



eUczelnia - eNauczanie w Politechnice Gdańskiej

Dr inż. Anna Grabowska

Centrum Nauczania Matematyki

i Kształcenia na Odległość, Politechnika Gdańska

blanka@pg.gda.pl

Plan prezentacji

1. Projekt eUczelnia - wprowadzenie
2. eUczelnia – koncepcja modułowa
3. eUczelnia – elektroniczny biuletyn
4. eNauczanie – zadania Zespołu ds. uczelnianej platformy e-learningowej
5. eNauczanie – zarządzanie pracą Zespołu
6. eNauczanie – analiza stanu wdrożenia e-learningu na PG w latach 1997 -2011
7. Podsumowanie

Projekt eUczelnia - wprowadzenie

1. Projekt „eUczelnia – opracowanie i wdrożenie na Politechnice Gdańskiej platformy udostępniającej eUsługi dla społeczeństwa informacyjnego województwa pomorskiego” realizowany jest w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013.
2. Cel główny realizowanego przedsięwzięcia to stworzenie podstaw dla rozwoju społeczeństwa informacyjnego.
3. Liderem projektu, którego całkowita wartość wynosi 12 304 100 zł jest Politechnika Gdańska.
4. Działania związane z eUczelnią rozpoczęły się w styczniu tego roku i potrwać do marca 2014 roku.
5. W tym czasie zespół programistów stworzy interaktywną, elektroniczną platformę, na której znajdzie się siedem współpracujących ze sobą modułów: eDziekanat, eWspółpraca, eArchiwum, eKontakt, eStudent, eNauczanie, eNauka.

eUczelnia – koncepcja modułowa



eUczelnia – koncepcja modułowa

rok 2011

1. Jako pierwszy, w tym roku został z powodzeniem wdrożony na wszystkich dziewięciu wydziałach uczelni, eDziekanat.
2. Obecnie z aplikacji tej korzysta tysiąc pracowników, a w bazie są aż 22 tysiące aktywnych użytkowników.
3. Zadaniem modułu jest wspieranie obsługi procesu kształcenia.
4. Z najważniejszych funkcjonalności należy wymienić zarządzanie kartoteką studentów i kadry naukowej, a także elektroniczny plan zajęć.
5. Jednakże tym, co najbardziej innowacyjne w eDziekanacie, jest zastąpienie papierowej postaci albumu studenta na rzecz indeksu w wersji elektronicznej.

eUczelnia – koncepcja modułowa

rok 2012

- eWspółpraca – usługa ułatwiająca kontakty ze środowiskiem biznesowym; tworzy zintegrowany system promocji praktyk studenckich i ułatwia obsługę formularzy i wniosków uczestników programu Erasmus.
- eArchiwum – wspiera obsługę procesu wypożyczania i udostępniania dokumentów archiwalnych, takich jak kopie prac naukowych, podręczniki, prezentacje, zapisy z wykładów czy historyczne programy studiów; oferuje szeroki dostęp do bazy naukowo – dydaktycznej uczelni w trybie zdalnym i to w skali całego województwa.
- eKontakt – jest zbiorem multimediiów, które zapewniają sprawną i skuteczną obsługę odbiorców systemu; moduł umożliwia zarządzanie prezentowanymi informacjami, tworzenie baz wiedzy oraz – co szczególnie ważne – ułatwia komunikację politechniki z otoczeniem. eKontakt to także symulatory głosu ludzkiego na uczelnianych stronach internetowych oraz chaty z Rektorem, dziekanami i profesorami.

eUczelnia – koncepcja modułowa

rok 2013

- eNauczanie – umożliwi kształcenie zdalne nie tylko studentom, lecz także tym wszystkim mieszkańcom województwa, którzy są zainteresowani poszerzaniem swojej wiedzy przez całe życie. Moduł ten uwzględnia potrzeby osób niepełnosprawnych, gdyż oferuje dostęp do materiałów dydaktycznych oraz przeprowadzanie testów i egzaminów na odległość. Tym, co zasługuje na szczególną uwagę są emulatory pracy w laboratorium, gdzie za pomocą wirtualnych przyrządów możliwe będzie prowadzenie symulacji badań laboratoryjnych i eksperymentów fizyczno-chemicznych.
- eStudent – narzędzie umożliwia sprawną obsługę administracyjną organizacji studiów, tj. daje studentom możliwość zarządzania wnioskami on-line, pozwala na zapisywanie się na przedmioty fakultatywne, śledzenie historii transakcji finansowych oraz obsługę podań.
- eNauka – to usługa informacyjna, która ułatwia współpracę wewnątrz uczelni oraz między uczelniami; umożliwia obsługę procesu badawczego, wspomaga zarządzanie projektami i wymianę na temat prowadzonych badań między poszczególnymi wydziałami.

