

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE QUÍMICA GENERAL II

SEMESTRE 2025-1

SEMANA	DÍA	NÚMERO Y NOMBRE DE LA PRÁCTICA
1	05 - 09 / agosto * 09 viernes STUNAM	PRESENTACIÓN Y PLÁTICAS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL LABORATORIO Examen diagnóstico
2	12 - 16 / agosto	1.- PREPARACIÓN DE DISOLUCIONES Y DETERMINACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE UNA DISOLUCIÓN POR MEDIO DE UNA VALORACIÓN (TITULACIÓN)
3	19 - 23 / agosto	2.- DETERMINACIÓN DE CONCENTRACIONES Y LAS DIVERSAS MANERAS DE EXPRESARLA
4	26 - 30 / agosto	3.- APLICACIÓN DE LAS TITULACIONES ACIDO-BASE (EXAMEN PRÁCTICO) 30 agosto – 01 septiembre / Examen de seguridad en el laboratorio (1ra oportunidad)
5	02 - 06 / septiembre	4.- DETERMINACIÓN DE CONCENTRACIONES Y LAS DIVERSAS MANERAS DE EXPRESARLA. SEGUNDA PARTE: TITULACIONES REDOX 06 – 08 / septiembre Examen de seguridad en el laboratorio (2da oportunidad)
6	09 - 13 / septiembre	5.- EQUIVALENTES Y NORMALIDAD
7	16 - 20 / septiembre * 16 lunes	6.- REACTIVO LIMITANTE
8	23 - 27 / septiembre	7.- REACCIONES REVERSIBLES. INTRODUCCIÓN AL EQUILIBRIO. LEY DE ACCIÓN DE MASAS 27 - 29 / septiembre Examen de conceptos básicos 1
9	30 / septiembre 04 / octubre * 01 martes	8.- INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA EN EL EQUILIBRIO QUÍMICO
10	07 - 11 / octubre	9.- ÁCIDOS Y BASES FUERTES Y DÉBILES
11	14 - 18 / octubre	10.- CURVAS DE TITULACIÓN ÁCIDO-BASE. TITULACIÓN DE UN ÁCIDO FUERTE Y UN ÁCIDO DÉBIL, CON UNA BASE FUERTE.
12	21 - 25 / octubre	11.- DISOLUCIONES AMORTIGUADORAS 25– 27 / octubre Examen de conceptos básicos 2
13	28 / octubre 01 / noviembre * 01 viernes	12.- SOLUBILIDAD DE SALES EN AGUA
14	04 - 08 / noviembre	13.-EQUILIBRIO DE SOLUBILIDAD
15	11 - 15 / noviembre	14.- ELECTROLISIS DEL AGUA 15.- EQUILIBRIOS DE OXIDO-REDUCCION 15 – 17 / noviembre Examen de conceptos básicos 3
16	18- 22 / noviembre *18 lunes	Entrega de calificaciones por el profesor

Prácticas comodín

*Día feriado

Examen diagnóstico

Exámenes de seguridad en el laboratorio Examen de Conceptos Básicos (1, 2 y 3)