

## 15. SZERVEZETI KÉRDÉSEK

---

### A MAGYAR BIOFIZIKAI TÁRSASÁG ALAPSZABÁLYA

#### I.

#### ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

##### 1. §

(1) A Társaság neve: Magyar Biofizikai Társaság

angolul: Hungarian Biophysical Society  
franciául: Société Hongroise de Biophysique  
németül: Ungarische Biophysikalische Gesellschaft  
oroszul: Vengerszko   Biofiziceszko   Obsesztvo

(2) Az Társaság székhelye: Budapest, II. F   u 68.

(3) Tevékenységi területe: Magyar Köztársaság

(4) Hivatalos nyelve: magyar

(5) Az egyesület pecsétje:

(köriratban) Magyar Biofizikai Társaság, Budapest 1961  
(a k  riraton belül vízszintesen) a MTESZ tagja,

#### II.

#### A TÁRSASÁG CÉLJA   S TEVÉKENYSÉGE

##### 2. §

(1) A Társaság a magyar biofizikusok és a határterületi tudományokkal foglalkozók önkéntes alapon szervezett egyesülete. Célja a biofizika tudományának és a határterületi tudományok támogatása társadalmi úton. Ennek elérése érdekében a következő tevékenységeket fejti ki:

- a) a biofizikai és hat  rtudom  nyi kutatások ápolása és fejlesztése,
- b) oktatásának segítése,
- c) alkalmazásának támogatása,

d) a biofizikus hivatás és a határterületi tudományokkal foglalkozók erkölcsi és anyagi megbecsülésének előmozdítása.

(2) A Társaság az (1) bekezdésben meghatározott célok elérése érdekében, mint önálló jogi személy a Műszaki és Természettudományi Egyesületek Szövetségének (továbbiakban: MTESZ) tagegyesületeként, valamint az egyesülési jogról szóló 1989. évi II. törvény keretei között, és az 1997. évi CLVI. törvény a közhasznú szervezetekről rendelkezései szerint közhasznú szervezatként működik. A társadalom és az egyén közös érdekeinek kielégítésére az alábbi közhasznú tevékenységeket végzi:

- tudományos tevékenység,
- nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés,
- kulturális örökség megóvása,
- környezetvédelem,
- euroatlanti integráció elősegítése.

Tevékenységéhez felhasználja a rendelkezésre álló tudományos és társadalmi eszközöket:

- előadó- és vitaüléseket szervez,
- állandó és alkalmi munkabizottságokat hoz létre,
- együttműködik más egyesületekkel és intézményekkel,
- szakmai szekciókat, munkacsoportokat és területi csoportokat szervez és működtet,
- nemzetközi kapcsolatokat épít ki,
- résztvesz a Fizikai Szemle szerkesztésében
- javaslatokat dolgoz ki.

Feladatai megoldása érdekében

- pályázatokat hirdet és pályadíjat tűz ki,
- emlékérmeket alapíthat (pl. Nagy János Emlékérem)
- kitüntetésekre tehet javaslatot (pl. Ernst Jenő Emlékérem),
- kapcsolatot létesít és együttműködik a célkitűzéseit támogató külföldi szakmai egyesületekkel, biztosítja azok rendezvényein a hazai eredmények ismertetését, valamint a külföldi szakmai egyesületek képviselőinek szakmai kapcsolatát a hazai szakemberekkel,
- együttműködik az MTA illetékes osztályaival.

(3) A Társaság közhasznú szolgáltatását minden érdeklődő igénybe veheti.

(4) A Társaság közvetlen politikai tevékenységet nem folytat, pártoktól független, azokat nem támogatja és tőlük támogatást nem fogad el; országgyűlési, megyei, fővárosi képviselő-jelöltet nem állít és nem támogat.

(5) A Társaság rendezvényei:

a) Előadások, tudományos beszámolók, vitaestek.

b) Klubdélutánok, szekcióülések, a biofizika egyes ágaiban elért eredmények ismertetése, illetve megbeszélés céljából.

c) Vándorgyűlés a tagok munkásságának ismertetése és a munkaterületen dolgozó tagtársak kapcsolatának elősegítése, valamint a legutóbbi hazai és külföldi fejlődés áttekintése céljából.

d) Kongresszusok hazai és külföldi résztvevőkkel, a legjelentősebb új eredmények megbeszélésére.

### 3.§

A Társaság vagy annak egyes, meghatározott önállósággal rendelkező részei (pl. szekciói) az idevonatkozó érvényes rendelkezések (ideértve a nemzetközi szakmai szervezetek előírásait is) figyelembe vételével tagjai lehetnek nemzetközi szakmai, tudományos szervezeteknek.

## III.

### A TÁRSASÁG TAGJAI ÉS TEVÉKENYSÉGÜK

#### 4.§

(1) **Rendes tagok.** Olyan, a biofizikának, illetve határterületeinek művelésében tevékenyen résztvevő szakemberek, akiket a Társaság tagjai körébe felvesz.

A tagságra jelentkezőnek a Társaság két tagjának ajánlásával jelentkezési lapot kell benyújtania, s ezen meg kell jelölnie azt is, hogy a Társaság melyik tudományterülettel foglalkozó részében (szekciójában) kíván tevékenykedni.

Tagfelvételek kérdésében a Társaság Elnöksége szótöbbséggel dönt. Az új tagok névsorát rövid tájékoztató információval, az ajánlók és a szekció megjelölésével a legközelebbi tájékoztatóban közzé kell tenni.

I. Jogai:

a) A küldöttközgyűlésen véleménynyilvánítás bármilyen, a Társaságot érintő kérdésben.

b) Választás (szavazati jog) és megválaszthatóság a küldöttközgyűlésen és a küldöttválasztáskor.

c) Javaslattétel és bírálat a Társaság működésével kapcsolatban annak bármely szervét illetően.

d) A Társaság tudományos rendezvényein való részvétel.

e) A Társaság által nyújtott kedvezményekben való részesedés.

f) A Társaság támogatásának igénybevétele a társasági célok megvalósítását szolgáló tevékenységben.

II. Kötelességei:

a) Saját szakterületének művelése.

b) A Társaság alapszabályzatának és ügyrendjének megtartása.

c) A Társaság határozatainak végrehajtása.

d) A tagsági díj fizetése.

