

Materia IV: ÉTICA DE LA INVESTIGACIÓN (7 ECTS)			
Asignatura IV.1: FUNDAMENTOS DE LA ÉTICA DE LA INVESTIGACIÓN (3 créditos) <i>Coordinador: Jesús Pineda</i>		Asignatura IV.2.: ASPECTOS ÉTICOS DE LA ÉTICA DE LA INVESTIGACIÓN (4 créditos) <i>Coordinadores: Anna Vila – Montse Esquerda</i>	
FECHA	TEMA	FECHA	TEMA
8.10.2026	1. Investigación, Ética y Derecho 2. Ensayos clínicos, 3. Poblaciones vulnerables 4. Derechos de los animales 5. Métodos cualitativos de investigación 6. Ética de la innovación 7. Ética de la salud digital	12.11. 2026	1. Trasplantes (A. Vila) 2. Transhumanismo (F. Torralba) 3. Neuroética (David Lorenzo) 4. Inteligencia artificial y roboética (M. Esquerda) 5. Nanotecnología (M. Esquerda)
<i>Del 16 al 27 de octubre 2026</i>	DEBATE FUND. DE LA ÉTICA DE LA INV.	<i>Del 20 al 30 de noviembre 2026</i>	DEBATE ASP. ÉTICOS DE LA ÉTICA DE LA INV.APLIC.
17.11.2026	TAREA-TEST FUND DE LA ÉTICA DE LA INV.	15.12.2026	TAREA ASP. ÉTICOS DE LA ÉTICA DE LA INV.APLIC
16.10.2026	<i>Prof. Jesús Pineda - CLASE</i>	13.11.2026	<i>Profes. Anna Vila / Francesc Pifarré CLASE</i>
		27.11.2026	<i>Profes. Francesc Torralba / D. Lorenzo - CLASE</i>

Materia V: BIOÉTICA DEL COMIENZO DE LA VIDA (7 ECTS)

Asignatura V.1: ÉTICA DEL COMIENZO DE LA VIDA Y GENÉTICA (4 créditos) <i>Coordinador: Regina Cárdenas</i>		Asignatura: V.2: BIOÉTICA DE LA REPRODUCCIÓN HUMANA (3 créditos) <i>Coordinador: Regina Cárdenas</i>	
FECHA	TEMA	FECHA	TEMA
03.12.2026	BLOQUE 1 (2 ECTS) <ol style="list-style-type: none"> Estatuto del embrión, (D. Lorenzo / M. Bofarull) Aborto: ética y derecho, (R. Cárdenas) Células madre (R. Cárdenas) Neonatología (Fco. J. Cambra / M. Esquerda) BLOQUE 2 (2 ECTS) <ol style="list-style-type: none"> Fundamentos de Genética Avances en Genética Edición genética Derecho y genética Plantas y animales transgénicos Enfermedades raras Biobancos. 	21.01.2027	<ol style="list-style-type: none"> Técnicas de Reproducción Médicamente Asistida: aspectos científicos, éticos y jurídicos (M. Carreras) Diagnóstico Genético Preimplantacional y Prenatal, (R. Cárdenas) Construcción de la sexualidad, (R. Cárdenas) Disforia de género. (R. Cárdenas)
<i>Del 11 al 21 de dic 2026</i>	DEBATE ÉTICA COMIENZO VIDA Y GENÉTICA	<i>Del 25 ene al 3 feb 2027</i>	DEBATE BIOÉTICA DE LA REPRODUCCIÓN HUMANA
<i>24.01.2027</i>	TAREA ÉTICA COMIENZO VIDA Y GENÉTICA	<i>23.02.2027</i>	TAREA BIOÉTICA DE LA REPRODUCCIÓN HUMANA
<i>18.12.2026</i>	<i>Prof. Regina Cárdenas – CLASE</i>	<i>29.01.2027</i>	<i>Profs. Manel Carreras y Regina Cárdenas - CLASE</i>
<i>15.01.2027</i>	<i>Profs. Regina Cárdenas y Victòria Cusí – CLASE</i>		

Materia VI: BIOÈTICA DEL FINAL DE LA VIDA (8 ECTS)

Asignatura VI.1.: FUNDAMENTOS DE LA ÈTICA DEL FINAL DE LA VIDA (3 crèdits) <i>Coordinador: Àngela López-Tarrida</i>		Asignatura: VI.2. CONTEXTOS ÈTICO-CLÍNICS (3 crèdits) <i>Coordinador: Fco. José Cambra</i>	
FECHA	TEMA	FECHA	TEMA
11.02.2027	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conceptos ètics fundamentals 2. Voluntades anticipadas 3. Espiritualidad en final de vida 4. Muerte y niños 	4.03.2027	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cuidados paliativos (Joan Bertran) 2. Futilidad y calidad de vida, Nutrición e hidratación (FJ Cambra) 3. Muerte y estado vegetativo 4. Cronicidad (Joan Bertran) 5. Bioètica en alta tecnologia
<i>Del 15 al 25 de febrero 2027</i>	DEBATE FUND. ÈTICA DEL FINAL DE LA VIDA	<i>Del 8 al 18 de marzo 2027</i>	DEBATE CONTEXTOS ÈTICO-CLINICOS
<i>16.03.2027</i>	TAREA FUND. ÈTICA DEL FINAL DE LA VIDA	<i>30.03.2027</i>	TAREA CONTEXTOS ÈTICO-CLINICOS
<i>19.02.2027</i>	<i>Prof. Àngela López-Tarrida – CLASE</i>	<i>12.03.2027</i>	<i>Prof. Fco. José Cambra - CLASE</i>

Materia VI: BIOÈTICA DEL FINAL DE LA VIDA (8 ECTS)	
Asignatura VI.3: ENVEJECIMIENTO Y FINAL DE LA VIDA (2 créditos)	
<i>Coordinador: Joan Bertran</i>	
FECHA	TEMA
01.04.2027	1. Historia y ética del envejecimiento 2. Demencias 3. Enfermedades degenerativas 4. Ética en residencias.
<i>Del 5 al 15 de abril 2027</i>	<i>DEBATE ENVEJECIMIENTO Y FINAL DE LA VIDA</i>
<i>09.05.2027</i>	<i>TAREA ENVEJECIMIENTO Y FINAL DE LA VIDA</i>
<i>16.04.2027</i>	<i>Prof. Joan Bertran – CLASE</i>