

La totalidad del programa está sometida a posibles variaciones por criterios organizativos y/o de agenda.

FECHA	15:00-15:50	16:00-16:50	17:00-17:50	18:10-19:00	19:10-20:00	20:10-21:00
<b>OCTUBRE</b>						
14	Inauguración del curso (17:00-20:00)					
21	Historia del Pensamiento A. y M.			Humanidades s. XXI		
28	Historia del Pensamiento A. y M.			Humanidades s. XXI		
<b>NOVIEMBRE</b>						
4	Historia del Pensamiento A. y M.			Humanidades s. XXI		
11	Historia del Pensamiento A. y M.			Humanidades s. XXI		
18	Historia del Pensamiento A. y M.			Humanidades s. XXI		
25	Examen HPAM		Grandes Libros I		Metodología	
<b>DICIEMBRE</b>						
2	Lógica		Historia del Pensamiento M. y C.			
9	Lógica		Historia del Pensamiento M. y C.			
16	Lógica		Historia del Pensamiento M. y C.			
<b>ENERO</b>						
13	Lógica		Historia del Pensamiento M. y C.			
20	Lógica		Historia del Pensamiento M. y C.			
27	Examen HPMC		Grandes Libros I		Metodología	
<b>FEBRERO</b>						
3	Epistemología			Hist. Cult. Occ. Michavila		
10	Epistemología			Hist. Cult. Occ. Michavila		
17	Epistemología			Hist. Cult. Occ. Michavila		
24	Epistemología			Hist. Cult. Occ. Clemente		
<b>MARZO</b>						
3	Epistemología			Hist. Cult. Occ. Clemente		
10	Epistemología			Hist. Cult. Occ. Clemente		
17	Examen Epistemología		Grandes Libros I			
24	H.C.O. Ciencia CS y JG		Filosofía de la Naturaleza y de la Ciencia			
31	H.C.O. Ciencia CS y JG		Filosofía de la Naturaleza y de la Ciencia			
<b>ABRIL</b>						
7	H.C.O. Ciencia CS y JG		Filosofía de la Naturaleza y de la Ciencia			
21	H.C.O. Ciencia CS y JG		Filosofía de la Naturaleza y de la Ciencia			
28	Examen F. de la Naturaleza		Grandes Libros I			
<b>MAYO</b>						
5	H.C.O. Ciencia CS y JG		Grandes Libros I		Hist. Cult. Occ. Clemente	
12	Hist. Cult. Occ. Clemente		Hist. Cult. Occ. Clemente		Grandes Libros I	
19	Hist. Cult. Occ. Clemente				Grandes Libros I	
26	Hist. Cult. Occ. Clemente				Grandes Libros I	
<b>JUNIO</b>						
2	Metodología		Hist. Cult. Occ.		Hist. Cult. Occ. Clemente	
9	Examen Hist. Cult. Occ.		Ultima Cursus Lectio			