

A Magyar Tudomány Ünnepe központi programjai 2024-ben. A címre kattintva elérhető az esemény programja és az előadások összefoglalói.
A külső helyszínek programjai az eseménynaptárból elérhetők.

A központi programok helyszíne: Humán Tudományok Kutatóháza (1097 Budapest, Tóth Kálmán u. 4.), Nagyterem
A Humán Tudományok Kutatóházában zajló eseményeket élőben közvetítjük az MTA YouTube-csatornáján. A felvételek később is megtekinthetők ugyanott.

Terem	HÉTFŐ november 4.	KEDD november 5.	SZERDA november 6.	CSÜTÖRTÖK november 7.	PÉNTEK november 8.
	<p>11.00</p> <p>NYITÓÜNNEPSÉG DÍJÁTADÓVAL <i>Pécsi Tudományegyetem</i></p> <p>ELŐADÁS: A VIROLÓGIA 100 ÉVE A JÁRVÁNYOK TÜKRÉBEN <i>Kemenesi Gábor</i></p>				
HTK Nagyterem de.		<p>9.00–12.00</p> <p>TUDOMÁNY ÉS PARLAMENT</p>	<p>9.00–12.05</p> <p>MTA 200 <i>Az Akadémia százkilencvenkilencedik évében – a kétszázadikról</i></p>	<p>9.00–12.00</p> <p>NŐK A TUDOMÁNYBAN <i>Tudományos pálya és gyermekvállalás</i></p>	<p>9.00–12.00</p> <p>HARMADIK TÜZGYÚJTÁS – A FÚZIÓS KUTATÁSOK HELYZETE ÉS MAGYAR VONATKOZÁSAI <i>(XI. Osztály)</i></p>
HTK Nagyterem du.		<p>14.00–17.00</p> <p>TERMÉSZETI VESZÉLYEK ÉS KOCKÁZATOK: FÖLDTUDOMÁNYI LEHETŐSÉGEK A FELISMERÉSBEN, KEZELÉSBEN, ELŐREJELZÉSBEN <i>(X. Osztály)</i></p>	<p>14.00–17.15</p> <p>MUTATVÁNYOK AZ MTA NEMZETI PROGRAMJAINAK EREDMÉNYEIBŐL: TUDOMÁNY A MAGYAR NYELVÉRT NEMZETI PROGRAM 1. Névtani kalandozások a Hortobágyon 2. Álhírek nyelvészeti alapú és automatikus leleplezése</p>	<p>14.00–17.15</p> <p>RITKA ÖRÖKLETES BETEGSÉGEK ÚJSZÜLÖTTKORI SZŰRÉSE <i>(V. Osztály és EBE)</i></p>	<p>14.00–17.30</p> <p>ÚJABB EREDMÉNYEK AZ ENDOKRINOLÓGIA ÉS ANYAGCSERE TUDOMÁNYTERÜLETEN/ 2024. évi Magyar Orvostudományi Napok <i>(V. Osztály; MOTESZ)</i></p>
HTK Nagyterem este		<p>18.30</p> <p>„NINCSEN ÁRTATLAN HANG” – A BUDAPESTI SZABADZENE-SZCÉNA <i>Bali János</i></p>	<p>18.30</p> <p>BREXIT: TÉNYEK ÉS TANULSÁGOK <i>Halmi Péter</i></p>	<p>18.30</p> <p>AMERIKA DÖNTÉS UTÁN: ELNÖKVÁLASZTÁS VAGY A POLITIKUM ÁTALAKULÁSA AZ EGYESÜLT ÁLLAMOKBAN? <i>Romsics Gergely</i></p>	<p>18.30</p> <p>A HÁZI KÉSZÍTÉSŰ CSILLAGOK KIOLTÁSÁRÓL / HOW TO SAFELY EXTINGUISH A HOME-MADE STAR? <i>Fülöp Tünde</i></p>



Terem	HÉTFŐ november 11.	KEDD november 12.	SZERDA november 13.	CSÜTÖRTÖK november 14.	PÉNTEK november 15.
HTK Nagyterem de.	9.00–12.00 UTAZÁSI MEDICINA (V. Osztály)	9.00–12.00 KVANTUMKOMMUNIKÁCIÓS PERSPEKTÍVÁK (VI. Osztály; KIFÜ)	9.00–12.00 A KÉMCSŐTŐL A TERÁPIÁS ÁTTÖRÉSIG: A MOLEKULÁRIS ORVOSTUDOMÁNY FORRADALMA (V. Osztály)	9.00–17.00 „FORRÓ” FENNTARTHATÓSÁGI KÉRDÉSEK INTERDISZCIPLINÁRIS TÜKÖRBEN 2. - <i>Ahogy termelünk, és ahogy eszünk</i> - <i>A Tisza és vidéke, mint kiemelt fenntarthatósági probléma</i> (FFEB)	9.00–12.00 KVANTUMSZÁMÍTÓGÉPEK (III. Osztály)
	HTK Nagyterem du.	14.00–17.00 A MIKOTOXINOK KOMPLEX KÉRDÉSKÖRE (IV. Osztály)	14.00–17.00 AZ ENERGIATÁROLÁS HAZAI LEHETŐSÉGEI – AZ AKKUMULÁTOROKTÓL A SZIVATTYÚS TÁROLÓKIG (VI. Osztály)	14.00–17.00 „FORRÓ” FENNTARTHATÓSÁGI KÉRDÉSEK INTERDISZCIPLINÁRIS TÜKÖRBEN 1. <i>Gazdaság, növekedés, felelősség, kockázat</i> (FFEB)	14.00–17.00 TÖRTÉNELEM ÉS EMLÉKEZET (VAGY POLITIKA) (II. Osztály)
HTK Nagyterem este	18.30 ÍGY KEREKEZZ AZ EGYKEREKŰN! <i>Takács Dénes</i>	18.30 ASZÁLYOK ÉS ÁRHULLÁMOK SZORÍTÁSÁBAN – ÚJ UTAK A TÁJLÉPTÉKŰ ALKALMAZKODÁSBAN <i>Mádliné Szőnyi Judit</i>	18.30 KIRÁNDULÁSOK A NEGYEDIK DIMENZIÓBAN <i>Stipsicz András</i>	18.30 PENÉSZGOMBATOXINOK: LÁTHATATLAN VESZÉLYFORRÁSOK ÉLELMISZEREINKBEN <i>Poór Miklós</i>	



