

**Pierwsze warsztaty Centrum Transferu Technologii Instytutu Fizyki PAN
z cyklu „Transfer Technologii – aspekty IPR – środowisko”
realizowane w ramach projektu
Dialog "Innowacje w procedurach transferu technologii: Nauka-Przemysł"
Jachranka, 31 marca - 1 kwietnia 2017**

31 marca - I dzień

13.00 – 14.00

Rejestracja zaproszonych gości /lunch

14.00 – 14:10

Przywitanie gości:

Prof. dr hab. Marek Godlewski, Kierownik Projektu ze strony Centrum Transferu Technologii IFPAN

14.10 – 14:30

Uroczyste otwarcie:

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego :

Wiceminister dr Piotr Dardziński oraz Szef Gabinetu Politycznego Wiceprezesa Rady Ministrów Grzegorz Kądzielawski

Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie:

Wicemarszałek Wiesław Raboszuk

Instytutu Fizyki Polskiej Akademii Nauk:

Dyrektor Prof. dr hab. Roman Puźniak

Projekt Dialog „Innowacje w procedurach transferu technologii: Nauka-Przemysł”

<p>14.30 – 16.00</p>	<p>SESJA I:</p> <p>„Ochrona patentowa w Europie i na świecie w sektorze energetycznym.” <i>Wystąpienie: dr Paweł Koczorowski, Ekspert w Departamencie Badań Patentowych Urzędu Patentowego RP</i></p> <p>„Wsparcie sektora naukowego i budowania powiązań między nauką a gospodarką w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020.” <i>Wystąpienie: Mariusz Frankowski, Dyrektor Mazowieckiej Jednostki Wdrażania Programów Unijnych</i></p>
<p>16.00 – 16.15</p>	<p>Przerwa kawowa</p>
<p>16.15 – 18.30</p>	<p>SESJA II:</p> <p>„Zaangażowanie NCBiR w finansowanie innowacyjnych projektów w sektorze energetycznym.” <i>Wystąpienie: Małgorzata Skibska-Zielińska, Ekspert Narodowego Centrum Badań i Rozwoju</i></p> <p>„Współpraca nauki z funduszami VC kluczem do rozwoju innowacyjnej gospodarki.” <i>Wystąpienie: Łukasz Kajdas, ekspert Zespołu Inwestycyjnego Krajowego Funduszu Kapitałowego S.A.</i></p> <p>„Strategiczne zarządzanie ochroną własności intelektualnej w sektorze energetycznym.” <i>Wystąpienie: Andrzej Witek, Partner w spółce WTS Rzecznicy Patentowi</i></p>
<p>18.20 – 18.30</p>	<p>Pytania i zakończenie pierwszego dnia obrad.</p>
<p>19.00</p>	<p>Uroczysta kolacja</p>

Projekt Dialog „Innowacje w procedurach transferu technologii: Nauka-Przemysł”

1 kwietnia - II dzień

09.00 – 10.00

Rejestracja zaproszonych gości

10.00 – 11:20

SESJA III:

„Rola nauki w rozwiązywaniu zagrożeń cywilizacyjnych.”

Wystąpienie: Prof. dr hab. Marek Godlewski, Prezes NanoTechIP sp. z o.o.

„Rzetelne planowanie projektu badawczego receptą na efektywne wdrożenie wyników.”

Wystąpienie: Grzegorz Putynkowski, Wiceprezes CB RTP Venture Capital sp. z o.o.

11.20 – 11.30

Przerwa kawowa

11:30 – 12:50

SESJA IV:

„Transfer technologii w sektorze energetycznym z udziałem IOB w kraju i za granicą.”

Wystąpienie: Marzena Mażewska, Prezes Stowarzyszenia Organizatorów Ośrodków Innowacji i Przedsiębiorczości w Polsce (SOOIPP) i Wiceprezes Polskiej Izby Zaawansowanych Technologii

„Partnerstwo publiczno-prywatne w sektorze efektywności energetycznej i energetyce odnawialnej - szanse i zagrożenia.”

Wystąpienie: dr Małgorzata Godlewska, Katedra Prawa Administracyjnego i Finansowego Przedsiębiorstw Szkoły Głównej Handlowej

„Zielone technologie – własność intelektualna, transfer technologii i rozwiązywanie sporów w sektorze energetycznym.”

Wystąpienie: Agnieszka Krochmal-Węgrzyn, Prokurent NanoTechIP sp. z o.o.



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



CZiTT
Centrum Zarządzania Innowacjami
i Transferem Technologii
Politechniki Warszawskiej



Projekt Dialog „Innowacje w procedurach transferu technologii: Nauka-Przemysł”

12:50 – 13:00	Uroczyste zakończenie obrad: Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk: <i>Prof. dr hab. Marek Godlewski, Kierownik Projektu ze strony Centrum Transferu Technologii IFPAN</i>
13.00 - 14.00	Lunch