



Instytut Energetyki

„Ochrona i zarządzanie własnością intelektualną w badaniach energetycznych”

*Warsztaty realizowane w ramach projektu:
„ Sustainable Energy Research and Development Centre SENERES”
finansowanego ze środków
7. Programu Ramowego Unii Europejskiej*

2-3 kwietnia 2012 r.

**Warszawa, Augustówka 36,
Sala konferencyjna**

Program warsztatów

2 kwietnia 2012

Prowadzenie części merytorycznej: Piotr Bednarek

9:30-9:40	Powitanie i wprowadzenie <i>Dr inż. Andrzej Sławiński, Koordynator projektu SENERES</i>
09:40-10:40	Własność intelektualna w instytucji – możliwe drogi rozwoju i wykorzystania <ul style="list-style-type: none">▪ Definicja własności intelektualnej▪ Rola własności intelektualnej w tworzeniu strategii rozwoju IEn▪ Wymiana wiedzy wewnątrz instytucji▪ Informowanie potencjalnych odbiorców i partnerów▪ Współpraca z partnerami▪ Projekty międzynarodowe▪ Projekty krajowe
10:40-11:00	Pojęcie własności intelektualnej (I) <ul style="list-style-type: none">▪ Prawo autorskie i prawa pokrewne<ul style="list-style-type: none">– Przedmiot ochrony– System ochrony– Rodzaje uprawnień
11:00-11:15	Przerwa kawowa
11:15-12:15	Pojęcie własności intelektualnej (II) <ul style="list-style-type: none">▪ Prawa własności przemysłowej<ul style="list-style-type: none">– Przedmioty ochrony– System ochrony– Prawa ochronne▪ Know-how<ul style="list-style-type: none">– Charakterystyka– Sposoby przenoszenia
12:15-13:00	Lunch
13:00-14:30	Wytwarzanie i obrót własnością intelektualną <ul style="list-style-type: none">▪ Umowy o pracę▪ Umowy cywilnoprawne▪ Regulaminy własności intelektualnej▪ Umowy z partnerami▪ Umowy w projektach międzynarodowych i krajowych▪ Spółki celowe
14:30-15:00	Zasady poufności oraz odpowiedzialność <ul style="list-style-type: none">▪ Poufność wewnątrz instytucji▪ Poufność w stosunkach z partnerami▪ Odpowiedzialność z tytułu naruszeń praw własności intelektualnej

3 kwietnia 2012

Prowadzenie: Stanisław Rogoziński i Marcin Ciuk

9:30-10:30	Czym jest wynalazek? <ul style="list-style-type: none">▪ Determinanty▪ Warunki▪ Warsztat – jak wybrać/stworzyć patentowalne rozwiązanie
10:30-10:45	Przerwa kawowa
10:45-12:45	Stan techniki i zgłoszenie patentowe <ul style="list-style-type: none">▪ "Prior art"▪ Struktura wniosku patentowego Warsztat – przygotowanie wniosku patentowego na podstawie stanu techniki i listu wynalazcy
12:45-13:30	Lunch
13:30-15:30	Ocena wartości i wycena własności intelektualnej <ul style="list-style-type: none">▪ Identyfikacja grupy docelowej dla IP▪ Przewaga konkurencyjna jako źródło wartości IP▪ Metody wyceny▪ Asymetria informacji, 1% w GM, czy 99% w chcącej być jak GM,
15:30-15:45	Przerwa kawowa
15:45-16:45	Sposoby zarabiania na IP <ul style="list-style-type: none">▪ Sprzedaż▪ Licencja▪ Spin-off▪ Wdrożenie