

# INFODAY “Future Emerging Technologies en H2020” (FET Open, FET Proactive y FET Flagships)

Universitat Autònoma de Barcelona

Sala de Grados, Escuela de Ingeniería  
Campus UAB Bellaterra, c/ de les Sitges s/n  
Jueves 11 de Febrero de 2016

## AGENDA

9:45 Registro de asistentes

**10:15 Apertura del Infoday “Future Emerging Technologies (FET) en Horizonte 2020”**

Daniel Franco, Director de la Escuela de Ingeniería de la UAB

**10:30 Convocatorias Future Emerging Technologies en H2020: FET Open, FET Proactive y FET Flagships**

Nicolás Ojeda, Punto Nacional de Contacto de FET en H2020, Oficina Europea

**11:20 Consejos prácticos para preparar una propuesta FET**

Severino Falcón, Punto Nacional de Contacto de FET en H2020, MINECO

12:00 Pausa

**12:20 La experiencia de evaluadores de propuestas FET de H2020**

Carles Sierra, Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial (IIIA-CSIC)

Rosa M. Badia, Barcelona Super Computing Center (BSC)

**13:20 Convocatorias de cofinanciación nacional: ERA-NETs, JTI-ECSEL y otras**

Severino Falcón, Punto Nacional de Contacto de FET en H2020, MINECO

**14:00 Ronda de preguntas y cierre del INFODAY FET**

Los NCPs atenderán entrevistas concertadas con cita previa para la revisión de ideas de propuestas FET

Inscripciones en  
<http://goo.gl/forms/UcLrKCHwiv>

## Organizan



Oficina de  
Projectes Internacionals  
de Recerca (OPIR)  
[opir@uab.cat](mailto:opir@uab.cat)

**UAB**  
Universitat Autònoma  
de Barcelona