

ESPECIALIDAD DE FILOSOFÍA - 2024/25

1º CUATRIMESTRE						2º CUATRIMESTRE				
	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V
16:00 - 17:30	Aprendizaje y Desarrollo de la Personalidad	Enseñanza y Aprendizaje de la Historia de la Filosofía	Enseñanza y Aprendizaje de la Filosofía	Introducción a la Investigación Educativa		Complementos para la Formación en Filosofía	Innovación Docente e Iniciación a la Investigación Educativa en Filosofía	Atención a la Diversidad: Medidas Ordinarias y Extraordinarias	Taller de Robótica Educativa	
AULA	Edificio Politécnico Aula SA4	Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Facultad de Medicina Aula 2		Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Facultad de Educación - Guadalajara Aula B13	<i>*Edificio Politécnico. Campus externo.</i>	
17:30 - 19:00	Sociedad, Familia y Educación	Enseñanza y Aprendizaje de la Ética	La filosofía a través de los textos filosóficos	Principios de Psicología Social en Educación		Didáctica de los Derechos Humanos y Teorías de la Ciudadanía	El cine como instrumento de la docencia en asignaturas filosóficas	Educación y Nuevas Alfabetizaciones	Taller de Robótica Educativa	
AULA	Edificio Politécnico Aula SA4	Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Facultad de Medicina Aula 2		Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Colegio de Málaga de la Facultad de Filosofía y Letras Aula 9	Facultad de Educación - Guadalajara Aula B13	<i>*Edificio Politécnico. Campus externo.</i>	
19:00 - 20:30	Procesos y Contextos Educativos			Tutoría y Orientación				Innovación, Investigación y Práctica Educativa		
AULA	Edificio Politécnico Aula SA4			Facultad de Medicina Aula 2				Facultad de Educación - Guadalajara Aula B13		

 Asignaturas del módulo genérico

 Asignaturas de la especialidad

 Asignaturas optativas comunes

 Asignaturas optativas de la especialidad

* Taller de Robótica Educativa: Las clases se impartirán los días 27 de marzo/ 3, 10 y 24 de abril/ 8 y 15 de mayo. **Aula OA5**