

RENDKÍVÜLI PANDÉMIÁS MENETREND

NOVEMBER 18-ÁTÓL, SZERDÁTÓL!

Kérjük, utazás előtt tájékozódjon a menetrendről. www.szkt.hu
















Írja be a keresendő szöveg

Szeged.hu

Menü

November 30. hétfő, **Andor, András**

- [Rovatok](#)

- [Szegeden Szeged300 Kék hírek](#)
- [Ziccer Művház](#)
- [Túl a városon Színes](#)

- [Képriport](#)
- [Szeged TV](#)
- [Szegedi Tükör](#)
- [Városunkról](#)

- Szegedieknek

[E-ügyintézés](#) [E-közgyűlés](#) [Fejlesztéseink](#) [Gépjármű elszállítás](#)

Turistáknak

[Látnivalók](#) [Programok](#) [Szálláshelyek](#) [Menetrend](#)

Befektetőknek

[Fejlesztési stratégia](#) [Infrastruktúra](#) [Munkaerőpiac](#) [Építési szabályzat](#)

Önkormányzati cégek

[IH Rendezvényközpont](#) [Belvárosi Mozi](#) [Szegedi Partfürdő](#) [D2 Szegedi Közlekedési Kft.](#) [Szegedi Környezetgazdálkodási Nkft.](#) [Szeged Tourinform](#) [IKV RITEK Zrt.](#) [Szegedi Víziközmű Működtető és Fejlesztő Zrt.](#) [Szegedi Városkép- és Piac Kft.](#) [Szeged Pólus](#) [Szegedi Sport és Fürdők](#) [Szegedi Vadaspark](#)

- [Archívum](#)

- [Kezdőlap](#)
- [Hírek](#)
- [Túl a városon](#)
- Megérkezett Szegedre az SZTE új Biobankjának 12 tonnás mintatárolója

Megosztás 12 [Túl a városon](#) 2020. november 27. 12:36

Megérkezett Szegedre az SZTE új Biobankjának 12 tonnás mintatárolója



A járvány ellenére is folyamatosan épül a több mint 3 milliárd forint értékű, országosan is egyedülálló automatizált rendszer, ami több millió biológiai minta tárolására lesz alkalmas.

**RENDKÍVÜLI PANDÉMIÁS
MENETREND**

NOVEMBER 18-ÁTÓL, szerdától!

Kérjük, utazás előtt tájékozódjon a menetrendről.
www.szkt.hu

mobility on

SZEGEDI KÖZLEKEDÉSI TÁRSASÁG

Icons: luggage, bus, train, wheelchair, WiFi, snowflake, person.

A Biobank épületének alapkövét 2020. január 21-én tették le a Spartacus Cancer Foundation és az Európai Biobanki Hálózat vezetője, a Szegedi Tudományegyetem és az Innovációs- és Technológiai Minisztérium képviselői, azzal a szándékkal, hogy egy éven belül világszínvonalú, modern, robotizált, igen alacsony, akár mínusz 80 fokon történő tárolásra képes tárolórendszer épüljön meg a Szegedi Tudományegyetemen.

A rendszer alkalmas lesz az egyetemen a klinikai vizsgálatok, kutatások és a betegellátás során gyűjtött vérminták, szövetminták és más biológiai minták megőrzésére, gyors azonosítására és akár gyógyszermolekulák, vakcinák tárolására is.

A szegedi egyetem rendkívüli elkötelezettségét mutatja, hogy a járványügyi helyzet ellenére megvalósult a beruházás, hiszen az eszközpark telepítéséhez több ország szakembereinek folyamatos, összehangolt munkájára volt szükség. Az egyes országok eltérő járványhelyzete miatt a biobanki tárolóeszköz speciális szállítása, előzetes műszaki bevizsgálása igen nagy kihívás elé állította a nemzetközi mérnökcsoportot.

A szállítást több hónapos nemzetközi kooperációban végzett műszaki és logisztikai szervezés előzte meg. 2020. november 10-én sikeresen megérkezett a közel 12 tonnányi berendezés. Markó-Varga György a Lundt-University professzora koordinálja a telepítést, aki Svédországból utazott Szegedre, hogy képviselje a Spartacus Cancer Foundationt és mint biobank vezető megossza tapasztalatait a berendezéssel kapcsolatban.

Az egyetem biobanki fejlesztése várhatóan december végén, január elején fejeződik be, ekkor kezdődik meg az üzembe helyezés és kalibrálás, lehűtés mintegy egy hónapos folyamata.

Az SZTE-n folyó immár több éves fejlesztés és munka eredményét bizonyítja, hogy az idei minőségirányítási ellenőrzésen az intézmény biobanki fejlesztése, stratégiai tervezése, a magas szintű szakmai sztenderdek beemelése „kiemelten példaértékű” minősítést kapott.

Szeged.hu – Minden, ami Szeged! [Tartson velünk a Facebookon is!](#)

Cimkék: [Innovációs és Technológiai Minisztérium](#) [kutatás](#) [kutatás-fejlesztés](#) [Szegedi Tudományegyetem](#)

A rovat további hírei



[Koronavírus: újabb hat magyar orvos és ápoló halt meg](#)

