

QUÍMICA

Cronograma de Actividades – Segundo Semestre 2019-Turno Tarde

Semana	FECHAS	Temas/Unidades	Actividades complementarias (trabajos prácticos, laboratorios, etc)	Evaluaciones
1	12/08 al 16/08 14 16 “Día de la UNCuyo”	Método Científico Materia y Energía (introducción al tema)	TP Método Científico	
2	19/08 al 23/08 19 Feriado 21 22	Materia y Energía Sistemas materiales. Técnicas de separación	TP Materia y Energía TP Sistemas Materiales	
3	26/08 al 30/08 28	Estructura atómica de la materia: Átomos y Moléculas		
4	02/09 al 06/09 04 05	Estructura atómica de la materia. Masa atómica y molecular. Concepto de mol. Volumen molar.	TP	
5	09/09 al 13/09 11	Modelos atómicos. Fórmula mínima y molecular	TP	
6	16/09 al 20/09 18 19	Configuración electrónica. Tabla periódica. Enlaces Químicos	TP	

7	23/09 al 27/04 25 28 (sábado)	Repaso General			PRIMER PARCIAL
8	30/09 al 04/10 02 03	Normas de Seguridad en el Laboratorio Compuestos binarios. Formulación. Nomenclatura			
9	07/10 al 11/10 09		LABORATORIO (Normas de Seguridad y Materiales de laboratorio)		
10	14/10 al 18/10 14 Feriado 16 17	Compuestos ternarios y cuaternarios. Tipos de reacción Estequiometria	Ejercitación Ejercitación		
11	21/10 al 25/10 23	Estequiometria	Ejercitación		
12	28/10 al 02/11 29 30 02/11 (sábado)	Estequiometria Repaso General	Ejercitación		SEGUNDO PARCIAL
13	04/11 al 08/11 06				RECUPERATORIOS

14	11/11 al 15/11 13			GLOBAL
----	----------------------	--	--	--------

PGC: Febrero, día a confirmar