

# Meghívó a 47 kör

(Természettudományokat Tanító Tanárok Önképző köre)

## harmadik előadására

**2017. február 13-án (hétfőn) 15.30:**

*SZTE hallgatói és volt hallgatói, Radnóti Miklós Gimnázium egy tanulója*

**Mit kutatnak volt tanítványaink?**

**Miről születnek a diplomamunkák?**

*rövid ismertető a kutató egyetemisták, gimnazisták részéről.*

### **Előadók:**

**Dobó Anita** Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium végzős diákja:

**A természettudományok nyári iskolája, avagy betekintés a PhD megszerzésébe**

**Hursán Dorottya** SZTE-TTIK PhD hallgató:

**Tüzelőanyagok előállítása CO<sub>2</sub>-ból elektrokémiai módszerekkel**

**Tímár Zita** SZTE-TTIK PhD hallgató:

**Redoxi-aktív katalizátorok szintézise, szerkezetvizsgálata és felhasználása**

**Bálint Sára** Richter Gedeon Nyrt kutatója:

**Toxikus fémionok analitikai célú érzékelésére tervezett cisztein tartalmú oligopeptid kölcsönhatása higany(II)ionokkal**

*(Sára a munkahelyi és közlekedési viszonyoktól függően tudja előadását megtartani)*

A beszélgetések után:

**Rózsa Péter** Szent-Györgyi Agóra projektmenedzsere ismerteti a Szent-Györgyi Albert Agóra Informatóriumának, illetve tudományos tereinek speciális programjait, az Agóra Úrkadét Programot és az Agóra Biomimetika Programot.

HELYSZÍN: **Szent-Györgyi Albert Agóra** szemináriumterem (Szeged, Kálvária sgt. 23.)

A tervezhetőség érdekében kérlek, jelezd részvételi szándékodat!

2017. február 9-ig a [sosmarika@freemail.hu](mailto:sosmarika@freemail.hu) email címre vagy 4T kör facebook oldalra.

Nagyon VÁRUNK

**Sós Mária**  
szervező

*matematika, kémia, informatika szakos tanár, Richter- díjas, mesterpedagógus  
Tabán Általános Iskola és AMI, Szeged*