



SZEGEDI TUDÓS AKADÉMIA

*Sic itur
ad astra.*

SZENT-GYÖRGYI IFJAK, DIÁKOK, TANÁROK ÉS MENTOROK TALÁLKOZÓJA

SZTE
UNIVERSITY OF SZEGED



**A SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
ÉS A SZEGEDI ORVOSBIOLÓGIAI KUTATÁSOK
JÖVŐJÉÉRT ALAPÍTVÁNY KÖZÖS PROGRAMJA**

**SZEGED
2013. NOVEMBER 29–30.**



HELYSZÍNEK PONTOS CÍMEI

1. SZÁLLÁS:

NOVOTEL SZEGED****

6721 Szeged, Maros utca 1.

2. ELŐADÁSOK HELYSZÍNEI:

Szegedi Tudományegyetem ÁOK Nagy Oktatási Épület

6720 Szeged, Dóm tér 13.

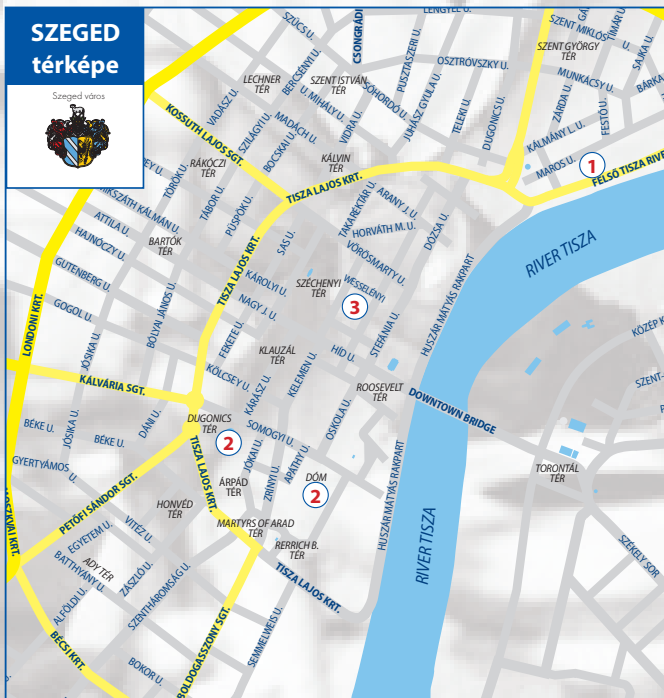
Szegedi Tudományegyetem Rektori Hivatal Díszterem

6720 Szeged, Dugonics tér 13.

3. GÁLAVACSORA:

TISZA HOTEL, koncert terem

6720 Szeged, Széchenyi tér 3.



12:00–13:00 **Regisztráció**
Szegedi Tudományegyetem ÁOK Nagy Oktatási Épület

13:00–15:00 **SZTE Szent-Györgyi Tanulmányi Verseny**
Szegedi Tudományegyetem ÁOK Nagy Oktatási Épület
(az országos tanulmányi verseny megtekintése)

Szünet
(átsétálás a Rektori Hivatalba)

15:15–15:45 **SZTE Szent-Györgyi Tanulmányi Verseny díjátadása és a Szent-Györgyi Ifjak, Diákok, Tanárok és Mentorok Találkozásának megnyitója**
Szegedi Tudományegyetem Rektori Hivatal Díszterem

15:45–16:45 **Plenáris előadások**
Szegedi Tudományegyetem Rektori Hivatal Díszterem

Üléseelnökök: **Varró András**
az alapítvány elnöke, az SZTE tudományos rektorhelyettese
Ormos Pál
az MTA SZBK főigazgatója

15:45–16:05 **Hegyi Péter, az alapítvány titkára**
A Szegedi Tudós Akadémia bemutatása

16:05–16:20 **Papp Balázs, MTA SZBK**
A nélkülözhető gének paradoxona

16:20–16:35 **Berényi Antal, SZTE ÁOK**
Ritmusos agyműködések vizsgálata

Szünet



Szent-Györgyi
MENTOR

16:50–18:42 SZTA Mentorok előadásai (projektek bemutatása)
Szegedi Tudományegyetem Rektori Hivatal Díszterem
Üléseelnökök: Leprán István
kuratóriumi tag, az SZTE ÁOK oktatási dékánhelyettese
Gál Béla
Szegedi RMG igazgatója

-
- 16:50–16:58 **Farkas Eszter**
SZTE ÁOK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet
- 16:58–17:06 **Boros Imre**
MTA SZBK Biokémiai Intézet
- 17:06–17:14 **Rakonczy Zoltán**
SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 17:14–17:22 **Siklós László**
MTA SZBK Neurobiológiai Egység, Biofizikai Intézet
- 17:22–17:30 **Végh Ágnes**
SZTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet
- 17:30–17:38 **Ormos Pál**
MTA SZBK Biofizikai Intézet
- 17:38–17:46 **Szell Márta**
SZTE ÁOK Orvosi Genetikai Intézet
- 17:46–17:54 **Deli Mária**
MTA SZBK Molekuláris Neurobiológiai Egység, Biofizikai Intézet
- 17:54–18:02 **Hegyi Péter**
SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 18:02–18:10 **Varró András**
SZTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet
- 18:10–18:18 **Kemény Lajos**
SZTE ÁOK Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika
- 18:18–18:26 **Pósfai György**
MTA SZBK Szintetikus/Rendszerbiológiai Egység, Biokémiai Intézet

