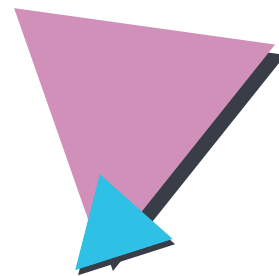


ISMERED

azt az érzést, amikor elmész egy társaságba, és senki sem érti, mit is tanulsz / mivel is foglalkozol?



HIDD EL,

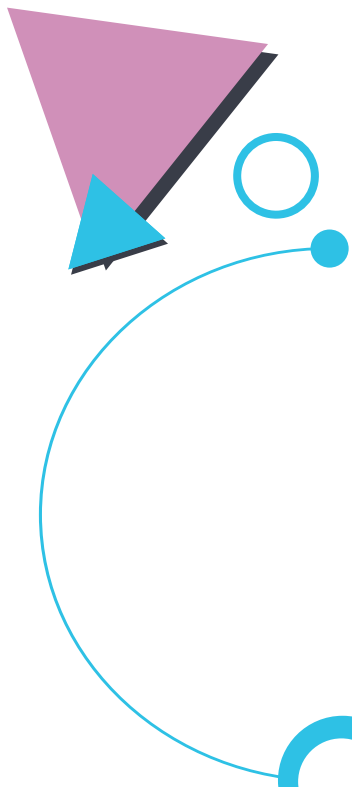
át tudjuk érezni.

Éppen ezért indítja el a Nők a Tudományban Egyesület a Sci-ndikátor programot egyetemista és PhD hallgató lányok és fiúk számára.

**TERMÉSZETTUDOMÁNYI
INFORMATIKA
MATEMATIKA
MŰSZAKI**

szakon tanulsz, és kreatívan be tudod mutatni a tudományos ötletedet vagy projektedet a nagyközönség számára?







JELENTKEZZ SCI-NDIKÁTORNAK!



Az előselejtezőben kiválasztott versenyzők **SAJÁT MENTORRAL** fejleszthetik a kommunikációs és előadói képességeiket, hogy érthetően, **MAGABIZTOSAN** és **SZÓRAKOZTATÓAN** tudják tudományos területüket **ELŐADNI**, mert enélkül ma már nem tudsz érvényesülni a **TUDOMÁNYOS** és **TECHNOLÓGIAI** pályán.



NYEREMÉNYEK

- 
-  Egy győztes kiutazhat a CERN svájci központjába, a világ legnagyobb részecskegyorsító fellegvárába
 -  Egy győztes 1 hónapos szakmai gyakorlatot tölthet a Ustream, an IBM Company budapesti fejlesztőközpontjában
 -  Egy győztes részt vehet a Szertár tudománykommunikációs mentorprogramjában
 -  Három győztes elsajátíthatja a Google AdWords, az Analytics és a YouTube rejtelseit elméletben és gyakorlatban gyakorlott Googlerektől, illetve elismert szakemberektől
 -  A döntősök bemutatkozhatnak a 2017. évi Magyar Tudomány Ünnepe

MIÉRT

**LEGYÉL TE A TERÜLETED
SCI-NDIKÁTORA?**

MERT:

A VERSENY **KIVÁLÓ KAPCSOLATÉPÍTÉSI** LEHETŐSÉG
AZ AKADÉMIAI ÉS AZ IPARI SZFÉRÁVAL

ÍGY NEM TE JELENTKEZEL MAJD **INNOVATÍV CÉGEKHEZ
ÉS VEZETŐ KUTATÓINTÉZETEKHEZ**, HANEM
ŐK **VERSENYEZHETNEK MAJD ÉRTED**

MEGISMERKEDHETSZ **HASONLÓ
GONDOLKODÁSÚ EMBEREKSEL**

A SCI-NDIKÁTOR ORSZÁGOS
**TUDOMÁNYKÖZÖLÉSI VERSENY
REGISZTRÁCIÓJA MÁR ELKEZDŐDÖTT.**

**KATTINTS AZ ONLINE JELENTKEZÉSI OLDALUNKRA
(WWW.SCI-NDIKATOR.HU/JELENTKEZES), ÉS KÜLD D BE
MAXIMUM 1 PERCES SAJÁT KÉSZÍTÉSŰ TUDOMÁNYOS ÖTLETEDET
VAGY KUTATÁSODAT BEMUTATÓ VIDEÓDAT.**

EGY KIS INSPIRÁCIÓ: //goo.gl/lnWswk

HATÁRIDŐ: 2016.NOVEMBER 7. ÉJFÉL

A DÖNTÉS KRITÉRIUMAI:

ötlet,
tudományos gondolkodás és
kidolgozottság színvonala,
pályázat érthetősége a szélesebb
nyilvánosság számára és a benne rejlő potenciál
kommunikációs és kreatív szempontból.

MI A KÖVETKEZŐ LÉPÉS?

