

# FELHÍVÁS

Az Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet  
2021. őszi TDK Konferenciáján való részvételre

---

## A Konferencia

*Időpontja:* 2021. november 24. (szerda)  
*Szervezője:* Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet TDK Bizottsága  
*Helyszíne:* Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Budai Campus  
*Honlap:* <http://www.tdk.etk.szie.hu/>

**Amennyiben a COVID-19-pandémiai helyzet nem teszi lehetővé a személyes jelenléttel történő Konferencia szervezését, akkor a Konferencia online módon kerül megrendezésre!**

## Részvételre jogosultak

Az Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet által gesztorált valamennyi alap (BSc) és mester (MSc) képzésében és tagozatán részvevő hallgató. **Az angol nyelvű képzéseken lévő hallgatók (kivéve a magyar nemzetiségű hallgatók) CSAK a versenyen kívül vehetnek részt külön szekcióban.**

## Tervezett szekciók

- Élelmiszerbiztonság és –minőség
- Élelmiszeripari gazdaságtan
- Élelmiszertechnológia és műveletek
- Biomérnök
- Környezeti technológia
- Mikrobiológia és biotechnológia
- Műszaki, informatika, mérés-technika és automatizálás

## Jelentkezés módja

*Regisztráció időpontja:* 2021. szeptember 11. és 2021. november 2. között  
*Online regisztráció helye:* <http://etk.etdk.hu/>  
*A dolgozat feltöltésének határideje:* 2021. november 3. 24:00 (CET)  
*A pályázat befogadásának feltétele:* konzulensi jóváhagyás 2021. november 5.

**Csak elektronikus regisztrációra van lehetőség!**

**A Bizottság fenntartja magának azt a jogot, hogy nem elegendő jelentkező (minimum 10 dolgozat) esetén a pályázók értesítésével, NEM rendezi meg a Konferenciát!**

## Általános követelményei

**Terjedelem:** A 35–50 oldal terjedelmű dolgozatot PDF file formátumban kérjük elkészíteni. Felhívjuk a pályázók figyelmét, hogy az OTDT által elfogadott formai követelmény szerint a TDK dolgozatok **összterjedelme**, amely magában foglalja a címlapot, a tartalomjegyzéket, a munka leírását, a felhasznált irodalmakat és mellékleteket, nem **haladhatja meg 50 oldalt. Az OTDK Konferencia részvételétől való kizárást jelenti (formai hiba), ha a pályázó nem tartja be a követelményeket!**  
**Szerkezet:** A dolgozat címlappal kezdődjön, amely tartalmazza az intézmény, intézet, tanszék megnevezését, ahol a dolgozat készült, továbbá a dolgozat pontos (regisztrációkor megadott címmel megegyező) címét, TDK dolgozat feliratot, a pályázó nevét, évfolyamát, és a témavezető(k) nevét,

beosztását, elkészítésének helyét (pl. Budapest) és évét (pl. 2021). A dolgozat A/4-es méretben, Times New Roman 12-es betűmérettel, 1,5 sortávolsággal és 2-2,5 cm-es margókkal készüljön.

**Plágium:** A TDK online rendszere az MTA KOPI Plágiumkeresővel ellenőrzi a befogadott pályaműveket. Ha az eredmény 50 % vagy annál nagyobb megegyezést mutat, akkor a dolgozat automatikusan kizárásra kerül; 20-50 % közötti esetén a Zsűri elnök fogja mérlegelni és értékelni.

**Egyéb szempontok:** A TDK pályamű felépítése feleljen meg a tudományos dolgozatokkal szemben támasztott formai és tartalmi követelménynek, és egyértelműen elkülöníthető legyen a pályázó által elért önálló eredmény. A tartalmi értékét növelik a számozott, címmel ellátott táblázatok és ábrák, amelyekre a szövegben is hivatkozni kell. A készítésénél vegyék figyelembe az Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet által kiadott szakdolgozat/diplomamunka követelményeit.

#### **A dolgozat és az előadás értékelése:**

A dolgozatot két bíráló értékeli a következő szempontok szerint:

- az irodalom ismerete és feldolgozása
- az alkalmazott vizsgálati módszerek
- az eredmények megbízhatósága, feldolgozása, bemutatása
- szerkezeti felépítés
- nyelvezet, stílus.

Ha a dolgozat bírálatánál jelentős véleménykülönbség adódik (az adható pontszámok 20 %-a, vagy annál nagyobb pontkülönbség esetén), az Intézet TDK Bizottsága harmadik bírálót kérhet fel, vagy a Szekció elnök kompetenciájába utalja a döntést.

A Konferencián a dolgozat bemutatására 15 perc + 10 perc vita áll rendelkezésre.

Az előadás értékelését a Bíráló Bizottság az alábbi szempontok alapján végzi:

- az előadás módja, nyelvezete
- az előadás szerkezete, felépítése, időbeosztása
- az előadás tartalma és szakmai színvonala
- az előadás szemléltetése
- az előadó szakmai felkészültsége és vitakészsége.

Várjuk a tudományos diákkörös hallgatók jelentkezését!

**Budapest, 2021. szeptember 2.**

A MATE, ÉTTI TDK Bizottság nevében

**Dr. Nguyen Duc Quang**  
Az TDK Bizottság elnöke