

70 ÉVES AZ OTDK

A magyar egyetemisták legnagyobb tudományos seregszemléje

Az Országos Tudományos Diákköri Konferencia

Az Országos Tudományos Diákköri Konferencia, az OTDK, **Magyarország legnagyobb felsőoktatási tudományos rendezvénysorozata**, ahol a legkiválóbb egyetemisták és főiskolások mutathatják be tudományos kutatásaikat, művészeti alkotásaikat. A kétévente rendezett konferencián **16 tudományterületi szekcióba** nevezhetnek azok a hallgatók, akik az intézményi TDK-konferenciákon a szakmai zsűri döntése alapján a legkiemelkedőbb eredményeket érték el. Az OTDK-n a különböző intézményekből jövő, hasonló területen kutató fiatal tehetségek megismerhetik egymás kutatási projektjeit, alkotásait, emellett visszajelzést kapnak szakterületük legkiválóbb képviselőitől és egymástól is.

A 37. OTDK, a rekordok OTDK-ja

Az OTDK idén 70 éves. A fontos jubileumon túl 2025 a rekordok éve is egyben, még soha annyi pályamunkát nem neveztek be, mint most: **több mint 5500 pályamunka** szerzői döntöttek úgy, hogy részt vesznek a tavaszi eseménysorozaton, ami **17%-os emelkedést** jelent az előző, 2023-ban megrendezett 36. OTDK-hoz képest, emellett 47-szerese az első, 1955-ben megrendezett OTDK-n bemutatott pályamunkák számának. A rekordszámú pályamunka rekordszámú bírálót, szervezőt és résztvevőt is jelent az OTDK-n.

Az OTDK eddigieknél lényegesen szélesebb körű társadalmi láthatóságának megteremtése fontos cél. A magyar felsőoktatási tehetséggondozás egyedülálló előnyeit, vívmányait minden érdeklődő megismerheti, hiszen **idén először az OTDK előadásainak nagy része élőben online is követhető lesz az OTDK honlapján (www.otdk.hu)**.

Az internetes élő közvetítés annak köszönhetően valósulhat meg, hogy **az OTDK digitális kommunikációjának támogatója a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság**. Az OTDK és az NMHH 2026 márciusáig szóló együttműködésének célja az országos tudományos diákköri (TDK) mozgalom erősítése, az OTDK kommunikációs szolgáltatásainak fejlesztése, valamint az online médiatudatosság támogatása.

A személyes eljutás a szekciók eseményeire a **MÁV és a GYSEV támogatásának** köszönhetően a vasúti közlekedés keretében térítésmentes, immár második alkalommal.

Az OTDK jelentősége

A 2025-ben 70 éves OTDK a konferenciák tudományos megmérettetéseire készülve **összeköti a tehetségeket a mesterekkel**. Az egyik cél a **kutatói utánpótlás biztosítása**, de ennél sokkal többről van szó. Nem mindenki válik kutatóvá, de a problémamegoldó és elemző képességek, valamint az a fajta kreatív gondolkodás, amit a TDK során elsajátítanak a hallgatók, az élet számos területén előnyt jelentenek. A diákok rugalmasabbá, magabiztosabbá, reziliensebbé válnak a váratlan helyzetekben, értékes kapcsolatokra tehetnek szert, **előnyvel indulnak a munkaerőpiacon**, ahol jobban megállják a helyüket.

A rendezvénysorozat minden páratlan évben **mintegy 5000 pályázó**, az őket támogató oktatók, konzulensek, bírálók, szponzorok, valamint sok érdeklődő részvételével zajlik. Ezen az egyedülálló tudományos fórumon találkozhat a legtöbb szakember és **a magyar kutató értelmiség színe-java**.

A TDK és az OTDK jelentősége, egyedülállósága nemcsak arról szól, hogy mindez egy önkéntes elköteleződés és vállalás (a rendszerben részt vevő diákok és tanárok számára egyaránt), hanem arról is, hogy a diákoknak ez az első belépési lehetősége a tudományos életbe, akár **a kutatói pályára lépés első mérföldköve** is.

Az OTDK fontos missziója évek óta **a középiskolások megszólítása és érdeklődésük felkeltése** a tudományos kutatások iránt. Ennek keretében a mostani OTDK-n is részt vesznek majd középiskolások egyrészt bemutatva saját tudományos eredményeiket az egyetemisták és főiskolások között. Emellett sokan arra kapnak lehetőséget, hogy megismerjék a korban hozzájuk közelálló tudományos eredményeit, ezzel inspirációt kapva a tudományban való elmélyedésre, a tudomány műveléséhez kötődő tudás megszerzésére. Ezt a missziót szintén támogatja a tagozatok közvetítése, amellyel sokkal több fiatal megszólítására és bevonására nyílik lehetőség.

