

MÁSTER EN QUÍMICA APLICADA

PRIMER TRIMESTRE

AULA DE CLASE: 01.13.AU.401

32175 Estudios Avanzados en Química Inorgánica (EAQI): Coordinadora: Isabel Cuadrado Sánchez

32176 Metodologías Analíticas Avanzadas (MAA): Coordinador: Jesús Rodríguez Procopio

32177 Química Física Avanzada (QFA): Coordinador: Rafael López Fernández

32178 Química Orgánica Avanzada (QOA): Coordinador: Ángel Rumbero Sánchez

CÓDIGOS DE COLOR:

Clase Magistral/Seminarios/Prácticas en Aula	Sin color
Clases impartidas en aulas que no se ubican en la Facultad de Ciencias.	
Evaluación	

SEMANA DEL 30 DE SEPTIEMBRE AL 4 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 7 AL 11 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 21 AL 25 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 28 DE OCTUBRE AL 1 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

MÁSTER EN QUÍMICA APLICADA

SEMANA DEL 4 AL 8 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 11 AL 15 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 18 AL 22 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 25 AL 29 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-17:00	QFA	QOA	QFA	EAQI	
17:00-19:00	MAA	EAQI	MAA	QOA	

SEMANA DEL 2 AL 6 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
tarde	Presentaciones de trabajos				FESTIVO

SEMANA DEL 9 AL 13 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
tarde	QOA				EAQI

SEMANA DEL 16 AL 20 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
tarde				MAA	

Cierre de actas (primer semestre) hasta 29 de enero de 2014

MÁSTER EN QUÍMICA APLICADA

SEGUNDO TRIMESTRE

AULA DE CLASE: 01.13.AU.401

32180 Gestión sostenible del agua (GSA): Coordinador: Fernando López Vera

32182 Contaminación química de sistemas naturales (CQSN): Coordinador: Raúl Fernández

32188 Caracterización Avanzada de Compuestos Químicos (CACQ): Coordinadora: M^{ra} Antonia Mendiola Martín

32192 Espectroscopia Molecular Aplicada (EMA): Coordinador: Javier Catalán Sierra

32193 Modelización molecular (MM): Coordinador: Alfredo Aguado Gómez

32194 Temas Actuales en Química Organometálica (TAQO): Coordinadora: Consuelo Moreno Barahona

UNA MAYOR INFORMACIÓN SOBRE LOS PROFESORES SE PUEDE ENCONTRAR EN LAS GUÍAS DOCENTES DE CADA UNA DE LAS ASIGNATURAS.

SEMANA DEL 6 AL 10 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	FESTIVO	FESTIVO	TAQO	GSA* MM	
16:30-18:00			CACQ	CQSN* EMA	

* Las asignaturas GSA y CQSN se impartirán en el aula 01.13.AU.402

SEMANA DEL 13 AL 18 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	TAQO	GSA MM	TAQO	GSA MM	
16:30-18:00	CACQ	CQSN EMA	CACQ	CQSN EMA	

SEMANA DEL 20 AL 24 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	TAQO	GSA MM	TAQO	GSA MM	
16:30-18:00	CACQ	CQSN EMA	CACQ	CQSN EMA	

SEMANA DEL 27 AL 31 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	TAQO	GSA MM	TAQO	GSA MM	FESTIVO
16:30-18:00	CACQ	CQSN EMA	CACQ	CQSN EMA	

MÁSTER EN QUÍMICA APLICADA

SEMANA DEL 3 AL 7 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	TAQO	GSA MM	TAQO	GSA MM	
16:30-18:00	CACQ	CQSN EMA	CACQ	CQSN EMA	

SEMANA DEL 10 AL 14 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	TAQO	GSA MM	TAQO	GSA MM	
16:30-18:00	CACQ	CQSN EMA	CACQ	CQSN EMA	

SEMANA DEL 17 AL 21 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-14:00					GSA
15:00-16:30	TAQO	GSA MM	TAQO	GSA MM	
16:30-18:00	CACQ	CQSN EMA	CACQ	CQSN EMA	

SEMANA DEL 24 AL 28 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-14:00					CQSN
15:00-16:30	TAQO	GSA MM	TAQO	GSA MM	
16:30-18:00	CACQ	CQSN EMA	CACQ	CQSN EMA	

SEMANA DEL 3 AL 7 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Módulo 2.1	GSA		CQSN		
Módulo 2.2	CACQ		EMA		TAQO

