

Lunes, 2 de julio de 2012

**AGENDA X EDICIÓN DE LOS CURSOS DE VERANO DE LA UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE**

## El fiscal de menores de Andalucía aborda la responsabilidad penal de los infractores de tráfico

**José Rogelio Muñoz Oya interviene hoy con una conferencia dentro del curso 'Menores y jóvenes: Grupos de riesgo en Seguridad Vial'**

DUPO - 27/06/12

El curso 'Menores y jóvenes: grupos de riesgo en Seguridad Vial' contará hoy con la presencia de José Rogelio Muñoz Oya, fiscal delegado de Menores de Andalucía, quien pronunciará la conferencia titulada 'Responsabilidad penal de los menores infractores en tráfico' a partir de las 11.00 horas dentro de la programación de los Cursos de Verano de la UPO en Carmona. Previamente, a las 9.30 horas, la tercera y última jornada del curso comenzará con la ponencia 'El transporte público de menores. Aspectos jurídicos', que correrá a cargo de José Luis Bueno Peña, fiscal adjunto al delegado de Seguridad Vial de Málaga. Por su parte, José Manuel Rodríguez González, del Departamento de Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico de la Facultad de Psicología de la Universidad de Sevilla abordará a partir de las 12.30 horas el 'Análisis psicológico. Perfil del joven conductor'. La conferencia de clausura estará a cargo de Luis Carlos Rodríguez León, delegado de Seguridad Vial de Andalucía, y versará sobre 'Menores y jóvenes: Grupos de riesgo en Seguridad Vial', a las 13.30 horas.

Por otra parte, el Dr. Juan de los Reyes Aguilar, del Hospital Nacional de Paraplégicos de Toledo, abre a las 9.00 horas la sesión de hoy correspondiente al XII Curso Nacional de Neurociencia con la conferencia 'El equilibrio entre el sistema y los estados: Claves para el autogobierno'. A continuación, a partir de las 10.15 horas, Natalia Sánchez Soriano, de la Universidad de Manchester, se cuestionará 'Los microtúbulos, ¿la piedra filosofal de la regeneración de axones?' El Curso Nacional de Neurociencia prosigue a las 11.30 horas con la intervención de Félix Viana, del Instituto de Neurociencias de Alicante, quien tratará sobre las 'Paradojas del dolor: Viejos tratamientos para explicar nuevos mecanismos', mientras que a las 12.45 horas Alessandro Villa, de la Universidad de Lausana, ofrecerá la conferencia '¿Es serio el uso de series temporales en el análisis del disparo neuronal?' Ya por la tarde, a partir de las 17.00 horas, tendrán lugar las presentaciones de los proyectos de tesis doctoral correspondientes a la Escuela de Doctorado (Salamanca, Pablo de Olavide, Rovira i Virgili, Instituto Cajal, Coimbra y País Vasco), en las que participarán los científicos Miguel Merchán, José María Delgado, Alberto Ferrús, María de los Ángeles Lanuza y Pedro Grandes, moderados por el Miguel Merchán, de la Universidad de Salamanca.

Respecto al curso 'Internet y la igualdad de género. Riesgos y

[Compartir](#) |

posibilidades para los derechos de las mujeres en Internet', Mercedes Arriaga Flórez, catedrática de Filología Italiana de la Universidad de Sevilla, abordará el tema 'Mujer y literatura en la era de Internet' en una conferencia que comenzará a las 10.00 horas. El profesor Sergio Marín Conejo, de la Universidad de Sevilla, pronunciará a las 11.30 horas la conferencia 'Mujer y redes sociales', mientras que en horario de tarde (a partir de las 16.00 horas) se desarrollará el seminario sobre la difusión literaria a través de la web y las querellas de las mujeres y el taller de redes sociales 'Feminismo virtual, contenidos sexistas, violencia simbólica', en el que intervendrán los profesores Mercedes Arriaga Flórez, catedrática de Filología Italiana de la Universidad de Sevilla; Daniele Cerrato, becario FPI (Formación del Personal Investigador) de la Universidad de Sevilla; y Sergio Marín Conejo, de la Universidad de Sevilla.

Por último, este miércoles se sigue desarrollando el VI Curso Nacional de Genética que, bajo el epígrafe 'Retos bioinformáticos de la nueva genómica', se celebra en la sede de la UPO en Carmona. En concreto, comenzará a las 9.30 horas con la conferencia 'Análisis de variabilidad genómica: Métodos y retos', a cargo de Sebastián Ramos-Onsins, de la Universidad de Barcelona. Entre las 11.30 y las 13.00 horas tendrá lugar la discusión de trabajos de los estudiantes, y la sesión se reanudará por la tarde (15.30 horas) con la ponencia 'Análisis del transcriptoma', por parte de Roderic Guigó, del Centro de Regulación Genómica de Barcelona. Por último, a las 17.30 horas, Jorge Ferrer, del Hospital Clínico de Barcelona, abordará la 'Epigenómica de la diabetes'.

