



QUÍMICA ORGÁNICA I
CRONOGRAMA PRELIMINAR DE ACTIVIDADES - AÑO 2024

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	11/3	12/3 Teoría	13/3 Teoría	14/3 Teoría	15/3 Aula 1 (T1 y 2)
2	18/3 Aula 1 (T3 y 4)	19/3 Teoría	20/3 Teoría	21/3 Teoría	22/3 Aula 2 (T1 y 2)
3	25/3 Aula 2 (T3 y 4)	26/3 Teoría	27/3 Teoría	28/3 Feriado	29/3 Feriado
4	1/4 Puente	2/4 Feriado	3/4 Teoría	4/4 Teoría	5/4 Aula 3 (T1 y 2)
5	8/4 Aula 3 (T3 y 4)	9/4 Teoría	10/4 Teoría	11/4 Teoría	12/4 Aula 4 (T1 y 2)
6	15/4 Aula 4 (T3 y T4) T.P. Lab 1 (T1 y 2)	16/4 Teoría	17/4 Teoría	18/4 PRIMER PARCIAL	19/4 Aula 5 (T1 y 2)
7	22/4 Aula 5 (T3 y 4)	23/4 1ra REC PAR 1	24/4 Teoría	25/4 Teoría	26/4 Aula 6 (T1 y 2)
8	29/4 Aula 6 (T3 y 4)	30/4 Teoría	01/5 Feriado	02/5 Teoría	03/5 Feriado
9	06/5 Aula 7 (T3 y 4)	07/5 Teoría	08/5 Teoría	09/5 Aula 7 (T1 y 2)	10/5 Feriado
10	13/5	14/5 Teoría	15/5 SEGUNDO PARCIAL	16/5 Teoría	17/5 Aula 8 (T1 y 2)
11	20/5 Aula 8 (T3 y 4)	21/5 1ra REC PAR 2	22/5 Teoría	23/5 Teoría	24/5 Aula 9 (T1 y 2)
12	27/5 Aula 9 (T3 y 4)	28/5 Teoría	29/5 Teoría	30/5 Teoría	31/5
13	03/6	04/6 Teoría	05/6 Teoría	06/6 TERCER PARCIAL	07/6
14	10/6	11/6 1ra REC PAR 3	12/6 Teoría	13/6 Teoría	14/6
15	17/6 Feriado	18/6	19/6 2das REC PAR 1, 2 y 3	20/6 Feriado	21/6
	24/6	25/6	26/6	27/6	28/6



Actividades del Plan de Trabajos Prácticos de Laboratorio:

TP1.- Seguridad en el laboratorio de química orgánica. Manejo de material de vidrio y equipamiento de laboratorio. Preparación de soluciones. Medidas volumétricas.

TP2.- Obtención de acetileno. Propiedades y reacciones.

TP3.- Cromatografía en capa delgada y columna. Separación de compuestos orgánicos.

TP4.- Obtención de bromuro de etilo. Propiedades y reacciones.

TP5.- Obtención de etanal. Propiedades y reacciones.

TP6.- Fenoles. Propiedades y reacciones. Síntesis de anaranjado de metilo.

TP7.- Aminas. Propiedades y reacciones. Síntesis de acetanilida y derivados.



Área de Química Orgánica
Dr. Antonio T. D'Arcangelo

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS
Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia

