

Seminario de Catia Trubiani en Mondragon Unibertsitatea

18/10/2013

Catia Trubiani, investigadora en Ciencias de la Computación, ofrecerá el próximo lunes el seminario en la Escuela Politécnica Superior de Mondragon Unibertsitatea en el edificio 11 del Polo de Innovación Garaia.

Donde se explicará el análisis de rendimiento basado en modelos bajo incertidumbre. El análisis del rendimiento se suele llevar a cabo antes de tener conocimiento completo del sistema software, en otras palabras bajo cierto grado de incertidumbre. La incertidumbre es particularmente crítica en el dominio del rendimiento donde se relaciona a valores de parámetros como la carga de trabajo, el perfil operacional, la demanda de recursos de los servicios, tiempo de servicio de los dispositivos hardware, etc. El seminario explicará cómo considerar la incertidumbre explícitamente en el modelado de rendimiento y en el proceso de análisis.



Seminario de Catia Trubiani