Terem	HÉTFŐ november 18.	KEDD november 19.	SZERDA november 20.	CSÜTÖRTÖK november 21.	PÉNTEK november 22.
HTK Nagyterem de.	10.00–16.00 A MAGYAR TURKOLÓGIA SZEREPE A MAGYAR ŐSTÖRTÉNET, KÖZÉPKOR ÉS KORA ÚJKOR KUTATÁSÁBAN (I. Osztály)	10.00–13.00 KÉMIA, FÓBIÁK, „PSZICHOFIL” TECHNOLÓGIÁK (VII. Osztály)		9.00–12.00 MESTERSÉGES INTELLIGENCIA A HAZAI ÖKOLÓGIÁBAN ÉS TERMÉSZETVÉDELEMBEN: ADATOK ÉS ALGORITMUSOK (VIII. Osztály)	9.30–12.00 MŰEMLÉKVÉDELEM – DOKUMENTUMOK, INTÉZMÉNYTÖRTÉNET, PROBLÉMÁK (II. Osztály)
	HTK Nagyterem du.	14.00–16.00 KÉMIA A CSÚCSON (VII. Osztály)	14.00–17.00 A TUDOMÁNYOS ÚJSÁGÍRÓK KLUBJÁNAK RENDEZVÉNYE	14.00–16.15 A KÖZOKTATÁSI- FEJLESZTÉSI KUTATÁSI PROGRAM EREDMÉNYEINEK BEMUTATÁSA (KEB, ELTE Nyelvfejlődési Zavarok Kutatócsoport)	14.00–16.00 MESTERSÉGES INTELLIGENCIA A RADIOLÓGIÁBAN (V. Osztály)
HTK Nagyterem este	18.30 VANNAK-E MIKULÁSOK? AZ ETOROBOTIKA NAGY KÉRDÉSEI Miklósi Ádám	18.30 UTAZÁSI MEDICINA Szabó Attila	18.30 GYÓGYÍR A KEMOFÓBIÁRA. MIÉRT NEM VESZÉLYES A KÉMIA? Perczel András		



Terem	HÉTFŐ november 25.	KEDD november 26.	SZERDA november 27.	CSÜTÖRTÖK november 28.	PÉNTEK november 29.
HTK Nagyterem de.	9.30–12.00 KUTATÁS ÉS INNOVÁCIÓ AZ EURÓPAI UNIÓBAN: SIKEREK ÉS KUDARCOK (<i>Fiatal Kutatók Akadémiája</i>)	9.00–12.00 A ZÖLD ÁTÁLLÁS MOTORJA: AZ ELEKTROTECHNIKA FEJLESZTÉSEI A FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉSHEZ (<i>VI. Osztály</i>)	9.00–12.00 KIVÁLÓSÁG A KUTATÁSBAN: A BOLYAI JÁNOS KUTATÁSI ÖSZTÖNDÍJ ÁLTAL TÁMOGATOTT KUTATÁSOK KIEMELKEDŐ EREDMÉNYEI	9.00–12.20 BEMUTATKOZIK A FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉS ÉS TECHNOLÓGIÁK NEMZETI PROGRAM FENNTARTHATÓ TECHNOLÓGIÁK ALPROGRAMJA	9.00–16.30 A LENDÜLET-PROGRAM KIEMELKEDŐ EREDMÉNYEI ÉS A 2024. ÉVI PÁLYÁZAT EREDMÉNYHIRDETÉSE
	HTK Nagyterem du.	14.00–17.00 IDŐSÍKOK TALÁLKOZÁSA – BEMUTATKOZNAK AZ FKA TAGJAI	14.00–17.00 POSZT-COVID JELENSÉGEK KUTATÁSA	14.00–17.00 A 75 ÉVES NYELVTUDOMÁNYI KUTATÓKÖZPONT PROJEKTJEI A MAGYAR NYELV DIGITÁLIS TÁMOGATÁSÁÉRT ÉS FENNTARTHATÓSÁGÁÉRT (<i>Tudomány a Magyar Nyelvért Nemzeti Program</i>)	14.00–17.00 NEMZETI AGYKUTATÁSI PROGRAM (NAP) 3.0
este					