



MEGHÍVÓ

A FIZIKAI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA CSILLAGÁSZATI ÉS ŪRFIZIKAI TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁGÁNAK TUDOMÁNYOS ÜLÉSE

Május 10. (csütörtök) 14 óra

HOGYAN VÁLTOZTATTA MEG A TUDÁSUNKAT A VILÁGRÓL A KOZMIKUS SUGÁRZÁS 100 ÉVES FELFEDEZÉSE?

Az ülés elnöke:

Erdős Géza, a Csillagászati és Ūrfizikai Tudományos Bizottság elnöke

A kozmikus sugárzás hőskora a nagyvilágban és Magyarországon

Király Péter, okl. fizikus

Gammakitörések

Balázs Lajos, az MTA doktora

Extrém fényes szupernóvák - új típusú csillagrobbanások?

Vinkó József, PhD

15:30 Szünet

Nagyenergiájú ionok a helioszférában nyugodt Nap idején

Kecskeméty Károly, a fizikai tudományok kandidátusa

Kinckeresés kozmikus müonokkal

Barnaföldi Gergely Gábor, PhD és az ALICE Budapest Csoport

Az ülés helyszíne: Magyar Tudományos Akadémia, Nagyterem
(Budapest V., Széchenyi tér 9. II. em.)

