

Глобальная электронная среда обучения

Евгений Царьков

*Начальник управления инновационных проектов
Евразийский открытый институт*

Международный форум
«Инновации. Бизнес. Образование – 2010»

Ярославль

03.11.2010

Задачи, решаемые средой

- Обеспечение оптимальных возможностей для быстрого и эффективного переноса самых передовых разработок и опыта в области e-Learning в другой вуз или компанию
- Обеспечение быстрого запуска электронного обучения за счет использования электронных курсов, разработанных в Международном консорциуме «Электронный университет»

Вызов времени

Что необходимо
сегодня

Как этого достичь?

СНИЖЕНИЕ ИЗДЕЛК

ПОВЫШЕНИЕ КОЛИЧЕСТ

ОБУЧАЕМЫХ ЧЕ
УВЕЛИЧИВАЯ ПЛОЩАД
ДУПИТОРИЙ

ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА
ОБУЧЕНИЯ

ЗА СЧЕТ НОВЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ
ОРГАНИЗАЦИИ
ПРОЦЕССА
ОБУЧЕНИЯ

РЕШЕНИЕ:

**Глобальная электронная среда обучения (ГЭСО) –
информационная среда для обучения населения**

Уровни образования

Пронизывая все формы и уровни образовательных программ, данные направления подготовки **сформировали фундамент Электронной Образовательной Системы**, способствовали генерированию **уникальных учебных материалов** (на основе объединения потенциала как московского, так и регионального ППС).

Направления:

1. Экономика и финансы
2. Статистика
3. Информационные технологии
4. Менеджмент и маркетинг
5. Коммерция
6. Управление персоналом и др.



В ГЭСО каждое образовательное учреждение или организация может самостоятельно создать свой персональный сайт на ресурсах Консорциума для организации и сопровождения учебного процесса в электронной среде **без инвестиций в программное и аппаратное обеспечение.**



Главная страница

- Репозиторий
- Совместная работа
- Опрос
- Вики
- Форум
- Справка

Добро пожаловать в Глобальную Электронную Среду Обучения!

Для работы в системе ознакомьтесь с "Инструкцией по работе с интерфейсом пользователя", которую вы можете скачать по следующей ссылке:

- Инструкция по работе с интерфейсом слушателя
- Инструкция по работе с интерфейсом тьютора
- Инструкция по работе с интерфейсом менеджера



Все основные действия по реализации процесса обучения начинаются с перехода пользователя системы на личный узел. Пользователю необходимо нажать на кнопку **Мой кабинет**, которая расположена ниже. Далее, щелкнув по вкладке с названием, соответствующим Вашей роли, Вы попадете в интерфейс пользователя системы управления обучением.

МОЙ КАБИНЕТ

ССЫЛКИ

- ЕАОИ**
Автономная некоммерческая организация высшего профессионального образования "Евразийский открытый институт"
- ГЭСО**
Глобальная электронная система обучения

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ
+7 (495) 276 05 58

contentshop
ПОЗВОНИТЬ

Алена Гребнева
Ваш менеджер
589070777

ГЛОБАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СРЕДА ОБУЧЕНИЯ

+7 (495) 276 0558



Электронный магазин контента



Виртуальная образовательная среда



Ведущий в электронную среду обучения

Предложение для ВУЗа

Ищите материалы? Хотите использовать Глобальную Электронную Среду Обучения?

Мы предлагаем Вам использовать Глобальную Электронную Среду Обучения!

ИТ-архитектура среды предоставляет собой масштабируемый подход ведения работ на платформе ГО России и Мира, а предметная архитектура - набор модулей электронной университетской среды.

За счет использования готовых материалов, разработанных Евразийским Открытым Институтом, Вы можете перенести учебный процесс в ГЭСО в течение нескольких недель. На данный момент в системе распространено более 300 электронных курсов и более 500 сертифицированных тьюторов, которые готовы обучать на работе в данной среде.

