

## Felhívás

### A 37. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Informatikatudományi szekciójának támogatására

2025. március-április hónapokban kerül megrendezésre a magyar felsőoktatás kétévenkénti legnagyobb hallgatói tudományos seregszemléje, a 37. Országos Tudományos Diákköri Konferencia (OTDK). Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT), a Kulturális és Innovációs Minisztérium és a Magyar Tudományos Akadémia fővédnökségével, továbbá a felsőoktatásban érintett minisztériumok és különböző intézmények, szervezetek, alapítványok erkölcsi, szakmai, valamint anyagi támogatásával hirdette meg a 37. Országos Tudományos Diákköri Konferenciát.

Az OTDK kiemelkedő bemutatási és értékelési fórum a legkiválóbb egyetemisták és főiskolások 2023-2024-ben elért, és intézményi konferenciákon már minősített tudományos és művészeti eredményei számára. Az országos konferencia célja, hogy ösztönözze a hallgatói tudományos és művészeti diákköri tevékenységet, támogassa a tehetséges hallgatókat és irányító tanáraikat, segítséget nyújtson a kutatómunkában való továbblépéshez és a pályakezdéshez, ösztönözze a doktori képzésre való jelentkezést.

A 37. OTDK a hagyományok szerint 16 tudományterületi szekcióban kerül megrendezésre. A szekciók szakmai tagozatokból állnak, melyekbe legalább 6 és legfeljebb 15 pályamunka kerülhet. Megrendezésének további feltétele, hogy tagozat csak több intézmény részvételével szervezhető.

2025-ben a 37. OTDK **Informatikatudományi Szekciójának** a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Villamosmérnöki és Informatikai Kara (VIK) fog otthont adni 2025. április 23-25. között.

A BME VIK tudományos eredményeik bemutatására hívja az OTDK keretében az Informatika tudományterületen alap- és mesterképzésben tanulmányokat folytató ifjú kutatókat, Magyarországról és a határon túlról is. A konferencián olyan magyarországi és külföldi középiskolások is részt vehetnek, akik a felsőoktatási intézményi konferenciákon vagy országos középiskolás tudományos diákkonferenciákon bemutatták kutatási eredményeiket és OTDK-ra jelölést szereztek. **Várhatóan az ország legtehetségesebb 200, informatikához kötődő hallgatója vesz részt az eseményen.** Az esemény honlapján (<https://otdk25.vik.bme.hu/>) folyamatosan frissülnek majd az információk.

A rangos esemény magas színvonalú megrendezéséhez és lebonyolításához szükséges forrásokat a gazdasági élet szereplőinek hozzájárulásával tudjuk csak biztosítani, ezért kérjük az Önök nagylelkű anyagi támogatását. Az OTDK Informatikatudományi szekciójának támogatóit a hozzájárulás mértékétől függően **Gyémánt, Arany, Ezüst és Bronz fokozatú támogató** címmel kívánjuk megtisztelni.



37. ORSZÁGOS  
TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI  
KONFERENCIA 2025



## Támogatási fokozatok:

	Támogatási fokozat			
	Bronz	Ezüst	Arany	Gyémánt
Támogatás mértéke	0,5-1 MFt	1-2,5 MFt	2,5-5 MFt	5 MFt+
Esemény honlapján és a konferenciakiadványban a logó és a link megjelenítése	✓	✓	✓	✓
Esemény plakátján/roll-up-ján a logó megjelenítése a támogatástól függő méretben	✓	✓	✓	✓
Ingyenes részvétel a támogató által megjelölt személy részére	✓	✓	✓	✓
Bíráló és/vagy zsűritag delegálásának lehetősége	✓	✓	✓	✓
Támogató kihelyezheti a roll-up-ját a rendezvény helyszínén az aulában	—	✓	✓	✓
Támogató tarthat a hallgatók számára bemutatót/üzemlátogatást	—	✓	✓	✓
Konferencia kiadványban 1 oldalas megjelenés	—	—	✓	✓
Minden résztvevő számára szóróanyag eljuttatásának lehetősége	—	—	✓	✓
Tagozati díj támogatóként való megjelenés	—	—	✓	✓
Stand felállításának lehetősége az aulában	—	—	✓	✓
Logó megjelenítése a honlapon kiemelt helyen	—	—	—	✓
Megnyitó- és záróünnepségen a támogató roll-up-jának kihelyezése	—	—	—	✓
Megnyitó/záró ünnepségen rövid beszéd tartása	—	—	—	✓

Amennyiben a rendezvény támogatása mellett döntenek, kérjük, hogy visszajelzésüket a [otdk\\_titkar2025@vik.bme.hu](mailto:otdk_titkar2025@vik.bme.hu) címre küldjék vagy kérdések esetén keressék Bartalis Mátyás ügyvezető titkárt a +36 70 276 0609 telefonszámon.

