

**FELHÍVÁS**  
**a XXXIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia**  
**Műszaki Tudományi Szekciójában való részvételre**

---

**1. Általános információk, rendezők**

**A rendezvény szervezője:**

**Dunaújvárosi Egyetem**

Cím: 2400 Dunaújváros, Táncsics Mihály u. 1/a

Telefon: 06 (25) 551-100

Honlap: [www.uniduna.hu](http://www.uniduna.hu)

**A Szekció honlapjának címe:** [www.uniduna.hu/otdk2017](http://www.uniduna.hu/otdk2017)

**A Szekció e-mail címe:** [otdk2017@uniduna.hu](mailto:otdk2017@uniduna.hu)

**A rendezvény időpontja:** 2017. április 6-8.

- Ügyvezető elnök: **Dr. Palotás Béla**  
főiskolai tanár, tudományos és kutatási rektorhelyettes  
Műszaki Intézet  
Telefon: 06 (25) 551-224, 06 (30) 464-7213  
E-mail: [palotasb@uniduna.hu](mailto:palotasb@uniduna.hu)
- Ügyvezető társelnök: **Dr. Trampus Péter**  
kutatóprofesszor  
Műszaki Intézet  
Telefon: 06 (25) 551-183  
E-mail: [trampus@uniduna.hu](mailto:trampus@uniduna.hu)
- Ügyvezető titkár: **Sánta Edit Orsolya**  
tanszéki mérnök  
Műszaki Intézet  
Telefon: 06 (25) 551-135  
E-mail: [santae@uniduna.hu](mailto:santae@uniduna.hu)
- Hallgatói képviselő: **Mészáros Árpád József**  
egyetemi hallgató  
Telefon: 06 (25) 551-285  
E-mail: [meszaros.arpadjozsef@hallgato.uniduna.hu](mailto:meszaros.arpadjozsef@hallgato.uniduna.hu)
- Helyettes hallgatói képviselő: **Neukum Gábor**  
egyetemi hallgató  
Telefon: 06 (25) 551-285  
E-mail: [neukum.gabor@hallgato.uniduna.hu](mailto:neukum.gabor@hallgato.uniduna.hu)

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT), az OTDT Műszaki Tudományi Szakmai Bizottsága, valamint a rendező Dunaújvárosi Egyetem ezúton meghirdeti a XXXIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Műszaki Tudományi Szekcióját, az alábbi felhívásban szereplő feltételek mellett. A XXXIII. OTDK Műszaki Tudományi Szekciójában való részvétel és nevezés feltételeit a XXXIII. OTDK Központi Felhívása (<http://otdk.hu/hu/kozponti-felhivas>) valamint az OTDT Műszaki Tudományi Szakmai Bizottságának jelen felhívása tartalmazza.

## 2. Részvételi feltételek

### 2.1. Részvételre jogosultak köre

A XXXIII. OTDK-n azok a **pályamunkák és szerzőik** (amennyiben a pályamunka többszerzős, úgy valamennyi szerző) **vehetnek részt**, amelyek és akik **megfelelnek a XXXIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Központi Felhívásában foglalt feltételeknek** (részletek a XXXIII. OTDK Központi Felhívásának *2. számú mellékletében.*) [http://www.otdk.hu/media/uploads/xxxiii.otdk\\_kozponti\\_felhivas\\_2.szamumelleklet.pdf](http://www.otdk.hu/media/uploads/xxxiii.otdk_kozponti_felhivas_2.szamumelleklet.pdf))

**A külhoni egyetemista és főiskolás önképzőkörösök** a magyarországiakéval azonos szakmai feltételekkel vehetnek részt a XXXIII. OTDK-n. Ennek részleteit a XXXIII. OTDK Központi Felhívása tartalmazza. (<http://otdk.hu/hu/kozponti-felhivas>)

A konferencián részt vehetnek továbbá olyan magyarországi és külhoni **középiskolások** is, akik felsőoktatási intézményi konferenciákon, vagy országos középiskolás tudományos diákkonferenciákon (részletes felsorolásukat a Központi Felhívás *4. számú melléklete* <http://www.otdk.hu/media/uploads/negyesmelleklet.pdf> tartalmazza) igazolják kutatási eredményeiket és az OTDK-ra jelölést szereznek. A középiskolások részvételével kapcsolatosan részletesebb leírást a XXXIII. OTDK Központi Felhívása (<http://otdk.hu/hu/kozponti-felhivas>) tartalmaz.

