



Комплекс решений «1С» для автоматизации вузов. Обзор функциональных возможностей «1С:Университет»



Никифоров Р.А.

Москва
26 ноября 2013 г.



Материалы сайта министерства образования и науки РФ

Материалы к заседанию Межведомственной комиссии по проведению мониторинга деятельности государственных образовательных учреждений в целях оценки эффективности их работы

Темы материала
вузы
общество
преподаватели
педагоги
студенты

[Состав Межведомственной комиссии по проведению мониторинга деятельности государственных образовательных учреждений в целях оценки эффективности их работы и реорганизации неэффективных государственных учреждений](#)

ФАКТЫ:

[Справка по вопросу «О ходе проведения и результатах заседаний рабочих групп Межведомственной комиссии по проведению мониторинга деятельности государственных образовательных учреждений в целях оценки эффективности их работы и реорганизации неэффективных государственных учреждений высшего профессионального образования и филиалов с учетом мнения заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»](#)

[Приложение 1. Перечень образовательных учреждений, в отношении которых достигнуты согласованные позиции рабочих групп по отнесению образовательных учреждений к группе 1 – «образовательное учреждение имеет признаки неэффективности, связанные со спецификой его деятельности»](#)

[Приложение 2. Перечень образовательных учреждений, в отношении которых достигнуты согласованные позиции рабочих групп по отнесению образовательных учреждений к группе 2 – «образовательное учреждение является неэффективным и нуждается в оптимизации деятельности»](#)

[Приложение 3. Перечень образовательных учреждений, в отношении которых достигнуты согласованные позиции рабочих групп по отнесению образовательных учреждений к группе 3 – «образовательное учреждение является неэффективным и нуждается в реорганизации»](#)

[Приложение 4. Перечень образовательных учреждений, в отношении которых достигнуты согласованные позиции рабочих групп по отнесению образовательных учреждений к группе 4 – «образовательное учреждение является неэффективным и нуждается в ликвидации»](#)

Приложения к материалу

[Состав Межведомственной комиссии по проведению мониторинга деятельности государственных образовательных учреждений в целях оценки эффективности их работы и реорганизации неэффективных государственных учреждений \(pdf, 85,2КВ\)](#)

[Справка по вопросу «О ходе проведения и результатах заседаний рабочих групп Межведомственной комиссии по выработке предложений в отношении перечня неэффективных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования и филиалов с учетом мнений заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации» \(pdf, 118,6КВ\)](#)

[Приложение 1. Перечень образовательных учреждений, в отношении которых достигнуты согласованные позиции рабочих групп по отнесению образовательных учреждений к группе 1 – «образовательное учреждение имеет признаки неэффективности, связанные со спецификой его деятельности» \(pdf, 119,5КВ\)](#)

[Приложение 2. Перечень образовательных учреждений, в отношении которых достигнуты согласованные позиции рабочих групп по отнесению образовательных учреждений к группе 2 – «образовательное учреждение является неэффективным и нуждается в оптимизации деятельности» \(pdf, 120,5КВ\)](#)

[Приложение 3. Перечень образовательных учреждений, в отношении которых достигнуты согласованные позиции рабочих групп по отнесению образовательных учреждений к группе 3 – «образовательное учреждение является неэффективным и нуждается в реорганизации» \(pdf, 121,5КВ\)](#)

МАСШТАБНАЯ РЕОРГАНИЗАЦИЯ ОТРАСЛИ НАЧАЛАСЬ



Вывод:

Необходимость оперативной реорганизации бизнес-процессов вуза, обусловлена (в том числе) масштабной реорганизацией учреждений ВПО.



Потребности вуза при автоматизации основных бизнес-процессов.

- Планирование и контроль учебного процесса
- Управление обучением
- Воспитательная работа
- Трудоустройство выпускников
- Составление расписания учебных занятий и расписания сессий
- Научное руководство и консультирование
- Организация и управление научно-исследовательской работой, инновационная деятельность
- Разработка учебников и электронных средств обучения
- Библиотечное обслуживание
- Управление ресурсами (аудиторный фонд, общежития, материальное обеспечение)
- Маркетинговая деятельность



Типовые ситуации и проблемы при автоматизации процессов вуза.

- Широкий спектр областей и направлений деятельности, подлежащих автоматизации
- Интенсивное информационное взаимодействие между подразделениями, вузом и внешними организациями
- Участие в процессе обработки информации большого количества пользователей и персонала различных категорий
- Лоскутная автоматизация, проблемы интеграции используемых информационных систем
- Зависимость от разработчиков программного обеспечения, низкий уровень поддержки системы
- Требования нормативно-правовой базы по обеспечению безопасности обрабатываемой информации



Модели зрелости вузов по уровню использования АСУ.

1. Локальные программные средства обеспечения отдельных видов контрольной и учетной деятельности

Бухгалтерский и кадровый учет, учет студентов и аспирантов, кадровое делопроизводство

3. Интегрированное программное решение автоматизации и информационного обеспечения основных процессов

Подсистемы управления персоналом и финансами, студенческим составом, управления учебным процессом, научными исследованиями и послевузовским образованием

2. Локальные программные средства обеспечения основных видов деятельности без интеграции и мощных аналитических функций

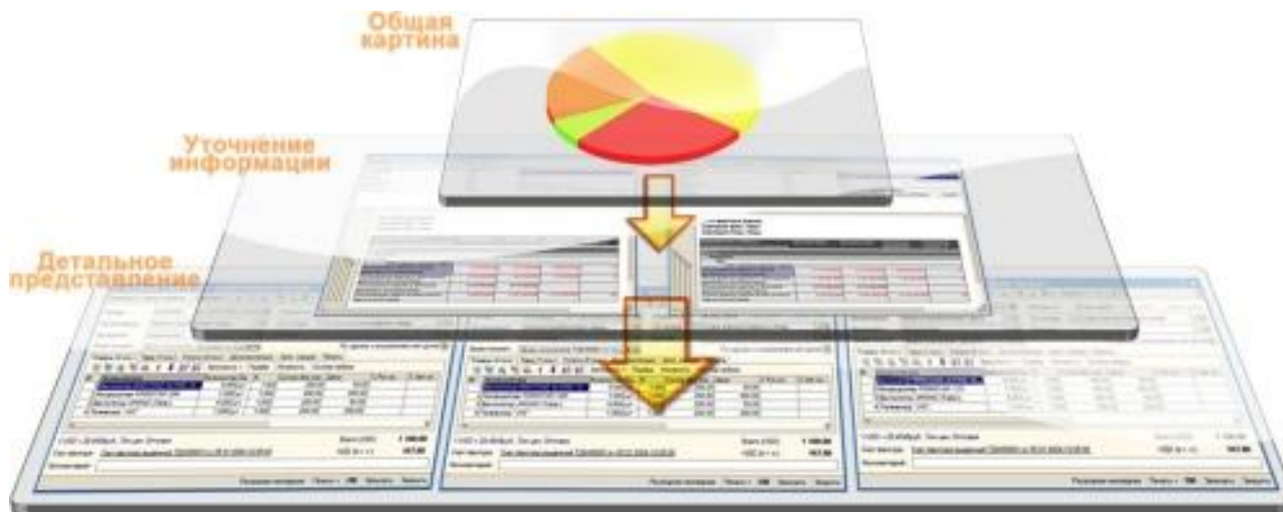
Программные средства управления персоналом и финансами, студенческим составом, учебным процессом, послевузовским образованием

4. Единая система с мощными аналитическими функциями и интеграцией в единое образовательное пространство вуза

Все подсистемы, обеспечивающие автоматизацию и информационную поддержку управленческих, основных и вспомогательных процессов

Общий механизм повышения эффективности управления вузом.

- анализ текущей деятельности в области управления образованием и поиск противоречий
- разработка решения для повышения эффективности управления. Решение – это изменение правил, процедур и регламентов, влияние на наиболее значимые социально-экономические факторы, формирование мотивационных установок работников и обучающихся, формирование системы ценностей, анализ информации об изменениях показателей факторов и т.д.
- внедрение решения





1С:Предприятие 8.2

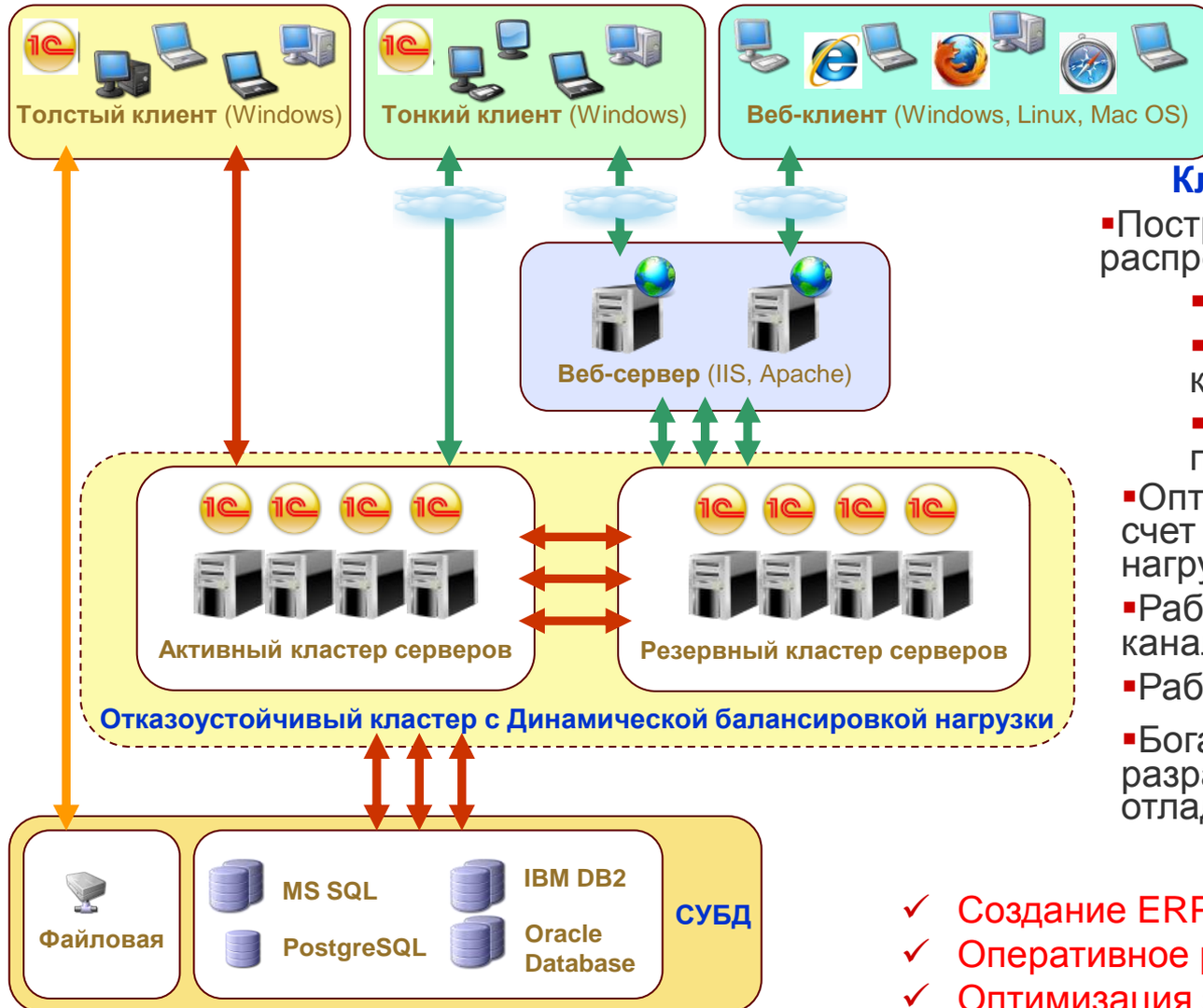
- Архитектура 1С:Предприятия
- Типовые и отраслевые решения с преднастроенными бизнес-процессами,
- На основе типовых решений возможно прототипирование информационной системы заказчика – мощный инструмент программиста и консультанта платформа v8

Интернационализация	Экономическая и аналитическая отчетность	Работа пользователя
WEB-сервисы	WEB-расширение	Полнотекстовый поиск
Обмен данными	Система прав доступа	Расширение для карманных компьютеров
Интерфейсные механизмы	Интеграция	Средства администрирования
Прикладные механизмы	Масштабируемость	Средства разработки
Общие механизмы	1С:Корпоративный инструментальный пакет	1С:Библиотека стандартных подсистем





Технологические достоинства платформы «1С:Предприятие 8» версия 8.2



Ключевые характеристики

- Построение территориально-распределенных систем
 - Механизм обмена данными
 - Удаленная работа (веб-клиент, тонкий клиент)
 - Работа в разных часовых поясах
- Оптимизация быстродействия за счет динамической балансировки нагрузки
- Работа по низкоскоростным каналам связи (GPRS, 3G)
- Работа на iPad
- Богатый инструментарий разработки и удобные средства отладки приложений

В результате

- ✓ Создание ERP-систем высокой сложности
- ✓ Оперативное развертывание ERP-систем
- ✓ Оптимизация затрат на ИТ-инфраструктуру



Построение системы интегрированных приложений

- Мощная поддержка XML
 - В том числе FastInfoset
- XDTO - XML Data Transfer Objects
 - Механизм объектного моделирования данных, описываемых с помощью схемы XML
- Построение интегрированных систем на основе XML-обмена
 - Асинхронный обмен с гарантированной доставкой
 - Открытые форматы XML-обмена
- Реализация механизмов обмена в типовых прикладных решениях
 - Готовые механизмы
 - Возможность расширения и настройки
- Поддержка SOA (Service-Oriented Architecture)
 - 1С:Предприятие 8 может являться
 - Поставщиком Web-сервисов
 - Потребителем Web-сервисов
- Интернет-протоколы
 - HTTP, SMTP, POP3, FTP, IMap
- Другие технологии интеграции
 - COM, TXT, DBF, Внешние компоненты



Развитие платформы «1С:Предприятие 8»





Версия 8.3.1 (ознакомительная версия) Выпущена 09.07.2012г.

