

## Plan de Acción Tutorial (PAT)

Grado:	FILOSOFÍA
Asignatura:	INTRODUCCIÓN AL PENSAMIENTO CIENTÍFICO
Código:	7001107-
Tutor/a:	Francisco Molina Artaloytia
E-mail:	framolina@merida.uned.es

Equipo Docente (Sede Central)	
Nombre	E-mail
Cristian Saborido Alejandro	cristian.saborido@fsof.uned.es
Javier González de Prado Salas	jgonzalezdeprado@fsof.uned.es

### 1. Introducción

La asignatura consiste en una presentación general de los estudios metacientíficos que sirva de base para las materias del área de lógica y filosofía de la ciencia del grado como lógica, filosofía del lenguaje, filosofía de la ciencia, historia general de la ciencia y otras materias de carácter optativo.

### 2. Objetivo de la Tutoría

Acompañar al alumnado en el proceso de formación incidiendo en los aspectos básicos de metodología del estudio a distancia y del área metacientífica, exponer las líneas generales de la materia, apoyar la realización de las pruebas de evaluación continua y dotar de herramientas para enfrentar con éxito los exámenes.

**3. Desarrollo Temporal de los Contenidos/ Actividades**

Semana Tutoría	Desarrollo Temático
Octubre 1	Presentación de la materia
Octubre 2	PEC 1
Octubre 3	TEMA 1 y 2
Noviembre 1	TEMA 1 Y 3
Noviembre 2	PEC 2
Noviembre 3	TEMA 2
Noviembre 4	TEMA 2 y 3
Diciembre 1 y 2	PEC 3
Enero 1	TEMA 3
Enero 2	Metodología de pruebas presenciales

**4. Actividades Prácticas / Pruebas de Evaluación Continua (PEC)**

Hay tres PEC de carácter obligatorio que son presentadas en las tutorías, de acuerdo con lo previsto con el Equipo Docente, y que son evaluadas por el tutor una vez realizadas. Las pruebas permiten dar orientaciones personalizadas sobre las competencias de egreso de la materia.

## 5. Actividades de seguimiento y evaluación continua

Tutoría semanal.

Correo electrónico.

Foros de la materia.

## 6. Contacto con el Tutor/a

[framolina@merida.uned.es](mailto:framolina@merida.uned.es)

Tutoría presencial y telemática