Преимущества использования ГЭСО:

Добро пожаловать в Глобальную Электронную Среду Обучения!
Глобальная Электронная Среда Обучения (ГЭСО) предоставляет информационную среду обучения, позволяющую полностью перенести учебный процесс любого вуза в дистанционную форму, не затрачивая финансовых средств на покупку оборудования и разработку собственных электронных курсов.

Предложение для слушателя

Ищите материал в открытом доступе по какому-либо направлению?

Нужно больше конкретной информации по определенной теме?

В базе распространено более 300 курсов различных направлений, получить доступ к которым Вы можете, купив данный материал в электронном магазине контента.

Открытый доступ к любому электронному курсу, вы получите если и только в системе дистанционного обучения на платформе, в течение которой сможете изучать материал в том темпе, который удобен Вам.

При необходимости консультации по специфике в выбранной предметной области, вы также можете заказать обучение с тем названием тьюторской поддержки, в течение которого и Вас ожидает возможность задать интересующие Вас вопросы соответствующему специалисту.

Содержание курсов вы можете ознакомиться и заказать [электронные материалы](#).

Преимущества использования ГЭСО:

- Самые последние знания по всему спектру бизнеса и науки
- Спонтанные знания и метод обучения. Возможность обучаться как на работе, так и в свободное время в удобной для себя дистанции.
- Свободный выбор времени и темпа обучения.
- Адаптация к любому курсу с тьютором (преподавателем) по каждой дисциплине.
- Возможность общения с преподавателем, обучающимся по той же дисциплине.
- Создание запроса на совершенствование знаний и навыков, не являющихся базовыми для профессии.
- Получение знаний и навыков, недоступных в традиционных центрах.



Главная страница | Мой кабинет | Слушатель | Тьютор | Менеджер обучения

Действия узла

Мой профиль

ССЫЛКИ

- Евразийский Открытый Институт
- Глобальная Электронная Среда Обучения
- Электронный магазин контента ЕАОИ
- Семинар "Тьютор в ГЭСО"
- Семинар "Менеджер в ГЭСО"



Царьков Евгений Николаевич
Email: Etsarkov@eoi.ru
Дата рождения:
Тел.: +74952760558
ICQ: 11463541
Skype: etsarkov
О себе:
Подробнее...

МОИ СООБЩЕНИЯ

Сообщения администраторов

- Личные сообщения
- Общие сообщения

МОЙ БЛОГ

Система дистанционного обучения

- Слушатель
- Тьютор
- Менеджер обучения

Личные документы

Тип: Имя | Автор измененный

Нет элементов, которые можно отобразить в этом представлении библиотеки документов "Личные документы". Чтобы создать элемент, щелкните внизу ссылку "Добавить документ".

Добавить документ

Общие документы

Тип: Имя | Автор измененный

Нет элементов, которые можно отобразить в этом представлении библиотеки документов "Общие документы". Чтобы создать элемент, щелкните внизу ссылку "Добавить документ".

Добавить документ

КОЛЛЕГИ

- Общие**
- Васильев Петр Борисович
 - Гребнева Алена Игоревна
 - Гриценко Анатолий Григорьевич
 - Ильиницкий Константин Олегович
 - Исаев Сергей Николаевич
 - Клевцов Виталий Владимирович
 - Кривчиков Андрей Андреевич
 - Курсов Владимир Владимирович
 - Лутай Ольга Владимировна
 - Макеев Михаил Васильевич
- Показать 5 дополнительных коллег

- Добавление коллег
- Управление коллегами

Слушатели (4879)

- Гриценко Анатолий Григорьевич
- estudent2
- estudent3
- ganisimov
- Васильев Петр Борисович
- Костанарова Галина Владимировна
- Кальмыкова Ольга Венедиктовна
- Тоне Алла Григорьевна
- Оганесян Джильетта Оганесовна
- Александрова Ольга Николаевна

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ
+7 (495) 2760558

Интернет-магазин
contentshop

Алена Гребнева
Ваш менеджер
202776335

ГЛОБАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СРЕДА ОБУЧЕНИЯ

Центральный филиал Евразийского Открытого Института
Тел: +7 (495) 276 05 58
Тел: +7 (495) 276 05 58
ICQ: 11463541
E-mail: Etsarkov@eoi.ru

Глобальная Электронная Среда Обучения
Тел: +7 (495) 276 05 58
Тел: +7 (495) 276 05 58
ICQ: 202776335
E-mail: info@elms.eoi.ru

© 2008 - 2018. Все права защищены. При использовании образовательных ресурсов обязательна ссылка на источник информации.