- **Версия с существенными развитием функционала**
- **Развитие платформы 1С:Предприятие**
 - Развитие кластера серверов. Реализованы два новых сервиса:
 - ✓ Сервис лицензирования - позволяет беспрепятственно конфигурировать рабочие серверы или разворачивать кластер на виртуальных серверах с динамическим изменением параметров
 - ✓ Сервис внешнего управления сеансами - позволяет ограничивать количество пользователей, подключающихся к информационной базе
 - Оптимизация и повышение надежности работы веб-клиента
 - Фоновое обновление конфигурации базы данных
 - Загрузка тонкого клиента из Интернета
 - Поддержка клиентских сертификатов для тонкого клиента, веб-сервисов и ряда объектов встроенного языка (HTTPСоединение, FTPСоединение)
 - Поддержка SSL для протоколов SMTP и POP3 объекта «ИнтернетПочта»
- **Работа в среде ОС Linux**
 - ▷ Клиент в ОС Linux
 - ▷ Конфигуратор в ОС Linux
 - ▷ Средства администрирования в ОС Linux
- **Реализация выгрузки/загрузки конфигурации в XML**
- **Улучшение юзабилити отчетности**
- **Развитие объектной модели форматированного документа**
- **Развитие механизма диаграмм**
- **Оптимизация**
- **...**
- **Всего в версии 8.3.1 более 200 новых возможностей и изменений**



Платформа «1С:Предприятие 8» становится «мобильной»

- ◆ В современном мире можно выделить две быстро развивающиеся тенденции ранка информационных технологий: «Мобильные» технологии и Интернет
- ◆ Разработка «мобильной» платформы
 - ▷ Перспективное направление развития
- ◆ Развитие данных тенденций закладываем в развитие платформы «1С:Предприятие 8.3»
 - ▷ Механизмы для возможности работы приложений системы «1С:Предприятие 8» через Интернет (сервис 1cfresh.com)
 - ▷ Разработка «мобильной» платформы
 - ▷ Модное и современное «1С:Предприятие» - персональный ассистент на Вашем мобильном устройстве
 - ✓ Для владельцев бизнеса
 - ✓ Для руководителей
 - ✓ Для ТОП-менеджеров
 - ✓ Для менеджеров
 - ▷ Новые формы применения программного обеспечения
 - ✓ Для ежедневного контроля бизнеса
 - ✓ В любое время суток
 - ✓ В любой точке мира



Облачный сервис «1С:Предприятие 8 через Интернет» - 1CFresh.com

- 17 мая запустили в коммерческую эксплуатацию (инф.письма №15145 и 15146 от 17.05.2012).
- До этого 7 мес. сервис работал в пилотном режиме, ряд пользователей и партнеров уже вели реальную работу с облачными приложениями 1С:Предприятия

1С:Предприятие доступно через Интернет!

Программы 1С:Предприятия уже помогают миллионам предпринимателей, руководителей, менеджеров и бухгалтеров повышать эффективность управления и учета. Теперь хорошо известные и любимые программы становятся еще более доступными: через Интернет, в любой точке мира, в любое время, а работа с ними - еще более удобной, не надо будет заботиться об установке программ и очередных обновлений.

	1С:Бухгалтерия предприятия Удобное приложение для ведения бухгалтерского учета любой сложности! Весь учет в одном приложении! Ознакомиться	Начать работу! (регистрация)
	1С:Управление небольшой фирмой Приложение для автоматизации оперативного управления. Инструмент для управления и новые возможности для продуктивной ежедневной работы. Ознакомиться	Начать работу! (регистрация)
	1С:Отчетность предпринимателя Приложение для быстрой сдачи отчетности без усилий и очередей! Быстро готовьте отчетность по УСН и ЕНВД для сдачи в ПФР и ФСС. Ознакомиться	Начать работу! (регистрация)
	1С-КАМИН:Зарплата Это простое и удобное в работе приложение для расчета заработной платы и ведения кадрового учета. Ваши сотрудники будут довольны! Ознакомиться	Начать работу! (регистрация)
	1С:Бухгалтерия гос. учреждения Это надежный помощник бухгалтера государственного (муниципального) учреждения любого типа: казенного, бюджетного или автономного. Ознакомиться	Начать работу! (регистрация)

Отзывы пользователей

Что у нас нового?

20.09.2012 Обновление приложений "1С:Бухгалтерия предприятия" и "1С:Управление небольшой фирмой"
В новой версии приложения "1С:Бухгалтерия предприятия" повышено удобство работы с денежными средствами и реализованы новые инструменты для освоения приложения (подробности см. [на сайте ИТС](#)).
В приложении "1С:Управление небольшой фирмой" на рабочем столе появилась секция "Текущие дела", реализованы напоминания и модернизирован функционал обмена данными (подробности см. [в статье](#)).

20.09.2012 Уведомления о недоступности сервиса по электронной почте и SMS

10.09.2012 Работа веб-клиента "1С:Предприятия 8" с браузером Mozilla Firefox

[Архив новостей](#)

Общая информация о программном продукте «1С:Университет»

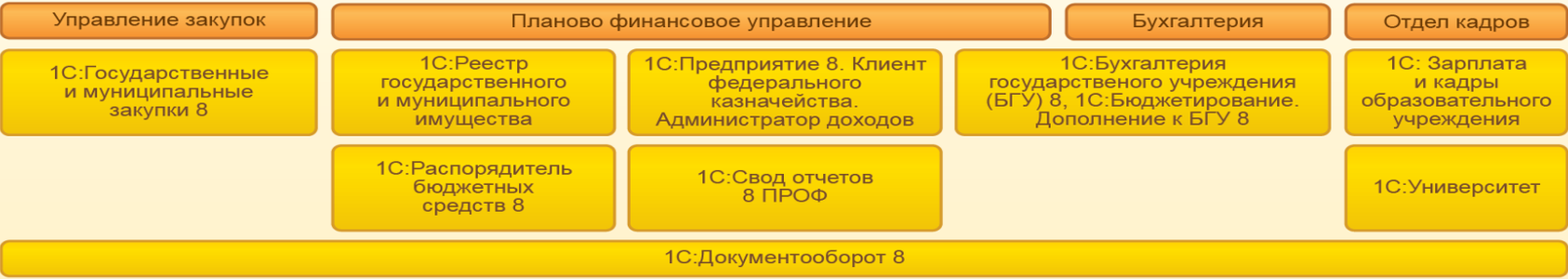


Комплекс решений «1С» для учреждений профобразования.

Управление учебным процессом



Финансово - хозяйственная деятельность



Вспомогательные службы



1С:Предприятие 8. MDM Управление нормативно-справочной информацией

«1С:Университет»

- Выход решения - в апреле 2011 года, постоянное развитие и совершенствование системы - выпущено более 7 релизов
- Обмен данными с информационными системами («ВПО-1», «GosInsp» ФГБУ «ИМЦА», «ФИС ЕГЭ и приема», «1С:Зарплата и управление персоналом», «1С:Зарплата и кадры бюджетного учреждения»)
- Предусмотрена возможность настройки политики безопасности

«1С:Университет ПРОФ»

- все возможности версии «1С:Университет» сохранены, добавлен новый функционал
- стандартный технологический переход при обновлении версий
- в структуре системы более 150 справочников, 70 документов, более 110 отчетов, 15 подсистем

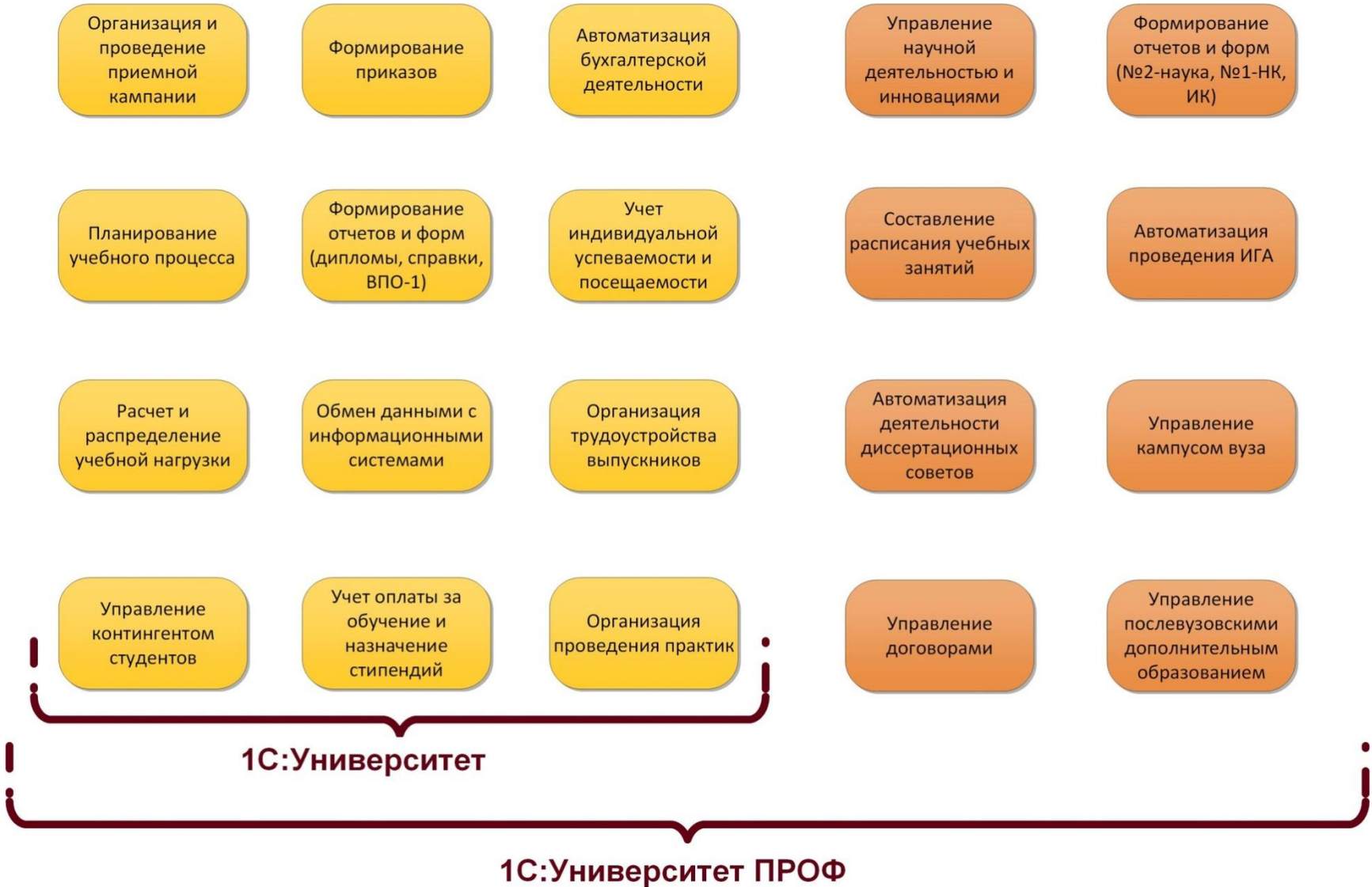
- решение разработано на платформе «1С:Предприятие 8.2»
- использование сертифицированных средств и технологий обработки конфиденциальной информации и персональных данных (защищенный программный комплекс «1С:Предприятие, вер. 8.2z»)
- возможность организации управления распределенными организационными структурами и филиалами посредством веб-технологий
- единая информационная среда системы с широкими возможностями по ее адаптации
- используется открытый программный код
- возможность интеграции системы с функционирующими в вузах программными средствами

- широкая распространенность и доступная цена технологической платформы и лицензий «1С:Предприятие 8»
- наличие большого количества сертифицированных специалистов по внедрению и разработке решений на платформе «1С:Предприятие 8»
- работа, настройка и расширение автоматизированной информационной системы с использованием сетей общего доступа и Интернет-браузеров
- хранение данных в одной из следующих СУБД: MSSQL, Oracle, PostgreSQL, IBM DB2
- наличие встроенных средств защиты информации от несанкционированного доступа к информации





«1С:Университет». Автоматизируемые бизнес-процессы.





«1С:Предприятие 8.2» сертифицировано ФСТЭК России

■ Сертификат № 2137 от 20.07.2010, продлен до 20 июля 2016 г. удостоверяет, что ЗПК (защищенный программный комплекс) «1С:Предприятие, вер. 8.2z»

■ является программным средством общего назначения со встроенными средствами защиты от НСД к информации, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну.

