



Baltic Seminar for University Administrators (BSUA) 2012

PION

Platform supporting Knowledge Triangle”

www.pion.gda.pl

dr inż. Edyta Witka-Jeżewska

Project financed by Ministry of High Education

„Kreator Innowacyjności”



Main idea of the project:

Creating of new database for information exchange between Pomeranian high schools.

Creating such tools for data showing that uses existing data bases and allows for easy changes by administrative.

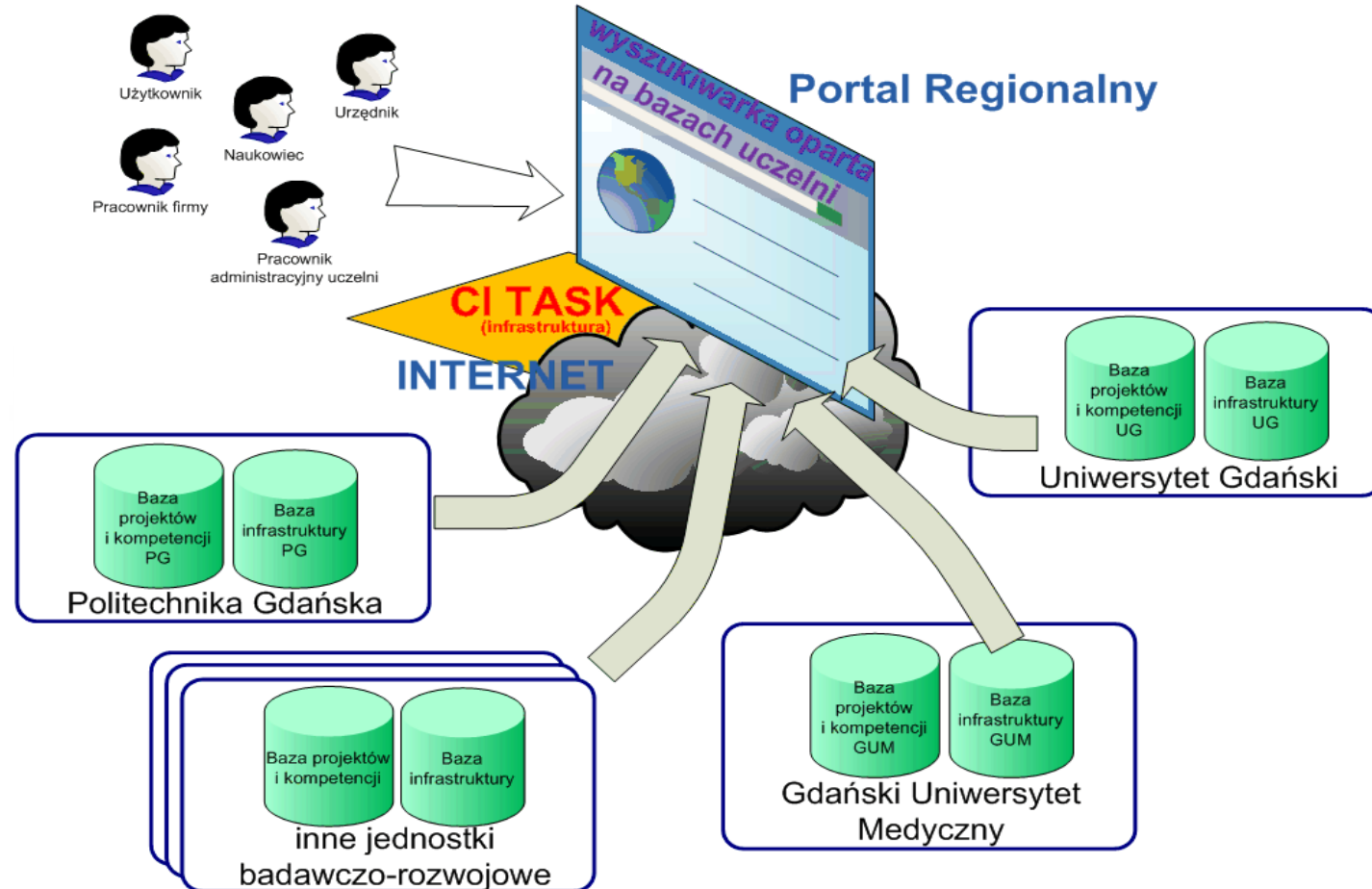


Ranking Wprost: how the other scientists see GUT's scientists

High School	Points		Place in the Ranking	
	2010	2011	2010	2011
Politechnika Wrocławska	32,5	30,86	5	5
Politechnika Łódzka	9,5	31,14	23	23
Politechnika Gdańska	12,2	10,98	18	22
Politechnika Śląska	12,1	12,98	20	7



PLATFORMA WIEDZY NAUKOWO – BADAWCZEJ



Logical architecture of the platform



Platforma Informacji o Nauce Uczelni Trójmiasta - Mozilla Firefox

Plik Edycja Widok Historia Zakładki Narzędzia Pomoc

http://www.pion.pg.gda.pl/

Platforma Informacji o Nauce Uczelni Tr... +

Strona główna Wyszukiwanie Bazy Systemu Pomoc

pion
Platforma Informacji o Nauce

Wyszukaj eksperta

Wpisz dziedzinę...

Zobacz ekspertów z dziedziny [distributed systems](#)
Zobacz ekspertów z dziedziny [fotodegradacja](#)
Zobacz ekspertów z dziedziny [technologie materiałowe](#)

Wyszukaj dowolne dane

Wpisz frazę...


Zobacz wyniki dla [polimer](#)
Zobacz wyniki dla [konferencja uniwersytet](#)
Zobacz wyniki dla [biogaz](#)

Platforma Informacji o Nauce

