



# A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE

Az MTA programsorozata



A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA  
DEBRECENI AKADÉMIAI BIZOTTSÁG TALAJBIOLÓGIAI MUNKABIZOTTSÁGA  
A DEBRECENI EGYETEM, AKIT NYÍREGYHÁZI KUTATÓINTÉZETE  
ÉS A MAGYAR TALAJTANI TÁRSASÁG TALAJBIOLÓGIAI SZAKOSZTÁLY  
TISZTELETTEL MEGHÍVJA

„FIATAL TALAJBIOLÓGUSOK AZ ÉLHETŐ JÖVŐÉRT”  
CÍMMEL  
A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE RENDEZVÉNYÉRE

Az előadások ideje és helye: **Nyíregyháza, 2021. november 11., 11.00 óra**

Cím: **Debreceni Egyetem AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet** (4400 Nyíregyháza, Westsik Vilmos u. 4-6.)

## PROGRAM

Levezető elnök: **Makádi Marianna, PhD**

Digitális házigazda: **Debreceni Egyetem**

- |             |  |
|-------------|--|
| 11.00-11.20 | <b>Orosz Viktória</b><br><i>AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet</i><br>Vizes komposztkivonat mezőgazdasági felhasználásának mikrobiológiai vonatkozásai   |
| 11.20-11.40 | <b>Pabar Sándor Attila</b><br><i>MATE Agrárkörnyezettani Tanszék</i><br>A vertikális talajmélység hatása a talaj szervesanyag-tartalmának kutatásában  |
| 11.40-12.00 | <b>Prettl Nándor</b><br><i>MATE Agrárkörnyezettani Tanszék</i><br>A labilis szén és a glomalin-tartalom mennyisége a talajhasználat függvényében   |
| 12.00-12.20 | <b>Víg Vitália</b><br><i>MATE Agrárkörnyezettani Tanszék</i><br>Komposztok és a talajtáplálékháló szervezetek szerepe a talajminőségben  |
| 12.20-12.40 | <b>Szentpéteri Viktor</b><br><i>MATE Genetikai és Biotechnológiai Intézet</i><br>AM gombák hatása a paradicsom szárazság és hő stressz-tűrő képességére                                      |
| 12.40-13.00 | <b>Homlok Renáta</b><br><i>ELKH Energiatudományi Kutatóközpont</i><br>Nagyhatékonyságú oxidációs kezelés és antibiotikumok hatása rezisztens/szenzitív baktériumkultúrák populációs arányára |
| 13.00-13.30 | <i>Hozzászólások, kérdések</i>   |

A rendezvény hibrid formában kerül megrendezésre. A program minden érdeklődő számára nyitott. Részvételi szándékát (on-line vagy személyes) kérjük, itt jelezze: Almási Csilla, [bioalma1@gmail.com](mailto:bioalma1@gmail.com). Az on-line részvételhez a linket a rendezvény előtt minden jelentkezőnek e-mailben elküldjük. *A személyes részvétel lehetősége a járványhelyzet függvényében módosulhat.*

♦ *Tudomány: iránytű az élhető jövőhöz* ♦