



KOMISJA NAUK ELEKTRYCZNYCH Oddziału POLSKIEJ AKADEMII NAUK
w Poznaniu



POLSKIE TOWARZYSTWO ELEKTROTECHNIKI TEORETYCZNEJ I STOSOWANEJ
Oddział w Zielonej Górze



WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI



CENTRUM PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I TRANSFERU TECHNOLOGII



INSTYTUT INŻYNIERII ELEKTRYCZNEJ



Wsparcie dla biznesu w zasięgu ręki

SEMINARIUM

POPRAWA EFEKTYWNOŚCI TRANSFERU WIEDZY I TECHNOLOGII W ZAKRESIE ELEKTROTECHNIKI

29 maja 2009 r., Uniwersytet Zielonogórski

PROGRAM

- 10.00-10.20 Otwarcie seminarium
Józef Korbicz, Uniwersytet Zielonogórski
- Prowadzenie sesji I
Zbigniew Fedyczak, Uniwersytet Zielonogórski
- 10.20-11.00 Transfer wiedzy w kontekście Procesu Bolońskiego
Wielisława Osmańska-Furmanek, Uniwersytet Zielonogórski
- 11.00-11.40 Kształcenie Elektrotechniki – spojrzenie z perspektywy doświadczeń w USA
Leszek Czarnecki, Louisiana State University
- 11.40-12.20 Kształcenie Elektrotechniki – spojrzenie z perspektywy doświadczeń w Polsce
Henryk Tunia, Politechnika Świętokrzyska
- 12.20-12.40 PRZERWA
- Prowadzenie sesji II
Wiesław Miczulski, Uniwersytet Zielonogórski
- 12.40-13.20 Sylwetka absolwenta z perspektywy pracy w przemyśle
Adam Antoń
- 13.20-14.00 Transfer IP – co, jak i czy to się opłaca?
Lechosław Ciupik, LfC
- 14.00 ZAKOŃCZENIE

ZAPRASZAMY

Józef Korbicz, Zbigniew Fedyczak oraz Grzegorz Benysek

Miejsce

Uniwersytet Zielonogórski
ul. Podgórna 50, Kampus A
Budynek Nauk Ścisłych A29 sala nr 2

Zgłoszenie uczestnictwa

<http://www.ptetis.uz.zgora.pl>

Kontakt

dr hab. inż. Zbigniew Fedyczak, prof. UZ,
e-mail: Z.Fedyczak@iee.uz.zgora.pl,
tel.: +48 68 3282538