



Investigadores americanos y europeos se forman en el CLPU

:: E. PRESS

SALAMANCA. Jóvenes investigadores europeos y americanos, la mayoría de ellos doctorandos, se forman desde ayer en la Escuela de física de plasma que organiza el Centro de Láseres Pulsados de Salamanca.

El director de la Cátedra de Plasma del Centro de Láseres Pulsados-USAL y director científico del encuentro, Luca Volpe, destacó el «éxito» de esta cita que comenzó el pasado año y que en esta edición acoge a estudiantes españoles y de otros países europeos, junto a participantes procedentes de Estados Unidos, Argentina y México.

Según sus palabras, esta cita financiada por el proyecto europeo

LaserLab pretende promover esta física específica asociada al plasma, con el objetivo de fortalecer la red y de crear en España «experiencia» sobre este ámbito concreto.

La escuela contará con la intervención de científicos europeos especializados en técnicas de diagnóstico y se sumará otra parte práctica, que tendrá lugar en las instalaciones del Centro de Láseres Pulsados.

En la apertura del encuentro participaron, además de Luca Volpe, la subdirectora general adjunta de Grandes Instalaciones Científico Técnicas del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, Ángela Fernández Curto; entre otras personalidades.



Apertura ayer del curso formativo. :: WORD