



La vida más allá del doctorado: empleabilidad de un doctor en Ciencias

Del 10 al 31 de mayo de 2024

Doctorado en Química Avanzada
Sala de Conferencias del CITE V

PROGRAMA

Viernes, 10 de mayo de 2024

- 9:00 -9:15** Registro de asistentes y presentación de la Actividad
Ana Agüera
Coordinadora del programa de Doctorado en Química Avanzada. Universidad de Almería
- 9:15-10:00** Programas postdoctorales: becas Marie Curie
Cristina Martínez-Zaldívar Moreno
Oficina de Proyectos Internacionales, Universidad de Granada.
- 10:00-11:30** Taller de empleabilidad para doctores: autoconocimiento, conocimiento de la oferta de empleo y herramientas básicas para afrontar un proceso de búsqueda de empleo
Matías García Fernández
Jefe de Servicio del Servicio de Empleabilidad, Políticas Sociales y Sostenibilidad de la UAL

Viernes, 17 de mayo de 2024

- 9:15-10:00** Programas postdoctorales: Juan de la Cierva y Ramón y Cajal
José Antonio Casas de Pedro
Catedrático de Ingeniería Química. Universidad Autónoma de Madrid
- 10:00 – 11:30** Taller de selección y entrevista de trabajo
Matías García Fernández
Jefe de Servicio del Servicio de Empleabilidad, Políticas Sociales y Sostenibilidad de la UAL



Viernes, 24 de mayo de 2024

- 09:15-10:00** **El papel de los Centros Tecnológicos en la generación de conocimiento**
María del Carmen Galera Quiles
Directora General del Centro Tecnológico Tecnova
- 10:00-10:45** **Creación de una EBT. Un caso práctico**
Francisco Javier Alarcón López
LifeBioencapsulation, S.L.
- 10:45-10:55** **Pausa**
- 10:55-11:40** **La fundación MEDINA (Medicamentos Innovadores en Andalucía)**
Fernando Reyes
Jefe de Área, Departamento de Química. Fundación Medina.

Viernes, 31 de mayo de 2024

- 09:15-10:00** **I+D+i en Organismos Públicos de Investigación (OPIS) e ICTS**
Sixto Malato Rodríguez
Profesor de Investigación. Plataforma Solar de Almería-CIEMAT
- 10:00-10:45** **El doctor en la empresa: Cosentino**
Paz Carreras Seguí
Cosentino
- 10:45-10:55** **Pausa**
- 10:55-11:40** **Proyectos de investigación. Concepción, desarrollo y redacción.**
Isabel Oller Alberola
Investigadora de OPI. Plataforma Solar de Almería-CIEMAT
- 11:40-11:50** **Clausura de la Actividad**