Использование ГЭСО в вузе позволит успешно решить следующие задачи

Выйти на перспективный рынок дистанционного обучения;

Сократить издержки на организацию и ведение учебного процесса;

Уменьшить нагрузку на аудиторный фонд;

Организовать эффективную обратную связь со студентами;

Построить систему непрерывного образования и профессионального развития;

Использовать новые возможности для обучения - технологии Web2.0;

Повысить качество образования за счет использования инновационных средств обучения.

Преимущества ГЭСО

15-тилетний опыт Консорциума в использовании электронного обучения в образовательном процессе



Построена на основе европейского подхода к качеству электронного обучения – eXcellence



Централизованная безопасная база данных, включающая единые стандарты и материалы, учебные планы, контрольные тесты и др.

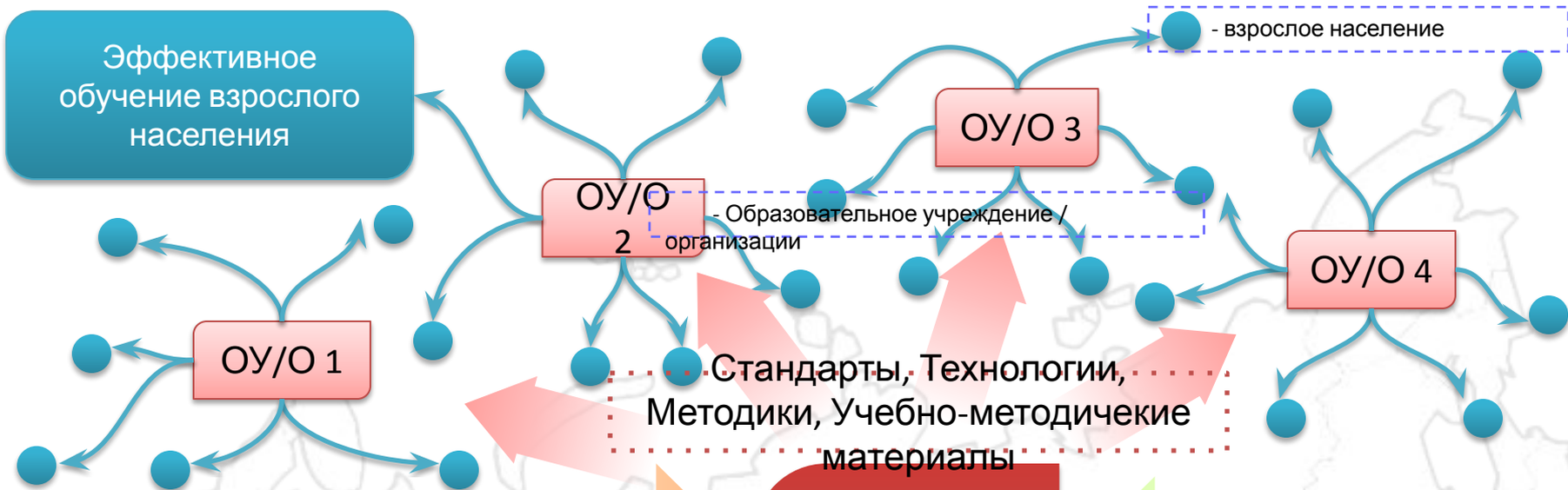


Существенное увеличение возможностей учебного процесса для администраторов, ППС, обучающихся



Быстрая организация обучения в больших масштабах в любом регионе

Опережающая подготовка взрослого населения



Основные подходы в создании программ переподготовки

Предоставление возможности обучения любым программам России в любом месте России

Разработка программ опережающей профессиональной переподготовки и повышения квалификации с учетом конкретных потребностей рынка труда

