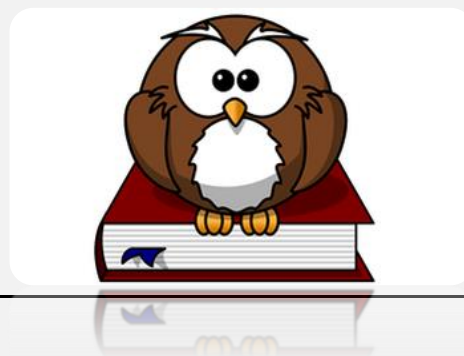


# Tudományos Diákkör (TDK)



*„Mindenkit, aki kicsit is érez magában indíttatást a tudományos élet felé való fordulásban, azt tanácsolnám, hogy merjen belevágni a kutatómunkába. Leírhatatlanul sokat kaptam ettől a versenytől mind szakmailag, mind pedig emberileg. Ha most újra kezdhetném, mindössze annyin változtatnék, hogy már a negyedév előtt is elindulnék, hogy legyen időm fejlődni.”*

*(ELTE BGGYK Kari hallgatói visszajelzés a TDK munkáról)*

## Mi a TDK?

A Tudományos Diákköri tevékenység és munka a tehetséggondozás legfontosabb, legjelentősebb formája a hazai felsőoktatásban. Célja a hallgatók tudományos érdeklődésének felkeltése és fenntartása, a hallgatók bekapcsolása a Karon folyó elméleti és gyakorlati kutatómunkába. A tananyagot meghaladó ismeretek elsajátítását, a hallgatói kutatómunkát, illetve a művészeti alkotótevékenységet elősegítő, nyilvánosságot is biztosító önképzőköri forma.

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT) az országos összefogás, koordinálás szakmai szervezete. Feladata a diákköri munkában központi szerepet betöltő szakmai bizottságok működési feltételeinek biztosítása, az országos tudományos és művészeti diákfórumok szervezése, valamint országos elemzések, kiadványok szerkesztése és kiadása. Link: <http://www.otdt.hu/>

Az Országos Tudományos Diákköri Konferencia (OTDK) kétévenként kerül megrendezésre, A részvétel olyan lehetőség, amely alkalmat ad egy-egy tudományterület legelismertebb képviselőiből álló szakmai zsűri és a hallgatóság előtti érvelésre, vitára, véleménycserére, egyben felkészít a szakterület hazai és külföldi konferenciáin való szereplésre. Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT) az oktatásért felelős minisztériummal és a Magyar Tudományos Akadémia fővédnökségével, továbbá a felsőoktatásban érintett minisztériumok és országos hatáskörű intézmények, szervezetek, alapítványok erkölcsi, szakmai, valamint anyagi támogatásával minden páratlan év tavaszán hirdeti meg az Országos Tudományos Diákköri Konferenciát. A következő 36. OTDK Konferencia 2023. tavaszán kerül megrendezésre. Központi felhívása itt érhető el: <https://otdk.hu/hir/a-36-otdk-kozponti-felhivasa-es-mellekletei>

## 36. OTDK információk

Az Országos Tudományos Diákköri Konferencia kétévenként kerül megrendezésre.

### Út az OTDK-ig



## Intézményi TDK Konferenciák

A 36. OTDK Konferenciára 2 db Intézményi kvalifikáló konferenciát tervezünk.

ELTE BGGYK Intézményi TDK Konferenciák ütemezése		
	2022.áprilisi Konferencia	2022.novemberi Konferencia
Konferenciafelhívás közzététele	2021. december közepe	2022. szeptember 7.
Konferencia előjelentkezés	2021. Január 30.	2022. Szeptember 27.
Dolgozatok beérkezése	2022. Február 28.	2022. Október 3.
Bírálatok beérkezése	2022. Március 14.	2022. Október közepe
Konferencia időpontja	2022. Április 6.	2022. November 9. (13:30)

Intézményi TDK Konferenciára a pályamunka benyújtásának feltételei:

- Min. 3 teljesített félév után benyújtható
  - BA/BSc képzésben résztvevők esetében legkésőbb az abszolutórium megszerzésének félévében
  - MA/MSc/osztatlan képzésben tanulók esetében az abszolutóriumot megelőzően
- Tudományos diákköri munkát összefoglaló dolgozat elkészítése és beküldése a Kari fordulóra elektronikus úton.

## A pályamunkák tartalmi és formai követelményei

Pályamunkaként a képzési idő alatt, önképzési céllal készített diáktudományos/művészeti tevékenységet dokumentáló dolgozat, alkotás nyújtható be.