MÁSTER EN QUÍMICA APLICADA

TERCER TRIMESTRE

AULA DE CLASE: 01.13.AU.401

32179 Análisis Ambiental (AA): Coordinadora: M^a Jesús Gismera García

32181 Catalizadores y Procesos Catalíticos en la Industria (CPCI): Coordinador: Vicente Cortés Corberán.

32185 Planificación, Gestión y Evaluación de Proyectos (PGEP): Coordinador: Guillermo Hernández Plaza

32186 Química Bioanalítica (QBA): Coordinadora: Encarnación Lorenzo Abad

32189 Catálisis (CAT): Coordinador: Rafael Mariscal López.

32190 Química Inorgánica Biológica (QIB): Coordinadora: Ana María González Vadillo

32191 Electroquímica: Ciencia y tecnología (ECT): Coordinadora: Concepción Alonso

32195 Caracterización analítica de superficies e interfaces (CAS): Coordinadora: Elena Casero Junquera

32201 Radioquímica: Aplicaciones al estudio de materiales (RAM): Coordinador: Pedro Benítez Moreno

32202 Técnicas de Rayos X y Caracterización de Sólidos (TRX): Coordinador: Jaime Cuevas Rodríguez

SEMANA DEL 10 AL 14 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00		CPCI*		CPCI*	
15:00-16:30	QIB CAS#	QBA# CAT*	QIB CAS#	QBA# CAT*	
16:30-18:00	PGEP# RAM	AA# ECT TRX [§]	PGEP# RAM	AA# ECT TRX [§]	

* Las asignaturas CPCI y CAT se impartirán en el Instituto de Catálisis y Petroleoquímica (ICP-CSIC)

Las asignaturas CAS, PGEP, QBA y AA se impartirán en el aula 01.13.AU.402

§ La asignatura TRX se impartirá en el aula 01.13.AU.409

SEMANA DEL 17 AL 21 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00		CPCI		CPCI	
15:00-16:30	QIB CAS	QBA CAT	QIB CAS	QBA CAT	
16:30-18:00	PGEP RAM	AA ECT TXR	PGEP RAM	AA ECT TXR	

SEMANA DEL 24 AL 28 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00		CPCI		CPCI	
15:00-16:30	QIB CAS	QBA CAT	QIB CAS	QBA CAT	
16:30-18:00	PGEP RAM	AA ECT TXR	PGEP RAM	AA ECT TXR	

MÁSTER EN QUÍMICA APLICADA

SEMANA DEL 31 DE MARZO AL 4 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00		CPCI		CPCI	
15:00-16:30	QIB CAS	QBA CAT	QIB CAS	QBA CAT	
16:30-18:00	PGEP RAM	AA ECT TXR	PGEP RAM	AA ECT TXR	

SEMANA DEL 7 AL 11 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00		CPCI		CPCI	
15:00-16:30	QIB CAS	QBA CAT	QIB CAS	QBA CAT	
16:30-18:00	PGEP RAM	AA ECT TXR	PGEP RAM	AA ECT TXR	

SEMANA DEL 21 AL 25 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00	FESTIVO	CPCI		CPCI	
15:00-16:30		QBA CAT	QIB CAS	QBA CAT	
16:30-18:00		AA ECT TXR	PGEP RAM	AA ECT TXR	

SEMANA DEL 28 DE ABRIL AL 2 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00		CPCI		FESTIVO	FESTIVO
15:00-16:30	QIB CAS	QBA CAT	QIB CAS		
16:30-18:00	PGEP RAM	AA ECT TRX	PGEP RAM		

MÁSTER EN QUÍMICA APLICADA

SEMANA DEL 5 AL 9 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00		CPCI		CPCI	
15:00-16:30	QIB CAS	QBA CAT	QIB CAS	QBA CAT	
16:30-18:00	PGEP RAM	AA ECT TXR	PGEP RAM	AA ECT TXR	

SEMANA DEL 12 AL 16 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Módulo 2.1	AA			FESTIVO	QBA
Módulo 2.2	CAT		QIB		ECT
Módulo 2.3	RAM		CAS		CPCI

Cierre de actas (segundo semestre/ anuales) hasta 27 de mayo de 2014

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 9 AL 13 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Módulo 1	EAQI		MAA		QOA

SEMANA DEL 16 AL 20 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Módulo 2.1	GSA		CQSN	FESTIVO	
Módulo 2.2	CACQ		EMA		TAQO

SEMANA DEL 23 AL 27 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Módulo 2.1	AA				QBA
Módulo 2.3	CAT		QIB		ECT
Módulo 2.3	RAM		CAS		CPCI

Cierre de actas (convocatoria extraordinaria) 10 de julio de 2014