

Zaproszenie

do udziału w konferencji pt.:

“Science for Industry: Necessity is the mother of invention”

*Third Networking Event dedicated to the Polish experience
in the field of shale gas exploration*

organizowanej przez Instytut Nauk Geologicznych PAN
w ramach projektu ATLAB
25-27 czerwiec, 2014

Szanowni Państwo,

W imieniu Dyrektora Instytutu Nauk Geologicznych PAN, prof. dr hab. Marka Lewandowskiego oraz Komitetu Organizacyjnego, uprzejmie zapraszamy do udziału w konferencji poświęconej rozwijaniu i wzmacnianiu współpracy pomiędzy sektorem naukowym i przemysłowym w szeroko pojętej dziedzinie aplikacji nowoczesnych metod badawczych i analitycznych w eksploracji geosystemu, ochronie i monitoringu środowiska.

Trzecią edycję konferencji chcielibyśmy poświęcić prezentacji najnowszych polskich osiągnięć w badaniach i poszukiwaniach surowców energetycznych, w tym przede wszystkim gazu łupkowego – uważanego za surowiec potencjalnie strategiczny zarówno gospodarczo jak i politycznie. Najnowsze osiągnięcia w badaniach i poszukiwaniach innych surowców (ropa, gaz, węgiel, wody termalne) również będą prezentowane.

Konferencja ta, podobnie jak w poprzednich edycjach, jest pomyślana jako „*networking event*”. Adresujemy ją do przedstawicieli różnych gałęzi przemysłu oraz jednostek naukowych i instytutów badawczo-rozwojowych związanych z szeroko pojętymi badaniami środowiska, ekologią, geologią, poszukiwaniem i zrównoważoną eksploatacją zasobów naturalnych, poszukiwaniem, eksploatacją, i ochroną zasobów wód podziemnych, mineralnych i termalnych.

Różne możliwości finansowania wspólnych projektów nauka-biznes, współpracy między sektorem naukowym i przemysłowym, sposobów komercjalizacji badań naukowych będą prezentowane i dyskutowane na naszym spotkaniu.

W ostatnim dniu konferencji oferujemy uczestnikom profesjonalny szkolenie z zakresu sposobów budowania zespołów w nauce, biznesie i administracji.



.....
Dr Adam Porowski
ING PAN
Organizator konferencji, Projekt ATLAB

Cele konferencji:

- 1) Przedstawienie najnowszych polskich osiągnięć w dziedzinie badania, poszukiwania i eksploatacji złóż gazu łupkowego.
- 2) Zaznajomienie uczestników konferencji z najnowszymi badaniami prowadzonymi przez pracowników ING PAN, ukierunkowanymi szczególnie na badania i poszukiwania w obszarze gazu łupkowego i innych węglowodorów i surowców naturalnych.
- 3) Zapoznanie uczestników z różnymi prawnymi aspektami poszukiwania i eksploatacji gazu łupkowego w Polsce, technicznymi aspektami eksploatacji i wpływem na środowisko.
- 4) Zaprezentowanie aktualnego zapotrzebowania na innowacyjne badania i analizy w dziedzinie szeroko pojętego rozpoznania geosystemu i środowiska naturalnego.
- 5) Przedstawienie uczestnikom ważnych informacji na temat możliwości wsparcia i finansowania wspólnych naukowo-przemysłowych projektów badawczo-rozwojowych w Polsce i w Unii Europejskiej:
- 6) Poszukiwanie nowych możliwości współpracy pomiędzy sektorem reprezentującym badania naukowe (w tym ING PAN) a sektorem przemysłowym w ramach dużych, innowacyjnych projektów badawczo-rozwojowych i/lub mniejszych projektów usługowych.
- 7) Prezentacja najnowszych technik analitycznych, prezentacja firm, usług i dostępnej na rynku nowoczesnej aparatury.

Organizatorzy:

Cykl konferencji "Science for Industry: Necessity is the mother of invention" jest organizowany w ramach pakietu WP6 projektu ATLAB (*Action Towards Laboratories Enhancement and Know-How Exchange For Advanced Research on Geosystem*) finansowanego przez 7 Program Ramowy Unii Europejskiej. Kierownikiem Pakietu WP6 (*Work Package Leader*) i głównym organizatorem konferencji jest dr Adam Porowski.

Komitet organizacyjny:

dr Adam Porowski, WP6 Leader, ATLAB Project, ING PAN

prof. dr hab. Marek Lewandowski, dyrektor ING PAN

mgr Katarzyna Walczyk, Research & Innovation Office (RIO), ATLAB Project

mgr Elżbieta Gogacz, ING PAN, ATLAB staff

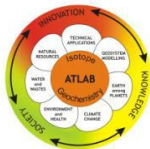
mgr Małgorzata Penkala, ING PAN, ATLAB staff

mgr Agnieszka Arabas, ING PAN, ATLAB staff

Miejsce i data konferencji:

ING PAN, Ośrodek Badawczy w Warszawie,
Sala konferencyjna Blue Tower
ul. Chmielna 85/87, 00-850 Warszawa
(w odległości 1 min od ING PAN)

25 – 27.06.2014 r



Dodatkowe informacje:

Udział w konferencji jest bezpłatny! Ilość miejsc ograniczona i kierowana do uczestników poprzez bezpośrednie zaproszenie.

Pomagamy w rezerwacji noclegu w pobliżu miejsca konferencji.

Szczegółowy program konferencji w przygotowaniu i będzie aktualizowany na bieżąco.

Strona web: <http://www.atlab.eu>

Osoba do kontaktu: dr Adam Porowski

adamp@twarda.pan.pl

tel. +48 (22) 6978756

tel. kom. +48 601234349

Zapraszani goście i prelegenci:

- dyrektor ING PAN
- przedstawiciel Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR)
- przedstawiciel Narodowego Centrum Nauki (NCN)
- przedstawiciel Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (MNiSW)
- przedstawiciele i/lub dyrektorzy odpowiednich departamentów Państwowego Instytutu Geologicznego (PIG PIB), Ministerstwa Środowiska, Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa (PGNiG S.A.), Instytutu Nafty i Gazu (INiG), KGHM PM S.A, Krajowego Punktu Kontaktowego d/s współpracy z UE, przedsiębiorstw i firm naftowych;
- kadra naukowa ING PAN, kierownicy laboratoriów i specjaliści z dziedziny geochemii geologii, hydrogeologii, stratygrafii, tektoniki, preparatyki geologicznej
- specjaliści z innych wiodących ośrodków naukowych
- przedstawiciele Stowarzyszenia Top 500 Innovators
- przedstawiciele Centrów Transferu Technologii z różnych instytucji i województw
- *PELA GeoEnvironment, USA*
- *I inni...*

Prezentacje i wystąpienia:

Wszystkie prezentacje przewidujemy w formie ustnych wystąpień.

Czas wystąpienia: 15 – 45 min w zależności od panelu tematycznego i sesji.

Prezentacje przygotować należy w formacie PowerPoint w **języku angielskim** (tylko wystąpienia naukowe); wystąpienie ustne preferujemy zaś w **języku polskim**; w przypadku osób anglojęzycznych – wystąpienie ustne może być również w języku angielskim.