A pályamunkák formai és tartalmi követelményei, valamint az értékelés szempontjai OTDK szekciónként eltérőek lehetnek. Ezért a beadott dolgozatot a megpályázni kívánt szekció kiírása alapján szükséges elkészíteni. A kari TDK konferencián a dolgozat és annak bemutatása a választott OTDK szekció követelményei mentén kerül értékelésre.

A Kar a következő szekciókban szokott érintett lenni:

- **Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi Szekció**
- **Tanulás- és Tanításmódszertani – Tudástechnológiai Szekció**
- Társadalomtudományi Szekció
- Testnevelés- és Sporttudományi Szekció
- Humán Tudományi Szekció

A 36. OTDK szekciók kiírásai itt érhetőek el: <https://otdk.hu/hir/a-36-otdk-kozponti-felhivasa-es-mellekletei>

## Mi nem nyújtható be, mint TDK dolgozat?

Nem nyújthatók be TDK dolgozatként:

- egyetemi, főiskolai tanulmányok során kötelezően, a tantervben is előírt feladatok, szemináriumi dolgozatok,
- az osztatlan, MA/MSc képzésben részt vevők esetében az intézményi TDK-konferencia idején már eljárásra bocsátott vagy megvédett szakdolgozatokkal tartalmilag megegyező dolgozatok, illetve diplomamunkák.

## Szakdolgozat, mint TDK dolgozat

A BA/BSC képzés keretében megírt és ugyanezen BA/BSC keretében intézményi TDK konferencián bemutatott, az **intézményi konferencia idején még meg nem védett szakdolgozat**, amennyiben megfelel az OTDK konferencia felhívásban és mellékletekben megfogalmazott követelményeknek a 36. OTDK-ra benevezhető. Ha a hallgató ugyanazt a munkát nyújtja be a TDK-ként és szakdolgozatként, a hallgató feladata ellenőrizni, hogy mindkét cél tartalmi és formai követelményeinek megfeleljen a munka.

## TDK dolgozat, mint szakdolgozat

Az Országos Tudományos Diákköri Konferencián vagy más szakmai versenyen fődíjat vagy **első díjat nyert dolgozatot** a szakért felelős oktatási szervezeti egység vezetője külön bíráló nélkül jeles minősítéssel elfogadhatja, ha az megfelel a szakdolgozattal szemben támasztott tartalmi és formai követelményeknek. [HKR, 79. § (7)] Az ELTE-BGGYK-n az OTDK első helyezett a Kérelem OTDK pályamunka szakdolgozatként/diplomamunkaként történő elfogadására formanyomtatvány beadásával kérvényezheti dolgozata szakdolgozatként való elfogadását. A nyomtatvány a Kari Tanulmányi Hivatal oldalán elérhető: <https://www.barcsi.elte.hu/th/nyomtatvanyok>

## TDK-znál, de még csak első-, vagy másodéves vagy? Most választasz szakdolgozati témát harmadéven?

Időben vagy! Böngéssz a TDK témakiírásokat és találd meg a hozzád közelálló témát!

A kari TDK témakiírásokat megtalálod az alábbi linken:

[https://barcsi.elte.hu/media/6e/a0/9fbb60a7daa2202ac788b0d7817097f4f96dcb543941aaa670fb7fc79092/TDK\\_T%C3%A9mahirdet%C3%A9s\\_BGGYK\\_2021.pdf](https://barcsi.elte.hu/media/6e/a0/9fbb60a7daa2202ac788b0d7817097f4f96dcb543941aaa670fb7fc79092/TDK_T%C3%A9mahirdet%C3%A9s_BGGYK_2021.pdf)

Csatlakozz a Kari TDK közösség MS Teams csoportjához, hogy ne maradj le a legfrissebb TDK hírekről, képzési és pályázati lehetőségekről. A következő linken tudsz hozzánk csatlakozni:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a489c0b46b879466ab8cf4b9a4c1019cb%40thread.acv2/conversations?groupId=fc88cd95-ead-4115-a469-f196ca1d7de0&tenantId=b366dbcd-4fc3-4451-82d2-e239564302c3>

Vedd fel a kapcsolatot a lehetséges témavezetővel vagy kérj tanácsot, kérdezz a Kari Tudományos Diákköri Tanács tagjaitól, ha érdeklődsz a TDK iránt!

Várunk a kari TDK közösségbe! ☺

Összeállította:

dr. Berencsi Andrea PhD, TDT elnök – [berencsi.andrea@barcsi.elte.hu](mailto:berencsi.andrea@barcsi.elte.hu)

dr. Kondor Zsuzsa PhD, TDT-titkár – [kondor.zsuzsa@barcsi.elte.hu](mailto:kondor.zsuzsa@barcsi.elte.hu)