИСО 214—76) Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Реферат и аннотация. Общие требования
- ГОСТ 7.12—93 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила
- ГОСТ 7.54—88 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление численных данных о свойствах веществ и материалов в научно-технических документах. Общие требования

Цели научных исследований ВГУЭС

- реализация приоритетных научных направлений в различных областях науки и техники, в том числе ориентированных на научное обеспечение и развитие системы образования;
- подготовка для государственной научной сферы специалистов высшей квалификации;
- поддержка и развитие научной и учебной материально-технической базы университета;
- расширение участия научных коллективов в решении кардинальных научно-технических проблем различных отраслей.

Приоритетные направления НИР ВГУЭС

- ❑ Экономические, управленческие и организационные проблемы профессионального образования в регионе в современных условиях.
- ❑ Совершенствование управления, научно-методического обеспечения, развитие новых технологий в профессиональном образовании.
- ❑ Интеграция профессионального образования России в международную систему образования и совершенствование организационно-методического обеспечения.
- ❑ Модель открытого обучения как основа системы профессиональной подготовки и переподготовки управленческих и педагогических кадров.
- ❑ Информатизация и наукоёмкие технологии в профессиональном образовании.
- ❑ Социально-психологические проблемы личности.
- ❑ Организация научных исследований в вузе в соответствии с современной стратегией развития профессионального образования.

Научно-исследовательская работа в Университете ведется по следующим направлениям:

- **поисковые фундаментальные и прикладные исследования;**
- **внедрение и коммерциализация научных результатов;**
- **подготовка кадров высшей квалификации;**
- **выполнение работ научно-методического характера (создание учебников, учебных пособий, программ учебных дисциплин; подготовка монографий, докторских и кандидатских диссертаций);**
- **проведение научных конференций, семинаров, форумов, конкурсов и других научных мероприятий;**
- **организация студенческой научно-исследовательской работы;**
- **организация и проведение студенческих олимпиад, конференций, выставок и семинаров.**

Подготовка кадров высшей квалификации

Во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса открыта аспирантура по следующим специальностям:

- **01.04.07** физика конденсированного состояния;
- **01.04.14** теплофизика и теоретическая теплотехника;
- **05.13.01** системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям);
- **05.13.06** автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям);
- **05.13.18** математическое моделирование, численные методы и комплексы программ;
- **05.19.04** технология швейных изделий;
- **08.00.05** экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности);
- **09.00.01** онтология и теория познания;
- **09.00.03** история философии;
- **09.00.11** социальная философия;
- **12.00.01** теория и история права и государства, история правовых учений;
- **12.00.03** гражданское право, семейное право, гражданский процесс, международное частное право;
- **17.00.06** техническая эстетика и дизайн;
- **17.00.09** теория и история искусства;
- **25.00.36** геоэкология;
- **23.00.02** политические институты, этнополитическая конфликтология, национальные и политические процессы и технологии

Аспирантура

- Прием заявлений и документов по всем специальностям проводится **с 15 апреля по 15 сентября.**
- Вступительные экзамены **с 1 по 30 октября.**
- Поступающие в аспирантуру проходят собеседование с предполагаемым научным руководителем, который сообщает в приемную комиссию о результате собеседования.
- Поступающие в аспирантуру подают полный комплект документов в отдел аспирантуры
- Поступающие в аспирантуру сдают конкурсные вступительные экзамены по ***специальности, иностранному языку и философии.***
- Результаты выпускных магистерских экзаменов засчитываются в качестве вступительных в аспирантуру.
- Сдача кандидатских экзаменов обязательна для присуждения ученой степени кандидата наук.
- Пересдача вступительных экзаменов не допускается. Сданные вступительные экзамены в аспирантуру действительны в течение календарного года.
- Срок обучения в очной аспирантуре не должен превышать **трех лет**, в заочной аспирантуре — **четырёх лет.**

Аспирантура

Аспирант за время обучения в аспирантуре обязан:

- полностью выполнить индивидуальный план;
- сдать кандидатские экзамены по философии, иностранному языку и специальной дисциплине,
- завершить работу над диссертацией и представить ее на кафедру (научный совет, отдел, лабораторию, сектор) для получения соответствующего заключения.

Аспиранты, подготавливаемые для дальнейшей работы во ВГУЭС, заключают контракт, гарантирующий их работу во ВГУЭС не менее 3х лет после окончания аспирантуры.

