

# REQUISITO DE ACCESO

2024-2025

Para matricularse en MHESTE / DESEEEA los alumnos deberán estar en posesión de un título universitario oficial español, o bien otro expedido por una institución de educación superior del Espacio Europeo de Educación Superior, que otorgue acceso a enseñanzas oficiales de postgrado; u otro título conforme a sistemas educativos ajenos al Espacio Europeo de Educación y que acredite un nivel de formación equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles de grado, y que facultan en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de postgrado.

Consultar en <https://ecoeducacion.webs.upv.es/informacion-practica/>

Si eres titulada **DESEEEA** o has superado alguna asignatura del Diploma, puedes informarte sobre la política de convalidaciones en:

[mhestedeseea@outlook.es](mailto:mhestedeseea@outlook.es)

## Máster

**MHESTE:** 2.500€

Clases semipresenciales / streaming

Miércoles, jueves, viernes (tarde) y sábado (mañana)

**3 BECAS DE MATRÍCULA**

**30 ECTS**

**Diploma  
DESEEEA:** 1.250€

Clases semipresenciales / streaming

Viernes (tarde) y sábado (mañana)

**3 BECAS DE MATRÍCULA**

27 de los 30 créditos de DESEEEA son convalidables en MHESTE

Las clases se impartirán parcialmente en Valencia (UPV) o Madrid (UAM) dependiendo del lugar de residencia de los docentes, y en streaming.

Matrículate en: [www.cfp.upv.es](http://www.cfp.upv.es)

Más información: [www.ecoeducacion.webs.upv.es](https://ecoeducacion.webs.upv.es)

Contacto: [mheste@uam.es](mailto:mheste@uam.es) / [mhestedeseea@outlook.es](mailto:mhestedeseea@outlook.es)

Telf.: 963877000. Extensión: 88181

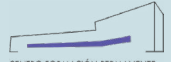
Horario de atención telefónica: De lunes a viernes 10:00-14:00h.

**60 ECTS**

Organiza:



**UAM**  
Universidad Autónoma de Madrid



¡Síguenos también en nuestras redes!



Colabora:



