

Jornadas de Orientación Profesional

José Ignacio Obeso Rodríguez
Investigador predoctoral
Área de Bioquímica – Universidad de León

Septiembre 2009... ¿Y ahora qué?

- Investigación
- ¿Máster? ¿Cuál?
- Buscar prácticas, trabajo, becas predoctorales etc.



La búsqueda

1. . Candidatura espontánea.



2. Prácticas remuneradas en empresa.

- Becas Fgulem
- Becas Citius (GlaxoSmithKline, Merck).



Fundación
Universidad-Empresa

La búsqueda

3. Becas/Contratos predoctorales y trabajo.

- FPI
 - PFIS
 - Jae-Tec
 - Contratos predoctorales
 - Trabajo
- Red Iris (Ofer-Trabec)
 - Fundación Genoma España
 - Fundación Marqués de Valdecilla
 - OIB
 - Ficyt
 - CIBER
 - Centros de investigación (CicBiogune, CNIC etc.)
 - Parque tecnológico de Madrid
 - Madri+d
 - Biocat
 - Boletín ASEBIO
 - Etc.



La búsqueda

4. Becas ARGO / Leonardo

- Alternativas:
 - Traineeship Joint Research Center (JRC)
 - European Center for Disease Prevention and Control
 - European Medicines Agency (EMA)



5. Becas predoctorales.

- Acciones Marie Curie: Early Stage Researcher (ESR)
- FindaPhd, Nature/Science Jobs





Prácticas

- Adquirir experiencia para ser más competitivo
- Grupo de Parasitología y Virología molecular
Universidad de Oviedo.

Los contactos: Estar en el lugar adecuado en el momento justo

- Un amigo me avisó de que buscaban a alguien en el grupo de investigación del Prof. José María Luengo.
- Tesis sobre producción de bioplástico.
- Máster en Metodología de la Investigación en Biología Fundamental y Biomedicina.

Actualmente

- Tesis: “Producción de polihidroxicanoatos en *Pseudomonas putida*”.
- Contrato asociado a proyecto.
- Otros compañeros:
 - Beca FPU
 - Beca FPI
 - Beca Junta de Castilla y León





La investigación

- Cuestión de gustos. Hacer prácticas.
- Es interesante, trabajo muy variado, siempre hay cosas nuevas.
- ¿Futuro? Acabar doctorado y seguir investigando si es posible.



Muchas gracias

jobber@unileon.es