



Lasers4EU

La Unio Europea aprova el successor del projecte Laserlab-Europe

December 05, 2023

ICFO es una de les 35 institucions europees lideres en recerca interdisciplinaria basada en laser de 18 paisos que participen al projecte Laserlab-Europe, dins del programa de Recerca i Innovacio de la UE H2020. 24 laboratoris, incloses les instal·lacions [d'Attociencia i Optica Ultrarapida](#) i de [Microscopia i Nanoscopia Llumina de Super resolucio \(SLN\)](#) de l'ICFO, ofereixen acces a les instal·lacions a equips de recerca d'Europa i mes enlla, amb el suport d financament de la CE

ICFO s' uneix a tots els membres de la comunitat d'usuaris de Laserlab per celebrar que la proposta de projecte de Lasers4EU hagi estat aprovada per la Unio Europea. El successor el projecte Laserlab-Europe comencara l'1 d'octubre del 2024, cosa que garantira que ls usuaris puguin sol·licitar projectes d'acces transnacional sobre una gran varietat de t mes cienti

ics Els principals objectius de Lasers4EU

proporcionar acces coordinat a serveis d'alta qualitat basats en un consorci coherent i

integral de 27 instal·lacions de laser lidere a Europa que ofereixen als usuaris del món acadèmic i de la indústria prestacions d'avantguarda de les tecnologies laser. Si esteu interessats en participar al programa d'accés, envieu les vostres propostes d'accés: <https://www.laserlab-europe.eu/transnational-access>

estructurar el panorama europeu de la infraestructura de recerca laser mitjançant un millor accés, una cobertura geogràfica ampliada, activitats noves de diplomàcia científica i millors sinèrgies amb altres xarxes i projectes europeus,

augmentar els recursos humans europeus al camp de la ciència del laser mitjançant la implementació d'activitats de formació per a investigadors de nous àmbits de la ciència i la tecnologia i de regions geogràfiques on les comunitats del laser estan encara menys desenvolupades.