

## CALENDARIO DE EXÁMENES. MASTER INTERUNIVERSITARIO EN QUÍMICA. CURSO 2015-2016

### Asignaturas del Módulo 1: Química Fundamental

CUATR.	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	1ª	2ª
1	AVANCES EN QUÍMICA ANALÍTICA	29 Ene	2 Sep
1	MODELOS Y ESTRUCTURAS EN QUÍMICA FÍSICA AVANZADA	15 Feb	13 Sep
1	PROFUNDIZACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA	5 Feb	6 Sep
1	AVANCES EN QUÍMICA ORGÁNICA	19 Feb	8 Sep
2	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN QUÍMICA	10 Jun	12 Sep

Todos los exámenes de este módulo darán comienzo a las 10:00 h.

### Asignaturas optativas del Módulo 2: Especialidad: Química Avanzada

CUATR.	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	1ª	2ª
1	NUEVAS TENDENCIAS EN QUÍMICA ANALÍTICA	25 Ene	1 Sep
1	TÉCNICAS Y SISTEMAS EN QUÍMICA FÍSICA AVANZADA	2 Feb	5 Sep
2	NUEVAS TENDENCIAS EN QUÍMICA INORGÁNICA	13 Jun	7 Sep
2	TENDENCIAS EN INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA	20 Jun	9 Sep

Todos los exámenes de este módulo darán comienzo a las 10:00 h.

### Asignaturas optativas del Módulo 2: Especialidad: Química de los Materiales

CUATR.	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	1ª	2ª
1	MATERIALES FUNCIONALES Y ESTRUCTURALES	25 Ene	1 Sep
1	TÉCNICAS DE DIFRACCIÓN Y DETERMINACIÓN COMPOSICIONAL MACROSCÓPICA	2 Feb	5 Sep
2	MICROSCOPIA ELECTRÓNICA Y DE PROXIMIDAD	11 Abr	7 Sep
2	TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN FÍSICA Y QUÍMICA DE MATERIALES	13 Abr	9 Sep
2	SÍNTESIS, FUNCIONALIZACIÓN Y PROCESADO DE MATERIALES	15 Abr	14 Sep

Todos los exámenes de este módulo darán comienzo a las 16:00 h.

### Asignaturas optativas del Módulo 2: Especialidad: Biomoléculas

CUATR.	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	1ª	2ª
1	QUÍMICA BIOLÓGICA: BIOORGÁNICA Y BIOINORGÁNICA	25 Ene	1 Sep
1	ESTRATEGIAS EN EL DISEÑO DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS	2 Feb	5 Sep
2	MÉTODOS AVANZADOS EN SÍNTESIS DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS	11 Abr	7 Sep
2	FUENTES NATURALES DE BIOMOLÉCULAS	13 Abr	9 Sep
2	BASES MOLECULARES DE LA PATOLOGÍA HUMANA Y NUEVAS TERAPIAS	15 Abr	14 Sep

Todos los exámenes de este módulo darán comienzo a las 16:00 h.