

## PROGRAM

### **I konferencji „Narzędzia innowacyjności – trendy i zastosowania” rozpoczynającej cykl konferencji w ramach projektu „Innowacja i kooperacja – symbioza nauki i biznesu” WSB-NLU, ul. Zielona 27, 33-300 Nowy Sącz**

**Piątek 11 czerwca 2010 r.**

- 09:00 – 10:00**    **Rejestracja, hall budynek C**
- Sala 121, budynek C**
- 10:15 – 10:20**    **Andrzej Bulzak** - Rektor WSB-NLU, powitanie uczestników konferencji
- 10:20 – 10:30**    **Michał Jasiński** (WSB-NLU, koordynator merytoryczny projektu „Innowacja i kooperacja: symbioza nauki i biznesu“), wprowadzenie do konferencji
- 10:30 – 13:15**    **Wykłady zaproszone**
- 10:30 – 11:00**    **Krzysztof Pawłowski** (WSB-NLU) „W jaki sposób edukacja już od poziomu podstawowego powinna młodych ludzi umieszczać na orbicie innowacyjności i ułatwić pozostanie innowacyjnym przez całe życie - z doświadczeń i marzeń starego Rektora“
- 11:00 – 11:30**    **Jan Kozłowski** (Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego) "Jak zbudować strategię nauki w Polsce, aby nauka stała się napędem, a nie tylko beneficjentem wzrostu gospodarczego"
- 11:30 – 11:45**    **Dyskusja**
- 11:45 – 12:00**    **Przerwa kawowa**
- 12:00 – 12:30**    **Marianna Zaremba** (Urząd Patentowy RP) „Informacja patentowa jako źródło wspierania innowacji“
- 12:30 – 13:00**    **Agnieszka Sito** (Uniwersytet Jagielloński) "Działania w środowisku akademickim na rzecz innowacyjności. Doświadczenia Centrum Innowacji, Transferu technologii i Rozwoju Uniwersytetu"
- 13:00 – 13:15**    **Dyskusja**
- 13:15 – 14:00**    **Referaty badawcze**
- 13:15 – 13:30**    **Natalia Potoczek** (WSB-NLU) "Jaka organizacja taka innowacyjność - orientacja funkcjonalna vs procesowa"
- 13:30 – 13:45**    **Justyna Sokołowska-Woźniak** (WSB-NLU) "System innowacyjny jako jeden z filarów gospodarki opartej na wiedzy"
- 13:45 – 14:00**    **Piotr Staliński** (WSB-NLU) „Zaawansowane Systemy Planowania – innowacyjne narzędzia wspomagania decyzji w łańcuchu dostaw“
- 14:00**            **Lunch**

*Projekt dofinansowany ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego  
w ramach programu „Kreator innowacyjności – wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej”*

