



FELHÍVÁS
a 38. Országos Tudományos Diákköri Konferencia
Biológia Szekciójában való részvételre



1. Általános információk, rendezők

A rendezvény szervezője:

Pécsi Tudományegyetem
Természettudományi Kar
Biológia Intézet

Cím: 7624 Pécs, Ifjúság útja. 6.

E-mail: biol@gamma.ttk.pte.hu

Honlap: <https://www.ttk.pte.hu/karunkrol/intezetek/biologiai-intezet/>

A Szekció honlapjának címe: <https://otdk38.pte.hu>

A Szekció e-mail címe: biologia2027@ttk.pte.hu

A rendezvény időpontja: 2027. március 31 – április 2.

Ügyvezető elnök:

Prof. Dr. Hernádi István

egyetemi tanár, intézetigazgató-helyettes

Természettudományi Kar

Telefon: 06 30 457-8374; 06 72 503 607

E-mail: hernadi@gamma.ttk.pte.hu

Ügyvezető titkár

Dr. Horváth Győző

egyetemi docens

Természettudományi Kar

Telefon: 06 72 503 600/24414

E-mail: hgypte@gamma.ttk.pte.hu

Ügyvezető titkár

Dr. Pollák Edit

egyetemi docens

Természettudományi Kar

Telefon: 06 72 503 600/24449

E-mail: pollak.edit@ttk.pte.hu

Ügyvezetőtitkár-helyettes

Dr. Móra Arnold

egyetemi docens

Természettudományi Kar

Telefon: 06 72 503 600/24838

E-mail: marnold@gamma.ttk.pte.hu

Ügyvezetőtitkár-helyettes	Dr. Czégény Gyula egyetemi docens Természettudományi Kar Telefon: 06 72 503 600/24861 E-mail: czegeny@gamma.ttk.pte.hu
Kommunikációs munkatárs	Dr. Lanszki Zsófia adjunktus Természettudományi Kar Telefon: 06 72 503 600/29049 E-mail: lanszki.zsofia@pte.hu
Online megjelenésért felelős munkatárs	Dr. Pernecker Bálint adjunktus Természettudományi Kar Telefon: 06 72 503 600/24456 E-mail: perneckb@gamma.ttk.pte.hu
Hallgatói képviselő:	Balogh Boglárka PhD-hallgató E-mail: balogh.boglarka@pte.hu
Helyettes hallgatói képviselő:	Szieber Dominik MSc-hallgató E-mail: szieber.dominik@edu.pte.hu

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT), az OTDT Biológia Szakmai Bizottsága, valamint a rendező Pécsi Tudományegyetem ezúton meghirdeti a 38. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Biológia Szekcióját, az alábbi felhívásban szereplő feltételekkel.

A 38. OTDK Biológia Szekciójában való részvétel és nevezés feltételeit a 38. OTDK Központi felhívása, valamint a Biológia Szakmai Bizottság jelen felhívása tartalmazza.

2. Részvételi feltételek

2.1. Részvételre jogosultak köre

A 38. OTDK-n azok a **pályamunkák és szerzőik** (amennyiben a pályamunka többszerzős, úgy valamennyi szerző) **vehetnek részt**, amelyek és akik **megfelelnek a 38. Országos Tudományos Diákköri Konferencia központi felhívásában foglalt feltételeknek** (részletek a 38. OTDK Központi felhívásának 2. számú mellékletében).

Egy pályamunkának **legfeljebb két szerzője** lehet. Amennyiben **a pályamunka kétszerzős**, az csak abban az esetben mutatható be, ha annak **mind a két szerzője benevezett a 38. OTDK-ra**, továbbá **mind a két szerzője részt vesz a prezentáció bemutatásában** (ettől a Szakmai Bizottság egyedi engedélyével el lehet térni).

A külföldi egyetemek és főiskolák önképzőkörösei a magyarországiakéval azonos szakmai feltételekkel vehetnek részt a 38. OTDK-n. Ennek részleteit a 38. OTDK központi felhívása tartalmazza.

2.2. Pályamunkákkal kapcsolatos követelmények és az értékelés

A Szekció felhívásának 1. számú melléklete tartalmazza:

- a pályamunkák, a rezümék¹ és a prezentációk tartalmi és formai követelményeit;
- az idegen nyelvű pályamunkák befogadásának és bemutatásának szabályait;
- az írásbeli és a szóbeli értékelés szabályait.

A Szekció felhívásának 2. számú melléklete tartalmazza:

- a tételes szerzői hozzájárulás kötelezően alkalmazandó mintáját.

A Szekció felhívásának 3. számú melléklete tartalmazza:

- a pályamunka értékelésének részletes szempontjait.

A Szekció felhívásának 4. számú melléklete tartalmazza:

- az előadás értékelésének részletes szempontjait.

3. Tagozatok, témakörök

3.1. Tervezett tagozatok, témakörök

1. Állatélettan
2. Állatökológia
3. Állatszervezetten
4. Biofizika és szerkezeti biológia
5. Bioinformatika és rendszerbiológia
6. Biokémia
7. Biotechnológia
8. Etológia
9. Evolúció- és elméleti biológia
10. Faunisztika és állatföldrajz
11. Florisztika, cönológia és növényföldrajz
12. Genetika
13. Genomika és molekuláris diagnosztika
14. Hidrobiológia
15. Humánbiológia
16. Immunológia
17. Mikrobiológia
18. Molekuláris és sejtbiológia
19. Neurobiológia
20. Neurofiziológia
21. Növényélettan
22. Növényökológia
23. Növény szervezeten
24. Ökotoxikológia

¹ rezümé = absztrakt/kivonat/összefoglaló

- 25. Populációgenetika
- 26. Taxonómia, filogenetika
- 27. Természetvédelmi biológia
- 28. Tumorbiológia
- 29. Virologia
- 30. Viselkedésökológia

A nevezés során a hallgatóknak jelölniük kell, hogy melyik tagozat lehet a legmegfelelőbb, illetve mely tagozat lehet másodikként alkalmas pályamunkájuk bemutatására.