eUczelnia – elektroniczny biuletyn

Strona główna Politechniki Gdańskiej

eUczelnia

- Aktualności
- O projekcie
- Wdrożenia
- Newsletter
- Praca
- Zamówienia publiczne

Elektroniczny biuletyn eUczelni
Zapraszamy do lektury czwartego numeru Newslettera. Przybliżamy w nim moduły planowane na kolejne lata projektu. Gościem specjalnym wydania jest dr inż. Anna Grabowska, która opowiada o nauczaniu zdalnym.
Opublikowano 9 listopada 2011 w [Newsletter](#)


Wracamy z biuletynem
Mio nam zaprosić Państwa do lektury pierwszego powakacyjnego numeru Newslettera. Przybliżamy w nim plany informatyzacji PG w roku 2012. Znajdziecie też wywiad z Michałem Karzyńskim, naszym kolegą z zespołu eUczelnia.
Opublikowano 6 października 2011 w [Newsletter](#)


Elektroniczny biuletyn eUczelni
W najnowszym numerze Newsletter (2)2011 przybliżamy Państwu kulisy powstania eDziekanatu.
Opublikowano 11 lipca 2011 w [Newsletter](#)

Elektroniczny biuletyn eUczelni
Mamy zaszczyt zaprezentować Państwu pierwszy Newsletter (1)05.2011 eUczelni. W majowym numerze przybliżamy główne założenia realizowanego przedsięwzięcia. Natomiast w specjalnym wywiadzie z Piotrem Falcem, Kierownikiem Projektu rozmawiamy o początkach procesu informatyzacji.
Opublikowano 26 maja 2011 w [Newsletter](#)


Copyright © Politechnika Gdańska
ul. Gabriela Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

[mapa strony](#), [kontakt](#)

 **PROGRAM REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

 **Pomorskie w Unii**
URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO
www.pomorskieunii.pl

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2013.

eNauczanie – Zespół ds. uczelnianej platformy e-learningowej

Pismo Okólne Rektora Politechniki Gdańskiej z 30 maja 2011 r. nr 13/2011

w sprawie: powołania zespołu ds. uczelnianej platformy *e-learningowej* w Politechnice Gdańskiej.

1. Powołuję, na okres do 31 grudnia 2013 r., zespół ds. uczelnianej platformy *e-learningowej* w Politechnice Gdańskiej, w składzie:

dr inż. Anna Grabowska – Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość

dr hab. inż. Andrzej Kulowski – Wydział Architektury

dr hab. inż. Juliusz Orlikowski – Wydział Chemiczny

mgr inż. Tomasz Kocejko – Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Automatyki

dr hab. inż. Piotr Chrzan – Wydział Elektrotechniki i Automatyki

dr Brygida Mielewska – Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

dr inż. Mirosław Nowakowski – Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

mgr inż. Justyna Zorn – Wydział Mechaniczny

dr inż. Wojciech Włodarski – Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa

dr inż. Małgorzata Zięba – Wydział Zarządzania i Ekonomii

dr Anita Dąbrowicz-Tłałka – Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość

Bogusław Kałka – Centrum Usług Informatycznych

mgr inż. Michał Gryko - Centrum Usług Informatycznych

eNauczanie – zadania Zespołu ds. uczelnianej platformy e-learningowej

2. Celem działań Zespołu jest realizacja zadań merytorycznych oraz formalnych związanych z uruchomieniem i wdrożeniem uczelnianej platformy e-learningowej w Politechnice Gdańskiej.
3. Zobowiązuję Zespół do realizacji, w terminie do 31.12.2011 r., następujących zadań:
 1. Utworzenie i uruchomienie platformy e-learning dla potrzeb Politechniki Gdańskiej.
 2. Opracowanie zasad użytkowania i funkcjonowania uczelnianej platformy e-learningowej.
 3. Opracowanie zawartości strony WWW z odnośnikami do serwerów udostępniających materiały dydaktyczne, szkoleniowe i informacyjne związane z kształceniem na odległość, będącej elementem strony głównej Politechniki Gdańskiej i wizytówką e-learningu prowadzonego przez pracowników Uczelni.
 4. Opracowanie propozycji legislacyjnej formalnego wprowadzenia w Politechnice Gdańskiej nauczania zdalnego i sposobu rozliczania godzin dydaktycznych zajęć prowadzonych w sposób zdalny w pensum nauczycieli akademickich.

