

Június 27. vasárnap

- 12:00-14:00 *Regisztráció, szállás elfoglalása*
- 14:00-14:15 *Ünnepélyes megnyitó*
Levezető: Tóth Judit
- 14:15-15:00 **Kiss Ferenc:** A környezettudatos világszemlélet
- 15:00-15:45 **Igaz Sarolta:** A Kémia helyzete a magyar közoktatásban
- 15:45-16:05 *Szünet*
Levezető: Tóth Judit
- 16:05-16:50 **Pálinkó István:** A bor kémiája
Levezető: Hajnissné Anda Éva
- 17:00-17:50 **Murányi Zoltán:** Rendszer és káosz a kémiában
Levezető: Hajnissné Anda Éva
- 18:00-18:30 *Poszter szekció megnyitása*
- 18:30 *Vacsora*
Levezető: Hajnissné Anda Éva
- 19:30 *Beszélgetés Kiss Tamás egyetemi tanárral a kémia tanításról*

Június 28. hétfő

- Levezető: Tóth Zoltán*
- 9:00-9:45 **Kiss Tamás:** Fémvegyületek gyógyászati alkalmazása
- 1. Szekció**
Levezető: Dóbéné Cserjés Edit
- 9:50-11:45 **Medzihradszky Dénes:** Labormunka a gyerekekkel – érdekes kísérletek 1.
- 2. Szekció**
Levezető: Hajnissné Anda Éva
- 9:50-11:45 **Tóth Judit:** Labormunka a gyerekekkel – érdekes kísérletek 2.

3. Szekció*Levezető: Martonné Ruzsa Valéria*

- 9:55-10:15 **Harrach Gergely:** Porfirinvázis vegyületek szerepe a köz- és felsőoktatásban
- 10:20-10:40 **Szakács Erzsébet:** Tanulókísérletek a dolgozatban?
- 10:40-11:00 *Kávészünet*
- 11:00-11:20 **Sarka Lajos:** Kémia tanárok képzése és továbbképzése – tehetség gondozás
- 11:25-11:45 **Nemes László:** Ismertető egy új kémiai oktatássegítő ismeretterjesztő folyóiratról

1. Szekció*Levezető: Tóth Zoltán*

- 11:50-12:40 **Victor András:** Zseblabor vizsgálatok

2. Szekció*Levezető: Martonné Ruzsa Valéria*

- 11:50-12:40 **Sarka Lajos:** Egy csepp-két csepp.
- 12:40-13:30 *Ebéd*
- 13:30-18:30 *Tanulmányi kirándulás TEVA*
- 18:30 *Vacsora*
- 19.30 *Kötetlen beszélgetés*

Június 29. kedd*Levezető: Hajnissné Anda Éva*

- 9:00-9:45 **Gál Tivadar (MOL):** Jobban ismeri a világot az, aki a kémiát szereti
- 9:45-9:55 *Kávészünet*

1. Szekció*Levezető: Dóbiné Cserjés Edit*

- 9:55-11:10 **Igaz Sarolta:** pH számítás másképpen-gyerekekkel

2. Szekció*Levezető: Hajnissné Anda Éva*

- 9:55-10:15 **Horváth Balázs, Balogh Terézia:** Használjunk digitális tankönyveket kémiaórán. Mozabook egy interaktív táblai használatra készült program bemutatása
- 10:20-10:40 **Tóth Zoltán:** Mitől új- mitől más – A Maxim Kiadó Kémia 9. tankönyve
- 10:45-11:05 **Szabóné Tanács Valéria:** Mártélyi kaland

1. Szekció*Levezető: Dóbné Cserjés Edit*

- 11:10-12:30 **Márkus Teréz:** Csináld gyorsan, kicsiben

2. Szekció*Levezető: Hajnissné Anda Éva*

- 11:10-12:30 **Ruzsa Valéria:** Csináld, gyorsan, kicsiben
- 12:30-13:30 *Ebéd*

Levezető: Hajnissné Anda Éva

- 13:30-14:15 **Mátyus Péter:** Kémia a gyógyszerkutatásban
- 14:15-15:00 **Szalay Luca:** Inquiry Based Science Teaching (IBST) módszer előnyei és korlátai

1. Szekció*Levezető: Igaz Sarolta*

- 14:20-16:15 **Medzihradzky Dénes:** Labormunka a gyerekekkel – érdekes kísérletek 1.

2. Szekció*Levezető: Dóbné Cserjés Edit*

- 14:20-16:15 **Tóth Judit:** Labormunka a gyerekekkel – érdekes kísérletek 2.

3. Szekció*Levezető: Hajnissné Anda Éva*

- 15:05-15:25 **Molnár József:** Projekt munkákkal segített kémiaoktatás
- 15:30-15:50 **Főző Attila László:** Digitális írásbeliség a kémiaoktatásban – hazai anekdoták
- 15:55-16:15 **Victor András:** A vizsgálatról a kísérletig
- 16:30 *Skanzen és fogadás*

Június 30. Szerda**1. Szekció***Levezető: Martonné Ruzsa Valéria*

9:00-11:00 **Medzihradzky Dénes:** Játékos ötletek a tanításhoz-bemutató a gyerekekkel

2. Szekció*Levezető: Tóth Judit*

9:00-11:00 **Molnárné Hamvas Lívia-Molnár József:** Számoljunk együtt LEGO-elvvel – bemutató a gyerekekkel

3. Szekció*Levezető: Hajnissné Anda Éva*

9:00-9:20 **Dobóné Tarai Éva:** Interaktív-kémia.lap.hu – egy linkgyűjtemény felhasználási lehetőségei a kémiatanításban

9:25-9:55 **Bornemisza Zsuzsa:** Interaktív elektrokémia másképp

10:00-10:20 **Ludányi Lajos:** Út a tudáshoz – elektronikus segítség órátartáshoz

10:20-10:40 *Kávészünet*

10:45-11:05 **Puskásné Veres Ágnes:** A természettudományos tantárgyak összevonása – Egy tanév tapasztalatai

11:05-11:25 *Szünet*

Levezető: Hajnissné Anda Éva

11:25-12:10 **Pokol György:** komponensek, nagyságrendek, mátrixok – módszerválasztás a mennyiségi elemzésben

12:15-12:30 *A konferencia zárása*

12:30-tól *Ebéd*