

un

Universidad Sede
Internacional Tecnológica
de Andalucía Málaga

A

Sede Tecnológica de Málaga
Parque Tecnológico de Málaga
C/ Severo Ochoa, 16-20
29590 Málaga
Teléfono: 00 34 952 028411
Fax: 00 34 952 028419
email: malaga@unia.es

Matrícula

El importe de la matrícula es de **68 euros**, que incluye 8 euros en concepto de tasas de secretaría.

Plazo de matrícula

Concluirá 72 horas antes de que comience el curso, siempre que queden plazas disponibles.

Forma de pago

- **Automatricula** (tarjeta de crédito)
- Por transferencia bancaria o ingreso, haciendo constar el nombre y los apellidos del alumno y el curso (nombre y código) en el que se matricula. Unicaja, oficina Avda. Editor Ángel Caffarena, 13. Urb. Torre Atalaya (Málaga). N° c/c: **2103.0287.65.0030000369**

Becas

El plazo de solicitud de becas concluirá el **8 de junio de 2012**. Las solicitudes se presentarán en el impreso normalizado establecido al efecto, el cual estará disponible en las distintas Sedes y en el Rectorado de la Universidad. Igualmente se podrá obtener a través de la página web www.unia.es/impresos. Las solicitudes también se podrán presentar en la **Oficina Virtual** de la Universidad Internacional de Andalucía.



i nformación

www.unia.es



Colaboran:



Instalaciones y Turismo Joven
CONSEJERÍA PARA LA IGUALDAD Y BIENESTAR SOCIAL



Encuentro. Código: 4258

Cáncer y envejecimiento: avances y retos

del 11 al 13 de julio de 2012.

Dirección

María Domínguez Castellano
Instituto de Neurociencias, CSIC y
Universidad Miguel Hernández

www.unia.es/verano/cancer

Programa

miércoles, 11 de julio

17:00 a 19:30 h.

Aging flies and cancer

María Domínguez Castellano

jueves, 12 de julio

09:00 a 11:30 h.

Envejecimiento e inmortalidad en la sociedad celular

Carlos López-Otin

11:30 a 12:00 h. Descanso

12:00 a 14:30 h.

Mecanismos homeostáticos para mantener órganos y animales bien proporcionados

Marco Milán Kablfleisch

17:00 a 19:30 h.

Competición celular en el crecimiento y mantenimiento de órganos y tejidos

Miguel Torres Sánchez

viernes, 13 de julio

09:00 a 11:30 h.

Los genes supresores de tumores y su efecto sobre el envejecimiento

Manuel Serrano Marugán

11:30 a 12:00 h. Descanso

12:00 a 14:30 h.

Evaluación

María Domínguez Castellano

CURSOS de Verano

Lugar de celebración:
Albergue de la Música
Avda. Carlota Alessandri, 127
29620 Torremolinos (Málaga)



Profesorado

María Domínguez Castellano

Instituto de Neurociencias, CSIC y Universidad Miguel Hernández

Carlos López-Otin

Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Oviedo

Marco Milán Kablfleisch

Profesor de Investigación, Coordinador de Programa y Jefe de Grupo de Icrea & IRB Barcelona

Miguel Torres Sánchez

Director Adjunto y Jefe del Departamento Desarrollo y Reparación Cardiovascular del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC)

Manuel Serrano Marugán

Jefe de Grupo del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)

museo **PICASSO** Málaga

un
i A 2012