



### Kutatók Éjszakája - 2023-09-29

PROGRAM	HELYSZÍN	IDŐPONT	SZEREPLŐ
Hogyan lesz egy agyhullámból pszichológia? - Interaktív EEG bemutató	Kék labor (NY4.09A-B)	13:00-20:30 (4 turnus)	Takács Mária, Ágrez Kristóf
Egerekkel az érelmeszesedés ellen	É3.07	15:00-17:00 (2 turnus)	Pomozsi Viola, Kozák Eszter
A műanyagok körforgása	Kiselőadó	16:00-16:30	Imre Balázs
Hőtárolás nem hagyományos módon	Ny1.04A	16:00-18:00 (2 turnus)	Feczkó Tivadar, Németh Bence László, Trif László
Hullámhegyek, hullámvölgyek - ismerkedés az EEG módszerével	Sheldon labor (D4.01A)	16:00-18:00 (2 turnus)	Balla Györgyi, Kóvári Lili
Hallás virtuális valóságban	Mordor labor	16:00-18:00 (4 turnus)	Kovács Petra
Betegségmodellezés organoidokkal	D3.09C	16:00-18:00 (2 turnus)	Szebényi Kornélia, Sándor Alexandra
A tömegspektrometria szerepe a rákkutatásban	É1.10B	16:00-19:00 (3 turnus)	Turiák Lilla
Ma este nem hezitálunk, polimerizálunk!	É1.05A, É1.06	16:00-19:00 (3 turnus)	Fecske Dóra, Petróczy Anna, Sármezey Bence, Bajcsi Áron
A DNS szép új világa	É2.06, É2.05	16:00-19:00 (3 turnus)	Némethy Kornélia, Orbán Tamás
Boncolás élőben – az emlékezésért felelős agyterület szeletelése MRI képeken		16:00-20:00 (4 turnus)	Keresztes Attila
Építsünk üzemanyagcellát!	TTK Ny5.02-03A	16:00-21:30 (6 turnus)	Szijjártó Gábor
Kozmológia és gravitáció	Kiselőadó	17:00-18:00	Rockenbauer Antal
Új gyógyszerhatóanyagok tervezése: a papírtól a számítógépes molekulamodellezésig	É5.12B sz.gépes labor	17:00-18:00	Szalai Tibor
Miből lesz a műanyag - és mi lesz a műanyagból?	É.0.03	17:00-19:00 (2 turnus)	Pregi Emese, Imre Bálint
Őssejtkutatás	D2.02A	17:00-20:00 (3 turnus)	Tordai Csongor, Schoblocher Dzszenifer, Farkas Kiara
Hallgasd meg az agyhullámaid! - Zajkeltés bioelektromos jelekkel	Könyvtár	17:30-22:00	Rácz Melinda, Salamon Ádám
Ráktérapiás hatóanyagjelöltek azonosítása	NY5.06-5.07A	18:00-19:00	Csorba Noémi
Elemek és emberek	Kiselőadó	18:00-19:00	Mohai Miklós
A kutyák Maslow-piramisa - kutyaszükségletek objektíven	Nagyelőadó	18:00-20:00	Tóth Katinka
Rákkutatás, rákgyógyítás - Hol vagyunk és merre tartunk?	Kiselőadó	19:00-20:00	Füredi András