

Přihlášení a ubytování

Prosíme Vás o potvrzení Vaší účasti na konferenci a zaslání abstraktu do 17. května 2011, prostřednictvím následujícího odkazu:

<http://parten.tul.cz/akce/konference/23-konference-setkani-kateder-mechaniky-tekutin-a-termomechaniky.html>

Před přihlášením je třeba se registrovat na stránky. Dále je v horní části uveden parametr „+ **Přihlášení**“. Po kliknutí na něj se rozbalí možnosti, kde si zvolíte, na které dny chcete zajistit ubytování. Uveďte, chcete-li rezervovat jedno/dvoulůžkový pokoj (jednolůžkové pokoje jsou přednostně určeny pro profesory a vedoucí kateder). V případě dvoulůžkového pokoje uveďte Vašeho spolubydlícího.

Pokud nepatříte mezi instituce, které jsou účastníky projektu „**Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí**“ (CZ.1.07/2.4.00/12.0001), následující položku ignorujte. Nakonec uveďte, zdali budete mít příspěvek a máte zájem se zúčastnit exkurze.

Pro nahrání abstraktu a příspěvku, prosíme o použití odkazu umístěném pod předběžným programem konference.

Poplatky účastníků

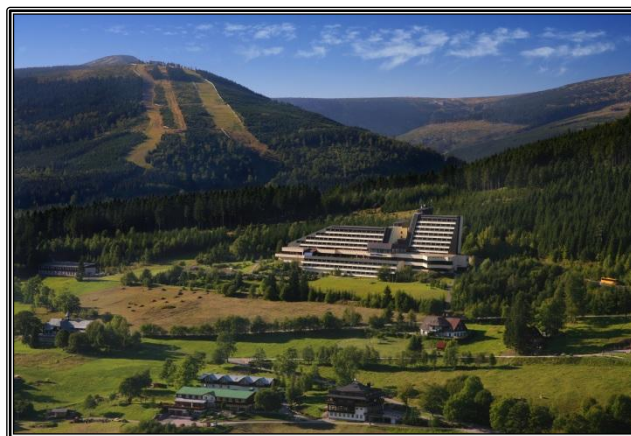
Účastník si hradí pouze ubytování, které činí za jednolůžkový pokoj 1200,- Kč/noc a za dvoulůžkový pokoj 2180,- Kč/noc (tedy 1090,- Kč/osoba/noc).

Konference je podpořena z projektů „**Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí**“ (CZ.1.07/2.4.00/12.0001) a „**Inovace vzdělávání strojních inženýrů pro jadernou energetiku**“ (CZ.1.07/2.2.00/07.0234).

Místo konání

Konference bude pořádána ve Svatém Petru, který je součástí známého turistického střediska Špindlerův Mlýn. Lokalita je v samém srdci Krkonošského národního parku, a tím vhodná jako výchozí bod pro zhlédnutí krás toho prostředí. Vzhledem k našemu zaměření bude možné provést v rámci konference prohlídku vodního díla „Labská přehrada“.

Jméno hotelu zveřejníme v nejbližších dnech, jakmile to bude možné.



Pro dopravu do dané lokality doporučujeme užít osobní automobil, parkoviště bude zajištěno. Alternativně je možné volit pravidelné autobusové linky (např. Praha – Černý Most -> Špindlerův Mlýn; počítejte však s cestovní dobou spoje cca. 3 hodiny).

V případě jakýchkoliv dotazů se prosím obraťte na organizačního garanta.

*Katedra energetických zařízení
Fakulty strojní
Technické univerzity v Liberci*

Vás srdečně zve na

30.

Setkání kateder



**Mechaniky tekutin a
Termomechaniky**

22. – 24. června 2011



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Odborní garanti setkání

doc. Ing. Karel FRAŇA, Ph.D.
Ing. Miloš MÜLLER, Ph.D.

