

cursos del máster

Metodología de la investigación

Eulalia Pérez Sedeño

CSIC

Módulo de Lógica

Teoría de conjuntos
Metalógica I
Filosofía de la lógica I
Lógica e informática
Metalógica II
Filosofía de la lógica II
Lógicas no clásicas
Lógica y lenguaje

José Pedro Úbeda
Mara Manzano
María José Frápolli
Fernando Soler
Enrique Alonso
José Miguel Sagüillo
Concha Martínez Vidal
Juan Barba

UV
USAL
UGR
US
UAM
USC
USC
UV

Módulo de Filosofía de la ciencia

Filosofía de la ciencia I
Historia de la ciencia
Política de la ciencia y desarrollo científico
Predicción científica
Ciencia, tecnología y género
Filosofía de la tecnología
Filosofía de la física
Filosofía de la ciencia II
Comunicación de la ciencia
Filosofía de las ciencias sociales
Ciencia y democracia
Filosofía de la biología

José Luis Falguera
María Jesús Santesmases
Amparo Gómez
Wenceslao J. González
Eulalia Pérez Sedeño
M. Á. Quintanilla y Ana Cuevas
Adán Sus
María Caamaño
A. Marcos y J. Chillón
Obdulia Torres
Inmaculada Perdomo
Ana Cuevas

USC
CSIC
ULL
UAC
CSIC
USAL
UVA
UVA
UVA
USAL
ULL
USAL

Módulo de Filosofía del lenguaje y de la mente

Filosofía del lenguaje I
Filosofía de la mente I
Pragmática I
Filosofía del lenguaje II
Epistemología
Pragmática II
Significado, modalidad y conocimiento
Seminario lenguaje y mente
Filosofía de la mente II
Filosofía de la percepción

Eduardo Bustos
Juan José Acero
Cristina Corredor
Ignacio Vicario
Manuel Liz
Esther Romero
Jordi Valor
Neftalí Villanueva
Fernando Martínez
Manuel de Pinedo

UNED
UGR
UVA
UAM
ULL
UGR
UV
UGR
UGR
UGR

Módulo de Estudios de argumentación

Teoría de la argumentación
Conceptos y técnicas para el análisis de los argumentos
Lógica y argumentación
Filosofía del lenguaje I
La argumentación en ciencia
La argumentación en contextos sociales e institucionales
Falacias
Seminario de argumentación

Luis Vega
Huberto Marraud
Jesús Alcolea
Eduardo Bustos
Margarita Santana
Paula Olmos
Andrei Moldovan
Lilian Bermejo

UNED
UAM
UV
UNED
ULL
UAM
USAL
UGR

máster en lógica y filosofía de la ciencia

Interuniversitario: Participan 11 universidades españolas

Individualizado: Libre elección de asignaturas

Interdisciplinar: Dirigido a investigadores tanto de humanidades como de ciencias

Semipresencial: Dos tercios de la docencia por medios telemáticos y dos reuniones de quince días

Formación investigadora: Doctorado en Lógica y Filosofía de la Ciencia

itinerarios

- Lógica
- Filosofía de la ciencia
- Filosofía del lenguaje y de la mente
- Estudios de argumentación



<http://epimenides.usal.es>

OBJETIVOS

El Máster Interuniversitario en Lógica y Filosofía de la Ciencia es un máster investigador que proporciona a sus egresados una posición privilegiada para producir investigación de relevancia internacional en el ámbito de la lógica, la historia y filosofía de la ciencia, la filosofía del lenguaje, la filosofía de la mente, la epistemología, y los estudios de argumentación. Este máster prepara al estudiante para el Doctorado en Lógica y Filosofía de la Ciencia.

PROGRAMA DE ESTUDIOS

El máster está estructurado en cuatro módulos:

Lógica:

La lógica es la materia interdisciplinar por excelencia, mediadora entre las Ciencias y las Humanidades. Es una herramienta imprescindible en todos los contextos gobernados por reglas.

Filosofía de la ciencia:

El estudio de la ciencia se centra en su método y sus procesos de cambio, su historia y sus conflictos sociales. También atiende a su evolución, a los procesos de implantación de la tecnología, y a la evaluación social de sus efectos.