### 2.2. A benyújtott pályamunka tartalmi követelményei

A benyújtott pályaműnek a szerző(k) önálló munkájának kell lennie. A műben be kell mutatni a témakör legfontosabb szakirodalmát, és indokolni kell a témakör fontosságát, érdekességét. Egyértelmű kell legyen az, hogy mi a saját alkotás/elemzés stb., milyen eredményeket kaptak, és azokat hogyan értékelték ki.

## 3. Idegen-nyelvű pályamunkák bemutatásának szabályai

Az OTDK nyelve a Központi Felhívás értelmében a **magyar**. A pályaművek magyar és angol nyelven is készülhetnek, de a dolgozatok bemutatása magyar nyelven lehetséges. Azon hallgatók, akik a konferencián részt vehetnek, de nem magyar anyanyelvűek, a pályaművet angolul készíthetik és a dolgozat bemutatása is angolul történhet.

## 4. Tagozatok

### 4.1. Tervezett tagozatok

1. Alkalmazott számítástechnika
2. Anyagtudomány, anyagvizsgálat
3. Elektronika, villamos mérés technika, telekommunikáció
4. Elektronikai és számítástechnikai eszközök, beágyazott rendszerek
5. Elektrotechnika, villamos energetika
6. Építés, épületszerkezetek és mérnöki szerkezetek
7. Építészet és építésztörténet
8. Épületgépészet
9. Geotechnológia, geodézia, műszaki földtudomány
10. Gépészeti energetika, hőtan, áramlástan
11. Gépjárműtudomány és - technológiai berendezések
12. Géptervezés, számítógéppel segített tervezés
13. Ipari termék- és formatervezés

14. Járműmérnöki tudományok
15. Könnyű-, élelmiszer- és műanyagipari technológiák
16. Kötéstechnológiák és vizsgálataik
17. Közlekedésépítés, közlekedésüzem
18. Mechatronika
19. Mechatronika - Biomechatronika
20. Minőségügy, gépészeti mérés technika
21. Műszaki matematika, fizika
22. Műszaki mechanika
23. Műszaki menedzsment
24. Rendszer és irányítástechnika
25. Robottechnika
26. Technikatörténet, műszaki–humán határterület
27. Település- és környezetmérnöki tudományok
28. Vízépítés, vízgazdálkodás és környezetvédelem.

A nevezés során a hallgatóknak jelölniük kell, hogy melyik tagozat lehet számukra a legmegfelelőbb, illetve mely tagozat lehet még elfogadható (megfelelő), amelyben a pályamunkájukat be kívánják mutatni.

#### **4.2. A végleges tagozatok kialakításának szabályai**

Az OTDT Műszaki Tudományi Szakmai Bizottsága a beérkezett dolgozatok témája és száma alapján egyes tervezett tagozatokat 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. A Szekciót rendező intézmény az OTDT Műszaki Tudományi Szakmai Bizottságának egyetértésével fenntartja annak a jogát, hogy a Szekció tudományterületétől eltérő tartalmú pályamunkákat, a jelentkezést megköszönve, az Országos Tudományos Diákköri Konferencia tudományterületileg illetékes, más szekciójába átirányítsa.

A végleges tagozatokról és a pályamunkák besorolásáról a döntést az OTDT Műszaki Tudományi Szakmai Bizottsága hozza meg, erről a hallgatók az OTDT online rendszerén keresztül kapnak tájékoztatást, legkésőbb 2017. február 15-ig.

### **5. A jelentkezés módja**

#### **A) A hallgatói nevezés lépései**

**A.1.) Az intézményi TDK-konferenciát követően** (a jegyzőkönyv befogadása után 30 napon belül):

Pályamunka feltöltése és a szekció kiválasztása az e-mail megküldésétől számított 30 napon belül (A Központi Felhívás *2. számú mellékletében* leírtak szerint, az OTDT online rendszeréből megküldött e-mail megküldése után).

