



MEGHÍVÓ NOBEL-NAP DEBRECENBEN 2020



Az MTA Debreceni Területi Bizottsága és
az MTA DAB Matematikai, Fizikai, Informatikai Szakbizottság Fizikai Munkabizottsága

**2020. december 10-én, csütörtökön, 16 órakor
online előadóülést**

szervez az idei Nobel-díjak ismertetésére, melyre hívjuk és várjuk az érdeklődőket.

Köszöntő

Páles Zsolt, egyetemi tanár, az MTA DAB elnöke

Lévai Géza, tudományos tanácsadó, az Atommagkutató Intézet igazgatóhelyettese

16:00

Orvosi-élettani Nobel-díj: Harvey J. Alter, Michael Houghton és Charles M. Rice

Csoma Eszter, egyetemi adjunktus, DE ÁOK, Orvosi Mikrobiológiai Intézet

Hepatitis C: a nem A, nem B-től a Nobel-díjig

16:30

Irodalmi Nobel-díj: Louise Glück

Bollobás Enikő, egyetemi tanár, ELTE BTK, Angol-Amerikai Intézet, Amerikanisztika Tanszék

Vallomás és fegyelem: Louise Glück költészetéről

17:00

Fizikai Nobel-díj: Roger Penrose, Reinhard Genzel és Andrea Ghez

Trócsányi Zoltán, egyetemi tanár, ELTE TTK, Fizikai Intézet és DE TTK, Fizikai Intézet

A Világegyetem legtitokzatosabb zugai: fekete lyukak — képzelet vagy valóság?

17:30

Kémiai Nobel-díj: Emmanuelle Charpentier és Jennifer A. Doudna

Lontay Beáta, egyetemi docens, DE ÁOK, Orvosi Vegytani Intézet

Genetikai olló: az élet kódjának újraírása

18:00

Közgazdasági Nobel-díj: Paul R. Milgrom és Robert B. Wilson

Kovács István, egyetemi adjunktus, DE GTK, Közgazdaságtan Intézet, Mikro- és Makroökonómia Tanszék

Árverések: Elmélet és gyakorlat egyensúlya

Zoom elérhetőség:

<https://zoom.us/j/92268389089?pwd=cTl5M2dRbVd5QjBqQ01FQW5oTWNDZz09>

Meeting ID: 922 6838 9089

Passcode: 424423