

Simpozion



ifa Institutul de Fizică Atomică

PROGRAMUL ELI-RO 2017

Proiecte de cercetare pentru viitoare experimente la ELI-NP: realizări și perspective

Simpozionul este dedicat prezentării principalelor rezultate obținute în cadrul proiectelor de cercetare-dezvoltare-inovare (CDI) care au ca obiectiv pregătirea viitoarelor experimente la Extreme Light Infrastructure-Nuclear Physics (ELI-NP), proiecte finanțate în perioada 2016-2019 de IFA prin Programul ELI-RO (PNCDI III 2015-2020)

Program prezentare proiecte

9:00 – 11:00 Sesiunea I

ADAGIO (Coord. IFIN-HH)
ProPW (Coord. INCDTIM)
QLASNUC (Coord. IFIN-HH)
CSCDEMO (Coord. IFIN-HH)
ELITOMO (Coord. ACCENT
PRO 2000 SRL)
ABEL (Coord. INCD V. Babes)

11:20 – 13:20 Sesiunea II

ELICAM-GAMMA (Coord.
UTB)
BIOSAFE (Coord. INFLPR)
SuSciPro (Coord. INCDFM)
XHVELI (Coord. ICSI)
ELIDOSE (Coord. INFLPR)
OSL-SSNTD (Coord. IFIN-HH)

15:00 – 17:00 Sesiunea III

TEDILAPLAS (Coord. INFLPR)
TARGET (Coord. INFLPR)
COMPOSITE (Coord. IFIN-HH)
AMENI (Coord. UB-FF)
TERAELI (Coord. INFLP)
ELICRYS – 2 (Coord. UVT)

Joi, 05 octombrie 2017, ora 09, Sala de Consiliu, Etaj 9, Bloc Turn