



MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
KÉMIAI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA
ELNÖK

MEGHÍVÓ

az MTA Élelmiszertudományi Tudományos Bizottság
2019. februári ülése keretében rendezett

374. Tudományos Kollokviumra

Időpont: 2019. február 22. péntek, 10.00 óraker
Helyszín: MTA Irodaház (1051 Budapest Nádor u. 7.) fsz. 29. sz. terem

Elnök: Salgó András

10.00-10.30

Salgó András, egyetemi tanár, BME-ABÉT
Lásztity professzor úr hagyatéka

KORREFERÁTUMOK

10.30-10.35

Bedó Zoltán, nyugdíjas kutatóprofesszor, MTA-ATK, Mezőgazdasági Intézet, Martonvásár

10.35 -10.40

Matúz János, búzanemesítő, Gabonakutató Nonprofit Kft, Szeged

ELŐADÁSOK

10.40 – 11.00

Gergely Szilveszter, Izsó Eszter, Slezsák János, Salgó András,
BME- ABÉT, NIR Spektroszkópia Csoport
Infravörös spektroszkópia a gabonavizsgálatokban: a kutatástól a rutin alkalmazásokig

11.00 - 11.20 Langó Bernadett, Ács Péterné, Ács Katalin, Matuz János, Cseuz László, Beke Béla, Pauk János, Lantos Csaba, Mihály Róbert, Fónad Péter, Palágyi András, Purgel Szandra, Bóna Lajos,

Gabonakutató Nonprofit Kft, Szeged
Gabonaminőség: friss eredmények és trendek a Gabonakutató és a BME-ABÉT együttműködése tükrében

11.20 – 11.40 SZÜNET

11.40 – 12.00

Rakszegi Marianna, Láng László, Bedó Zoltán, Vida Gyula,
MTA-ATK, Mezőgazdasági Intézet, Martonvásár
Gabonanemesítés és a gabonakémia

12.00– 12.20

Kocsy Gábor, Galiba Gábor, Kovács Zita, Toldi Dávid, Salgó András, Simonné Sarkadi Livia

MTA ATK Mezőgazdasági Intézet, Martonvásár

A szabad aminosavak és a poliaminok szerepe a gabonafélék stresszválaszában

12.20-12.40

**Tömösközi Sándor, Bugyi Zsuzsanna, Hajas Livia, Langó Bernadett, Németh Renáta,
Schall Eszter, Török Kitti, BékésFerenc***

BME-ABÉT, Gabonatudományi és Élelmiszerminőség Kutatócsoport, * FBFD PTY LTD

Elődeink útján: gabonaminőség, minősítési módszerek és termékek fejlesztése

Budapest, 2019. február 7.

Simonné Dr. Sarkadi Livia
ÉTB elnök

Dr. Gelencsér Éva
ÉTB társelnök

1051 Budapest, Nádor utca 7. (1245 Budapest, Pf. 1000)

Telefon: +36 1 411-6306 / Fax: +36 1 411-6122 / E-mail: kemia@titkarsag.mta.hu / www.mta.hu