



## FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

Datos de la asignatura	
Nombre completo	Metafísica
Código	E000013718
Créditos	7,0 ECTS
Carácter	Obligatoria
Departamento / Área	Departamento de Filosofía, Humanidades y Comunicación
Responsable	Sergio Gadea Caballero, SJ
Horario de tutorías	Martes de 11:30h a 13:30h (concertando cita)
Descriptor	- Discernir la tarea propia de la Metafísica en el conjunto de la filosofía y de los saberes humanos - Conocer las estructuras metafísicas del ente y los distintos tipos de causalidad - Entender los grandes debates de la metafísica - Comprender la relevancia de la metafísica para la teología

Datos del profesorado	
Profesor	
Nombre	Sergio Gadea Caballero
Departamento / Área	Departamento de Teología Dogmática y Fundamental
Correo electrónico	sgadea@comillas.edu

## DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Contextualización de la asignatura
------------------------------------

Competencias - Objetivos
--------------------------

## BLOQUES TEMÁTICOS Y CONTENIDOS

Contenidos – Bloques Temáticos
<p><b>BLOQUE 1: LA METAFÍSICA Y EL SER</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. ¿Qué es la metafísica?</li><li>2. ¿Qué es el ser? (incluye persona)</li><li>3. Características del ser: trascendental y análogo.</li></ol> <p><b>BLOQUE 2: ESTRUCTURAS METAFÍSICAS DEL ENTE</b></p>



4. Sustancia y accidentes

5. Acto y Potencia

6. Acto de ser y esencia

7. Forma y materia

8. Los trascendentales

## BLOQUE 3: LA CAUSALIDAD

9. La causalidad

10. La causa eficiente

11. La causa final

12. La unificación final de todo ser

## BLOQUE 4: OTRAS GRANDES PREGUNTAS DE LA METAFÍSICA

13. El mal

14. El sentido del universo

## METODOLOGÍA DOCENTE

### Aspectos metodológicos generales de la asignatura

#### Metodología presencial

El profesor ofrecerá a lo largo del semestre hasta cuatro encuentros virtuales, uno por cada bloque de estudio, a modo de tutoría. Previamente a cada encuentro, que será llevado a cabo por videoconferencia, el profesor informará sobre las actividades preparatorias del mismo.

#### Metodología no presencial

El profesor facilitará a los alumnos cada semana una guía de estudio con los contenidos de cada semana, así como la información sobre las actividades, lecturas obligatorias y voluntarias y las tareas a realizar.

Cada semana, en los foros de Moodle, se propone un tema que los estudiantes deben abordar, primero, como actividad personal y, después, en diálogo con el resto de estudiantes.



## RESUMEN HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO

### ESTUDIO, REALIZACIÓN DE TAREAS Y PARTICIPACIÓN EN LOS FOROS

**Guía de Estudio**

45h

**Lecturas Obligatorias**

45h

**Tareas semanales y participación en los Foros**

25h

### PREPARACIÓN DE LOS EXAMENES ORALES

**Preparación del examen parcial**

30h

**Preparación del examen final**

30h

**HORAS: 175h (7 ECTS)**

## EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

**ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN**

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

**PORCENTAJE EN LA NOTA FINAL**

Actividades en el Foro Semanal (Evaluación continua)	Pertinencia, rigor, claridad, capacidad de discusión, creatividad Se seleccionarán las 9 mejores calificaciones para hacer media ponderada.	50%
Examen parcial liberatorio (oral) sobre los contenidos de los 7 primeros temas	Capacidad de síntesis, claridad expositiva, rigor, memorización.	25%
Examen final con los temas restantes	Capacidad de síntesis, claridad expositiva, rigor, memorización.	25%

Para poder tener derecho a la prueba final se requiere haber tenido una participación mínima de dos tercios de las actividades en los foros (9 actividades).

### Calificaciones

**Matrícula de Honor**

9 a 10. Es la nota más elevada y sólo se otorga cuando se superan los requisitos de la asignatura.

**Sobresaliente**



9 a 10. Esta nota se otorga cuando se cumplen por completo los requisitos del curso.

#### Notable

7 a 8,9. Esta nota se otorga cuando los requisitos del curso han sido cumplidos en una elevada proporción.

#### Aprobado

5 a 6,9. Esta nota indica que se ha respondido con un nivel suficiente a las exigencias del curso.

#### Suspenso

0 a 4,9. Esta nota supone no haber superado las exigencias del curso.

#### NP (No Presentado) / NE (No Evaluado)

El estudiante, haya asistido o no regularmente a clase, no se ha presentado a examen o no ha realizado las tareas asignadas.

## PLAN DE TRABAJO Y CRONOGRAMA

Actividades	Fecha de realización	Fecha de entrega
<p>FOROS Y TAREAS</p> <p>En una primera ronda, el alumno tendrá que elaborar su respuesta personal a la pregunta formulada por el profesor. En una segunda ronda, los alumnos tendrán que reaccionar a las respuestas de los compañeros en al menos una ocasión.</p>	<p>La participación es obligatoria en al menos 9 de las discusiones</p>	<p>al final de la semana correspondiente</p>

## BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS

### Bibliografía Básica

ALVIRA, T., CLAVELL, L., MELENDO, T (1984). *Metafísica*. EUNSA.

BERCIANO, M (2012). *Metafísica*. BAC.

CLARKE, W (2001). *The One and the Many*. University of Notre Dame Press.

GILBERT, P (2008). *Metafísica. La Paciencia del Ser*. Sígueme.

RAPP, C (2015). *Metaphysik. Einführung*. C.H. Beck

SCHRENK, M (2017). *Handbuch Metaphysik*. J.B. Metzler.

VALVERDE, C (2009). *Prelecciones de Metafísica Fundamental*. BAC.

### Bibliografía Complementaria



# COMILLAS

UNIVERSIDAD PONTIFICIA

ICAI

ICADE

CIHS

**GUÍA DOCENTE**

**2024 - 2025**

En las distintas guías de estudio se citarán artículos de bibliografía complementaria y libros de referencia importantes para la historia de la metafísica.