

## 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](http://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](mailto: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/](http://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](http://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/9mkt](http://www.asszisztencia.hu/9mkt)  
Győr

Október 16–17.

XVI. Gyermektraumatológiai Vándorgyűlés  
[www.asszisztencia.hu/9gyt](http://www.asszisztencia.hu/9gyt)  
Hortobágy

November 5–7.

World Science Forum 2009  
[www.sciforum.hu](http://www.sciforum.hu)  
Budapest

### Európai rendezvények 2009-ben

Június 7–9.

European Society of Biomechanics 2009  
Workshop  
[www.esb2009.ethz.ch](http://www.esb2009.ethz.ch)  
Zürich, Svájc

Június 21–25.

Conference of the International Society for  
Posture & Gait Research (ISPGR)  
[www.ispgr.org](http://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](http://www.esmac2009london.org)  
London, Egyesült Királyság

Szeptember 17–19.

4th International Conference on Compu-  
tational Bioengineering  
[www.iccb2009.org](http://www.iccb2009.org)  
Bertinoro, Olaszország

Október 21–23

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