

Vezetéknév	Keresztnév	Munkahely	Lev. Város	Előadások	Ösztöndíj pályázat	Tag?
Kériné Balogh	Zsuzsanna	OrszágosEpidemiológiai Központ	Budapest	-	Nem	DE Igen +
Dombrádi	Zsuzsanna Rita	DE-OECOrvosi Mikrobiológia Intézet	Debrecen	,Bakteriológia	Igen	OK +
Gyuranecz	Miklos	SZIEAllatorvos-tudományi kar, Jarvanytani es Mikr	Budapest	,Bakteriológia	Igen	OK 2008
Jánosi	Katalin	SZIE-ÁOTKJárványtani és Mikrobiológiai Tanszék	Budapest	,Bakteriológia	Igen	OK +
Kardos	Gábor	Debreceni Egyetem,Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Debrecen	,Bakteriológia	Igen	OK +
Kiss	Tünde	PTE-ÁOK OrvosiMikrobiológiai és Immunitástani Ir	Pécs	,Bakteriológia	Igen	OK +
Kocsis	Ágnes Katalin	SZTE ÁOK OrvosiMikrobiológiai és Immunbiológia	Szeged	,Bakteriológia	Igen	+ +
Rátkai	Csilla	SzegediTudományegyetem Klinikai Mikrobiológiai	Szeged	,Bakteriológia	Igen	OK +
Faludi	Ildikó	SZTE-ÁOK OrvosiMikrobiológiai és Immunbiológia	Szeged	,Immunológia és para	Igen	OK +
Mosolygó	Tímea	SZTE,ÁOK	Nagykálló	,Immunológia és para	Igen	OK 2008
Szalmás	Anita	DE OEC OrvosiMikrobiológiai Intézet	Debrecen	,Immunológia és para	Igen	OK +
Farkas	Mariann	ELTE MikrobiológiaiTanszék	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK 2008
Kánainé Sipos	Dóralldikó	-	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK 2008
Balázs	Tímea	Eötvös LorándTudományegyetem, Növénysszervez	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	+ +
András	Judit	ELTE MikrobiológiaiTanszék	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK 2008
Bánfi	Renáta	OrszágosKörnyezetegészségügyi Intézet, Vízhigiéi	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK +
Barna	Zsófia	OrszágosKörnyezetegészségügyi Intézet, Vízhigiéi	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK +
Bohus	Veronika	ELTE-TTKMikrobiológiai Tanszék	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK? +
Felföldi	Tamás	ELTE MikrobiológiaiTanszék	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK +
Homonnay	Zalán Gábor	ELTEMikrobiolgiai Tanszék	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK +
Kálmán	Nikoletta	PécsiTudományegyetem TTK BI, Általános és Köri	Pécs	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK 2008
Palatinszky	Márton	ELTE TTKMikrobiológiai Tanszék	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	+ +
Szoboszlay	Márton	ELTEMikrobiológiai Tanszék	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	+ +
Tarnóczai	Tímea	Eötvös LorándTudományegyetem Természettudon	Budapest	,Környezeti mikrobiolc	Igen	OK 2008
Belák	Ágnes	Budapesti CorvinusEgyetem, Mikrobiol. és Biotech	Budapest	,Mezőgazdasági és él	Igen	OK +
Horváth	Kinga	Budapesti CorvinusEgyetem	Budapest	,Mezőgazdasági és él	Igen	OK +
Peles	Ferenc Árpád	DebreceniEgyetem AMTC MTK ÉMMI	Debrecen	,Mezőgazdasági és él	Igen	+ +
Sajben	Enikő	SZTE TTIKMikrobiológiai Tanszék	Szeged	,Mezőgazdasági és él	Igen	OK +
Váczy	Kálmán Zoltán	KRF Szőlészetiés Borászati Kutatóintézete, Eger	Eger	,Mezőgazdasági és él	Igen	OK +
Fekete	Erzsébet	DE, TTK,Genetikai és Alkalmazott Mikrobiológiai T	Debrecen	,Mikológia	Igen	OK +
Hatvani	Lóránt	SZTE TTIKMikrobiológiai Tanszék	Szeged	,Mikológia	Igen	OK +
Kocsubé	Sándor	SZTE TTIKMikrobiológiai Tanszék	Szeged	,Mikológia	Nem	DE Igen +
Kovács	M. Gábor	ELTE, BiológiaiIntézet, Növénysszervezettani Tansz	Budapest	,Mikológia	Igen	OK +
Kovács	Mónika	Budapesti CorvinusEgyetem, Mikrobiológiai és Bio	Budapest	,Mikológia	Igen	OK +
Virág	Eszter	PTE TTK BI Általános ésKörnyezeti Mikrobiológiai	Pécs	,Mikológia	Igen	+ +
Balka	Gyula	Szent István Egyetem,Állatorvos-Tudományi Kar, I	Budapest	,Viroológia	Igen	+ +
Bánáti	Ferenc	OEK-MKCs	Budapest	,Viroológia	Igen	+ +
Benyeda	Zsófia	Szent IstvánEgyetem, Állatorvos-Tudományi Kar, I	Budapest	,Viroológia	Igen	- +
Csiszár	Csenge	OrszágosEpidemiológiai Központ Általános Vírusd	Budapest	,Viroológia	Igen	OK +