- 18:26–18:34 **Kéri Szabolcs**
SZTE ÁOK Élettani Intézet
- 18:34–18:42 **Csont Tamás**
SZTE ÁOK Biokémiai Intézet
- 20:00** **Gála Műsor, Szent-Györgyi Diák ösztöndíjak átadása**
Tisza Hotel koncert terem

2013. NOVEMBER 30. SZOMBAT



Szent-Györgyi
IFJÓ

- 8:30–10:30** **SZTA Ifjak előadásai**
Szegedi Tudományegyetem ÁOK Nagy Oktatási Épület
- Üléseelnökök: Kemény Lajos**
kuratóriumi tag, az SZTE tudományos dékánhelyettese
- Bán Sándor**
Szegedi RMG biológia tanár

Bevezető előadás:

- 8:30–8:40 **Szabad János** – SZTE ÁOK Orvosi Biológiai Intézet
Genom stabilitás és daganatképződés

Ifjak előadásai:

- 8:40–8:50 **Bérces Klára** (Budapest)
In situ ellipszometria
- 8:50 – 9:00 **Hantosi Dóra** (Szeged)
Nano- és mikrohordozók az életben és a mikroszkóp alatt
- 9:00–9:10 **Gyöngy Levente** (Szolnok)
A város peremén
- 9:10–9:20 **Bényei Éva Bernadett** (Debrecen)
A biolumineszcencia rejtelmek: a Lux gének nyújtotta lehetőségek
- 9:20–9:30 **Fehér Norbert Krisztián** (Gödöllő)
Gimnazistaként az agy kutatásban
- 9:30–9:40 **Takács Flóra** (Gödöllő)
Fibroblast cells derived from indigenous species as tool of derivation of in vitro cell bank

- 9:40–9:50 **Kevey Dóra Kinga** (Pécs)
A feketefenyves pusztulása, társulási viszonyai és az élőhely rekonstrukciós lehetőségei a Mecseken
- 9:50–10:00 **Egyed Bálint** (Zalaegerszeg)
A kristályosítás varázsa
- 10:00–10:10 **Karkas Réka** (Szeged)
Sejtekbe juttatható nanorészecskék előállítása és vizsgálata

Szünet



Szent-Györgyi
TUDOMÁNYOS MŰHELY

10:30–12:30 Laborlátogatások

A laborlátogatások 12 különböző csoportban történnek. Csoportonként két laboratórium kerül bemutatásra.

MTA SZBK:

- Boros Imre** MTA SZBK, Biokémiai Intézet
10:30–11:15 1. csoport
11:30–12:15 2. csoport
- Ormos Pál** MTA SZBK, Biofizikai Intézet
10:30–11:15 2. csoport
11:30–12:15 1. csoport
- Deli Mária** MTA SZBK, Biofizikai Intézet, Molekuláris Neurobiológiai Egység
10:30–11:15 3. csoport
11:30–12:15 4. csoport
- Pósfai György** MTA SZBK, Biokémiai Intézet, Szintetikus/Rendszerbiológiai Egység
10:30–11:15 4. csoport
11:30–12:15 3. csoport
- Siklós László** MTA SZBK, Biofizikai Intézet, Neurobiológiai Egység
10:30–11:15 5. csoport
11:45–12:30 6. csoport

Szabad János	SZTE ÁOK, Orvosi Biológiai Intézet
10:30–11:15	6. csoport
11:45–12:30	5. csoport
Farkas Eszter	SZTE ÁOK, Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet
10:30–11:15	7. csoport
11:30–12:15	8. csoport
Széll Márta	SZTE ÁOK, Orvosi Genetikai Intézet és MTA-SZTE Dermatológiai Kutatócsoport
10:30–11:15	8. csoport
11:30–12:15	7. csoport
Hegyi Péter	SZTE ÁOK, I. sz. Belgyógyászati Klinika
10:30–11:15	9. csoport
11:30–12:15	10. csoport
Kemény Lajos	SZTE ÁOK, Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika
10:30–11:15	10. csoport
11:30–12:15	9. csoport
Csont Tamás	SZTE ÁOK, Biokémiai Intézet
10:30–11:15	11. csoport
11:30–12:15	12. csoport
Varró András	SZTE ÁOK, Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet
10:30–11:15	12. csoport
11:30–12:15	11. csoport

13:00–13:15

Zárás

Szegedi Tudományegyetem ÁOK Nagy Oktatási Épület

Varró András

az alapítvány elnöke, az SZTE tudományos rektorhelyettese

13:15

Szendvics ebéd



A RENDEZVÉNY TÁMOGATÓI:



SZEGED

SZEGEDI ORVOSBIOLÓGIAI KUTATÁSOK JÖVŐJÉÉRT ALAPÍTVÁNY

A kuratórium elnöke: Varró András

A kuratórium tagjai: Hegyi Péter (titkár), Kemény Lajos, Krizsó Szilvia (a Pártoló Tagok Testületének elnöke), Leprán István, Ormos Pál, Vécsei László, Vígh László

levelezési cím: 6725 Szeged, Pálffy u. 52/D; telefon: +36 70 375 1031

e-mail: info@nobel-szeged.hu

web: www.nobel-szeged.hu

