



MATE MAGYAR AGRÁR- ÉS
ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM



NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA



SZEKCIÓÜLÉSEK PROGRAMJA 2026



Támogatóink és társszervezőink:

Georgikon Alapítvány,
MTA Pécsi Akadémiai Bizottság Növényorvosi Munkabizottsága,
MTA Veszprémi Akadémiai Bizottság Növényvédelmi Munkabizottsága,
MTA Agrártudományok Osztályának Növényvédelmi Tudományos Bizottsága,
Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara Zala Vármegyei Szervezete,
Nemzeti Agrárgazdasági Kamara,
Magyar Növényvédelmi Szövetség,
Gabonatermesztők Országos Szövetsége,
Magyar Növényvédelmi Társaság,
Chemark Zrt.,
Biopol Kft.,
Adama Hungary Kft.

2026. január 15. (csütörtök)

HERBOLÓGIA

„A” épület, I. előadó

Elnök: **Prof. Dr. Edita Stefanic** *egyetemi tanár*
Társelnök: **Prof. Dr. Kazinczi Gabriella** *egyetemi tanár*
Titkár: **Rita Ofosu** *PhD hallgató*

14⁰⁰- **Labant-Hoffmann Éva, Frauholz Bettina Blanka, Kazinczi Gabriella, Jócsák Ildikó:** Fogékony és rezisztencia gyanús olaszperje (*Lolium multiflorum* Lam.) populációk herbicid érzékenységének vizsgálata

14¹⁵- **Jacob Terlumun Dajoh:** Purple wickweed (*Striga hermonthica* (Delile) Benth.)

14³⁰- **Gloria George Silayo:** Taxonomy, morphology and management of *Cynodon dactylon*

14⁴⁵- **Sanzida Akter:** Taxonomy, morphology and management of *Eichhornia crassipes* (Water hyacinth)

15⁰⁰- **Imre Gréta Anna, Both Gyula, Mostafa Ahmed, Szaszkoné Decsi Éva Kincső:** Xenobiotikum által előidézett stressz káros hatásainak és eliminálásuk lehetőségeinek vizsgálata növénykondicionáló készítményekkel napraforgó állományban

15¹⁵- **Kustos Norbert, Schöphen Eszter:** A szemes cirok [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] és a termesztett köles (*Panicum miliaceum* L.) korai kompetíciójának vizsgálata

15³⁰- **Gröschl Szilvia, Pásztor György:** A talaj gyommagkészletének vizsgálata eltérő talajművelésű szemes cirok kultúrában

15⁴⁵- **Dezső Dániel, Pásztor György:** Az olaszperje (*Lolium multiflorum*) allelopátiájának vizsgálata

2026. január 15-16. (csütörtök-péntek)

POSZTEREK

„A” épület, 5. szeminárium

Elnök: **Dr. Kormos Éva**
Társelnök: **Dr. Pásztor György** *adjunktus*
Titkár: **Burim Ismajli** *PhD hallgató*

Deutsch Ferenc, Kárpáti Zsolt, Lőczi Benjámín, Teski Anna, Fónagy Adrien, Fodor József, Takács Virág, Köblös Gabriella, Nyíri Gábor, Jósvai Júlia Katalin: A tarka szőlőmoly (*Lobesia botrana*) periferikus feromon felfogása - Betekintés a szaglóidegsejtek működésébe

Kecskeméti Sándor, Deutsch Ferenc: A páratartalom szerepe a gombaszúnyogok viselkedésében

Németh Csaba, Knolmajerné Szigeti Gyöngyi: Meglátások a szőlő aranyszínű sárgaságot okozó Grapevine flavescence dorée 'Candidatus Phytoplasma vitis' (FD) fitoplazmáról

Ferenc Bagi, Slobodan Vlajić, Tatjana Popović Milovanović, Nemanja Pavković, Đina Konstantin, Renata Iličić: Occurrence and prevalence of pepper pathogens in the Vojvodina

Pintér Csaba: Szakmai fotókiállítás

2026. január 15. (csütörtök)

KÖRNYEZET- ÉS ÉLELMISZER-BIZTONSÁG „A” épület, II. előadó

Elnök: **Dr. Lehel József** *egyetemi magántanár*
Társelnök: **Dr. Szabó Rita** *egyetemi docens*
Titkár: **Major László** *tanársegéd*

14⁰⁰- **Buda István:** Az állatkísérletek jövője a toxikológiai kutatásokban

14²⁵- **Major László, Szabó Rita, Grunda Levente:** Acetamiprid és tebukonazol hatóanyagok interakciós toxicitásának vizsgálata házityúk-embrión, az embrionális fejlődés különböző szakaszaiban

14⁵⁰- **Szabó Rita, Lehel József:** Potenciálisan mérgező elemek jelenléte ehető balatoni halfajokban

15¹⁵- **Zentai Andrea, Farkas Zsuzsa:** Növényvédő szerekkel kapcsolatos újdonságok és potenciális kockázatok nemzetközi kitekintésben

15⁴⁰- **Szakos Dávid, Kasza Gyula, Császár-Biró Ágnes, Oktay Haykir, Zentai Andrea, Farkas Zsuzsa:** Növényi hús- és tejhelyettesítő élelmiszerek fogyasztói megítélése, fogyasztása és kockázátészlelése reprezentatív lakossági kutatás alapján

16⁰⁵- **Lehel József:** Entomophagia – Enni vagy nem enni?

