

## REQUISITO DE ACCESO

2023-2024

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:

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

**Máster MHESTE:** 2.500€

Clases presenciales / streaming

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

3 BECAS DE MATRÍCULA

Posibilidad de solicitar becas de matrícula

**Diploma DESEEEA:** 1.250€

Clases presenciales / 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 en Valencia (UPV) o Madrid (UAM) dependiendo del lugar de residencia de los docentes, y en streaming.

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

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

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

 **Centro de Investigación Arte y Entorno (CIAE)**  
diploma.sostenibilidad@upv.es

Organiza:



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

UAM

Universidad Autónoma de Madrid



¡Síguenos también en nuestras redes!



Colabora:



Grupo de investigación en Humanidades Ecológicas



# MHESTE <sup>4</sup> Edición

Presencial/  
Streaming  
en UPV o UAM

**Máster propio interuniversitario**

Universitat Politècnica de València

Universidad Autónoma de Madrid

Del 08/09/2023 al 23/05/2024

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

60 ECTS lectivos

Matrícúlate aquí

30 ECTS lectivos

## DESEEEA

Diploma de Especialización en Sostenibilidad, Ética Ecológica y Educación Ambiental

Matrícúlate aquí

<sup>9</sup> Edición

Presencial/  
Streaming  
Del 08/09/2023  
al 18/05/2024







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. 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

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

- 4.1. Análisis de modelos ecosistémicos. Clima y energía Jose Albelda, Antonio Turiel y Ferran Puig
- 4.2. Proyectos de transición a la sostenibilidad Jose Albelda, Luis Gonzalez eyes, Josevi Casañ y Lourdes Tejedor
- 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 Pepa Ferrando y Héctor Conesa
- 5. A. 3. Diseño de programas de la Educación Ambiental Pepa Ferrando, Josevi Casañ y Lourdes Tejedor, 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 ECTS.

#### 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 ECTS.

#### 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 Madorrán

#### 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 José Albelda, Tommaso Brazzini y Ana Aránzazu Digón
- 12. A. 2. Agricultura regenerativa Ana Aránzazu Digón

#### \*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 ECTS. / TFD. 3 ECTS.

- Trabajo Final de Máster / Trabajo Final de Diploma