(2) **Tiszteleti tagok.** A Társaság tiszteleti tagjai olyan hazai, vagy külföldi állampolgárok lehetnek, akiket az elnökség egyszerű szótöbbségének ajánlása alapján a küldöttközgyűlés megválaszt. A Társaság tiszteleti tagjai tagdíjat nem fizetnek. A tiszteleti tagoknak csak tanácsadási joguk van, szavazati joggal nem rendelkeznek, tisztségekre nem választhatók.

(3) **Pártoló tagok.** Olyan jogi, vagy természetes személyek, akik a biofizika hazai előbbrevitele céljából csatlakozni kívánnak és akiket az Elnökség pártoló tagnak felvesz.

I. Jogai:

a) Véleményt nyilváníthat társasági ügyekben és javaslatot tehet társasági rendezvények szervezésére.

b) Igényelheti a Társaság támogatását és segítségét tudományos-műszaki problémái megoldásához, szakemberei továbbképzéséhez.

II. Kötelességei:

a) A Társaság Alapszabályzatának és ügyrendjének betartása.

b) A Társaság támogatása rendszeresen fizetendő pártoló tagsági díj formájában.

### *A tagság megszűnése*

#### 5.§

A tagság megszűnik:

a) halál (jogi tagnál jogutód nélküli megszűnés)

b) kilépés

c) törlés

d) kizárás esetén.

A tagnak kilépési szándékát írásban kell közölnie az Elnökséggel. A Társaság nem közhasznú tevékenységéhez csatlakozó információs stb. szolgáltatásait csak a hozzájárulást befizetett tagok számára biztosítja. Elveszti tagságát az Elnökség törlési határozata alapján az a tag, aki két éves vagy annál nagyobb hátralékát ismételt felszólításra sem rendezi. Kizárható az a tag, aki megsérti a Társaság Alapszabályát, akinek ténykedése ellentétbe került a Társaság célkitűzésével. A kizárásról a kiküldött bizottság által lefolytatott tárgyalás és javaslattétel alapján az Elnökség dönt, kétharmados szótöbbséggel. Ki kell zárni azt a tagot, akit bűncselekmény miatt jogerősen elítéltek. A kizárt tag a küldöttközgyűléshez fellebbezhet, de ennek nincs halasztó hatálya. Törölt tag újra belépésénél a tagfelvételnél szokásos eljárást kell követni. Kizárt tag újra felvételét a küldöttközgyűlés engedélyezheti.

A tiszteleti tagság megszűnik, ha a küldöttközgyűlés a tagság megszüntetését határozza el. Jogi személy tagságának megszűnésére vonatkozólag a Társaság és a jogi személy közötti megállapodásban foglaltak az irányadók.

## IV.

### A TÁRSASÁG VEZETŐ ÉS ELLENŐRZŐ SZERVEI

#### 6.§

A Társaság legfőbb szerve a küldöttközgyűlés

#### *A küldöttközgyűlés*

#### 7.§

(1) A küldöttközgyűlés a Társaságot érintő minden kérdésben döntési joggal rendelkezik.

(2) A küldöttközgyűlés hatásköre:

- a) megállapítja, - szükség esetén - módosítja a Társaság Alapszabályát;
- b) megvitatja a Társaságnak a legutóbbi küldöttközgyűlés óta végzett munkáját és meghatározza a következő időszak legfontosabb feladatait;
- c) négyévenként újraválasztja az Elnökség és az ellenőrző bizottság tagjait.
- d) kétharmados szótöbbséggel határoz más egyesületekkel való egyesülés, megszűnés, illetve - amennyiben tudományos egyesületi szövetségbe tartozik - az abból való kilépés ügyében;
- e) a megválasztott tisztségviselőket - egyenként is - rendkívüli küldöttközgyűlés hívhatja vissza, amennyiben az Alapszabály bármely szakaszát bizonyítottnak megszegték, társasági taghoz nem méltó magatartást, vagy tevékenységet folytattak, illetve tagdíjat tartósan nem fizettek;
- f) dönt mindazon ügyekben, amelyeket jogszabály, vagy az Alapszabály hatáskörébe utal és minden más, az Alapszabályban meg nem határozott ügyben;
- g) jóváhagyja a Társaság éves beszámolóját, valamint közhasznúsági jelentését;
- h) megvizsgálja a Társaság tagjainak esetleges előterjesztéseit, javaslatait, panaszait, elnökségi határozatok elleni fellebbezéseit.

#### *A küldöttközgyűlés előkészítése*

#### 8.§

(1) A küldöttközgyűlés összehívásának rendje:

- a) A tisztújító küldöttközgyűlést négyévenként össze kell hívni. A közbeeső években évről-évre küldöttközgyűlést kell tartani.
- b) Ha a tagok egyharmada, vagy az elnökség fele - a cél megjelölésével - kezdeményezi, a rendkívüli küldöttközgyűlést össze kell hívni.

(2) A küldöttközgyűlés helyét, idejét, valamint tárgysorozatát az elnök és a főtitkár a kitéüzött időpont előtt legalább 30 nappal írásban közzéteszi.

(3) A küldöttközgyűlés mindenki számára nyilvános, de szavazati joggal csak a küldöttek rendelkeznek.

(4) Küldöttek az egyes szakterületek (szekciók) erre választott tagjai. A választható küldöttek számát az Elnökség határozza meg a szekciók létszámának arányában (10 tagonként 1 fő küldött). A küldöttek mandátuma a következő tisztújító küldöttközgyűlést megelőző küldöttválasztásig érvényes.

(5) Tisztújító küldöttközgyűlésre a jelölőlistát az Elnökség által előzetesen megbízott jelölőbizottság állítja össze. A jelölőbizottságban a szekciókat egy-egy tag képviseli. A jelölőlistát a jelölőbizottság vezetője terjeszti elő, de az a küldöttközgyűlésen nyílt szavazással egyszerű szótöbbséget kapott jelöltekkel korlátlanul kiegészíthető.

### ***Határozathozatal, határozatképesség***

#### 9.§

(1.) A küldöttközgyűlés határozatait - a 7.§ 2.d. bekezdésben foglaltak kivételével - egyszerű szótöbbséggel hozza. A szavazás személyi kérdésekben és a tisztújításkor titkos. A titkos szavazástól el lehet tekinteni, ha a jelölésnél az egyhangúság megállapítható. A Társaság bármely tagjának írásbeli kérésére az írásban meghatározott ügyben titkos szavazást kell elrendelni. Szavazategyenlőségénél nyílt szavazás esetén az elnök szavazata dönt, titkos szavazásnál pedig meg kell ismétlni a szavazást.

