

11.
27.

KUTATÓK ÉJSZAKÁJA

ONLINE rendezvény a
*Szegedi Biológiai
Kutatóközpont*
szervezésében
2020. 11. 27. – PÉNTEK

Biofizikai Intézet **BF**

Biokémia Intézet **BK**

Genetikai Intézet **GE**

Növénybiológiai Intézet **NB**

Az Agykutatás Hete ismeretterjesztő rendezvény megosztott programja 

ONLINE ELŐADÁSOK

 Dr. Pósa Anikó (SZTE): **Sporttal az öregedés ellen: fókuszban az agy**

 Dr. Farkas Elek Attila (SZBK): **Az öregedő agy vérellátása**

ONLINE LABORATÓRIUMI BEMUTATÓK

BF  **Blood Brain Vessels on a biochip**
Ana Raquel Santa-Maria, Vigh Judit

BF  **Mennyire érzékenyek sejtjeink környezetünk anyagaira?**
– aranyelektrodás mérések
Gróf Ilona, Barna Lilla

BF  **Nanopartikulumok – az agyi gyógyszerbejuttatás trójai falovai**
Dr. Veszelka Szilvia, Dr. Mészáros Mária, Porkoláb Gergő,
Szecskó Anikó


BF  **Agyi ér egy chipben –
Szervek modellezése chiplaboratóriumi eszközökkel**
Dr. Walter Fruzsina, Molnár Réka

BF  **Az érintés ereje: Agyi endotelsejtek
rugalmasság-térképezése**
Dr. Végh Attila Gergely

BF  **Ki a legény a gáton? A vér-agy gát és a daganatos sejtek párharca**
Dr. Wilhelm Imola, Dr. Farkas Elek Attila


BF  **Bepillantás a baktériumok életébe:
baktériumközösségek a természetben és a
mikrocsipben**
Dr. Nagy Krisztina, Dér László


BK  **A magyar koronavírus genomok evolúciós vizsgálata**
Dr. Arí Eszter

BK  **Antibiotikumok és a baktériumok rezisztenciája**
Dr. Kintsés Bálint, Számel Mónika, Seregi Viktória,
Apjok Gábor

BK  **A robotizált laborotechnológia művészete**
Dr. Spohn Réka, Daruka Lejla, Szili Petra

A muslicák vére

GE  Dr. Honti Viktor, Dr. Gábor Erika, Sutus
Enikő, Bayan Kharrat, Géczi Aliz

NB  **Szintetizátor, amely a genetikai
kódot használja kottaként**
Dr. Ferenc Györgyi

NB  **Karácsonyi kémia labor**
Németh Anett, Molnár Arnold

**További információ és
regisztráció:**
<https://kutatokejszakaja.hu>



kutatokejszakaja.hu