

**FELHÍVÁS**  
**a XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia**  
**Kémiai és Vegyipari Szekciójában való részvételre**

---

**A rendezvény helyszíne:**

**Debreceni Egyetem**  
**Természettudományi Kar**

Cím: 4010 Debrecen  
Egyetem tér 1.  
E-mail: [otdk29kemia@tigris.unideb.hu](mailto:otdk29kemia@tigris.unideb.hu)  
Honlap: [www.chem.science.unideb.hu/OTDK2009.html](http://www.chem.science.unideb.hu/OTDK2009.html)

**Ügyvezető elnök: Dr. Zsuga Miklós**  
tszv. egyetemi tanár  
Telefon: 06 (52) 512-900/22455  
Fax: 06 (52) 348-173  
E-mail: [zsugam@tigris.unideb.hu](mailto:zsugam@tigris.unideb.hu)

**Ügyvezető titkár: Dr. Kathó Ágnes**  
tudományos főmunkatárs  
Telefon: 06 (52) 512-900/22283  
Fax: 06 (52) 512-915  
E-mail: [kathoagnes@yahoo.com](mailto:kathoagnes@yahoo.com)

**Hallgatói képviselő: Kalmár József**  
egyetemi hallgató  
Telefon: 06 (52) 512-900/22373  
Fax: 06 (52) 512-915  
E-mail: [jozsef\\_kalmar2@yahoo.com](mailto:jozsef_kalmar2@yahoo.com)

**A rendezvény időpontja:**

2009. április 6–8.

**A részvétel feltételei:**

A XXIX. OTDK-n való részvétel feltételeit az OTDT központi ([www.otdt.hu](http://www.otdt.hu)), valamint a Kémiai és Vegyipari Szakmai Bizottság jelen felhívása tartalmazza.

A pályázók által beküldött dolgozat, illetve a bemutatás nyelve magyar.

A konferenciára való jelentkezéshez a következő dokumentumokat kell megküldeni:

**Az OTDT Titkárságára:**

(OTDT Titkárság, 1051 Budapest, Dorottya u. 8.)

- on-line nevezés;
- az on-line nevezési lap kinyomtatott, a hallgató aláírásával ellátott 1 eredeti példány;
- a bemutatásra szánt pályamunka összefoglalója 1 példányban (a szekció jelen felhívásának mellékletében kért formában);
- a küldő intézmény összesített jegyzéke az OTDK-ra nevező hallgatókról a nyomtatványon szereplő adatok feltüntetésével;
- végzett hallgató esetében témavezetőjével tett közös nyilatkozat a központi felhívásban leírtak szerint.

**A rendező intézmény címére:**

(Debreceni Egyetem, Természettudományi Kar, Kémiai Intézet 4032 Debrecen, Egyetem tér 1. Kémia Épület)

- a nevezési lap 1 másolati példány;
- a bemutatásra szánt pályamunka 2 példány;
- egy oldal terjedelmű összefoglaló (a szekció jelen felhívásának mellékletében kért formában).

A konferencia honlapján ([www.chem.science.unideb.hu/OTDK2009.html](http://www.chem.science.unideb.hu/OTDK2009.html)) megadott minta alapján elkészített összefoglalót, valamint a dolgozat teljes szövegét pályamunkánként külön CD lemezen is kérjük megküldeni archiválás céljára.

**A tervezett tagozatok:**

- elméleti kémia
- fizikai kémia
- szervetlen kémia
- analitikai kémia
- szerves kémia
- kolloid- és makromolekuláris kémia
- koordinációs kémia
- reakciókinetika és katalízis
- kémiai technológia
- kémiai szakmódszertan
- agrokémia
- biokémia, biotechnológia
- élelmiszer kémia
- kémiai informatika
- klinikai kémia
- környezeti kémia és környezettechnológia
- műanyag kémia
- anyagtudomány
- nukleáris tudományok

A középiskolás kutató diákok az OTDT központi felhívásban foglaltak szerint nevezhetnek a szekcióba, és pályamunkáik az abban rögzítetteknek megfelelően kerülnek besorolásra.

A Szervező Bizottság a beküldött pályázatok témájának és az egyes témakörökbe nevezett dolgozatok számának ismeretében a tagozatokat összevonhatja, illetve új tagozatokat alakíthat. A tagozatokba sorolás a pályázók kéréseinek figyelembe vételével történik.