Базовые требования к соискателю и его диссертации

Соискатель должен

- Выбрать и закрепиться за организацией (или кафедрой какого-либо института), которая может принять кандидатский экзамен и принять на рассмотрение диссертацию по соответствующей специальности.
- Выбрать научного руководителя – специалиста по соответствующей специальности, имеющего ученую степень кандидата или доктора наук. Согласовать тему диссертации по соответствующей специальности и утвердить ее на заседании организации.
- Сдать экзамены кандидатского минимума: иностранный язык (как правило, английский); философия (общая или философия технического знания); предмет по соответствующей специальности.
- Опубликовать несколько статей, в которых полностью отражены основное содержание и результаты диссертационной работы (не менее 1 печатного листа (~40000 знаков)).
- Полностью подготовить рукопись диссертации.

Базовые требования к соискателю и его диссертации

Диссертация – научно-квалификационная работа

Требования:

- грамотно ставить и решать научные проблемы,
- владеть как высокими теоретическими знаниями, так и практическим опытом.

Основа диссертационного исследования:

1. эксклюзивная работа

2. тема актуальна

3. научность

(выбор реально существующего объект и объективность исследования, выявление закономерностей, опытная проверка и достоверность)

4. новизна

5. практическая ценность, апробация, внедрение

Актуальные книги, доступные в книжных магазинах, имеющие свежие переиздания:

- ❖ Райзберг Б.А. Диссертация и ученая степень. Пособие для соискателей.
- ❖ Кузин Ф.А. Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления и порядок защиты: Практическое пособие для аспирантов и соискателей ученой степени.
- ❖ Кузнецов И.Н. Диссертационные работы: методика подготовки и оформления.
- ❖ Колесникова Н.И. От конспекта к диссертации: Учебное пособие по развитию навыков письменной речи.
- ❖ Марьянович А.Т., Князькин И.В. Диссертация. Инструкция по подготовке и защите.
- ❖ Новиков А.М. Как работать над диссертацией?
- ❖ Волков Ю.Г. Диссертация. Подготовка, защита, оформление.
- ❖ Батько Б.М. Соискателю ученой степени. Практические рекомендации.
- ❖ Захаров А.А., Захарова Т.Г. Как написать и защитить диссертацию.
- ❖ Клеандров М.И. Кандидатская диссертация юриста: выбор и разработка темы.
- ❖ Рыжиков Ю.И. Работа над диссертацией по техническим наукам.
- ❖ Резник С.Д. Как защитить свою диссертацию.

Публикации

- **Монография** – вид публикации, содержащий систематическое изложение основных данных научного труда.
- **Научная статья** – это произведение, посвященное тематике диссертационного труда, имеющее цельный и законченный вид. Используется для отражения более значимых научных результатов, требующих развернутой аргументации.
- **Тезисы докладов и выступлений** – один из самых популярных видов научных публикаций. Тезисы представляют собой кратко сформулированные основные научные идеи по теме исследования.
- **Депонирование** – размещение результатов исследования в глобальной сети для общего доступа или же передача их на хранение в специализированные хранилища.
- **Автореферат** научное издание в виде брошюры, содержащее составленный автором реферат проведенного им исследования, представляемого на соискание ученой степени.
- **Препринт** – научное издание, содержащее материалы предварительного характера, опубликованные до выхода в свет издания, в котором они могут быть помещены.

Публикация монографий

Центр Развития Научного Сотрудничества. Монографии. Архивы монографий. Авторские монографии. - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное Медиа

Адрес: <http://www.zrns.ru/2monogr.html>

ЦЕНТР РАЗВИТИЯ НАУЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

ЦРНС

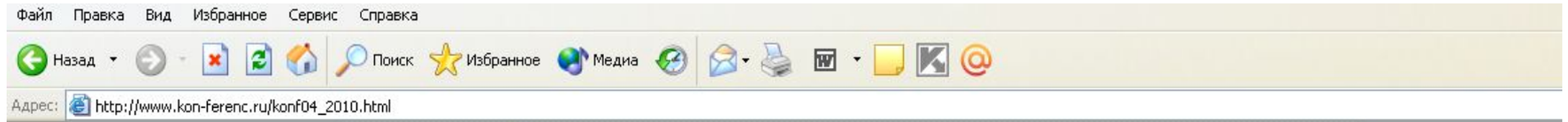
- ◆ Главная
- ◆ О нас
- ◆ **Монографии**
 - Монографии
 - Актуальная информация
 - Золотая серия монографий
 - Архив монографий
 - Требования к оформлению
 - Расчёт стоимости
 - Адрес для отправки материалов
 - Авторские монографии
- ◆ Сборники
- ◆ Конференции
- ◆ Наши авторы

Монографии



В настоящее время все научные направления развиваются достаточно динамично. Публикация результатов исследований является чрезвычайно ответственным и важным шагом для ученого. Появляется множество новых оригинальных идей, теорий, заслуживающих самого пристального внимания научной общественности. Кроме того, наличие определенного количества публикаций – обязательное условие при защите диссертационных работ. Одной из наиболее авторитетных форм представления материалов научных исследований является издание