Támogatását előre is köszönjük!

Budapest, 2025.02.01.



Dr. Németh Géza

ügyvezető elnök



Dr. Charaf Hassan

rektor



Dr. Imre Sándor

dékan



37. ORSZÁGOS  
TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI  
KONFERENCIA 2025



## Call for sponsors

### The 37th National Scientific Students' Conference

#### Section of the National Conference of Scientific Dissertations on Computer Science

The 37th National Conference of Scientific Students (OTDK), the largest biennial scientific event for students in Hungarian higher education, will take place in March-April 2025. The 37th National Council of Scientific Students (OTDT), under the patronage of the Ministry of Culture and Innovation and the Hungarian Academy of Sciences, and with the moral, professional and financial support of the ministries involved in higher education and various institutions, organisations and foundations, has organised the 37th National Conference of Scientific Students.

It is an outstanding forum for the presentation and evaluation of the scientific and artistic achievements of the most outstanding students of 2023-2024, already qualified at institutional conferences. The aim of the national conference is to encourage scientific and artistic student activities, to support talented students and their mentors, to help them to pursue research and careers, and to encourage applications for doctoral studies.

According to the tradition, the 37th OTDK will be organised in 16 disciplinary sections. Sections will consist of technical sections, with a minimum of 6 and a maximum of 15 papers. In order to be eligible, a section must be organised with the participation of several institutions.

In 2025, the 37th OTDK Section on Computer Science will be hosted by the Faculty of Electrical Engineering and Informatics (VIK) of the Budapest University of Technology and Economics (BME) from 23-25 April 2025.

The BME VIK invites young researchers from Hungary and abroad to present their scientific results in the framework of the OTDK. The conference is also open to secondary school students from Hungary and abroad who have presented their research results at conferences of higher education institutions or national secondary school science student conferences and have been nominated for the OTDK. The event is expected to attract 200 of the country's most talented computer science students. Information will be continuously updated on the event website (<https://otdk25.vik.bme.hu/>).

The resources needed to organise and run this prestigious event to the highest standards can only be secured with the support of the business community, and we are therefore asking for your generous financial support. The sponsors of the Computer Science Section of the OTDK will be honoured with Diamond, Gold, Silver and Bronze Sponsorships, depending on the level of their contribution.



37. ORSZÁGOS  
TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI  
KONFERENCIA 2025



Level of support	Grades of support			
	Bronze 0,5-1 MFt	Silver 1-2,5 MFt	Gold 2,5-5 MFt	Diamond 5 MFt+
Display of logo and link on the event website and in conference publication	✓	✓	✓	✓
Display of logo on event poster/roll-up in size depending on support	✓	✓	✓	✓
Free participation for the person designated by the sponsor	✓	✓	✓	✓
Possibility to delegate a judge and/or jury member	✓	✓	✓	✓
Sponsor can place their roll-up in the event venue in the lobby	—	✓	✓	✓
Sponsor can give a presentation/visit to students	—	✓	✓	✓
1 page in the conference publication	—	—	✓	✓
Possibility to distribute leaflets to all participants	—	—	✓	✓
Sponsorship of a conference prize	—	—	✓	✓
Possibility to set up a stand in the lobby	—	—	✓	✓
Display logo in a prominent place on the website	—	—	—	✓
Display of the sponsor's roll-up at the opening and closing ceremonies	—	—	—	✓
Giving a short speech at the opening/closing ceremony	—	—	—	✓

If you decide to support this event, please send your feedback to [otdk\\_titkar2025@vik.bme.hu](mailto:otdk_titkar2025@vik.bme.hu) or contact Mátyás Bartalis, Executive Secretary, on +36 70 276 0609.

Thank you in advance for your support!

Budapest, 01.02.2025.



Dr. Géza Németh

chair



Dr. Hassan Charaf

rector



Dr. Sándor Imre

dean



37. ORSZÁGOS  
TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI  
KONFERENCIA 2025