Rektor
prof. dr hab. inż. Henryk Krawczyk
prof. zw. PG

eNauczanie – zarządzanie pracą zespołu (1)

UTW ONLINE ▶ eNauczanie

Osoby

- Uczestnicy

Aktywności

- Czaty
- Fora dyskusyjne
- Głosowania
- Wiki
- Zasoby

Szukaj w forum

Wykonaj

Zaawansowane

Administracja

- Oceny
- Profil

Moje kursy

Tematyka

<http://www.euczelnia.pg.gda.pl/>
Zespół ds. uczelnianej platformy e-learningowej
<http://repos.pg.gda.pl/>

1. Analiza i wybór rozwiązań (zasoby i doświadczenia PG od 1997 roku, m.in. CEN PG, pełnomocnik 2004, Wydziały, KNOW, CNM i KnO) - 31/08/2011 (termin dla przedstawicieli jednostek), 30/09/2011 (raport - T. Kocejko)
2. Zasady użytkowania e-learningowej platformy uczelnianej - 30/09/2011 (raport A. Dąbrowicz-Tlalka)
3. Wizytówka e-kształcenia - 30/09/2011 (raport B. Mielewska)
4. Legislacja (pensum, rozliczanie) - 31/08/2011 (pierwsza wersja), 30/09/2011 (raport M. Zięba)
5. Uruchomienie i administracja platformy e-learningowej PG - 4/01/2012 (prototyp), 4-15/01/2012 (testy), 31/01/2012 (wdrożenie platformy na wszystkich wydziałach, raport - ADM Moodle PG, kierownicy grup roboczych, pełnomocnik rektora ds. e-learningu)

Pismo Okólne Rektora PG nr 13/2011 z 30 maja 2011 r.

Kontakty

Forum aktualności

Konferencje, Warsztaty, Szkolenia, Spotkania zespołu

Czat

Czy należy powołać CENO PG? Głosowanie trwa do 6 października, godz. 20:00

Koncepcja systemu eNauczania PG - głosowanie trwa do 6 października, godz. 20:00

Regulamin platformy Moodle - głosowanie trwa do 6 października, godz. 20:00

Propozycja rozporządzenia dot. prowadzenia zajęć dydaktycznych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość - głosowanie trwa do 6 października, godz. 20:00

Spotkania grup roboczych w okresie lipiec - sierpień 2011

Zalogowani użytkownicy

(Ostatnie 5 minut)

- Anka Grabowska
- Anna S Grabowska

Co się ostatnio działo?

Aktywność od Sunday, 13 November 2011, 10:33
Raport ostatniej aktywności

Brak zmian od ostatniego zalogowania

Najświeższe wiadomości

Kalendarz

November 2011

Ni.	Pn.	Wt.	Śr.	Cz.	Pi.	So.
		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	26
27	28	29	30			

klucz wydarzeń

- Globalny
- Kurs
- Grupa
- Użytkownik

Wiadomości

Brak oczekujących wiadomości
Wiadomości...

eNauczanie – zarządzanie pracą zespołu (2)

The screenshot displays a web application interface with a sidebar on the left containing a file directory:

- Archiwum
- Wyjazdy służbowe
- Artykuł - Kraków 2011 (do sprawdzenia)























The main content area is titled "1 Sprawozdania i opracowania końcowe" and contains the following structure:

- PREZENTACJE - 20/10/2011
 - Prezentacja 6-10-2011 (pdf) - spotkanie zespołu eUczelnia
- OPRACOWANIA KOŃCOWE

Below this structure, a list of meetings is provided under the heading "Spotkania F2F (sprawozdania)":