■ может использоваться для защиты информации в информационных системах, содержащих персональные данные (ИСПДн) до 1 класса (K1) включительно, т.е. можно обрабатывать любые персональные данные, в том числе сведения о состоянии здоровья.

■ Конфигурации, разработанные на платформе «1С:Предприятие 8.2», могут быть использованы при создании ИСПДн любого класса и дополнительная сертификация прикладных решений (конфигураций) не требуется



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2137

Выдан 20 июля 2010 г.
Действителен до 20 июля 2013 г.
Срок действия продлен до 20 июля 2016 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что защищенный программный комплекс «1С: Предприятие, версия 8.2z» (партия из 10000 (десяти тысяч) экземпляров продукции, маркированных знаками соответствия с № Г 420000 по № Г 429999) производства ООО «Научно-производственный центр «1С», функционирующий на аппаратных платформах Intel x86/x64 в средах операционных систем, указанных в формуляре 46.1С.506190-82-01 30, является программным средством общего назначения со встроенными средствами защиты от несанкционированного доступа к информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, соответствует требованиям руководящих документов «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» (Гостехкомиссия России, 1992) - по 5 классу защищенности и «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) - по 4 уровню контроля.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «Главный испытательный сертификационный центр программных средств вычислительной техники» (аттестат аккредитации от 08.04.2010 № СЗИ RU.2503.Б91.069) – техническое заключение от 06.04.2010, экспертного заключения от 17.06.2010 органа по сертификации ФГУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 26.04.2005 № СЗИ RU.840.A92.007) и результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ООО «Главный испытательный сертификационный центр программных средств вычислительной техники» – техническое заключение от 19.06.2013.

Заявитель: ООО «Научно-производственный центр «1С»
Адрес: 119285, г. Москва, ул. Мосфильмовская, д. 42, стр. 1
Телефон: (495) 681-3763

Инспекционный контроль соответствия сертифицированной продукции требованиям указанных в настоящем сертификате руководящих документов осуществляется испытательной лабораторией ООО «Главный испытательный сертификационный центр программных средств вычислительной техники»



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

А.Куц



«1С:Университет». Функциональные возможности.

Планирование учебного процесса

1. Формирование учебных планов
2. Планирование объемов нагрузки
3. Закрепление нагрузки за преподавателями
4. Подготовка списочных, статистических и аналитических отчетов

Управление контингентом студентов

1. Ведение картотеки личных дел студентов
2. Контроль перемещений студентов
3. Формирование электронных зачетных книжек
4. Анализ посещаемости и успеваемости
5. Формирование распорядительной и справочной документации

Проведение и анализ приемной кампании

1. Ведение картотеки личных дел абитуриентов
2. Формирование пакета документов абитуриента и приемной комиссии
3. Проведение вступительных испытаний
4. Подготовка выходных печатных документов (рейтинги, приказы, выписки)



«1С:Университет». Функциональные возможности.

Управление кампусом вуза и составление расписания учебных занятий

1. Составление расписания занятий на основании учебных планов специальности и распределений учебных поручений
2. Подсказки пользователю о недопустимости проведения занятий
3. Учет фонда помещений
4. Учет проживающих в общежитии с созданием приказов
5. Составление договоров на оказание услуг

Автоматизация деятельности диссертационных советов

1. Ведение реестра диссертационных советов учреждения
2. Учет жизненного цикла функционирования диссертационного совета
3. Ведение карточки диссертации
4. Формирование типовых отчетных форм диссертационного совета

Управление научной деятельностью и инновациями

1. Планирование и управление научно-исследовательской деятельностью
2. Учет результатов выполнения НИОКР
3. Регистрация результатов НИОКР
4. Управление финансами
5. Подготовка отчетов о НИД

Описание функциональных подсистем программного продукта «1С:Университет»



Подсистема планирования учебного процесса.

- создание, хранение и обработка рабочих и учебных планов специальностей (ФГОС, ГОС)
- поддержка планирования учебной нагрузки в академических часах и зачетных единицах трудоемкости
- закрепление дисциплин за кафедрами
- создание, хранение и обработка планов-графиков учебных процессов

Учебный план №000000010 от 01.09.2009 12:00:04

Провести и закрыть | Провести | Печать | Создать рабочий план

Номер: 000000010 | Дата: 01.09.2009 12:00:04

Факультет: Экономический факультет | Тип: Учебный план

Специальность: Финансы и кредит | Форма обучения: Очная

Квалификация: Экономист по финансам и кредиту | Уровень подготовки: Специалист

Учебный год: 2009 - 2014

Наименование	Тип записи	Дисциплина	Период контроля	Нагр
ГСЗ	ГСЗ.Ф	Иностранный язык	Первый семестр	Заче
ЕН	ГСЗ.Ф	Иностранный язык	Первый семестр	Прак
ОПД	ГСЗ.Ф	Иностранный язык	Первый семестр	КСР
ДС	ГСЗ.Ф	Иностранный язык	Второй семестр	Заче
ФТД	ГСЗ.Ф	Иностранный язык	Второй семестр	Прак
СД	ГСЗ.Ф	Иностранный язык	Второй семестр	КСР
Практика	ГСЗ.Ф	Иностранный язык	Третий семестр	Заче
ИГА				

Данные по дисциплине | Свойства дисциплины | Результаты освоения дисциплины

Комментарий:



Подсистема управления приемной кампанией.

- хранение и обработка информации об абитуриентах
- формирование пакета документов абитуриентов и приемной комиссии
- прием вступительных испытаний
- учет данных о результатах ЕГЭ и взаимодействие с ФИС ЕГЭ
- зачисление в вуз

Заявление абитуриента 000000507 от 01.07.2011 0:00:00

Провести и закрыть | Провести | Создать | Печать | Все действия

Номер: 000000507 | Дата: 01.07.2011 0:00:00

Приемная кампания: Приемная кампания 000000006 от 01.06.2011 12:00:00

Сведения о зачислении в вуз по результатам единого государственного экзамена
год - 2 006
форма обучения - Экстернат

Специальность	Форма обучения	Форма финансирования	Предмет ЕГЭ	Количество зачисленных по результатам единого государственного экзамена, распределенное по интервалам тестовых баллов(чел)												Всего							
				0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60		61-65	66-70	71-75	76-80	81-85	86-90	91-95
Социальная работа	Экстернат	Полное возмещение затрат	Математика				3							1	2		1	2				1	12
Социальная работа	Экстернат	Полное возмещение затрат	Русский язык				1			3			3				1	1	1	1			12
Социальная работа	Экстернат	Полное возмещение затрат	Физика			2			1	1	1			1	1		2		1			2	12

Список рекомендованных к зачислению 000000022 от 14.06.2009 0:00:00

Провести и закрыть | Заполнить | Печать | В приказ | Все действия

Номер: 000000022 | Дата: 14.06.2009 0:00:00

Приемная кампания: Приемная кампания 000000005 от 01.06.2009 0:00:00

Основание поступления: Бюджетная основа

Приказ: Приказ 000000022 от 15.06.2009 0:00:00

N	Абитуриент	Заявление	Документ	Сумма баллов	В приказ
1	Плотников Алексей Влади...	Заявление абитуриента 00...	Копия	211	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Николаенко Марина Нико...	Заявление абитуриента 00...	Копия	162	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Резникова Елена Никола...	Заявление абитуриента 00...	Копия	162	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Лузум Канамат Владимир...	Заявление абитуриента 00...	Копия	118	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Хасанова Анна Витальевна	Заявление абитуриента 00...	Копия	223	<input checked="" type="checkbox"/>

Запланированное число мест: 9 | Оставшееся число мест: 9

Ответственный: Полные права



Подсистема управления студенческим составом.

- хранение и обработка сведений о контингенте студентов вуза
- контроль движения контингента студентов
- ввод и обработка данных об успеваемости и посещаемости
- назначение стипендий
- формирование унифицированных выходных документов (справки, дипломы)

The screenshot displays the 1C software interface for student management. It includes a sidebar with navigation options, a main window for student details, and a window for exam results.

Student Details Window: Долгов Андрей Владимирович (Физ. лицо) - Университет (1С:Предприятие). Personal information fields include ФИО, Код (000005672), ФИО (Долгов Андрей Владимирович), and Дата рождения (04.08.1987).

Exam Results Window (Ведомость): Shows exam details for "Системы управления знаниями" on 12.01.2010. The results table is as follows:

N	Физическое лицо	Зачетная книга	Отметка
1	Деренских Александр Иванович	855682	Отлично
2	Щёголева Светлана Александровна	238936	Отлично
3	Бобрашова Анна Владимировна	262195	Отлично
4	Финьков Альберт Станиславович	649264	Отлично
5	Барканова Юлия Викторовна	748932	Хорошо

Additional fields in the exam window include: Номер (000002310), Дата (12.01.2010 16:00:00), Учебный план (000000012), Дисциплина (Системы управления знаниями), Преподаватель (Ибрагимова Светлана Валентиновна), Вид контроля (Экзамен), Система оценивания (Пятибалльная), and Комментарий (1-е полугодие, Экзамен, Пятый, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Системы...).



Подсистемы расчета часов и распределения учебных поручений.

- закрепление учебной нагрузки за кафедрами и преподавателями
- мониторинг качественных и количественных показателей ППС
- контроль соблюдения правил при распределении учебной нагрузки
- ведение журнала учета учебной нагрузки, формирование заявлений на почасовую оплату
- формирование аналитических и списочных отчетов по планированию и распределению учебной нагрузки

ЗАКРЕПЛЕНИЕ ДИСЦИПЛИН ЗА КАФЕДРАМИ ПО УЧЕБНОМУ ПЛАНУ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
Биология - переводчик - 2011г.

Формирование контингента 000000005 от 01.08.2009 0:00:00

N	Форма обучения	Бюджет	Специальность	Дисциплина	Период контроля
1	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Высокоуровневые ме...	Второй семестр
2	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Вычислительные сис...	Первый семестр
3	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Иностранный язык	Первый семестр
4	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Иностранный язык	Второй семестр
5	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Интеллигенция в пол...	Первый семестр
6	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Информатика и прог...	Первый семестр
7	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Информатика и прог...	Первый семестр
8	очная	дополнительные образовательные...	Журналистика	Информатика и прог...	Второй семестр

Распределение поручений 000000086 от 28.08.2009 0:00:00

Форма обучения	Бюджет	Специальность	Дисциплина	Период контроля	Нагрузка	Контингент
экстернат	Полное возмещение...	Биология - переводчик	Математика	Четвертый семестр	Лекции	Основной
экстернат	Полное возмещение...	Биология - переводчик	Математика	Четвертый семестр	Практические	1
экстернат	Полное возмещение...	Дискретная матема...	Математика	Второй семестр	Лекции	Основной
экстернат	Полное возмещение...	Дискретная матема...	Математика	Второй семестр	Практические	1
экстернат	Полное возмещение...	Дискретная матема...	Математика	Первый семестр	Лекции	Основной
экстернат	Полное возмещение...	Дискретная матема...	Математика	Первый семестр	Практические	1
экстернат	Целевая контрактна...	Биология - переводчик	Математика	Третий семестр	Лекции	Основной
экстернат	Целевая контрактна...	Биология - переводчик	Математика	Третий семестр	Практические	1
экстернат	Целевая контрактна...	Биология - переводчик	Математика	Четвертый семестр	Лекции	Основной
экстернат	Целевая контрактна...	Биология - переводчик	Математика	Четвертый семестр	Практические	1
экстернат	Целевая контрактна...	Дискретная матема...	Математика	Второй семестр	Лекции	Основной
экстернат	Целевая контрактна...	Дискретная матема...	Математика	Второй семестр	Практические	1
экстернат	Целевая контрактна...	Дискретная матема...	Математика	Первый семестр	Лекции	Основной
экстернат	Целевая контрактна...	Дискретная матема...	Математика	Первый семестр	Практические	1

N	Сотрудник	Должность	Категория	Ставка	Сдельная оплата	Часы
94	Зенин Виталий Сергеевич	Младший научный сотруд...	штатный преподаватель	0,25 ставки		13
95	Захарин Игорь Иванович	Доцент	почасовик	0,75 ставки		14
96	Зубикова Ольга Шкадр...	член СтудПроекта	почасовик		<input checked="" type="checkbox"/>	13



Подсистема формирования приказов.

