

# MHESTE DESEEEA



Matriz de agua. Lucía Loren, 2017

**CALENDARIO  
2024 – 2025**

# ENERO

Miércoles a viernes: 15:30 – 20:30h

Sábados: 9 – 14h (hora España peninsular)

● Asignaturas MHESTE

● Asignaturas comunes DESEEEA y MHESTE

1						
	Festivos Navidad 21 de diciembre al 9 de Enero					
6	7 <b>REPESCA PRIMER CUATRIMESTRE</b>	8 <b>REPESCA PRIMER CUATRIMESTRE</b>	9	10 Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo (Adrián Torres)  <b>UPV</b>	11 Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo (Carles Xavier López)  <b>UPV</b> Narrativas y escritura para la crisis ecosocial (Saúl Flores)  <b>UAM</b>	12
13	14	15 Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Santiago Álvarez)  <b>UAM</b>	16 Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Santiago Álvarez)  <b>UAM</b>	17 Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo (Jose Manuel Ros)  <b>UPV</b> Narrativas y escritura para la crisis ecosocial (Saúl Flores)  <b>UAM</b>	18 Narrativas y escritura creativa para la crisis ecosocial (Saúl Flores)  <b>UAM</b>	19
20	21	22 <b>Festivo València</b>	23	24 Agroecología y alimentación (Lola Raigón)  <b>UPV</b> Comunicación de la crisis climática y ecosocial (Juan Bordera)  <b>UPV</b>	25 Agroecología y alimentación (Lola Raigón)  <b>UPV</b> Comunicación de la crisis climática y ecosocial (Juan Bordera)  <b>UPV</b>	26
27	28	29 Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Carmen Madorrán)  <b>UAM</b>	30 Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable (Carmen Madorrán)  <b>UAM</b>	31 Agroecología y alimentación (Carolina Yacamán)  <b>UAM</b> Comunicación de la crisis climática y ecosocial (Juan Bordera)  <b>UPV</b>		

# FEBRERO

Miércoles a viernes: 15:30 – 20:30h

Sábados: 9 – 14h (hora España peninsular)

● Asignaturas MHESTE

● Asignaturas comunes DESEEEA y MHESTE

3	4	5	6	7 Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig) <b>UPV</b>	8 Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig) <b>UPV</b>	9
10	11 Psicología ambiental: introducción y aplicaciones prácticas (José Antonio Corraliza) <b>UAM</b>	12	13 Psicología ambiental: introducción y aplicaciones prácticas (José Antonio Corraliza) <b>UAM</b>	14 Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig) <b>UPV</b>	15 Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía (José Albelda y Ferrán Puig) <b>UPV</b>	16
17	18	19 Cosmovisiones holísticas para la sustentabilidad (Josep María Mallarach) <b>ONLINE</b>	20 Cosmovisiones holísticas para la sustentabilidad (Josep María Mallarach) <b>ONLINE</b>	21 Proyectos de transición a la sustentabilidad (José Albelda) <b>UPV</b>	23 Conservación de ecosistemas y biodiversidad (Isabel Martínez) <b>VISITA ALBUFERA</b> <b>UPV</b>	24
24	25	26 Aplicaciones de la dinámica de sistemas (Carlos de Castro) <b>ONLINE</b>	27 Aplicaciones de la dinámica de sistemas (Carlos de Castro) <b>ONLINE</b>	28 Proyectos de transición a la sustentabilidad (José Albelda) <b>UPV</b>		

# MARZO

Miércoles a viernes: 15:30 – 20:30h  
Sábados: 9 – 14h (hora España peninsular)

- Asignaturas MHESTE
- Asignaturas comunes DESEEEA y MHESTE

3	4	5 Teoría de Gaia (Carlos de Castro)  <span>ONLINE</span>	6 Teoría de Gaia (Carlos de Castro)  <span>ONLINE</span>	7 Conciencia ambiental y arte ecológico ([15:30-17:45] José María Parreño y [18:15 - 20:30] Nuria Sánchez)  <span>UAM y UPV</span>	8 Conciencia ambiental y arte ecológico (Nuria Sánchez)  <span>UPV</span>	2
10	11	12 Teoría de Gaia (Carlos de Castro)  <span>ONLINE</span>	13 Teoría de Gaia (Carlos de Castro)  <span>ONLINE</span>	14 Conciencia ambiental y arte ecológico (José María Parreño)  <span>UAM</span>	15 Proyectos de transición a la sustentabilidad (Luis González Reyes)  <span>VISITA A ENTREPATIOS</span>  <span>UAM</span>	9
17  <b>Festivos València FALLAS</b>	18	19	20	21	22	23
24	25	26 La cuestión socioambiental en disputa. Un análisis en perspectiva latinoamericana (Ofelia Agoglia)  <span>ONLINE</span>	27 La cuestión socioambiental en disputa. Un análisis en perspectiva latinoamericana (Ofelia Agoglia)  <span>ONLINE</span>	28 Creación audiovisual, crisis ecológica y modelos de transición (Lorena Mattalía)  <span>UPV</span>	29 Creación audiovisual, crisis ecológica y modelos de transición (Lorena Mattalía)  <span>UPV</span>	30