Vědecký výbor

ČARNOGURSKÁ Mária, prof. Ing. Ph.D.	TU v Košiciach
ČERNECKÝ Jozef, doc. Ing. CSc.,	TU vo Zvolene
DVOŘÁK Václav, doc. Ing. Ph.D.	TU v Liberci
HORBAJ Peter, prof. Ing. Ph.D.	TU v Košiciach
HRUBÝ Jan, Ing. CSc.	UT AVČR Praha
HRUŽÍK Lumír, doc. Dr. Ing.	VŠB-TU Ostrava
JANDAČKA Jozef, prof. Ing. Ph.D.	ŽU v Žiline
JÍCHA Miroslav, prof. Ing. Ph.D.	VUT v Brně
KADLEC Zdeňek, doc. Ing. Ph.D.	VŠB-TU Ostrava
KAVIČKA František, prof. Ing. CSc.	VUT v Brně
KOZUBKOVÁ Milada, prof. RNDr. CSc.	VŠB-TU Ostrava
LINHART Jiří, prof. Ing. CSc.	ZČU v Plzni
MALCHO Milan, prof. RNDr. Ph.D.	ŽU v Žiline
NOŽIČKA Jiří, prof. Ing. CSc.	ČVUT v Praze
POLANSKÝ Jiří, doc. Ing. Ph.D.	ZČU v Plzni
PŘÍHODA Jaromír, prof. Ing. CSc.	UT AVČR Praha
PŘÍHODA Miroslav, prof. Ing. CSc.	VŠB-TU Ostrava
RIDZOŇ František, doc. Ing. Ph.D.	STU v Bratislave
SOUKUP Josef, doc. Ing. Ph.D.	UJEP v Ústí n/L
URBAN František, doc. Ing. Ph.D.	STU v Bratislave
VARCHOLA Michal, prof. Ing. CSc.	STU v Bratislave

Koordinátoři setkání

PEUKERT Pavel, Ing.	– organizační garant
pavel.peukert@tul.cz	
HORÁKOVÁ Kateřina, Ing.	– koordinátor konference
katerina_horakova@centrum.cz	
ŠEDIVÁ Irena, Ing.	– koordinátor konference
KRYŠTŮFEK Pavel, Ing.	– spoluorganizátor
ŠVARC Petr, Ing.	– spoluorganizátor
LISOVÁ Hana, Ing.	– spoluorganizátor

Termíny

17. 5. 2011 – Uzávěrka přihlášek a doručení abstraktu
27. 5. 2011 – Uzávěrka doručení kompletního příspěvku
22. – 24. 6. 2011 – Setkání kateder

Základní pravidla pro příspěvky

Úředními jazyky našeho setkání jsou: čeština, slovenština a angličtina. Šablona pro psaní příspěvku je ke stažení na: <http://parten.tul.cz/download.php?fid=4d33763e47622f7b79a4ec2ed098c189>

Doporučený rozsah je 2, maximálně 4 strany formátu A4 (elektronická verze článku umístěném na CD může být rozsáhlejší).

Tištěná verze bude černobílá, elektronická barevně.

Příspěvky i abstrakty se budou vkládat prostřednictvím: <http://orion.kez.tul.cz/setkani2011/uploadSKTM.php>

Témata příspěvků a průběh přednášek

Konference je zaměřena na termodynamiku, mechaniku tekutin, jadernou energetiku, energetiku obecně, životní prostředí a témata příbuzných oborů. Na konferenci budou probíhat paralelně relace ve třech přednáškových sálech.



Předběžný program setkání

Středa 22. 6. 2011

9:00 – 9:15	Registrace účastníků
9:15 – 9:30	Zahájení konference
9:30 – 10:45	Dopolední sekce
10:45 – 11:00	Diskuze s občerstvením
11:15 – 12:30	Pokračování dopolední sekce
12:30 – 13:30	Oběd
13:30 – 15:15	Odpolední sekce
15:15 – 15:30	Diskuze s občerstvením
15:30 – 18:00	Pokračování odpolední sekce
18:30 –	Večeře

Čtvrtek 23. 6. 2011

8:45 – 9:00	Registrace účastníků
9:00 – 10:45	Dopolední sekce
10:45 – 11:00	Diskuze s občerstvením
11:15 – 12:30	Pokračování dopolední sekce
12:30 – 13:30	Oběd
13:30 – 15:15	Exkurze na vodní dílo Labská
15:15 – 15:30	Diskuze s občerstvením
15:30 – 18:00	Pokračování odpolední sekce
20:00 –	Společenský večer s pohoštěním

Pátek 24. 6. 2011

8:15 – 8:30	Registrace účastníků
8:30 – 10:15	Dopolední sekce
10:15 – 10:30	Diskuze s občerstvením
10:30 – 12:00	Pokračování dopolední sekce
12:00 – 13:00	Oběd
13:00 – 17:30	Odpolední sekce a zakončení setkání

Exkurze

V rámci setkání je naplánována exkurze Labské přehrady, která zahrnuje prohlídku vodního díla a přilehlé malé vodní elektrárny. Vzhledem k možnostem provozovatele bude možné provést pouze dvě prohlídky po 30 lidech (celkem 60).