- формирование унифицированных распорядительных документов для абитуриентов, студентов, учебных планов и т.д.
- контроль корректности изменения состояний объектов
- создание пользователем новых типов документов

Федеральное агентство по образованию
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

"15 июня 2009" № 000000002

1. Зачислить на очную форму обучения специальности "Прикладная информатика в области экономики"

Зачисление в вуз (Причины изменения состояния) (ПС:Предприятие)

Зачисление в вуз (Причины изменения состояния)

Основное Склонение параметров

Код: 000000001

Наименование: Зачисление в вуз

Шапка документа:

[Физическое/Лицо] зачислить в число студентов на [Курс] курс [Форма обучения] формы обучения специальности «[Специальность]» гр. [Группа] ([Основная]) с [Дата начала]

Приказ 000000133 от 03.09.2009 0:00:00 - Унив... (ПС:Предприятие)

Приказ 000000133 от 03.09.2009 0:00:00

Провести и закрыть Провести | Печать

Номер приказа: 000000133 Дата приказа: 03.09.2009 0:00:00

Заголовок приказа:

Приказы:

N	Тип приказа	N	Вып.	Физическое лицо	Дата
1	Перевод	1	<input type="checkbox"/>	Еремина Анна Ринатовна	03.09.2009
2	Восстановление из академии	2	<input type="checkbox"/>	Килкеев Роберт Баширович	03.09.2009
3	Отчисление из студ. проф. кол.	3	<input type="checkbox"/>	Усков Алексей Владимир...	03.09.2009
4	Выпуск	4	<input type="checkbox"/>	Хампа Анна Васильевна	03.09.2009
5	Зачисление в студ. проф. кол.	5	<input type="checkbox"/>	Ушакова Елена Николае...	03.09.2009
6	Распределение по специальности	6	<input type="checkbox"/>	Глушченко Яна Владимир...	03.09.2009
		7	<input type="checkbox"/>	Толков Сергей Алексан...	03.09.2009
		8	<input type="checkbox"/>	Серебрянская Елена Сер...	03.09.2009
		9	<input type="checkbox"/>	Клюева Сусанна Василье...	03.09.2009
		10	<input type="checkbox"/>	Инкелевская Ольга Алек...	03.09.2009
		11	<input type="checkbox"/>	Вечера Инна Витальевна	03.09.2009
		12	<input type="checkbox"/>	Черкасский Дмитрий Ни...	03.09.2009
		13	<input type="checkbox"/>	Бытлаева Асият Василье...	03.09.2009
		14	<input type="checkbox"/>	Солодилова Екатерина Ю...	03.09.2009

Ответственный: Лабанов Дмитрий Викторович

Комментарий:



Подсистема формирования отчетности.

- проектирование и разработка форм регламентированной отчетности
- формирование аналитических и статистических отчетов
- формирование списочных отчетов
- вывод отчетных форм на печать

Рабочий план
Журналистика - 2013г.
Периоды обучения: Девятый семестр, Десятый семестр

Министерство образования Российской Федерации
Специальный государственный заказчик
355009 г. Ставрополь
ул. Пушкина, 1
Факс (8652) 13-4-33
Телефон 32-85-61

№ _____
Выдана гражданину _____
1989
государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный университет»
в настоящее время обучается в направлении подготовки (специализации) _____ имеющему государственную аккредитацию (заполняется для негосударственных высших профессиональных образовательных учреждений, на лицензию на ведение образовательной деятельности по специальности _____
Срок окончания образования _____
Срок окончания обучения по специальности _____
Наличие военной кафедры _____
Справка выдана для представления _____

М.П. _____ Ректор СУУ
Закрепляет контракт и присутствует _____ (месяц)
Аттестационный материал оформлен _____
М.П. _____ Начальник (зам)

Федеральное агентство по образованию
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ
"15 июня 2 005"

1. Зачислить на очную форму обучения в факультет Экономического факультета

- Гуденко Александра Владимировна
- Демченко Екатерина Сергеевна
- Белинов Петр Викторович
- Головинова Оксана Викторовна
- Мирный Сергей Николаевич
- Томилкина Елена Анагольевна
- Бережная Надежда
- Высокая Анастасия Васильевна
- Головашев Никита Юрьевич
- Романенко Александр Сергеевич
- Жижкина Татьяна Николаевна
- Водолашай Роман

2. Зачислить на заочную форму обучения в факультет Экономического факультета

- Федосеев Сергей Юрьевич
- Арабин Луиза Жириковна
- Чайкина Вера Александровна
- Кобосев Лев Анагольевич
- Намченко Иван Владимирович
- Алвеева Елена Сергеевна
- Васильева Инга Николаевна
- Колоша Юлия Навильевна
- Виноградов Андрей Александрович
- Вобрышева Заур Юрьевич
- Проститов Тигран Васильевич
- Колесникова Тамара Нуровна
- Ситнид Максим Александрович
- Табуев Георгий Николаевич
- Кордунцова Светлана Витальевна
- Гайбанди Ирина Сулеймановна
- Кузнецова Анна Геннадьевна
- Чудное Роман Викторович
- Сидорченко Глеб Сергеевич
- Кантида Роман Гусейнович
- Магомедов Дмитрий Васильевич

Справка-вызов № _____
Зачисляю на работу в _____
В соответствии со статьей 173 Трудового кодекса Российской Федерации, статьей 17 Федерального закона "О высшем и послевузовском профессиональном образовании" от 22.08.1996 № 125-ФЗ устно обучающемуся по очной форме обучения _____ второго курса _____
Экономический, ПМай
Кузнецову Свету Викторовну
(фамилия, имя, отчество и должность)
предоставляется дополнительный отпуск с сохранением среднего заработка для прохождения промежуточной аттестации и защиты выпускной квалификационной работы и сдачи итоговых государственных экзаменов, сдачи итоговых государственных экзаменов (выпуска зачетов)
с _____ по _____ продолжительностью _____ календарных дней, месяцев (выпуска зачетов)
Ставропольский Государственный Университет
(полное наименование высшего заведения)
имеет свидетельство о государственной аккредитации _____ (реквизиты свидетельства)
выданным _____ (полное наименование органа, выдавшего свидетельство о государственной аккредитации)
М.П. _____ Ректор высшего учебного заведения
или лицо, уполномоченное по доверенности ректором высшего учебного заведения

*) Данная форма предназначена для использования при обучении очно-заочной (двухлетней), заочной форм обучения выпускников учебных заведений, имеющих государственные лицензии, использующих образование соответствующего уровня не только на учебном, но и на производственном или другом объекте.

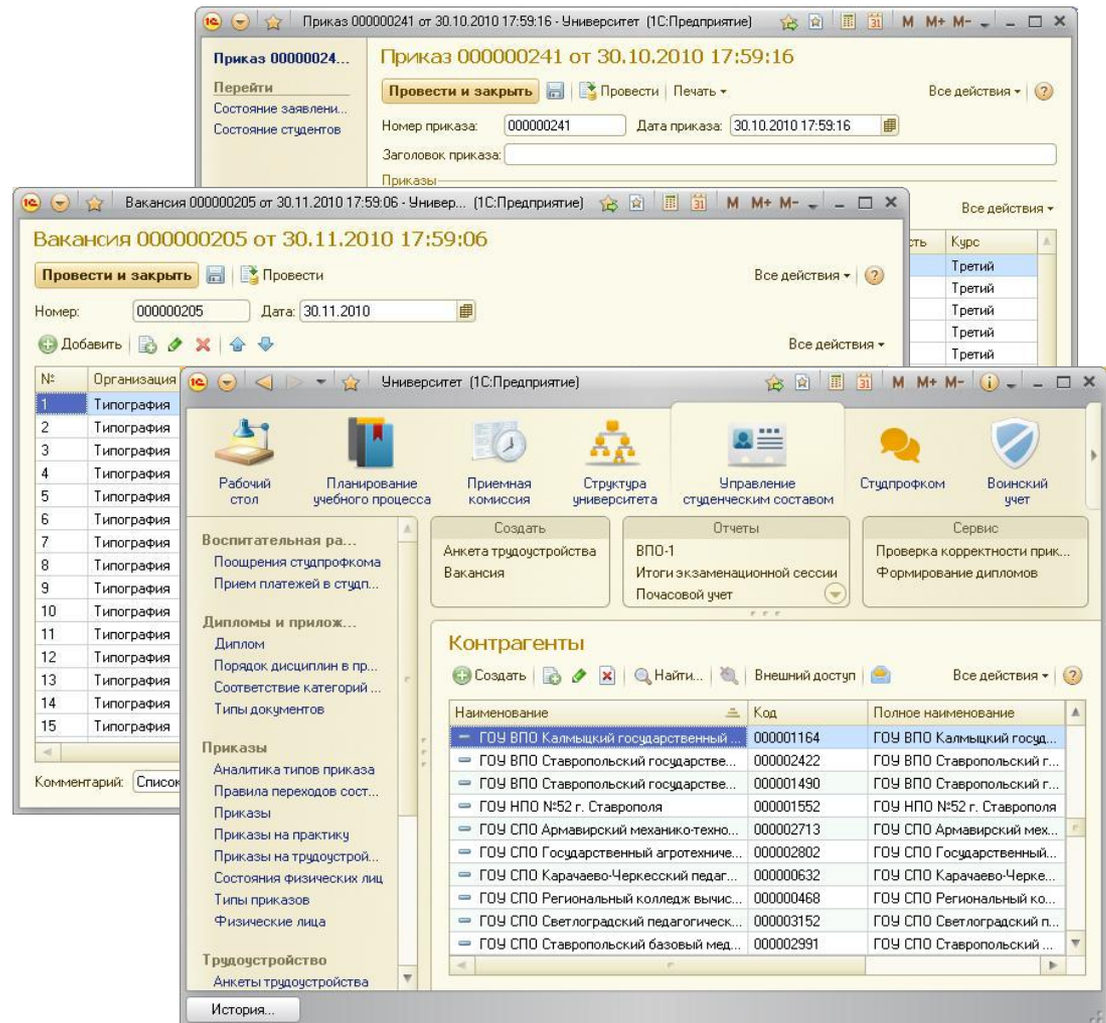
Справка-подтверждение
Судящий _____ Кузнецкий Олег Викторович
(фамилия, имя, отчество)
находится в _____ Ставропольский Государственный Университет
(полное наименование высшего заведения)
с _____ по _____
М.П. _____
Ректор высшего учебного заведения
или лицо, уполномоченное по доверенности ректором высшего учебного заведения
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

1 раз в год



Подсистема управления практиками и трудоустройством студентов.

- планирование трудоустройства выпускников
- организация банка вакансий
- планирование проведения практик
- организация банка баз практик
- контроль проведения практик
- подготовка распорядительной документации, списочных, аналитических и статистических отчетов





Подсистема автоматизации бухгалтерской деятельности.

- возможность заключения договоров об оказании образовательных услуг
- регистрация оплаты обучения в соответствии с договорами
- определение правил расчета размеров стипендиальных выплат
- создание приказов о назначении стипендий студентам высшего учебного заведения
- создание приказов о выплатах стипендий
- детализация информации о стипендиальных выплатах

The screenshot displays several windows from the accounting system:

- Registration window:** "Регистрация договоров абитуриентов 000000005 от 07.06.2009 0:00:00". It includes a table of students and their contracts.
- Contract details window:** "Алферова С.Н. (Договор)". Shows contract number 000000004 and student details.
- Calculations window:** "Расчеты 000000004 от 18.05.2011 17:03:24 - Университет". Shows calculation details for a specific contract.
- Order window:** "Приказ 000000237 от 19.05.2011 16:49:32". Shows order details for a stipend payment.

N	Абитуриент	Учебный план	Основание поступления	Вид договора
1	Малокова Виктория Сергеевна	Учебный план 000000049...	Целевая контрактная по...	Целевой договор
2	Гавришев Артур Игоревич	Учебный план 000000049...	Целевая контрактная по...	Договор о полном
3	Кочергин Сергей Иванович	Учебный план 000000055...	Дополнительные образо...	ЛДОУ (медаль)
4	Макаренко Евгения Леонидовна	Учебный план 000000055...	Целевая контрактная по...	ЛДОУ (медаль)
5	Гайдай Яна Евгениевна	Учебный план 000000055...	Целевая контрактная по...	ЛДОУ (медаль)

Год	Сумма
2011	30 000,00

N	Тип приказа	N	Протокол назначения стипендии
1	Выплата стипендии	1	Приказ 000000236 от 19.05.2011 16:49:11



- произвольное составление расписания занятий на основании учебного плана специальности и распределения учебных поручений
- возможность составления расписания на конкретный период времени с последующим тиражированием
- подсказки пользователю о недопустимости проведения занятий
- визуализация процесса составления расписания с использованием аналога диаграммы Ганта
- возможность указания предпочтений и ограничений проведения занятий (для дисциплин, аудиторий, преподавателей, учебных групп)
- составление расписания по преподавателю, по учебной группе и дисциплине, по аудитории
- возможность введения дополнительных критериев качества расписания и выполнения условий составления расписания

Цепочка составления расписания

Учебный план -> формирование контингента учащихся -> распределение поручений -> составление расписания



Подсистема составления расписания. Отчеты.

Расписание 000000019 от 30.01.2010 0:00:00 - Университет ПРОФ, редакция 1.1 (IS-Предприятие)

Номер: 000000019 Дата: 30.01.2010 0:00:00

Проект: Расписание на 2009 - 2010 учебный год

Тип расписания: Фактическое расписание

Расписание курса Расписание преподавателя Расписание аудитории

Контингент

Специалист	362
Заочная	223
Организация и технология защиты информации	45
Курс Третий	44
Пятый семестр	44
Группа 1	23
Подгруппа 1	13
Подгруппа 2	10
Группа 2	21
Подгруппа 1	15
Подгруппа 2	6
Итого	44

Изучаемые дисциплины

Дисциплина	Преподаватели	Всего ч.	Распр. ч.
Нагрузка		4	
Автоматизация экспертной оценки эффективности инвестицион...	Аванесян Карен Арпошаевич; Азиев Андрей Николаевич	710	
Автоматизация экспертной оценки эффективности инвестицион...	Аванесян Илона Борисовна; Аванесян Марина Ивановна	356	
Практическое		4	
Администрирование программного обеспечения	Аванесян Юлия Сергеевна	358	
Практическое		12	
Администрирование программного обеспечения	Аванесян Илона Борисовна; Аванесян Карен Арпошаевич	712	
Практическое		18	
Базы данных в экологии и природопользовании	Акбаев Марат Асланович; Аюмченко Элла	16	
Практическое		16	
Базы данных в экологии и природопользовании	Акбаев Марат Асланович; Аюева Фатима Маулятовна		
Лабораторные			

Список аудиторий

Корпус: ...

