



FIBOK2024 – ATK MGI MARTONVÁSÁR

2024. ÁPRILIS 4-5.

FELHÍVÁS

HUN  
REN

ATK  
AGRÁRTUDOMÁNYI  
KUTATÓKÖZPONT



a **Fiatal Biotechnológusok VI. Országos Konferenciáján (FIBOK 2024)** való részvételre

Az **MTA Agrártudományok Osztálya, Mezőgazdasági Biotechnológiai Tudományos Bizottságának** társszervezésben

az **MTA Biológiai Tudományok Osztálya Bioinformatikai Osztályközi Tudományos Bizottságával,**

az **MTA Biológiai Tudományok Osztálya Mikrobiológiai Osztályközi Tudományos Bizottságával,**

az **MTA Biológiai Tudományok Osztálya Molekuláris Biológiai, Genetikai és Sejtbiológiai Tudományos Bizottságával,**

az **MTA Kémiai Tudományok Osztálya Élelmiszer-tudományi Tudományos Bizottságával,**

az **Innovatív Mezőgazdasági Biotechnológiáért Egyesülettel és**

a **Magyar Bioinformatikai Társasággal**

és a **Magyar Biotechnológus-Hallgatók Egyesületével.**

**A konferencia időpontja: 2024. április 4-5**

**A konferencia házigazdája: HUN-REN Agrártudományi Kutatóközpont, Mezőgazdasági Intézet**

**A konferencia célja:** fórumot biztosítani a magyarországi biotechnológiai kutatást végző fiatal kutatóknak, PhD, valamint MSc hallgatóknak kutatási eredményeik előadás vagy poszter formájában történő bemutatására, valamint elősegítse a kapcsolatok, együttműködések kiépítését, fejlesztését. A konferencia keretén belül lehetőséget biztosítunk a biotechnológia bármely tudományterületén (állati, növényi, mikrobiális, élelmiszer-, gyógyszer-, és orvosbiotechnológia, bioinformatika) dolgozó kutatók és kutatójelöltek bemutatkozására.

**A konferencia helyszíne: ATK MGI** Martonvásár, Brunszvik u. 2.

**A konferencia nyelve:** angol

**Az összefoglalókat** angol nyelven kérjük benyújtani. Az angol nyelvű összefoglalókat **ISBN számmal** rendelkező, PDF formában elérhető konferencia-kiadványban jelentetjük meg.

**Az előadókat a FIBOK2024 Konferencia Tudományos Bizottsága** választja ki az előadással jelentkezők közül, a benyújtott összefoglalók alapján, amely eredményéről 2024. március 4-ig értesítést küldünk.

**A legjobb előadások és poszterelőadások** díjazásra kerülnek.

**Részvételi díj:** 20 000 Ft/fő, amely tartalmazza a kávészünetek és a fogadás költségeit.

**Befizetési határidő: március 22.**

**További információk:**

**Dr. Pál Magda,** [pal.magda@atk.hun-ren.hu](mailto:pal.magda@atk.hun-ren.hu),

+36 20 468 4409





# FIBOK2024 – ATK MGI MARTONVÁSÁR

## 2024. ÁPRILIS 4-5.

HUN  
REN

ATK  
AGRÁRTUDOMÁNYI  
KUTATÓKÖZPONT

### SZERVEZŐ BIZOTTSÁG

#### Szervező Bizottság elnöke:

PÁL Magda (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

#### Szervező Bizottság alelnöke:

JANDA Tibor (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

#### Szervező Bizottság titkára:

SZALAI Gabriella (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

#### Szervező Bizottság tagjai:

SÁGI László (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

MAJLÁTH Imre (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

BENCZÚR Kinga (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

### TERVEZETT PROGRAM

#### MEGNYITÓ:

ATK - **Kontschán Jenő** (HUN-REN, ATK főigazgató)

#### PLENÁRIS ELŐADÁSOK:

##### Állatbiotechnológia:

szekció vezető – **Gócza Elen** (MATE, GBI, Gödöllő)

