

2024

septiembre

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
26	27	28	29	30	31	01
02	03	04	05	06 <a href="#">Presentación del curso</a>	07	08
09	10	11 Crítica de la ideología económica dominante (José Manuel Naredo)	12 Crítica de la ideología económica dominante (José Manuel Naredo)	13 Ética ecológica aplicada (Jorge Riechmann)	14 Ética ecológica aplicada (Jorge Riechmann)	15
16	17	18 Crítica de la ideología económica dominante (J. M. Naredo)/ Metabolismo socioeconómico (Óscar Carpintero)	19 Metabolismo socioeconómico (Óscar Carpintero)	20 Ética ecológica aplicada (Jorge Riechmann)	21 Ética ecológica aplicada (Jorge Riechmann)	22
23	24	25 Metabolismo socioeconómico (Óscar Carpintero)	26 Aplicación de la termodinámica a sistemas sociales (Alicia Valero)	27 Fundamentos de la ética ecológica (Fernando Arribas)	28 Fundamentos de la ética ecológica (Fernando Arribas)	29
30	01	Notas:				

2024

# octubre

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
30	01	02 Elementos de ecología política: ecosocialismos y ecología profunda (Carmen Madorrán y Jorge Riechmann)	03 Elementos de ecología política: ecosocialismos y ecología profunda (Carmen Madorrán y Jorge Riechmann)	04 Fundamentos de la ética ecológica (Fernando Arribas)	05 Fundamentos de la ética ecológica (Fernando Arribas)	06
07	08	09 <b>Día de la Comunidad Valenciana</b>	10	11	12 <b>Día de la Hispanidad (festivo nacional)</b>	13
14	15	16 Ecofeminismo, economía feminista y transiciones ecosociales (Yayo Herrero)	17 Ecofeminismo, economía feminista y transiciones ecosociales (Yayo Herrero)	18 Principios de economía ecológica (Luis González Reyes)	19 Principios de economía ecológica (Luis González Reyes)	20
21	22	23 Ecofeminismo, economía feminista y transiciones ecosociales (Yayo Herrero)	24 Ecofeminismo, economía feminista y transiciones ecosociales (Yayo Herrero)	25 Principios de economía ecológica (Carola Calabuig)	26 Principios de economía ecológica (Carola Calabuig)	27
28	29	30 Elementos de ecología política: ecosocialismos y ecología profunda (Carmen Madorrán y Jorge Riechmann)	31 Elementos de ecología política: ecosocialismos y ecología profunda (Carmen Madorrán y Jorge Riechmann)	01 <b>Día de Todos los Santos</b>	02	03
04	05	Notas:				



2024

noviembre

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
28	29	30	31	01 <b>Día de Todos los Santos</b>	02	03
04	05	06 Experiencias de transición (Emilio Santiago Muíño)	07 Experiencias de transición (Emilio Santiago Muíño)	08 Ecología política y sistemas de transición social (Iñaki Bárcena)	09 Ecología política y sistemas de transición social (Iñaki Bárcena)	10
11	12	13 Filosofía de la tecnología (Adrián Almazán)	14 Filosofía de la tecnología (Adrián Almazán)	15 Conservación de ecosistemas y biodiversidad (Isabel Martínez)	16 <b>Visita a la Albufera (Isabel Martínez)</b>	17
18	19	20 Filosofía de la tecnología (Adrián Almazán)	21 Mundo campesino y sociedad industrial (Adrián Almazán)	22 Conservación de ecosistemas y biodiversidad (Isabel Martínez)	23 Conservación de ecosistemas y biodiversidad (Mateo Aguado)	24
25	26	27 Biología y cultura (José Luis Velázquez)	28 Biología y cultura (José Luis Velázquez)	29 Conservación de ecosistemas y biodiversidad (Mateo Aguado)	30 <b>Visita al Jardín Botánico (Jaime Güemes)</b>	01
02	03	Notas:				

2024

diciembre

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
25	26	27	28	29	30	01
02	03	04 Introducción a la Gran historia (Carlos Montes)	05 Introducción a la Gran historia (Carlos Montes)	06 <b>Día de la Constitución (festivo nacional)</b>	07	08 <b>Día de la Inmaculada Concepción</b>
09	10	11 Introducción a la Gran historia (Mateo Aguado)	12 Colapsos ecosociales: historia y prospectiva (Luis González Reyes)	13 Ciudad, territorio y urbanismo sostenibles (Carmel Gardolí)	14 Visita a los huertos urbanos de Benimaclet (Arturo Sanz)	15
16	17 <u>Reunión informativa TFM/TFD</u>	18 Colapsos ecosociales: historia y prospectiva (Luis González Reyes)	19 Colapsos ecosociales: historia y prospectiva (Luis González Reyes)	20 Ciudad, territorio y urbanismo sostenibles (Carmel Gardolí)	21	22
23	24	25	26	27	28	29
<b>Festivos Navidad</b>						
30	31	Notas:				

# 2025

# enero

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
30	31	01	02	03	04	05
<b>Festivos Navidad</b>						
06	07	08	09	10	11	12
<u>Repesca primer cuatrimestre</u>				A. Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo (Carles Xavier López)	A. Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo (Adrián Torres)	
				B. Narrativas y escritura creativa para la crisis ecosocial (Saúl Flores)	B. Narrativas y escritura creativa para la crisis ecosocial (Saúl Flores)	
13	14	15	16	17	18	19
		Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Santiago Álvarez)	Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Santiago Álvarez)	A. Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo (José Manuel Ros)		
				B. Narrativas y escritura creativa para la crisis ecosocial (Saúl Flores)		
20	21	22	23	24	25	26
		<b>San Vicente Mártir (festivo Valencia)</b>		A. Agroecología y alimentación (Carolina Yacamán)	A. Agroecología y alimentación (Carolina Yacamán)	