Аудитория

- Институт информационных технологий
 - Административно-хозяйственная часть
 - Учебный корпус
 - Этаж 1 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 101 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 102 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 103 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 104 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 105 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 106 (Учебный корпус 1)

Расписание

N	Понедельник 25.01.2010		Вторник 26.01.2010		Среда 27.01.2010		Четверг 28.01.2010		Пятница 29.01.2010		Суббота 30.01.2010	
	Начало	Дисциплина	Начало	Дисциплина	Начало	Дисциплина	Начало	Дисциплина	Начало	Дисциплина	Начало	Дисциплина
1	8:30:00	Автоматизация экспертной оцен...	9:50:00	Лекция								
		Преподаватель		Азиев Андрей Николаевич								
2	10:00:00	Администрирование программно...	11:20:00	Лекция								
		Преподаватель		Аванесян Юлия Сергеевна								
3	11:30:00		12:50:00									
4	13:10:00		14:30:00									
5	14:40:00											
Ответственный:												

Таблица - Университет ПРОФ, редакция 1.1 * (IS-Предприятие)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

Расписание занятий

Специальность: Организация и технология защиты информации, форма обучения: Заочная, курс: Третий, группа: 1

	Понедельник		Вторник		Среда		Четверга		Пятница		Суббота	
1	АЗОЭИП (Терехов Л.Н.)	101 (Учебный корпус 1)	ММЭП (Лебедева Р.А.)	102 (Учебный корпус 1)	ПОИТ (Азиев А. А.)	102 (Учебный корпус 1)	ТПР (Сомов Е.Д.)	102 (Учебный корпус 1)	ТПР (Аванесян Ю. С.)	104 (Учебный корпус 1)	Иностраный язык (Аветисян Э. В.)	104 (Учебный корпус 1)
2	АПО (Аванесян Ю. С.)	102 (Учебный корпус 1)	Мировые информационные ресурсы (Шолохов М.Л.)	102 (Учебный корпус 1)	Социология (Акинина Э. В.)	103 (Учебный корпус 1)	АЗОЭИП (Баркасов О.В.)	107 (Учебный корпус 1)	ЭГ (Акбаев М. А.)	101 (Учебный корпус 1)		
3					ММЭП (Коробков Ю.А.)	107 (Учебный корпус 1)			АПО (Азиев А. Н.)	лч		
4												
5												
6												
7												



Подсистема проведения ГАК. Функции.

- планирование проведения государственной аттестации и экзамена
- подготовка перечня вопросов, выносимых на государственный экзамен
- загрузка вопросов, выносимых на государственный экзамен
- формирование списка вопросов в билете в соответствии с заданным алгоритмом
- формирование перечня экзаменационных групп
- формирование состава комиссии

N	Студент	Специализация	Подгруппа
1	Туркменова Инга Сергеевна	Информационные системы в банковс...	1
2	Гладина Виктория Романовна	Информационные системы в банковс...	1
3	Морозов Роман Юрьевич	Информационные системы в банковс...	1
4	Капиносова Светлана	Информационные системы в банковс...	1
5	Грудина Жанна Олеговна	Информационные системы в банковс...	1
6	Петижева Алевтина Владимировна	Информационные системы в банковс...	1
7	Мидова Полина Александровна	Информационные системы в банковс...	1
8	Перельгин Александр Владимирович	Информационные системы в банковс...	1
9	Кубрин Родион Владимирович	Информационные системы в банковс...	1
10	Видеркер Наталья Владимировна	Информационные системы в банковс...	1
11	Мартынова Юлия Александровна	Информационные системы в банковс...	1
12	Садовая Наталья Исаковна	Информационные системы в банковс...	1
13	Дятлова Ирина Александровна	Информационные системы в банковс...	1
14	Кичаева Юлия Владимировна	Информационные системы в банковс...	1

N	Категория	ФИО	Должность	Является сотрудником
1	Председатель	Иванников Петр Львович	Заведующий кафедрой	<input type="checkbox"/>
2	Секретарь	Васено Олег Михайлович	Ассистент	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Член комиссии	Жолуб Марина Николаевна	Доцент	<input type="checkbox"/>



- учет фонда помещений, планирование структуры общежития и других крупных объектов кампуса
- учет и хранение характеристик для каждого учетного объекта (здание, территория, помещение, объект и т.д.)
- учет проживающих в общежитии с созданием приказов (на заселение, перемещение, выселение абитуриентов, студентов и сотрудников)
- просмотр данных о проживании в разрезе периодов времени
- составление договора на оказание услуг, формирование перечней тарифов и услуг
- ввод событийной информации об объекте (пожар, поломка инвентаря, приостановка оказания услуги и прочее)

При разработке системы использовались следующие нормативные акты:

- 1 Положение о порядке оплаты за проживание в студенческих общежитиях, секциях, блоках улучшенного проживания
- 2 N 125-ФЗ "О высшем и послевузовском профессиональном образовании"
- 3 Приказ ФМС от 20 сентября 2007 года №208



Подсистема управления кампусом вуза. Интерфейс.

Список студентов, проживающих в общежитиях - Университет ПРО Ф. ред... (1С:Предприятие)

Список студентов, проживающих в общежитиях

Вариант отчета: Список студентов, проживающих в общежитиях

Сформировать | Настройка... | Подбор значений

Дата: 23.01.2013 0:00:00

<input type="checkbox"/>	Форма обучения	Равно	
<input checked="" type="checkbox"/>	Факультет	Равно	Экономический факультет
<input type="checkbox"/>	Направление (специальность)	Равно	
<input type="checkbox"/>	Курс	Равно	
<input type="checkbox"/>	Группа	Равно	
<input type="checkbox"/>	Национальность	Равно	

Список студентов, проживающих в общежитиях

Общежитие	№ п/п	ФИО
Общежитие 1/1	1	Балацкая Марина Александровна
	2	Блинская Дарья Павловна
	3	Гладина Екатерина Эдуардовна
	4	Заболотнев Алексей Николаевич
	5	Карогодина Ольга Владимировна
	6	Козлов Евгений Александрович
	7	Лесная Евгения Игоревна
	8	Медведева Евгения Сергеевна
	9	Москвитина Карина Сергеевна
	10	Петжижева Алевтина Бекмурадовна
	11	Редькин Юрий Владимирович
	12	Шестак Инна Александровна
Общежитие 1/2	1	Водопьянов Максим Олегович
	2	Гайдаш Эльвин Магомедович

Формирование структуры университета 000000001 от 01.01.2005 0:00:00 - Ун... (1С:Предприятие)

Формирование структуры университета 000000001 от 01.01.2005 0:00:00

Провести и закрыть | Провести

Номер: 000000001 | Дата: 01.01.2005 0:00:00

Отбор по структуре:

Добавить | Подбор

Структура

- Институт информационных технологий
 - Административно-хозяйственная часть
 - Учебные корпуса
 - Учебный корпус 1
 - Этаж 1 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 101 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 102 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 103 (Учебный корпус 1)
 - Аудитория 104 (Учебный корпус 1)

Заявление на проживание 000000035 от 05.08.2011... (1С:Предприятие)

Заявление на проживание 000000035 от 05.08.2011 0:00:00

Провести и закрыть | Провести | Печать | Создать

Номер: 000000035 | Дата: 05.08.2011 0:00:00

Добавить | Подбор

N	Физическое лицо	Общежитие	Мест	Описание	В приказ
				Номер документа	
1	Хлопонин Игорь Владимирович	Общежитие 1/2	1	сокращенная заочная, ФП, Псих., Первый, 4 556188	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Баутин Виталий Анатольевич	Общежитие 2	1	сокращенная заочная, ЭФ, Бух. учет, Первый, 2 681374	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Геворкян Риад Владимирович	Общежитие 1/2	1	сокращенная заочная, ФП, Псих., Первый, 3 284672	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Городец Ольга Сергеевна	Общежитие 2	1	сокращенная заочная, ФФЖ, Журн., Первый, 3 559536	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Халстова Инна Владимировна	Общежитие 3	1	заочная, ФФЖ, Филолог., Первый, 6 755426	<input checked="" type="checkbox"/>



Подсистема управления кампусом вуза. Отчеты.

Распределение жильцов по общежитиям

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка... Подбор значений Все действия

Дата: 22.01.2013 0:00:00

<input type="checkbox"/>	Форма обучения	Равно	
<input type="checkbox"/>	Факультет	Равно	
<input type="checkbox"/>	Направление (специальность)	Равно	
<input type="checkbox"/>	Курс	Равно	
<input type="checkbox"/>	Группа	Равно	

Распределение студентов университета по общежитиям

Факультет	Общежитие	Жильцов
Медико-биолого-химический факультет		2
Общежитие 1/2		1
Общежитие 2		1
Факультет психологии		19

Статистические табличные данные по общежитиям

Вариант отчета: Абсолютные значения

Сформировать Настройка...

Выбранные показатели

Дата: Начало этого дня

- Пол
- Национальность
- Год рождения
- Факультет
- Направление (специальность)
- Курс
- Группа

Статистические табличные данные по общежитиям

Факультет	Общежитие 1/1	Общежитие 1/2
Направление (специальность)	Количество	Количество
Курс		
Группа		
Медико-биолого-химический факультет		1
Факультет психологии	5	8
Факультет филологии и журналистики	16	18
Физико-математический факультет		1
Экономический факультет	12	13
Итого	33	41

Форма N 1

ЗАЯВЛЕНИЕ О РЕГИСТРАЦИИ ПО МЕСТУ ПРЕБЫВАНИЯ

В орган регистрационного учета УФМС России

от Грековой Дарьи Алексеевны, 13.12.1983 г.р.
(фамилия, имя, отчество, дата рождения)

Прибыл(а) из 355003, Россия, Ставропольский край, Ставрополь г. ул. Ленина 287/1, кв. 2
(указать точный адрес места жительства прибывшего(ей) гражданина(ки))

Законный представитель _____
(указать: отец, мать, опекун, попечитель)

Ф.И.О., паспортные данные)

Прошу зарегистрировать по месту пребывания с "1" августа 2011 г.
по "6" "июня" 2012 г.

Жилое помещение предоставле _____
(Ф.И.О. лица, предоставившего помещение)

Основание: Довозора найма жилого помещения №13 366 от 01.08.2011
(документ, являющийся основанием для временного проживания)

Адрес места пребывания: город, поселок, село и т. _____
ул. _____ дом _____ корпус _____ квартира 115 (1/1)

Документ, удостоверяющий личность: в Паспорт РФ серия 0101 N 268010
выдан ОВД Новоалександровского р-на СК код _____
(наименование органа, учреждения)

Дата выдачи "13" "декабря" 1983 г.

Подпись заявителя, законного представителя (ненужное зачеркнуть) _____

Дата "22" "января" 2013 г.

Вселение произведено в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подпись лица, предоставившего жилое помеще _____

Документ, удостоверяющий его личность: _____ серия _____ N _____
выдан _____ код _____
(наименование органа, учреждения)

Дата выдачи "____" "____" 20____ г.

Подпись лица, предоставившего жилое помещение, заверяю _____
" 22 " января 20 13 г.

(подпись и Ф.И.О. должностного лица) М.П.

Принятое решение _____
" ____ " ____ 20 ____ г. _____
(Ф.И.О., подпись должностного лица органа регистрационного учета)

Выдано свидетельство о регистрации по месту пребывания

Блок управления научной работой, исследованиями и инновациями

Подсистема управления послевузовским образованием и аттестацией научных кадров. Основные сведения.



Подсистема направлена на поддержку полного цикла работы с участниками образовательного процесса, начиная от приема документов в аспирантуру (докторантуру), и заканчивая подготовкой соответствующих документов об образовании.

При разработке системы учтены требования следующих нормативных актов:

- ФЗ «Об образовании»
- ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании»
- Приказ МО РФ от 27 марта 1998 г. N 814 «Об утверждении положения о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в российской федерации»
- Приказ МО РФ от 11 апреля 2000 г. N 1062 «Об утверждении макета государственного образовательного стандарта послевузовского профессионального образования по отраслям наук»
- Приказ МОиПО РФ от 27 марта 1998 г. N 814 «Об утверждении положения о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в российской федерации»
- Приказ МОиН РФ от 25 февраля 2009 г. N 59 «Об утверждении номенклатуры специальностей научных работников»



- хранение и обработка личных дел аспирантов, соискателей и докторантов
- мониторинг образовательной и научной деятельности аспирантов, соискателей и докторантов
- планирование набора в аспирантуру, учет результатов вступительных испытаний
- формирование приказов по аспирантам, соискателям, докторантам
- создание, хранение и обработка электронных копий аттестационных дел
- актуализация базы данных о научных руководителях, экспертах, официальных оппонентах и ведущих организациях
- подготовка отчетов о деятельности аспирантуры, докторантуры, диссертационных советов



- ведение реестров (отраслей наук, специальностей, специализаций, научных руководителей, экспертов, рецензентов, официальных оппонентов, ведущих организаций, диссертационных советов учреждения)
- учет требований Положения о порядке присуждения ученых степеней
- учет жизненного цикла создания и функционирования диссертационного совета (формирование ходатайства на открытие д/с, ходатайства на закрытие и изменение д/с, заседание, голосование)
- учет внутренних и внешних участников диссертационного совета
- создание, хранение и обработка электронных копий аттестационных дел
- ведение карточки диссертации, с возможностью прикрепления полнотекстовых электронных вариантов документов (диссертация, автореферат, стенограмма, протоколы, письма и пр.)