Публикация тезисов



Конференции - способ выражения научных взглядов



Научные конференции России

[Проект](#) [Каталог](#) [Добавить конференцию](#) [Объявления](#) [Карта](#) [Поиск](#)

Поиск

Конференции 2010

[Январь](#) [Февраль](#) [Март](#)
[Апрель](#) [Май](#) [Июнь](#)
[Июль](#) [Август](#) [Сентябрь](#)
[Октябрь](#) [Ноябрь](#) [Декабрь](#)

Конференции 2011

[Январь](#) [Февраль](#) [Март](#)
[Апрель](#) [Май](#) [Июнь](#)
[Июль](#) [Август](#) [Сентябрь](#)
[Октябрь](#) [Ноябрь](#) [Декабрь](#)

[Конференции по тематикам](#)

Научные конференции в апреле 2010 года

Библиотека диссертаций

Конференции Центра Развития Научного Сотрудничества

[XII Международная научно-практическая конференция "Актуальные вопросы экономических наук"](#). Окончание срока приема материалов - 13 апреля 2010 года.

[XII Международная научно-практическая конференция "Психология и педагогика: методика и проблемы практического применения"](#). Окончание срока приема материалов - 14 апреля 2010 года.

[I Международная научно-практическая конференция "Проблемы современной экономики"](#). Окончание срока приема материалов - 15 апреля 2010 года.

Публикация научных статей в журналах ВАК

The screenshot shows a web browser window displaying the official website of the Higher Attestation Commission of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation. The page features the Russian coat of arms and a ribbon with the Russian flag colors. The main content area is titled "Высшая аттестационная комиссия Министерства образования и науки Российской Федерации" and includes a navigation menu on the left with items like "Новости", "Общая информация", and "Нормативные документы". The main content is divided into sections: "Новости" (News) with several entries dated from 2010, "Анонсы" (Announcements) with an entry about doctoral dissertation defenses, and "Основные ссылки" (Main links) with links to the Ministry of Education and Science and the Federal Service for Supervision in Education and Science. A search bar and a "Телефонный справочник" (Telephone directory) are also visible.

Высшая аттестационная комиссия Министерства образования и науки Российской Федерации
официальный сайт

Размер шрифта: - +

Новости

23.03.10
Новая редакция Перечня ведущих рецензируемых научных журналов и изданий
♦ [Подробнее](#)

15.03.10
Список советов, утвержденных приказами Рособрнадзора в 2010 году
♦ [Подробнее](#)

15.03.10
Информация о готовности дипломов доктора и кандидата наук, аттестатов профессора и доцента по специальности
♦ [Подробнее](#)

11.03.10
О результатах сдачи электронных форм отчетов о работе диссертационных советов (по состоянию на 11 марта 2010 г.)
♦ [Подробнее](#)

11.03.10
Вниманию главных редакторов периодических изданий
♦ [Подробнее](#)

03.03.10

Анонсы

18.01.10
Об объявлениях о защите докторских диссертаций
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки сообщает, что с **1 февраля 2010 года изменился адрес электронной почты**, по которому следует пересылать объявления о защите и файлы авторефератов докторских диссертаций на сайт Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки России, а также **уточняются требования к пересылаемым письмам**.
♦ [Подробнее](#)

Основные ссылки

- ♦ [Министерство образования и науки Российской Федерации](#)
- ♦ [Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки](#)

Москва
ул. Садовая-Сухаревская,

Публикация научных статей в журналах ВАК

The image shows a large, dense table with multiple columns and rows. The text is mostly illegible due to low resolution, but it appears to be a list of journal publications. The table is organized into several vertical columns, with text and numbers interspersed throughout. Some rows are highlighted in green, and there are some red markings. The overall appearance is that of a data table or a list of entries.

Публикация научных статей в периодических профильных научных изданиях

ОЙКУМЕНА
Научно-теоретический журнал. Основан в 2006 г.
Регионоведческие исследования

English version
Главная
Поиск
Анонс
Последний номер
Архив журнала
Авторам
Редакция журнала
Проекты и дискуссии
Популярное краеведение
Регионоведческие ресурсы
Карта сайта
Напишите нам письмо

Концепция журнала
Основной целью журнала является содействие разработке методологии междисциплинарного синтеза знаний о региональных (социально-территориальных) системах, а также планированию и программированию на её основе дальнейших регионоведческих исследований.
Для достижения этой цели наша работа предполагает параллельное решение следующих задач:

- мониторинг и критическая оценка текущих публикаций и научной жизни регионоведческого сообщества (в первую очередь, в рамках российского Дальнего Востока);
- организация дискуссии по теоретическим и методологическим проблемам регионоведения;
- пропаганда идей и методологии междисциплинарного синтеза;
- подготовка и доведение до научной аудитории программ фундаментальных и прикладных регионоведческих исследований и освещение результатов их выполнения.