(2) A küldöttközgyűlés határozatképes, ha azon a küldötteknek legalább a fele, plusz 1 fő jelen van.

(3) Ha a szabályszerűen összehívott küldöttközgyűlés nem határozatképes, úgy a 30 napon belül változatlan napirenddel újra összehívott küldöttközgyűlés - a megjelent tagok számára való tekintet nélkül - határozatképes.

### ***A küldöttközgyűlés rendje***

#### 10.§

(1) A küldöttközgyűlést a Társaság elnöke, vagy - akadályoztatása esetén - előzetesen megbízott alelnöke vezeti. A napirendhez a küldöttközgyűlés bármely résztvevője hozzászólhat.

(2) A tisztújítás levezetése a jelölőbizottság elnökének a feladata.

(3) A küldöttközgyűlés határozathozatalában nem vehet részt az a személy, aki vagy akinek hozzátartozója a határozat alapján: a) kötelezettség vagy felelősség alól mentesül, vagy b) bármilyen más előnyben részesül, illetve a megkötendő jogügyletben egyébként érdekelt. Nem minősül előnynek a tagsági viszony alapján nyújtott célszerinti juttatás.

(4) A küldöttközgyűlésről jegyzőkönyvet kell készíteni, amelyet az elnök, a jegyzőkönyvvezető és két hitelesítő ír alá, s tartalmazza a jelenlévők névsorát is. A jegyzőkönyv a Társaság titkárságán betekintésre mindenkinek rendelkezésére áll. A hitelesített jegyzőkönyvből rövidített állásfoglalást kell készíteni, amit közzé kell tenni.

### ***Tisztújítás***

#### **11.§**

(1) A négyévenként összehívott tisztújító küldöttközgyűlés feladata - az évenkénti küldöttközgyűlés programján túlmenően - a jelölő bizottság vezetője által előterjesztett javaslat alapján a Társaság elnökének, alelnökeinek, főtítkárnak, főtítkárhelyettesének, a gazdasági bizottság elnökének, az ellenőrző bizottság vezetőjének és két tagjának, valamint az elnökség tagjainak megválasztása, vagy újraválasztása titkos szavazással, egyszerű szótöbbséggel. Az elnökségi tagok száma minden megkezdett ötven rendes taglétszám után egy fő, azaz 10 fő. A jelölőlista összeállításánál biztosítani kell, hogy a választás lehetőleg többes jelölés alapján történhessen, és hogy a jelöltek legalább 20%-a olyanok közül kerüljön ki, akik az előző periódusban választott tisztséget nem viseltek. A tisztségviselők megbízatása 4 évre szól. Elnöki, alelnöki, főtítkári és főtítkárhelyettesi tisztségre az választható, aki az előző ciklusban aktívan tevékenykedett és lehetőleg az elnökség tagja volt. Ugyanaz a tisztség közvetlenül egymás után legfeljebb két periódusban tölthető be. Az elnök mandátumának lejártá után közvetlenül alelnöknek nem választható.

(2) Kimagasló tudományos és társasági tevékenység elismeréseként a tisztújító küldöttközgyűlés a jelölőbizottság javaslatára tiszteletbeli elnököt(elnököket) és elnökségi tanácsadó tagot(tagokat) választhat, ugyancsak titkos szavazással. Ezek a tisztségek határozatlan időre szólnak.

### ***Az Elnökség***

#### **12.§**

A Társaság vezető szerve az Elnökség.  
Az elnökség feladatai:

(1) Két küldöttközgyűlés között a Társaság minden ügyének intézése, kivéve amit az Alapszabály kizárólagosan a küldöttközgyűlés hatáskörébe utal.

(2) Minden évben elkészíti a Társaság közhasznúsági jelentését és a küldöttközgyűlés elé terjeszti elfogadásra.

(3) A testületi szervek döntéseit köteles olyan módon nyilvántartani, hogy a döntés tartalma, időpontja, hatálya illetve a döntést támogatók és ellenzők számaránya megállapítható legyen.

(4) A testületi szervek döntéseiről köteles az érintetteket írásban értesíteni és nyilvánosságra hozni (pl. Internet honlapon).

(5) Az egyesület működésével kapcsolatos iratokba bárki betekinhet, kivéve ha személyiségi vagy vagyoni érdekeket sért.

(6) Az egyesület működésének és szolgáltatási igénybevételének módját és beszámolóit az Internet honlapon hozza nyilvánosságra.

(7) Elnökségi ülés szükség szerint, de legalább évente háromszor hívandó össze. Össze kell hívni, ha az elnökség tagjainak fele kéri. Az elnökség tagjai: az elnök, az alelnökök, a főtitkár, a főtitkár helyettese, a gazdasági bizottság elnöke, a választott elnökségi tagok és a szekciók vezetői (az elnök, ill. távollétében a titkár). Meghívottak: a tiszteletbeli elnök(ök), az elnökségi tanácsadó tagok, az ellenőrző bizottság vezetője, a munkacsoport vezetők, a tiszteleti tagok, valamint a jogi személy tagok és a titkárság képviselője. Esetenként meghívhatók a tárgyalat témában érdekelt rendes tagok.

Az elnökségi ülés helyét, idejét és tárgysorozatát köteles a főtitkár a kitűzött időpont előtt 1 héttel közzétenni. Az elnökség ülései nyilvánosak, de szavazati joggal csak az elnökségi tagok és a tisztségviselők rendelkeznek. Az elnökség akkor határozatképes, ha az elnökségi tagok legalább fele, plusz 1 fő jelen van. Határozatait egyszerű szótöbbséggel hozza.

(8) Az elnökség határozathozatalában nem vehet részt az a személy, aki vagy akinek hozzátartozója a határozat alapján : a) kötelezettség vagy felelősség alól mentesül, vagy b) bármilyen más előnyben részesül, illetve a megkötendő jogügyletben egyébként érdekelt. Nem minősül előnynek a tagsági viszony alapján nyújtott cél szerinti juttatás.

(9) A vezető tisztségviselők nem állhatnak az 1997. évi CLVI. törvény 9§ hatálya alatt.

(10) Az elnökségi ülésekről jegyzőkönyvet kell készíteni, amelyet az elnök, a jegyzőkönyvvezető és két hitelesítő ír alá. A jegyzőkönyv a Társaság titkárságán betekintésre mindenkinek rendelkezésére áll. A hitelesített jegyzőkönyvből rövidített állásfoglalást kell készíteni, amit közzé kell tenni.



