

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Madri+d 224.

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 24/06/2016

Duración: 3' 42"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/51145>

Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la mejora para el expediente académico que podría suponer la práctica deportiva; la posibilidad de obtener energía a través de las pequeñas vibraciones y la elaboración de nuevos fármacos antivirales capaces de inhibir la replicación de varios virus simultáneamente.

- Deporte para un mejor expediente académico. Según científicos de la Universidad Carlos III de Madrid, los estudiantes universitarios que realizan actividades deportivas durante el curso alcanzan suben su expediente académico.

- Obtener energía mediante vibraciones . Científicos del Instituto de Microelectrónica de Barcelona han desarrollado un dispositivo que obtiene energía de las vibraciones; concretamente, de las ambientales.

- Futuros fármacos para combatir los virus a “puñados”. Investigadores del Instituto de Investigación del Sida IrsiCaixa y de la Universidad Pompeu Fabra han participado en un estudio sobre el diseño de una molécula con eficacia antiviral contra varios virus simultáneamente...

Propuesta e Interviene:

José Antonio López Guerrero.

Realizador/a

Tania Galvez San José