

DIRECCIONES WEB DE INTERÉS

Páginas propias en internet del Departamento de Ciencias y Técnicas Físicoquímicas

Durante el curso 2001-2002, tanto el Departamento como algunas de las asignaturas que se imparten desde él en la licenciatura en Ciencias Químicas y en enseñanzas No Regladas, cuentan ya con sus propias páginas web, que se unen a las ya existentes.

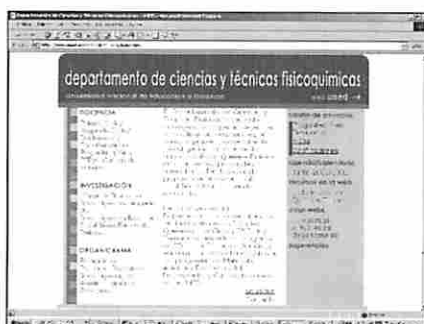
- La página del Departamento la podemos ver en la dirección <http://www.uned.es/dpto-fisicoquimica/>

Las páginas de asignaturas que se han puesto en marcha este curso son:

- de cuarto curso:
 - *Química Física II* (<http://www.uned.es/dpto-fisicoquimica/>)
 - *Técnicas Instrumentales Físicoquímicas* (<http://www.uned.es/094258/>)
- de quinto curso:
 - *Termodinámica Química Molecular* (<http://www.uned.es/095369/>)
 - *Espectroscopia molecular* (<http://www.uned.es/095354/>)

También hay dos nuevas páginas entre las asignaturas de enseñanzas No Regladas:

- **Programa de Formación de Profesorado:** *Evolución histórica de los principios de la Química en* <http://www.uned.es/pfp-evolucion-historica-principios-quimica/>
- **Programa de Enseñanza Abierta:** *La Electroquímica y el Medio Ambiente en* <http://www.uned.es/pea-electroquimica-y-medio-ambiente/>



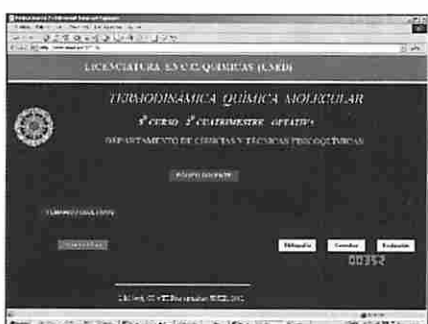
Departamento de Ciencias y Técnicas Físicoquímicas
<http://www.uned.es/dpto-fisicoquimica/>



Química Física II (cuarto curso)
<http://www.uned.es/094224/>



Técnicas Instrumentales Físicoquímicas (cuarto curso) <http://www.uned.es/094258/>



Termodinámica Química Molecular (quinto curso) <http://www.uned.es/095369/>



Espectroscopia molecular (quinto curso) <http://www.uned.es/095354/>



Programa de Formación de Profesorado
Evolución histórica de los principios de la Química <http://www.uned.es/pfp-evolucion-historica-principios-quimica/>



Programa de Enseñanza Abierta
La Electroquímica y el Medio Ambiente <http://www.uned.es/pea-electroquimica-y-medio-ambiente/>