3.2. A végleges tagozatok kialakításának szabályai

A tagozatok kialakításának alapvető szabályait a 38. OTDK központi felhívása tartalmazza. A Biológia Szakmai Bizottság a beérkezett dolgozatok témája és száma alapján egyes tervezett tagozatokat/témaköröket összevonhat, illetve továbbiakat alakíthat ki, így a pályamunka más tagozatba is kerülhet, mint amit a szerző(k) a nevezés során megjelölt(ek). A rendező intézmény a Szakmai Bizottság egyetértésével fenntartja annak jogát, hogy a Szekció tudományterületétől eltérő tartalmú pályamunkákat az Országos Tudományos Diákköri Konferencia tudományterületileg illetékes más szekciójába átirányítsa.

A végleges tagozatokról és a pályamunkák besorolásáról a döntést a Biológia Szakmai Bizottság hozza meg, erről a hallgatók az OTDT online rendszerén keresztül kapnak tájékoztatást, legkésőbb **2027. január 28-ig**. A hallgatók a tagozatba sorolás ellen **2027. február 4-ig** emelhetnek kifogást a szekció ügyvezető elnökének címzett, a szekció e-mail címére (biol@gamma.ttk.pte.hu) elküldött, részletes indoklást tartalmazó levélben. A kifogás elbírálásáról a hallgató **2027. február 25-ig** értesítést kap.

4. A jelentkezés módja

A hallgatói nevezés lépéseit (előregisztráció, nevezés) a 38. OTDK központi felhívásának 2. számú melléklete tartalmazza.

A Biológia Szekció nevezési időszaka: **2026. november 16. – 2027. január 8. (péntek) 16.00 óra (CET)**

A hallgatók számára megadott nevezési határidőt (2027. január 8.) követően az OTDT online rendszerben nevezési dokumentum feltöltése a hallgatóknak nem lehetséges.

A nevezés során, a 38. OTDK központi felhívásának 2. számú mellékletében írt lépéseken felül, a nevezés véglegesítése előtt fel kell tölteni a nevező hallgató(k) és a (legalább egy) témavezető által aláírt „*Tételes szerzői hozzájárulást*”.

5. Az intézményi TDT-elnökök feladatai a 38. OTDK-hoz kapcsolódóan

Az intézményi TDT-elnökök feladatait a 38. OTDK központi felhívásának 2. számú melléklete tartalmazza.

Az intézményi és kari **TDT-elnök számára az OTDT online rendszerbe a dokumentumok feltöltésére vonatkozó határidő: 2027. január 14. (csütörtök) 16.00 óra (CET). E határidőt követően az OTDT online rendszerben nevezési dokumentum feltöltése nem lehetséges.**

A Szekció felhívásában szereplő követelményektől eltérő pályamunkákat nem áll módunkban befogadni, nevezésüket elutasítjuk.

Az egyéni, egyénileg beküldött nevezés érvénytelen.

6. A nevezési és a részvételi díj

A 38. OTDK nevezési és részvételi díjairól a támogatások rendelkezésre állásának függvényében a későbbiekben születik döntés.

7. Az OTDK-n kiosztható helyezések és a zsűri különdíja

Az OTDK-n részvételt elismerő oklevelet kap minden bemutatott pályamunka valamennyi szerzője és témavezetője. Emellett a bemutatott pályamunkák szekció szinten legfeljebb harmada részesülhet az I., II. és III. helyezések valamelyikében, annak figyelembevételével, hogy szakmai tagozatonként legfeljebb egy pályamunka kaphat első helyezést. A szekció fősűri a pályaművek közül azokat, amelyek helyezést nem érnek el, de a tagozati zsűri szakmai értékeik alapján elismerésre érdemesnek találják, és az értékelés alapján közvetlenül a helyezett pályamunkák után következnek, a zsűri különdíjával ismerhetik el. A helyezett és a zsűri különdíjában részesülő pályamunkák szerzői valamennyien megkapják a helyezésért vagy a zsűri különdíjáért járó oklevelet.

A helyezett és a zsűri különdíjával elismert pályamunkák száma szekció szinten összesen nem haladhatja meg a szekcióban bemutatott pályamunkák számának 50%-át. A díjak további szabályozását a központi felhívás 3. számú melléklete tartalmazza.

8. Pro Scientia Aranyérem pályázat benyújtása

Az országos konferencián I. helyezést elérő pályamunkák szerzői – amennyiben megfelelnek a pályázati kiírásban foglalt további feltételeknek – pályázatot nyújthatnak be a Pro Scientia Aranyérem elnyerésére. Részletek a 38. OTDK központi felhívásának 5. számú mellékletében olvashatók.

Hívunk és várunk minden érdeklődő diákköröst és mestereiket!

Budapest, 2026. április 21.

Dr. Müller Viktor
egyetemi docens
az OTDT Biológia Szakmai Bizottságának
elnöke

Dr. Hernádi István
egyetemi tanár
a 38. OTDK Biológia Szekciójának
ügyvezető elnöke

Mellékletek:

1. számú melléklet
2. számú melléklet
3. számú melléklet
4. számú melléklet