



PARC CIENTÍFIC
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Taller Horizon 2020. 2 de Julio 2014

Fundació Parc Científic de la Universitat de València

Presentación de proyectos de I+D+i al programa H2020

Imparte:



DATOS DEL CURSO

FECHA DEL CURSO

2 de Julio de 2014

LUGAR DE IMPARTICIÓN

Sala de Formación de Fundació Parc Científic de la Universitat de València (C/ Catedrático Agustín Escardino, 9 PATERNA (Valencia))

COMO LLEGAR

<http://www.pcuvalencia.es/es/accesos/onde-estamos.html>

MODALIDAD

Presencial con formato de taller

DURACIÓN

8 horas

HORARIO

8.30 a 14h y de 15.00 a 18.00h

PÚBLICO OBJETIVO

Profesionales y técnicos que intervienen en la preparación, y gestión técnica y económica financiera, de proyectos europeos.

PRECIO

220€ (IVA no incluido). El precio incluye el material del curso, café y diploma de asistencia.

INSCRIPCIÓN

Las inscripciones se realizarán **antes del 30 de junio** enviando el formulario anexo junto con el justificante de pago a la cuenta: 0049 1827 87 2710540018 a nombre de Fundació Parc Científic de la Universitat de València a la dirección admon.pcuvalencia@uv.es

COORDINADOR

Qi Energy Assessment
C/ General Martínez Campos 1,
28010 MADRID
Email: info@qienergy.es

Presentación

A partir del año 2014, la financiación europea en Investigación y Desarrollo cambia significativamente su estructura al finalizar el 7º Programa Marco y comenzar Horizon 2020, que abarcará el periodo 2014-2020 con unos **80.000 millones de euros** de presupuesto. Las primeras convocatorias de H2020 se han publicado el 11 de diciembre de 2013 y es el único programa que ofrece subvenciones a fondo perdido para proyectos de I+D+i, con intensidades de **subvención entre el 70% y el 100%**.

Con 20.000 millones de euros más que en el programa anterior, pone **especial interés en las PYMES y menores requerimientos de acceso**. Existen además nuevos formatos como plataformas tecnológicas, partenariados público-privados (PPP), iniciativas tecnológicas conjuntas (JTI), EIT... que hacen necesario conocer muy bien las características de los programas, las técnicas de posicionamiento (lobby europeo), la participación en eventos o la formación de los consorcios.

Objetivos

El asistente se convierte en parte activa, simulando **casos y situaciones reales**. Mediante numerosos ejemplos, ejercicios y dinámicas de grupo, el objetivo del taller es **recorrer de manera práctica el ciclo fundamental de la participación de una empresa** en un proyecto europeo y el proceso de preparación y presentación de una propuesta a H2020..

Ponente

Javier Medina Antón es experto en programas internacionales de financiación de I+D, modelos de negocio y Análisis & Valoración de tecnologías, formación de consorcios y gestión y coordinación de fondos y proyectos europeos. Economista, especialidad Finanzas. Master en Negocio Energético y PDG-IESE. Desde 1995, desarrolla su carrera profesional en la Financiación y Análisis de inversiones en nuevas tecnologías, private equity, desarrollo de nuevo negocio, alianzas estratégicas, competitividad empresarial y proyectos europeos, principalmente en el ámbito de la I+D+i y especialmente en los sectores energético, transporte sostenible. TIC, medioambiente, biotecnología entre otros. Ha trabajado en diferentes organismos públicos y privados (OTRIs, Fundaciones...) así como en empresas privadas, ocupando diferentes puestos de responsabilidad desde los que, en particular, ha preparado y coordinado más de 100 proyectos (IV al VII PM, IEE, Eurostars, etc.). Ha sido evaluador de planes estratégicos de I+D+i para el Ministerio de Educación y Ciencia y la Comisión Europea, ponente en numerosas charlas y conferencias sobre gestión de la I+D, organización y dirección de empresas o fiscalidad de la I+D. Es profesor del Master en Energías Renovables de la Universidad Europea de Madrid. Actualmente es Director General de Qi Energy Assessment, dedicada a actividades de I+D en Modelos de Negocio y Valoración de tecnologías y servicios de Análisis y selección de tecnologías para su desarrollo empresarial en mercados internacionales mediante actividades de financiación europea, corporate finance y desarrollo de negocio.



