



EINSTEIN,
100 ANYS DESPRÉS
(1905-2005)

DIMARTS, 22 DE NOVEMBRE DEL 2005

Enguany fa cent anys que un jove empleat de l'oficina de patents de Zuric, Albert Einstein, publicava tres articles fonamentals sobre la teoria especial de la relativitat, l'efecte fotoelèctric i el moviment brownià, que transformarien la nostra concepció de l'espai-temps, de l'energia i de la matèria. Per commemorar l'esdeveniment, la UdG us proposa assistir a tres xerrades impartides per reconeguts experts en divulgació del coneixement científic.

PROGRAMA

EINSTEIN,
100 ANYS DESPRÉS
(1905-2005)

12 h

EINSTEIN: ENTRE LA LLUM I LA MATÈRIA, conferència a càrrec del Dr. David Jou, catedràtic de Física de la Matèria Condensada de la Universitat Autònoma de Barcelona.

Lloc: Aula Magna de la Facultat de Ciències de la UdG (Campus Montilivi - Girona)

16.00 h

EINSTEIN: CONSTRUCCIÓ I SIGNIFICAT D'UN MITE DEL SEGLE XX, conferència a càrrec del Dr. Xavier Roqué, professor titular d'Història de la Ciència i director del Centre d'Estudis d'Història de les Ciències (CEHIC) de la Universitat Autònoma de Barcelona.

Lloc: Aula Magna de la Facultat de Ciències de la UdG (Campus Montilivi - Girona)

19.30 h

EINSTEIN: DE LA RELATIVITAT AL BIG BANG, conferència a càrrec de Jean Pierre Luminet, astrofísic. Observatoire de Paris, LUTH, CNRS. (conferència impartida en francès amb servei de traducció simultània)

Lloc: Centre Cultural la Mercè (Pujada de la Mercè, 12 - Girona)