

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA  
ESCUELA DE FISICA

FS0204 LABORATORIO DE FISICA PARA CIENCIAS DE LA VIDA

II CICLO DE 1996

Asistencia y Reposición:

\* Se exigirá puntualidad al asistir al laboratorio. El estudiante que llegue al mismo una vez transcurridos 15 minutos de iniciada la práctica no se le permitirá su ingreso y se le considerará como una ausencia.

\* Dos ausencias injustificadas implican perder el laboratorio.

\* La justificación de ausencias se hace ante el respectivo profesor de laboratorio, con la documentación que éste considere necesaria, deberá hacerse en el transcurso de los siguientes 3 días hábiles, contados a partir del día de la ausencia.

EVALUACION

\* Los asistentes de laboratorio están llamados a seguir las normas de evaluación abajo indicadas y por ningún motivo podrán hacer variaciones a las mismas (por ejemplo, cambiando el número de reportes solicitados, asignando porcentajes diferentes, etc.)

PORCENTAJES ASIGNADOS

1.	Dos reportes de laboratorio.....	20%
2.	Exámenes parciales.....	50%
3.	Trabajos en el laboratorio.....	20%
4.	Cuaderno de laboratorio.....	10%

Dr.rer.nat. Javier Bonatti  
Coordinador, oficina 508

**CRONOGRAMA I CICLO DE 1996**  
**FS204 LABORATORIO DE FISICA PARA CIENCIAS DE LA**  
**VIDA**  
**ESCUELA DE FISICA-UNIVERSIDAD DE COSTA RICA**  
**Cord.-Dr. ref. nat. Javier Bonatti**  
**Horas de atención Lunes 8am Of. 508 o Casillero # 10**

- Semana 32 05.08-09.08 Introducción e indicaciones generales
- Semana 33 12.08-16.08 NO HAY LECCIONES
- Semana 34 19.08-23.08 Mediciones
- Semana 35 26.08-30.08 Tiempo de reacción
- Semana 36 02.09-06.09 Movimiento uniformemente acelerado
- Semana 37 09.09-13.09 Fuerzas en equilibrio
- Semana 38 16.09-20.09 Deformaciones elásticas y oscilaciones
- Semana 39 23.09-27.09 Principio de Arquímedes
- Semana 40 30.09-04.10 Primer parcial 25 %
- Semana 41 07.10-11.10 Ley de Boyle
- Semana 42 14.10-18.10 Campo eléctrico
- Semana 43 21.10-25.10 Ley de Ohm
- Semana 44 28.10-01.11 Reflexión y refracción de la luz
- Semana 45 04.11-08.11 Lentes delgadas
- Semana 46 11.11-15.11 Segundo Parcial 25 %
- Semana 47 18.11-22.11 Entrega de notas finales

El restante 50% de la evaluación se especifica en las Normas Generales. Libro:  
Física experimental para las ciencias de la vida. José A. Araya Pochet.  
NOTA: No se aceptan cambios de grupo.