

Program konference PROMATTEN 2012

Čtvrtek 8. 11. 2012

čas	Přednášející prezentovaný příspěvek	
8:00 - 9:30	Prezence účastníků, zahájení konference, organizační poznámky	
9:30	<i>Dr. Ing. Zdeněk Kuboň - Materiálový a metalurgický výzkum, s.r.o.</i> Vztah mezi strukturou vlastnostmi a provozní spolehlivostí materiálů používaných v energetice	1
10:00	<i>prof. Ing. Jaroslav Purmenský, DrSc.</i> Materiálové aspekty poruch membránových stěn bloků velkých výkonů	2
10:30	<i>prof. Ing. Jaroslav Koukal, CSc. - Český svářečský ústav, s.r.o.</i> Zkušenosti ze svařování ocelí T/P 23 a T/P 24 v energetice	3
11:00	Přestávka na kávu	
11:30	<i>Ing. Peter Zifčák, Ph.D. - VÚZ PI SR</i> Vývoj mikrostruktury v oceli T24 vplyvom dlhodobého creepu	4
12:00	<i>Ing. Ľuboš Mráz, Ph.D. - VÚZ PI SR</i> Aplikácia ziarupevnej ocele T24 na výrobu membránových stien tepelných elektrární	5
12:30	<i>Ing. Petr Mohyla, Ph.D. - Flash Steel Power, a.s.</i> Studium mechanických vlastností svarových spojů oceli P92	6
13:00	Přestávka na oběd	
14:30	<i>Dr. Stanislav Němeček - MATEX PM, s.r.o.</i> Laserem navařené vrstvy v energetice	7
15:00	<i>Ing. Lucie Krejčí, Ph.D. - VŠB - TU Ostrava</i> Mikrostrukturní změny svarového spoje ocelí P92 a 1.4918	8
15:30	<i>Ing. Stanislav Cieslar - All for power</i> Black out anebo konec vyspělé evropské civilizace za pár desítek hodin	9
16:00	Přestávka na kávu	
16:30	<i>Ing. Marián Bartoš, IWE - SAG Elektrovod, a.s.</i> Nové smery zvýšenia odolnosti stožiarov VN a VNN v energetike	10
17:00	<i>Ślajak Benedykt - Regional Manager Metrode Products Ltd</i> Improved filler metal enables higher-temperature dissimilar metal welds	11
17:30	<i>Ing. Jiří Zapletal – generální ředitel Flash Steel Power, a.s.</i> Ukončení oficiální části konference, diskuse...	
19:00	Večeře - raut	
20:00	Společenský večer	



Pátek 9. 11. 2012

7:00 - 9:30	Snídaně	
9:30 - 12:00	Diskuse	
12:00	Ukončení konference	

Změna programu vyhrazena.

