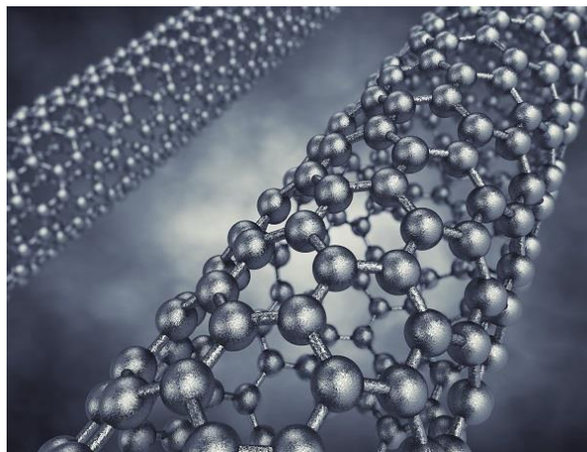


INFODAY REGIONAL H2020

NANOTECNOLOGÍAS, MATERIALES Y PROCESOS DE FABRICACIÓN AVANZADOS Y BIOTECNOLOGÍA

Lunes, 30 de octubre

Sala 1 - Edificio A
Ciudad Administrativa 9 d' Octubre
C/ Castan Tobeñas 77 – Valencia
[Plano de situación](#)



PROGRAMA

El Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea, Horizonte 2020, acumula cerca de 4 años de recorrido. Es el momento de hacer balance de la participación de las empresas y entidades en la Comunidad Valenciana y de identificar oportunidades para el periodo 2018-2020.

Durante la jornada se presentarán las convocatorias del nuevo Programa de Trabajo en NMBP e iniciativas relacionadas: Fábricas del Futuro (FoF), Edificios Energéticamente Eficientes (EeB) y Procesos Industriales Sostenibles (SPIRE).

Contaremos con la Punto Nacional de Contacto H2020 – NMBP de CDTI y con dos empresas valencianas participantes en proyectos exitosos, que explicarán novedades, experiencia con el programa y recomendaciones para futuras propuestas.

Acción enmarcada en la Estrategia de la Generalitat Valenciana de Coordinación en I+D+i para incrementar y mejorar la participación de todos los agentes de la Comunitat Valenciana en el Programa Europeo Horizonte 2020.

Dirigido a: empresas en general, pymes con experiencia en el mercado, capacidad e interés en crecer globalmente, investigadores, gestores de proyectos y otras entidades interesadas en participar en proyectos europeos de I+D+i.

Inscripción gratuita a través de este [enlace](#).

9:00 Registro de asistentes

9:30 Bienvenida y presentación de la jornada

10:00 Presentación Programa de Trabajo 2018-2020 NMBP e iniciativas relacionadas: novedades y oportunidades

Nieves González López / Punto Nacional de Contacto H2020-NMBP, CDTI

11:00 Proyecto NANOTUN3D – Producción mediante fabricación aditiva de una novedosa aleación nanomodificada para aplicaciones en espacio, movilidad y equipamiento

Coordinador proyecto: Manuel Sánchez de la Asunción / I+D, AIDIMME

Empresa participante: María José López Tendero / CTO, LAURENTIA TECHNOLOGIES

11:20 Proyecto DAFIA – Nuevos materiales plásticos resistentes al fuego a partir de residuos orgánicos de los hogares y desechos de la industria pesquera

Coordinador proyecto: AIMPLAS

Empresa participante: Iryna Sukhotska / Responsable de asuntos públicos y gestión de proyectos I+D, BIOPOLIS

11:40 Turno de preguntas

12:00 Café-Networking + Markeplace SEIMED

12:00 a 14:00 Entrevistas bilaterales con las representantes de NMBP-H2020 en CDTI: imprescindible inscribirse a la jornada y enviar la ficha adjunta antes de las 10:00 del 25 de octubre a: seimed@redit.es. Se atenderán por orden de inscripción.

Organizan



TOTS
A UNA
veu

IVACE
INSTITUT VALENCIÀ DE
COMPETITIVITAT EMPRESARIAL



seimed
centros empresa europa

enterprise
europa
network

Colaboran



Centro para el
Desarrollo
Tecnológico
Industrial

AIDIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICO
METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES



AIMPLAS
INSTITUTO TECNOLÓGICO
DEL PLÁSTICO



Biopolis
Tailor-made Biotechnology