

**CALENDARIO DE CLASES Y EXÁMENES. CURSO 2024-2025  
(VERSIÓN 2 - 18/09/2024)**

Días lectivos Fechas destacadas	Evaluaciones	No lectivos
------------------------------------	--------------	-------------

**Periodo 1 (Obligatorias)**

<b>QSRR</b>	202662	Química sostenible y recursos renovables
<b>QSE</b>	202663	Química y sostenibilidad energética
<b>FDQS</b>	202663	Foros de debate en química sostenible (todo el curso)

<b>24 de sept.</b>	Acto de presentación del
<b>25 de sept.</b>	Comienzo de clases.
<b>30 de sept.</b>	Publicación de propuestas de Trabajo Fin de Máster (TFM).
<b>15-17 octubre</b>	Presentación por los tutores de las propuestas de TFM.
<b>23 de octubre</b>	Fecha límite cambio matrícula asignaturas optativas P2.
<b>25 de octubre</b>	Fecha límite solicitud de TFM.

	L	M	X	J	V	
<b>Septiembre</b>		24	25	26	27	1
	30	1	2	3	4	2
<b>Octubre</b>	7	8	9	10	11	3
	14	15	16	17	18	4
	21	22	23	24	25	5
	28	29	30	31	1	6
<b>Noviembre</b>	4	5	6	7	8	7

	L	M	X	J	V
<b>9-10 h</b>	QSRR	QSRR	QSRR	QSRR	QSRR
<b>10-11 h</b>	QSRR	QSRR	QSRR	QSRR	QSRR
<b>11-12 h</b>	QSE	QSE	QSE	QSE	QSE
<b>12-13 h</b>	QSE	QSE	QSE	QSE	QSE
<b>13-14 h</b>					FDQS

**Exámenes (10 h):** miércoles, 6 (QSRR); viernes, 8 (QSE)  
**Presentación trabajo QSRR:** lunes, 4 de noviembre (9 h)  
**Presentación trabajo QSE:** 21 y 22 de noviembre (15 h)

**Periodo 2 (Optativas)**

<b>CAT</b>	202665	Catálisis
<b>QS</b>	202666	Química sintética
<b>EF</b>	202667	Energía fotónica
<b>CMM</b>	202668	Caracterización molecular y de materiales
<b>QPP</b>	202669	Química de los procesos petroquímicos
<b>GVR</b>	202670	Gestión y valorización de residuos

	L	M	X	J	V	
	11	12	13	14	15	8
	18	19	20	21	22	9
	25	26	27	28	29	10
<b>Diciembre</b>	2	3	4	5	6	11
	9	10	11	12	13	12
	16	17	18	19	20	13
<b>Enero</b>	vacaciones	8	9	10		14
	13	14	15	16	17	15

	L	M	X	J	V
<b>9-10 h</b>	Cat	Cat	Cat	Cat	EF
<b>10-11 h</b>	QS	EF	CMM	CMM	QS
<b>11-12 h</b>	QPP	GVR	QPP	GVR	FDQS
<b>12-13 h</b>	QPP	GVR	QPP	GVR	FDQS
<b>13-14 h</b>	QPP	GVR	QPP	GVR	FDQS

**Exámenes (10 h):** lunes, 13 (GVR); martes, 14 (CAT);  
miércoles, 15 (QS); jueves, 16 (EF);  
viernes, 17 (CMM); lunes, 20 (QPP)

**Notas importantes:** El calendario y horarios propuestos para las actividades del Máster son orientativos y podrían sufrir cambios puntuales. Las adaptaciones que haya que realizar a lo largo del curso se reflejarán en el [calendario del aula virtual](#).

Los plazos administrativos (cambios de matrícula) son orientativos y deberán comprobarse en la página web de la UAH.

