

Formación para el empleo y encuentro con la empresa en la Facultad de Ciencias

A. I. Elduque, C. Aldea, E. Artal, B. Bauluz J. Fernández, A. Francés, M. L. Sarsa, M. A. Zapata

Facultad de Ciencias, Universidad de Zaragoza, web.ciencias@unizar.es

5º CICLO DE SALIDAS PROFESIONALES EN CIENCIAS 2010

Seminarios, conferencias y debates

OBJETIVOS

Cursos de formación

Facilitar la incorporación al mercado laboral
Difundir la variedad de perfiles profesionales

Uno de los objetivos de la formación universitaria es la preparación para el ejercicio de actividades profesionales que exijan la aplicación de conocimientos y métodos científicos

CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

Formación especializada en competencias de carácter transversal



Introducción a la gestión de la I+D+i

Curso básico en Prevención de Riesgos Laborales

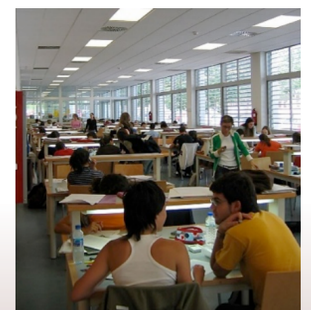
Gestión de recursos humanos

Sistemas de gestión en la empresa: calidad, medioambiente y otros sistemas

FORMACIÓN PARA EL EMPLEO

 Vías de búsqueda de empleo, carta de presentación y currículum

 El proceso de selección, entrevista dinámica y psicotécnicos



DEBATES DE SALIDAS PROFESIONALES

Aproximación al ejercicio profesional y difusión de perfiles profesionales reales

- Bioquímica
- Física
- Geología
- Matemáticas y Estadística
- Óptica y Optometría
- Química



Un adecuado desarrollo de competencias transversales garantiza una buena incorporación de los titulados al mercado laboral

Presentaciones de empresas y potenciación de las prácticas externas para estudiantes



Posters for professional exit seminars in various scientific fields, including:

- Geología:** Mesa de debate sobre las salidas profesionales de licenciados en Geología. Jueves 22 de abril, 12 horas. Salón de Actos (edificio B).
- Matemáticas y Estadística:** Mesa de debate sobre las salidas profesionales de licenciados en Matemáticas y Estadística. Jueves 18 de marzo, 12 horas. Aula Magna.
- Química:** Mesa de debate sobre las salidas profesionales de licenciados en Química. Jueves 22 de abril, 12 horas. Aula Magna.
- Física:** Mesa de debate sobre las salidas profesionales de licenciados en Física. Jueves 11 de marzo, 12 horas. Aula Magna.