# ESTRUCTURA DEL CURSO FÍSICA 101

Para Ingeniería Química y de Alimentos, Químicos, Farmacia y Bioquímico Clínico

## **Teóricos (No Obligatorios):**

➤ 2 clases por semana, de una hora y media cada una. El horario vespertino repite lo del matutino

# Clases de problemas (No Obligatorias):

- > 5 clases en total. Se dividen en semana A y B existiendo dos clases por tema, aunque en cada semana se discutirán problemas diferentes.
- > Se pasará lista únicamente con fines estadísticos.
- ➤ Las clases de problema comienzan la semana del 22/8
- Los horarios están publicados en la cartelera de la Cátedra

Aquellos estudiantes que lo deseen, pueden por Internet apuntarse para la página del Departamento de forma de acceder a las páginas web de la Cátedra desde cualquier PC.

### **Ejercicios y Problemas:**

- 10 ejercicios cortos con resultados
- 10 problemas con resolución completa

#### **Evaluaciones**

- Primer control: 25 puntos (básicamente problemas aunque se podrán incluir preguntas de teórico)
- Segundo control: 35 puntos (básicamente problemas aunque se podrán incluir preguntas de teórico)
- Examen: 40 puntos (básicamente problemas aunque se podrán incluir preguntas de teórico)