### ***Az elnök, alelnök***

#### *13.§*

Az elnök jogosult a Társaságot mint jogi személyt képviselni, számára jogokat szerezni és kötelezettségeket vállalni. Egyszemélyi vezetőként felel a Társaság szakmai tevékenységéért és gazdasági ügyeiért. Vezeti az elnökségi üléseket, feladata a küldöttközgyűlés összehívása. A Társaságot érintő kérdésekben annak tagjaira vonatkozó fegyelmi felelősségrevonást kezdeményezhet. Akadályoztatása esetén helyettese elnöklési feladatában a felkért alelnök, jogi ügyekben a főtitkár. Az alelnök(alelnökök) az elnök munkáját segítik.

### ***Tiszteletbeli elnök, elnökségi tanácsadó tag***

#### *14. §*

A Társaság tiszteletbeli elnöke lehet az a magyar állampolgár, aki munkásságával elismerést és tekintélyt vívott ki maga és a biofizika tudománya számára a többi tudomány és azok művelői között. Az Elnökség tanácsadó tagja lehet aki sok éven át az Elnökség tagjaként vagy tisztségviselőként jelentősen segítette a Társaságot céljainak megvalósításában.

### ***Főtitkár, főtitkárhelyettes***

#### *15.§*

Az elnök megbízásából vagy akadályoztatása esetén jogosult a Társaságot mint jogi személyt képviselni. Vezeti a Társaság adminisztratív apparátusát, biztosítja a küldöttközgyűlési és elnökségi határozatok folyamatos végrehajtását. Összeállítja a Társaság ügyrendjét, összehangolja a vezető tisztségviselők feladatait. Javaslatot tesz a küldöttközgyűlések és elnökségi ülések időpontjára és napirendjére. Gondoskodik az ezek lebonyolításában közreműködő tagok felkéréséről. Gondozza a Társaság által kiírt pályázatokat. Felelős a Társaság anyagi erőinek tervszerű felhasználásáért. Rendszeresen elkészíti a társasági tájékoztató leveleket/füzeteket és irányítja az időszakosan megjelenő "MBFT Értesítő" elkészítési munkálatait. Munkáját a főtitkárhelyettes segíti. A többi vezető tisztségviselő feladatkörét a Társaság ügyrendje szabályozza.

## *Az ellenőrző bizottság*

### 16. §

(1) A küldöttközgyűlés négyéves időtartamra választja meg az ellenőrző bizottság vezetőjét és két tagját. Nem lehet az ellenőrző bizottság vezetője vagy tagja az a személy, aki, illetőleg hozzátartozója

a) a vezető szerv elnöke vagy tagja,

b) a Társasággal a megbízatásán kívül más tevékenység kifejtésére irányuló egyéb jogviszonyban, vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban áll, ha jogszabály másképpen nem rendelkezik.

c) a Társaság cél szerinti juttatásából részesül, kivéve a bárki által megkötés nélkül igénybe vehető szolgáltatásokat és ami tagként az Alapszabály szerint megilleti.

(2) Az ellenőrző bizottság feladatai:

a) figyelemmel kíséri a Társaság Alapszabály szerinti működését, a jóváhagyott munkatervet, valamint a Társaság vezető szervei határozatainak végrehajtását;

b) ellenőrzi az évi költségvetés összeállítását, valamint a Társaság költségvetésének megtartását, elsősorban a rendelkezésre álló anyagi eszközök rendeltetésszerű felhasználása szempontjából.

c) és mindaz, amit az 1997. évi CLVI. törvény 11 §-a előír.

(3) Üléseit igény szerint, de évente legalább két alkalommal tartja. Határozatait egyszerű szótöbbséggel hozza. Akkor határozatképes a bizottság, ha azon mindkét tag és az elnök is jelen van.

(4) Az ellenőrző bizottság határozathozatalában nem vehet részt az a személy, aki vagy akinek hozzátartozója a határozat alapján : a) kötelezettség vagy felelősség alól mentesül, vagy b) bármilyen más előnyben részesül, illetve a megkötendő jogügyletben egyébként érdekelt. Nem minősül előnynek a tagsági viszony alapján nyújtott cél szerinti juttatás.

(5) Az ellenőrző bizottság ülésekről jegyzőkönyvet kell készíteni, amelyet az elnök és a két tag is aláír. A jegyzőkönyv a Társaság titkárságán betekintésre mindenkinek rendelkezésére áll. A hitelesített jegyzőkönyvből rövidített állásfoglalást kell készíteni, amit közzé kell tenni.

(6) Az Ellenőrző Bizottság működéséről évente legalább egy alkalommal tájékoztatást ad az elnökségnek. Az évváró küldöttközgyűlésen, illetve a négyévenként tartandó tisztújító küldöttközgyűlésen beszámol a Társaság alapszabály szerinti működéséről és a pénzgazdálkodásról.

## V.

### SZEKCIÓK, MUNKACSOPORTOK

#### 17.§

A biofizika és az egyéb határterületi tudományok egyes területeinek fokozott fejlődése érdekében a Társaság tagjainak kezdeményezésére és az elnökség előzetes jóváhagyásával a Társaság keretein belül szakmai-szervezeti egységek (összefoglalóan szekciók) alakulhatnak, amelyek tevékenységüket a Társaság szervezeti egységeként az elnökség felügyelete alatt önállóan szervezik. Elnevezés tekintetében az egyes szakterületek képviselői a nemzetközi gyakorlat szerint járhatnak el. A magyar elnevezésnek a Magyar Biofizikai Társaságra legalább rövidített formában (MBFT) utalni kell. A működő szekciók magyar és angol elnevezésének jegyzéke az alapszabály melléklete (lásd I/ számú melléklet).

Tevékenységük javítására saját Szekció-alapszabályt alakíthatnak ki. Az egyes szekciók alapszabálya nem lehet ellentétben a Társaság alapszabályával, de figyelembe veszi a nemzetközi szakmai szervezet tagságához szükséges követelményeket. Az egyes szekcióknak a tagságuk által elfogadott alapszabályukat és tagnévsorukat írásban meg kell küldeniük a Társaság elnökségének. A Társaság elnöksége ezt abból a szempontból vizsgálja meg, hogy nincs-e ellentmondásban a MBFT Alapszabályával. Ellentmondás esetén az érintett pontok vonatkozásában az elnökség vétót emel. Az elbírálásnak írásban, a benyújtás utáni első elnökségi ülést követően 30 napon belül meg kell történnie. A szekciók minimális létszáma 15 fő. Tagságot csak azokban a szekciókban lehet szerezni, amelyekbe a jelöltet felvették. Szekció tagja csak a Társaság tagja lehet. A Szekciók a tisztújító küldöttközgyűlésekhez kapcsolódóan vezetőséget és küldötteket választanak, minden megkezdett 10 tag után 1 főt küldöttet titkos szavazással. Javaslatot tesznek a tisztújító küldöttközgyűlés elé kerülő jelölőlista összeállítására.

