

FELHÍVÁS
a 37. Országos Tudományos Diákköri Konferencia
Orvos- és Egészségtudományi Szekciójában való részvételre

1. Általános információk, rendezők

A rendezvény szervezője:

Pécsi Tudományegyetem
Általános Orvostudományi Kar, Gyógyszerésztudományi Kar, Egészségtudományi Kar

Cím: 7622 Pécs, Szigeti út. 12.

Telefonszám: 06 72 536 000

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

A Szekció e-mail címe: tdk@aok.pte.hu

A rendezvény időpontja: 2025. április 22–25.

Ügyvezető elnök:	Prof. Dr. Pintér Erika intézetigazgató egyetemi tanár
Ügyvezető társelnök:	Prof. Dr. Figler Mária egyetemi tanár
Ügyvezető társelnök:	Dr. Horváth Györgyi egyetemi docens
Ügyvezető titkár:	Dr. Garami András egyetemi docens
Ügyvezető titkár:	Dr. Hock Márta egyetemi docens
Ügyvezető titkár:	Dr. Nagy Ákos egyetemi docens
TDK-koordinátor:	Dr. Pytel Bence egyetemi tanársegéd
TDK-koordinátor:	Dr. Vida Róbert egyetemi adjunktus
TDK-koordinátor:	Sántics-Kajos Luca PhD-hallgató
TDK-ügyintéző:	Kovács Judit

Hallgatói képviselő: **Bodó Angelika**
egyetemi hallgató, TDK-titkár

Helyettes hallgatói képviselő: **Shubail Sarah**
egyetemi hallgató

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT), az OTDT Orvos- és Egészségtudományi Szakmai Bizottsága, valamint a rendező Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kara, Gyógyszerésztudományi Kara és Egészségtudományi Kara ezúton meghirdeti a 37. Országos Tudományos Diákköri Konferencia (OTDK) Orvos- és Egészségtudományi Szekcióját, az alábbi felhívásban szereplő feltételek mellett.

A 37. OTDK Orvos- és Egészségtudományi Szekciójában való részvétel és nevezés feltételeit a 37. OTDK központi felhívása, valamint az OTDT Orvos- és Egészségtudományi Szakmai Bizottságának jelen felhívása tartalmazza.

2. Részvételi feltételek

2.1. Részvételre jogosultak köre

A 37. OTDK-n azok a **pályamunkák és szerzőik vehetnek részt**, amelyek és akik **megfelelnek a 37. Országos Tudományos Diákköri Konferencia központi felhívásában foglalt feltételeknek** (részletek a 37. OTDK központi felhívásának 2. számú mellékletében). **Az előadás megtartására egy szerző jogosult**, aki a munkát az intézményi konferencián előadta, és első díj elnyerése esetén ez a szerző jogosult Pro Scientia Aranyéremre pályázni. **Egy pályamunkának/előadásnak legfeljebb két szerzője és két témavezetője lehet.** Egy hallgató csak egy elsőszerezős pályamunkával szerepelhet.

A külföldi egyetemek és főiskolák önképzőköröse a magyarországiakéval azonos szakmai feltételekkel vehetnek részt a 37. OTDK-n. Ennek részleteit a 37. OTDK központi felhívása tartalmazza.

A konferencián részt vehetnek továbbá olyan magyarországi és külföldi **középiskolások** is, akik felsőoktatási intézményi konferenciákon, vagy országos középiskolás tudományos diákkonferenciákon (részletes felsorolásukat a 37. OTDK központi felhívásának 4. számú melléklete tartalmazza) bemutatják kutatási eredményeiket és az OTDK-ra jelölést szereznek. A középiskolások részvételével kapcsolatos részletesebb leírást a 37. OTDK központi felhívása tartalmaz.

A **BA, BSc képzés során folyamatos TDK-munka keretében keletkezett szakdolgozat/diplomamunka**, amennyiben megfelel a felhívásban és a mellékletekben foglalt követelményeknek, és akár a BA/BSc képzés, akár az azt követő MA/MSc képzés idején intézményi TDK-konferencián bemutatásra és ott OTDK delegálásra került, a **37. OTDK-ra benevezhető.**

2.2. Részvételi kvóták

Orvostudományi osztatlan képzések:

Debreceni Egyetem	105 előadás
Pécsi Tudományegyetem	86 előadás
Semmelweis Egyetem	162 előadás
Szegedi Tudományegyetem	88 előadás
Pázmány Péter Katolikus Egyetem	5 előadás
Állatorvostudományi Egyetem	5 előadás

Egészségtudományi kétciklusú képzések:

Debreceni Egyetem	13 előadás
Miskolci Egyetem	13 előadás
Pécsi Tudományegyetem	25 előadás
Semmelweis Egyetem	12 előadás
Szegedi Tudományegyetem	11 előadás
Széchenyi István Egyetem	5 előadás
Gál Ferenc Egyetem Egészség- és Szociális Tudományi Kar	5 előadás

Határon túli jelentkezők kvótája: 20 előadás

2.3. A rezümé (összefoglaló) tartalmi és formai követelményei

A nevezés során feltöltendő rezümé (összefoglaló) tartalmi és formai követelményeit a Szekció felhívásának 1. számú melléklete tartalmazza.

