



Virágzó magyar-japán kapcsolatok az SZTE-n

2016. március 22.

Koszuge Dzsunicsi, Japán magyarországi nagykövete látogatott március 21-én a Szegedi Tudományegyetem Juhász Gyula Pedagógusképző Karára. A látogatás célja a magyar-japán kapcsolatok elmélyítése volt.



Cikk nyomtatás



Link küldés



Tetszik 0



Tweet

- Japánban ezekre a napokra esik a cseresznyevirágzás. Az ottaniak szerint ebben az időszakban érdemes új vállalkozásba kezdeni. Reméljük, hogy ez a tradíció meghatározó lesz az együttműködésünkre is – mondta *Marsi István* a március 21-én tartott sajtótájékoztatón, amelyet *Koszuge Dzsunicsi*, Japán magyarországi nagykövetének látogatása alkalmából szerveztek a JGYPK-n. A kar dékánja hozzátette: bízik abban, hogy a magyar-japán kapcsolat megerősítése előnyös lesz az egyetem, a kar és azon diákok számára is, akik Japánból érkeznek az SZTE-re.

- Az egyetemen stratégiai fontosságú a külföldi hallgatók Szegedre vonzása – hangsúlyozta *Nagy Katalin* nemzetközi rektorhelyettes. Felhívta a sajtó figyelmét a korábbi nagyköveti látogatásokra, amelyekkel kapcsolatban az egyetem vezetősége abban bízik, hogy a külföldi országok magyarországi képviselői jó híret viszik Szeged városának és az SZTE-nek.

Rácz Lajos, az SZTE JGYPK Alkalmazott Humántudományi Intézet Alkalmazott Társadalomismereti Tanszék egyetemi tanára japánul köszöntötte a nagykövetet. Bejelentette, hogy a kezdeményezéssel hosszabbtávú céljaik vannak: japán-magyar oktatási-kutatási központot terveznek létrehozni, amelyről már tárgyalásokat folytattak a gazdaságtudományi kar vezetésével.



(/site/upload/2016/03/valogatott__mg_6877.jpg)

A látogatáson készült képek megtekinthetők itt.

Koszuge Dzsunicsi az újságírók kérdéseire válaszolva beszélt a japán felsőoktatási intézményekről, kiemelten a tokiói Todai Egyetemről, amely az első modern egyetem Japánban, a Meidzsi-restauráció időszakában a 1860-as évek végén alakult. Ez az egyik legmagasabb rangú oktatási intézmény, a II. világháború után innen került ki az ország politikai vezető elitjének döntő többsége. A profil mostanra annyiban változott, hogy az egyetem rendkívül fontosnak tartja a külföldi nyitást, a nemzetköziesítést.

Arra a kérdésre, hogy Japánban milyen a pedagógusok társadalmi és anyagi megbecsülése, a nagykövet elmondta: az ottani oktatókat nagyon tisztelik, hiszen kiemelten fontos az általános és középiskolák szerepe a gyerekek nevelésében. Hangsúlyozta, hogy a tanárok nemcsak oktatói, hanem nevelői szerepet is ellátnak. A diákok az órák után a pedagógusokkal együtt készítik el az ebédet, takarítják a tantermet, a folyosókat. Az állam a GDP 3.5%-át költi a felsőoktatásra.

SZTEinfó
Fotók: Bobkó Anna



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

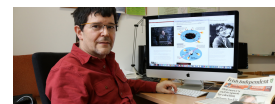
Kövess minket!



Szegedi kutató Stephen Hawking munkájáról (/sztehirek/2018-aprilis/szegedi-kutato-stephen?objectParentFolderId=19413)

2018. április 04.

Gergely Árpád László, az SZTE TTIK Fizikai Intézetének egyetemi tanára kétszer is találkozott Stephen Hawkinggal, akinek a munkásságáról összefoglaló cikket írt egy csillagászati lapban. A közelmúltban elhunyt világhírű brit elméleti fizikus által kidolgozott feketelyuk-termodinamikát a szegedi kutató is felhasználja vizsgálataiban.



Tanévnyitó: „A Szegedi Tudományegyetem küldetése a tudás előállítása és átadása” (/szte televizio/2017/tanevnyito-szegedi?objectParentFolderId=19426)

2017. szeptember 13.

Olyan jelentős fejlesztések előtt áll az SZTE, amelyekkel nemzetközi rangú kutatóegyetemmé válik – jelentette ki a rektor, igazolta példákkal a kormányt képviselő igazságügyi miniszter. A Szegedi Tudományegyetem 2017-2018-as tanévnyitó ünnepségéről készült rövid videó itt megtekinthető.



Eseménynaptár



(/rss/szegedi-tudomanyegyetem-141003?rss=1)

április 27.

08:00 - 16:00

Prezilimpia prezentációs vetélkedő országos döntője (<http://www.eco.u-szeged.hu/prezilimpia/donto-2018/prezilimpia-donto-2018>)

április 27.

09:50 - 17:05

Újdonságok a szemantikai és pragmatikai kutatásokban (<http://www.u-szeged.hu/etavas>)