

■ **Sábados y Domingos y espacios vacíos del calendario.**

■ **Festivos y Vacaciones.**

■ **Reservas provisionales**

2º CUATRIMESTRE - ENERO 2018						
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
						1
1	2	3	4	5	6	7
8						
15						
22 15:45 a 17:45 17:45 a 19:45	23	24	26	27 Fin Primer cuatrimestre	28	29
29 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 1) 17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 1)	30 15:45 a 17:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 1) 17:45 a 19:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 2)	31 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 1) 17:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 2)				

2º CUATRIMESTRE - FEBRERO 2018

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
			<p>1 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 2)</p> <p>17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 2)</p>	<p>2 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 3)</p> <p>17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 1)</p>	3	4
<p>5 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 4)</p> <p>17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 3)</p>	<p>6 15:45 a 17:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 3)</p> <p>17:45 a 19:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 5)</p>	<p>7 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 3)</p> <p>17:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 4)</p>	<p>8 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 4)</p> <p>17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 4)</p>	<p>9 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 2)</p> <p>17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 1)</p>	10	11
<p>12 Carnavales</p>	<p>13 Carnavales</p>	<p>7 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 5)</p> <p>17:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 5)</p>	<p>15 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 5)</p> <p>17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 6)</p>	<p>16 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 6)</p> <p>17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 3)</p>	17	18
<p>19 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 7)</p> <p>17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 7)</p>	<p>20 15:45 a 17:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 6)</p> <p>17:45 a 19:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 1)</p>	<p>21 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 8)</p> <p>17:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 7)</p>	<p>22 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 8)</p> <p>17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 9)</p>	<p>23 15:45 a 17:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 2)</p> <p>17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 4)</p>	24	25
<p>26 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 6)</p> <p>17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Esteban Anchústegui (2c, 10)</p>	<p>27 15:45 a 17:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 8)</p> <p>17:45 a 19:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 7)</p>	<p>28 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 1)</p> <p>17:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 9)</p>				

1º CUATRIMESTRE - MARZO 2018

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
			<p>1 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 2)</p> <p>17:45 a 19:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 8)</p>	<p>2 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 9)</p> <p>17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 5)</p>	3	4
<p>5 15:45 a 17:45 Filosofía, ciencia y cultura Julián Pachó (2c, 10)</p> <p>17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 9)</p>	<p>6 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 3)</p> <p>17:45 a 19:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 3)</p>	<p>7 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Laura Nuño de la Rosa (2c, 1/2)</p>	<p>8 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 4)</p> <p>17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Arantza Etxeberria (2c, 10)</p>	<p>9 15:45 a 17:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 4)</p> <p>17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 6)</p>	10	11
<p>12 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Laura Nuño de la Rosa (2c, 3/4)</p>	<p>13 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 5)</p> <p>17:45 a 19:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 5)</p>	<p>14 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Laura Nuño de la Rosa (2c, 5/6)</p>	<p>15 15:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Carlos López Beltrán (2c, 1/2)</p>	<p>16 15:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Carlos López Beltrán (2c, 3/4)</p>	17	18
<p>19 15:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Carlos López Beltrán (2c, 5/6)</p>	<p>20 15:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Carlos López Beltrán (2c, 7/8)</p>	<p>21 15:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Carlos López Beltrán (2c, 9/10)</p>	<p>22 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 10)</p> <p>17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 6)</p>	<p>23 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 7)</p> <p>17:45 a 19:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 11)</p>	24	25
<p>26 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 2)</p> <p>17:45 a 19:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 12)</p>	<p>27 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Laura Nuño de la Rosa (2c, 7/8)</p>	<p>28 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Laura Nuño de la Rosa (2c, 9/10)</p>	29	30	31	

1º CUATRIMESTRE - ABRIL 2018

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
						1
2	3	4	5	6	7	8
9 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 3)	10 15:45 a 17:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 6)	11 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 5)	12 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 8)	13 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laradogoitia (3c, 8)	14	15
17:45 a 19:45	17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 4)	17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 7)	17:45 a 19:45	17:45 a 19:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 7)		
16 15:45 a 17:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 8)	17 15:45 a 17:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 9)	18 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 7)	19 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 2)	20 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laradogoitia (3c, 9)	21	22
17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 1)	17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 6)	17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 9)	17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Daniel Innerarity (2c, 10)	17:45 a 19:45 Cuestiones éticas cont. Antonio Casado (2c, 10)		
23 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 13)	24 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 1)	25 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 8)	26 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 4)	27 15:45 a 17:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 15)	28	29
17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 3)	17:45 a 19:45 Taller de investigación Andoni Ibarra (3c, 14)	17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 2)	17:45 a 19:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 1)	17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laradogoitia (3c, 10)		
30						

1º CUATRIMESTRE - MAYO 2018

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	1	2 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 3) 17:45 a 19:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 2)	3 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 9) 17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 4)	4 15:45 a 17:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 3) 17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 11)	5	6
7 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Luz F. Azuela (2c, 1/2)	8 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Luz F. Azuela (2c, 3/4)	9 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Luz F. Azuela (2c, 5/6)	10 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Luz F. Azuela (2c, 7/8)	11 15:45 a 19:45 Filosofía, ciencia y cultura Luz F. Azuela (2c, 9/10)	12	13
14 15:45 a 17:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 4) 17:45 a 19:45 Conocimiento y Valores Martín Puchet (1c, 1)	15 15:45 a 17:45 Conocimiento y Valores Martín Puchet (1c, 2) 17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 5)	16 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 6) 17:45 a 19:45 Conocimiento y Valores Martín Puchet (1c, 3)	17 15:45 a 17:45 Conocimiento y Valores Martín Puchet (1c, 4) 17:45 a 19:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 5)	18 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 12) 17:45 a 19:45 Conocimiento y Valores Martín Puchet (1c, 5)	19	20
21 15:45 a 17:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 6) 17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 5)	22 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 10) 17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 7)	23 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 8) 17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 11)	24 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 6) 17:45 a 19:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 7)	25 15:45 a 17:45 Taller de investigación Thomas Mormann (8) 17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 13)	26	27
28 15:45 a 17:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 9) 17:45 a 19:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 7)	29 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 12) 17:45 a 19:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 9)	30 15:45 a 17:45 Cto., cultura y sociedad Carlos M. Gorriarán (2c, 10) 17:45 a 19:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 13)	31 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 8) 17:45 a 19:45 Taller de investigación Thomas Mormann (2c, 10)			

1º CUATRIMESTRE - JUNIO 2018

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
				1 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 14) 17:45 a 19:45	2	3
4 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 9) 17:45 a 19:45	5 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 14) 17:45 a 19:45	6 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Thomas Mormann (3c, 15) 17:45 a 19:45	7 15:45 a 17:45 Fª de la Biología y C Cogn Argyris Arnellos (2c, 10) 17:45 a 19:45	8 15:45 a 17:45 Fil. de la Física y la Mat Jon P. Laraudogoitia (3c, 15) 17:45 a 19:45	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	329	30	