

Titulación	Tipo	Curso	Semestre
4313223 Historia de la Ciencia: Ciencia, Historia y Sociedad	OT	0	1

## Contacto

Nombre: Monica Balltondere Pla

Correo electrónico: Monica.Balltondere@uab.cat

## Otras observaciones sobre los idiomas

Puede haber alguna sesión en catalán y alguna en inglés

## Uso de idiomas

Lengua vehicular mayoritaria: español (spa)

## Equipo docente

Xavier Roqué Rodríguez

Agustí Nieto-Galan

Annette Mulberger

Jorge Molero Mesa

Fernando Vidal

## Equipo docente externo a la UAB

Antoni Malet

Antoni Roca

Carles Puig

Emilia Calvo

Jon Arrizabalaga

José Romo

Mª Rosa Massa

Oliver Hochadel

Pepe Pardo

## Prerequisitos

Es un módulo obligatorio en el itinerario académico de investigación del máster. Capacita y prepara al estudiante para la realización, en el segundo semestre, de los módulos de investigación (M5 + M9), con garantía de éxito.

## Objetivos y contextualización

¿Cómo escribir Historia de la Ciencia en el siglo XXI? Para poder responder a esta pregunta compleja, el módulo proporciona al estudiante una aproximación crítica a diferentes escuelas, temas y problemas de los que se ocupa hoy en día la historia de la ciencia como disciplina académica; y nos invita a sacar conclusiones útiles para la formación del historiador/a de la ciencia de hoy. Se trata de un módulo historiográfico, donde las miradas plurales y a menudo controvertidas en relación a un determinado evento del pasado tienen prioridad sobre los consensos sobre estas temáticas -más propios del módulo M1.

## Contenido

El curso está organizado en dos grandes bloques

**A: Metodología:** introduce al estudiante en la bibliografía, enfoques y metodología de investigación en historia de la ciencia.

**B: Temas y problemas:** explora la relación de la ciencia con determinados temas y problemas afines, desde una perspectiva historiográfica.

### A. METODOLOGÍA

Sesión	Fecha	Tema	Profesor/a
1	27-09-2016	Presentación del módulo  La historia de la ciencia como disciplina académica: fuentes primarias y secundarias, revistas, guías, diccionarios, webs, etc.	Mònica Balltondere (UAB)
2	04-10-2016	La "historia" de la historia de la ciencia	Xavier Roqué (UAB)
3	07-10-2016	Metodología de investigación:  Bases de datos y búsqueda bibliográfica (sesión práctica) Aula docente SID, Biblioteca (1 <sup>a</sup> planta), Facultad de Medicina	Jorge Molero (UAB)

### B. LA HISTORIA DE LA CIENCIA: TEMAS Y PROBLEMAS

Sesión	Fecha	Tema	Profesor/a
4	18-10-2016	Ciencia y positivismo	Emilia Calvo  José Romo (UB)
5	25-10-2016	Ciencia y sociedad	Xavier Roqué (UAB)

---

6	<b>08-11-2016</b>	Ciencia y religión	Emilia Calvo, José Romo (UB)
7	<b>15-11-2016</b>	Ciencia y sus públicos	Pepe Pardo (CSIC) Oliver Hochadel (CSIC)
8	<b>22-11-2016</b>	Ciencia y género  Entrega de la primera reseña de seminario  Entrega del ejercicio de búsqueda bibliográfica	Mònica Balltondere (UAB)
9	<b>29-11-2016</b>	Seguimiento del ensayo historiográfico y de la búsqueda bibliográfica  Presentación y comentario de la primera reseña de seminario	Mònica Balltondere (UAB)
10	<b>13-12-2016</b>	Ciencia y tecnología	Antoni Roca (UPC) Carles Puig (UPC)
11	<b>20-12-2017</b>	Ciencia y matemáticas	Antoni Roca (UPC) Mª Rosa Massa (UPC)
12	<b>10-01-2017</b>	Ciencia y Literatura	Antoni Malet (UPF)
13	<b>17-01-2017</b>	Ciencia y Filosofía natural	Antoni Malet (UPF)
14	<b>24-01-2017</b>	Ciencia y arte	Antoni Malet (UPF)
15	<b>31-01-2017</b>	Ciencias humanas  Ciencia y medicina	Annette Mulberger (UAB) Jon Arizabalaga (CSIC) Jorge Molero (UAB)

---