jest największą przekrojową bazą o potencjale naukowo-badawczym uczelni Trójmiasta, która została utworzona w latach 2010 - 2011 na mocy porozumienia Politechniki Gdańskiej, Uniwersytetu Gdańskiego i Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego.

Platforma integruje dane pochodzące z różnych systemów uczelni w spójną sieć informacji połączonych linkami.

[Poznaj zalety systemu](#)
[Zobacz aktualne wiadomości](#)





energetyka



Wróć do wyszukiwarki

Wszystkie wyniki (1073)

POGRUPOJ WEDŁUG:

Wydział (18)

Jednostka badawcza (25)

Pracownik B+R (307)

Wybierz wyświetlanie Pracowników lub np. Wydziałów specjalizujących się w tym temacie

W nawiasie podano liczbę powiązań z tematem. Kliknij na [ikonka] żeby zobaczyć szczegóły

[Jacek Marecki](#) (51)

[prof. dr hab. inż. Waldemar Kamrat](#) (48)
Słowa kluczowe: elektroenergetyka

[dr inż. Zdzisław Kusto](#) (37)
Słowa kluczowe: elektroenergetyka

[Jan Wróblewski](#) (31)

[Piotr Kubski](#) (29)





Zgłoś problem lub uwagę

Platforma Informacji o Nauce
Uczelni Trójmiasta

Tu jesteś: Strona główna » Pracownik B+R » prof. dr hab. inż. Waldemar Kamrat

Pracownik B+R

Podgląd wydruku

Odślon: 40 (8 w ty

prof. dr hab. inż. Waldemar Kamrat

Imię: Waldemar

Nazwisko: Kamrat

Tytuł zawodowy: mgr inż.

Tytuł naukowy: prof. dr hab.

Słowa kluczowe: ekonomika energetyki
elektroenergetyka
gospodarka elektroenergetyczna

Nazwa stanowiska: Profesor nadzwyczajny z tytułem naukowym

Jednostka badawcza (1): [Katedra Elektroenergetyki](#)

Wydział (1): [Wydział Elektrotechniki i Automatyki](#)

Telefon PG: 58 347 21 76

E-mail: w.kamrat@ely.pg.gda.pl
wkamrat@pg.gda.pl