**Nagy Nándor** (SE, ÁOK, Budapest)

##### Bioinformatika:

szekció vezető – **Hoffmann Orsolya Ivett** (MATE, GBI, Gödöllő)

**Gálik Bence** (PTE, SZKK, Pécs)

##### Mikrobiális és biomassza biotechnológia:

szekció vezető – **Pusztahelyi Tünde** (DE, MÉK, Debrecen)

**Gyuranecz Miklós** (HUN-REN, ÁTKI, Budapest)

##### Növény és élelmiszer biotechnológia:

szekció vezető – **Sági László** (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

**Janda Tibor** (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

**Ferenc Györgyi** (HUN-REN, SZBK, Szeged)

##### Orvosi és farmakológiai biotechnológia:

szekció vezető – **Hiripi László** (MATE, GBI, Gödöllő)

**Búzás Edit** (SE, ÁOK, Budapest)

### TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁG

**Bizottság elnöke:** GÓCZA Elen (MATE, GBI Gödöllő)

**Bizottság alelnöke:** PUSZTAHELYI Tünde (DE, MÉK, Debrecen)

#### Állatbiotechnológia

BODÓ Szilárd (MATE, ÁTI, Herceghalom)

CSEH Sándor (ÁTE Szülészeti Tanszék és Haszonállat-gyógyászati Klinika, Budapest)

GÓCZA Elen (MATE, GBI Gödöllő)

HIRIPI László (MATE, GBI Gödöllő)

KUSZA Szilvia (DE, MÉK, Debrecen)

ORBÁN László (MATE Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, Keszthely)

SOLTI László (ÁTE Szülészeti Tanszék és Haszonállat-gyógyászati Klinika, Budapest)

#### Bioinformatika

BARTA Endre (MATE, GBI, Gödöllő)

HOFFMANN Orsolya Ivett (MATE, GBI, Gödöllő)

NAGY Tibor (MATE GBI, Gödöllő)

PONGOR Sándor (PPKE, ITK, Budapest)

STÉGER Viktor (MATE, GBI, Gödöllő)

TALLER János (MATE, GBI, Keszthely)

#### Mikrobiális és biomassza biotechnológia

HORNOK László (MATE, GBI, Gödöllő)

KARAFFA Levente (DE, TTK, Debrecen)

KISS János (MATE, GBI, Gödöllő)

KOVÁCS M. Gábor (ELTE, TTK, Budapest)

MARÁZ Anna (MATE, Budapest)

MÁRIALIGETI Károly (ELTE, TTK, Budapest)

OLASZ Ferenc (MATE, GBI, Gödöllő)

POSTA Katalin (MATE, GBI, Gödöllő)

PUSZTAHELYI Tünde (DE, MÉK, Debrecen)

VÁGVÖLGYI Csaba (SZTE, TTIK, Szeged)

#### Növény és élelmiszer biotechnológia

BALÁZS Ervin (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

BÁNFALVI Zsófia (MATE, GBI, Gödöllő)

DUDITS Dénes (ELKH, SZBK, Szeged)

FEHÉR Attila (SZTE, TTIK, Szeged)

GALIBA Gábor (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

HEGEDŰS Attila (MATE, GBI, Budapest)

KISS Erzsébet (MATE, GBI, Gödöllő)

KOCSY Gábor Imre (HUN-REN, ATK MGI, Martonvásár)

PAPP István (MATE, Budapest)

TAMÁS László (ELTE, TTK, Budapest)

VÁRALLYAY Éva (MATE Növényvédelmi Intézet, Gödöllő)

VERES Anikó (MATE, GBI, Gödöllő)

#### Orvosi és farmakológiai biotechnológia

APÁTI Ágota (HUN-REN TTK, Budapest)

BALOGH Péter (PE, ÁOK, Pécs)

BOROS Imre Miklós (SZTE, TTIK, Szeged)

HALMOS Gábor (DE, GYTK, Debrecen)

KOVÁCS Mihály (HUN-REN TTK, Budapest)

SIMONNÉ Sarkadi Livia (MATE, ÉTK, Budapest)

VÉRTESSY Beáta (BME, ÁBÉT, Budapest)