A Szekciók munkáját az elnök és a titkár irányítja. Nemzetközi szervezetük előírása szerint egyéb tisztségviselők is lehetnek. Ezek feladatát és választásának módját saját Szekció-alapszabályuk szabályozza. A Szekció saját keretén belül és saját szabályzata szerint Bizottságokat vagy Munkabizottságokat alakíthat. Az egyes szekciók a tagságukkal kapcsolatos követelményeknél a végzettséget és a szakképesítést is figyelembe vehetik.

#### 18. §

Szűkebb szakterület képviselőit az elnökség előzetes hozzájárulásával munkacsoportok alakulhatnak. Munkacsoport tagja csak a Társaság tagja lehet, minimális létszámuk 8 fő.

A munkacsoport vezetőjét az Elnökség bízza meg.

## **VI.**

### **ÜGYREND, FÜGGETLENÍTETT TITKÁRSÁG**

#### **19.§**

(1) A Társaság a MTESZ vezető szervei által meghatározott feltételek szerint veszi igénybe annak hivatali szervezetét, szolgáltatásait és anyagi eszközeit.

(2) A Társaság ügyvezető titkárának és munkatársainak, alkalmazottainak részletes munkaköri leírását és feladatait az MBFT Alapszabálya alapján a Társaság Elnöksége határozza meg.

#### **20.§**

(1) A Társaság függetlenített munkatársa(i) és alkalmazottja(i) ellátja(k) a Társaságot vezető szervek határozatainak végrehajtásával kapcsolatos szervező és adminisztratív munkát. A függetlenített munkatárs(ak) végzik a levelezést, az ülések, értekezletek, a rendezvények technikai előkészítését és lebonyolítását, a kiadványok továbbítását, az irattár kezelését, a könyvelést és a leltár vezetését.

(2) A függetlenített munkatárs(ak) tevékenység(ük)ért a Társaság felelős személyének, az elnöknek felelős(ek).

## **VII.**

### **A TÁRSASÁG BEVÉTELEI ÉS GAZDÁLKODÁSA**

#### **21. §**

(1) A Társaság bevételeit:

- az egyéni, továbbá a jogi személy tagok által fizetett működési hozzájárulások,
- a Társaság rendezvényeire a tagok, és egyéb szervek által befizetett hozzájárulás,
- az állami támogatás és
- egyéb bevételek

képezik.

(2) A Társaság minden tagja tagdíj hozzájárulás fizetésére kötelezett. A hozzájárulás éves mértékét a küldöttközgyűlés határozza meg. A pártoló tagok hozzájárulása egyedi, írásbeli kötelezettségvállalás alapján rögzített.

(3) A Társaság éves pénzügyi terv szerint működik, amelyet az Elnökség javaslatára a küldöttközgyűlés tárgyal meg. Az éves pénzügyi tervben jóváhagyott összeg rendeltetésszerű és a mindenkori pénzügyi előírásoknak megfelelő felhasználásáért a Társaság főtitkára a felelős.

- (4) A Társaság vállalkozási tevékenységet csak közhasznú céljainak megvalósítása érdekében, azokat nem veszélyeztetve végez.
- (5) Gazdálkodása során elért eredményét nem osztja fel, azt az Alapszabályban meghatározott tevékenységére fordítja. Befektetéseket nem eszközöl.
- (6) A Társaság a mindenkor érvényes számviteli törvény szerint gazdálkodik.
- (7) A Társaság működését érintő gazdasági ügyekben a Társaság elnöksége útmutatásainak megfelelően kell eljárni.
- (8) A Társaság ingó és ingatlan vagyona felett a küldöttközgyűlés rendelkezik.

### *A Társaság tagjainak tájékoztatása*

#### 22.§

- (1) Az egyes tudományos rendezvényekre, összejövetelekre a Titkárság egyedi meghívókat küld a Társaság, illetve az érintett Szekció tagjainak.
- (2) Minden tag évente legalább háromszor kézhez kap egy, a főtktár szerkesztésében készülő, aktuális társasági információkat közlő levelet/füzetet.
- (3) Az elnökség esetenkénti döntése alapján (általában egy vándorgyűlés időpontjában) az eltelt időszak eseményeit összefoglaló, a Társaság munkáját dokumentáló "Értesítő" jelenik meg.

#### 23.§

- (1) A Társaság felügyeletét a Fővárosi **Ügyészség** látja el. A Társaság a Fővárosi Bíróságnál 1989. október 5.-i dátummal 388. sorszám alatt került bejegyzésre.
- (2) A Társaság vezető tisztségviselői és erre megválasztott tagjai révén vesz részt a MTESZ vezetésében, állásfoglalások, határozatok kialakításában és végrehajtásában.

#### 24.§

Jelen Alapszabályt az 1998. október 26.-án tartott küldöttközgyűlés elfogadta.

### **Melléklet:**

1/ A Szekciók és Munkacsoportok magyar és angol nyelvű jegyzéke.  
(Lásd a *túloldalon!*)

## A MBFT SZEKCIÓI ÉS MUNKACSOPORTJAI (1998. október)

Szekciók magyar neve:	Alakult:	Angol neve:
Agrár és Élelmiszerfizikai Szekció	1987	Section of Agro- and Food-Physics
Biomechanikai Szekció	1994	Section of Biomechanics
Fotobiológiai Szekció	1987	Section of Photobiology
Ioncsatorna Szekció	1995	Ion Channel Section
Membrán Szekció	1983	Membrane Section
Molekuláris Biofizikai Szekció	1995	Molecular Biophysics Section
Orvosfizikai Szekció	1974	Section of Medical Physics
Orvosi-Biológiai Ultrahang Szekció	1972	Biomedical Ultrasound Section
Radioökológiai Szekció	1992	Section of Radioecology
Sejtanalitikai Szekció	1995	Cell Analysis Section
Sugárbiológiai Szekció	1973	Section of Radiobiology

\*\*\*

### Megjegyzések az Alapszabály változásaihoz

Az országgyűlés 1997. dec. 15-én elfogadta a közhasznú szervezetekről szóló CLVI. törvényt. Társaságunk ennek előkészületei során ill. ezt követően élni kívánt a közhasznúsági nyilvántartásba vételre irányuló kérelem benyújtásával elérhető kedvezményekkel. Ennek feltétele volt többek között, hogy Alapszabályunk megfeleljen a fenti törvényben előírt követelményeknek. Ez folyamatos egyeztetésekkel, több lépésben valósult meg.

