

UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

Fakulta strojního inženýrství

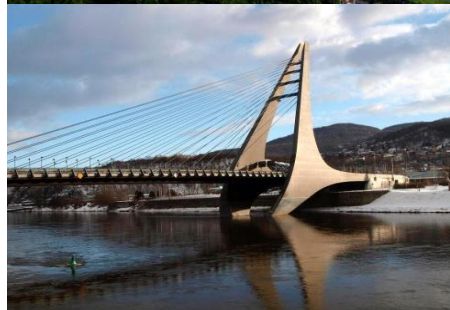


Témata konference EVM 2018

- ☞ Rozvoj experimentálních, numerických a analytických metod v mechanice, biomechanice, termo a hydromechanice
- ☞ Nové metody a jejich aplikace při analýze deformací a napětí strojních a stavebních konstrukcí
- ☞ Experiment jako nástroj verifikace analytických a numerických metod
- ☞ Experimentální výzkum a predikce pevnosti, životnosti a provozní spolehlivosti konstrukcí a zařízení
- ☞ Sledování a monitorování provozních zatížení a provozních stavů konstrukcí a zařízení
- ☞ Metody a prostředky výuky experimentálních a numerických metod
- ☞ Využití aplikované matematiky a fyziky v technice
- ☞ Rozvoj a aplikace nových metod ve strojírenské technologii

Vložené na konferenci

- ☞ Základní vložné je 4200,- Kč (160 Euro)
- ☞ Snižené vložné 3500,- Kč (130 Euro) je pro Ph.D. a Mgr. studenty,
- ☞ 1800,- Kč (70 EUR) pro doprovodnou osobu
- ☞ Publikční náklady na článek v časopise Manufacturing Technology (Scopus) – 2800,- Kč (100 Euro)



Fakulta strojního inženýrství

Univerzity J. E. Purkyně
v Ústí nad Labem

Ústav strojů a energetiky

a

Česká společnost pro mechaniku

Vás srdečně zvou na

5. ročník mezinárodní konference



EXPERIMENTÁLNÍ A VÝPOČTOVÉ METODY
V INŽENÝRSTVÍ

Konference se koná pod
záštitou

prof. Ing. Štefana Michny, PhD.
Děkana FSI UJEP

v Ústí na Labem
Česka Republika

6. – 8. června 2018

www.evm.fvtm.ujep.cz

VĚDECKÝ VÝBOR KONFERENCE

prof. Ing. Milan Žmindák, CSc., ŽU Žilina
prof. Ing. Juraj Gerlici, CSc., ŽU Žilina
prof. Ing. Štefan Segľa, CSc., TU FS Košice
doc. Ing. Milan Chalupa, CSc., FSI UJEP Ústí n. L.
doc. Ing. Vladimír Dekýš, ŽU Žilina
doc. Ing. Tomáš Lack, Ph.D., ŽU Žilina
doc. Ing. Josef Soukup, CSc., FSI UJEP, Ústí n. L.
doc. Ing. Martin Novák, Ph.D., UJEP Ústí n. L.
Dr. Ing. Pavel Polach, Škoda výzkum, s.r.o., Plzeň
Ing. Blanka Skočilasová, Ph.D., FSI UJEP Ústí n. L.
Ing. Jan Skočilas, Ph.D., FSI, ČVUT Praha
Ing. Jaroslav Kašpárek, Ph.D. – VUT v Brně
Ing. Jan Štěrba, Ph.D., FSI UJEP, Ústí n. L.
Ing. Martin Svoboda, Ph.D., FSI UJEP, Ústí n. L.

Jazyky konference

český, slovenský nebo anglický

Příspěvky na konferenci

Vybrané články budou publikovány v časopise

Manufacturing Technology (Scopus)

Šablona příspěvku a další důležité informace jsou uvedeny na webových stránkách konference (www.evm.fvtm.ujep.cz).

Soutěž o nejlepší příspěvek autora do 35 let. Hlavní autor(ka) příspěvku, spadající do této věkové kategorie, který(á) osobně přednese příspěvek, se může zúčastnit soutěže o nejlepší příspěvek konference (soutěž o hodnotné ceny).

ODBORNÝ GARANT KONFERENCE

Ing. Martin Svoboda, Ph.D., FSI UJEP Ústí n. L.
tel: +420 475285544, e-mail: martin.svoboda@ujep.cz

PŘÍPRAVNÝ A ORGANIZAČNÍ VÝBOR

Ing. Blanka Skočilasová, Ph.D., FSI UJEP Ústí n. L., tel: +420 475285533, e-mail: blanka.skocilasova@ujep.cz
Ing. František Klimenda, FSI UJEP Ústí n. L.
frantisek.klimenda@ujep.cz
Ing. Jan Kampo, FSI UJEP Ústí n. L.
jan.kampo@ujep.cz
Ing. Petr Hejma, FSI UJEP Ústí n. L.
petr.hejma@ujep.cz
Ing. Antonín Svoboda, FSI UJEP Ústí n. L.
antonin.svoboda@ujep.cz
sekretariát konference: Hana Petráčková, DiS.
Hana.petrackova@ujep.cz

Důležité termíny

- 13. 4. 2018 Přihlášky příspěvků s abstraktem
- 20. 4. 2018 Potvrzení přijetí příspěvků
- 4. 5. 2018 Konečný termín pro uhrazení vložného
- 18. 5. 2018 konečný termín zaslání článků do sborníku
- 6. – 8. 6 2018 Konání konference

Bankovní spojení

Platba v Kč

Bankovní spojení	Česká spořitelna, a.s., Mírové náměstí 2, 400 58 Ústí nad Labem
SWIFT	GIBACZPX
IBAN	CZ84 0800 0000 0001 0020 0392
Adresa majitele účtu	Univerzita J. E. Purkyně, Pasteurova 3544/1, 400 96 Ústí n. L.
Číslo účtu	100200392/0800
Var. symbol	Bude přidělen při registraci
Konst.symbol	0308
IČO	44555601
DIČ	CZ44555601

Platba v EUR

Bankovní spojení	CSOB, a.s., Mirove namesti 1/1, Usti nad Labem, 400 40
SWIFT	CEKOCZPP
IBAN	CZ57 0300 0000 0002 7399 1567
Adresa majitele účtu	Univerzita J. E. Purkyně, Pasteurova 3544/1, 400 96 Ústí n. L.
Číslo účtu	273991567/0300
Var. symbol	Bude přidělen při registraci
Konst.symbol	0308
IČO	44555601
DIČ	CZ44555601



EXPERIMENTÁLNÍ A VÝPOČTOVÉ METODY

V INŽENÝRSTVÍ

Ubytování je možné zajistit v penzionech, které jsou v blízkosti místa pořádání konference. Ubytování si hradí každý účastník sám.

Doporučujeme:

<http://www.penzion-na-hvezde.cz/>