

**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	Presentación	Presentación	Presentación	Presentación
16:30	TFM*	TFM*	TFM*	TFM*	TFM*

\* 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	MIÉRCOLES 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		PCQO		PCQO
12:30					
15:30	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		
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	<b>TALLER DE "COMPETENCIAS PROFESIONALES, ÉTICA Y VALORES EN QUÍMICA" (SEDE UCM)*</b>				<b>J. INSERCIÓN LABORAL (UCM)*</b>
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					<b>TALLER DE WoS Y REFWORKS**</b>
10:30	<b>TALLER DE EMPRENDIMIENTO*</b>				
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	<b>TALLER: Hablar en público eficazmente y sin miedo*</b>				<b>TALLER DE PATENTES**</b>
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					COMPETENCIAS*
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			<b>SIMPOSIO MÁSTER*</b>		
TARDE					

\* Fecha sujeta a posibles cambios

SEMANA-20, DEL 19 AL 23 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA		<b>QOB*</b>	<b>QC*</b>	<b>PCQO*</b>	<b>QOE*</b>

\* Convocatoria extraordinaria.

SEMANA-21, DEL 26 AL 30 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	<b>SOA*</b>	<b>MON*</b>	<b>QS*</b>	<b>DMS*</b>	<b>QM*</b>

\* Convocatoria extraordinaria

SEMANA-22, DEL 3 AL 7 DE JULIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	<b>POIS*</b>			<b>DEFENSA TFM**</b>	<b>DEFENSA TFM**</b>
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				<b>DEFENSA TFM*</b>	<b>DEFENSA TFM*</b>
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**