3. Tagozatok/témakörök

3.1. Tervezett tagozatok/témakörök

Elméleti orvostudományok

Anatómia, morfológia, fejlődésbiológia
Biofizika
Bioinformatika, számítógépes modellezés
Biokémia
Elektrofiziológia
Élettan, kórélettan
Farmakológia
Funkcionális molekuláris és celluláris képzőanyag
Genetika, genomika
Kísérletes immunológia, mikrobiológia
Kísérletes onkológia, jelátvitel
Molekuláris biológia
Patológia, hisztológia, igazságügyi orvostan
Sejtbiológia, sejtélettan

Klinikai orvostudományok

Konzervatív orvostudományok

Endokrinológia, nefrológia, gasztroenterológia
Gyermekgyógyászat, infektológia, pulmonológia
Kardiovaszkuláris medicina (kardiológia, szívsebészet)
Képpalkotó diagnosztika, nukleáris medicina
Klinikai immunológia, reumatológia, bőrgyógyászat
Laboratóriumi medicina, klinikai mikrobiológia
Neurológia, neurovaszkuláris medicina, pszichiátria
Onkológia, sugárterápia, hematológia-hemosztazeológia

Operatív orvostudományok

Aneszteziológia és intenzív terápia, sürgősségi betegellátás
Fül-orr-gégészet, fej-nyak sebészet, szemészet, urológia, szülészet-nőgyógyászat
Kísérletes sebészet, kísérletes aneszteziológia
Mellkasi- hasi- és plasztikai sebészet, transzplantációs sebészet
Traumatológia, ortopédia, idegsebészet

Gyógyszertudományok

Gyógyszerhatástan, klinikai gyógyszerészet
Gyógyszerészi kémia, gyógyszeranalitika, farmakognózia
Gyógyszertechnológia, gyógyszerfelügyelet, minőségbiztosítás

Fogorvostudományok

Egészségtudományok

Ápolástudomány
Egészségpszichológia, egészségfejlesztés
Egészségügyi szervezés és menedzsment, egészségbiztosítás, egészségpolitika,
egészségügyi informatika
Fizioterápia és rehabilitáció
Megelőző orvostan és népegészségtan, epidemiológia
Orvosi laboratóriumi diagnosztika, és diagnosztikai képzés
Sürgősségi ellátások
Szülésznő és védőnő
Táplálkozástudomány (dietaetika és élelmiszer-tudomány)

A nevezés során a hallgatóknak jelölniük kell, hogy melyik tagozat lehet a legmegfelelőbb, illetve mely tagozat lehet megfelelő, amelyben a pályamunkájukat be kívánják mutatni. A szervezők ettől függetlenül fenntartják a jogot egy másik tagozatba való átsorolásra.

3.2. A végleges tagozatok kialakításának szabályai

A tagozatok kialakításának alapvető szabályait a 37. OTDK központi felhívása tartalmazza. Az OTDT Orvos- és Egészségtudományi Szakmai Bizottsága a beérkezett nevezések témája és száma alapján egyes tervezett tagozatokat/témaköröket összevonhat, illetve továbbiakat alakíthat ki, így a pályamunka más tagozatba is kerülhet, mint amit a szerzők a nevezés során megjelöltek. Önálló tagozat indításának feltétele az adott témában legalább 6 dolgozat beérkezése azzal a feltétellel, hogy az adott tagozatba besorolt 6-15 dolgozathoz legalább 5 bemutatásra kerül az OTDK-n. Amennyiben valamely tagozat esetében a bemutatásra kerülő pályamunkák száma nem éri el az ötöt, az adott tagozat a Szakmai Bizottság elnökének döntése alapján más tagozattal

összevonható. A rendező intézmény a Szakmai Bizottság egyetértésével fenntartja annak a jogát, hogy a Szekció tudományterületétől eltérő tartalmú pályázatokat, a jelentkezést megköszönve, az Országos Tudományos Diákköri Konferencia tudományterületileg illetékes, más szekciójába átirányítsa.

A végleges tagozatokról és a pályamunkák besorolásáról a döntést az OTDT Orvos- és Egészségtudományi Szakmai Bizottsága hozza meg, erről a hallgatók az OTDT online rendszerén keresztül kapnak tájékoztatást, legkésőbb 2025. március 24-ig.