Модульно-компетентностное проектирование программ

Электронные курсы.
Возможность построить индивидуальную траекторию обучения

Принципы создания образовательных программ

Интеграция международного опыта eLearning с программой развития российской системы образования

Интеграция формального и неформального типов обучения

Электронное обучение взрослых – e-Андрагогика

Взаимодействие с российской системой занятости

Принципы

Гибкость обучения

Более эффективное использование времени на обучение

Доступ к обучению из любой точки мира

Индивидуализация обучения

Более низкие цены на доставку обучения

Возможность обучения на рабочем месте

Перечень направлений обучения

Образовательные программы

Маркетинг. PR. Продажи

Финансы.
Бухгалтерский учет.
Оценка

Логистика

Менеджмент

ИТ и Интернет-
технологии

Управление персоналом

Уровни образования

Бакалавриат\Специали-
тет

Магистратура

МВА

Аспирантура

Профессиональная
переподготовка

Краткосрочные
программы

Повышение
квалификации

Перечень направлений обучения

Образовательные программы

Маркетинг. PR. Продажи

Финансы.
Бухгалтерский учет.
Оценка

Логистика

Менеджмент

ИТ и Интернет-
технологии

Управление персоналом

ИТ и Интернет-технологии

24. Проектирование информационных систем
25. Проектирование систем электронного документооборота
26. Профориентированные ЭИС
27. Разработка ППО
28. Разработка ЭП
29. Современные технологии программирования
30. Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных
31. Теория экономических информационных систем
32. Технология внедрения корпоративных информационных систем
33. Управление информационными системами
34. Информационно-аналитических

Концепция проекта «Быстрый старт»

Вы хотите
приступить к
обучению в
электронной среде
прямо сейчас?

**Быстры
й старт**

У Вас нет времени и
средств на
комплексное
внедрение?

- Мы готовы уже сегодня предложить Вам пакет услуг, позволяющий минимизировать сроки запуска проекта до 1-й недели

Решаемые проблемы

1. Ограниченные сроки внедрения
2. Необходимость формирования пилотного проекта
3. Единая среда

1. **Электронное обучение**
2. **Создание знаний**
3. **Передача знаний**

Преимущества быстрого старта

1. Наглядная демонстрация результатов
2. Понимание условий для дальнейшего развития системы
3. Понимание трудностей и барьеров и их решение на уровне ответственности проекта

Направления реализации проекта

1. Повышение квалификации участников образовательного процесса
2. Абонентский доступ к системе электронного обучения
3. Первичное обеспечение электронными учебными материалами

Быстрый старт

Направление 1. Повышение квалификации

Использование новых технологий и современных средств связи в образовательной деятельности в условиях информационного общества

Организатор учебного процесса в электронном обучении

Педагогика и научная работа в электронном обучении

Процесс обучения и использования открытых источников в условиях информационного общества

Процесс сопровождения образовательного процесса с использованием корпоративных информационных систем учебного заведения

Направление 2. Абонентский доступ к СДО

Предоставление доступа к системе электронного обучения на серверах МК «Электронный университет»



Разработка регламентирующих документов и методического обеспечения



Мониторинг и анализ результатов пилотного внедрения



Техническая поддержка в течение всего периода

Направление 3. Первичное обеспечение электронными УММ

Анализ учебных планов

Методическое обеспечение подготовки контента

Наполнение системы электронного обучения учебными материалами в электронном виде

Размещение учебных материалов в системе электронного обучения

Дополнительные предложения Международного Консорциума «электронный университет»

Поддержка
виртуальной
образовательной
среды

Создание
электронных курсов
для ВОС как на
основе Вашего
контента, так и с нуля

Продажа контента
для обеспечения
«Быстрого старта»
электронного
обучения в вузе или
компании



**Царьков Евгений
Николаевич**

etsarkov@eoi.ru

+7 (916) 950-5029

Благодарю за внимание!