

### CURSO: 4º / GRADO / PRIMER CUATRIMESTRE

AULA G.2.4					
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>9:00-10:00 h</b>	MEQI-15	MEQI-15	MEQI-15	PCAMB-10	AQA-10
<b>10:00-11:00 h</b>	AQO-15	AQO-15	AQA-15	AQA-15	ICH-10
<b>11:00h-12:00 h</b>	AQF-15	AQF-15	AQF-15	AQO-10	ICH-10
<b>12:00h-13:00h</b>	CORGIND-15	CORGIND-15	BQPI-15	AQF-15	PCAMB-10
<b>13:00h-14:00h</b>				BQPI-10	AQF-15
<b>16:00-19:00 h</b>		Práctica (ver cuadrante)			

G= Grupo Grande; R= Grupo Reducido (el nº delante indica las semanas de clase con cada grupo)

Ampliación de Química Física	<b>AQF</b>
Ampliación de Química Analítica	<b>AQA</b>
Métodos Estructurales en Química Inorgánica	<b>MEQI</b>
Ampliación de Química Orgánica	<b>AQO</b>
Bioquímica de los Procesos Industriales	<b>BQPI</b>
Parámetros de Calidad Ambiental	<b>PCAMB</b>
Compuestos Orgánicos de Interés Industrial	<b>CORGIND</b>
Introducción a la Catálisis Homogénea	<b>ICH</b>

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
<b>Septiembre</b>	27 Comienza 1 <sup>er</sup> cuat	28	29	30			
					1	2	3
<b>Octubre</b>	4 AQO G3 (16:00)	5 AQO G3 (16:00)	6 AQO G3 (16:00)	7 AQO G3 (16:00)	8 AQO G3 (16:00)	9	10
	11	12 Hispanidad	13	14	15	16	17
	18	19 PACAMB	20	21	22	23	24
	25 PACAMB	26	27	28	29	30	31
<b>Noviembre</b>	1 Todos los Santos	2 AQA G1 (16:00)	3 AQA G1 (16:00)	4 AQA G1 (16:00)	5 AQA G1 (16:00)	6	7
	8 AQA G1 (16:00)	9 AQA G2 (16:00)	10 AQA G2 (16:00)	11 AQA G2 (16:00)	12 AQA G2 (16:00)	13	14
	15 San Alberto	16 AQA G2 (16:00)	17 AQA G3 (16:00)	18 AQA G3 (16:00)	19 AQA G3 (16:00)	20	21
	22 AQA G3 (16:00) ICATH G1 (CIQSO)	23 AQA G3 (16:00) ICATH G1 (CIQSO)	24 ICATH G2 (CIQSO) LAvQF (16:00)	25 ICATH G2 (CIQSO) LAvQF (16:00)	26 BQPI (Campo) LAvQF (16:00)	27	28
	29 LAvQF (16:00)	30 LAvQF (16:00)					
<b>Diciembre</b>			1 LAvQF (16:00)	2	3	4	5
	6 Constitución	7	8 Inmaculada	9	10	11	12
	13 AQO G2(16:00)	14 AQO G2(16:00)	15 AQO G2(16:00)	16 AQO G2(16:00)	17 AQO G2(16:00)	18	19 Navidad
	20	21	22	23	24 Navidad	25 Navidad	26 Navidad
<b>Enero</b>	27 Navidad	28 Navidad	29 Navidad	30 Navidad	31 Navidad	1 Navidad	2 Navidad
	3 Navidad	4 Navidad	5 Navidad	6 Navidad	7	8	9
	10 MEQI G1 (en CIQSO)	11 MEQI G1 (en CIQSO)	12 MEQI G1 (en CIQSO)	13 MEQI G2 (en CIQSO)	14 MEQI G2 (en CIQSO)	15	16
	17 AQO G1(16:00) MEQI G2 (en CIQSO)	18 AQO G1(16:00) MEQI G3 (en CIQSO)	19 AQO G1(16:00) MEQI G3 (en CIQSO)	20 AQO G1(16:00) MEQI G3 (en CIQSO)	21 AQO G1(16:00)	22	23

**OBLIGATORIAS:**

**AQA** Ampliación de Química Analítica (5h); **AQF** Ampliación de Química Física (5h); **AQO** Ampliación Química Orgánica; **MEQI**: Met. Estructurales en Q. Inorgánica (5h) Se darán en los laboratorios del CIQSO.

**OPTATIVAS:**

**ICATH** Introducción a la Catálisis Homogénea (5 H); **PACAMB** Param. Analíticos de Calidad Ambiental (5h); **LAQF** Laboratorio Avanzado en Química Física (5h); **BQPI** Bioquímica de los Procesos Industriales (5h-campo)