

9 de Julio de 2006

Universidad de Granada

Noticias de Universia España



Domingo, 9 de Julio de 2006

Argentina 06:36 AM	Brasil 06:36 AM	Chile 05:36 AM	Colombia 04:36 AM	España 11:36 AM	México 04:36 AM	Perú 04:36 AM	Portugal 10:36 AM	Puerto Rico 05:36 AM	Uruguay 06:36 AM	Venezuela 05:36 AM
-----------------------	--------------------	-------------------	----------------------	--------------------	--------------------	------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	-----------------------

secciones

- Estudiantes
- Internacionales
- Investigación
- Cultura
- Internet
- Cooperación
- Política Univ.
- C.R.U.E.

- Dossier
- Archivo
- Fueron Portada
- Kiosko

- Videoteca
- Sala de prensa

- Gabinetes Univ.
- Revistas Univ.
- Radio y TV Univ.

- El Tiempo

Puedes ver esta noticia traducida al portugués gracias al

**especial****XML** Crónica XML

Haz página de inicio

Buscar en Crónica

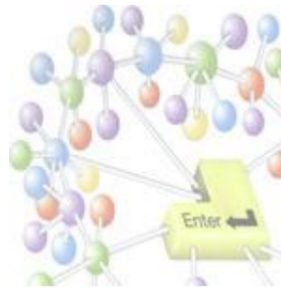
Envía tu opinión

9/7/2006

Aprende "bioinformática"[Universidad de Granada](#)

La bioinformática, disciplina híbrida entre la informática y la biodiversidad, objeto de estudio en un curso de la Universidad.

En la actualidad, los estudios relativos a la biodiversidad se han constituido en un tema de gran relevancia y la informática ha demostrado ser una herramienta imprescindible para su realización. Gran cantidad de resultados relevantes no habrían sido posibles hace unos años, cuando no era patente esta interdisciplinaridad.



Por todo ello el Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, en cooperación con la Unidad de Coordinación de Global Biodiversity Information Facility en España y el Centro de Formación Continua, presentan el curso Informática para la Biodiversidad, que se impartirá del 10 al 21 de julio en el Edificio Politécnico.

Bioinformática, la ingeniería de la vida

La interacción entre informática y biodiversidad ha sido de tal importancia que ha dado lugar a una nueva disciplina: la bioinformática, entendida en el sentido amplio de la denominación y no en el restrictivo que habitualmente la limita al campo de la biología molecular. Dado el elevado potencial descubierto a partir de la aplicación de técnicas computacionales avanzadas en los estudios de biodiversidad, se ha sobrepasado la etapa temporal en la que el estudio de los problemas podía hacerse con un software elemental para cuyo desarrollo y posterior uso no se necesitaba cualificación alguna.

En la actualidad, debido a que el medioambiente y la preservación de la biodiversidad son problemas globales que, como tales, deben de ser abordados globalmente, el desarrollo y el uso del software necesario debe ser llevado a cabo por personal cualificado, dada su complejidad y magnitud.

Puedes ver más información en el portal de INTERNET Y NUEVAS TECNOLOGIAS

Puedes ver esta noticia traducida al portugués gracias al



- Mis noticias **NEW!**
- Envía tus noticias
- Crónica en tu web
- Noticias de tu Universidad

Boletines
Universia
Wharton

Crue Noticias

Cuib Noticias



**Proyectos
Científicos**

9 de Julio de 2006

Universidad de Granada

Noticias de Universia España

Noticias Relacionadas

[04/04/2006]

Gloria Lomana afirma en la Universidad de Navarra que 'el mercado publicitario apostará sólo por dos o tres cadenas potentes'

Según la directora de los Servicios Informativos de Antena 3, 'en 2010 la cadena líder no superará el 16% de audiencia'. [+]

[04/10/2005]

La informática de hoy

[Universidad de Valladolid](#)

La informática del siglo XXI, hoy en la inauguración del curso del Campus de Segovia.

[+]

[04/04/2006]

Conferencias de informática

[Universidad de Valladolid](#)

Hoy comienza el ciclo de conferencias de informática, organizado por el Consejo Social de la UVA. [+]

[05/03/2006]

Jornadas de informática

[Universidad de Huelva](#)

Un centenar de alumnos asistirán a las Segundas Jornadas sobre Nuevas Tecnologías, Comunicaciones e Informática [+]

[12/08/2005]

I Congreso Español de Informática

[Universidad de Granada](#)

El encuentro reunirá en Granada a más de 1.500 informáticos de todo el mundo desde el 13 al 16 de septiembre. [+]

Comenta la noticiaNombre: E-mail:

Comentario:

Con el mecenazgo de  **Santander**

Copyright © 2003 Portal Universia S.A. Todos los derechos reservados
(Avda. de Cantabria s/n - Edif. Arrecife, planta 00.28660 Boadilla del Monte) - Madrid. España.

Contacta con nosotros: [Usuarios](#) | [Empresas-Instituciones-Medios comunicación](#)

[Código Ético](#) | [Aviso Legal](#) | [Política de confidencialidad](#) | [Quiénes somos](#): Sala de Prensa