



Contrato predoctoral con cargo al proyecto europeo "SigSynCell"

29/04/2024

Convocatorias

Datos importantes:

- **Perfil investigador:** R1, Personal investigador en su primera etapa
- **Duración contrato:** 3 años | Tiempo completo
- **Departamento:** Física Aplicada
- **Institución:** Universidad de Granada
- **Plazo:** 2 junio 2024 | 00:00 (Europa/Paris)



Información:

"SigSynCell" está buscando a un

candidato de doctorado "Doctoral Candidate" (DC07) para unirse al puesto **"DC07: Actuación remota de células sintéticas por campos de fuerza externos"** de la Universidad de Granada. Puede consultar toda la información del puesto en:

- DC07 - "Remote actuation of synthetic cells by external force fields"
- DC07 - "Remote actuation of synthetic cells by external force fields" - Consortium"
- DC07 - "WSigSynCell Ph.D. position (Doctoral candidate) - Euraxess"

El proyecto europeo **"SigSynCell- Engineering biological signaling pathways using synthetic cells"** es un **proyecto Marie Skłodowska-Curie Doctoral Network** de la convocatoria **HORIZON-MSCA-2022-DN-01-01**.

Contacto:

<http://ofpi.ugr.es/>

Las consultas sobre el puesto deberán dirigirse vía email a la supervisora **Laura Rodríguez-Arco** (@email).

Más información:

Toda la información está publicada en:

- Web personal de la supervisora responsable - Laura Rodríguez - "Doctoral Candidate (DC07)"
- Web del consorcio del proyecto - SigSynCell - "Doctoral Candidate (DC07)"
- Portal de Euraxess - SigSynCell - "Doctoral Candidate (DC07)"

ADJUNTO	TAMAÑO
Formulario aplicación Puesto Candidato Doctorado (DC07) "SigSynCell" (pdf)	35.45 KB