# MHESTE



## Máster propio interuniversitario

Universitat Politècnica de València

Universidad Autónoma de Madrid

Del 11/09/24 al 31/05/25

**60 ECTS**  
lectivos

**Máster en Humanidades  
Ecológicas, Sustentabilidad  
y Transición Ecosocial**

**Matrículate aquí**

**Semipresencial / Streaming**

**30 ECTS**  
lectivos

# DESEEEA

**Diploma de Especialización en Sostenibilidad,  
Ética Ecológica y Educación Ambiental**

**Matrículate aquí**

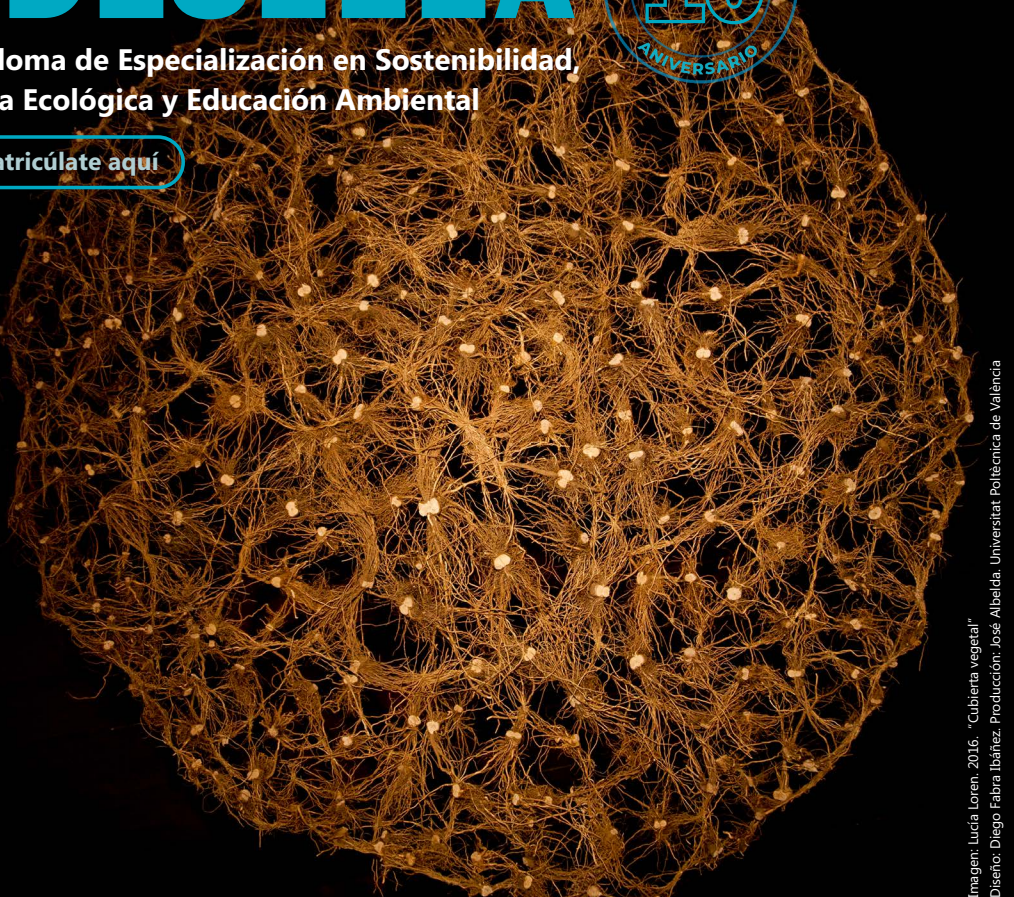


Imagen: Lucía Loren. 2016. "Cubierta vegetal".

Diseño: Diego Fabra Ibáñez. Producción: José Albalda. Universitat Politècnica de València



Imagen: Diego Fabra Ibáñez

## Plan de estudios **MHESTE** 60 ECTS/ **DESEEEA** 30 ECTS

Para obtener el **título de DESEEEA** habrá que cursar el **módulo I** más un **TFD de 3 créditos** que completará los 30 créditos.

\***IMPORTANTE:** las optativas deben matricularse en bloque, por asignaturas A ó B, tal y como aparecen en el plan de estudios, y no pueden combinarse entre sí. Si en la matrícula, la elección de las optativas no coincidiera con dichos bloques temáticos, la coordinación del Título propio podrá modificarla para configurar bloques de asignaturas académicamente coherentes.

### Mód I: PANORÁMICA GENERAL DE LA PROBLEMÁTICA ECOSOCIAL.

27 ECTS.

#### 1. Fundamentos de la ética ecológica 6 ECTS

1.1. Ética ecológica aplicada Jorge Riechmann

1.2. Fundamentos de la ética ecológica Fernando Arribas

1.3. Principios de economía ecológica, globalización y cooperación transformadora Luís Gonzalez

Reyes y Carola Calabuig

#### 2. Cultura y sociedades ecológicas 5,5 ECTS

2.1. Ecología política y sistemas de transición social Iñaki Bárcena

2.2. Conservación de ecosistemas y biodiversidad Isabel Martínez, Mateo Aguado y Jaime Güemes

2.3. Ciudad, territorio y urbanismo sostenibles Carmel Gardolí y Arturo Sanz

#### \*3. A. (OPTATIVA) Consumo y ecología, responsabilidad colectiva e individual 3,5 ECTS

3.1. Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo Carles Xavier López, Adrián Torres y José Manuel Ros

3.2. Agroecología y alimentación María Dolores Raigón y Carolina Yacamán

#### \*3. B. (OPTATIVA) Narrativas y comunicación del cambio climático y la crisis ecosocial 3,5 ECTS

3.1.B. Narrativas y escritura creativa para la crisis ecosocial Saúl Flores

3.2.B. Comunicación de la crisis climática y ecosocial Juan Bordera

#### 4. Transición a la sostenibilidad: análisis ecosistémicos y artísticos 7 ECTS

4.1. Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía Jose Albelda y Ferran Puig

