

RADIO

FICHA TÉCNICA



Programa: SIN DISTANCIAS

Espacio: Ciencias (Primera Parte)

Título: Máster en Física de los Sistemas Complejos

Fecha emisión: 23 de Noviembre de 2010

Sinopsis: El mundo está lleno de fenómenos que se pueden estudiar y explicar a la luz de los sistemas complejos. Un sistema complejo es un sistema compuesto de muchos elementos, los cuales interactúan entre sí. Mientras más elementos o más interacciones entre ellos existan, mayor será la complejidad. La UNED propone una interesante oferta formativa en este campo: el Máster en Física de Sistemas Complejos.

Participantes: Emilia Crespo del Arco, coordinadora del Máster en Física de los Sistemas Complejos (UNED).

Enlaces: Página del Máster:

http://portal.uned.es/portal/page?_pageid=93,7202356,93_205322_67&_dad=portal&_schema=PORTAL