



DesIRE

TEMPUS-project 544091-TEMPUS-1-2013-1-BE-
TEMPUS-JPCR

P7-BGKU report on activities
from 1.12.2014 till 1.05.2014



WP1 Analysis of current curricula and competences in Embedded Systems

- Experts Panel is created at BGKU (N.Morze, O.Buinytska)
- Curricular analysis are made
- Students opinion analysis – online questionnaire form is created and processed results
- Labor Market Analysis - online questionnaire form is created and processed results
- Analysis of the existing E-learning resources are made



WP1 Analysis of current curricula and competences in Embedded Systems

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ БОРИСА ГРИНЧЕНКА**

Tempus DesIRE

Методика аналізу складових елементів курсів з предметом «Підприємство» в області встрайованих систем

2014

Генеральний директор: Павел ТЕМІШУС

| Назва курсу | Назва предмету | Час (години) | Академічний рік | Семестр | Результати навчання |
|---------------|----------------|--------------|-----------------|---------|---------------------|
| ІТ-технології | Програмування | 100 | 1 | 1 | 100 |
| Програмування | Програмування | 100 | 1 | 1 | 100 |
| Програмування | Програмування | 100 | 1 | 1 | 100 |
| Програмування | Програмування | 100 | 1 | 1 | 100 |
| Програмування | Програмування | 100 | 1 | 1 | 100 |

Bohus Grinchenko Kyiv University

ANALIZ NAHMALNYKH PLANIV TA PROGRAM

«Современные технологии программирования»

«Интеллектуальные технологии в науке и промышленности»

M1. Платформа Microsoft.NET; элементы «VC++» программы.
M2. Структурная организация программы.
M3. Основное чтение объектно-ориентированного программирования (разработка windows-приложений).

M1. Вычислительная техника - основа научно-технического прогресса.
M2. Пакеты программ (Базы данных и языки, автоматизированные системы).
M3. Численное моделирование (интеллектуальные рабочие станции INTEL/IBM).
M4. Программное обеспечение интеллектуальных рабочих станций и суперкомпьютеров (INTEL/IBM) - GPU, суперкомпьютера SCITEX/ILANU).
M5. Многоядерные и графические процессоры (GPU и Cloud - системы).

Bohus Grinchenko Kyiv University

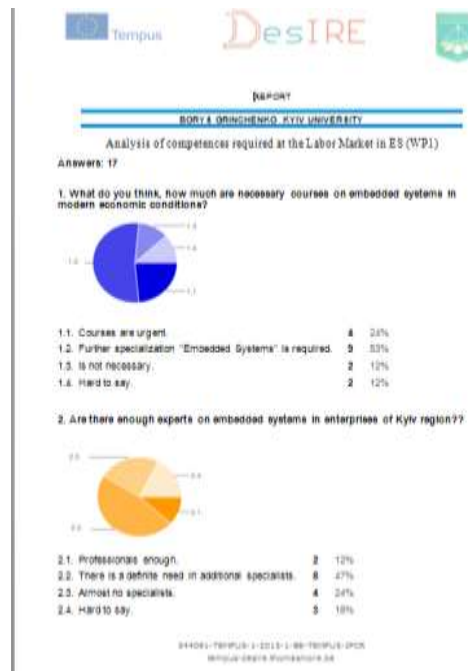
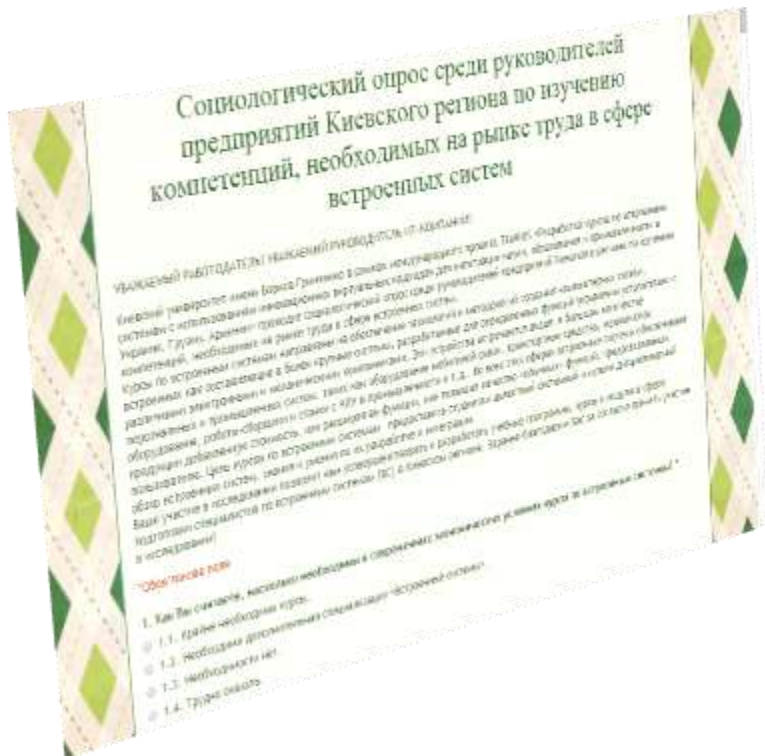
ANALIZ KOMPETENTNOSTI STUDENTIV V VEDOVANIH SISTEMAH TA POMOCHNIH PROGRAM (WP1)

