



QUIMICA ORGÁNICA III (1506)

PROGRAMA DE PRÁCTICAS

Semestre 2025-II

13 Enero 2025

Semana	No	No. Práctica	Días Feriados
3 - 7 Feb	1	Bienvenida, reglamento, forma de evaluación	Lun 3 Feb
10 - 14 Feb	2	Taller presencial de ^{13}C RMN	
17 - 21 Feb	3	Nitrocompuestos I: Reducción <i>Quimioselectiva</i> de 4-nitroacetofenona	
24 - 28 Feb	4	Nitrocompuestos II: Reducción de Zinin	
3 - 7 Mzo	5	Áminas I: Colorantes azoicos	
10 - 14 Mzo	6	Aminas II Aminación reductiva / Acetilación	
17 - 21 Mzo	7	Compuestos Azufrados I Sulfanilamida I	Lun 17 Mzo
24 - 28 Mzo	8	Compuestos Azufrados II: Sulfanilamida II	
31 Mzo – 4 Abr	9	Carbonilos I Síntesis de Iminas	
7 - 11 Abr	10	Carbonilos II: Condensación aldólica /Benzoinica I	
14 - 18 Abr	--	Semana Santa	
21 - 25 Abr	11	Carbonilos III: Condensación benzoínica II	
28 Abr – 2 Myo	12	Carbonilos IV: Síntesis de Oximas	Juev 1 Myo
5 - 9 Myo	13	Carbonilos V: Olefinación de Wittig	Lun 5 Myo
12 - 16 Myo	14	Entrega de calificaciones	Juev 15 Myo

Dr. Oscar Humberto Pérez Díaz
Coordinador de Laboratorio de Química Orgánica III (1506)