

Cronograma del Curso de Física 103 - 2012

Viernes 3 de agosto (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Estadística
Lunes 6 al viernes 10 de agosto	Práctica 1: Estadística
Viernes 10 de agosto (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de C. Continua.
Lunes 13 al viernes 17 de agosto	Práctica 2: Corr. Continua
Viernes 17 de agosto (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Relaj. Exp.
Lunes 20 al viernes 24 de agosto	Práctica 3: Relajación Exp.
Viernes 24 de agosto (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de C. Alterna
Lunes 27 al viernes 31 de agosto	Práctica 4: Corriente Alterna
Viernes 31 de agosto (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Filtros
Lunes 3 al viernes 7 de setiembre	Práctica 5: Filtros
Viernes 7 de setiembre (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Difracción
Lunes 10 al viernes 14 de setiembre	Práctica 6: Difracción
17 de setiembre al 28 de setiembre	RECESO
Lunes 3 a viernes 7 de octubre	RECUPERACIONES Pr. 1 a 6
Viernes 5 de octubre (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Hidrostática
Lunes 8 al viernes 12 de octubre	Práctica 7: Hidrostática
Viernes 12 de octubre (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Viscosidad
Lunes 15 al viernes 19 de octubre	Práctica 8: Viscosidad
Viernes 19 de octubre (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Fluidos I
Lunes 22 al viernes 26 de octubre	Práctica 9: Fluidos I
Viernes 26 de octubre (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Fluidos II
Lunes 29/10 al viernes 2 de noviembre	Práctica 10: Fluidos II
Viernes 2 de noviembre (16:30 – 18:00 hs.)	Explicativa de Tensión Superf.
Lunes 5 al viernes 9 de noviembre	Práctica 11: Tensión Superf.
Lunes 12 al viernes 16 de noviembre	RECUPERACIONES
Miércoles 21 de Noviembre *	CONTROL FINAL

El control final podrá recuperarse en forma oral el jueves 20 de Diciembre en coincidencia con el examen de Física 101. *

* ATENCIÓN: Las fechas de controles finales y recuperación son las que figuran en la página web de Bedelía de Facultad de Química al 20/7 pero pueden ser modificadas por el Consejo de Facultad de Química o la Bedelía antes de su realización por lo tanto se sugiere confirmar las mismas en Carteleras de Bedelía o la Cátedra o las páginas web de Bedelía o el Curso de Física 103.