



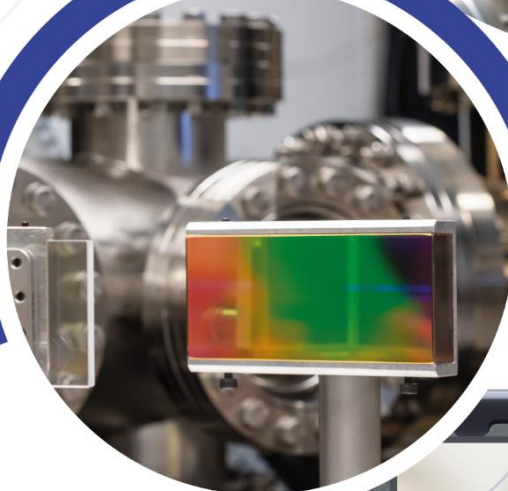
2021
05/27

zoom

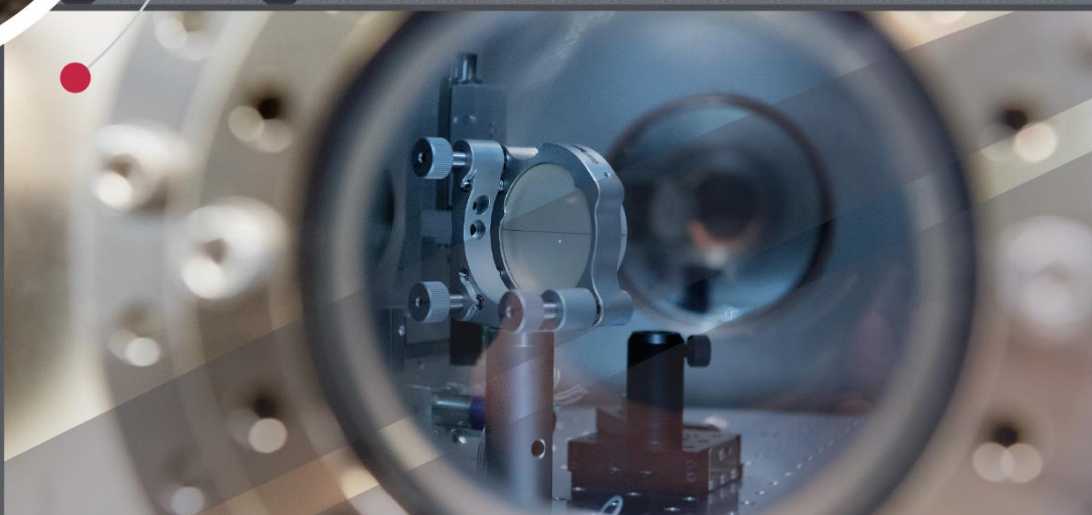


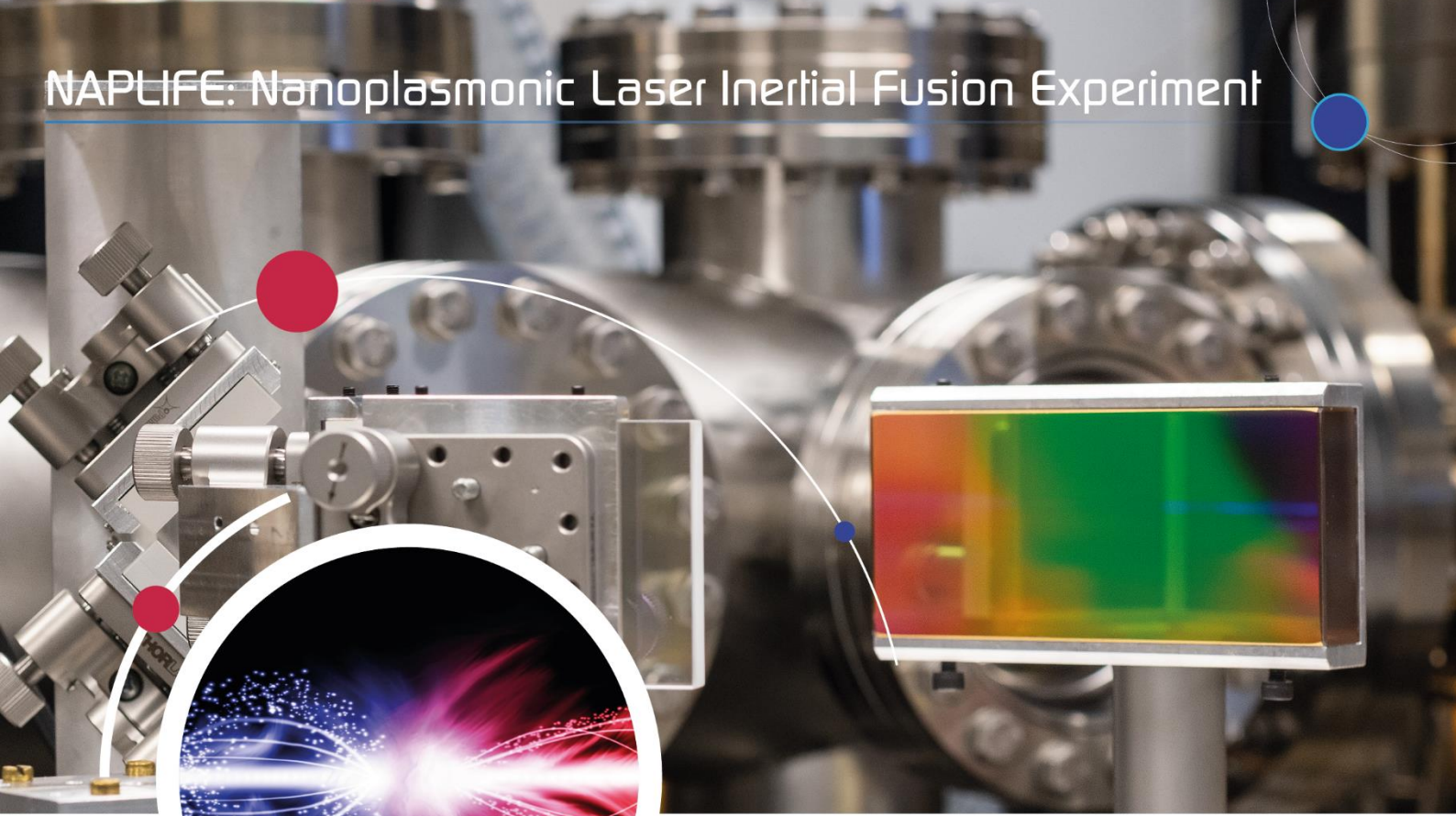
ID: 695 4192 0717
Passcode: 1234

A NANOPLAZMONIKUS LÉZERES
FÚZIÓ KUTATÓLABORATÓRIUM
BEMUTATKOZÁSA



 **WIGNER**





Meghívó

A Wigner Fizikai Kutatóközpont tisztelettel meghívja Önöket a Nanoplaszonikus Lézeres Fúzió Kutatólaboratórium online konferenciájára.

A rendezvény időpontja: 2021. május 27-én (csütörtökön) 10:00

Tervezett program:

- 10:00 - 10:05 Sebők Katalin: Megnyitó
- 10:05 - 10:30 Biró Tamás: Nanoplaszonikus Lézeres Kutatólaboratórium
- 10:30 - 11:00 Csernai László: Energiaközlés fénysebességgel
- 11:00 - 11:30 Kroó Norbert: Plazmonika és LENR
- 11:30 - 12:00 Csete Mária: Nanoantenna rendszerek tervezése
- 12:00 - 13:00 Ebédszünet
- 13:00 - 13:30 Bonyár Anikó: Nanotechnológiai céltárgy-készítés
- 13:30 - 13:50 Rácz Péter: Lézeres kísérletek a NAPLIFE projektben
- 14:00 - 14:20 Rigó István: Nagyenergiás lézernyalábok okozta szerkezetváltozások plazmonikus polimer céltárgyban
- 14:20 - 14:40 Veres Miklós: A COVID-19 koronavírus detektálása Raman-spektroszkópiai módszerrel
- 14:40 - 15:00 Kérdések és válaszok

zoom Meeting ID: 695 4192 0717, Passcode: 1234

<https://cern.zoom.us/j/69541920717?pwd=OGtQeGZNL2kvNXlqSWJHVmNPN2lRdz09>