Более подробно концепция журнала изложена в редакционной статье, открывшей первый номер нашего издания.
[Открыть текст статьи в html](#)

Указатель статей и материалов, опубликованных в журнале за 2006 – 2009 гг. ([скачать в формате .pdf](#))

О журнале
Первый номер журнала (первоначально альманаха) «Ойкумена. Регионоведческие исследования» вышел в свет в декабре 2006 года. Инициатива создания журнала

Новости
09.01.2010
Давайте [меняться баннерами](#)

02.01.2010
Вышел в свет четвёртый номер за 2009 год, подробности в разделах [Последний номер](#) и [Архив журнала](#)

Долгожданный указатель статей и материалов, опубликованных в журнале за 2006 – 2009 гг. ([скачать в формате .pdf](#))

03.12.2009
Объявляем о подготовке второго (летнего) номера за 2010 год, подробности в разделе [Анонсов](#)

24.10.2009
На сайте открыта [англоязычная версия](#)

22.10.2009
Вышел в свет третий номер за 2009 год, подробности в разделах [Последний номер](#) и [Архив журнала](#)

В Архиве выставлены

НАШИ ДРУЗЬЯ

ДКЦ
Дальневосточный консалтинговый центр
политическое консультирование

Интернет 100%

Требования к публикациям

По содержанию:

- **Научность** (исследование / разработка чего-то нового, использования научных методов познания).
- **Новизна и оригинальность** (предлагается новая идея, технология, способ, прием или оригинальный вариант расширения, апробации, доказательства эффективности чей-то авторской идеи, метода, технологии, поэтому часто определяется сравнением с имеющимися разработками).
- **Практичность** (связана с переносом в практическую деятельность других профессионалов, поэтому часто определяется по наличию в статье путей передачи опыта).
- **Методичность** (связана с оптимизацией структуры новшества, последовательности и условий его реализации; чаще всего определяется количеством и полезностью рекомендаций в статье).
- **Убедительность** (определяется достоверностью цитат, аргументированностью выводов, наличием статистических результатов и логичностью их интерпретаций).

По форме изложения:

- **Логичность** (определяется очевидностью причинно-следственных связей, логичностью переходов, взаимосвязанностью частей).
- **Ясность** (часто определяется понятностью использованных терминов и наличием иллюстрирующих примеров).
- **Оригинальность** (определяется наличием удачных аналогий, цитат, афоризмов, рисунков).
- **Полнота** (определяется присутствием основных структурных частей, наличием минимального содержания и завершенностью текста).

Требования к публикациям

Научная статья должна представлять собой законченное и логически цельное произведение и включать следующие элементы:

- 1.резюме, аннотацию, реферат (на русском на английском языке);
- 2.введение;
- 3.основную часть;
- 4.заключение;
- 5.список цитированных источников.

Участие в конференциях

Научные мероприятия могут быть различного ранга:

- внутривузовские,
- региональные (региональных предприятий и учреждений),
- всероссийские (межвузовские),
- международные.

В зависимости от научных целей и формата различают следующие виды мероприятий:

- научно-практическая конференция
- научно-методическая конференция
- научно-практический семинар

<http://www.vvsu.ru/science>

<http://conference.scholar.ru>

<http://www.kon-ferenc.ru>

Обменник / наука

Участие в программах Министерства образования и науки

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

СТРУКТУРА РУКОВОДСТВО ДОКУМЕНТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОЕКТЫ ПРЕСС-ЦЕНТР ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Задачи и цели:
поддержка науки

Анонсы

- 18/03/10
26 марта 2010 года состоится Форум инновационных технологий InfoSpace »
- 04/03/10
10-11 марта в Пекине состоится заседание постоянно действующей экспертной рабочей группы государств-членов ШОС »
- 01/03/10
3 марта пройдет заседание коллегии Министерства образования и науки Российской Федерации »

Пресс-релизы

- 22/03/10
128 вузов участвуют во втором конкурсе программ развития университетов, в отношении которых устанавливается категория "национальный исследовательский университет"
- 25/02/10
К экспертизе научных проектов будут активно привлекаться зарубежные исследователи
- 25/02/10
Более 10 тыс. заявок поступило на участие в конкурсах в рамках ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России"

Главное

Андрей Фурсенко:
Новое качество образования невозможно обеспечить без нового уровня квалификации учителей и директоров школ

20 млрд. рублей будет выделено на реализацию проектов кооперации вузов и предприятий в 2010-2012 годах