### **A dolgozatok és előadások értékelése:**

Minden benyújtott dolgozatot két szakértő bírál el, értékelésüket a szerzők közvetlenül a konferencia előtt megkapják. A dolgozatok bemutatása tagozatonként 3 főből álló zsűri előtt történik, az előadásra 10 perc, a vitára 5 perc áll rendelkezésre.

Az elérhető pontszám 100, ez a dolgozatra és az előadásra fele-fele arányban adható pontokból tevődik össze.

Az értékelés főbb szempontjai a következők:

A dolgozat esetében annak szerkesztése, stílusa, a téma irodalmának feldolgozása, a téma kidolgozásának színvonala, az eredmények értékelése, az eredmények korszerűsége, fontossága.

Az előadások esetében az előadói stílus, gazdálkodás az idővel, szemléltető eszközök használata, eredmények bemutatása, tárgyi tudás és vitakészség.

A részletes értékelési szempontok a konferencia honlapján kerülnek ismertetésre.

### **A nevezés feltételei:**

A nevezési díj 5000 Ft/dolgozat, a teljes részvételi díjat később állapítjuk meg.

Mind az **OTDT Titkárságára** beküldendő nevezési dokumentumokat, mind a **rendező intézménybe** eljuttatandó anyagokat

**2008. december 5. (péntek)**

határidővel kell postázni.

Budapest, 2008. február 8.

**Dr. Kiss Tamás**  
tszv. egyetemi tanár  
az OTDT Kémiai és Vegyipari  
Szakmai Bizottság elnöke

**Dr. Zsuga Miklós**  
tszv. egyetemi tanár  
az OTDK Kémiai és Vegyipari  
Szekció ügyvezető elnöke

## **Összefoglaló formai követelményei**

---

**Major Judit**, IV. évf. vegyész

SZTE Természettudományi Kar

Témavezetők: **Dr. Berkesi Ottó** egyetemi docens  
SZTE Fizikai Kémiai Tanszék

Az oldalbeállítás A4-es papírméret. A margók jobbra és balra 3,75 cm, felül 5 cm, alul 5,2 cm. Élőfejet, élőlábat (Header, Footer) ne használjanak!

A cím Times New Roman 14 pt-os félkövér betűtípussal, középre igazítva, szimpla sorköz, bekezdés térköz utána 12 pt. A név Times New Roman 12 pt-os félkövér betűtípussal, utána az évfolyam és a szak Times New Roman 12 pt-os normál betűtípussal, középre igazítva, szimpla sorköz, bekezdés térköz utána 6 pt. A következő sorban az egyetem és a kar neve Times New Roman 12 pt-os normál betűtípussal középre igazítva, szimpla sorköz, bekezdés térköz utána 12 pt.

A témavezetők Times New Roman 11 pt-os félkövér betűtípussal, utána a beosztás Times New Roman 11 pt-os normál betűtípussal. Következő sorba a témavezetők munkahelye Times New Roman 11 pt-os normál betűtípussal. Ezekben a sorokban a sorköz pontosan 14 pt-os, és egy balra igazított tabulátor van 2,54 cm-nél.

Egy sor kihagyás után a szöveg Times New Roman 11 pt-os normál betűtípussal. Bekezdés sorköz magassága pontosan 14 pt. Behúzás első sorban 0,5 cm. Szimbólumok jelölésére Symbol betűtípus használható.

Képek beillesztése is lehetséges, de kérjük, hogy ezt a Szerkesztés/Irányított beillesztés/Kép (Paste/Paste Special/Picture) paranccsal tegyék. Táblázatok és képek aláírása a táblázat ill. a kép alá Times New Roman 10 pt-os normál betűtípussal. Táblázatok, képek és egyenletek előtt és után legalább 6 pt-os térközt hagyjanak.

Hivatkozást szögletes zárójelbe tett számmal jelöljék [1]. Könyvek esetén kérjük kiírni a címet, kiadót, valamint az oldalszámot. Cikk esetén nem kell a cikk címe, csak a folyóirat adatai. A hivatkozások az alábbi formátumúak legyenek:

[1] Bonzel, H.P., Bradshaw, A.M., Ertl, G., *Physics and Chemistry of Alkali Metal Adsorption*. Elsevier, Amsterdam, 125-135 (1989)

[2] Kjurkchiev, N., Andreev, A., *Serdica*, 15 (3), 302-311 (1990)

Az összefoglaló az esetlegesen beillesztett ábrákkal, képletekkel együtt sem lehet hosszabb egy oldalnál! A pontos megjelenés érdekében kérjük a szerzőket, hogy az összefoglaló egy kinyomtatott és ellenőrzött példányát mellékeljék a leadott dolgozatukhoz!