PARC CIENTÍFIC
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Taller Horizon 2020. 2 de Julio 2014

Fundació Parc Científic de la Universitat de València

Presentación de proyectos de I+D+i al programa H2020



Imparte:



PROGRAMA

ELABORACIÓN Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE I+D+i AL PROGRAMA H2020

08:30	Bienvenida
08:45	PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA de la I+D+i en Proyectos Europeos <ul style="list-style-type: none">a. Entorno actual de la Financiación Europea de I+D+i.b. Horizon 2020. Financiación Europea de I+D+i.c. Horizon 2020. Modalidades de Participación.d. Estrategia de I+D+i de mi organización en H2020:<ul style="list-style-type: none">i. El ciclo de la I+D+i.ii. Proyectos Estratégicos, Operativos y de Soporte.iii. Implicaciones de un proyecto de I+D+i en el Largo Plazo.e. Time to Market. Lo que es negocio y lo que no. <p><i>CASO PRÁCTICO 1. Dinámica de Negociación de entrada en CONSORCIO</i></p>
10:45	Pausa Café.
11:00	ELABORACIÓN de una propuesta en HORIZON 2020 <ul style="list-style-type: none">a. Aprovechamiento del lobby europeo de I+D+i.b. Prioridades en ENERGÍA, MOVILIDAD SOSTENIBLE Y BIOTECNOLOGÍA (FET, KET, Access to Risk Finance, Innovation in SMEs, Reto 5-Energía, Reto 6-Transport y Reto 7-Climate Action, LEIT-Biotecnología, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials).c. Objetivos y Convocatorias (topics) para nuestra propuesta.d. Estructuración y Adecuación de nuestra idea. <p><i>CASO PRÁCTICO 2. Empresa SA</i></p> <ul style="list-style-type: none">e. Preparación de la MEMORIA TÉCNICA<ul style="list-style-type: none">i. Criterios de Calidad y Evaluación de la CE. La figura del Evaluador y el PO.ii. Memoria Técnica (Excellence, Implementation e Impact).iii. Herramientas de preparación de la propuesta.iv. Calidad, composición y formación del Consorcio. Claves del Lobby.v. Organización (Definición de tareas, alcances, órganos de gestión, equipos, plazos, plan de comunicación y difusión, ...).vi. Implicaciones para otros departamentos (Financiero, RRHH, ...).

Con el apoyo de:



PARC CIENTÍFIC
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA





PARC CIENTÍFIC
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Taller Horizon 2020. 2 de Julio 2014.

Fundació Parc Científic de la Universitat de València
Presentación de proyectos de I+D+i al programa H2020



Imparte:



PROGRAMA

ELABORACIÓN Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE I+D+i AL PROGRAMA H2020

- vii. Elegibilidad del gasto (directo e indirecto) y del ingreso. Cálculo del presupuesto (coste de personal, viajes, subcontratación,...). Novedades en third parties, unit cost, empresarios, otros bienes y servicios, large research infrastructures....
- viii. Cálculos previos (prefinanciación, fondo de garantía, modificaciones posteriores, previsión de tesorería,...).

CASO PRÁCTICO 3. Elaboración del Presupuesto completo de una propuesta

14:00 Descanso. Almuerzo

- f. Comunicación interna y externa, acuerdos de explotación, comercialización e IPR (Results, Derechos de Acceso, Disseminación y Open Access, Protección y Explotación).

CASO PRÁCTICO 4. Resolución de distintas soluciones reales de conflicto

PRESENTACIÓN DE UNA PROPUESTA EN HORIZON 2020

- a. Portal del Participante (PIC, LEAR, PACO, COCO...).

CASO PRÁCTICO 5. Presentación de la Propuesta

- b. GPF y Acuerdo de Subvención (Grant Agreement).
- c. Acuerdo de Consorcio.
- d. Claves de la negociación entre socios.

CASO PRÁCTICO 6. Dinámica de Negociación del Acuerdo de Consorcio.

18:00 Clausura y entrega de diplomas

Con el apoyo de:



PARC CIENTÍFIC
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

