

Patronat honorowy:



Marszałek Województwa Podkarpackiego



Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego

ZAPROSZENIE

Uniwersyteckie Centrum Transferu Technologii Uniwersytetu Rzeszowskiego, Podkarpacki Klaster Energii Odnawialnej, Polski Instytut Innowacji i Transferu Technologii S.A. wraz z firmą NOVISMO Sp. z o.o. mają przyjemność zaprosić Państwa na:

Seminarium

Pragmatyczne innowacje – od pomysłu do sukcesu rynkowego

Data: 05.10.2016r.

Miejsce: Duża aula bud. A0 Uniwersytetu Rzeszowskiego, ul. Pigońia 1, Rzeszów

Agenda spotkania:

- 10.00 – 10.05 **Przywitanie gości**
- 10.05 – 10.10 **Wprowadzenie**, dr Grzegorz Wisz, Dyrektor UCTT UR, Krzysztof Józwa, Prezes Zarządu Novismo Sp. z o.o.
- 10.10 – 10.25 **Gotowość technologiczna a poziom zainteresowania wynikami prac B+R**, dr inż. Jan Andreasik, UCTT UR
- 10.25 – 10.45 **Broker innowacji w skutecznym łączeniu nauki z biznesem**, Jerzy Wołkowycki, Łukasz Bilski, PIITT S.A.
- 10.45 – 12.10 **I część wykładu Pragmatyczne innowacje**, prof. Sergei Ikoenko
- 12.10 – 12.30 **Przerwa kawowa**
- 12.30 – 14.30 **II część wykładu Pragmatyczne innowacje. Studium przypadku**, prof. Sergei Ikoenko
- 14.30 – 14.45 **Odpowiedź na pytania i dyskusja**
- 14.45 – 15.00 **Podsumowanie. Rozwój TRIZ w Polsce**, dr Sergei Yatsunenko, Firma NOVISMO

Wykłady w j. angielskim poprowadzi:

TRIZ Master, Prezydent MA TRIZ, prof. MIT, twórca zespołów innowacyjnych m.in.: Samsung, INTEL, Siemens, GE, P&G, Hyundai, KIA i LG – Sergei Ikoenko.

Pragmatyczne innowacje bazujące na współczesnej Teorii Rozwiązywania Innowacyjnych Zadań (TRIZ) to potężna metoda analityczna pozwalająca na stworzenie innowacyjnej strategii przedsiębiorstwa i połączenie jej z modelem biznesowym firmy. Jest to system tworzący nowe wartości poprzez innowacje, a także umożliwiający uzyskanie wysokiego zwrotu z inwestycji w innowacje. TRIZ zmienia dotychczasowy paradygmat innowacyjności: nie opiera się ona na szczęściu, inspiracji czy też geniuszu wynalazcy; efektywne tworzenie innowacji odbywa się poprzez postępowanie według usystematyzowanego i racjonalnego algorytmu. Jest to system tworzenia innowacji bazujący na zestawie narzędzi analitycznych i strategicznych, który przenosi wynalazczość na poziom planowania biznesowego, tak jak ma to miejsce w przypadku kontroli kosztów lub jakości.

Więcej informacji na temat metodologii, prowadzącego i wyników zastosowania TRIZ znajdziecie Państwo w dołączonych materiałach.