

Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE, działający przy Politechnice Koszalińskiej, zaprasza na szkolenie

Inicjatywa Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE skierowana jest do osób, które otwarte są na współpracę naukową w zespołach z różnych krajów oraz chciałyby zdobyć doświadczenie w ocenianiu wniosków o dofinansowanie projektów badawczych, składanych do Komisji Europejskiej.

Uczestniczenie w ocenie projektów, w charakterze eksperta, daje szansę szerokiego spojrzenia na sposoby przygotowania wniosków, porównania wniosku „dobrego” – przejrzystego i czytelnego z wnioskiem „złym” – chaotycznym, w którym poszczególne części są przemieszane i trudno zrozumieć „co autor miał na myśli”, nawet jeśli proponowane są w nim badania bardzo ciekawe i dobre. Udział w zespole oceniającym daje możliwość poznania specjalistów z innych krajów, pracujących w interesującej nas dziedzinie oraz możliwość kontaktu z urzędnikami Komisji Europejskiej. Praca eksperta to również możliwość dodatkowego wynagrodzenia. Doświadczenia eksperta stanowią dobrą odpowiedź we właściwym sformułowaniu wniosków o dofinansowanie projektów badawczych.

Udział w spotkaniu jest bezpłatny. Zapewniamy materiały szkoleniowe oraz poczęstunek. Ze względu na ograniczoną liczbę miejsc, uprzejmie proszę o pilne potwierdzenie udziału.

Szkolenie dofinansowane jest ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Bliższe informacje i zapisy:

Ludmiła Kawczyńska (94)3478626, Maria Pelc (94)3478-617,
Miroslawa Pilewska-Markiewicz (94)3478627,
Agnieszka Wojcieszonek (94)3478617; fax: (94)3460374;
<http://www.7PR.tu.koszalin.pl>

SZKOLENIE

„Ekspert Komisji Europejskiej – perspektywy i korzyści”



16 czerwca 2011 r.
ul. Śniadeckich 2, budynek D, sala 109-1D
Politechnika Koszalińska

Prowadzenie:

prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal,

Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Gospodarką, Politechnika Koszalińska

Wykładowcy:

mgr Maria Pelc

Punkt Kontaktowy PR UE, Subregion Koszalin, Politechnika Koszalińska

dr Ewa Dobruchowska

Ekspert KE, Instytut Mechatroniki, Nanotechnologii i Technologii Próżniowej,
Politechnika Koszalińska

Program

08:45 **Rejestracja uczestników**

09:00 **Wprowadzenie** – prof. Tadeusz Bohdal

09:15 **Jak zostać ekspertem w 7.PR?**
– **zasady, korzyści, zgłoszenie, przebieg ewaluacji**
– mgr Maria Pelc

10:15 Przerwa na kawę

10:30 **Ekspert Komisji Europejskiej w praktyce**
– **doświadczenia z ewaluacji wniosków w 7. PR**
– dr Ewa Dobruchowska

11:30 **Pytania i zakończenie spotkania**
