

ZAPROSZENIE

Konferencja otwierająca projekt:
Pomorska Platforma Innowacyjnej Współpracy Akademicko - Przemysłowej
Miejsce: Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Aula 205
Data: 21-04-2010r.

Program:**8.30 – 9.00 Rejestracja uczestników****9.00 – 9.10 Otwarcie Konferencji****9.10 – 10.00 Innowacyjny Uniwersytet Gdański**

- Innowacyjne zarządzanie uczelnią (Prof. dr hab. Mirosław Krajewski - Prorektor ds. Rozwoju i Finansów, Uniwersytet Gdański);
- Innowacje w edukacji - nowa jakość kształcenia akademickiego na Uniwersytecie Gdańskim (Prof. dr hab. Maria Mendel - Prorektor ds. Kształcenia, Uniwersytet Gdański);
- Kreowanie potencjału naukowego i wsparcie działalności naukowo - badawczej Uniwersytetu Gdańskiego w kierunku innowacji (Prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn - Prorektor ds. Nauki, Uniwersytet Gdański);

10.00 – 11.30 Innowacyjne Pomorze – mapa sukcesów

- Prezentacja projektu INNOPOMERANIA (Agnieszka Langowska - POMCERT, Uniwersytet Gdański);
- Wybrane działania na rzecz rozwoju przedsiębiorczości i innowacji w ujęciu regionalnym (Izabela Mirotta - Murawska - Kierownik Referatu Rozwoju Przedsiębiorczości i Innowacji, Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego);
- Prezentacja projektu Nauka + Partnerstwo + Innowacyjność = Sposób na biznes (Katarzyna Więckiewicz – GPNT);
- Prezentacja działań Pomorskiego Parku Naukowo -Technologicznego (Beata Jodel - PPNT);

11.30 – 12.30 Przerwa kawowa i poczęstunek**12.30 – 13.00 Innowacyjne Pomorze – mapa potrzeb**

- Konkurencyjność i innowacyjność województwa pomorskiego na tle kraju - nowe wyzwania (Dr Inż. Andrzej Tonderski - POMCERT, Uniwersytet Gdański);

13.00 – 14.30 Doświadczenia inspirujące rozwój innowacji

- Doświadczenia we wdrażaniu innowacji w inkubatorach technologicznych (Avelino Pinto - Dyrektor Inkubatora Technologicznego Spin Park, Minho, Portugalia);
- Niszowe kierunki rozwoju (Prof. Andrzej Pawlak - Lawrence Technological University, USA);

14.30 Zakończenie konferencji**Pomorska Platforma Innowacyjnej Współpracy Akademicko – Przemysłowej**