Актуальные документы

- 10/03/10
Приём в вузы и ссузы »
- 04/03/10
Вопросы Министерства образования и науки Российской Федерации »
- 04/02/10
Объявление о проведении конкурсного отбора для участия в эксперименте по созданию прикладного бакалавриата в образовательных учреждениях среднего профессионального и высшего профессионального образования »

Поиск по сайту: ENG

Размер шрифта: а-я а-Я

РОСПАТЕНТ
РОСОБЕРНАДЗОР

СМИ

- 22/03/10
Российская газета > Мария Агранович > Вуз на миллиард / Ведущим университетам страны выделят 90 миллиардов рублей на исследования »
- 19/03/10
РИА "Новости" > Минобрнауки РФ проанализирует эффективность работы научных организаций »
- 19/03/10
Всероссийский интернет-педагогический совет > Минобрнауки должно работать прежде всего на развитие экономики »

Готово Интернет 100%

Участие в программах Министерства образования и науки

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009 - 2013 годы

реализация в рамках **федеральных и ведомственных** целевых программ, а также в рамках программ **грантовой поддержки** мероприятий, связанных с проведением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и привлечением к их исполнению на конкурсной основе научных и научно-педагогических кадров всех возрастных групп.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009 - 2013 годы

Направление 1. Стимулирование закрепления молодежи в сфере науки, образования и высоких технологий

Мероприятие 1.1. Проведение научных исследований коллективами научно-образовательных центров

Мероприятие 1.4. Развитие внутрироссийской мобильности научных и научно-педагогических кадров путем выполнения научных исследований молодыми учеными и преподавателями в научно-образовательных центрах

Мероприятие 1.2. Проведение научных исследований научными группами под руководством докторов наук и кандидатов наук

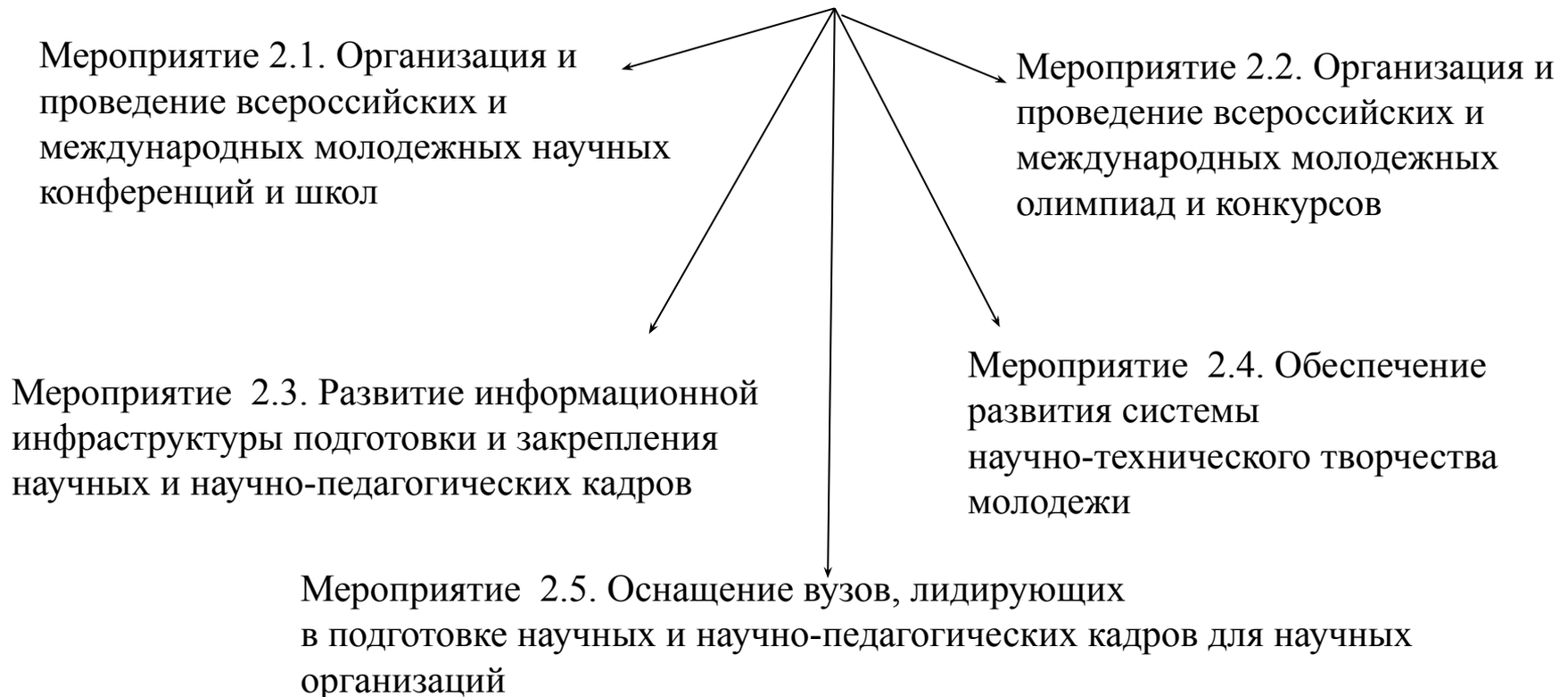
Мероприятие 1.5. Проведение научных исследований коллективами под руководством приглашенных исследователей