16³⁰- **Mendi Martina, Ferencziné Szőke Zsuzsanna:** Kalászos gabonafélék toxinterheltsége Magyarország egyes területein: Elemzés és állapotfelmérés

16⁵⁵- **Tóth Petra Panna, Gutermuth Ádám, Bohus Péter, Sörös Csilla, Szabó Árpád:** „Szermaradék-mentes” védjegy kidolgozása Magyarországon

2026. január 15. (csütörtök)

NÖVÉNYVÉDELMI ÁLLATTAN „A” épület, III. előadó

Elnök: **Prof. Dr. Balog Adalbert** *professzor*
Társelnök: **Dr. Marczali Zsolt** *egyetemi docens*
Titkár: **Deutsch Ferenc** *PhD hallgató*

14⁰⁰- **Jacob Terlumun Dajoh:** Integrative field evaluation of organic and inorganic fertilizer regimes for optimized root-knot nematode suppression and yield performance in tomato (*Solanum lycopersicum* L.) production systems

14¹⁵- **Kutas János, Butyka Zsuzsanna:** Növényvédelmi szempontból jelentős kabócafajok Zala vármegyében

14³⁰- **Korányi Dávid, Kőrösi Ádám, Orosz András, Markó Viktor:** Hogyan hat az urbanizáció a városi juharfákon táplálkozó szipókás rovarokra?

14⁴⁵- **Gerbovits Bálint, Agyarko Edward, Omeralfaroug Ali, Szabó András, Keszthelyi Sándor:** A repcefénybogár (*Brassicogethes aeneus* Fabricius, 1775) elleni védekezés megítélése, kártételének zsírsav analitikai elemzése

15⁰⁰- **Bozsik András:** Fontos-e a taxonómiai pontosság vagy fel is adható?

NÖVÉNYKÓRTAN
„A” épület, V. előadó

Elnök: **Prof. Dr. Dijana Skoric** *egyetemi tanár*
Társelnök: **Dr. Albert Réka** *főiskolai docens*
Titkár: **Szendrei Lilla** *tanársegéd*

14⁰⁰- **Demián Emese, Pogácsás Kata, Sáray Réka, Almási Asztéria, Salánki Katalin:** Egy Magyarországon újonnan megjelent paprikát fertőző vírus azonosítása: tojásgyümölcs foltos törpeség vírus (EMDV)

14¹⁵- **Sanzida Akter:** Growth dynamics of *Alternaria brassicicola* isolates in response to pH, temperature and light variations with their control measure

14³⁰- **Ezama Patrick, Éva Kormos, Sándor Kadlicskó, Mátyás Surányi, András Péter Takács:** Effect of Trinity X EW against alternaria leaf spot (*Alternaria alternata*) infecting pepper (*Capsicum annum*)

14⁴⁵- **Burim Ismajli, Zsuzsanna N. Galbács, Lilla Dorottya Péri, András Péter Takács, Éva Várallyay:** Exploring viromes of solanaceous weeds at Keszthely using HTS

15⁰⁰- **Diellza Taraku, Katalin Orsolya Kőrösi:** Biocontrol potential of *Bacillus spp.* against *Macrophomina phaseolina* in sunflower from pH Screening to phytotron and molecular validation

15¹⁵- **Csima Ferenc, Jócsák Ildikó:** Fungicides kezelésekek cukorrépara gyakorolt hatásainak vizsgálata *Cercospora beticola* által fertőzött cukorrépában

15³⁰- **Imtiyaz Ahmad Mir, András Péter Takács, Éva Várallyay:** Cultivated rice, hidden virome: revealing the presence of a persistent Endornavirus in Hungarian rice cultivars

15⁴⁵- **Bogya Sándor:** Magyarországot potenciálisan fenyegető *Xylella fastidiosa* kiemelt zárlati baktériumról

2026. január 15. (csütörtök)

ELMÉLET ÉS GYAKORLAT

„A” épület, IV. előadó

Elnök: **Dr. Tarcali Gábor** *tudományos főmunkatárs*

Társelnök: **Dr. Keresztes Balázs** *adjunktus*

Titkár: **Dr. Erdős Zsuzsa** *kutató*

14⁰⁰- **Rózsa László, Csicsor János:** A globális mikrobiom és a humusz, mint jövőnk zálogai

14³⁰- **Erdős Zsuzsa, Szólláth Tibor, Lengyel József:** Zöld erő a leveleken át: lombtrágyázás az ökológiai kukoricatermesztésben

14⁴⁵- **Magdalene Asante Atta, Eric N. Quansah, Kiet Huynh Anh, Balázs László, Kassai M. Katalin, Jolánkai Márton:** Szántóföldi növények fajspecifikus abiotikus stressz-reakciója a kezdeti fejlődés során

15⁰⁰- **Pálné Harcsa Marietta, Ponyi Tamás, Kiss Gábor:** Mikrobiális hatóanyagok hatása az AMPA akkumuláció csökkentésére

15¹⁵- **Albert Réka, Sági István Endre, Almási Krisztián:** Biostimulátorok alkalmazása az üvegházi uborkatermesztésben

15³⁰- **Tóth Petra Panna, Bohus Péter, Szabó Árpád, Sörös Csilla:** Adjuvánsok vizsgálata koloidkémiai és analitikai módszerekkel - a gyakorlati növényvédelem szolgálatában

15⁴⁵- **Sándor Erzsébet, Csótó András, Zabiák Andrea:** Integrált biokontroll-stratégiák a dió (*Juglans regia*) gyümölcsrothadásának megelőzésére

16⁰⁰- **Bodor-Pesti Péter, Deák Tamás, Leander Hörmann, Florian Hammer, Richard Schmidt, Luca Masiero, Baranyai László, Nyitrai Sárdy Diána Ágnes:** RGB-alapú indexek és fotoszintetikus válaszindikátorok növényvédelmi célú felhasználási lehetőségei a szőlészetben

16¹⁵- **Romhányi Eszter, Tarcali Gábor, Tóth Ágoston:** Napégés megelőzése ültetvényeinkben sejterősítő készítményekkel