[http://www.otdk.hu/media/uploads/xxxiii.otdk\\_kozponti\\_felhivas\\_2.szamumelleklet.pdf](http://www.otdk.hu/media/uploads/xxxiii.otdk_kozponti_felhivas_2.szamumelleklet.pdf)

.

A pályamunkával kapcsolatos formai és tartalmi követelményeket a Központi Felhívás *3. számú melléklete* (<http://www.otdk.hu/media/uploads/kozpharmasmelleklet.pdf>), valamint a Műszaki Tudományi Szekció jelen felhívásának **2.2.** és **7. pontja** tartalmazza.

Felhívjuk a hallgatók figyelmét, hogy a pályamunka feltöltése még nem jelent nevezést a XXXIII. OTDK-ra. Nevezni a nevezési időszakban lehet, az **5.A.2.** pontban részletezett módon, az ott megjelölt időszakban.

### **A.2.) A nevezési időszakban**

Nevezési időszak: **2016. szeptember 15. – 2017. január 11., 23.59 (CET)**

- A feltöltött pályamunkához kapcsolódó adatok kitöltése.
- Az angol és a magyar nyelvű összefoglalás feltöltése. Az összefoglalásra vonatkozó leírást a Központi Felhívás *3. számú melléklete* tartalmazza. (<http://www.otdk.hu/media/uploads/kozpharmasmelleklet.pdf>)
- Az adatok kitöltését, és az összefoglalások felöltését követően a nevezést véglegesíteni kell az OTDT online rendszerben.

### **A.3.) Abszolutóriumot szerzett, valamint a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgatók nevezése**

A **BA, BSc képzés keretében megírt szakdolgozat** – amennyiben megfelel a XXXIII. OTDK Központi Felhívásában és annak mellékleteiben, valamint a Szekció jelen felhívásában foglalt követelményeknek – a **XXXIII. OTDK-ra benevezhető.**

Az **intézményi TDK-konferencia félévében** (amelyen a benevezett pályamunkájukkal jogosultságot kaptak a XXXIII. OTDK-ra) **osztatlan, MA vagy MSc képzésben vettek/vesznek** részt és

**A) ugyanabban a félévben szerezték meg abszolutóriumukat** (a továbbiakban: abszolutóriumot szerzett hallgató)

VAGY

**B) a nevezés félévében megrendezett intézményi TDK-konferencián szereznek jogosultságot** a XXXIII. OTDK-ra, és **ugyanabban a félévben várhatóan abszolutóriumukat is megszerzik** (a továbbiakban a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgató)

az OTDT online rendszerében **nyilatkozatot** kell tenniük az alábbi tartalommal (a három lehetőség közül kell az egyiket kiválasztani):

A) Az abszolutórium megszerzésének félévében az intézményi TDK-konferencián bemutatott pályamunka a hallgató tanulmányi időszakában készült, érdemi része az utolsó félévet megelőzően. A szakdolgozat/diplomaterv témája a TDK-dolgozattal megegyezik, de azzal sem címében, sem tartalmában, sem pedig terjedelmében nem azonos.

VAGY

B) Az abszolutórium megszerzésének félévében az intézményi TDK-konferencián bemutatott pályamunka a hallgató tanulmányi időszakában készült, érdemi része az utolsó félévet megelőzően. A TDK-pályamunka témája a szakdolgozatával/diplomatervével nem azonos, így azzal sem címében, sem terjedelmében, sem tartalmában nem egyezik.

VAGY

C) A TDK-pályamunkát az intézményi szabályzatokban megfogalmazott lehetőséggel élve az intézményi/kari TDK-konferencia eredményeként, érdemei elismerésül, kimagasló szakmai munkájáért fogadták el szakdolgozatként (az erről szóló igazolást a nevezéshez mellékelni szükséges).

Amennyiben az abszolutóriumot szerzett/a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgató az **A)** vagy a **B)** pontot választja, úgy a nevezés során fel kell tölteni – összevetési lehetőségként – a benyújtott szakdolgozatát/diplomatervét is, ugyanis nem fogadható el olyan pályamunka, amely tantervi kötelezettségként készült.