- Spotkanie organizacyjne - 21/04/2011
- Spotkanie organizacyjne - 28/04/2011
- Spotkanie organizacyjne - 5/05/2011
- Spotkanie organizacyjne - 19/05/2011
- Sekcja Multimedialna - korespondencja z kierownikiem (7-8/06/2011)
- Sprawozdanie ze spotkania 16/06/2011
- Spotkanie 30/06/2011 - oferta EXER
- Spotkanie z kanclerzem Piotrem Falcem, 7/07/2011
- Spotkanie z przedstawicielami firmy EXER, 7/07/2011
- Spotkanie z ADMs PG 14/07/2011
- Spotkanie z Michałem Skuzą i Bogusławem Kałką, 21/07/2011
- Spotkanie z Piotrem Falcem, Wojciechem Ziółkowskim, Michałem Gryko, 21/07/2011
- Spotkanie Tomaszem Kocejko i ze studentami praktykantami z WETI, 21/07/2011
- Spotkanie z Anitą Dąbrowicz-Tlałka, Wojciechem Włodarskim, Brygidą Mielewską, Tomaszem Kocejko, 4/08/2011
- Spotkanie Michałem Gryko (CUI) , Bogusławem Kałką (CUI), Justyną Zorn (WM) - 18/08/2011
- Spotkanie Brygidą Mielewską (WFTIMS), Piotrem Chrzanem (EIA), Bogusławem Kałką (CUI), Marcinem Stępiakiem (w zastępstwie Anity Tlałki, CNM i KnO) - 25/08/2011
- Spotkanie z pracownikami WLIŚ: Markiem Skowronkiem, Tomaszem Ronkiewiczem (ADM Moodle OKNO), Bogusławem Kałką (CUI), - 1/09/2011
- Spotkanie integracyjne Kozi Gród, 27-28/10/2011

eNauczanie – zarządzanie pracą zespołu (3)

2	Analiza i wybór rozwiązań: zasoby i doświadczenia PG od 1997 roku (CEN PG, pełnomocnik 2004, Wydziały, projekt KNOW, CNM i KnO), przykłady dobrych praktyk (PUW, UG, PW, SGH, AGH, inne) - Mirosław Nowakowski, Juliusz Orlikowski, Tomasz Kocejko, Justyna Zorn  Forum robocze  Uwagi na temat LMS (moodle i inne)  1 godzina e-learningu - prezentacja T. Kocejki  Takie różne doświadczenia	<input type="checkbox"/>
3	Zasady użytkowania e-learningowej platformy uczelnianej - Anita Dąbrowicz-Tlalka, Wojciech Włodarski  Forum robocze  Zasady użytkowania e-learningowej platformy uczelnianej  Regulamin platformy Moodle Euczelnia - załączniki  Propozycja regulaminów	<input type="checkbox"/>
4	Wizytówka e-kształcenia - Brygida Mielewska, Andrzej Kulowski  Forum robocze  Wizytówka e-learningu na PG  Wizytówka e-kształcenia	<input type="checkbox"/>
5	Legislacja (m.in. pensum, rozliczanie) - Małgorzata Zięba, Piotr Chrzan  Forum robocze  Legislacja e-learningu  Propozycja rozporządzenia dot. prowadzenia zajęć dydaktycznych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, 25/09/2011	<input type="checkbox"/>
6	Uruchomienie i administracja platformy e-learningowej PG - Michał Gryko, Bogusław Kalka  Forum robocze  Uruchomienie i administracja platformy e-learningowej PG  Interwencja 1  moodle.pg.gda.pl - autocad  Interwencja 2  Interwencja 3  Interwencja 4  Porównanie platform e-learningowych	<input type="checkbox"/>

eNauczanie – zadania i terminy

Zadanie	Osoby odpowiedzialne	Termin
Analiza i wybór rozwiązań (zasoby i doświadczenia PG od 1997 roku, m.in. CEN PG, pełnomocnik Rektora ds. e-learningu od 2004, Wydziały, projekt KNOW, CNM i KnO, CUI)	Raporty wydziałów/centrów – członkowie zespołu Opracowanie raportu końcowego – przedstawiciel WETI	30/09/2011
Zasady użytkowania e-learningowej platformy uczelnianej	Opracowanie dokumentów – przedstawiciel CNM i KnO	30/11/2011
Wizytówka e-kształcenia	Opracowanie zawartości strony WWW – przedstawiciel WFTiMS, pełnomocnik Rektora ds. uczelnianej platformy e-learningowej	30/11/2011
Legislacja (pensum, rozliczanie)	Opracowanie dokumentu – przedstawiciele WZiE oraz WEiA	30/11/2011
Uruchomienie i administracja platformy e-learningowej PG – funkcjonalności zgodne z projektem eUczelnia - system eNauczanie na Politechnice Gdańskiej	Pracownicy CUI	31/12/2011

eLearning na PG – pierwsze doświadczenia (1)

ORACLE ThinkQuest
EDUCATION FOUNDATION

Home Projects Competition Library Help

Library

Over 8,000 websites created by students around the world who have participated in a ThinkQuest Competition.

