

POZÝVAME VÁS NA

TÝŽDEŇ FOTOVOLTIKY

na Fakulte matematiky, fyziky a informatiky
Univerzity Komenského

12. – 15. novembra 2007
v posluchárni F1 FMFI UK
v Mlynskej Doline v Bratislave

Program prednášok

12. 11. 2007 o 14⁰⁰ **Assoc. Prof. Miro Zeman, PhD.**, Delft University of Technology

Fotovoltaika ako dlhodobý najperspektívnejší zdroj OZE

13. 11. 2007 o 13³⁰ **Ing. Jaromír Řehák**, Czech RE Agency, o.p.s. Praha

História fotovoltaiky v Československu, rozvoj a potenciál FV v Európe, Strategický smer vedeckého výskumu v EU a ciele do roku 2050, strategické dokumenty vedeckého výskumu EU, politika zemí EU pre rozvoj FV

Ing. Aleš Poruba, PhD., Fyzikální ústav Akademie věd ČR

Křemíková fotovoltaika pro 21. století – potenciál objemových a tenkovrstvých Si solárních článků

14. 11. 2007 o 14⁰⁰ **Ing. Radim Bařinka**, Solartec, s.r.o.

Struktury krystalických křemíkových solárních článků, jejich vlastnosti a procesní technologie

15. 11. 2007 o 13³⁰ **Ing. Martin Chudoba**, Solartec, s.r.o.

Navrhovanie fotovoltaických systémov a elektrární a ich inštalácia

Doc. Ing. Jiří, Sedlák, CSc., Ústav pozemního stavitelství, FAST VUT Brno

Fotovoltaika v architektúre, BIPV a príklad využitia obnoviteľných zdrojov v návrhu rekonštrukcie budovy MFF v Prahe