



Elena Santamarina, 'Premio Monocrom' al mejor Trabajo Fin de Máster en Física

La edición de este año del "Premio Monocrom" al mejor Trabajo Fin de Máster del curso 2018/2019 del Máster Universitario en Física y Tecnología de los Láseres de la Universidad de Salamanca se ha resuelto con la entrega del premio a la estudiante Elena Santamarina Ortiz, por su trabajo "Fabricación de sistemas compuestos con base polimérica mediante ablación láser en líquidos". En el trabajo premiado, Elena Santamarina propuso la fabricación de sistemas compuestos mediante ablación por láser pulsado en medios líquidos, con el fin de obtener nanopartículas en una matriz polimérica. | LG

La Junta concede 60 becas a alumnos de