

Meghívó

GINOP-2.3.3-15-2016-00005
projektzáró rendezvény



SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Világszínvonalú kutatói környezet kialakítása az MTA Atomki új Tandetron Laboratóriumában című GINOP-2.3.3-15-2016-00005 projektzáró rendezvénye.

A projekt megteremtette a lehetőséget, hogy létrehozzunk egy részecskegyorsítóra épülő, világszínvonalú kutatóbázist. A sokak számára hozzáférhető, széles módszer- és eszközválasztékkal rendelkező laboratórium e tekintetben is kiválósági centrummá teszi az intézetet.

IDŐPONT: 2019. május 27.

HELYSZÍN: MTA Atomki

4026 Debrecen, Bem tér 18/c
Nagyelődó

PROGRAM

10:30 Sajtótájékoztató (Tandetron Laboratórium)

11:00 Előadások (Nagyelődó)

Rajta István: *Világszínvonalú kutatói környezet kialakítása az MTA Atomki új Tandetron Laboratóriumában – A GINOP projekt megvalósítása*

Gyürky György: *Nukleáris asztrofizika, azaz a Tandetron gyorsító, mint csillagvizsgáló*

Sulik Béla: *Ion-anyag kölcsönhatások a környezetben és a technológiában: jegek, cseppek, polimerek*

12:00 Állófogadás (A Nagyelődó előterében)

13:00 A gyorsító belső felépítését bemutató alkalmazás premierje (Tandetron Laboratórium)



Bővebb információ

Telefon: +36 52 509 200

e-mail: tandetron@atomki.mta.hu

www.tandetron.atomki.hu