# ABRIL

Miércoles a viernes: 15:30 – 20:30h

Sábados: 9 – 14h (hora España peninsular)

● Asignaturas MHESTE

● Asignaturas comunes DESEEEA y MHESTE

31	1	2 Diseño de modelos permaculturales (Tommaso Brazzini) <b>UPV</b> La cuestión socioambiental en disputa. Un análisis en perspectiva latinoamericana (Ofelia Agoglia) <b>ONLINE</b>	3 Diseño de modelos permaculturales (Tommaso Brazzini) <b>UPV</b> La cuestión socioambiental en disputa. Un análisis en perspectiva latinoamericana (Ofelia Agoglia) <b>ONLINE</b>	4 Creación audiovisual, crisis ecológica y modelos de transición (Lorena Mattalía) <b>UPV</b>	5 Fundamentos de la educación ambiental (Javier Benayas) <b>UAM</b> El metabolismo del sistema agrario mundial (Helios Escalante) <b>ONLINE</b>	6 Diseño de modelos permaculturales (Amanda Subiela) <b>VISITA A ENBOSQUESER</b> <b>UPV</b>
7	8	9 La naturaleza como sujeto de derechos (Luis Lloredo) <b>UAM</b> Corrientes socioambientales latinoamericanas (Pehuén Barzola) <b>ONLINE</b>	10 La naturaleza como sujeto de derechos (Luis Lloredo) <b>UAM</b> Corrientes socioambientales latinoamericanas (Pehuén Barzola) <b>ONLINE</b>	11 Fundamentos de la educación ambiental (Conchi Piñeiro) <b>UAM</b> El metabolismo del sistema agrario mundial (Helios Escalante) <b>ONLINE</b>	12 Fundamentos de la educación ambiental (David Alba) <b>UAM</b> El metabolismo del sistema agrario mundial (Helios Escalante) <b>ONLINE</b>	13
14	15	16	17 Festivos SEMANA SANTA	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28 Festivo València	29	30				

# MAYO

Miércoles a viernes: 15:30 – 20:30h

Sábados: 9 – 14h (hora España peninsular)

● Asignaturas MHESTE

● Asignaturas comunes DESEEEA y MHESTE

		1 Festivo Nacional	2 Festivo Madrid	3	4
5	6	7 Proyectos II (Mijo Míquel)  <b>UPV</b>	8 Proyectos II (Mijo Míquel)  <b>UPV</b>	9 Metodología y didáctica de la educación ambiental agrícola (Héctor Conesa)  <b>UPV</b> Resistencias campesinas e indígenas al extractivismo agrícola (Lucrecia Wagner)  <b>ONLINE</b>	10 Metodología y didáctica de la educación ambiental agrícola (Carola Calabuig)  <b>UPV</b> Resistencias campesinas e indígenas al extractivismo agrícola (Antonio Ortega)  <b>ONLINE</b>
12	13	14 Proyectos II (Tommaso Brazzini)  <b>UPV</b>	15 Proyectos II (Tommaso Brazzini)  <b>UPV</b>	16 Metodología y didáctica de la educación ambiental agrícola (Héctor Conesa/Carola Calabuig)  <b>UPV</b> Resistencias campesinas e indígenas al extractivismo agrícola (Antonio Ortega)  <b>ONLINE</b>	17 Metodología y didáctica de la educación ambiental agrícola (Carola Calabuig y José Albelda)  <b>UPV</b> Ética animal. Nosotras y el territorio (Marta Tafalla)  <b>ONLINE</b>
19	20	21 Proyectos II (Tommaso Brazzini)  <b>UPV</b>	22 Proyectos II (Tommaso Brazzini)  <b>UPV</b>	23 Diseño de programas de educación ambiental (Mariana Matija)  <b>ONLINE</b> Ética animal. Nosotras y el territorio (Marta Tafalla)  <b>ONLINE</b>	24 Diseño de programas de educación ambiental (Josevi Casañ)  <b>VISITA ACTIO</b> <b>UPV</b> Ética animal. Nosotras y el territorio (Marta Tafalla)  <b>ONLINE</b>
26	27	28	29	30 Diseño de programas de educación ambiental (Mariana Matija)  <b>ONLINE</b> Ética animal. Nosotras y el territorio (Marta Tafalla)  <b>ONLINE</b>	31 Diseño de modelos permaculturales (Carolina Yacamán)  <b>VISITA A BUSTARVIEJO</b>  <b>UAM</b>

# JUNIO

Miércoles a viernes: 15:30 – 20:30h

Sábados: 9 – 14h (hora España peninsular)

● Asignaturas MHESTE

● Asignaturas comunes DESEEEA y MHESTE

1

REPESCA  
(CONVOCATORIA  
EXTRAORDINARIA  
PARA ENTREGA DE  
TRABAJOS)

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31