70 év a tehetségek szolgálatában

Az OTDK valódi magyar vívmány, amely kizárólag a hazai és a határon túli felsőoktatási intézményekben érhető el. Sem a TDK-nak, sem az OTDK-nak nincs versenytársa, nemzetközi viszonylatban legfeljebb csak hasonló kezdeményezések találhatók, de egyenértékűek egyáltalán nem.

Ezen okok miatt is magyar különlegességnek számítanak (2018-ban Magyar Örökség Díjjal is kitüntették az Országos Tudományos Diákköri Konferenciát¹). A magyarországi felsőoktatási intézmények tehetséges hallgatói mellett lehetőséget kapnak a bemutatkozásra és a megmérettetésben való részvételre a határon túli magyar egyetemisták, valamint a kiemelkedő középiskolás diákok is.

Az OTDK előnyei

A tudományos diákkörökben zajló műhelymunka, a témavezető és a hallgató közti együttműködés szakmai tudást, értékes kapcsolatokat és kapaszkodót nyújt, ami nemcsak a középiskolából érkező, hanem a diploma megszerzését követően is rendkívüli jelentőséggel bír. A TDK az általános készségfejlesztésben is fontos szerepet játszik, hiszen a hallgatók doktoranduszokkal, oktatókkal és professzorokkal dolgoznak együtt, és az ott megismert minták segítik őket a hatékony tanulás és csoportos munka elsajátításában.

Az OTDK támogatja a karrierépítést és elhelyezkedést a munkaerőpiacon, a tudományos- és a versenyszférában egyaránt, tudományos jövőképet ad már a felsőfokú tanulmányok ideje alatt is, segíti a kapcsolatépítést és közösségi élmények megtapasztalására alkalmas. Az OTDK kiváló képességfejlesztő lehetőség (előadói és tudományos dolgozatírási képességek, kutatói szemlélet, problémamegoldás, kreativitás, innovatív gondolkodás), amely megteremti

¹ <https://magyarorokseg.hu/eddigi-dijazottak/> - letöltve: 2023.03.21.

az alapot a doktori képzéshez, diplomamunkához, plusz pontokat jelent a felsőoktatási rendszerben.

Az OTDK hazai és nemzetközi szinten elismert, hét évtizedes múlttal és stabil, kiszámítható jövővel rendelkezik, egy olyan tudományos hálózat, ami lefedi a hazai tudásforrást. Az OTDK-n részt venni eredménytől függetlenül elismerés és siker, presztízs, hiszen nemcsak tudást ad, hanem kultúrát is.

A TDK – az OTDK előszobája

A TDK, azaz a Tudományos Diákköri mozgalom **a magyar felsőoktatás egyik legfontosabb tehetséggondozási formája**, kiemelt célja a tudósképzés. A TDK a hazai és határon túli felsőoktatási intézményekben már több mint 70 éve sikeresen működő program, amely segít mindazoknak, akik a kötelező tanulmányokon felüli, a munkaerőpiacon is jól hasznosítható tudást és tapasztalatot, illetve egyedülálló élményeket szeretnének – akár már középiskolás korban is.

A TDK története az **1950-es évekig** nyúlik vissza, az első TDK-műhelyek ekkor kezdték meg tevékenységüket. A hallgatók egy-egy oktató köré szerveződve tudományos kutatómunkát végeznek, egyedi problémákkal foglalkoznak, kreatív dolgokat alkotnak. A közös munka eredménye egy olyan dolgozat, alkotás, amely túlmutat az oktatott tananyag keretein, tudományos igényességű és új szemszögből mutatja be az adott témát. Rengeteg tanulás, kutatás és több hónapnyi munka egy ilyen dolgozat elkészítése, és elengedhetetlen hozzá az elhivatott oktató / konzulens és tanítványa szoros együttműködése.

A TDK munka eredményeinek bemutatására a felsőoktatási intézmények rendszeresen konferenciát szerveznek, ahol a hallgatók bemutatják eredményeiket, amiket szakmai zsűri értékeli.

TDK a határon túl is

A TDK jelentőségének növekedését az is jól mutatja, hogy a mozgalomhoz csatlakozó egyetemek, köztük határon túli felsőoktatási intézmények száma már a múlt században jelentősen nőtt.

Mérföldkőnek számít a **Tudományos Diákkörök Határok Nélkül (HTDK) program 2013-ban történt elindítása**. A program feladata, hogy segítse a határon túli felsőoktatásban a magyar anyanyelvű diákok tehetséggondozását, felhasználva ebben a magyarországi tudományos diákköri mozgalom hét évtizedes hagyományon alapuló kultúráját és eszközrendszerét.