Compete | FAQ | Contact Us

Library > Social Sciences & Culture > Languages & Language Arts > English

Join our English Language Club

1997

If you want to learn English grammar, this is the site for you! The English Language Club gives simple suggestions on learning English, and includes an excellent grammar table to help when you are confused. Tests are combined with fun activities, such as writing story endings and song lyrics; it all makes learning English exciting. In addition, there are links to other English projects, conferences and courses.

[Visit Site](#)

Team

- Ania
13th Secondary School in Gdansk, Gdansk, Poland
- Julia
1st Secondary School im Mikolaja Kopernika in Gdansk, Gdansk, Poland
- Spenser
Clear Creek Middle School, Buffalo, WY, United States

Age Range

19 & under

Coaches

- Michal Skuza
Technical University of Gdansk, Gdansk, Poland
- Michal Suczynski
Technical University of Gdansk, Gdansk, Poland
- Anna Grabowska
Technical University of Gdansk, Gdansk, Poland

Category

Social Sciences & Culture > Languages & Language Arts > English

Audience

All ages

Language

English

eLearning na PG – pierwsze doświadczenia (2)

ORACLE ThinkQuest
EDUCATION FOUNDATION

Projects by Students for Students
Library | FAQ | Privacy Policy | Terms of Use

About this Site

Learn English and Teach English with [JoELC](#)

We recommend using:



	Lessons Library		Stories Box
	Travelling Library		Lyrics Box
	Tests Library		Songs Box
	Links Library		Tricks Box

	Ideas Box		Guest Book
	Our Team		

Developed by
Students for
Think
Quest

e-learning na PG w latach 1997 - 2004

- Centrum Edukacji Niestacjonarnej Politechniki Gdańskiej zostało powołane przez Rektora Politechniki Gdańskiej 30 kwietnia 1997 roku w ramach realizacji projektu Phare Multi-country Programme in Distance Education.
- Z funduszy Phare Centrum zostało wyposażone w nowoczesny sprzęt komputerowy i niezbędną literaturę.
- CEN PG było eksperymentalną jednostką dydaktyczną, która realizowała pilotażowe projekty krajowe i międzynarodowe związane z wykorzystaniem sieci komputerowych i technik multimedialnych w procesie kształcenia ustawicznego.

TeleCAD w 2005 otrzymał nagrodę w konkursie ATVN-EU-GP Open Contest of "Best Practice Projects"



O centrum Usługi/Poradniki Kursy ACSA Eduroam Helpdesk

PG » CUI » Kursy ACSA » TeleCAD

- O ACSA
- AutoCAD I
- AutoCAD II
- Modelowanie 3D
- 3D Studio
- » TeleCAD
- Kursy na Moodle PG**

Szkolenie w zakresie pracy zdalnej dla użytkowników systemów CAD

Nazwa: Szkolenie w zakresie pracy zdalnej dla użytkowników systemów CAD
Kategoria: Systemy inżynierskie CAD/CAM/CAE
Opis: Uczestnicy uczą się wykonywania rysunków w programie AutoCAD oraz zdobywają umiejętności pracy zdalnej z wykorzystaniem narzędzi komunikacyjnych dostępnych w sieci Internet (e-mail, grupy dyskusyjne, pogawędki, audio i video konferencje)
Adresaci: Studenci, absolwenci wyższych uczelni i szkół średnich, młodzi pracownicy
Instruktorzy: Paweł Kłósowski, Anna Grabowska
Sposób realizacji szkolenia: Kurs internetowy wspomagany materiałami na CD
Czas trwania kursu: 30 godzin
Planowana liczba godzin zajęć w tygodniu: Zależne od uczestnika
Data rozpoczęcia kursu: Kurs realizowany w ramach studiów uzupełniających magisterskich na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska
Wysokość opłaty:
Formularz rejestracji: Formularz dostępny w biurze ACSA PG (gmach B, pokój 216)
Świadectwo: Telepraca - świadectwo ukończenia wydane przez Politechnikę Gdańską
AutoCAD - świadectwo autoryzowane Autodesku
Dodatkowe informacje: Anna Grabowska blanka@pg.gda.pl
Komentarz: Kurs opracowano w ramach programu Leonardo da Vinci

