

¿Qué investigan los informáticos?

Miércoles 14 de noviembre, 16:00, Seminario dto.

El vicedecanato de informática invita a profesores y alumnos del grado, y en general a todos los miembros de la Universidad, a una sesión de conferencias breves y amenas, aptas para público no especializado, donde se describirán algunos de los temas de investigación que se realizan en el departamento.

PROGRAMA Y HORARIO PREVISTO

16:00	Introducción
16:05	Carmen Martínez Fernández <i>Conectando el centro de datos ... ¡¡al azar!!</i>
16:15	Raúl Nozal González "When Usability meets High Performance Computing" <i>"Cuando usabilidad se encontró a rendimiento"</i>
16:25	Adrián Colaso Diego <i>"Siguiendo la pista a los bits"</i>
16:35	Iván Pérez Gallardo <i>"La era de los procesadores manycore: El apogeo de las NoCs"</i>
16:45	Alfonso De La Vega Ruiz <i>"Minería de datos para todo hijo de vecino"</i>
16:55	Mariano Benito Hoz <i>"Los enredados centros de datos"</i>
17:05	David García Villaescusa <i>"La potencia sin temporalidad, no sirve de nada"</i>
17:15	Borja Pérez Pavón <i>"Sistemas Heterogéneos. Un gran poder conlleva una gran responsabilidad"</i>
17:25	Diego García Saiz <i>"Saber lo que va a pasar antes de que pase: Minería de datos aplicada a la educación"</i>
17:35	Alejandro Pérez Ruiz <i>"¿Sueña Android con controlar los robots a tiempo?"</i>
17:45	Pablo Fuentes Sáez <i>"¿Es que nadie va a pensar en las redes de interconexión?"</i>
18:00	Cierre