Подсистема автоматизации работы диссертационных советов. Интерфейс.

Голосование 000000065 от 19.10.2010 0:00:00

Провести и закрыть | Провести | Печать | Все действия

Номер: 000000065 | Дата: 19.10.2010 0:00:00

Заседание диссовета: Заседание диссертационного совета 000000065 от 19.10.2010

Результат голосования: Положительный

Счетная комиссия | Бюллетени

Всего:	25	Роздано:	25
Не действительно:	0	Оказалось в урне:	25
За:	18	Против:	7

Ответственный:

000000001 (Диссертация) (1С:Предприятие)

Записать и закрыть | Печать | Все действия

Код: 000000001 | Дата: 15.08.2010 0:00:00

Автор: Соболев Максим Александрович

Индивидуальный план: Индивидуальный план 000000312 от 14.01.2013 15:09:02

Тема: Решение нелинейных задач мембран методом конечных разностей с использованием процедуры услов

Язык диссертации: Русский

Диссертационный совет: Д 501.922.51

Ученая степень: Кандидат физико-математических наук

Критические технологии: Геномные, протеомные и постгеномные технологии

Приоритетные направления: Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники

Организация: ФГБОУ ВПО Государственный технический университет

Научные руководители | Специальности | Тома и ключевые сло... | Реферат и содержание | Организации внедре...

N	Научный руководитель	Отзыв
1	Дегтарев Дмитрий Станиславович	положительный
2	Калинин Алексей Анатольевич	положительный

Комментарий:

Заседание диссертационного совета 000000015 от 19.10.2010 0:00:00

Провести и закрыть | Провести | Перейти к голосованию | Печать | Все действия

Номер: 000000015 | Дата: 19.10.2010 0:00:00

Тема заседания: Принятие к защите

Диссертационный совет: Д 501.066.41

Диссертация: 000000015

Голосование: Голосование 000000015 от 19.10.2010 0:00:00 | Решение: Положительное

Лица, участвующие в заседании | Принятие к защите

Лица, участвующие в заседании	Должность в совете
Писарева Екатерина Николаевна	Председатель
Доценко Антон Александрович	Заместитель председателя
Микаелян Светлана Николаевна	Ученый секретарь
Швырев Николай Александрович	Член совета
Панова Яна Ивановна	Член совета
Чепуров Сергей Сергеевич	Член совета
Фарапонов Александр Романович	Член совета
Рудинский Иван Сергеевич	Член совета

Ответственный: Акинина Елена Александровна

Прием документов в диссертационный совет 000000041 от 29.1...

Провести и закрыть | Провести | Печать | Все действия

Номер: 000000041 | Дата: 29.12.2010 0:00:00

Диссертация: 000000041

Пакет документов: Пакет документов 000000002 от 07.01.2010 0:00:00

N	Документ	Количество экземпляров	Форма представления
1	Заявление соискателя	1	Оригинал
2	Личный листок по учету кадров	2	Оригинал
3	Удостоверение о сдаче дополнительного ...	2	Оригинал
4	Диссертация	3	Оригинал
5	Автореферат	3	Оригинал
6	Заключение организации	2	Оригинал

Ответственный:



Подсистема автоматизации работы диссертационных советов. Отчеты.

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА		Отчет за
Шифр диссертационного совета:	Д	501.010.88
Наименование организации:	ФГБОУ "Институт информационных технологий"	
Тип организации:	Высшее учебное заведение	
Ведомственная принадлежность:	Министерство образования и науки Российской Федерации	
Данные о регистрации:	13 октября 2010 г. Дата утверждения	4164093587 № приказа Минобрнауки
Адрес организации:	Индекс: _____ Субъект РФ: Ставрополье Город (населенный пункт): _____ Улица: _____ Дом: _____ Web-сайт: 35-45-51 Контактный E-mail: _____ Контактный тел.: _____	
Шифр и наименование специальностей, принимаемых к защите (с учетом специализации):		
1. Математический анализ	1. Физико-мат.	2. _____
Специализация:	3. _____	4. _____
2. Дифференциальные уравнения	1. Физико-мат.	2. _____
Специализация:	3. _____	4. _____
Председатель диссертационного совета	_____/Доценко А. А./ М.П.	
Ученый секретарь	_____/Фоменко И. Т./	

АТТЕСТАЦИОННОЕ ДЕЛО КАНДИДАТА НАУК		Отчет
Данные о соискателе:		
Соболев Максим Александрович	16.06.1987	М
Шифр дис. совета	Д 501.922.51	
Наименование организации	ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет	
Название диссертационной работы	Решение нелинейных задач мембран методом конечных разностей с использованием процедуры условной оптимизации и пространственно-временной сетки	
Ключевые слова	1. Нелинейные задачи 2. Метод конечных разностей 3. Условная оптимизация 4. _____ 5. _____ 6. _____	
Шифр специальности	01.01.04	
Шифр специальности (если на стыке)	01.01.04, 01.01.09	
Специализация		
Соответствие приоритетным направлениям	Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	
Соответствие критическим технологиям	Геномные, протомные и постгеномные технологии	
Физико-математические науки	15.03.2011	
Страна науки	Вид диссертации	Дата защиты
_____ /	_____ /	_____ /
Количество научных трудов	Публикаций по теме диссертации всего в т.ч. в изданиях рекомендованных ВАК	Год присуждения ученой степени наук
_____ /	_____ /	_____ /
Номер диплома кандидата наук	Ученое звание	Номер аттестата доцента, проф.
_____ /	_____ /	_____ /
Сведения о прохождении подготовки в аспирантуре/докторантуре		
_____ /	_____ /	_____ /
Организация места выполнения диссертации:	ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет	
наименование		
Тип организации	Ведомственная принадлежность	
_____ /	_____ /	
Индекс	Субъект РФ: Ставрополье	Город (населенный пункт)
_____ /	_____ /	_____ /
Улица	Дом	Телефон
_____ /	_____ /	_____ /
E-mail	Web-сайт	
_____ /	_____ /	
Организация места работы:	наименование	
_____ /		
Тип организации	Ведомственная принадлежность	
355000	Ставропольский край	Ставрополь г
Индекс	Субъект РФ: Ставрополье	Город (населенный пункт)
_____ /	_____ /	_____ /
Улица	Дом	Телефон
Морозова ул	3	_____ /
_____ /	_____ /	_____ /
E-mail	Web-сайт	
_____ /	_____ /	

ИДК		5418 Исходный номер, дата	5715 Язык диссертации	5436 Инвентарный номер
04 Кандидатская	05 Докторская	2409	Русский	
		2011.02.15	6444 Шифр научной специальности	7425 На соискание степени
			01.01.04	к.ф.-м.н.
2061 Представлено к защите: 61 Рукопись, в т.ч. научный доклад 52 Монография 43 Учебник				
6147 Фамилия, имя, отчество соискателя				
Соболев Максим Александрович				
Фамилия, инициалы		Ученая степень	Шифр научной специальности	
6156 Научные руководители		6255	6453	
Калинина А. А.		к.в.н.	02.00.13	
Дегтярев Д. С.		к.ю.н.	08.00.12	
6167 Официальные оппоненты		6264	6462	
Шестаков В. Я.		к.ф.-м.н.	24.00.01	
Павлова Е. В.		к.ф.-м.н.	01.01.03	
Самсонова А. С.		к.ф.-м.н.	17.00.03	
Дегтярева Ю. А.		к.ф.-м.н.	05.19.06	
Иванников А. А.		к.ф.-м.н.	14.00.48	
Боброва Е. П.		к.ф.-м.н.	25.00.33	
Клещева Ю. В.		к.ф.-м.н.	09.00.04	
Балаки Е. И.		к.ф.-м.н.	07.00.07	
Савронова М. В.		к.ф.-м.н.	14.00.43	
Шестаков О. В.		к.ф.-м.н.	18.02.20	
Старичкин В. А.		к.ф.-м.н.	25.00.02	
Кальников Д. В.		к.ф.-м.н.	05.14.08	
Соловьев Е. Г.		к.ф.-м.н.	05.19.05	
Фамилия, инициалы		Должность	Уч. степень	Подпись М.П.
Руководитель организации		6111	6311	
Рагозина Н. Г.				
Председатель диссертационного совета		6264	6320	6462
Микаелин С. Н.				к.в.н.
5634 Индекс УДК		7434	Дата	7506 Входящий номер
_____ /		_____ /	_____ /	_____ /
5616 Коды тематических рубрик:				
.				
5643 Ключевое слово				
_____ /				



Подсистема управления научной работой и инновациями. Основные сведения.



Подсистема предназначена для автоматизации управления деятельностью организации, которой может являться предприятие, осуществляющее научно-исследовательскую, опытно-конструкторскую, научно-техническую, инновационную деятельность, а также инновационные предприятия и предприятия, использующие в процессе осуществления своей основной деятельности объекты интеллектуальной собственности. Система учитывает возможность реализации организации в качестве заказчика и производителя научно-исследовательской продукции, услуг и объектов интеллектуальной собственности.

Структура модулей

- планирование и управление НИД
- учет результатов выполнения НИОКР
- регистрация результатов НИД
- управление финансами



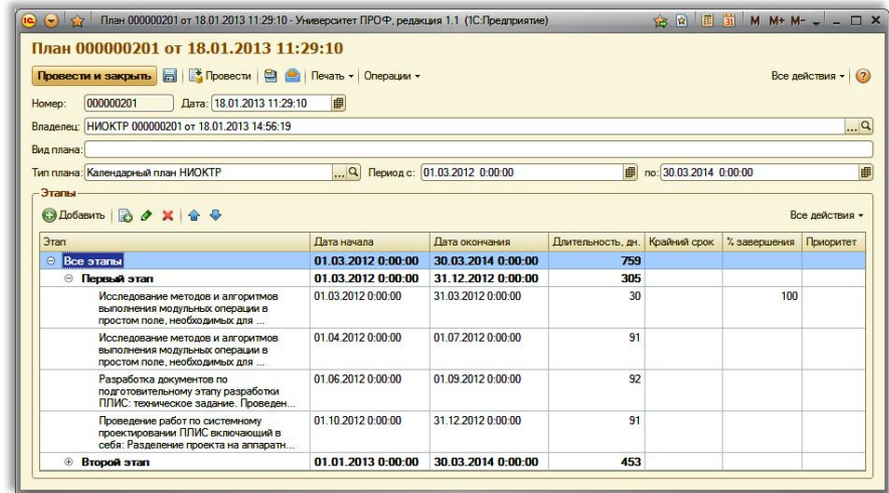
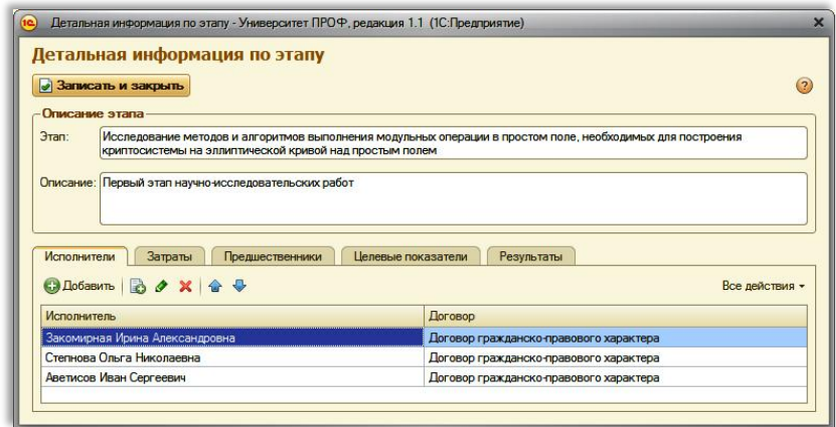
- подготовка, учет и хранение информации о конкурсной документации на НИР и заявках
- подготовка форм договоров
- подготовка регистрационных карт в ЦИТиС
- планирование этапов выполнения НИОКР и действий исполнителей
- учет целевых показателей по проекту и отдельным этапам
- контроль выполнения проекта, анализ процесса выполнения и запаздываний
- совместная работа нескольких участников проектов
- импорт и экспорт данных о планах (MS Project)
- контроль эффективности выполнения этапов НИР, деятельности подразделений и исполнителей
- расчет показателей деятельности вуза для принятия решений в рамках НСОТ и управлением вектором развития университета (показатели физ. лица, подразделения и вуза)



Подсистема управления научной работой и инновациями. Планирование и учет результатов выполнения НИОКР.



- оформление заказов и заявок на проведение НИОКР
- планирование НИОКР
- учет и хранение информации о НИОКР
- регистрация результатов проведения НИОКР
- возможность закрепления результатов деятельности за физическими лицами, проектами и структурными подразделениями учреждения
- возможность хранения полнотекстовых материалов, связанных с результатами деятельности (документы, изображения, шаблоны и пр.)
- возможность создания и редактирования различных видов результатов НИОКР





Подсистема управления научной работой и инновациями. Регистрация результатов НИОКР.

