

## Tisztelt Társasági Tagok!

Ezúton küldöm a Magyar Biomechanikai Társaság aktuális hírlevelét.

### Biomechanica Hungarica

A folyóirat további számaiba is várjuk a „Tudományos partnerkereső” rovatba szánt hirdetéseket.

A rovatban oktatási intézmények és magánszemélyek számára ingyenesen, cégeknek pedig 5000 Ft-os díj ellenében rövid figyelemfelkeltő, tudományos kutatásokhoz kapcsolódó apróhirdetés-szerű - akár képekkel kiegészített - szövegek megjelentetése kérhető (szolgáltatások keresése, felajánlása, álláskeresés, állás kínálat, stb.).

Felhívjuk a figyelmet továbbá a Rejected Papers rovatunkra is, amely kapcsán lehetőség nyílik más folyóiratok által elutasított közlemények beküldésére.

### IV. Magyar Biomechanikai Konferencia

A konferencia 2010 május 14-15-én kerül megrendezésre Pécsen.

### Vezetőségi ülés

Társaságunk 2009. szeptember 9-én tartotta legutóbbi vezetőségi ülését.

Az ülésről szóló összefoglalót csatoltam.

Fontosabb döntések/változások:

- létrehozuk a Szervezeti és Működési Szabályzatot
- ezentúl a nyugdíjasoknak is 1000 Ft/év lesz a tagdíj
- a 2008 előtti tagdíjhátralékokat elengedjük
- a tagfelvételtől ezentúl a vezetőség dönt
- biztosítjuk a tagdíjak csekken történő befizetésének lehetőségét.

### Tagdíjak

**Kérem, akinek tagdíjmaradása van, minél előbb egyenlítse ki.**

A csekkes befizetés lehetőségét biztosítjuk, amint megérkeztek a csekkek a Postától.

Mellkelem az aktualizált listát (az utolsó feldolgozott bankszámlakivonat: 2009.08.01-2009.08.31.)

A tagdíj mértéke hallgatóknak (PhD hallgatóknak is) és nyugdíjasoknak 1000 Ft/év, másoknak 3000 Ft/év.

A tagdíjat átutalással lehet befizetni az alábbiak szerint:

ERSTE-Bank, Magyar Biomechanikai Társaság Folyószámlája

Székhely: 1111, Budapest, Múgyetem r. 3

Számlaszám: 11600006 - 00000000 - 13103529

Közlemény: Név+2XXX éves tagdíj, az aktuális év(ek) megjelölésével

## Rendezvények

## Hazai rendezvények

Dátum	Rendezvény/Link	Helyszín
2009. Okt. 8 - 10	<a href="#">A Magyar Kézsebész Társaság 16. Kongresszusa, Fiatal Kézsebészek Fóruma</a>	Győr
2009. Okt. 16 - 17	<a href="#">XVI. Gyermektraumatológiai Vándorgyűlés</a>	Hortobágy
2009. Nov. 5 - 7	<a href="#">World Science Forum 2009</a>	Budapest
2010. Ápr. 15.	<a href="#">Bioanyagok — idegenek az élő szervezetben</a>	Budapest
<b>2010. május 14-15.</b>	<b>4. Magyar Biomechanikai Konferencia</b>	<b>Pécs</b>
2010. Jún. 16-17.	<a href="#">8th CEOC - Central European Orthopaedic Congress</a> <a href="#">A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológiai Társaság 2010. évi Közös Kongresszusa</a>	Pécs

## Külföldi rendezvények

Dátum	Rendezvény/Link	Helyszín
<b>2009. Nov. 19-20</b>	<b>MEDICA orvostechológiai vásár és partnerközvetítő rendezvény (magyar nyelvű tájékoztató mellékelve)</b>	<b>Düsseldorf, Németország</b>
2009. Okt. 21 - 23.	<a href="#">International Conference VipIMAGE 2009</a>	Porto, Portugália
2009. Okt. 28 - 30.	<a href="#">International Conference on Biomedical Engineering</a>	Chicago, IL, USA
2009. Okt. 30- Nov. 1	<a href="#">3rd International Conference on Movement Dysfunction</a>	Edinburgh, Skócia
2010 Jún. 16 - 19	<a href="#">International Society of Electrophysiology and Kinesiology</a>	Aalborg, Dánia
2010 Júl. 6 - 9	<a href="#">European College of Sport Sciences (ECSS)</a>	Antalya, Törökország
2010 Júl. 12 - 16	<a href="#">8th Conference of the International Sports Engineering Association</a>	Bécs, Ausztria