Bohus Grinchenko Kyiv University





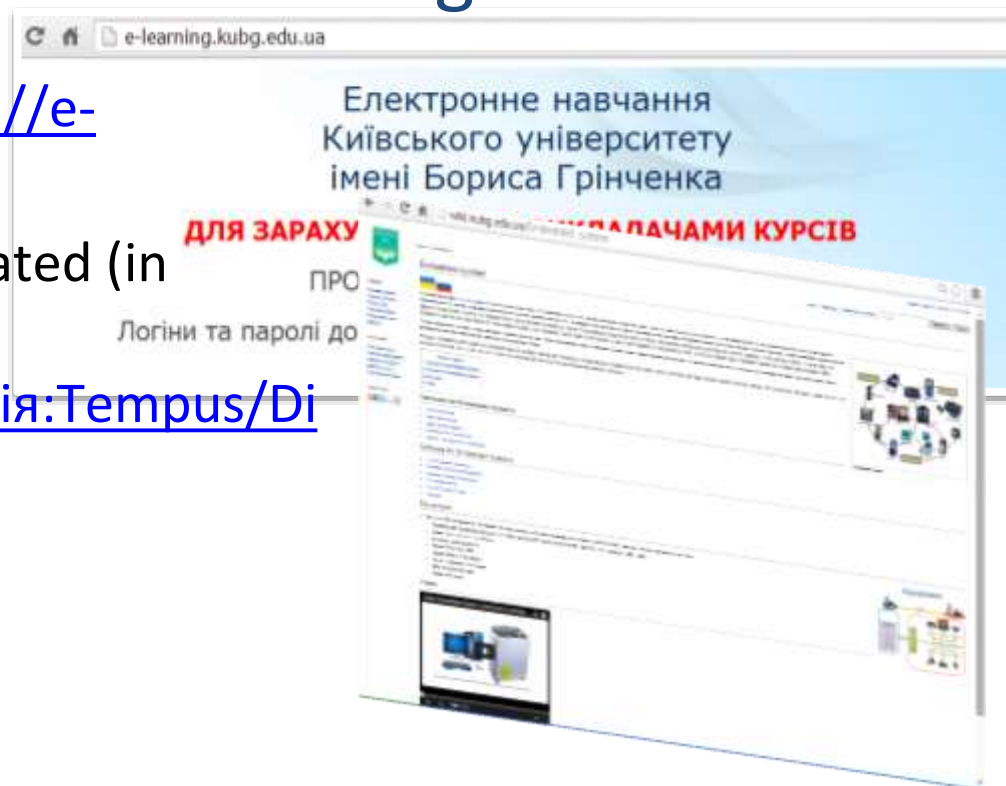
WP1 Analysis of current curricula and competences in Embedded Systems





WP3 Implementing a (virtual) learning environment in ESD eng.

- LMS platform is established <http://e-learning.kubg.edu.ua/>
- Wiki page “Glossary of ES” is created (in English and Ukrainian)
<http://wiki.kubg.edu.ua/Категорія:Tempus/Dictionary>
- Software is purchased





WP 4 Retrain academic teachers on ESD engineering and virtual learning platforms

- For retrain we have two employees from IT Lab in Education and two more from Chair of Informatics
- Those departments take part in a project: IT Lab in Education, Chair of Informatics



WP 7 Dissemination and Enterprise Collaboration

Dissemination and Enterprise Collaboration :

- Website project <http://tempus.kubg.edu.ua/>
- Wiki page of project <http://wiki.kubg.edu.ua/Tempus>
- DESIRE group – in social network Facebook
<https://www.facebook.com/groups/880310795319581/>
- TEMPUS Project DesIRE page in social network Facebook
https://www.facebook.com/pages/Desire/296933070470784?skip_nax_wizard=true