A legutóbbi Értesítőben (1997) közölt, az 1990. évi tisztújító küldött-közgyűlés óta hatályos, s a pécsi Vándorgyűlésen megtartott rendkívüli küldöttgyűlésen 1997. július 8-án kiegészített Alapszabályt a következő évben újra módosítani kellett. A szoros határidők miatt erről csupán elnökségi döntés volt 1998. március 27-én, amit április elején a küldöttek írásbeli szavazása követett, s így 1998. május 21-én hatályba lépett egy – ideiglenes – Alapszabály-változat. A folyamatot végül az 1998. október 26-i 13. tisztújító közgyűlés napirendi pontjaként egy részletes vita (lásd a 2. fejezetben) és közben többszöri konzultáció a Fővárosi Bíróság illetékesével zárta le.

Mindezen erőfeszítések eredményeként a MBFT Közhasznú Társaságként történő bejegyzésére 1999. január 1-i dátummal kerülhetett sor. Ez egyben jelenleg érvényes Alapszabályunk hatálybalépésének időpontja is. (A bejegyzés 1999. február 17-én lett jogerős.)

## A TÁRSASÁG TAGJAINAK KITÜNTETÉSEI\*

(1997 - 2002)

Ballay László	Sugárvédelmi Emlékérem (ELFT)	2001
Belágyi József	Magyar Köztársasági Érdemrend Kiskeresztje	1998
Berkes László	Nagy János Emlékérem (MBFT)	1998
Bertók Loránd	Széchenyi Díj	2001
Böddi Béla	Az Ev Oktatója (Diákinfő)	1999
	Doctor Honoris Causa (Göteborg)	2000
Csermely Péter	A SOTE Kiváló TDK Nevelője I. Fokozat	1998
	Természet Világa Nívódíja	1999
Damjanovich Sándor	Romhányi György Díj (Sümeg)	2000
	Szilárd Leó professzor 2000	2000
Dér András	Fizikai Díj (MTA Fizikai Tud. Osztálya)	2002
Farkas György	Nagy János Emlékérem (MONT)	1999
Follmann Piroska	Arany Kongresszus Díj (megosztva)	1997
	Batthyány-Strattmann Érem	1998
Galajda Péter	Széchenyi Díj (megosztva)	2002
Gazsó Lajos	Nagy János Emlékérem (MBFT)	2001
Gárdos György	Eötvös József Koszorú	1998
Györgyi Sándor	MTESZ Díj	1999
Hild Gábor	Akadémiai Ifjúsági Díj (megosztva)	2001
Keszthelyi Lajos	Ernst Jenő Emlékérem	1999
Köteles György	Kruspér István Emlékérem (MATT)	1997
	Dr. Pacséri Imre Emlékérem (MMT)	1999
	Magyar Köztársasági Érdemrend Tisztikeresztje	2001
Kutas László	MTESZ Emlékérem	1997
	Ernst Jenő Emlékérem (megosztva)	2001
Lakatos Tibor	Ernst Jenő Emlékérem (megosztva)	2001
Maróti Péter	Nagy János Emlékérem (MBFT)	1998
Máté Zoltán	Akadémiai Ifjúsági Díj	1999
Nyitrai Miklós	Akadémiai Ifjúsági Díj (megosztva)	2001
Ormos Pál	Széchenyi Díj (megosztva)	2002
Páli Tibor	Régió Kiemelkedő Fiatal Kutatója (MTA SZAB)	1998
Ringler András	A SZOTE Kiemelkedő Oktatója (HÖK)	1997
	Legjobb Oktató (HÖK)	1999
	A Gyógyszerészképzésért (dékáni oklevél)	2000
Szilágyi András	Qualitas Biologica Alapítvány díja	1996
	Akadémiai Ifjúsági Díj	2001
†Tarján Imre	Akadémiai Aranyérem	1998
Tigyi József	Pécs Város Diszpolgára	2000
	Man of the Year (American Biographical Inst.)	2000
Tölgyesi Ferenc	Nagy János Emlékérem (MBFT)	1998
Török Attila	Magyar Felsőoktatásért Emlékplakett	1999
Trón Lajos	Nagy János Emlékérem (MONT)	1999
Vicsek Tamás	Fizikai Szemle Nívódíja	2000
Vittay Pál	Magyar Köztársasági Érdemrend Tisztikeresztje	2001
Voszka István	A SOTE Kiváló Oktatója	1998

\* Elsősorban a 2001 márciusában kért adatközléskor beküldött információk alapján készült.

## HÍREK – ESEMÉNYEK

(1997 – 2001)

DAMJANOVICH SÁNDOR professzor vezetésével 1997 tavaszán Biofizikai és Sejtbiológiai Intézetté alakult a DOTE korábbi Biofizikai Intézete. A Sejtbiológiai Tanszék vezetője 1997. július 1-től SZABÓ GÁBOR egyetemi tanár, a Biofizikai Tanszéké 1999. december 1-től SZÖLLŐSI JÁNOS egyetemi tanár lett. Az Intézet igazgatását 2001. július 1-től GÁSPÁR REZSŐ professzor vette át;

FIDY JUDIT professzorasszony lett 1999-ben a SOTE Biofizikai Intézetének igazgatója. Az Intézet elnevezése Biofizikai és Sugárbiológiai Intézetre változott;

BÖDDI BÉLA, a Fotobiológiai Szekció elnöke, az ELTE TTK Növény-szervezetani Tanszékére tanszékvezető egyetemi tanári, KISPÉTER JÓZSEF, az Agrár és Élelmiszerfizikai Szekció elnöke a SZTE SZÉF Élelmiszeripari és Környezettechnikai Tanszékére egyetemi tanári kinevezést nyert 2000-ben;

VICSEK TAMÁS professzor vezetésével 1998 januárjában megalakult az ELTE Természettudományi Karának Biológiai Fizika Tanszéke (részletesebb ismertetése a 11. fejezetben), amely ugyanazon év őszén a modern lágymányosi épületbe költözött;