Мероприятие 1.3. Проведение научных исследований молодыми учеными - кандидатами наук и целевыми аспирантами в научно-образовательных центрах

Мероприятие 1.6. Научно-методическое обеспечение повышения эффективности воспроизводства и закрепления научных и научно-педагогических кадров

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009 - 2013 годы

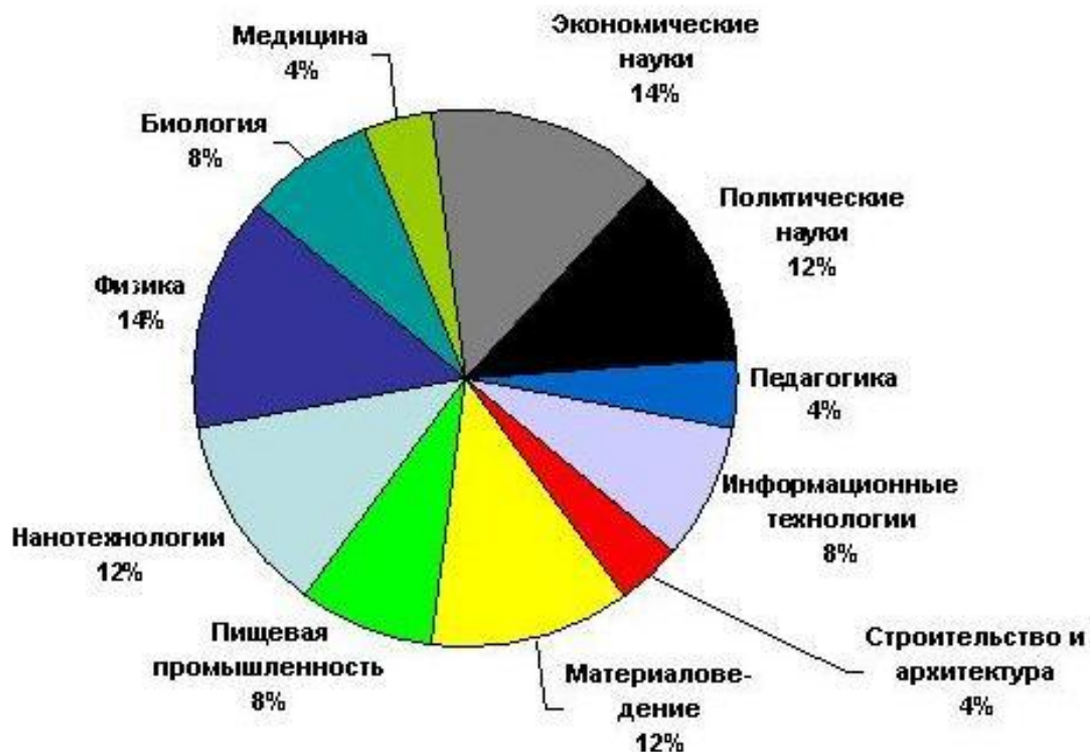
Направление 2. Обеспечение привлечения молодежи в сферу науки, образования и высоких технологий, а также закрепления ее в этой сфере за счет развитой инфраструктуры



Участие в научных программах ВГУЭС

В настоящее время во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса проводятся фундаментальные и прикладные научно-исследовательские работы (НИР) в области общественных и гуманитарных, технических, естественных наук, работы выполняются за счет средств государственного бюджета РФ.

Направления научно-исследовательских работ в 2009 г. (в % от общего количества НИР)



Участие в хоздоговорных работах

(приложение – документ)

Согласно ст. 769 ГК РФ

по ДОГОВОРУ по договору на выполнение научно-исследовательских работ по договору на выполнение научно-исследовательских работ (НИР) ИСПОЛНИТЕЛЬ по договору на выполнение научно-исследовательских работ (НИР) исполнитель обязуется провести обусловленные техническим заданием заказчика научные исследования,

по ДОГОВОРУ по договору на выполнение опытно-конструкторских и технологических работ по договору на выполнение опытно-конструкторских и технологических работ (ОКР) - разработать образец по договору на выполнение опытно-

КОНКУРСЫ РФФИ ПО ПРОГРАММЕ «МОБИЛЬНОСТЬ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ» 2010 ГОДА

Российский фонд фундаментальных исследований проводит конкурсы 2010 года в рамках программы «Мобильность молодых ученых» по следующим областям знаний:

- (01) математика, механика и информатика;
- (02) физика и астрономия;
- (03) химия и науки о материалах;
- (04) биология и медицинская наука;
- (05) науки о Земле;
- (06) науки о человеке и обществе;
- (07) информационные технологии и вычислительные системы;
- (08) фундаментальные основы инженерных наук.

