



MEGHÍVÓ

A Magyar Tudományos Akadémia Szegedi Területi Bizottság Mezőgazdasági Szakbizottsága,
a Magyar Biológiai Társaság Szegedi Csoportja
és
a Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kara
tisztelettel meghívja Önt és munkatársait

VÁLASZOK A GLOBÁLIS KIHÍVÁSOKRA A MEZŐGAZDASÁGBAN című konferenciájára,

melyet 2023. november 24-én (pénteken) 9:00 órai kezdettel tartunk
az SZTE Mezőgazdasági Kar SÓFALVY előadótermében
(Hódmezővásárhely, Andrassy út 15.)

9.00 -9.15 MEGNYITÓ

9.15-10.35 MULTIDISZCIPLINÁRIS SZEKCIÓ I.

9.15–9.35

Czóbel Szilárd, Jakab Péter: Viharfelhők a láthatáron - újabb komoly kihívás előtt a mezőgazdaság

9.35–9.55

Tar Melinda, Csontos Györgyi, Jakab Péter: Biostimulátor kezelések hatása az őszi árpa fejlődésére és termésére

9.55–10.10

Beier László: Drónok és vadak - forradalom a levegőben

10.10-10.25

Köteles Dávid: Különböző hőmérő műszerek összehasonlítása és potenciális alkalmazása stresszes és érintésmentes termelésben intenzív tenyészsertések paramétereinek vizsgálatával

10.25-10.40

Gémes-Matusek Krisztina: Melléktermékek, mint lehetséges alternatív takarmányforrások

10.40-10.55

Tóth Violetta: Termelésből való kikerülést befolyásoló tényezők vizsgálata nagyüzemi tejtermelő tehenészetekben

10.55-11.15 SZÜNET

11.15-13.00 MULTIDISZCIPLINÁRIS SZEKCIÓ II.

11.15-11.30

Kovács Helga: A turisztikai kereslet és kínálat alakulása a Dél-Alföldi régió járásában

11.30-11.45

Gyalai Ingrid Melinda: Különböző csípős paprika fajták beltartalmi elemeinek vizsgálata

11.45-12.00

Vineet Srivastava: Estimation of ammonia and nitrous oxide emissions from animal husbandry using the photoacoustic spectroscopy method

12.00-12.15

Baccouri Wissem: The effect of heat stress on the performance of dairy cows

12.15-12.30

George Wanjala: Use of OvineSNP50K to investigate the genetic diversity and climate change adaptability of indigenous sheep breeds from different climatic regions

12.30-12.40

Lábas Kata Sára: A kultúra és a vidékfejlesztés kapcsolatának vizsgálata Hollókő településen

12.40-12.50

Gálik Edina: Tartástechnológiák és kezelések a szarvasmarhák hőstressze ellen

12.50-13.00

Sörös Zsófia: Spontán megtelepülő házimehek pollenkészletének szezonális vizsgálata kedvezőtlen ökológiai adottságú agrártájban

13.00-14.00: EBÉD

14.00-15.30 ÉDESBURGONYA KUTATÁSI SZEKCIÓ

Az édesburgonya kutatási EIP-AGRI projekt záró konferenciája

14.00-14.20

Monostori Tamás: (Sok)minden a batátáról - egy EIP-AGRI projekt tapasztalatai

14.20-14.40

Szarvas Adrienn: Az édesburgonya termesztéstechnológiájának és szaporítóanyag-előállításának fejlesztésében elért eredmények és tapasztalatok

14.40-15.00

Bordé Ádám: Egy kiváló biokontroll képességekkel rendelkező *Bacillus licheniformis* törzs terménynövelő hatásának vizsgálata édesburgonyában

15.00-15.10

Király Attila: FloraHumusz és talajbaktérium hatása az Ásotthalmi-12 édesburgonya termésmennyiségére

15.10-15.20

Bazán Botond: A FloraHumusz és az Elice Vakcina hatása az édesburgonya termésmennyiségére és beltartalmi értékeire

15.20-15.30

Gideon Adu Donyina: Introduction of the PhD research project: „The effect of plant growth regulators on the in vitro and in vivo shoot forming characteristics as well as on the abiotic stress tolerance of sweet potato [*Ipomoea batatas* (L.) Lam.]”

