

XXXVI. Fizikusnapok 2015. november 23-27.



Fény



2015 - A FÉNY
NEMZETKÖZI ÉVE

MTA Atommagkutató Intézet
4026 Debrecen, Bem tér 18/c

Web: www.atomki.mta.hu

Bejárat: Poroszlai utca felől

Részletek: www.atomki.mta.hu/ismeretterjeszto-programok

November 23. hétfő 16:30

Dr. Kövér Ákos (MTA Atommagkutató Intézet)

Az anyag vialatása fényel

November 24. kedd 16:30

Prof. Néda Zoltán (Babes–Bolyai Tudományegyetem)

A fényreszabott fizika

November 25. szerda 16:30

Prof. Szabó Gábor (Szegedi Tudományegyetem)

A jövő elkezdődött: szuperlézer Szegeden

November 26. csütörtök 16:30

Prof. Erdélyi Róbert (Sheffield-i Egyetem)

Együtt élni egy csillaggal – az űridőjárástól a naptornádóig

November 27. péntek 16:00

Sugárzunk és sziporkázunk

Alapvető ismeretek a radioaktív sugárzásról – mert attól félünk, amit nem ismerünk.

Bejelentkezés kötelező: kiraly.beata@atomki.mta.hu

Helyszín: Atomki Látogatóközpont,

gyülekező: Poroszlai utcai bejárat

Kérjük, hogy iskolás csoportok válasszák

az év egy másik napját, ezt a napot

az egyéni érdeklődők számára tartjuk fenn.

Hétfőtől csütörtökig 15:30 órától az előadások előtt

Dr. Raics Péter (Debreceni Egyetem)

Lézerek és hologramok – játék a fényel

Makovec Alajos és Karancsi János

(MTA Atommagkutató Intézet)

Információ fénysebességgel – kísérletek optikai szállal

Herczku Péter, Kovács Sándor, Ábrók Levente

(MTA Atommagkutató Intézet)

Fénybefőt készítése és más trükkök

Hozz magaddal egy kisméretű befőttes üveget!

A programok látogatása ingyenes.

A változtatás jogát fenntartjuk.

Rendhagyó órák

Hétfőtől péntekig 8:00 órától 14:00 óráig várunk

előre bejelentkezett iskolás csoportokat.

A kínálat megtekinthető:

www.atomki.mta.hu/ismeretterjeszto-programok

Bejelentkezés kötelező:

kitöltött űrlap segítségével,

nov.9. 8:00 órától – nov.19. 12:00 óráig,

kiraly.beata@atomki.mta.hu

A bejelentkezés csak visszaigazolás után érvényes.

Szervező: Dr. Király Beáta (MTA Atommagkutató Intézet)

A MAGYAR

TUDOMÁNY ÜNNEPE



KUTATÓHELYEK
TÁRT KAPUKKAL