				B. Comunicación de la crisis climática y ecosocial (Juan Bordera)	B. Comunicación de la crisis climática y ecosocial (Juan Bordera)		
27	28	29	30	31	01	02	
		Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Carmen Madorrán)	Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Carmen Madorrán)	A. Agroecología y alimentación (Lola Raigón)	A. Agroecología y alimentación (Lola Raigón)		
				B. Comunicación de la crisis climática y ecosocial (Juan Bordera)	B. Comunicación de la crisis climática y ecosocial (Juan Bordera)		
03	04	Notas:					

2025

febrero

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
27	28	29	30	31	01	02
03	04	05 Psicología ambiental: introducción y aplicaciones prácticas (José Antonio Corraliza)	06 Psicología ambiental: introducción y aplicaciones prácticas (José Antonio Corraliza)	07 Análisis de modelos ecosistémicos: clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig)	08 Análisis de modelos ecosistémicos: clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig)	09
10	11	12	13	14 Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig)	15 Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig)	16
17	18	19 Cosmovisiones holísticas para la sustentabilidad (Josep Maria Mallarach)	20 Cosmovisiones holísticas para la sustentabilidad (Josep Maria Mallarach)	21 Proyectos de transición a la sostenibilidad (José Albelda)	22 <b>Visita a Entrepatrios (Luis González Reyes)</b>	23
24	25	26 Aplicaciones de la dinámica de sistemas (Carlos de Castro)	27 Aplicaciones de la dinámica de sistemas (Carlos de Castro)	28 Proyectos de transición a la sostenibilidad (José Albelda)	01 <b>Visita al albergue ACTIO (Josevi Casañs)</b>	02
03	04	Notas:				



2025

marzo

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
24	25	26	27	28	01	02
03	04	05 Teoría Gaia (Carlos de Castro)	06 Teoría Gaia (Carlos de Castro)	07 Conciencia ambiental y arte ecológico (José María Parreño y Nuria Sánchez)	08 Conciencia ambiental y arte ecológico (José María Parreño y Nuria Sánchez)	09
10	11	12 Teoría Gaia (Carlos de Castro)	13 Teoría Gaia (Carlos de Castro)	14 Conciencia ambiental y arte ecológico (José María Parreño y Nuria Sánchez)	15 <b>Visita a Enbosqueser (Amanda Subiela)</b>	16
17	18	19	20	21	22	23
<b>Fallas (festivo Valencia)</b>						
24	25	26	27	28 Creación audiovisual, crisis ecológica y modelos de transición (Lorena Mattalía)	29 Creación audiovisual, crisis ecológica y modelos de transición (Lorena Mattalía)	30

31

01

<i>B. Alternativas socioambientales en perspectiva latinoamericana (Ofelia Agoglia)</i>	<i>B. Alternativas socioambientales en perspectiva latinoamericana (Ofelia Agoglia)</i>		
---	---	--	--

Notas:



05

06

Notas:

2025

mayo

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
28	29	30	01 <b>Día del Trabajo (festivo nacional)</b>	02 <b>Festivo Día de la Comunidad de Madrid</b>	03	04
05	06	07 Proyectos II (Mijo Míquel)	08 Proyectos II (Mijo Míquel)	09 A. Metodología y didáctica de la Educación Ambiental (Héctor Conesa)  B. Resistencias campesinas e indígenas al extractivismo agrícola (Lucrecia Wagner)	10 A. Metodología y didáctica de la Educación Ambiental (Carola Calabuig)  B. Resistencias campesinas e indígenas al extractivismo agrícola (Antonio Ortega)	11
12	13	14 Proyectos II (Tommaso Brazzini)	15 Proyectos II (Tommaso Brazzini)	16 A. Metodología y didáctica de la Educación Ambiental (Héctor Conesa/Carola Calabuig)  B. Resistencias campesinas e indígenas al extractivismo agrícola (Antonio Ortega)	17 A. Metodología y didáctica de la Educación Ambiental (Carola Calabuig y José Albelda)  B. Ética animal: nostras y el territorio (Marta Tafalla)	18
19	20	21 Proyectos II (Tommaso Brazzini)	22 Proyectos II (Tommaso Brazzini)	23 A. Diseño de programas de la Educación Ambiental (Mariana Matija)	24 <b>Visita a ACTIO (Josevi Casañas)</b>	25

				<i>B. Ética animal: nostras y el territorio (Marta Tafalla)</i>	<i>B. Ética animal: nostras y el territorio (Marta Tafalla)</i>		
26	27	28	29	30 <i>A. Diseño de programas de la Educación Ambiental (Mariana Matija)</i>	31 <b>Visita a Bustarviejo (Carolina Yacamán)</b>	01	
				<i>B. Ética animal: nostras y el territorio (Marta Tafalla)</i>			
02	03	Notas:					

2025

# junio

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
26	27	28	29	30	31	01
02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	01	Notas:				

2025

julio

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
30	01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	01	02	03
04	05	Notas:				

2025

# agosto

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
28	29	30	31	01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
01	02	Notas:				