



PROGRAM 9.03.2016

REJESTRACJA UCZESTNIKÓW, PUNKT INFORMACYJNY

9.30 - 15.00 Hol Biblioteki, przed salą 53

UROCZYSTE OTWARCIE SALA 53

10.00 - 10.20 **Uroczyste otwarcie III Forum Gospodarczego i XX Targów Pracy**
prof. dr hab. inż. Jan Żurek, Prorektor ds. współpracy z gospodarką PP

10.20 - 10.30 **Prezentacja przedsiębiorstwa Mahle Behr Ostrów Wielkopolski sp. z o.o.**
Andrzej Krupa, Head of Validation and Prototyping Engine Cooling
Krzysztof Wawrocki, Head of Process Development Engine Cooling

KSZTAŁCENIE W OPARCIU O PRAKTYKĘ GOSPODARCZĄ SALA 53

10.30 - 10.40 **Dobre praktyki w zakresie współpracy uczelni z pracodawcami i ich wpływ na jakość kształcenia**
Marcin Wojtkowiak, Ekspert oraz Koordynator ds. współpracy z pracodawcami Polskiej Komisji Akredytacyjnej

10.40 - 11.00 **Studia dualne - sama wiedza to dziś za mało**
dr inż. Jan Uniejewski, Prodziekan ds. kształcenia Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania PP
dr hab. inż. Paweł Drapikowski, Wydział Elektryczny PP

11.00 - 11.20 **Przerwa kawowa**

PROJEKTY INNOWACYJNE - WSPARCIE FINANSOWE SALA 53

11.20 - 11.40 **Innowacyjność i konkurencyjność - wsparcie unijne dla MSP w Wielkopolsce**
Paweł Napierała, Departament Wdrażania Programu Regionalnego Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego

11.40 - 12.00 **Zasady udzielania pomocy publicznej dla przedsiębiorstw - porady praktyczne, zmiany w przepisach unijnych**
Łukasz Czekański, Kancelaria Prawna WKB

12.00 - 12.10 **Jak finansować innowacje**
Marek Szymański, Redaktor naczelny Funduszy Europejskich, Dyrektor zarządzający Akademią Wspierania Innowacyjności

WSPÓŁPRACA NAUKI Z BIZNESEM - STUDIA PRZYPADKÓW SALA 53

12.10 - 12.20	Dotacje na innowacje w praktyce. Doświadczenia we współpracy nauka – przemysł dr hab. inż. Olaf Ciszak, Dziekan Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania
12.20 - 12.30	Współpraca w ramach projektu POIG 1.4 Stworzenie innowacyjnej technologii budowy obiektów przemysłowych typu ZEOZ (zeroemisyjny obiekt zrównoważony) prof. dr hab. inż. Tomasz Mróz, Instytut Inżynierii Środowiska PP mgr inż. Witold Chomicz, Wielkopolskie Przedsiębiorstwo Inżynierii Przemysłowej
12.30 - 12.40	Współpraca w projekcie: Intensyfikacja produkcji biogazu w Centralnej Oczyszczalni Ścieków w Poznaniu poprzez wprowadzenie współfermentacji dr hab. inż. Piotr Oleśkowicz-Popiel, Instytut Inżynierii Środowiska PP mgr inż. Magdalena Budyń-Górzna, Aquanet SA
12.40 - 12.55	Współpraca z biznesem Wydziału Elektrycznego prof. dr hab. inż. Aleksandra Rakowska, Instytut Elektroenergetyki dr inż. Rafał Wojciechowski, Instytut Elektrotechniki i Elektroniki Przemysłowej PP mgr inż. Bogdan Fabiański, Instytut Automatyki i Inżynierii Informatycznej
12.55 - 13.00	Nowe technologie oferowane przez Wydział Inżynierii Zarządzania PP prof. dr hab. Allen Greenwood dr hab. inż. Paweł Pawlewski, prof. nadzw., Wydział Inżynierii Zarządzania PP
13.00 - 13.30	Jak zrobić biznes na nauce? - panel dyskusyjny z udziałem: mgr inż. Paulina Szewczyk, Dyrektor Centrum Transferu Technologii PP dr inż. Jarosław Selech, Broker Innowacji, Wydział Maszyn Roboczych i Transportu PP mgr inż. Dariusz Przybył, Broker Innowacji, Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości PP
13.30 - 14.00	Przerwa obiadowa
14.00 - 14.40	Strefa studenta - prezentacje pomysłów młodych inżynierów
14.40 - 15.00	Dyskusja

SPOTKANIA BROKERSKIE

10.30 - 15.00	Konsultacje biznesowe (możliwość wcześniejszego umówienia) Robert Utrecht, Centrum Innowacji, Rozwoju i Transferu Technologii PP (robert.utrecht@put.poznan.pl), Dariusz Przybył, Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości PP (dariusz.przybyl@put.poznan.pl) Jarosław Selech, Wydział Maszyn Roboczych i Transportu PP (jaroslaw.selech@put.poznan.pl)
---------------	---

STREFA NETWORKINGOWA

10.00 - 15.00	Wydziałowe stoiska ekspozycyjne na terenie Biblioteki Technicznej PP
---------------	---