

FELHÍVÁS
a XXVIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia
Kémiai és Vegyipari Szekciójában való részvételle

A rendezvény helyszíne:

Szegedi Tudományegyetem
Természettudományi Kar

Cím: 6720 Szeged
Aradi vértanúk tere 1., Pf. 428
E-mail: otdk28@chem.u-szeged.hu
Honlap: www.sci.u-szeged.hu/otdk28

Ügyvezető elnök: Dr. Dékány Imre
akadémikus, tszv. egyetemi tanár, rektorhelyettes
SZTE TTK Kolloidkémiai Tanszék
Telefon: 06 (62) 544-210
Fax: 06 (62) 544-042
E-mail: dekany@chem.u-szeged.hu

Ügyvezető titkár: Dr. Kiss Tamás
tszv. egyetemi tanár
SZTE TTK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék
Telefon: 06 (62) 544-337
Fax: 06 (62) 420-505
E-mail: tkiss@chem.u-szeged.hu

Hallgatói képviselő: Janáky Csaba
egyetemi hallgató
Telefon: 06 (62) 544-111
Fax: 06 (62) 544-652
E-mail: janaky.csaba@stud.u-szeged.hu

A rendezvény időpontja:

2007. április 2–4.

A részvétel feltételei:

A XXVIII. OTDK-n való részvétel feltételeit az OTDT központi (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, 1146 Budapest, Ajtósi Dürer sor 19–21.)

- on-line nevezés,
- az on-line nevezési lap kinyomtatott, a hallgató aláírásával ellátott 1 eredeti példánya,

- a bemutatásra szánt pályamunka összefoglalója 1 példányban (a formai előírások a felhívás mellékletében és a honlapon külön kerülnek megadásra),
- 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 címe:

(Szegedi Tudományegyetem, Természettudományi Kar, Dékáni Hivatal, 6720 Szeged, Aradi vértanúk tere 1. Postafiók 428)

- a nevezési lap 1 másolati példánya,
- a bemutatásra szánt pályamunka 2 példánya,
- egy oldal terjedelmű összefoglaló (a formai előírások a honlapon külön megadásra kerülnek).

A felhívás mellékletében, illetve a konferencia honlapján (<http://www.sci.u-szeged.hu/otdk28>) 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
- szerves 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.

OTDT Titkárságára beküldendő nevezési dokumentumok beérkezési határideje:

2006. december 1. (péntek)

A rendező intézménybe beküldendő anyagok beérkezési határideje:

2006. december 1. (péntek)

Budapest, 2006. január 20.

Dr. Kalaus György
egyetemi tanár
az OTDT Kémiai és Vegyipari Szakmai
Bizottság elnöke

Dr. Dékány Imre
akadémikus, 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 jelölgék [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!