

**XXII. MÉTE TDK Konferencia**  
**Széchenyi István Egyetem Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar**  
**2018. május 10.**

A konferencia az intézmény fennállásának 200. évfordulója alkalmából szervezett programsorozat keretében kerül megrendezésre.

A konferenciára **2018. március 12-ig** várjuk mindazon BSc és MSc képzésben résztvevő hallgatóknak a jelentkezését, akik az élelmiszertudományhoz kapcsolódóan végeznek tudományos kutatásokat.

A konferencia nyelve magyar.

A regisztráció online történik az alábbi linken: <http://mek.sze.hu/regisztracio>

A jelentkezések elfogadásáról legkésőbb március 19-ig visszajelzést küldünk.

A konferencián - a korábbi évekhez hasonlóan – az alábbi szekciókba várjuk a nevezéseket:

- *Biokémia, élelmiszerkémia, minőségbiztosítás*
- *Élelmiszerbiotechnológia*
- *Élelmiszergazdaságtan és élelmiszer marketing*
- *Élelmiszertechnológia- és műveletek*
- *Mikrobiológia és élelmiszerbiztonság*
- *Műszaki, informatika, mérés technika*
- *Táplálkozástudomány*
- *Vendéglátás (új szekció!)*

A szekciók végleges kialakítása a jelentkezések elfogadását követően történik. A regisztráció során választott szekció besoroláson a szervezők változtathatnak.

A konferenciára jelentkezőknek egy 4 oldalas magyar nyelvű dolgozatot, valamint egy 1 oldalas magyar nyelvű összefoglalót kell elkészíteni a körlevélhez csatolt minta szerint. A fájlok elnevezése az alábbi minta szerint történjen:

1 oldalas összefoglaló: szerző neve\_1oldal.doc (docx) pl.: minta.eszter\_1oldal.docx

4 oldalas anyag: szerző neve\_4oldal.doc (docx) pl.: minta.eszter\_4oldal.docx

Az elkészült anyagokat **2018. március 26-ig** lehet feltölteni az alábbi linken: <http://mek.sze.hu/anyagok-feltoltese>

**A konferencián a részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.**

A konferenciával kapcsolatban felmerülő kérdéseket a [zsedely.eszter@sze.hu](mailto:zsedely.eszter@sze.hu) email címre küldjék el.

Kérjük, hogy a konferencia felhívását terjessze ismerősei körében.

*Minden Kedves Résztvevőt szeretettel várunk Mosonmagyaróváron!*