<http://www.oi.pg.gda.pl/acsa/moodle>

W 2004 roku CEN PG brało udział w przygotowaniu 7 aplikacji z funduszy europejskich, wszystkie projekty zostały zaakceptowane i otrzymały dotacje

1. Europejskie Fundusze Strukturalne – KNOW, czyli Kształcenie na odległość wspierające rozwój kwalifikacji zawodowych w województwie pomorskim
2. Socrates Erasmus Thematic Network – EEGECES
3. *European Education in Geodetic Engineering, Cartography and Surveying*
Leonardo da Vinci e²ngineering
4. Leonardo da Vinci VENOCES - Vocational English Online Courses and Course Evaluation System
5. Leonardo da Vinci EnTecNet - Environmental Technology Communication: Development and Pedagogic Evaluation of Multimedia and Web-based German Contents for Blended Language Learning & Networking Scenarios.
6. Socrates Lingua InEx - Interactive language learning exercises for cross-cultural cooperative learning on intermediate and advanced level
7. Socrates Grundtvig “Ripe for the Internet” - Senior education and eLearning in a cross –generational context

Pracujemy na platformie Moodle

eUczelnia - eNauczanie

◀ Przejdź do... ▶

[UTW ONLINE](#) ▶ [eNauczanie](#) ▶ [Zasoby](#) ▶ [OPRACOWANIA KOŃCOWE](#)

Nazwa	Rozmiar	Zmodyfikowano
 Stan_wdrozenia_podsumowanie-Kocejko.pdf	190.9KB	5 October 2011, 09:13 AM
 koncepcja	631KB	5 October 2011, 06:25 AM
 legislacja	174.3KB	5 October 2011, 05:24 AM
 regulamin	912.4KB	4 October 2011, 07:57 AM
 wizytowka	1.3MB	6 October 2011, 06:28 AM
 wydzialy-jednostki	2.3MB	5 October 2011, 06:23 AM

Jesteś zalogowany(a) jako [Anka Grabowska](#) (Wyloguj)

Pracujemy (ankiety, wywiady ...)

Wyniki ankiety zawierają zestawienie odpowiedzi uzyskanych z 3 wydziałów:

1. Umieszczanie zadań pisemnych (np. prace projektowe): 83%
2. Elektroniczne konsultacje (forum, czat): 46%
3. Umieszczanie na platformie treści wykładów uzupełnionych spisem bibliograficznym: 71%
4. Umieszczanie zadań z treścią (np. opisy przypadków): 63%
5. Tworzenie e-podręczników: 29%
6. Opracowanie problemów do dyskusji, które będą umieszczane na forum lub czacie: 25%
7. Umieszczanie zadań testowych sprawdzających: 58%
8. Umieszczanie zadań testowych samosprawdzających (quizy): 33%
9. Tworzenie egzaminów online (na odległość): 29%
10. Tworzenie egzaminów online (w sali komputerowej): 50%
11. Tworzenie zasobów internetowych (np. linki do interesujących opracowań, forów tematycznych): 54%
12. Tworzenie zbiorów najczęściej zadawanych pytań: 50%
13. Tworzenie e-leksykonów : 29%
14. Zamieszczanie na platformie własnych publikacji lub ich fragmentów: 67%
15. Zamieszczanie animacji, filmów wideo, nagrań dźwiękowych itp. :50%

Pracujemy w realu



Podsumowanie

- Moduł eNauczanie będzie integralną częścią całości eUczelni, współpracującą z takimi modułami jak eDziekanat, eKontakt, eStudent, eWspółpraca.
- Studenci, nauczyciele akademicy, pracownicy Politechniki Gdańskiej po zalogowaniu się do systemu będą mieli dostęp do określonych dla każdego użytkownika danej grupy usług oferowanych przez poszczególne moduły.
- Oprócz studentów liczną grupę odbiorców będą stanowili absolwenci naszej uczelni, osoby niepełnosprawne oraz osoby starsze, zainteresowane kształceniem przez całe życie (materiały dostępne na licencji Creative Commons – p. Open AGH)