Виды конкурсов:

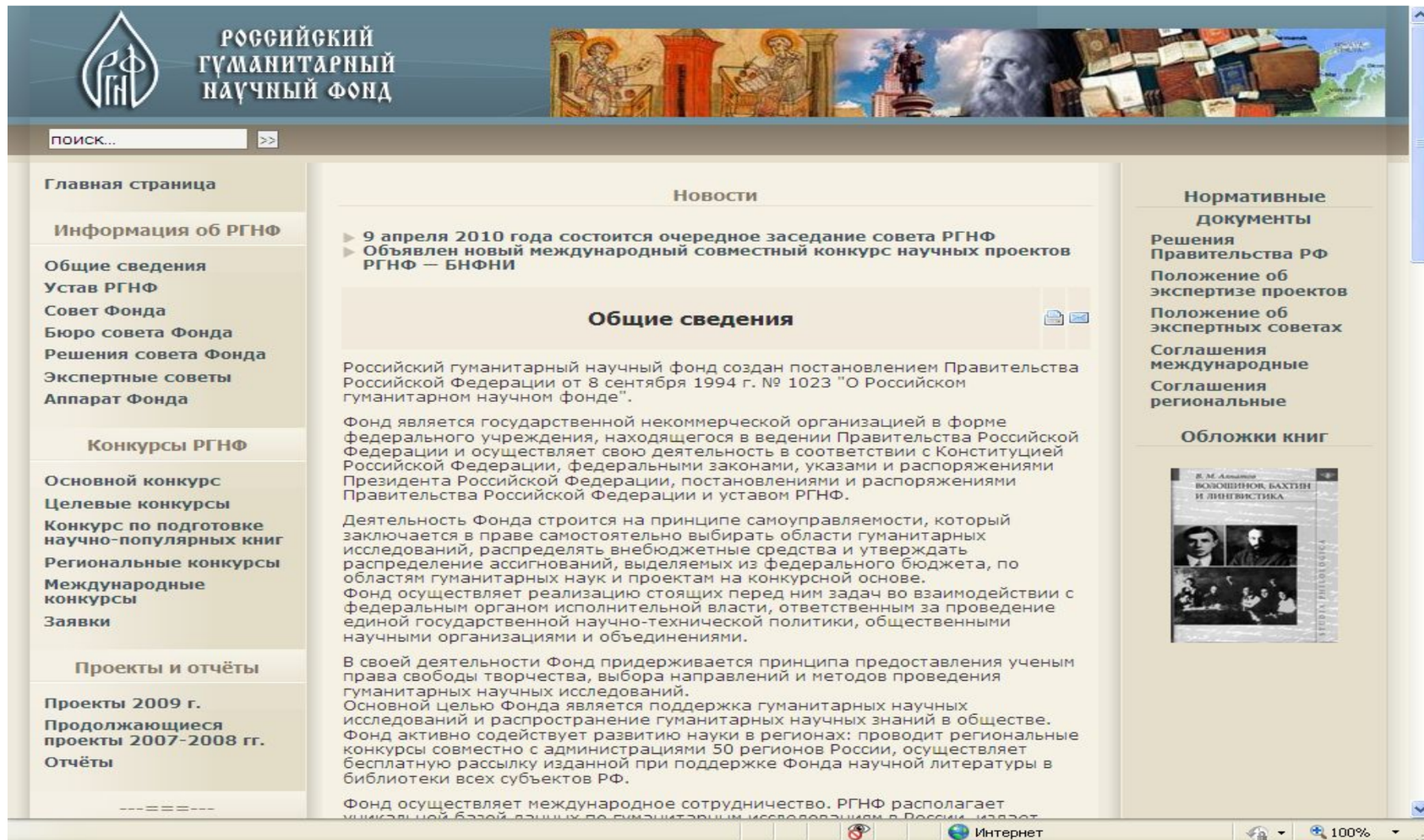
«МОБ_Г» – организация молодежных научных мероприятий, проводимых на территории России;

«МОБ_З» – участие молодых российских ученых в научных мероприятиях, проводимых за рубежом;

«МОБ_З_РОС» – участие молодых российских ученых в научных мероприятиях, проводимых на территории России;

«МОБ_СТ» – научная работа молодых российских ученых в ведущих научных организациях Российской Федерации;

«МОБ_СНГ_СТ» – научная работа молодых ученых из стран СНГ в российских научных организациях.