Dencs	Ágnes	Országos Epidemiológiai Központ	Budapest	,Virologia	Igen	OK	+
Dospoly	Andor	MTA Állatorvos-tudományi Kutatóintézete	Budapest	,Virologia	Igen	OK	+
Dr. Reuter	Gábor	ÁNTSZ Dél-dunántúli Regionális Intézete, Regionál	Pécs	,Virologia	Igen	OK	+
Fehér	Enikő	Debreceni Egyetem OEC Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Debrecen	,Virologia	Igen	OK	+
Forgách	Petra	Szent István Egyetem, Állatorvos-tudományi Kar, J. Kar	Budapest	,Virologia	Igen		+
Gáll	Tamás	DE OEC Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Debrecen	,Virologia	Igen	OK	+
Jakab	Ferenc	Pécsi Tudományegyetem, Biológiai Intézet	Kozármisleny	,Virologia	Igen	OK	+
Jánoska	Máté	Magyar Tudományos Akadémia Állatorvos-tudományi Kutatóintézete	Budapest	,Virologia	Igen	OK	2008
Kaján	Győző	Magyar Tudományos Akadémia Állatorvos-tudományi Kutatóintézete	Budapest	,Virologia	Igen	OK	+
Kern	Anita	Országos Környezetegészségügyi Intézet, Vízhigiéné	Budapest	,Virologia	Igen		2008
Kis	Andrea	DE OEC Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Debrecen	,Virologia	Igen	OK	+
Kovács	Endre	MTA Állatorvos-tudományi Kutatóintézete	Budapest	,Virologia	Igen	OK	+
Lévai	Réka	Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Állatgyógyászati Intézet	Székesfehérvár	,Virologia	Igen	OK	+
Petrovszki	Pál	SZTE ÁOK Orvosi Biológiai Intézet	Szeged	,Virologia	Igen		+
Tombác	Dóra	SZTE ÁOK Orvosi Biológiai Intézet	Szeged	,Virologia	Igen		+
Tóth	Judit	Orvosi Biológiai Intézet	Hévíz	,Virologia	Igen		2008
Vidovszky	Márton	Magyar Tudományos Akadémia, Állatorvos-tudományi Kutatóintézete	Budapest	,Virologia	Igen	OK	+
Pechál	Nikolett	ELTE- TTK Mikrobiológiai tanszék	Budapest	,XI. Fermentációs Kollégium	Igen		-
Csoma	Eszter	Debreceni Egyetem OEC Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Debrecen		Nem	DE Igen	+
Kis	Zoltán	Országos Epidemiológiai Központ	Budapest		Nem	DE Igen	+
KOCSIS	ERIKA	Semmelweis Egyetem, Orvosi Mikrobiológiai Intézet	Budapest		Nem	DE Igen	+
Koroknai	Anita	OEK MKCS	Budapest		Nem	DE Igen	+
Ködöböcz	László	MTATAKI	Budapest		Nem	DE Igen	+
Szjártó	Valéria	Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Intézet	Bőhönye		Nem	DE Igen	+
Táncsics	András	ELTE-TTK Mikrobiológiai Tanszék	Ajka		Nem	DE Igen	+
Terhes	Gabriella	Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet, Szegei	Szeged		Nem	DE Igen	+
Varga	Karolina	ELTE TTK Mikrobiológiai Tanszék	Budapest		Nem	DE Igen	-
Vasenszki	Tamás	-	Nyíregyháza		Nem	DE Igen	2008

Összesen 67 pályázat, 2 érvénytelen (nem tag), 8 kapott tavaly=57

Bakteriológia
Immunológia
Ipari mikrobiológia
Környezeti
Mezőgazdasági
Mikológia
Virologia

2007 pályázott 2007 kapott

+	+
+	-
+	+
+	+

+	-
---	---

+	-
+	+
+	+
+	-
+	-
+	+

+

-

+

+

+

+

UTAZÁSI PÁLYÁZAT (NEM MAGYAR ÁLLAMPOLGÁROK SZÁMÁRA)

A Magyar Mikrobiológiai Társaság és a Magyar Mikrobiológiai Társaság Alapítványa pályázatot hirdet magyar tudományos rendezvényeken (elsősorban MMT rendezvények, de egyéb mikrobiológiai tárgyú konferencia, szeminárium, módszertani gyakorlat stb.) való részvétel támogatására nem magyar állampolgárok számára. A támogatás csak számlával igazolt részvételi díj, szállásköltség, útiköltség stb. térítésére fordítható. Egy-egy pályázó átlagosan 50 000.- Ft (maximum 100 000.- Ft) összeget nyerhet.

Pályázni az MMT főtitkárához (Magyar Mikrobiológiai Társaság, 1507 Budapest, Pf. 77.) benyújtott levélben lehet. Ebben kérjük pontosan leírni a pályázó adatait (név, munkahely, értesítési cím, telefon, drótposta) mellett a rendezvény programját, a részvétel célját. Kérjük másolatban mellékelni az előadás/poszter elfogadását igazoló levelet és a benyújtott kivonatot.

A pályázatok beadása folyamatos. A támogatási döntéseket az MMT Elnöksége ülésein hozza. A pályázati eredményről az üléseket követően az MMT főtitkára értesíti a pályázókat.

A pályázatok elbírálásánál előnyben részesülnek:

- az MMT aktív tagjai,
- az elfogadott előadással/poszterrel rendelkezők,
- akik előző évben nem kaptak támogatást.

A támogatási összeg elszámolása az MMT nevére, címére kiállított számlák alapján, ill. az MMT által kiadott kiküldetési rendelvénnyel történik. Utazásra saját gépkocsit csak saját felelősségre, érvényes biztosítások (gépkocsi, utas) birtokában lehet igénybe venni.

A nyertesek kötelezettséget vállalnak arra, hogy a meglátogatott rendezvényről 1 oldalas összefoglalót készítenek, amelyet közzéteszünk az MMT honlapján.

Budapest, 2008.

A Magyar Mikrobiológiai Társaság Vezetősége