

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Licenciaturas en Ciencias Básicas – Licenciatura en Geología

Profesorado de Grado Universitario en Ciencias Básicas

FÍSICA GENERAL II A – Ciclo lectivo 2017

SEGUNDO cuatrimestre

Semana		Temas teóricos		Evaluaciones		Experiencias de Laboratorio		
				N°	Temas	Centro		S. Martín
1	Lu 07/8 08/8	1 2	Carga y campo eléctricos + Ley de Gauss Ejercitación			General	Elementos	Íntegro
2	Lu 14/8 15/8 -16/8-	2 3	Ley de Gauss + Potencial eléctrico Ejercitación Aniversario 78 Universidad Nacional de Cuyo					
3	-Lu 21/8- 22/8		17/8 Día Fallecimiento del Gral. San Martín Laboratorio Experimental			TP N°1 y TP N° 2		TP N°1 y TP N° 2
4	Lu 28/8 29/8	4	Capacitancia y Dieléctricos Ejercitación	—	—	—	—	—
5	Lu 04/9 05/9	5	PARCIAL + Corriente, resistencia y f.e.m. Laboratorio Experimental	1	1 – 2 – 3	TP N°3 y TP N°4		TP N°3 y TP N°4
6	Lu 11/9 12/9	6	Circuitos de corriente continua Ejercitación			TP N°5 y TP N°6	A: TP N°1 B: TP N°1	TP N°5 y TP N°6
	Lu 11/9 al Vi 15/9		<i>Exámenes especial setiembre</i>	—	—	—	—	—
7	Lu 18/9 19/9	7	Campo magnético y fuerzas magnéticas Laboratorio Experimental			TP N°7	A: TP N°5 y TP N°6	TP N°7
8	Lu 25/9 26/09	8	Fuentes de campo magnético Ejercitación	—	—	—	—	—
9	Lu 02/10 03/10	8	PARCIAL + Fuentes de campo magnético Ejercitación	2	4 – 5 – 6			
10	-Lu 09/10- 10/10		12/10 Día del Respeto a la Diversidad Cultural Ejercitación					
11	Lu 16/10 17/10	9	Inducción electromagnética Laboratorio Experimental				B: TP N°5 y TP N°6	
12	Lu 23/10 24/10	9	Inducción electromagnética Laboratorio Experimental			TP N°8	A: TP N°8 B: TP N°8	TP N°8
13	Lu 30/10 31/11	10	Inductancia Ejercitación	—	—	—	—	—
14	Lu 06/11 07/11	11	PARCIAL + Corriente alterna Ejercitación	3	7 – 8 – 9 – 10	TP N°9 y TP N°10		TP N°9 y TP N°10
15	Lu 13/11 Lu 13/11 14/11 14/11		<i>Recuperación 1 (09:00 a 10:30 hs)</i> <i>Recuperación 2 (11:00 a 12:30 hs)</i> <i>Recuperación 3 (09:00 a 10:30 hs)</i> <i>Recuperación de Laboratorios (11 a 13 hs)</i>					
	Lu 20/11		Recuperación final (09 a 10:30)		1 al 10			
	-Lu 27/11- Ma 28/11		20/11 Día de la Soberanía Nacional <i>Semana de consultas: Ma 28/11 al Vi 01/12</i>					
	Lu 4/12 al Ju 7/12		<i>Primer turno de examen Nov.-Diciembre</i>	—	—	—	—	—

Actividades	Centro		San Martín
	FG2B AULA 306	Elementos FG2B AULA 305	FG2B
Clases de Teoría	Lunes 09 a 11	Lunes 09 a 11	Martes 14 a 18
Clases de Trabajos Prácticos	Lunes 11 a 13	Lunes 11 a 13	Jueves 09 a 13
Evaluaciones Parciales	Lunes 9 a 10:30	Lunes 9 a 10:30	Martes 14 a 15:30
Clases de refuerzo (Todos juntos)	Martes 11 a 13	Lunes 11 a 13	Jueves 09 a 13
Experiencias Laboratorio	A: Martes 09 a 11 * B: Martes 11 a 13 *	Lunes 11 a 13 *	Jueves 09 a 13
Recuperación final	Haber aprobado dos parciales o dos recuperatorios		

*En Facultad de Ingeniería: DETI