

MASTER EN LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA

[www.epimenides.usal.es](http://www.epimenides.usal.es)

**CURSO 2016-2017**

**HORARIOS MÁSTER INTERUNIVERSITARIO DE LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA**

## PRIMERCUATRIMESTRE Clases magistrales

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	26/09/2016	27/09/2016	28/09/2016	29/09/2016	30/09/2016	03/10/2016	04/10/2016	05/10/2016	06/10/2016	07/10/2016
8,00-10.30	Inauguración y Presentación del Máster a los Estudiantes	Filosofía de la Tecnología Teoría de la Argumentación	Filosofía de la tecnología Teoría de la Argumentación	Lógicas no-clásicas Filosofía de la Ciencia I	Lógicas no-clásicas Filosofía de la Ciencia I		Teoría de conjuntos Filosofía de la Mente I	Teoría de conjuntos Filosofía de la Mente I	Teoría de conjuntos Filosofía de la Mente I	Teoría de conjuntos Filosofía de la Mente I
10.30-13.00	Filosofía del Lenguaje I Filosofía de la Tecnología	Filosofía del Lenguaje I Historia de la Ciencia	Filosofía del Lenguaje I Filosofía de la lógica I	Pragmática I Ciencia y Democracia	Pragmática I Ciencia y Democracia	Predicción Científica Conceptos y técnicas para el análisis de los argumentos	Predicción Científica Conceptos y técnicas para el análisis de los argumentos	Predicción Científica Conceptos y técnicas para el análisis de los argumentos	Predicción Científica Conceptos y técnicas para el análisis de los argumentos	Lógica y argumentación Filosofía de la Percepción
14-16.30	Historia de la Ciencia Pragmática I	Filosofía de la lógica I Epistemología	Historia de la Ciencia Epistemología	Filosofía de la lógica I Epistemología Historia de la Ciencia	Filosofía del Lenguaje I Filosofía de la tecnología	Seminario de argumentación	Ciencia, tecnología y género Seminario de argumentación	Ciencia, tecnología y género Seminario de argumentación	Lógica y argumentación Filosofía de la Percepción	Ciencia, tecnología y género Metalógica I
16.30-19	Filosofía de la lógica I Epistemología	Lógicas no-clásicas Filosofía de la Ciencia I	Lógicas no-clásicas Filosofía de la Ciencia I Pragmática I	Teoría de la Argumentación Ciencia y Democracia	Teoría de la Argumentación Ciencia y Democracia	16:30-18:30 Metalógica I Filosofía de las Ciencias Sociales	Lógica y argumentación Filosofía de la Percepción	Lógica y argumentación Filosofía de la Percepción	Ciencia, tecnología y género Seminario de argumentación	Filosofía de las Ciencias Sociales
19-21	Metodología	Metodología	Metodología	Metodología	Metodología		Metalógica I Filosofía de las Ciencias Sociales	Metalógica I Filosofía de las Ciencias Sociales	Metalógica I Filosofía de las Ciencias Sociales	

**SEGUNDO CUATRIMESTRE Clases magistrales**

	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
	31/01/2017	01/02/2017	02/02/2017	03/02/2017	06/02/2017	07/02/2017	08/02/2017	09/02/2017
8:30 a 11:00	<b>Pragmática II</b>	<b>Pragmática II</b>	<b>Pragmática II</b>	<b>Pragmática II</b>	<b>Falacias</b>  Filosofía de la Biología	<b>Falacias</b>  Filosofía de la Biología	<b>Filosofía de la lógica II</b>  Filosofía de la Biología	<b>Filosofía de la lógica II</b>  Filosofía de la Biología
11:00 - 13:30	<b>La argumen tación en ciencia</b> <b>Seminario de Lenguaje y mente</b>	<b>La argumen tación en ciencia</b> <b>Seminario de Lenguaje y mente</b>	<b>La argumen tación en ciencia</b> <b>Seminario de Lenguaje y mente</b>	<b>La argumentación en ciencia</b> <b>Seminario de Lenguaje y mente</b>	<b>Metalógica II</b>  Comunicación en la ciencia	<b>Metalógica II</b>  Comunicación en la ciencia	<b>Lógica e informática</b>  Comunicación en la ciencia	<b>Lógica e informática</b>  Comunicación en la ciencia
14:30 17:00	<b>Filosofía de la Física</b>  <b>Filosofía de la Mente II</b>	<b>Filosofía de la Física</b>  <b>Filosofía de la Mente II</b>	<b>Filosofía de la Física</b>  <b>Filosofía de la Mente II</b>	<b>Filosofía de la Física</b>  <b>Filosofía de la Mente II</b>	<b>FILOSOFÍA DE LA LÓGICA II</b>  Filosofía de la Ciencia II	<b>FILOSOFÍA DE LA LÓGICA II</b>  Filosofía de la Ciencia II	<b>Falacias</b>  Filosofía de la Ciencia II	<b>Falacias</b>  Filosofía de la Ciencia II
17:00 - 19:30	<b>Política de la ciencia y desarrollo científico</b>  <b>Significado, modalidad y conocimiento</b>	<b>Política de la ciencia y desarrollo científico</b>  <b>Significado, modalidad y conocimiento</b>	<b>Política de la ciencia y desarrollo científico</b>  <b>Significado, modalidad y conocimiento</b>	<b>Política de la ciencia y desarrollo científico</b>  <b>Significado, modalidad y conocimiento</b>	<b>Lógica e informática</b>  <b>Filosofía del Lenguaje II: Significado, referencia e intencionalida d</b>	<b>Lógica e informática</b>  <b>Filosofía del Lenguaje II: Significado, referencia e intencional idad</b>	<b>Metalógica II</b>  <b>Filosofía del Lenguaje II: Significado, referencia e intencionalidad</b>	<b>Metalógica II</b>  <b>Filosofía del Lenguaje II: Significado, referencia e intencionalidad</b>