

PRIMER SEMESTRE

ASIGNATURAS:

- 32534 Síntesis Orgánica Avanzada y Mecanismos de reacción (SOA).** Coordinador: Javier Adrio
32535 Química Orgánica Estructural (QOE). Coordinador: Antonio Urbano
32538 Diseño y Métodos de Síntesis (DMS). Coordinador: Juan Carlos Carretero
32539 Procesos Catalíticos en Química Orgánica (PCQO). Coordinador: Nuria Rodríguez
32540 Química Computacional (QC). Coordinadora: Inés Alonso
32541 Química Médica (QM). Coordinadora: Eva M. Priego
32543 Química Supramolecular (QS). Coordinador: Giovanni Bottari
32544 Materiales Orgánicos y Nanotecnología (MON). Coordinadora: Gema de la Torre
32546 Procesos Orgánicos Industriales y Sostenibilidad (POIS). Coordinadora: María Ribagorda
33388 Heterociclos y Química Orgánica Biológica (QOB). Coordinadora: M. Belén Cid

CÓDIGOS DE COLOR:

ACTIVIDADES PRESENCIALES (CLASE MAGISTRAL/SEMINARIOS ASOCIADOS A ASIGNATURAS)	
ACTIVIDADES PRESENCIALES EN OTRA FACULTAD/UNIVERSIDAD	
PRÁCTICAS EN AULA	
PRÁCTICAS DE LABORATORIO	
PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA	
PRÁCTICAS DE CAMPO	
CONFERENCIAS	
TUTORÍAS EN GRUPO	
EVALUACIONES	

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	NO LECTIVO	Presentación Máster	SOA	SOA	SOA
10:30			QOE	QOE	QOE
11:30					
12:30					

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	SOA	SOA	SOA	SOA	SOA
10:30					
11:30					
12:30	QOE	QOE	QOE	QOE	QOE
15:30	Presentación TFM*	Presentación TFM*	Presentación TFM*	Presentación TFM*	Presentación TFM*
16:30					

* Sesiones informativas sobre las ofertas de TFM.

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	SOA	SOA	QOE	SOA	QOE
10:30					
11:30	QOE	SOA	SOA	SOA*	SOA
12:30					

* Charla sobre Química Computacional (Dr. Enrique G. Bengoa, UPV-EHU). Asistencia obligatoria para todos los estudiantes.

SEMANA-4, DEL 26 DE SEPTIEMBRE AL 30 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	SOA	QOE	SOA	QOE	QOE
10:30					
11:30	Inauguración Másteres Oficiales	SOA	SOA	SOA	SOA
12:30					

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	QOE	QOE	SOA	QOE	QOE
10:30					
11:30	SOA	SOA	SOA	SOA	SOA
12:30					

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	QOE	SOA	FESTIVO	SOA	SOA
10:30					
11:30	SOA	SOA		QOE	
12:30					

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30			SOA*		
10:30					
11:30					
12:30					

* Exposición de trabajos (fecha y hora sujeta a posibles cambios si así lo acuerdan estudiantes y profesores).

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	EXAMEN QOE			EXAMEN SOA	DÍA DE LA QUÍMICA ORGÁNICA
15:30 a 17:30					EN LA UAM*

* Asistencia obligatoria para todos los estudiantes.

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	QOB	FESTIVO	QS	QOB	MON
10:30					
11:30	DMS		POIS	DMS	POIS
12:30					
15:30	PCQO		PCQO	POIS*	PCQO
16:30					

* Charla sobre Química de Flujo (Dr. Francisco Tato, Synthelia). Asistencia obligatoria para todos los estudiantes.

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	QOB	QS	FESTIVO	QOB	MON
10:30					
11:30	DMS	DMS		POIS	QS
12:30					
15:30	PCQO	POIS*		POIS**	PCQO
16:30					

* Charla: Economía Circular y Reciclaje (Dr. José Bermejo, Signus Ecovalor). Asistencia obligatoria para todos los estudiantes

** Charla: desarrollo de métodos y procesos en Farma. Asistencia obligatoria para todos los estudiantes.

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	QOB	MON	QOB	QS	FESTIVO
10:30					
11:30	DMS	POIS	DMS	MON	
12:30					
15:30	QC	QC	QC	QC	
16:30					

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	MON*	QOB**	MON	QOB	VISITA FAMAR
10:30					
11:30	DMS	QS	DMS	QS***	
12:30					
15:30	QC	QC	QC	QC	
16:30					
17:30				POIS****	
18:30					

* Charla: Redes Orgánicas Covalentes (Dr. José Luis Segura, UCM). Asistencia obligatoria para todos los estudiantes.

** Charla: Ácidos Nucleicos en Química Biológica y Nanotecnología (Dr. Álvaro Somoza, IMDEA-Nanociencia). Asistencia obligatoria para todos los estudiantes.

