



EGYETEM

Trócsányi László is előad az SZTE szabadegyetemén

Ez a tartalom archív! A cikkben szereplő információk a megjelenés óta megváltozhattak.



Megjelent: 2016.02.09. 12:41

Szerző: SZEGEDma 



2016 szenzációja, hogy az SZTE Szabadegyetem – Szeged XVII. szemeszter előadójaként több világcégnek és néhány hazai vállalkozásnak a tudományhoz kötődő vezetője, illetve az igazságügyi miniszter is a hallgatóság elé áll, összeköti szakterületét a tudománnyal.

“Nagy hagyományokkal rendelkezik az SZTE szabadegyetemi előadás-sorozata. A 2016. tavaszi szemeszterre olyan előadókat kértünk fel, akik oktató kollégaként, öregdiákként vagy a Szegedi Tudományegyetem partnereként kötődnek intézményünkhöz. Meghívott előadóink példát mutathatnak az SZTE hallgatóinak az alkalmazott tudományok területén elért, de az egyetemi szférán túlmutató sikereikkel” – fogalmaz a program szervezését irányító *Martinek Tamás* közkapcsolati rektorhelyettes.

”

“Új ritmust hoz Szeged kulturális életébe” most is a szabadegyetemi előadássorozat, ugyanakkor marad a szokásos menetrend: az előadások szerdánként 18 órakor kezdődnek a Szegedi Tudományegyetem József Attila Tanulmányi és Információs Központja (Szeged, Ady tér 10.) kongresszusi termében.

Az előadás része az SZTE Szabadegyetem – Szeged tantárgynak, a hallgatók kreditpontot kapnak érte. Az SZTE rögzíti a szabadegyetemi előadásokat. A program – az eddigi szemeszterekhez hasonlóan – utólag megtekinthető lesz többek között az [SZTE honlapján](#).

A Szabadegyetem – Szeged XVII. szemeszterének programja 2016 tavaszán:

Február 10. – Aczél Petra (Budapesti Corvinus Egyetem): Benne vagyunk? Család és párkapcsolat az új médiakultúrában.

Február 17. – Csesztregi Tamás (Bűnügyi Szakértői Intézet): Kábítószeres, designer drogok – a „sötét oldal” kémiája”.

Február 24. – Szalma Sándor (Johnson and Johnson Kft.): Kihívások a translációs informatikában – prekompetitív válaszok?

Március 2. – Puskás László (Avidin Ltd.): Gyógyszerfelfedezés – a véletlen és a szándékos tervezés szerepe.

FRIS



Március 9. – Frank Péter (Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft.): Autonóm haszonjarművek fejlesztése.

Március 23. – Sepp Norbert (IBM Magyarország Kft.): Watson, az első kognitív számítógép – társ vagy vetélytárs?

Április 6. – Ifj. Bogsch Erik (Richter Gedeon Nyrt.): Biohasonló termékek – revolúció vagy evolúció az egészségügynek?

Április 13. – Katona Tamás (ContiTech Rubber Industrial Kft.): Az elmúlt 50 év innovációi a szegedi gumigyárban.

Április 20. – Krenács László (T-Sejt Kft): A modern patológia szerepe az orvosi diagnosztikában.

Április 27. – Ifj. Domokos László (Shell Global Solutions International BV): Második generációs bioüzemanyagok – Van-e élet az első generáció után?

Május 4. – Feszty Dániel (Audi Hungaria Motor Kft.): A láthatatlan megértése felé – párhuzamok a járműipari és repülőgép-ipari kutatások között, az áramlástan tükrében.

Május 11. – Trócsányi László (Igazságügyi Minisztérium): Élet vagy túlélés a jogszabályok dzsungelében – egy világjelenség margójára.

Kommentek

0 hozzászólás

Rendezés: Legújabb ↕



Hozzászólás írása...

Facebook Hozzászólások modul

HASONLÓ TÉMÁK: #SZEGED #SZTE #SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM #SZABADEGYETEM #TRÓCSÁNYI LÁSZLÓ #SZTE SZABADEGYETEM

OLVASTA MÁR?



Tehetséggondozó műhely lehet az egykori Bartók Béla Művelődési Központból

KÖVETKEZŐ



Köznevelési kerekasztal – Balog: mélyreható párbeszéd volt a keddi tárgyalás (FRISSÍTVÉ)

EZ IS ÉRDEKELHETI



Dominka és Helga nem a halmazokat élvezik, hanem az élvezeteket halmozzák – videó!



Szájukra vették a szerelmet az érettségiző szegedi lányok!



Május végén adják át a jubileumi Dömötör-díjakat Szegeden



Az önkormányzati tarifaplafon alatt tartják áraikat a szegedi taxisok