

A MAGYAR BIOMECHANIKAI TÁRSASÁG ÉLETÉVEL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

4. Magyar Biomechanikai Konferencia

A következő biomechanikai konferencia a Magyar Biomechanikai Társaság tagságának jóváhagyásával 2010 nyarán kerül megrendezésre Pécsen, Európa akkori kulturális fővárosában.

Honlap

A Magyar Biomechanikai Társaság és a Biomechanica Hungarica közös keretrendszerbe foglalt honlapot kapott, amely a www.biomechanica.hu címen érhető el. Itt megtalálhatók a Társasággal kapcsolatos legfontosabb információk (elnökség, alapszabály, közgyűlési jegyzőkönyvek, tagdíjbefizetés, hírlevelek stb.), és itt működtetjük a Biomechanica Hungarica „webszerkesztőségét” is.

A Biomechanica Hungarica honlapja az *Open Journal Systems* nyílt forráskódú online folyóirat-menedzser rendszeren alapul. Ez a rendszer lehetővé teszi azt, hogy a szerzők kéziratukat beküldjék, a szerkesztők felkérjék a bírálókat, a bírálók elkészíthessék bírálatukat, illetve a szerzőt végigkíséri az előkészítés és a korrektúrázás fázisán át egészen a végleges, a lapban megjelenő formátumú cikk elkészítéséig. A kommunikáció is elektronikusan, a weboldalon keresztül és e-mailben folyik.

A rendszer nagyon megkönnyíti a szerkesztőség munkáját, csökkenti a papírmunkát, és meggyorsítja a cikkek megjelenéséhez vezető folyamatot, de a technikai lebonyolítást végző szerzőktől igényel némi odafigyelést, és mindenképpen azt javasoljuk, szánjanak néhány percet a szerzői útmutató elolvasására. Arra

biztatunk hát mindenkit, hogy vegye igénybe ennek a modern rendszernek a szolgáltatásait, és kéziratát online küldje be nekünk. Természetesen amennyiben technikai problémák adódnak, készséggel segítünk a megoldásban (editor@biomechanica.hu), valamint lehetőséget biztosítunk a kéziratok hagyományos e-mailes és postai beküldésére is.

A Biomechanica Hungarica nyomtatott számaint a Társaság azon tagjai, akik nem rendelkeznek tagdíjhátralékkal, ezentúl ingyenesen kézhez kapják, a weboldalon azonban mindenki számára a cikkek szabadon letölthetők. A folyóiratba szánt cikkeken kívül az online „Dolgozatok” szekcióba is várjuk az anyagokat, ahol a biomechanika témaköréhez kapcsolható TDK-dolgozatok, diplomamunkák, illetve disszertációk adatbázisát szeretnénk kialakítani.

Hazai rendezvények 2009-ben

Június 8–12.

Probability and Statistics with Applications
www.inf.umideb.hu/psa/
Debrecen

Június 25–27.

A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése
www.asszisztencia.hu/52mot
Szolnok

Augusztus 23–26.

European Control Conference 2009
<http://www.conferences.hu/ecc09/>
Budapest

Augusztus 27–29.

Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina
Magyarországi Társasága XXVIII. Vándor-
dorgyűlése
<http://www.kmcongress.com/rehab2009.php>
Kaposvár

Október 8–10.

A Magyar Kézsebész Társaság 16. Kong-
resszusa, Fialat Kézsebészek Fóruma
www.asszisztencia.hu/9mkf
Győr

Október 16–17.

XVI. Gyermektraumatológiai Vándorgyűlés
www.asszisztencia.hu/9gyt
Hortobágy

November 5–7.

World Science Forum 2009
www.sciforum.hu
Budapest

Európai rendezvények 2009-ben

Június 7–9.

European Society of Biomechanics 2009
Workshop
www.esb2009.ethz.ch
Zürich, Svájc

Június 21–25.

Conference of the International Society for
Posture & Gait Research (ISPGR)
www.ispgr.org
Bologna, Olaszország

Június 24–27.

2009 European College of Sport Sciences
(ECSS)
<http://www.ccsc-congress.eu/OSLO2009/>
Oslo, Norvégia

Július 23–25.

7th Edition of Progress in Motor Control
<http://www.pmc2009.fr/>
Marseilles, Franciaország

Augusztus 17–21.

International Society of Biomechanics in
Sports
<http://www.isbs2009.com/>
Limerick, Írország

Augusztus 31.–szeptember 2.

34th Congress of the French Society of
Biomechanics
<http://sb2009.univ-tln.fr/>
Toulon, Franciaország

Szeptember 7–12.

Medical Physics and Biomedical Engineer-
ing
[http://wc2009.org/World-Congress-2009/
Pages/Home.aspx](http://wc2009.org/World-Congress-2009/Pages/Home.aspx)
München, Németország

Szeptember 9–11.

International Research Council on Biome-
chanics of Injury
<http://www.ircobi.org/conference.htm>
York, Egyesült Királyság

Szeptember 14–19.

Fall Symposium of EMRS
<http://e-mrs.org/meetings/fall2009/>
Varsó, Lengyelország

Szeptember 16–18.

European Society of Movement Analysis in
Adults and Children
www.esmac2009london.org
London, Egyesült Királyság

Szeptember 17–19.

4th International Conference on Compu-
tational Bioengineering
www.iccb2009.org
Bertinoro, Olaszország

Október 21–23

European Society of Movement Analysis
for Adults and Children
<http://www.esmac2009london.org/>
London, Egyesült Királyság