Az azóta eltelt időben jelentősen megnőtt a pályamunkával részt vevő hallgatók, illetve a bírálásban, zsűrizésben részt vevő oktatók, kutatók száma. Ehhez jelentősen hozzájárul, hogy már rendszeresen szerveznek OTDK-t határon túli felsőoktatási intézményben is, ezúttal, **2025-ben az Agrártudományi Szekció házigazdája a Sapientia Erdélyi Tudományegyetem Csíkszeredai Kara lesz.**

A HTDK Program arra is lehetőséget biztosít, hogy a TDK iránt érdeklődő hallgatók és oktatók részt vehessenek az OTDK-n, ott személyes tapasztalatokat és élményeket szerezzenek, ami

jelentősen hozzájárult ahhoz, hogy megemelkedett a határon túli szerzők által OTDK-ra nevezett pályamunkák száma.

A TDK-zás előnyei

A szakmai tudás fejlesztése mellett és a kutatáson keresztül sokféle fontos kompetencia megszerzhető. A hallgatónak saját mentora lehet, akitől szakmai tudást kaphat, és a karrierépítéshez szükséges fortélyokat ismerhet meg. A kutató fiatal értékes szakmai kapcsolatokat építhet neves oktatókkal, kutatókkal és hasonló gondolkodású diákokkal.

A szakmai zsűri értékeléséből, hasznos visszajelzéséből és építő kritikájából a TDK-zó sokat profitálhat, elismerést szerezhet, díjakat is nyerhet a kiemelkedő munkájáért. A megszerzett kompetenciák és az elért eredmények által jobb esélyekkel indulhat a munkaerőpiacon vagy a továbbtanulásban. A kutatás a diplomamunka vagy a doktori disszertáció alapjául is szolgálhat, ez jelentősen hozzájárulhat a fiatal tehetség jövőbeni sikereihez. Felejthetetlen élményeket gyűjthet, aki TDK-zik, mert a TDK-konferencián már a részvétel is nagy buli.

Az OTDK után

Az OTDK tagozatainak első helyezettjei pályázhatnak a **Pro Scientia Aranyéremre**, amellyel a teljes hallgatói életpályát ismeri el az Országos Tudományos Diákköri Tanács. Az OTDK évében legfeljebb 48 Pro Scientia és művészeti tevékenységért legfeljebb két Pro Arte Aranyérem, illetve a középiskolai kimagasló eredményekért egy Junior Pro Scientia Aranyérem ítélhető oda. Értékét mutatja a soklépcsős kiválasztási folyamat, hiszen az első lépcső az intézményi TDK-munka, amelyet több ezren végeznek, majd az intézményi TDK-konferencia, mint első megmérettetés, utána az OTDK, ott az első helyezés, majd a pályázat, amelyet szintén két körben bírálnak el.

A hallgatók mellett fontos az oktatók megbecsülése is, amelyet a **Mestertanár Aranyérem** jelent. Feltétele a legalább 10 éves eredményes tehetséggondozó tevékenység a felsőoktatásban és a TDK-ban. A kitüntetés mellé 2017-től a Magyar Nemzeti Bank felajánlásának köszönhetően anyagi elismerés is jár (a Pro Scientia és Pro Arte Aranyérmes hallgatók számára hosszú ideje a versenyszférából egyetlen felajánló biztosít erre fedezetet).

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT) a TDK és az OTDK szakmai képviselőjét ellátó szervezet, amely 1973-tól látja el feladatát. Legfontosabb elemei a **tudományos diákköri élet és mozgalom menedzselése**, a tudományos munka feltételeinek megteremtése (stabilitás és folytonosság), valamint a két évente megrendezésre kerülő **Országos Tudományos Diákköri Konferenciák megszervezése**. Az OTDT kapcsolatot tart a magyarországi és a Kárpát-medencében magyar nyelven oktató egyetemekkel és más felsőfokú oktatási intézményekkel, a felsőoktatásban érintett minisztériumokkal és hivatalokkal, a Magyar Tudományos Akadémiával, szakmai partnerszervezetekkel, az OTDK-t támogató cégekkel, szponzorokkal, kutatókkal, tanárokkal, a magyarországi tudományos élet

szinte minden szereplőjével. Küldetése többek között a tudósképzés, a kutatói utánpótlás biztosítása, a hallgatók és tanárok ösztönzése a közös munkára, tehetséggondozás, a tudományos élet népszerűsítése, a magyar felsőoktatás sikeressé tétele.