

Nowa inicjatywa Naukowo-Gospodarcza

Mamy przyjemność poinformować, że 15 lipca 2014 r. powstała nowa naukowo-gospodarcza inicjatywa pod nazwą „Instytut Autostrada Technologii i Innowacji” (IATI). Wyzwania, jakie stoją przed Polską w perspektywie finansowej 2014-2020 i po jej zakończeniu, wymagają od nas szczególnej odpowiedzialności i kreatywności. Odpowiedzią polskiego środowiska naukowego i gospodarczego na potrzebę ścisłej i efektywnej współpracy jest powołanie do życia odpowiedniego konsorcjum, jakim jest IATI. Będzie to platforma współpracy pomiędzy biznesem, a ośrodkami badawczymi oraz katalizator wspólnych inicjatyw naukowych i wdrożeniowych.

Umowę Konsorcjum sygnowało siedemnaście uczelni, dwa instytuty badawcze oraz trzy przedsiębiorstwa, a jego liderami są Politechnika Wrocławska i Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie. Instytut to inicjatywa otwarta, w związku z tym grono jego członków bardzo szybko się rozszerza. Deklarację przystąpienia do IATI zgłosiło już dziewięć kolejnych instytucji. Partnerzy Konsorcjum koncentrują swoje działania w obrębie obszarów merytorycznych, zgodnymi z polami badawczymi zdefiniowanymi przez projekt „Foresight technologiczny przemysłu - InSight2030” oraz krajowymi i regionalnymi inteligentnymi specjalizacjami. Ponadto współpracują ze sobą nad rozwiązaniem konkretnych problemów technicznych i technologicznych w ściśle wyspecjalizowanych zespołach, tworząc Centra Kompetencji na terenie całej Polski.

Naszą misją jest budowanie relacji, zaufania i kontaktów niezbędnych do efektywnej realizacji projektów badawczych oraz tworzenie środowiska sprzyjającego współpracy wszystkich Partnerów.

Włączając się aktywnie w działania zmierzające do konsolidacji polskich środowisk - naukowego i gospodarczego – zachęcamy Państwa do przystąpienia do IATI oraz nawiązania ścisłej i efektywnej współpracy przy tworzeniu i funkcjonowaniu Centrów Kompetencji, katalizatorów rozwoju polskiej gospodarki.

Rektor Politechniki Wrocławskiej



Prof. dr hab. inż. Tadeusz Więckowski

Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej



Prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka