



TECNOLOGÍAS FUTURAS Y EMERGENTES

Programa FET

Jornada Informativa
Entrevistas personales

13 de febrero de 2018

Universitat Politècnica de València
Ciudad Politécnica de la Innovación
Ingeniero Fausto Elio, s/n
Salón de Actos del Cubo Rojo
Edificio 8E. Acceso J - 3ª planta
Valencia

inscripciones



síguenos en:



El Programa FET tiene por objetivo convertir la excelente base científica de Europa en una ventaja competitiva.

Las acciones FET quieren abrir líneas de tecnología radicalmente nuevas a través de colaboraciones inexploradas entre la ciencia multidisciplinaria avanzada y la ingeniería de vanguardia.

El programa FET tiene tres líneas de acción complementarias para abordar diferentes metodologías y escalas, desde nuevas ideas hasta desafíos a largo plazo:

- FET Open
- FET Proactive
- FET Flagships

PREVIA CITA:

13:00 Entrevistas personales con el Punto Nacional de Contacto.

10:00 Apertura de la jornada.

José Capilla. Vicerrector de Investigación, Innovación y Transferencia de la Universitat Politècnica de València. Miembro de la Comisión Ejecutiva de RUVID.

10:15 El Programa FET: finalidad, enfoque y convocatorias. Novedades del Programa de Trabajo 2018-2020.

Nicolás Ojeda. Punto Nacional de Contacto del Programa FET de la Oficina Europea del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

10:50 Consejos para preparar una propuesta FET Open.

Pablo Fernández. Punto Nacional de Contacto del Programa FET en la Universitat Politècnica de Catalunya (por confirmar).

11:25 El proceso de evaluación. Experiencias y recomendaciones basadas en la evaluación.

Modera: **Pilar Durá.** Gerente de la Red de Universidades Valencianas para el fomento de la I+D+i (RUVID).

Intervienen:

Beatriz Julián. Profesora del Departamento de Química Inorgánica y Orgánica de la Universitat Jaume I de Castellón. Evaluadora del Programa FET.

Cristina Portalés. Investigadora del Instituto de Robótica y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (IRTIC) de la Universitat de València. Evaluadora del Programa FET.

12:15 Claves para preparar una propuesta de éxito. La visión y experiencias de los beneficiarios.

Modera: **Ana Cruz García.** Directora del Programa CPI 2020 de la Universitat Politècnica de València.

Intervienen:

José Flich. Catedrático del Departamento de Informática de Sistemas y Computadores de la Universitat de València. Coordinador del proyecto MANGO.

Miguel Ángel Miranda. Catedrático del Departamento de Química de la Universitat Politècnica de València. Investigador del Instituto de Tecnología Química (ITQ). Socio en el proyecto Lumiblast.



Si estás preparando una propuesta para las convocatorias del programa FET solicita una entrevista personal con el Punto Nacional de Contacto para revisarla. Consulta instrucciones [aquí](#).



Si necesitas asesoramiento personalizado o solicitar una pre-evaluación de tu propuesta, consulta a las oficinas especializadas en tu universidad y nuestros servicios en www.ruvid.org/ri-world

Organiza |



Colaboran |