**A TDK-pályamunkának és a szakdolgozatnak/diplomatervnek minimálisan legalább a következőkben kell eltérnie:**

*A TDK-pályamunka készítési dátumának korábbinak kell lennie, mint az osztatlan vagy mesterképzésben készített diplomamunka dátuma.*

A TDK-pályamunka feltöltést az OTDT online rendszerében kell elvégezni. A rendszer a feltételeket automatikusan ellenőrzi. A nevezési adatok kitöltése során a hallgatóknak arra a kérdésre kell válaszolniuk, hogy „A szakdolgozat/diplomaterv témája a TDK-dolgozatéval megegyezik”. A megfelelő válasz (igen; nem; és igen, és a TDK-konferencia eredményeként fogadták el szakdolgozatként) kiválasztását követően a válasz szerinti nyilatkozat a nevezés véglegesítése után a hallgató nevezési lapjára generálódik. Az abszolutóriumot szerzett és a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgatóknak a nevezési lapjukat ezt követően a nyilatkozattal együtt ki kell nyomtatniuk, és alá kell írniuk, illetve témavezetőjükkel alá kell íratniuk.

Az osztatlan, MA vagy MSc képzésben abszolutóriumot szerzett, valamint a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgatóknak a TDT-elnök részére átadott nevezési dokumentációjukhoz csatolniuk kell egy példányban az alább felsorolt dokumentumokat, amelyeket a TDT-elnöknek az OTDT Titkárságára, valamint a Szekciót rendező intézmény részére kell megküldeni:

- az OTDT online rendszeréből kinyomtatott nevezési lap, amely tartalmazza a nyilatkozatot, amit a nevező hallgató(k)nak és a témavezetőnek kell aláírnia;
- a **C)** változat megjelölése esetén szükséges a dékáni hivatal/tanulmányi hivatal/osztály igazolása az elfogadás tényéről és folyamatáról (arról, hogy az intézményi TDK-konferencia megelőzte a szakdolgozatként/diplomamunkaként történő benyújtását, ami kifejezetten az intézményi TDK-konferencia eredménye).

Az abszolutóriumot szerzett hallgatóknak át kell adniuk továbbá kettő (2) példányban:

- az abszolutórium megszerzésének dátumát igazoló hivatalos dokumentum másolatát.

**A.4.) A hallgatók által az intézményi TDT-elnököknek átadandó dokumentumok**

**A.4.1.** Azon abszolutóriumot szerzett/a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgatók dokumentumai 2 példányban, **akikre az 5.A.3. pont vonatkozik** (a szükséges dokumentumokat is az 5.A.3. pont tartalmazza).

**Az intézményi és kari TDT-elnökök által összegyűjtött dokumentumok megküldésére vonatkozó határidő (postabélyegző dátuma): 2017. január 16. (hétfő)**

## **B) Az intézményi TDT-elnök feladatai**

### **B.1.) Az intézményi TDK-konferenciát követően (két héten belül):**

Az intézményi TDK-konferencia dokumentációjának eljuttatása az OTDT Titkárságára a XXXIII. OTDK Központi Felhívása 2. számú mellékletének 3. pontja szerint. ([http://otdk.hu/media/uploads/xxxiii.otdk\\_kozponti\\_felhivas\\_2.szamumelleklet.pdf](http://otdk.hu/media/uploads/xxxiii.otdk_kozponti_felhivas_2.szamumelleklet.pdf))

### **B.2.) A hallgatói nevezést (2017. január 11.) követő öt napon belül:**

**B.2.1.** A hallgatók nevezéseinek jóváhagyása az OTDT online rendszerében.

**B.2.2.** A jóváhagyott nevezésekről összesítő jegyzék két példányban történő nyomtatása (az OTDT online rendszeréből) és aláírása.

**B.2.3.** Az abszolutóriumot szerzett/a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgatók dokumentumainak összegyűjtése.

**B.3.)** Az így előállt dokumentumok megküldése az OTDT Titkárságának és a rendező intézménynek.

Határidő: **2017. január 16. (hétfő, postabélyegző dátuma)**

**B.3.1.** Az OTDT Titkárságának postai úton megküldendő dokumentumok:

- A Műszaki Tudományi Szekcióba benevezett pályamunkákat és szerzőiket tartalmazó, az OTDT online rendszeréből nyomtatott **összesítő jegyzék egy példánya** a TDT-elnök által aláírva.
- Az abszolutóriumot szerzett, vagy a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgatók nevezési dokumentációjának megküldése jelen felhívás **5.A.3.** pontjának megfelelően.