Filosofía del lenguaje y de la mente:

El estudio del lenguaje natural tiene una dimensión semántica, que atiende al significado literal, y una dimensión pragmática, que atiende a la comunicación y a los actos de habla. La filosofía de la mente estudia la relación mente-cuerpo, los modelos cognitivos, la intencionalidad.

Estudios de argumentación:

El problema teórico de la racionalidad y el discurso en el ámbito práctico de la crítica cultural y la intermediación son temas centrales. Se presta especial atención a la resolución de conflictos por medio de la discusión racional.

DESTINATARIOS

El máster está dirigido tanto a filósofos como a estudiantes de humanidades y de ciencias naturales y sociales que quieren abordar una reflexión metodológica y epistemológica sobre su propia disciplina. Los estudiantes provenientes de ingenierías o ciencias formales que buscan las bases metodológicas y la reflexión que liga sus disciplinas a los problemas y necesidades sociales encuentran en él las herramientas adecuadas.

INTERUNIVERSITARIO

Las universidades que expiden el título son U. Salamanca, U. Valladolid, U. Granada, U. La Laguna. Además, contamos con profesorado de la U. A Coruña, U. Santiago de Compostela, U. Valencia, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, UNED, U. Autónoma de Madrid y U. Sevilla. Esto implica que el máster dispone de una de las mejores plantillas de profesorado del país, lo que redundará en la formación del estudiante. El equipo docente del máster participa en numerosos proyectos y grupos de investigación, lo que proporciona una amplia red de investigadores en caso de que el estudiante quisiera continuar sus estudios de doctorado.

DOCENCIA

El máster tiene una duración de 1 año. La parte más importante de la docencia se concentra en dos reuniones intensivas, que se celebran aproximadamente en octubre y febrero, en las que tanto el profesorado como el alumnado se desplaza a la sede del máster. Este tipo de reunión favorece el establecimiento de relaciones más estrechas entre los estudiantes y el profesorado.

SALIDAS PROFESIONALES

El máster tiene un perfil académico e investigador. Pero también mejora la capacitación de los graduados en filosofía y en aquellas disciplinas relacionadas con la ciencia para el ejercicio de la docencia en centros de enseñanza secundaria y bachillerato. Además, forma profesionales generalistas muy cualificados y con gran capacidad de adaptación a diversos puestos de trabajo, desde el sector empresarial de los recursos humanos a la gestión cultural, pasando por las empresas editoriales y el periodismo científico.

NUESTROS ALUMNOS



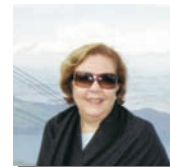
Oonee Koh (Corea del Sur)

"No me licencié en filosofía ni en ciencias puras, incluso mi castellano no era perfecto, la selección fue muy valiente casi atrevida, pero si digo la conclusión ahora, acerté. Llevo años interesada por la armonía entre las Ciencias y las Humanidades, y pienso que la filosofía de la ciencia es el fundamento de la misma. En mi tesis doctoral realicé un estudio comparativo de España y Corea del Sur sobre la incorporación del Darwinismo, filosófica y empíricamente."



Andrés Soria (Granada)

"Elegí este máster porque era el más completo y dedicado a la filosofía analítica en España. Al margen de sus virtudes formativas, lo que recuerdo con más cariño fue conocer a toda una nueva generación de filósofos analíticos provenientes de todo el territorio estatal. Actualmente disfruto de una beca La Caixa para realizar estudios de doctorado en el Instituto Jean Nicod (École Normale Supérieure, París)."



Corina Yoris (Venezuela)

"El carácter semipresencial del máster me facilitaba los estudios, porque de otra manera no hubiese podido cursarlo dado que mis obligaciones docentes en la Universidad Católica Andrés Bello me impedían permanecer un largo período fuera del país. (...) Interactué con compañeros de diferentes partes del mundo, de distintas edades y formaciones heterogéneas. Actualmente estoy en la fase final de la redacción de la tesis doctoral titulada "Fuerza argumentativa, ponderación y metaargumentación", bajo la dirección del Dr. Hubert Marraud."

Puedes encontrar más opiniones de nuestros alumnos en nuestra página web

<http://epimenides.usal.es>