

KONFERENCIÁK, RENDEZVÉNYEK A BIOMECHANIKA TERÜLETÉN

BioMechanics (BioMech 2011)

A BioMech 2011 az IASTED konferenciával közösen kerül megrendezésre. A mellékelt linkeken található bővebb információ (Pittsburgh, 2011. november).

– Computational Intelligence and Bioinformatics (CIB 2011)

– Robotics (Robo 2011)

– Modelling, Simulation and Identification (MSI 2011)

<http://www.iasted.org/newsletter/2011/751BioMech/BioMech2011>

Duna–Adria Symposium a kísérleti mechanika területén

2011-ben hazánk ad otthont a rendezvénynek (Siófok, 2011. szeptember 28.–október 1.), a Gépipari Tudományos Egyesület szervezésében, amelyen idén különösen erős biomechanikai szekció ígérkezik. A szervezőbizottság elfogad még jelentkezéseket korlátozott számban.

www.gteportal.eu/das2011

Biomedical Engineering, Innsbruck, 2012. február

Egészségügyi technológiák, eszközök, mérési eljárások és különleges mérés technika, képzési eljárások, jelfeldolgozás-módszerek. Modellezés, szimuláció, rendszerkontroll, Molecular Bioengineering.

Lehetőség van a technikai bizottságokhoz történő csatlakozásra az alábbi linken keresztül:

Calgary@iasted.org

ALFÖLDI NYOMDA ZRT.



4027 Debrecen, Böszörményi út 6.

Tel.: (52) 515-715 • 415-579

Fax: (52) 325-227 • 430-987

E-mail: info@anyrt.hu

www.alfoldi-nyomda.hu

Teljes körű nyomdaipari szolgáltatás – felsőfokon



TEJESKÖRŰ RENDEZVÉNY SZERVEZÉS

- 1994 ÓTA
- TÖBB MINT 300 KONGRESSZUS
- BUDAPESTEN
- VIDÉKEN
- ÉS 2008 ÓTA EURÓPA MÁS ORSZÁGAIBAN IS

TESTRESZABOTT ON-LINE MEGOLDÁSOK AZ ÖN ELKÉPZELÉSEIHEZ

- ON-LINE ELŐ-REGISZTRÁCIÓ, SZÁLLÁSFOGLALÁS ÉS FIZETÉS
- ON-LINE ABSZTRAKT GYŰJTÉS, KIÉRTÉKELÉS ÉS SZEKCIÓ BEOSZTÁS
- ON-LINE TESZT VIZSGA ÉS KIÉRTÉKELÉS
- ON-LINE ELÉGEDETTSÉG MÉRÉS

BŐVEBB INFORMÁCIÓÉRT KÉRJÜK ÍRJON AZ
INFO@ASSZISZTENCIA.HU CÍMRE!