Az OTDT Titkárságának postacíme:

**Oktatóskutató és Fejlesztő Intézet**  
**Országos Tudományos Diákköri Tanács Titkársága**  
1143 Budapest, Szobránc utca 6-8.

Kérjük, hogy a borítékra írják rá: „NEVEZÉSI DOKUMENTÁCIÓ”, valamint azon szekciók nevét, amelyeknek dokumentációját a csomag tartalmazza.

**B.3.2.** A Szekciót rendező intézménynek postai úton megküldendő dokumentumok:

- A Műszaki Tudományi Szekcióba benevezett pályamunkákat és szerzőiket tartalmazó, az OTDT online rendszeréből nyomtatott **összesítő jegyzék egy példánya** a TDT-elnök által aláírva.
- Az abszolutóriumot szerzett, vagy a nevezés félévében várhatóan abszolutóriumot szerző hallgatók nevezési dokumentációjának megküldése jelen felhívás **5.A.3.** pontjának megfelelően.

A Szekciót rendező intézmény postacíme:

**Dunaújvárosi Egyetem**  
2400 Dunaújváros, Tánicsics M. u. 1/A

Kérjük, hogy a megküldött csomagokon tüntessék fel: „NEVEZÉSI DOKUMENTÁCIÓ, MŰSZAKI TUDOMÁNYI SZEKCIÓ”

**A határidő után érkező, és a Szekció felhívásában szereplő követelményektől eltérő pályamunkákat nem áll módunkban befogadni.**

Ahhoz, hogy a nevezés jóváhagyásra kerülhessen, a nevezési dokumentációt mind az OTDT Titkárságára, mind a rendező intézményhez be kell küldeni a TDT-elnökök/TDK-felelősök által intézményi/kari szinten összegyűjtve, az intézményi/kari TDT-elnök/TDK-felelős aláírásával ellátott összesített jegyzékkel együtt.

**Az egyéni, egyénileg beküldött nevezés érvénytelen!**

## **6. A nevezési és a részvételi díj**

A konferencia **nevezési díjának összege 5000.- forint/pályamunka**, amelyet a Szekciót rendező intézmény részére kell a későbbiekben megadott módon elküldeni.

A nevezés elfogadásáról az OTDT, az OTDT Műszaki Tudományi Szakmai Bizottsága és a Szekciót rendező intézmény **2017. március 10-ig** közösen dönt, amelyről a hallgató az OTDT online rendszerén keresztül kap értesítést, amit a küldő intézmény TDT-elnöke/felelőse is nyomon követhet.

A konferencia **részvételi díjának összege** a rendező intézmény számításai alapján az OTDT Műszaki Tudományi Szakmai Bizottságának jóváhagyásával kerül kialakításra és elfogadásra. A részvételi díj összegéről és az egyéb fontos tudnivalókról a rendezvény hivatalos honlapján értesülhetnek az érdeklődők, amely elérhető majd a [www.uniduna.hu/otdk2017](http://www.uniduna.hu/otdk2017) oldalon.

A részvételi díj megállapításának határideje: 2017. március 10.

A nevezési és részvételi díjak befizetésének módjáról a Szekció rendezői a honlapon adnak tájékoztatást, továbbá e-mail-ben is értesítik az érintett intézmények TDT-elnökeit.

## **7. A pályamunka és az összefoglaló (rezümé), valamint az előadás (prezentáció) benyújtásának rendje**

A pályamunkák és az összefoglalók (rezümék) formai követelményeit szekciónként a XXXIII. OTDK Központi Felhívásának 3. számú *melléklete* foglalja össze. (<http://www.otdk.hu/media/uploads/kozpharmasmelleklet.pdf>)

**A pályamunkával kapcsolatos formai követelmények a Műszaki Tudományi Szekcióban:**

A pályamunka formai követelményeit a XXXIII. OTDK Központi Felhívásának 3. számú *melléklete* (<http://www.otdk.hu/media/uploads/kozpharmasmelleklet.pdf>) határozza meg, a Műszaki Tudományi Szekcióban az ajánlott maximális oldalszám 60 oldal.

A pályamunkát elektronikusan kell feltölteni az OTDT online rendszerébe.