Open AGH

open AGH Otwarte zasoby edukacyjne
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Start Dostępne zasoby Szukaj

OPEN-AGH ► Kategorie kursów ► e-Learning Przeszukaj kursy: Wykonaj

Kategorie kursów: e-Learning

Oprogramowanie społecznościowe w edukacji wyższej	Podręcznik <i>Oprogramowanie społecznościowe w edukacji</i> wyższej jest rezultatem trzyletniej pracy we współfinansowanym przez Komisję Europejską projekcie badawczym iCamp.
Wprowadzenie do e-learningu	Kurs prezentuje różne rozwiązania stosowane w e-learningu, omawia najpopularniejsze podejścia do kształcenia on-line oraz buduje mapę pojęć związanych z e-learningiem. CC Jest objęty licencją CC: Uznanie autorstwa-użycie niekomercyjne-na tych samych warunkach 2.5 Polska

Przeszukaj kursy: Wykonaj

[Regulamin](#) | [Kontakt](#) | [Dostępne zasoby](#)

eUczelnia

Aktualności

O projekcie

Wdrożenia

Newsletter

Praca

Zamówienia publiczne

Pomorski Klaster zaprasza eUczelnię

ICT DAY to konferencja organizowana przez Pomorski Klaster ICT/ETI. Tematem tegorocznej edycji, która odbyła się 14 listopada w Pomorskim Parku Naukowo-Technologicznym w Gdyni, była przyszłość polityki klastrowej oraz rozwiązania w zakresie inteligentnych przestrzeni i komunikacji publicznej. W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele uczelni wyższych, Ministerstwa Gospodarki, a także firm z branży elektronicznej, telekomunikacyjnej, informatycznej ([więcej...](#))

Opublikowano 15 listopada 2011 w Ogólne

Newsletter (4)

Ogólne (9)

Coraz głośniej o eUczelni

Informatyczna rewolucja na Politechnice Gdańskiej to temat coraz bardziej interesujący dla mediów. Włodzimierz Raszkievicz, publicysta Radia Gdańsk, zaprosił Piotra Falca do udziału w audycji na temat informatyzacji szkół i uczelni. Rozmowa pojawiła się na antenie 28 października. Jej tematem były elektroniczne wersje dziennika oraz indeksu. Poniżej prezentujemy wywiad stworzony na podstawie zapisu radiowego. Włodzimierz ([więcej...](#))

Opublikowano 14 listopada 2011 w Ogólne

Elektroniczny biuletyn eUczelni

Zapraszamy do lektury czwartego numeru **Newslettera**. Przybliżamy w nim moduły planowane na kolejne lata projektu. Gościem specjalnym wydania jest dr inż. Anna Grabowska, która opowiada o nauczaniu zdalnym.

Opublikowano 9 listopada 2011 w Newsletter

Wracamy z biuletynem

Miło nam zaprosić Państwa do lektury pierwszego powakacyjnego numeru **Newslettera**. Przybliżamy w nim plany informatyzacji PG w roku 2012. Znajdziecie też wywiad z Michałem Karzyńskim, naszym kolegą z zespołu eUczelnia.

Opublikowano 6 października 2011 w Newsletter

Szkolimy się i działamy

Po skończonym sezonie urlopowym prace w Centrum Usług Informatycznych ruszyły pełną parą. Zgodnie ze strategią rozwoju zespołu projektowego we wrześniu odbyły się szkolenia ([więcej...](#))

Opublikowano 3 października 2011 w Ogólne

Podziękowanie

Autorka składa podziękowania kierownikowi projektu e-Uczelnia oraz pracownikom Zespołu za pomoc w przygotowaniu niniejszego artykułu.



 **POLITECHNIKA GDAŃSKA**
Centralny punkt logowania 

Wprowadź swój identyfikator politechniczny i hasło

Identyfikator:

Hasło:

Dla zachowania bezpieczeństwa, gdy zakończysz korzystanie z usług wymagających uwierzytelnienia, wyloguj się i zamknij przeglądarkę!

Identyfikator politechniczny ma format **abcdefghijkl@student.pg.gda.pl** dla kont studenckich oraz **abcdefghijkl@pg.gda.pl** lub **abcdefghijkl** dla kont pracowniczych.

[Polski](#) | [English](#) | [Zapomniane hasło](#)

© 2008-2011 Centrum Usług Informatycznych Politechniki Gdańskiej