

### 36. Országos Tudományos Diákköri Konferencia - Biológia Szekció

2023. április 24-26. között kerül megrendezésre a 36. OTDK Biológia Szekciója az ELTE TTK szervezésében. Az OTDK nemcsak az ország és a határon túli magyarság legnagyobb egyetemi hallgatóknak és középiskolásoknak szóló tudományos konferenciája, de a tehetséggondozás és a kutatói utánpótlás alapvetően fontos pillére is. A 36. OTDK Biológia szekcióját idén az ELTE TTK rendezi.

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT), a Magyar Tudományos Akadémia, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal, továbbá a Kulturális és Innovációs Minisztérium fővédnökségével, illetve a MÁV Magyar Államvasutak Zrt és a Győr–Sopron–Ebenfurti Vasút Zrt főtámogatásával idén az Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kara rendezi az OTDK Biológia Szekcióját. A konferencia ügyvezető társelnökei dr. Müller Viktor docens, oktatási dékánhelyettes és dr. Varga Máté docens.

A konferencia gyémánt fokozatú támogatói a Charles River Laboratories, a Solvo Biotechnológiai Zrt és a Ceva-Phylaxia Zrt. A konferencia arany fokozatú támogatója a Motorpharma Kft. A konferencia ezüst fokozatú támogatói az Auro-Science Consulting Kft, az Experta Kft., a Bio-Science Kft. és a Magyar Ökológusok Tudományos Egyesülete. A konferencia alap fokozatú támogatója a Turbine Kft.

#### Az OTDK számokban és a tudományos program

Míg az előző, azaz a kolozsvári Babeş–Bolyai Tudományegyetem által online rendezett 35. OTDK Biológia Szekciójára 162 pályamunkát nevezett be összesen 168 hallgató, az idei Biológia OTDK-ra 182 pályamunkát nevezett be 184 hallgató. A pályamunkákat 19 tagozatban mutatják be az előadók. A pályamunkák elbírálásában 84 bíráló és 83 zsűritag vesz részt hazai és külföldi egyetemekről, civil szervezetektől, és cégektől. Az előadók 4 különböző ország 17 különböző intézményéből érkeznek, és van köztük két középiskolás is. A legtöbb pályamunkát küldő egyetemek a következők: 179 bemutatásra kerülő pályamunkából 60-at a budapesti Eötvös Loránd Tudományegyetemről neveztek, 53-at a Szegedi Tudományegyetemről, 21-et a Pécsi Tudományegyetemről, 13-at a budapesti Állatorvostudományi Egyetemről, és 12-t a Debreceni Egyetemről.

A konferencia ünnepélyes megnyitóján Prof. Dr. Kacs Kovics Imre, egyetemi tanár, az ELTE Természettudományi Kar dékánja tart plenáris előadást *Felfedező kutatástól a biotechnológiai innovációig* címmel. Ezt követően a Roska Tamás Tudományos Előadás

következik, amelyet a Roska Tamás Tudományos Előadás díjnyertes előadója, Lenkei Rita tart *Eb testben eb lélek: az önreprezentáció kísérletes megközelítése kutyán* címmel. A konferencia tudományos programja hétfő délutántól kedd estig tart, és csak úgy, mint az ünnepélyes nyitó és záró események, minden érdeklődő számára nyitott. A konferencia részletes programjáról a [Rezümékötetben](#) olvashatnak bővebben.

## Középiskolások részvétele, avagy az utánpótlás utánpótlása

A konferenciára középiskolás résztvevőket is várunk. A biológia iránt érdeklődő középiskolások azon túl, hogy behallgathatnak egy tudományos konferenciába, kifejezetten nekik rendezett programokban is részt vehetnek.

Április 24-én *Kockázatok és remények -- beszélgetés korunk égető problémáiról* címmel rendezünk kerekasztal-beszélgetést, amelyen közös gondolkodásra hívjuk vendégeinket: Mik azok a (biológiát, élővilágot, biotechnológiát) érintő problémák, amik fenyegetést jelenthetnek az emberiség számára, akár rövid, akár hosszú távon? Mit tehetünk a fenyegetések ellen?

Április 25-én pedig a *Mit csinál a biológus? -- Bemutató, kérdezz-felelek és laborlátogatás* című interaktív programot rendezzük meg. A beszélgetésen azt járjuk körbe, hogy milyen változatos lehet a biológus szakma. Ezen a kötetlen programon három biológus meséli el, hogy ők „mit csinálnak” a mindennapjaikban. A bemutatkozásokat beszélgetés, a beszélgetést egy laborbemutató követi.

## Sportolás és közösségi programok

Az OTDK Konferenciáknak további kötelező eleme a sportprogramok megszervezése. Az ELTE TTK Lágymányosi campusa, adottságai révén kiválóan alkalmas többféle sportaktivásra is. Ezt kihasználva a rendezők a kimondottan sportprogramnak dedikált időn kívül - amikor közös futást és gyorstollasbajnokságot rendeznek - lehetőséget biztosítanak a konferencia összes résztvevőjének sportszerek kölcsönzésére. Így akár egy ebédszünetbe is belefér a lazítás, illetve az egészséges testmozgás - végig a campus területén maradván. A konferencia gálavacsoráján és a záróeseményén pedig különféle játékokkal várják a szervezők az előadókat és a zsűritagokat. A játék a szórakozás mellett a kapcsolatteremtésre is alkalmat ad, ez pedig minden tudományos konferenciának fontos eleme kell, hogy legyen.

## Sajtótájékoztató

A konferencia megnyitóját megelőző sajtótájékoztatóra 2023. április 24-én 10 órakor kerül sor az ELTE TTK Kari tanácstermében.

A sajtótájékoztató résztvevői:

Dr. Kacs Kovics Imre, az ELTE Természettudományi Kar dékánja

Dr. Weiszburg Tamás, az Országos Tudományos Diákköri Tanács elnöke

Dr. Padisák Judit, OTDT Biológia Szakmai Bizottság elnöke

Dr. Müller Viktor, a 36. OTDK Biológia Szekció ügyvezető társelnöke

Dr. Vásárhelyi Zsóka, a 36. OTDK Biológia Szekció ügyvezető titkára

Csíkos Sándor, a 36. OTDK Biológia Szekció hallgatói képviselője

Linkek, további információk:

A konferencia [honlapja](#)

A konferencia [Facebook](#) illetve [Instagram](#) oldalai

A konferencia [híre az ELTE honlapján](#)