

PROGRAMA DE CLASES			PROGRAMA DE SEMINARIOS	
	Fecha	Tema	Control	Tema
1	05 agosto	Reacciones Orgánicas y Mecanismos de Reacción (JPO)		No hay
	06 agosto	Reacciones Orgánicas y Mecanismos de Reacción (JPO)		
2	12 agosto	Efectos Eléctricos (RAM)		No hay
	13 agosto	Efectos Eléctricos (RAM)		
3	19 agosto	Efectos Eléctricos (RAM)	1 (JPO)	Reacciones Orgánicas y Mecanismos de Reacción
	20 agosto	Alcanos y Cicloalcanos (CJM)		
4	26 agosto	Alcanos y Cicloalcanos (CJM)	2 (RAM)	Efectos Eléctricos
	27 agosto	Alcanos y Cicloalcanos (CJM)		
5	02 septiembre	Alquenos (RAM)	3 (CJM)	Alcanos y Cicloalcanos
	03 septiembre	Alquenos (RAM)		
6	09 septiembre	Alquenos (RAM)		Alquenos
	10 septiembre	Alquenos – Alquinos (RAM)		
7	23 septiembre	Espectroscopía: ¹ H-RMN (CJM)		Alquenos
	24 septiembre	Espectroscopía: ¹ H-RMN (CJM)		
8	30 septiembre	Espectroscopía: ¹ H-RMN – IR (CJM)		Espectroscopía: ¹ H-RMN-IR
	01 octubre	Espectroscopía: ¹ H-RMN – IR (CJM)		
9	07 octubre	Estereoquímica (ORR)	4 (RAM) Alquenos	Espectroscopía: ¹ H-RMN-IR
	08 octubre	Estereoquímica (ORR)		

10	14 octubre	Estereoquímica (ORR)	5 (CJM) Espectroscopía	Estereoquímica
	15 octubre	Estereoquímica (ORR) Sust. Nucleofílica – Eliminación (JPO)		
11	21 octubre	Sust. Nucleofílica – Eliminación (JPO)		Estereoquímica
	22 octubre	Sust. Nucleofílica – Eliminación (JPO)		
12	28 octubre	Sust. Nucleofílica – Eliminación (JPO)	6 (ORR) Estereoquímica	Sustitución Nucleofílica – Eliminación
	29 octubre	Aromáticos (JPO)		
13	04 noviembre	Aromáticos (JPO)	7 (JPO) SN - E	Sustitución Nucleofílica – Eliminación
	05 noviembre	Aromáticos (JPO)		
14	11 noviembre		8 (JPO) Aromáticos	Aromáticos
	12 noviembre	Recuperación de Controles		

A1 Semana 06 Sábado 11 de septiembre
08:30 – 10:30 horas Salas O1 – O2

A2 Semana 13 Sábado 03 de noviembre
08:30 – 10:30 horas Salas O1 – O2

Jueves 30 de Septiembre, el seminario no es obligatorio. Si quieren seminario deben ponerse de acuerdo con el encargado su grupo.

Hay nuevas fechas de controles de seminarios y reprogramación de clases.