

VABILO

Odbor za znanost in tehnologijo pri Obrtno-podjetniški zbornici Slovenije vabi na

9. tehnološki dan,

ki bo v petek, 16. septembra 2011, na Obrtno podjetniški zbornici Slovenije, na Celovski cesti 71 v Ljubljani

Program dogodka:

- 09.00 – 10.00 Sprejem in prijava udeležencev
- 10.00 – 10.05 Uvodni nagovor in kratka predstavitev odbora za znanost in tehnologijo pri Obrtno podjetniški zbornici Slovenije, **Janez Škrlec**, predsednik.
- 10.05 – 10.30 Fotovoltaike na poti h konkurenčnosti, **prof. dr. Marko Topič**, Laboratorij za fotovoltaiiko in optoelektroniko, Fakulteta za elektrotehniko, Univerza v Ljubljani
- 10.30 – 10.55 Uporaba keramike z nizko temperaturo žganja v elektroniki, energetiki in kemiji, **dr. Janez Holc**, odsek K5, za elektronsko keramiko, Institut Jožef Stefan
- 10.55 – 11.20 Okoljske tehnologije, izzivi in priložnosti, **prof. dr. Albin Pintar**, Laboratorij L05, za okoljske vede in inženirstvo, Kemijskega inštituta v Ljubljani
- 11.20 – 11.40 Odmor za kavo
- 11.40 – 12.05 Baterije nove generacije in trendi razvoja na tem področju, **prof. dr. Miran Gaberšček**, L10 Laboratorij za elektrokemijo materialov, Kemijski inštitut v Ljubljani
- 12.05 – 12.30 Področje pametnih omrežji, (Smardgrits) **mag. Franci Kutrašnik** in **mag. Andrej Kljun**, LTFE, Fakulteta za elektrotehniko, Univerze v Ljubljani.
- 12.30 – 12.55 Elektrokromni sistemi, za uravnavanje dotoka sevanja v stavbe (smart windows), ter elektrokromni sistemi na fleksibilnih folijah-realnost ali utopija, **dr. Ivan Jerman**, Kemijski inštitut v Ljubljani
- 12.55-13.00 Vprašanja, odgovori, ter diskusija

Udeležba na dogodku je **brezplačna**, obvezna pa je **predhodna prijava** do najkasneje 5 septembra 2011 oziroma do popolnitve prostih mest po elektronski pošti na e-naslov janez.skrlec@siol.net ali po telefonu na GSM: 040 309 380, ali na naslov sekretarja Rudolf Wostnerja, e-naslov: rudi.wostner@ozs.si in na GSM 031 318 890. Po zaključku 9. tehnološkega dne **bo pogostitev in možnost druženja, ter navezave kontaktov za sodelovanje**. Opomba: možnost parkiranja avtomobilov je blizu v Tivoliju!

*Predsednik Odbora za znanost in tehnologijo pri OZS
Janez Škrlec, inženir mehatronike*

Partnerji dogodka:



Univerza v Ljubljani
Fakulteta za elektrotehniko