- учет сведений ключевых справочников (ГРНТИ, критические технологии, отрасли наук, приоритетные направления)
- регистрация в ЦИТиС
- регистрация в ФИПС

Период	Наименование
21.04.2007	Экономические проблемы местного самоуправления
19.04.2007	Разработка политики компьютерной безопасности распределенных вычислительных систем
28.03.2007	Развитие теории и методов обеспечения конкурентоспособности о предпринимательских структур.
10.11.2006	Конституционально-ориентированная психокоррекция личностной и поведенческой изменчивости у подростков в условиях социального стрессирования
19.02.2006	Особенности процесса кооперирования производства в аграрной сфере в современных условиях(на материалах Ставропольского края)
28.12.2005	Лингвокультурный потенциал педагогического дискурса (на материале учебных текстов по английскому и русскому языкам)
27.11.2005	Совершенствование инвестиционного механизма на основе лизинга с участием коммерческих банков
12.10.2005	Поликультурная концептосфера как компонент содержания профессиональной подготовки лингвиста-преподавателя
02.09.2005	Совершенствование методов и инструментов управления активами коммерческого банка



- учет типовых форм договоров по НИОКР
- формирование произвольных типов договоров
- редактирование и добавление видов договоров, управление печатными формами договоров
- учет приходно-расходных операций по договорам
- формирование сметы проекта

The screenshot displays two overlapping windows from a software application. The top window is titled "Заказ 000000201 от 01.02.2012 0:00:00" and contains the following fields: "Провести и закрыть", "Провести", "Подать заявку", "Все действия", "Номер: 000000201", "Дата: 01.02.2012 0:00:00", "Заказчик: ОАО 'Софтлайн'", "Наименование конкурса: Приоритетные направления развития науки", "Предмет контракта: Услуги, связанные с научными исследованиями в области нанотехнологий", "Количество товаров, у...", "Начальная цена контр...", "Дата начала:", "Конкурсная докумен...", "Добавить", "Наименование док...", "Техническое задани...". The bottom window is titled "Заявка на НИР 000000201 от 18.01.2013 12:08:59" and contains: "Провести и закрыть", "Провести", "Заклучить договор", "Печать", "Все действия", "Номер: 000000201", "Дата: 18.01.2013 12:08:59", "Заказ: Заказ 000000201 от 01.02.2012 0:00:00", "Состояние: Принята", "Наименование проекта: Математическое моделирование нелинейных процессов в сложных гетерогенных сист...", "Исполнитель: Институт информационных технологий", "План: План 000000201 от 18.01.2013 11:29:10", "Сумма заявки: 50 000,00", "Уполномоченное лицо: Алферова Екатерина Николаевна", "Вложено в проект собственных средств: 5 000,00", "Документация", "Добавить", "Все действия", "Наименование документа", "Файл", "Ответственный: ...".



Подсистема управления научной работой и инновациями. Отчеты.

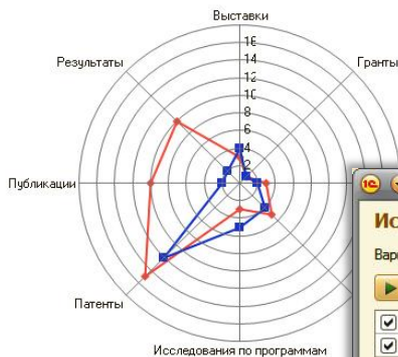
Анализ показателей - Университет (1С:Предприятие)

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка...

План 000000134 от 01.01.2012 0:00:00

Анализ показателей



Форма 2-наука

Отчетный период: 2012

Имя структуры: Титульный лист

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Истекающие сроки работы - Унив... (1С:Предприятие)

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка...

Период с: Больше или равно 01.02.2012

Период по: Меньше или равно 30.12.2012

Отбор: Дата окончания Больше или равно "01.02.2012 17:45:32" И Дата окончания Меньше или равно "30.12.2012 17:45:32"

План	Этап	Дата окончания	% завершения
План 000000001 от 01.01.2012 0:00:00			
Исследование методов и алгоритмов выполнения модульных операции в простом поле, необходимых для построения криптосистемы на эллиптической кривой над простым полем		31.03.2012	9,99
Исследование методов и алгоритмов выполнения модульных операции в простом поле, необходимых для построения криптосистемы на эллиптической кривой над простым полем		01.07.2012	9,99
Разработка документов по подготовительному этапу разработки ПЛИС: техническое задание. Проведение работ по системному проектированию ПЛИС включающий в себя: Создание и оптимизация исполняемой системы		01.09.2012	9,99
План 000000002 от 01.01.2012 0:00:00			
Исследование методов и алгоритмов выполнения модульных операции в простом поле, необходимых для построения криптосистемы на эллиптической кривой над простым полем		31.03.2012	9,99
Исследование методов и алгоритмов выполнения модульных операции в простом поле, необходимых для построения криптосистемы на эллиптической кривой над простым полем		01.07.2012	9,99

ОБЪЕКТОВ И РАЗРАБОТОК

Сроки предоставления: 2 апреля после отчетного периода

Форма № 2-наука

Приказ Росстата: Об утверждении формы от 25.08.2011 № 373

О внесении изменений (при наличии) от ____ № ____ от ____ № ____

Годовая

4



Подсистема управления научной работой и инновациями. Отчеты.

Опись документов, приложенных к заявке на участие в открытом конкурсе		
№ п/п	Наименование	Кол-во страниц
1.	Заявка на участие в конкурсе с приложениями в соответствии с приложениями № 1-6 к форме 1	2
2.	Копии Извещения о проведении открытого конкурса выписка из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенное копие такой выписки до дня размещения заявки на участие в конкурсе физическим лицом (для индивидуальных заявителей) до дня размещения заявки на участие в конкурсе юридическим лицом (для юридических лиц)	2

АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	
1. Полное и сокращенное наименование организации и ее организационно-правовая форма: <i>форма (устав, положение, учредительный договор), сведения о государственной регистрации, свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц</i>	ФГБОУ "Институт информационных технологий", ИИТ
2. Предыдущие организации с указанием даты регистрации	В Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере
3. Регистрационный номер и дата, место и орган, на основании которого выдана лицензия на осуществление деятельности	Конкурс Приоритетные направления развития науки
4. Дата, место и орган, на основании которого выдана лицензия на осуществление деятельности	Извещение № 000000201 от 18.01.2013 г.
ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ	
на право заключения с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере государственного контракта на выполнение работ Приоритетные направления развития науки	
1. Изучив конкурсную документацию, а также действующие нормативно-правовые акты по предмету проводимого конкурса, ФГБОУ "Институт информационных технологий" (см. приложение) в лице Аферовой Екатерины Николаевны согласны выполнять работы на условиях, указанных в заявке на участие в конкурсе, и предлагаем заключить государственный контракт на сумму 50 000 рублей (Пятьдесят тысяч рублей 00 копеек).	
2. Настоящей заявкой подтверждаем, что в отношении ФГБОУ "Институт информационных технологий" не проводится процедура ликвидации, решение арбитражного суда о признании банкротом и об открытии конкурсного производства отсутствует, деятельность не приостановлена в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на день подачи настоящей заявки, а также размер задолженности по численным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период не превышает 25 процентов балансовой стоимости активов.	
3. Настоящим гарантируем достоверность представленных нами в заявке информации и подтверждаем право Заказчика, не противоречащее требованию формирования равных для всех участников размещения заказа условий, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами сведения.	
4. В случае если наши предложения будут признаны лучшими, мы берем на себя обязательства подписать проект государственного контракта на выполнение работ в соответствии с требованиями конкурсной документации не позднее 20-го календарного дня с момента размещения на официальном сайте протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.	
5. Подтверждаем, что мы извещены о том, что в случае, не предоставления Заказчику обеспечения исполнения контракта в случае, если Заказчиком было установлено требование обеспечения контракта, внесенные нами денежные средства в качестве обеспечения заявки, в случае если Заказчиком было установлено требование об обеспечении заявки, не возвращаются.	
6. Подтверждаем, что мы извещены о том, что в случае признания нас победителем конкурса или принятия решения о заключении с нами государственного контракта, в случае отказа от его подписания победителем конкурса, и нашего условия от заключения контракта на выполнение работ являющегося предметом конкурса, сведения о ФГБОУ "Институт информационных технологий" будут включены в Реестр недобросовестных поставщиков.	
7. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочена Аферова Екатерина Николаевна, , тел.: , факс: , e-mail: .	
Все сведения о проведении торгов просим сообщать указанному уполномоченному лицу.	
8. Юридический и фактический адрес: 111048, Россия, Москва, Пушкина, дом 1Г (см. приложение), телефон 35-45-55, факс 35-45-53.	
Банковские реквизиты участника:	

Годовой отчет - Университет ПРОФ, редакция 1.1 (ИС:Предприятие)

Годовой отчет

Имя структуры

- Титульный лист
- Содержание
- Публикации
- Исследования по программам
- Инициативные исследования
- Программы поддержки
- Гранты
- Научные мероприятия
- Результативность
- Студенческая НИР
- Наиболее значимые результаты
- Научно-педагогические школы
- Планирование 1
- Планирование 2
- Планирование 3
- Планирование 4
- Планирование 5
- Планирование 6

Приложение № 2
к распоряжению проректора по научной работе
от _____ г. № _____
Институт информационных технологий
(название структурного подразделения)
e-mail _____

В
" 18 " января 2013 г.

Направляем Вам отчет о научной работе Институт информационных технологий за 2013 г. (по состоянию на 18.01.2013). Данные внесены полностью, проверены, достоверны и могут быть размещены на сайте Институт информационных технологий.

Перечень прилагаемых таблиц и файлов:

- Публикации
- Участие в выполнении научных программ, проектов, исследований:
 - Исследования по программам
 - Инициативные исследования
 - Программа поддержки Институт информационных технологий
- Гранты
- Участие в научных мероприятиях
- Наиболее значимые научные результаты, полученные в 2013 г.
- Сведения о научных школах
- Планирование
 - Участие в научно-исследовательских программах
 - Участие в проектах, финансируемых по принятию грантов
 - Инициативные исследования (вне программ и грантов)
 - Участие в научных мероприятиях
 - Редакционно-издательская работа (подготовка рукописей к печати)
 - Диссертационные исследования
- Список опубликованных работ преподавателей, сотрудников и студентов в 2013г. Список электронных публикаций. Список публикаций в рецензируемых российских и зарубежных изданиях (в формате MS Word)
- Научные результаты и научные направления, разрабатываемые структурным подразделением (в формате MS Word)
- Информация о студенческой НИР (в формате MS Word)

Ф. И. О., должность руководителя структурного подразделения

Подпись

Ф. И. О., ответственный за НИР подразделения

Подпись

Исходный контактная информация



Подсистема расчета рейтинга сотрудников.



- составление формул расчета рейтинга сотрудников
- учет различных видов деятельности при составлении рейтинга сотрудников
- возможность детализации сведений о рейтинге сотрудников
- учет рейтинга отдельных сотрудников и суммарного рейтинга всех сотрудников кафедры
- предоставление информации о рейтинговых показателях каждого из видов НИОКР, проводимых в вузе

Формулы расчетов 000000013 от 13.11.2012 15:11:46

Провести и закрыть | Провести | Проверить формулу | Все действия

Номер: 000000013 | Дата: 13.11.2012 15:11:46

Расчет: Итоговый рейтинг

Формула выражение:
 $0 + 1 * \text{Выставки} + 2 * \text{Гранты} + 1 * \text{Диссертации} + 1.5 * \text{Инициативные Исследования}$

Комментарий:

Расчет рейтинга 000000001 от 13.11.2012 15:11:46

Провести и закрыть | Провести | Рассчитать | Печать | Все действия

Номер: 000000001 | Дата: 13.11.2012 15:11:46

Рейтинг: 2000-2012 | Расчет: Итоговый рейтинг

N	Объект	Рейтинг
1	Аваданова Елена Вадимовна	10,92
2	Абубекирова Диана Наримановна	10,8
3	Агапова Алена Игоревна	9,79
4	Акимова Екатерина Евгеньевна	8,67
5	Акользина Ольга Николаевна	8,65
6	Авраменко Татьяна Александровна	8,52
7	Абалакова Елена Викторовна	8,15
8	Абрамова Майя Леонидовна	7,71
9	Абрамович Ольга Сергеевна	7,69
10	Абдулгазиева Марианна Заурбековна	7,52
11	Абаполенко Марина Валерьевна	7,49
12	Аванесян Марина Ивановна	7,44
13	Абрамова Юлия Олеговна	7,42
14	Авдеев Андрей Николаевич	7,4
15	Азаров Иван Валерьевич	7,04
		938,13

Комментарий:



Подсистема расчета рейтинга сотрудников. Отчеты.

