



Facultad de Ciencias



CIDAF (Centro Tecnológico de Investigación y Desarrollo del Alimento Funcional) y Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada, ORGANIZAN

JORNADA CIENTÍFICA

“Tecnologías de encapsulación en la industria alimentaria y farmacéutica”

27 de Mayo de 2015 (9 – 14h), CIDAF, Edificio Bioregión, PTS - Granada

PROGRAMA

9:00h. Inauguración de las Jornadas.

- **D. Francisco González Lodeiro**, Rector Magnífico de la UGR.
- **D. Jesús Chamorro Martínez**, Delegado del Rector para Transferencia, Innov. y Empresa - UGR.
- **D. Alberto Fernández Gutiérrez**, Catedrático de Química Analítica de la UGR - Director de CIDAF.

9:30h. Encapsulación de compuestos bioactivos mediante emulsiones múltiples.

Dr. Antonio Martínez Férez

Profesor Titular de Universidad
Departamento de Ingeniería Química
Universidad de Granada

Director Grupo Investigación TEP025 – Tecnología de Procesos Químicos y Bioquímicos
Responsable Ingeniería de Procesos - CIDAF

10:20h. Microencapsulación mediante técnicas electrohidrodinámicas.

D. Pablo Ballorca González

Ingeniero Industrial – Experto en Mecánica de Fluidos
Research Engineer
YFLOW Sistemas y Desarrollo SL

11:10-11:30h. Pausa-café.

11:30h. Encapsulación microfluídica para aplicaciones alimentarias.

Dra. María Flores Mosquera

Doctora en Química – Especialidad Química Orgánica
R&D Director
INGENIATRICS TECNOLOGÍAS SL

12:20h. Microencapsulación de bacterias probióticas: métodos y aplicaciones.

Dra. M^a Encarnación Morales Hernández

Profesora Contratada Doctora
Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica
Grupo de investigación Farmacia Práctica CS-205
Universidad de Granada



Facultad de Ciencias



PTS
Parque Tecnológico de la Salud

13:10h. Nanopartículas orgánicas: tecnologías de síntesis, caracterización y aplicaciones.

Dr. Juan Manuel López Romero

Catedrático de Universidad

Departamento de Química Orgánica

Universidad de Málaga

Director Grupo de Investigación FQM-209 - Síntesis Orgánica y Nanotecnología

Director ICON Nanotech SL

Inscripciones

Coste: 50€ / Asistente

Vía email: info@cidaf.es

CC: ES55 0487 3372 80 2000021192 (BMN Caja Granada)

Enviar copia de la transferencia bancaria al anterior email indicando en el concepto el nombre del asistente.

Mínimo de 10 participantes. Plazas limitadas.

Lugar de celebración: Centro Tecnológico CIDAF.

Edificio Bioregión.

Avda. del Conocimiento, s/n

Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud de Granada

18016 Granada

Teléfono: 958 637 206

www.cidaf.es

Organización

Dirección: Antonio Martínez Férez. amferez@ugr.es

Coordinador: Javier Valverde García. gerencia@cidaf.es