### Periodo 3 (Optativas)

<b>BMHR</b>	202671	Biorrefinerías y materiales hidrocarbonados renovables
<b>ARIA</b>	202672	Aprovechamiento de residuos de la industria agroalimentaria
<b>EES</b>	202673	Estrategias de extracción sostenibles
<b>PQATE</b>	202674	Procesos químicos para almacenar y transformar energía
<b>CMPQS</b>	202675	Catalizadores metálicos en la producción química sostenible
<b>ECQS</b>	202676	Estudio de casos en química sostenible

- 31 de enero** Fecha límite selección prácticas en empresa.  
Fecha límite modificación de matrícula asignaturas P3–P5.
- 28 de febrero** Visita a instalación industrial.
- 13 de marzo** Fecha límite de cierre de actas de las asignaturas P1-P2.

	20	21	22	23	24	16
	27	28	29	30	31	17
<b>Febrero</b>	3	4	5	6	7	18
	10	11	12	13	14	19
	17	18	19	20	21	20
	24	25	26	27	28	21
<b>Marzo</b>	3	4	5	6	7	22
	10	11	12	13	14	23

	L	M	X	J	V
9-10 h	ARIA	EES	ARIA	EES	BMHR
10-11 h					
11-12 h	PQATE	CMPQS	PQATE	CMPQS	ECQS
12-13 h					
13-14 h	BMHR	BMHR	ECQS	ECQS	FDQS

**Exámenes (10 h):** viernes, 7 (BMHR), lunes, 10 (ARIA), martes, 11 (PQATE); jueves, 13 (EES), viernes 14 (CMPQS)

### Periodos 4 y 5

<b>MInv</b>	202677	Metodologías de investigación
<b>PrE</b>	202678	Prácticas en empresa (hasta el 30 de septiembre)
<b>TFM</b>	202679	Trabajo Fin de Máster (hasta el 30 de septiembre)

- 11 de abril** Visita a instalación industrial.
- 25-27 de junio** Jornadas del Máster (conferencias y pósteres).
- 27 de junio** Acto de final de curso.
- 7 de julio** Fecha límite para depósito de los Trabajos Fin de Máster (1ª conv.).
- 11 de julio** Fecha límite de cierre de actas de las asignaturas P3-P5.
- 14 de julio** Fecha límite para depósito del informe de Prácticas en Empresa (1ª conv.). Se podrán entregar antes de esta fecha si se desea exponerlos en las convocatorias que puedan establecerse antes del 24 de julio.
- 24 de julio** Fecha límite de cierre de actas de la conv. extraordinaria.
- 12 de sept.** Fecha límite para depósito de los Trabajos Fin de Máster (2ª conv.).
- 15 de sept.** Fecha límite para depósito del informe de Practicas en Empresa (2ª conv.).
- 30 de sept.** Fecha límite de cierre de actas de Trabajo Fin de Máster y Prácticas en empresa.

<b>Marzo</b>	17	18	19	20	21	24
	24	25	26	27	28	25
	31	1	2	3	4	26
<b>Abril</b>	7	8	9	10	11	27
	Vacac.	22	23	24	25	28
	28	29	30	1	2	29
<b>Mayo</b>	5	6	7	8	9	30
	12	13	14	15	16	31
	19	20	21	22	23	32
	26	27	28	29	30	33
<b>Junio</b>	2	3	4	5	6	34
	9	10	11	12	13	35
	16	17	18	19	20	36
	23	24	25	26	27	37
	30	1	2	3	4	38
	7	8	9	10	11	39
	14	15	16	17	18	40
<b>Julio</b>	21	22	23	24	25	
	28	29	30	31	Vacac.	
<b>Septiembre</b>	1	2	3	4	5	
	8	9	10	11	12	
	15	16	17	18	19	
	22	23	24	25	26	

	L	M	X	J	V
9-10 h	<b>Trabajo Fin de Máster y Prácticas en Empresa, a jornada completa según horario y calendario convenido con tutores</b>				M Inv
10-11 h					
11-12 h					
12-13 h					
Tarde					

**Exámenes convocatoria extraordinaria**  
30 de junio al 4 de julio

**Defensa de TFM:** 17 y 18 de julio (1ª conv.)  
18 y 19 de septiembre (2ª conv.)

**Exposición PrE:** 21 de julio (1ª conv.)  
22 de septiembre (2ª conv.)  
(para PrE se podrán establecer otras convocatorias antes del 21 de julio, según necesidades).