A pályamunkát nem kell papíron benyújtani.

A pályamunka szerzői jogi szempontból bármikor ellenőrizhető. A **szerzői jogi szempontból történő vizsgálat plágiumkereső szoftverrel történik**. A szerzői jogokat bizonyítottan sértő dolgozatokat az OTDT kizárja a nevező intézmény egyidejű értesítésével.

## **Előadások megküldése:**

Az előadásokat a helyszínen a tagozati ülés előtt, bemutatható formátumban (pl. ppt, pdf illetve „prezi” formátumban) kell leadni.

## **8. A pályamunka és az előadás értékelése**

A benyújtott pályamunkákat írásban két bíráló értékeli, a következő szempontok alapján:

Írásbeli rész:

- a dolgozat szerkesztése, stílusa (max. 10 pont)
- a téma irodalmának feldolgozása (max. 5 pont)
- a téma kidolgozásának színvonala (max. 10 pont)
- az eredmények értékelése, korszerűsége, fontossága (max. 10 pont)
- az összbenyomás, kiforrottság, egységesség (max. 10 pont)

Az írásbeli rész maximális pontszáma: 45 pont

Abban az esetben, ha a két bíráló pontszáma közötti különbség a 12 pontot eléri, a szakmai bizottság felkéri a bírálókat, hogy szakmai vitában közelítsék álláspontjukat.

Amennyiben a két írásbeli bíráló átlagpontszáma nem éri el a tagozati átlagpontszám 50 %-át, a dolgozat nem kerülhet bemutatásra. A Szekció rendezői törekednek arra, hogy a bírálatok legkésőbb a konferenciát megelőző 10. napig elkészüljenek, de ha ez nem valósul meg, úgy ezen ok miatt a pályamunka nem zárható ki az OTDK-ról.

Az elkészült bírálatokat a Szekció rendezői az OTDT online rendszerében publikálják.

A közzétett bírálatban a szöveges bírálat jelenik meg a konferenciát megelőzően 7 nappal.

A konferencián a dolgozat bemutatására 15 perc áll rendelkezésre, amelyet 5 perc vita követhet. Ekkor a hallgató reflektálhat az írásbeli bírálatra is.

Az előadás értékelését a szakma elismert képviselőiből álló zsűri végzi.

Az előadás értékelési szempontjai:

- eredmények bemutatása, az előadó tárgyi tudása (max. 10 pont)
- előadás stílusa, gazdálkodás az idővel (max. 10 pont)
- szemléltető eszközök használata, alkalmazása (max. 5 pont)
- vitakészség (max. 5 pont)

A szóbeli értékelés maximális pontszáma: 30 pont

## **9. Az OTDK-n kiosztható helyezések és különdíjak**

Az OTDK-n az írásbeli bírálatok és a szóbeli teljesítmény alapján minősített helyezések (I., II., III. helyezés), továbbá ezeket rangban követő különdíj adható. Tagozatonként legfeljebb egy első helyezést lehet kiosztani, a minősített helyezések száma pedig maximum a Szekcióban bemutatott pályamunkák számának 1/3-a lehet. Különdíj a minősített



helyezésekhez is társítható, azonban a minősített helyezések és a különdíjak száma összességében nem haladhatja meg a bemutatott pályamunkák számának 50 %-át.

#### **10. Pro Scientia Aranyérem pályázat benyújtása**

Az országos konferencián I. helyezést elérő pályamunkák szerzői – amennyiben megfelelnek a pályázati kiírásban foglalt további feltételeknek – pályázatot nyújthatnak be a Pro Scientia Aranyérem elnyerésére. (Részletek a XXXIII. OTDK Központi Felhívásának 5. számú mellékletében olvashatók: <http://otdk.hu/media/uploads/otosmelleklet.pdf>)

Hívunk és várunk minden érdeklődő diákköröst és mestereiket!

Budapest, 2015. december 12.

**Dr. Palotás Árpád Bence**  
egyetemi tanár  
az OTDT Műszaki Tudományi  
Szakmai Bizottságának elnöke

**Dr. Palotás Béla**  
főiskolai tanár  
a XXXIII. OTDK Műszaki Tudományi  
Szekciójának ügyvezető elnöke