A tárgyidőszakban a Társaság tagjai közül egyetemi tanári címet nyert továbbá CSERMELY PÉTER (SE ÁOK, 1999), LÁNG FERENC (tsz.vez., ELTE TTK, 1998), PALKÓ ANDRÁS (tsz.vez., SZTE ÁOK, 1998), SZABÓ S. ANDRÁS (SZIE KÉK), SZIGETI ZOLTÁN (ELTE TTK), SZÜCS GÉZA (DE OEC), és TÓTH ZOLTÁN (DE OEC, 1996);

SZEBENI ÁGNESNEK, az Orvosi-Biológiai Ultrahang Szekció mb. elnökének, a Semmelweis Egyetem Ált. Orvostudományi Kara magántanári címet adományozott;

KERESZTSZEGHY ISTVÁN, 1999. évi Vándorgyűlésünk főszervezője, lett a GAMF Informatikai Tanszékének mb. vezetője;

TIHANYI JÓZSEF tanszékvezető egyetemi tanárt a Semmelweis Egyetem integrációs rektorhelyettesévé választották;

LÁNG FERENC tanszékvezető egyetemi tanár 2001-től az ELTE TTK dékánja, BLASKÓ KATALIN docens a Semmelweis Egyetem GYTK oktatási-gazdasági dékánhelyettese, MÁTYUS LÁSZLÓ docens a Debreceni Egyetem OEC ÁOK tudományos dékánhelyettese lett 1999. július 1-től;

VICSEK TAMÁS professzort 2001-ben az MTA rendes,

ORMOS PÁLT, a SZBK Biofizikai Intézetének igazgatóját, 1998-ban és

ZÁVODSZKY PÉTER egyetemi tanárt, tudományos tanácsadót 2001-ben a MTA levelező tagjává választották. (Munkásságuk ismertetése a 6. fejezetben.);

DAMJANOVICH SÁNDOR akadémikust választotta a következő időszakra elnökének a MTA Biológiai Tudományok Osztálya 2002. június 11-i osztályülésén;

A MTA Biofizikai Bizottságának társelnökei 1996-tól 1999-ig, majd 2002-ig változatlanul ORMOS PÁL és SOMOGYI BÉLA voltak, titkára 1996-tól SZABÓ GÁBOR, 1999-től MATKÓ JÁNOS lett. A következő periódusra 2002. június 18-i



ülésén a Bizottság társelnöknek FIDY JUDIT és SOMOGYI BÉLA professzorokat, titkárnak ZIMÁNYI LÁSZLÓT választotta meg;

TIGYI JÓZSEFET az 1999-2002-es akadémiai ciklusra ismételten elnökévé választotta a MTA Pécsi Területi Bizottsága. Az általa 1969-ben megszervezett, akkor 7 akadémikussal indult, Pécsi Akadémiai Bizottságban (PAB) ma 10 szakbizottság és 77 munkabizottság keretében közel 1500 tudományos kutató tevékenykedik. A harminc éves alapítási évforduló alkalmából emlékkönyv jelent meg, amely áttekinti Dél-Dunántúl tudományos központjának munkáját;

DAMJANOVICH SÁNDOR, a MTA-DOTE Biofizikai, SOMOGYI BÉLA a MTA-POTE Fluoreszcenciaspektroszkópia és TRÓN LAJOS a MTA-DOTE PET Kutatócsoportok vezetői is ismertették eredményeiket az Orvostudományi Egyetemeken működő MTA Támogatott Kutatócsoportok 1998. május 7-i összejövetelén;

Az MTA Atomhéjfizikai Albizottsága Lumineszcenciás Munkabizottsága rendezésében évenként továbbra is sor került az Értesítőkből korábban rendszeresen referált Országos Lumineszcencia-Spektroszkópia Konferenciákra. A jubileumi XX. rendezvény 1997-ben Balatonföldváron volt, s a MBFT számos tagja szerepelt a XXIII., 2000 októberében Pécsen rendezett összejövetelen is;

KÖTELES GYÖRGY, az OKI OSSKI igazgató főorvosa, a SE egyetemi tanára „a sugárbiológia és sugáregészségügy területén végzett, nemzetközileg elismert, kutatási és szakpolitikai tevékenysége” elismeréseként,

VITTAY PÁL, az ORSI főigazgató főorvosa, ny. egyetemi tanár, a MBFT alapító tagja „szakmailag egyedülálló interdiszciplináris tudományos munkásságáért, oktatási tevékenységéért, különös tekintettel az izotópdiaosztikai és paraklinikai radiológiai tanfolyamokra, továbbá a betegellátás terén elért szakmai és szervezési eredményeiért” részesült 2001 évben a Magyar Köztársasági Érdemrend tisztikeresztje (polgári tagozat) kitüntetésben;

DAMJANOVICH SÁNDOR akadémikus, a MBFT tiszteletbeli elnöke, munkásságáért elnyerte a megtisztelő „Szilárd Leó professzor 2000” címet;

ORMOS PÁL és GALAJDA PÉTER „kimagasló jelentőségű, felfedező igényű tudományos munkásságukért: a fényvel készített és fényvel hajtott mechanikus mikrogépek nemzetközileg is rendkívüli érdeklődést és elismerést kiváltó megalkotásáért” 2002 márciusában Széchenyi Díj kitüntetést kaptak;

GIDÁLI JÚLIA, akkor a MBFT Elnökségének tagja, kapta munkájáért az 1997. évi Ernst Jenő Emlékéremet. Ennek alkalmából egy emlékelőadást tartott 1997. november 10-én: „*A radiációs chimérától a csontvelőátültetésig*” címmel;

KESZTHELYI LAJOS akadémikusnak, tiszteletbeli elnökünknek, adományozta az illetékes kuratórium az 1999. évi Ernst Jenő Emlékéremet. Az eseményhez kapcsolódóan a MBFT közgyűlésén, 2000. május 17-én tartott előadásának címe „*A biomolekulák homokiralitásának eredete. A paritásértő energiakülönbségek demonstrálása*” volt;

GREGUSS PÁLT köszöntötte két társával 1997 júliusában megfogalmazott levelében hazánk akkori miniszterelnöke abból az alkalomból, hogy az Amerikai Űrkutatási Hivatal (NASA) pasadenai központjában is dolgozó kutató a nevéhez fűződő ún. PAL-optikával, a Mars-robot „szemével,” hozzájárult ahhoz, hogy magyarok is részesei legyenek a Mars-expedíció sikerének;