4. A jelentkezés módja

4.1. A hallgatói nevezés lépései

Nevezési időszak: 2024. november 15. – 2025. február 19. 16.00 óra (CET)

A hallgatók feladatai ebben az időszakban:

- A nevezéshez kapcsolódó adatok kitöltése.
- A rezümé feltöltése.
- Az adatok kitöltését és a rezümé felöltését követően a nevezés véglegesítése az OTDT online rendszerben.
- A nevezési lap OTDT online rendszerből történő nyomtatása, majd sajátkezű aláírása, **VAGY** az OTDT online rendszerből generált PDF formátumú nevezési lap elektronikus aláírással történő ellátása.
- A hallgató(k) által sajátkezű aláírással ellátott nevezési lap szkennelése, feltöltése (PDF formátumban) az OTDT online rendszerbe, **VAGY** az elektronikus aláírással ellátott PDF formátumú nevezési lap feltöltése az OTDT online rendszerbe.

A sajátkezű vagy elektronikus aláírással ellátott dokumentumokkal szembeni közös elvárás:

- a) az azonosításra visszavezethető dokumentum-hitelesítés szolgáltatás igénybevételével (Ügyfélkapu AVDH, a <https://niszavdh.gov.hu/index> oldalon), az Ügyfélkapu használatával hitelesített dokumentum

VAGY

- b) a nyomtatott és kézzel aláírt dokumentum szkennelt formátuma (PDF formátumban) fogadható el.

A hallgatók számára megadott nevezési határidőt (2025. február 19. 16.00 óra, CET) követően az OTDT online rendszerbe nevezési dokumentum feltöltése a hallgatóknak nem lehetséges.

5. Az intézményi TDT-elnökök feladatai a 37. OTDK-hoz kapcsolódóan

5.1. Az intézményi TDK-konferenciát követően:

Az intézményi TDK-konferencia dokumentumainak feltöltése és megküldése az OTDT Titkárságának a 37. OTDK központi felhívása 2. számú mellékletének 5. pontja szerint.

5.2. A hallgatók nevezési határidejét követően:

- A) A hallgatók nevezéseinek jóváhagyása az OTDT online rendszerében (a rendszerben minden nevezés automatikusan jóváhagyásra kerül, így csak akkor van ezzel teendő, ha valamely benevezett pályamunkát az intézmény/kar nem kívánja delegálni az OTDK-ra.).
- B) Az Orvos- és Egészségtudományi Szekcióba benevezett pályamunkák (előadások) és szerzőik jóváhagyott nevezéseit tartalmazó összesítő jegyzék nyomtatása az OTDT online rendszerből, annak **sajátkezű aláírása, szkennelése, majd feltöltése (PDF formátumban) az OTDT online rendszerben, VAGY az OTDT online rendszerből generált Excel formátumú összesítő jegyzéket PDF formátummá kell alakítani, és ennek elektronikus aláírással történő ellátása, majd feltöltése az OTDT online rendszerben.**

A sajátkezű vagy elektronikus aláírással ellátott dokumentumokkal szembeni közös elvárások:

- a) az azonosításra visszavezethető dokumentum-hitelesítés szolgáltatás igénybevételével (Ügyfélkapu AVDH, a <https://niszavdh.gov.hu/index> oldalon), az Ügyfélkapu használatával hitelesített dokumentum

VAGY

- b) a nyomtatott és kézzel aláírt dokumentum szkennelt formátuma fogadható el.

Az intézményi és kari **TDT-elnök által az OTDT online rendszerben a dokumentumok feltöltésére vonatkozó határidő: 2025. február 24. (hétfő) 16.00 óra (CET). E határidőt követően az OTDT online rendszerbe nevezési dokumentum feltöltése nem lehetséges.**

A Szekció felhívásában szereplő követelményektől eltérő pályamunkákat nem áll módunkban befogadni, nevezésük elutasításra kerül.

Az egyéni, egyénileg beküldött nevezés érvénytelen.

6. A nevezési és a részvételi díj

A 37. OTDK nevezési és részvételi díjairól a támogatások rendelkezésre állásának függvényében a későbbiekben születik döntés.

7. Az OTDK-n kiosztható helyezések és zsűri különdíjak

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 fősűrik a pályaművek közül azokat, amelyek helyezést nem érnek el, de a tagozati zsűrik 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 helyezéért 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 **előadó (első)** szerzői – amennyiben megfelelnek a pályázati kiírásban foglalt további feltételeknek – pályázatot nyújthatnak be a Pro Scientia Aranyérem elnyerésére. Részletek a 37. OTDK központi felhívásának 5. számú mellékletében olvashatók.

Hívunk és várunk minden érdeklődő diákköröst és mestereiket!

Budapest, 2024. április 9.

Dr. Mátyus László

egyetemi tanár

az OTDT Orvos- és Egészségtudományi

Szakmai Bizottságának elnöke

Dr. Pintér Erika

egyetemi tanár

a 37. OTDK Orvos- és Egészségtudományi

Szekciójának ügyvezető elnöke

Melléklet:

1. számú melléklet