The screenshot shows the website of the Russian Humanities Foundation (РГНФ). The header features the logo on the left and a banner with historical and scientific imagery on the right. Below the header is a search bar. The main content area is divided into three columns. The left column contains a navigation menu with categories like 'Главная страница', 'Информация об РГНФ', 'Конкурсы РГНФ', and 'Проекты и отчёты'. The middle column is titled 'Новости' and contains a news item dated April 9, 2010, about a meeting of the RRF Council and a joint competition. Below the news is a section titled 'Общие сведения' with a detailed description of the foundation's history and mission. The right column is titled 'Нормативные документы' and lists various government resolutions and agreements. At the bottom of the right column, there is a section for book covers, featuring a book by V.M. Ananina on philology and linguistics. The browser's address bar at the bottom shows the URL 'Интернет' and a zoom level of 100%.

РОССИЙСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ФОНД

поиск... >>

Новости

- ▶ 9 апреля 2010 года состоится очередное заседание совета РГНФ
- ▶ Объявлен новый международный совместный конкурс научных проектов РГНФ — БНФИ

Общие сведения

Российский гуманитарный научный фонд создан постановлением Правительства Российской Федерации от 8 сентября 1994 г. № 1023 "О Российском гуманитарном научном фонде".

Фонд является государственной некоммерческой организацией в форме федерального учреждения, находящегося в ведении Правительства Российской Федерации и осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации и уставом РГНФ.

Деятельность Фонда строится на принципе самоуправления, который заключается в праве самостоятельно выбирать области гуманитарных исследований, распределять внебюджетные средства и утверждать распределение ассигнований, выделяемых из федерального бюджета, по областям гуманитарных наук и проектам на конкурсной основе. Фонд осуществляет реализацию стоящих перед ним задач во взаимодействии с федеральным органом исполнительной власти, ответственным за проведение единой государственной научно-технической политики, общественными научными организациями и объединениями.

В своей деятельности Фонд придерживается принципа предоставления ученым права свободы творчества, выбора направлений и методов проведения гуманитарных научных исследований. Основной целью Фонда является поддержка гуманитарных научных исследований и распространение гуманитарных научных знаний в обществе. Фонд активно содействует развитию науки в регионах: проводит региональные конкурсы совместно с администрациями 50 регионов России, осуществляет бесплатную рассылку изданной при поддержке Фонда научной литературы в библиотеки всех субъектов РФ.

Фонд осуществляет международное сотрудничество. РГНФ располагает уникальной базой данных по гуманитарным исследованиям в России, издает

Нормативные документы

- Решения Правительства РФ
- Положение об экспертизе проектов
- Положение об экспертных советах
- Соглашения международные
- Соглашения региональные

Обложки книг

В. М. Анина
ВОЛОШИНОВ, БАХТИН
И ЛИНГВИСТИКА

3
6

Интернет 100%



Конкурс 2010 года по аналитической ведомственной целевой программе «Теоретические основы инновационной экономики»

ОСНОВНОЙ КОНКУРС 2010 года «Россия в многополярном мире: образ страны»

ОСНОВНОЙ КОНКУРС 2010 года по аналитической ведомственной целевой программе «Поддержка приоритетных фундаментальных гуманитарных исследований»

Виды конкурсов:

- конкурс проектов по организации научных мероприятий (конференций, семинаров и т.д.) (вид конкурса — г);
- конкурс проектов по изданию научных трудов, осуществляемых научными коллективами или отдельными учеными (вид конкурса — д);
- конкурс проектов экспедиций, других полевых исследований, экспериментально-лабораторных и научно-реставрационных работ (вид конкурса — е).

Участие в грантовых программах

Примеры деятельности, оплачиваемой грантами

- ✓ Обучение или стажировка
- ✓ Проведение исследований
- ✓ Поездки
- ✓ Создание или работа небольшого проекта

***Спасибо за
внимание!***

Использование материалов презентации

Использование данной презентации, может осуществляться только при условии соблюдения требований законов РФ об авторском праве и интеллектуальной собственности, а также с учетом требований настоящего Заявления.

Презентация является собственностью авторов. Разрешается распечатывать копию любой части презентации для личного некоммерческого использования, однако не допускается распечатывать какую-либо часть презентации с любой иной целью или по каким-либо причинам вносить изменения в любую часть презентации. Использование любой части презентации в другом произведении, как в печатной, электронной, так и иной форме, а также использование любой части презентации в другой презентации посредством ссылки или иным образом допускается только после получения письменного согласия авторов.