## Pályázatok

Beadási határidő	Név/Link	Leírás	Támogatás mértéke
2010.10.29.	<a href="#">ERC Starting Grant hazai pályázat</a>	A hazai pályázat célja, hogy támogatást nyújtson, az Európai Kutatási Tanács által meghirdetett fiatal kutatói („Starting Grant”) pályázatban részt vett, a nemzetközi zsűri által színvonalasnak ítélt és a második pályázati körbe bejutott, de ott támogatást nem nyert kutatók számára projektötletük megvalósításához, az Európai Kutatási Tanácshoz benyújtott (EKT) pályázatban megnevezett kutatási területen, a pályázatban megnevezett hazai befogadó intézményekben.	max. 400 MFt
2010.12.31.	<a href="#">Mecenatúra</a>	A pályázat célja a technológiai innováció és a kutatás-fejlesztés társadalmi feltételeinek javítása. A következő tevékenységekre lehet pályázni: 1. kutatók-fejlesztők nemzetközi tapasztalatszerésének támogatása, 2. az innovációs tevékenységgel, beleértve a kutatás-fejlesztést, közvetlenül összefüggő konferenciák szervezésének, szakkiallítások rendezésének, kiadványok készítésének	200eFt - 25 MFt

		támogatása, 3. az innováció fontosságának tudatosítása a társadalomban, a tudományos és technikai ismeretek, a kutatás-fejlesztési eredmények terjesztése, 4. innováció-ösztönzési célú díjakhoz történő hozzájárulás, 5. a nemzetközi kutatási-fejlesztési hálózatokhoz, infrastruktúrához való kapcsolódás megteremtésében és működtetésében történő részvétel támogatása, valamint 6. a műszaki és természettudományi területen a kutatói utánpótlás nevelésének támogatása.	
folyamatos	<a href="#">K+F eredmények és innovatív ötletek egyéni megvalósítása – 5let 2008</a>	A pályázat célja az egyéni feltalálók innovációinak felkarolása, a kutatás-fejlesztési eredmények és az innovatív ötletek gyakorlati megvalósításának, piaci terméké fejlesztésének elősegítése, a szellemi tulajdon hasznosítására létrejövő cégek alapításának ösztönzése. Alapelve, hogy az egyén akkor juthat támogatáshoz, ha projektjavaslatával, az egyes fázisokban elvégzett munkájával, ill. K+F eredményeivel alá tudja támasztani, hogy a projekt sikeresen végrehajtható és az ötletből új termék lesz, valamint képes a hasznosításhoz szükséges vállalkozás létrehozására.	I. fázis: max. 3 hónap időtartamra max. 5 millió Ft. II. fázis: max. 12 hónapos időtartamra max. 25 millió Ft. III. fázis: max. 24 hónapos időtartamra max. 250 millió Ft.
2013.12.31.	<a href="#">Bonus-HU Program</a>	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 kutatás- fejlesztési vagy demonstrációs tevékenységek végrehajtásához kapcsolódnak.	a pályázati intenzitást lehet megnövelni egyes esetekben akár 90%-ig.
2011.06.30 folyamatos	<a href="#">Innocsekk Plusz</a>	A támogatás célja a kisvállalkozások innovációs kezdeményezéseinek és az innovációs szolgáltatások keresleti oldalának ösztönzése, kiemelten a tudásközpontok és a kisvállalkozások közötti tudástranszfer előmozdítása.	max.30 MFt
2009.12.31.	<a href="#">A magyar találmányok külföldi iparjogvédelmi oltalmának támogatása (IPARJOG_08)</a>	A támogatás célja a magyar gazdaság innovációs folyamatainak elősegítése, a versenyképesség növelése, az export bővítése a magyar találmányok külföldi iparjogvédelmi oltalmának előmozdításával.	max. 10MFt

Tisztelettel:

Manó Sándor  
titkár  
Magyar Biomechanikai Társaság