

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Licenciaturas en Ciencias Básicas – Licenciatura en Geología

Profesorado de Grado Universitario en Ciencias Básicas

FÍSICA GENERAL II B – Ciclo lectivo 2020

PRIMER cuatrimestre

Semana		Temas teóricos		Evaluaciones		Experiencias de Laboratorio	
				N°	Temas	General	Elementos
1	Lu 09/3 Lu 09/3 Ma 10/3	1 2	Temperatura y Calor Propiedades térmicas de la materia. Laboratorio Experimental				
2	Lu 16/3 Ma 17/3	3	Primera Ley de la Termodinámica Laboratorio Experimental			Expansión + Conducción	A: Conducc. + Calorimetría
4	Lu 30/3 Ma 31/3	4	Segunda Ley de la Termodinámica Día del Veterano y de los Caídos en la Guerra de Malvinas.			Calorimetría + Gases	B: Conducc. + Calorimetría
5	Lu 06/4 Ma 07/4	5	Ondas Mecánicas Ejercitación				
6	Lu 13/4 Ma 14/4	5	PARCIAL + Ondas Mecánicas: sonido Laboratorio Experimental	1	1-2-3-4	Ondas	A: Ondas
7	Lu 20/4 Ma 21/4	5	Ondas Electromagnéticas Ejercitación				B: Ondas
8	Lu 27/4 Ma 28/4	6	Naturaleza y propagación de la luz Ejercitación				
	Lu 05/5 al Vi 01/6		<i>Exámenes especial mayo (clases: sin suspensión)</i>	—	—	—	—
9	Lu 04/5 Ma 05/5	6	Óptica Geométrica Laboratorio Experimental			Óptica Geom + polarizac.	
10	Lu 11/5 Ma 12/5	7	PARCIAL +Interferencia Laboratorio Experimental	2	5	Michelson + Interferencia	A: Interferenc. + Difracción
11	Lu 18/5 Ma 19/5	8	Difracción Laboratorio Experimental			Difracción + Espectrom.	B: Interferenc. + Difracción
13	Lu 01/6 Ma 02/6	8	Difracción Ejercitación				
14	Lu 08/6 Ma 09/6		PARCIAL + Ejercitación Ejercitación	3	6-7-8		
15	Ma 16/6 Ma 16/6		Recuperación 1 (09 a 10:30) Recuperación 2 (11 a 12:30)				
16	Lu 22/6 Ma 23/6		Recuperación 3 (09 a 10:30) <i>Recuperación laboratorios (11 a 13 hs)</i>		1 al 8		
	Ma 23/6		<i>Entrega de Regularidades</i>	—	—	—	—
	Lu 29/6 al Vi 03/6		<i>Primer turno de examen Julio-Agosto</i>	—	—	—	—

Actividades	Centro		San Martín	Valle de Uco	Gral Alvear	Malargüe
	FG2B AULA 306	Elementos FG2B AULA 305	FG2B	FG2B	FG2B	FG2B
Clases de Teoría	Lunes 09 a 11	Lunes 09 a 11	Lunes y Miercoles	Martes 09 a 13	Martes 09 a 11	Martes de 15 a 19hs
Clases de Trabajos Prácticos	Lunes 11 a 13	Lunes 11 a 13	Lunes y Miercoles	Martes 09 a 13	Miércoles 1830 a 2030	Martes de 15 a 19hs
Evaluaciones Parciales	Lunes 09 a 10 ³⁰	Lunes 09 a 10 ³⁰	Lunes y Miercoles	Martes 09 a 13	Martes 09 a 11	Martes de 15 a 19hs
Clases de refuerzo	Martes 10 ³⁰ a 13 (409)	Lunes 11 a 13	Lunes y Miercoles	Martes 09 a 13	Miércoles 1830 a 2030	Martes de 15 a 19hs
Experiencias Laboratorio	Martes 10 a 13 *	Lunes 11 a 13 *	Lunes y Miercoles	Martes 09 a 13	Martes 09 a 11	Martes de 15 a 19hs