***Charla: geles supramoleculares (Dra. B. Escuder Gil, Universitat Jaume I). Asistencia obligatoria para todos los estudiantes.

**** Charla: desarrollo de principios activos: de clínica a la comercialización (Dra. María M. Zarzuelo, Famar). Asistencia obligatoria para todos los estudiantes

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	DMS	QOB	QS	QOB	MON
10:30					
11:30	MON	QM	DMS	QM	QM
12:30					
15:30	QC	QC	QC	PCQO	PCQO
16:30					

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	MON	FESTIVO	QS	FESTIVO	QS
10:30			QM		QM
11:30	QM		QM		
12:30	PCQO		PCQO		
15:30	PCQO	PCQO	PCQO	PCQO	PCQO
16:30					

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	POIS	QOB	QS	POIS*	PCQO*
10:30					
11:30	MON	POIS	QM		
12:30					
15:30	QM	QM	QM	QM	
16:30					

* Exposición de trabajos (fecha y hora sujeta a posibles cambios si así lo acuerdan estudiantes y profesores).

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	DMS*	QS*	NO LECTIVO	NO LECTIVO	NO LECTIVO

* Exposición de trabajos (fecha y hora sujeta a posibles cambios si así lo acuerdan estudiantes y profesores).

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	QM*	MON*			DMS

* Exposición de trabajos (fecha y hora sujeta a posibles cambios si así lo acuerdan estudiantes y profesores).

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	MON	QOB	POIS	PCQO	QS

SEMANA-19, DEL 23 AL 27 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	QC	QM	NO LECTIVO	NO LECTIVO	FESTIVO UAM

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

ASIGNATURAS:

32536 Actividades Formativas Tutorizadas (AFT). Coordinador: Giovanni Bottari.

33389 Trabajo de Fin de Máster (TFM). Coordinador: Ramón Gómez Arrayás.

El TFM comprende 30 créditos ECTS. Período de realización: FEBRERO - JULIO

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					
10:30	TALLER DE "COMPETENCIAS PROFESIONALES, ÉTICA Y VALORES EN QUÍMICA" (SEDE UCM)*				J. INSERCIÓN LABORAL (UCM)*
11:30					
12:30					

* Todos los estudiantes. Fecha y hora sujeta a posibles cambios.

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					TALLER DE WoS Y REFWORKS**
10:30	TALLER DE EMPRENDIMIENTO*				
11:30					
12:30					
15:30					
16:30					

*Dr. Juan Manuel Báez (Pharmamar) y Charla "Chemosapiens". Obligatoria para todos los estudiantes. Fecha y hora sujeta a posibles cambios.

**Actividad presencial on-line (vía telemática). Obligatoria para todos los estudiantes.

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:30	TALLER: Hablar en público eficazmente y sin miedo*				TALLER DE PATENTES**
11:30					
12:30					

*Pedro Sigüenza. Fecha y hora sujeta a posibles cambios.

**Patricia Ramos (ABG Intellectual Property). Obligatoria para todos los estudiantes. Fecha y hora sujeta a posibles cambios.

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					CONFERENCIA INVITADA*

* Fecha y hora sujeta a posibles cambios

SEMANA DEL 3 AL 7 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	VACACIONES DE SEMANA SANTA				

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	SEMANA SANTA	TALLER: LA ENTREVISTA POR COMPETENCIAS*	TALLER: LA ENTREVISTA POR COMPETENCIAS*		TALLER: LA ENTREVISTA POR COMPETENCIAS*
10:30					
11:30					
12:30					
15:30					
16:30					

* Yolanda del Río (Neopersona). Fecha y hora sujeta a posibles cambios.

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					CONFERENCIA INVITADA*

* Fecha y hora sujeta a posibles cambios

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

HORA	LUNES*	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	FESTIVO				CONFERENCIA INVITADA**

* Fecha y hora sujeta a posibles cambios

SEMANA-18, DEL 5 AL 9 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA			SIMPOSIO MÁSTER*		
TARDE					

* Fecha sujeta a posibles cambios

SEMANA-20, DEL 19 AL 23 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA		QOB*	QC*	PCQO*	QOE*

* Convocatoria extraordinaria.

SEMANA-21, DEL 26 AL 30 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	SOA*	MON*	QS*	DMS*	QM*

* Convocatoria extraordinaria

SEMANA-22, DEL 3 AL 7 DE JULIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	POIS*			DEFENSA TFM**	DEFENSA TFM**
TARDE					

* Convocatoria extraordinaria

**Fecha y hora sujeta a posibles cambios

Cierre de actas hasta 13 de julio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA DE TFM

SEMANA DEL 11 AL 15 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA				DEFENSA TFM*	DEFENSA TFM*
TARDE					

* Fecha y hora sujeta a posibles cambios

Cierre de actas de Prácticas Externas y Trabajo Fin de Máster, hasta 21 de septiembre de 2023