WP 7 Dissemination and Enterprise Collaboration

- Dissemination and Enterprise Collaboration





WP 7 Dissemination and Enterprise Collaboration

Dissemination meetings in education:

<http://tempus.kubg.edu.ua/chronology-of-events/>

- Presentation of the project for unit managers of the University (03.02.2014)
- Workshop – “Presentation of DESIRE for educational institutions of the region” (13.05.2014)



WP 7 Dissemination and Enterprise Collaboration

Dissemination meetings in education:

- Presentation of the project for unit managers of the University (03.02.2014)

The screenshots show the following content:

- Скріншот 1:** Page titled "Funding activity" with a table listing various activities and their funding sources.
- Скріншот 2:** Page titled "Список мероприятий" (List of events) with a table of dates and event names.
- Скріншот 3:** Main website page for "Київський університет імені Бориса Грінченка" (Kyiv University named after Bohdan Hrinchenko). It features a navigation menu and a news section titled "Засідання ректорату 3 лютого 2014 року" (Rectors' meeting on February 3, 2014).
- Скріншот 4:** A detailed news article about the rectors' meeting on February 3, 2014, at the university's main building. The text describes the meeting's agenda, including a conference for the management team, a presentation by Galina Shevchenko, and a discussion on the university's development strategy for 2014.



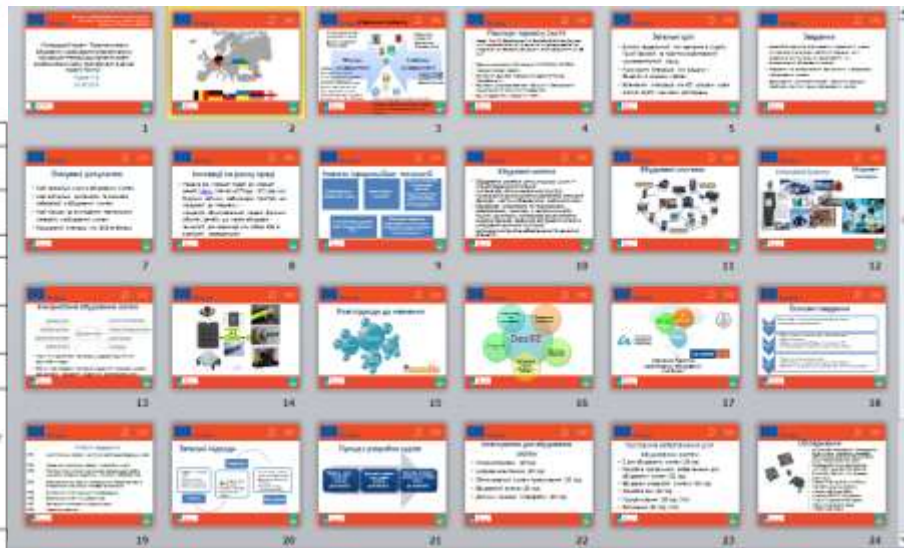


WP 7 Dissemination and Enterprise Collaboration

Dissemination meetings in education:

- Workshop - "Presentation of DESIRE for educational institutions of the region" (13.05.2014)

| Поширення звіту | |
|--|-------------|
| Київський університет імені Бориса Грінченка | |
| Титульний екран | Сторінка 1 |
| Проєкт DESIRE: поширення | Сторінка 2 |
| Діяльність DESIRE: об'єкти | Сторінка 3 |
| Мета проєкту | Сторінка 4 |
| Методологія проєкту: як бути успішним | Сторінка 5 |
| Проблеми проєкту: як бути успішним | Сторінка 6 |
| Цілі проєкту | Сторінка 7 |
| Корисні ресурси | Сторінка 8 |
| Учасники проєкту | Сторінка 9 |
| Контактна інформація | Сторінка 10 |
| Додаток 1 | Сторінка 11 |
| Додаток 2 | Сторінка 12 |
| Додаток 3 | Сторінка 13 |
| Додаток 4 | Сторінка 14 |
| Додаток 5 | Сторінка 15 |
| Додаток 6 | Сторінка 16 |
| Додаток 7 | Сторінка 17 |
| Додаток 8 | Сторінка 18 |
| Додаток 9 | Сторінка 19 |
| Додаток 10 | Сторінка 20 |
| Додаток 11 | Сторінка 21 |
| Додаток 12 | Сторінка 22 |
| Додаток 13 | Сторінка 23 |
| Додаток 14 | Сторінка 24 |





Thank you for your attention!