

Valencia

Valencia, 1 de junio de 2015

Premios Nobel en los Encuentros de Excelencia VLC/CAMPUS

- La Fundación Premios Jaime I organiza estos encuentros en colaboración con VLC/CAMPUS con el objetivo de potenciar la interacción entre la élite investigadora y la comunidad científica valenciana
- Los premios Nobel se encuentran en Valencia para formar parte en el jurado de los prestigiosos Premios Rey Jaime I

VLC/CAMPUS, el Campus de Excelencia Internacional integrado por la Universitat de València, la Universitat Politècnica de València y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), acoge mañana martes 2 de junio por la tarde Encuentros de Excelencia organizados por la Fundación Premios Jaime I, entre estudiantes, investigadores y los premios Nobel que vienen a Valencia para formar parte del jurado de los prestigiosos Premios Rey Jaime I.

Encuentros de Excelencia

Eric A. Cornell (http://es.wikipedia.org/wiki/Eric_A._Cornell), nobel de Física 2001, **Harold Kroto** (http://es.wikipedia.org/wiki/Harold_Kroto), nobel de Química 1996, y **Jean-Marie Lehn** (http://es.wikipedia.org/wiki/Jean-Marie_Lehn), nobel de Química 1987, se encontrarán en el Auditorio Marie Curie del Parc Científic de la UV a las 15:30 horas, en un coloquio en el que los estudiantes e investigadores asistentes tendrán la oportunidad de plantear preguntas a los tres premios Nobel. Acto: **'Chemistry and Physics for Nanoscience and Medicine'**.

A. Hershko (http://es.wikipedia.org/wiki/Avram_Hershko), nobel de Química 1991, y **R. Kornberg** (http://es.wikipedia.org/wiki/Roger_D._Kornberg), nobel de Química 2006, estarán en el Instituto de Biomedicina de Valencia (CSIC) a las 16:30 horas. Acto: **'Meet the Nobels'**.

Jerome Friedman (http://es.wikipedia.org/wiki/Jerome_Isaac_Friedman), nobel de Física 1990, **Frank Wilczek** (http://es.wikipedia.org/wiki/Frank_Wilczek), nobel de Física 2004, y **Sheldon Lee Glashow** (http://es.wikipedia.org/wiki/Sheldon_Lee)

[Glashow](#)), participarán en el encuentro de excelencia organizado por el Instituto de Instrumentación para Imagen Molecular I3M (CSIC-UPV-CIEMAT) junto con la Fundación Premios Jaume I, y que tendrá lugar en la Ciudad Politécnica de la Innovación a las 16:30 horas. Acto: **‘Premios nobel de Física en la UPV’**.

Erwin Neher (http://es.wikipedia.org/wiki/Erwin_Neher), nobel de Medicina 1991, **Ferid Murad** (http://es.wikipedia.org/wiki/Ferid_Murad), nobel de Medicina 1998, y **Richard J. Roberts** (http://es.wikipedia.org/wiki/Richard_John_Roberts), nobel de Medicina 1993, se encontrarán en el salón de actos del Instituto de Investigación Sanitaria (INCLIVA) a las 16:30 horas. Acto: **‘Coloquio con Erwin Neher, Ferid Murad y Richard J. Roberts, premios Nobel de Medicina’**.

Christopher Pissarides (http://es.wikipedia.org/wiki/Cristóbal_Pissarides), nobel de Economía 2010, presidirá un coloquio en la sala de juntas de la Facultad de Economía de la UV a las 16:30 horas. Acto: **‘Old and new views on the unemployment problem in Europe’**.

Werner Arber (http://es.wikipedia.org/wiki/Werner_Arber), nobel de Medicina 1978, participará en una mesa redonda organizada por la empresa Igenomix (Parc Científic de la UV), a las 17:30 horas en la sala de juntas del Parc Científic de la UV. Acto: **‘Encuentro de Excelencia con el nobel de Medicina Werner Arber’**.

Más información:
Javier Martín López
Tel.: 96.362.27.57
Fax: 96.339.20.25

<http://www.dicv.csic.es>
jmartin@dicv.csic.es