Сводная таблица значений показателей

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка... Все действия

Период	24.01.2013 0:00:00
Рейтинг	2000-2012

Сводная таблица значений показателей по университету

Параметры: Период: 24.01.2013
Рейтинг: 2000-2012

Показатели сотрудника - Университет ПРО... (1С:Предприятие)

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка... Все действия

Период	2000-2012
Рейтинг	
Владелец	Авадана Елена Вадимовна

Показатели сотрудника по сессии расчета стимулирующих надбавок

Параметры: Рейтинг: 2000-2012
Владелец: Авадана Елена Вадимовна

Список баллов сотрудников

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка... Все действия

Период	
Рейтинг	2000-2012
Регистратор	Расчет рейтинг

Показатель

- Инициативные исследования
- Выставки
- Патенты
- Диссертации
- Результаты
- Научные мероприятия
- Исследования по программам
- Конкурсы студенческих НИР
- Программы поддержки
- Гранты
- Публикации
- Итого

Список баллов сотрудников университета

№ п/п	Сотрудник	Балл
1	Авадана Елена Вадимовна	10,92
2	Абубекирова Диана Наримановна	10,80
3	Агапова Алена Игоревна	9,79
4	Ахимова Екатерина Евгеньевна	8,67
5	Акольева Ольга Николаевна	8,65
6	Авраменко Татьяна Александровна	8,52
7	Абалакова Елена Викторовна	8,15
8	Абрамова Майя Леонидовна	7,71
9	Абрамович Ольга Сергеевна	7,69
10	Абдулганиева Марианна Заурбековна	7,52
11	Абалаполенко Марина Валерьевна	7,49
12	Аванески Марина Ивановна	7,44
13	Абрамова Юлия Олеговна	7,42
14	Авдеев Андрей Николаевич	7,40

Показатель Итоговый рейтинг

Выставки

- Золотой век инноваций
- Современная образовательная среда - 2009

Гранты

- Личностно-характерологическая изменчивость подросткового поведения
- Премия ЮНЕСКО-ЛОРЕАЛЬ Женщинам в науке

Диссертации

- Морфофункциональные особенности развития потомости крыс
- Непрерывная физическая подготовка студентов ФФК на образовательной деятельности
- Экологическая роль бактериального сообщества эпифитов жизнедеятельности растений

Инициативные исследования

Исследования по программам

- 9-я международная конференция по уходу Москва
- Комиссия по правам человека при Президенте РФ
- Реалии профессиональной и хозяйственной деятельности преподавателей высших учебных заведений

Показатели кафедры: Сводная таблица баллов по кафедре

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка... Все действия

Рейтинг	2000-2012
Кафедра	Мировой экономики и внешней экономической деятель...

Сводная таблица баллов по кафедре

Параметры: Рейтинг: 2000-2012
Кафедра: Мировой экономики и внешней экономической деятельности

ФНО	Итоговый рейтинг	Программы поддержки	Патенты	Научные мероприятия	Диссертации	Гранты	Выставки	Конкурсы студенческих НИР	Исследования по программам	Результаты	Публикации	Итого	
												Итого	Итого
Аджиева Алдила Хасамбиевна	6,68	0,13	0,11	1,71	1,00	0,25	0,24	2,00	0,10	0,14			
Аджигусева Камила Руслановна	6,20	0,24	0,64	1,00		1,17	1,07	1,00	0,64	0,44			
Акулова Марина Романовна	3,62	0,25	0,50	0,27		0,66	0,14	1,00	0,52	0,28			
Дедова Елена Андреевна	3,79	0,24	0,27		1,00		0,68		0,23	0,37			
Живнов Алексей Иванович	2,72	0,10	0,50				0,32	1,00	0,14	0,66			
Лютяев Александр Олегович	2,51	1,00	0,11	0,45	0,38				0,30	0,17	0,10		
Полоса Тамара Викторовна	1,56		0,68	0,11		0,20	0,14				0,23		
Рагозина Светлана Александровна	2,77	0,28	0,25	0,38		0,10	0,25	1,00	0,38	0,13			
Соломова Яна Викторовна	3,14	1,44	0,27	0,42		0,13	0,54		0,20	0,14			
Сокколова Рузана Сергеевна	5,15	0,27		0,14	2,00	0,13	0,41		0,10	0,10			
Итого	37,94	1,00	3,06	3,67	4,41	4,00	2,64	4,09	6,00	2,48	2,59		



Подсистема управления дополнительным образованием. Функции.



- анкетирование и опрос потенциальных слушателей
- организация работы приема в учебное заведение
- заключение договоров со слушателями
- планирование учебного процесса, учет посещаемости и успеваемости
- ведение реестров слушателей системы довузовской подготовки и дополнительного образования
- анкетирование, анализ уровня удовлетворенности слушателей
- выдача документов об образовании соответствующего уровня



Подсистема управления дополнительным образованием. Отчеты.

Обучавшиеся слушатели - Университет ПРОФ, редакция 1.1 (ИС:Предприятие)

Вариант отчета: Основной Выбрать вариант...

Сформировать Настройка... Все действия

Учебный план Равно Учебный план 000000082 от 14.11.2012 18:14:16

Обучавшиеся слушатели

Отбор: Учебный план Равно "Учебный план 000000082 от 14.11.2012 18:14:16"

Физическое лицо	Город	Учебный план	Группа	Дата начала	Дата окончания	Организация
Абаджев Дионис Анастасьевич		Очная, Центр дополнительного образования, Агрохимия, Дополнительное образование		14.11.2012 0:00:00	14.01.2013 0:00:00	
Абакумова Елизавета Константиновна		Очная, Агрохимия, Дополнительное образование				
Базова Ольга Владимировна		Очная, Агрохимия, Дополнительное образование				
Вершков Алексей Николаевич		Очная, Агрохимия, Дополнительное образование				
Николаевич		Очная, Агрохимия, Дополнительное образование				
Гайворонская Анна Сергеевна		Очная, Агрохимия, Дополнительное образование				

Посещаемость - Университет ПРОФ, ре... (ИС:Предприятие)

Вариант отчета: Сводный Выбрать вариант...

Сформировать Настройка... Все действия

Дата начала Больше или равно

Дата окончания Меньше или равно

Посещаемость

Учебный план

Группа

Физическое лицо

Очная, Центр дополнительного образования

Абаджев Дионис Анастасьевич
Абакумова Елизавета Константиновна
Базова Ольга Владимировна
Вершков Алексей Николаевич
Гайворонская Анна Сергеевна
Данилов Иван Викторович
Егенова Юлия Сергеевна

Отчет о проведении курсов - Университет ПРОФ, редакция 1.1 (ИС:Предприятие)

Вариант отчета: Основной Выбрать вариант...

Сформировать Настройка... Все действия

Дата начала Больше или равно 01.09.2012 0:00:00

Дата окончания Меньше или равно 31.01.2013 0:00:00

Отчет о проведении курсов

Отбор: Дата начала Больше или равно "01.09.2012 0:00:00" И Дата окончания Меньше или равно "31.01.2013 0:00:00"

Учебный план	Преподаватель	Дата начала	Дата окончания	Слушатель	Серия паспорта	Номер паспорта	Дата рождения	Место работы
Очная, Центр дополнительного образования, Агрохимия, Дополнительное образование	Дирина Елена Ивановна	14.11.2012 0:00:00	14.01.2013 0:00:00	Абаджев Дионис Анастасьевич	0101	010777	15.11.1984	
Очная, Центр дополнительного образования, Агрохимия, Дополнительное образование	Дирина Елена Ивановна	14.11.2012 18:16:00	14.01.2013 0:00:00	Абакумова Елизавета Константиновна	0101	485010	15.09.1985	

Использование «1С:Университет» для построения информационного пространства вуза





Точки интеграции специализированных решений с программным продуктом «1С:Университет».

1С:Бухгалтерия	сведения об обучающихся, договорах, приказах о зачислении, отчислении, начислении стипендии, заселении в общежитие, данные о профсоюзной деятельности, сведения об имеющихся задолженностях по оплате
1С:Зарплата и кадры бюджетного учреждения 8	данные о сотрудниках, информация о трудовых отношениях, плановые и фактические показатели занятости кадрового состава в подразделениях университета
1С:Библиотека	сведения о контингенте обучающихся, сотрудниках вуза, книгообеспеченности, задолжниках
1С:Документооборот	приказы по контингенту обучающихся и преподавателям
СКУД	сведения об обучающихся, информация о разграничении доступа, сведения о нарушении режима и посещаемости
1С-Битрикс: Управление сайтом	структура вуза, основные направления деятельности, результаты работы интерактивных информационных сервисов, дистанционная подготовка и подача заявлений о поступлении

Ректор

прозрачность управления, оперативность получения информации, повышение качества принятия управленческих решений

Проректор

отчетность для руководителя и регуляторов, повышение качества анализа основных процессов, оперативность реализации решений

Структурные подразделения

повышение эффективности мониторинга основных процессов, реализация регламентов исполнения процессов, оперативность получения первичной и сводной информации

Деканаты

сокращение трудозатрат на делопроизводство, полная и достоверная информация о студентах, автоматизация мониторинга

Кафедры

регламентация основных процессов, сокращение трудозатрат на рутинные процедуры



Информационно-технологическое сопровождение.

- предоставление новых версий и обновлений программного обеспечения
- консультации по применению программного обеспечения и доступ к системе управления запросами на поддержку
 - по телефону центра поддержки
 - по адресу электронной почты центра поддержки
 - на странице пользователя системы в режиме online
 - выезд аналитика и специалистов по внедрению
 - аналитические услуги, внедрение и сопровождение от фирм-партнеров
- удаленное сопровождение
- заказные доработки программного продукта



Конкурентные преимущества системы.

- единая информационная среда системы и широкие возможности по ее адаптации к существующей в вузе системе управления
- широкая распространенность и доступная цена технологической платформы «1С:Предприятие 8»
- наличие большого количества сертифицированных специалистов по внедрению и разработке решений на платформе «1С: Предприятие 8»
- возможность интеграции системы с функционирующими в вузах программными средствами
- возможность организации управления распределенными организационными структурами и филиалами посредством веб-технологий
- использование сертифицированных средств и технологий обработки конфиденциальной информации и персональных данных

Варианты организации процесса внедрения, адаптации и интеграции решения «1С:Университет». Оценка эффективности, методология реорганизации.

■ Выбор стратегии внедрения:

- Основной объем работы выполняют специалисты фирмы-партнера «1С» - минимальные сроки, максимальная стоимость, низкие риски
- Основной объем работы выполняют специалисты вуза – необходимо серьезное предварительное обучение ключевых специалистов вуза и рядовых сотрудников, обязательно наличие профессиональных программистов в штате вуза – максимальные сроки, минимальная стоимость, высокие риски
- Весь объем работы, в примерно равном соотношении выполняют специалисты вуза специалисты фирмы-партнера «1С» - часто оптимальные сроки, оптимальная стоимость, низкие риски

Варианты организации процесса внедрения, адаптации и интеграции решения «1С:Университет». Оценка эффективности, методология реорганизации.

■ Обязательные условия при выборе любой стратегии (до старта проекта):

- Создание в вузе рабочей группы по внедрению с расширенными полномочиями, определение регламента ее работы, прав по разрешению сложных ситуаций.
- Аудит процессов, подлежащих автоматизации и интеграции, определение приоритетов их реализации, подготовка необходимых инструкций, организация «обратной связи» оценочный экономический расчет эффективности внедрения. Аудит программно-аппаратных средств.
- Подготовка необходимых для начала внедрения справочников, документов, инструкций, описание существующих бизнес-процессов управления вузом (организационно-методическое обеспечение внедрения).

Может потребоваться полноценное предпроектное обследование!

Варианты организации процесса внедрения, адаптации и интеграции решения «1С:Университет». Оценка эффективности, методология реорганизации.

Предварительная подготовка специалистами вузов определенного стандартного объема данных наличие которого резко сокращает риски и сроки внедрения решения «1С:Университет»:

- документы, регламентирующие порядок осуществления учебной, внеучебной и научной деятельности, документы, касающиеся порядка осуществления делопроизводства высшего учебного заведения.
- локальные нормативные акты, результаты аудита программно-аппаратных и сетевых ресурсов вуза
- «Шахтинские планы» (БУП и РУП сохраненные формате xml)
- Полная организационно-штатная структура вуза
- «Исторические данные» контингента обучаемых экспортированные в один из общеизвестных форматов (обычно xls или xml)
- Экспортированные из задачи кадрового учета данные о ППС
- Краткое описание основных бизнес-процессов вуза
- Детальное описание уникальных (специфических) бизнес-процессов вуза
- Полный перечень выходных печатных форм с указанием приоритетов их реализации

Варианты организации процесса внедрения, адаптации и интеграции решения «1С:Университет». Оценка эффективности, методология реорганизации.

- **Выбор стратегии внедрения:**
 - Основной объем работы выполняют специалисты фирмы-партнера «1С» - Уральский финансово-юридический институт
 - Основной объем работы выполняют специалисты вуза – Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина
 - Весь объем работы, в примерно равном соотношении выполняют специалисты вуза специалисты фирмы-партнера «1С» - Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева



Внедрения «1С:Университет».

Вузами России приобретено более 95 экземпляров программного продукта.

Москва	Московский государственный университет приборостроения и информатики Российский государственный гуманитарный университет Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева
Санкт-Петербург	Санкт-Петербургский государственный политехнический университет Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова
Ростов	Южный федеральный университет
Рязань	Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина
Саранск	Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева
Екатеринбург	Уральский институт Государственной противопожарной службы МЧС России
Новосибирск	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики
Красноярск	Красноярский государственный аграрный университет
Благовещенск	Амурский государственный университет
Владивосток	Тихоокеанский государственный медицинский университет



Спасибо за внимание!

ФИРМА «1С»

web: <http://solutions.1c.ru/catalog/university>

e-mail: nikr@1c.ru

