

RAZVOJ IN UVAJANJE NAPREDNIH TEHNOLOGIJ

Program slavnostne akademije, 29.11.2011 v Linhartovi dvorani

19h PRIČETEK SLAVNOSTNE AKADEMIJE

Glasbeni uvod: **Studio za tolkala, prof. dr. Boris Šurbek**

Pozdravni nagovor:

Prof.dr. Iztok Golobič

Predsednik Zveze strojnih inženirjev Slovenije

Prof. dr. Radovan Stanislav Pejovnik

Rektor Univerze v Ljubljani

Prof. dr. Jože Trontelj

Predsednik Slovenske akademije znanosti in umetnosti

Prof. dr. Jadran Lenarčič

Predsednik inženirske akademije Slovenije; direktor inštituta Jožef Štefan

Prof. dr. Jože Duhovnik

Dekan Fakultete za strojništvo v Ljubljani

dr. Maxime Feraile

Institut national des Sciences appliquées de Lyon

Glasbeni vložek: **Toni Sotošek in Gašper Mrak**

FILM: **Slovenska tehniška dediščina** – od dediščine do uvajanja sodobnih rešitev in tehnologij

Glasbeni vložek: **Toni Sotošek in Gašper Mrak**

FILM: **Nagrajenci ZSIS za življenjsko delo 2007 in 2008**

Profesor dr. Jože Hlebanj, zaslužni profesor Univerze v Ljubljani
Akademik profesor dr. Janez Peklenik, zaslužni profesor Univerze v Ljubljani

Pavel Ledinek, ustanovitelj podjetja Ledinek

PODELITEV NAGRAD ZA ŽIVLJENJSKO DELO NAGRAJENCEMA ZA LETO 2011

Glasbeni vložek: **Kitarski bend GS Konservatorija za glasbo in balet Ljubljana, prof. dr. Anton Črnugelj**

Glasbeni zaključek: **Studio za tolkala, prof. dr. Boris Šurbek**

**20.30 ZAKLJUČNI DEL PROGRAMA SLAVNOSTNE AKADEMIJE IN
POVABILO NA DRUŽABNO SREČANJE V PREDDVERJU LINHARTOVE
DVORANE**

Program konference inženirjev strojništva 30.11.2011 v konferenčni sobi E1-2

10.00 OTVORITEV MEDNARODNE KONFERENCE

Aleš Bratož, Revoz d.d.

Edini avtomobilski proizvajalec v Sloveniji

Na uspešni poti v prihodnost

Peter Novak, Fvites

Energetski sistemi za sonaravni razvoj

Žiga Kogej, Kolektor Group d.o.o.

Inženirji – konkurenčna prednost koncerna

Miha Bobič, Danfoss Trata d.o.o.

Vodenje globalnih razvojnih oddelkov

12h -13h POSTER SEKCIJA / ODMOR S KAVO IN PRIGRIZKOM

Jožef Duhovnik, Fakulteta za strojništvo Univerza v Ljubljani

Inženirstvo, pot do realizacije invencije

Kakovosten študij za vstop na pot vrhunske strokovnosti

Danijel Zupančič, Trimo d.d.

Pomen inženirstva za uspešen trajnostni razvoj podjetja

Klemen Rupnik, Fakulteta za strojništvo Univerza v Ljubljani

Dinamične lastnosti temperaturnih merilnih zaznaval

Tomaž Savšek, TPV d.d.

Na poti razvojnega dobavitelja

Mitjan Kalin, Fakulteta za strojništvo, Univerza v Ljubljani

Kontaktni nano-inženiring za inovativne »zelene« tehnologije mazanja

Tomaž Jurjevčič, Hella Saturnus Slovenija d.o.o.

Potrebe po sodobnih inženirskih znanjih v avtomobilski industriji

15h - 15.30 ZAKLJUČEK MEDNARODNE KONFERENCE