4.2. Proyectos de transición a la sostenibilidad Jose Albelda, Luis Gonzalez eyes, Josevi Casañas

4.3. Conciencia ambiental y arte ecológico José María Parreño y Nuria Sánchez León

4.4. Creación audiovisual, crisis ecológica y modelos de transición Lorena Rodríguez Mattalía

#### \*5. A. (OPTATIVA) Formación en educación ambiental 5 ECTS

5.A.1. Fundamentos de la Educación Ambiental David Alba, Javier Benayas y Concepción Piñeiro

5.A.2. Metodología y didáctica de la Educación Ambiental Carola Calabuig, Jose Albelda y Héctor Conesa

5.A.3. Diseño de programas de la Educación Ambiental Josevi Casañas y Mariana Matija

#### \*5. B. (OPTATIVA) Relaciones éticas, políticas y metabólicas con el territorio 5 ECTS

5.B.1. El metabolismo del sistema agrario mundial Helios Escalante

5.B.2. Resistencias campesinas e indígenas al extractivismo agrícola Lucrecia Wagner y

Antonio Ortega

5.B.3. Ética animal. Nosotras y el territorio Marta Tafalla

### Mód II: REPENSANDO NUESTRO LUGAR EN EL MUNDO 11 ETCS.

#### 6. Economía ecológica 3 ECTS

6.1. Crítica de la ideología económica dominante y alternativas: el enfoque ecointegrador

José Manuel Naredo

6.2. Metabolismo socio-económico a diferentes escalas: indicadores de sostenibilidad y herramientas de intervención Oscar Carpintero

6.3. Aplicación de la Termodinámica enfocada a sistemas sociales: energía y economía Alicia Valero

#### 7. Respuestas colectivas ante la crisis 5 ECTS

7.1 Ecofeminismo, economía feminista y transiciones ecosociales Yayo Herrero

7.2 Elementos de ecología política: ecosocialismos y ecología profunda Carmen Madorrán y Jorge Riechmann

7.3. Experiencias de transición Emilio Santiago Muíño

#### 8. Cultura y naturaleza: enfoques filosóficos y ecosociales 3 ECTS

8.1. Filosofía de la tecnología Adrián Almazán

8.2. Biología y cultura J. Luis Velázquez

8.3. Mundo campesino y sociedad industrial Adrián Almazán

### Mód III: ¿QUÉ HACER? RESPUESTAS ANTE LA CRISIS 16 ETCS.

#### 9. Gran historia: Homo sapiens en contexto cósmico 3 ECTS

9.1. Introducción a la Gran historia Carlos Montes y Mateo Aguado

9.2. Colapsos ecosociales: historia y prospectiva Luis González Reyes

#### 10. Respuestas personales ante la crisis 3 ECTS

10.1 Psicología ambiental: introducción y aplicaciones prácticas Jose Antonio Corraliza

10.2. Necesidades básicas, salud humana y consumo responsable Santiago Álvarez, Cantalapiedra y Carmen Madorran

#### 11. Gaia: un nuevo paradigma 4 ECTS

11.1. Aplicaciones de la dinámica de sistemas Carlos de Castro

11.2. Teoría Gaia, incluyendo juego ecology Carlos de Castro

11.3. Cosmovisiones holísticas para la sustentabilidad Josep Maria Mallarach

#### \*12 A (OPTATIVA). Diseño de modelos permaculturales 3 ECTS

12.A.1. Diseño de modelos permaculturales Carolina Yacamán y Tommaso Brazzini

12.A.2. La Naturaleza como sujeto de derechos Luis Lloredo

#### \*12 B (OPTATIVA). Alternativas socioambientales en perspectiva latinoamericana 3 ECTS

12.B.1. La cuestión socioambiental en disputa. Un análisis en perspectiva latinoamericana Ofelia Agoglia

12.B.2. Corrientes socioambientales latinoamericanas Pehuén Barzola

#### 13. Proyectos de la transición a la sostenibilidad 3 ECTS

13.1. Proyectos II Tommaso Brazzini y Mijo Miquel

### Mód IV: TFM. 6 ETCS. / TFD. 3 ETCS.

- Trabajo Final de Máster / Trabajo Final de Diploma