RINGLER ANDRÁS egyetemi docens a „Best Practical Teacher” (1999) és az „Ehrenpreis für den besten Physiklehrer” (2000) elismerést, az általa vezetett SZTE ÁOK Orvosi Fizika Oktatási Csoport pedig a „Best Department” (1998) oklevelet érdemelte ki az idegen nyelven tanuló hallgatóktól;

MÁTRAI ÁRPÁDNAK, Társaságunk 1988-ban fiatalon elhunyt pécsi tagjának (lásd MBFT Értesítő 1989. 194. old.), a POTE Biofizikai Intézete volt oktatójának tiszteletére 1999-ben „Mátrai Árpád Díjat” alapított a Magyar Haemorheológiai Társaság a haemorheológiai kutatásokban kiemelkedőt alkotó kutatók részére;

CSERMELY PÉTER 2000-től a Denis Diderot University (Párizs) invited professora, ZIMÁNYI LÁSZLÓ a közelmúltban a Department of Chemistry, Florida State University címzetes egyetemi tanára (courtesy professor) lett;

BÉRCZI ALAJOS tagtársunk 1998-ban belga partnereivel közösen „Plasmamembrane redox systems and their role in biological stress and disease” címmel nemzetközi szimpóziumot rendezett, melynek anyagát könyv alakjában is megjelentették;

VARJÚ DEZSŐ magyar származású biokibernetikus, a Tübingeni Egyetem Biokibernetikai Tanszékének professzora biofizikai-biokibernetikai különdíjat tűzött ki a Természet Világa c. folyóirat Természet-Tudomány Diák pályázatán;

TIGYI JÓZSEFET köszönte az IUPAB News 2000 áprilisi, 43. számában A.C.T. North, az IUPAB főtitkára, megemlítve, hogy alighanem tiszteletbeli elnökünk az egyetlen a világon, aki valamennyi eddigi Nemzetközi Biofizikai Kongresszuson (lásd a 9. fejezetben) részt vett;

TARNÓCZY TAMÁS professzor, az alapító elnökség most 87 éves tagja, aki a MTA Akusztikai Kutató Laboratórium igazgatójaként vonult nyugdíjba 1988-ban, a Fizikai Szemle 2002. évi 2. sz. 65-66. oldalain emlékezik 1940-es évekbeli munkakapcsolataira, többek között Bay Zoltánnal és Simonyi Károllyal;

SZENTÁGOTHA JÁNOS akadémikusról, a MTA volt elnökéről, aki Társaságunknak is alapító tagja volt, Egészségügyi Szakképző Iskolát neveztek el a fővárosban (Könyves Kálmán krt. 84.), továbbá a MTA javaslatára folyamatban van egy pécsi sétány róla történő elnevezése is;

HOMOLA LÁSZLÓ, aki 1963-tól Társaságunk tagja és Ernst professzor volt munkatársaként mint körzeti orvos dolgozott 1954-től nyugdíjazásáig, 2001 októberében vehette át aranydiplomáját a pécsi Orvoskaron. Korábbi kutatásainak eredményeit újragondoló és összefoglaló „*On the Micro-space Theory of the Osmosis. Osmofiltration, „active” water-flow in membrane-gaps*” című, Ernst Jenő és Csáky Tihamér Zoltán professzorok emlékének ajánlott cikke az Acta Biologica Hung. 52. (1.) 125-136. oldalain jelent meg 2001-ben;

KUBÁSZOVA TAMARA, a Membrán Szekció volt elnöke, képzőművészeti munkáival, tiznél több tudományos társaság rendelésére készített emlékérmekkel, kitüntető plakettekkel stb. szerepelt számos kiállításon, pl. a Magyar Orvosírók és Képzőművészek Körének XXIII. Találkozója alkalmából 1998 szeptemberében Balatonszárszón.

## BOLYAI ÖSZTÖNDÍJAS FIATAL BIOFIZIKUSOK.\*

A Felsőoktatási törvény módosításával 1996-ban bevezetett Széchenyi Professzori Ösztöndíjat követően - elsősorban a Magyar Tudományos Akadémia elnökének sürgető kezdeményezése nyomán - 1997-ben kormányrendelet született a posztdoktori foglalkoztatás rendszerének kialakítására és ennek keretében Bolyai János Kutatói Ösztöndíj létesítésére.

A Bolyai-ösztöndíj kifejezetten a fiatal (40 év alatti), tehetséges kutatók anyagi támogatására, mint a rendelet szövegez: "a kiemelkedő kutatási-fejlesztési teljesítmény ösztönzésére és elismerésére" létesült. Ugyanezen rendelet intézkedett arról is, hogy az ösztöndíjat szakmailag és tudományos szempontból autonóm Kuratórium ítélje oda, nyilvános pályázati rendszerben, elsősorban 1998-ban. Az ösztöndíj egy-három évi időtartamra nyerhető el, egy-egy megjelölt tudományterület művelésére.

Az azóta eltelt években 27 tudományterületen összesen mintegy 1082 kutatónak odaítélt Bolyai ösztöndíjat a feltüntetett években és tudományágakban a Magyar Biofizikai Társaság alábbi 17 tagja nyerte el :

<b>1998:</b>	biológia	Hideg Éva	MTA SZBK	Szeged
		Kellermayer Miklós	POTE	Pécs
		Panyi György	DOTE	Debrecen
		Vereb György	DOTE	Debrecen
	fizika	Horváth Gábor	ELTE	Budapest
		Páli Tibor	MTA SZBK	Szeged
	orvostud.	Tokaji Zsolt	MTA SZBK	Szeged
Emri Miklós		PET	Debrecen	
		Nagy Zoltán Zsolt	SOTE ÁOK	Budapest
<b>1999:</b>	biológia	Nyitrai Miklós	POTE	Pécs
	fizika	Dóka Ottó	PATE	Mosonmagyaróvár
<b>2000:</b>	biológia	Jenei Attila Péter	DE OEC	Debrecen
	orvostud.	Nagy Péter Viktor	DE OEC	Debrecen
<b>2001:</b>	biológia	Gulyásné Turcsányi Enikő	MTA SZBK	Szeged
<b>2002:</b>	biológia	Bacsó Zsolt	DE OEC	Debrecen
		Tusnády E. Gábor	MTA SZBK	Budapest
		Vámosi György	DE OEC	Debrecen

---

\* Forrás: A MTA honlapja. (A szerkesztő adategyeztetése alapján.)