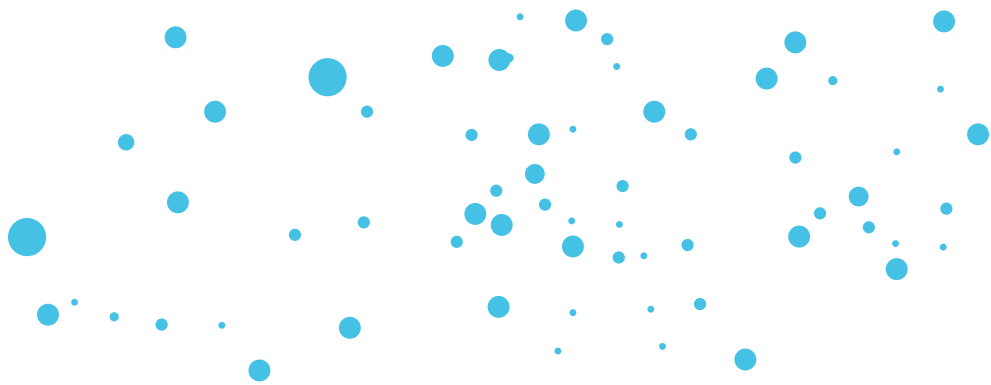
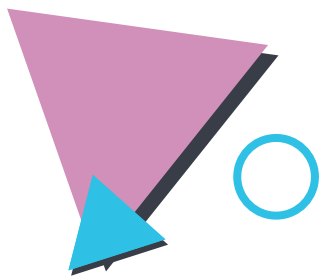
**HA FELKERÜLTÉL A ZSŰRI SHORTLISTJÉRE,
MEGHÍVÓT KAPSZ EGY SZEMÉLYES MEGHALLGATÁSRA,
AHOL CSAK SZIMPLÁN SZERETNÉNK MEGISMERNI**

**HA MINDEZEN TÚL VAGYUNK,
A SCI-NDIKÁTUS KIVÁLASZTJA A DÖNTŐSÖKET.**

**ŐK EGY TÖBB ALKALOMBÓL ÁLLÓ, FELKÉSZÍTŐ MESTERKURZUSON
VESZNEK RÉSZT, AMI SEGÍT A KOMMUNIKÁCIÓS ÉS ELŐADÓI
KÉSZSÉGEIK FEJLESZTÉSÉBEN.**

**A KURZUSON MENTOROK SEGÍTSÉGÉVEL SZÉTSZEDJÜK,
ÁTGYÚRJUK AZ ELŐADÁSOD, HOGY PROFI ELŐADÓ LEGYÉL.**

**A FELKÉSZÍTÉS UTÁN KERÜL SOR A SZÓRAKOZTATÓ ÉS LÁTVÁNYOS
ORSZÁGOS DÖNTŐRE, AHOL A VERSENYZŐK KÖZÜL A
SCI-NDIKÁTUS ZSŰRI ÉS A KÖZÖNSÉG KIVÁLASZTJA AZ ÉV
SCI-NDIKÁTORÁT. AZ ÉLŐ KÖZVETÍTÉST PARTNERÜNK,
A USTREAM BIZTOSÍTJA.**



**A MESTERKURZUS VEZETŐJE:
ZSIROS LÁSZLÓ RÓBERT
A SZERTÁR ALAPÍTÓJA.**

VÁRUNK, HA:

**ALAP-, VAGY MESTERSZAKOS
ILLETVE DOKTORANDUSZ HALLGATÓ VAGY.**

A VERSENY FŐVÉDNÖKE

Őexcellenciája **BOGYAY KATALIN** ENSZ Nagykövet,
az UNESCO Közgyűlés volt elnöke.

ZSŰRITAGOK

DR. BALÁZSI KATALIN:

MTA Energiatudományi Kutatóközpont,
tudományos főmunkatárs, osztályvezető

KOVÁCS-BERNÁRDT TAMÁS:

Chimeln.co alapítója, a LogMeln volt ügyvezetője

MARÓY ÁKOS:

Aero Glass, az EU Edge és az átlátszó.hu alapítója

ROSA SUSANA DURAO NHANCALE:

Tudományos kutató, szoftverfejlesztő, mentor

DR. SIMON VILMOS:

Hálózati Rendszerek és Szolgáltatások Tanszék docense,
MEDIANETS laborvezető

DR. ÜRGE-VORSATZ DIÁNA:

Közép-Európai Egyetem professzora, Éghajlat-és Fenntartható
Energiapolitikai Kutatóközpont (CEU) igazgatója,
Kormányközi Klímavédelmi Testület (WGIII) alelnöke

MÉDIAPARTNEREK: 444.hu

TUDOMÁNYKÖZVETESÍTÉSI SZAKMAI PARTNER: Szertár

HA KÉRDÉSED VAN, KERESS BÁTRAN BENNÜNKET:
hello@sci-ndikator.hu

A verseny szervezői különös figyelmet fordítanak arra, hogy a versenyben résztvevők között mindkét nem legalább 40%-ban képviseltesse magát.

NŐK
A
TUDOMÁNYBAN
EGYESÜLET

Médiapartner:



Partnerek:



USTREAM
an IBM Company

SZERTÁR
TUDOMÁNY, ÁRHELY, TETSZÉK



ACTIVITYGROUP
EVENT | BRAND | DESIGN