

## KÖSZÖNTŐ

A Magyar Biomechanikai Társaság 2004-es alapítását követően cél szerinti tevékenységének igyekszik megfelelni, annak eleget tenni. Alapításkor céljai között kiemelten kapott helyet a hazánkban működő biomechanikai műhelyek tevékenységének szorosabbá tétele, összehangolt hazai és nemzetközi kutatások folytatása, ezáltal eredményink szélesebb körben történő megismertetése. Reményeink szerint társaságunk tagjainak tevékenysége hozzájárul úgy a tagjainkhoz kötődő kutatási munkák eredményességének javításához, mint a rendelkezésre álló eszköz-állomány kapacitásának ésszerűbb kihasználásához.

Társaságunk létszáma az elmúlt esztendőben nem változott, továbbra is mintegy száz fő, elsődlegesen a különböző orvosi klinikák, egyetemi műhelyek munkatársai alkotják tagságunk gerincét. Számítunk minden érdeklődőre, orvosi, mérnöki szakterületekről egyaránt. Társaságunk tagsági díja jelképes, néhány állandó, működésünkhöz kötődő kiadás fedezetét szolgálja.

Társaságunk és a Biomechanica Hungarica közös honlapján ([www.biomechanica.hu](http://www.biomechanica.hu)) a működésünkkel kapcsolatos hírek, információk az eddigiekhez hasonlóan folyamatosan nyomon követhetők.

Társaságunk legközelebb 2013-ban szervezi a Magyar Biomechanikai Konferencia soron következő rendezvényét, valamikor tavasszal, elképzeléseink szerint a Magyar Ortopédiai Társaság rendezvényével közösen, amelyre vonatkozóan folynak az egyeztetések.

2012-ben számos hazai és nemzetközi, biomechanikai tárgyú konferenciát találunk a kínálatban, amelyek közül néhányat, a teljesség igénye nélkül mellékelünk, szíves tájékoztatásul.

Kérem valamennyi tagtársam támogatását és együttműködését társaságunk céljainak minél hatékonyabb megvalósításához, elképzeléseink minél szélesebb körben történő megismertetéséhez, társaságunkhoz kötődő rendezvényeink minél szélesebb körű látogatottságának biztosításához.

Üdvözlettel:

**Borbás Lajos**  
a társaság elnöke

## Rendezvények

Dátum	Rendezvény/link	Helyszín
2012. máj. 31.–jún. 2.	A Magyar Sportorvos Társaság 2012. évi Kongresszusa	Budapest, Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Kar
2012. júl. 19–21.	International Society of Electrophysiology and Kinesiology (ISEK), XIX <a href="http://isekconference2012.com/">http://isekconference2012.com/</a>	Brisbane Convention and Exhibition Centre, Australia
2012. szept. 16–19.	BIOMECHANICS 2012 – International Conference of the Polish Society of Biomechanics <a href="http://www.biomechanics2012.pb.edu.pl/">http://www.biomechanics2012.pb.edu.pl/</a>	Bialistok, Lengyelország
2012. máj. 30.–jún. 2.	11 <sup>th</sup> YSESM (Kísérleti mechanikai rendezvény, Biomechanikai szekcióval) 11 <sup>th</sup> Youth Symposium on Experimental Solid Mechanics <a href="http://www.unitbv.ro/constructii/yesm2012">www.unitbv.ro/ /constructii/yesm2012</a>	Brassov, Románia
2012. szept. 26–29.	29 <sup>th</sup> Danubia-Adria-Symposium (Kísérleti mechanikai rendezvény, Biomechanikai szekcióval) <a href="http://das2012.mas.bg.ac.rs">http://das2012.mas.bg.ac.rs</a>	Belgrád, Szerbia

## Pályázatok

Beadási határidő	Név/link	Leírás	Támogatás mértéke
2013. dec. 31.	Bonus-HU Program	A program célja, hogy a felsőoktatási intézmények és közfinanszírozású kutatóintézetek, valamint kisvállalkozások részére kiegészítő támogatást nyújtson a 7. keretprogram keretében végrehajtandó projektek költségvetéséhez. A program keretén belül csak olyan költségek számolhatók el, melyek nem kerülnek elszámolásra az Európai Bizottság felé, és amelyek a kutatási-fejlesztési vagy demonstrációs tevékenységek végrehajtásához kapcsolódnak.	A pályázati intenzitást lehet megnövelni, egyes esetekben akár 90%-ig.