

## REQUISITO DE ACCESO

2021-2022

Para matricularse, el alumnado deberá estar en posesión, o estar a menos de 30 ECTS de poseer 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. Para otros casos, consultar en [www.ecoeducacion.webs.upv.es](http://www.ecoeducacion.webs.upv.es)

Si eres titulada **DESEEEA** o has superado alguna asignatura del Diploma, puedes informarte sobre la política de convalidaciones en: [diploma.sostenibilidad@upv.es](mailto:diploma.sostenibilidad@upv.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.

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

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

Contacto: [diploma.sostenibilidad@upv.es](mailto:diploma.sostenibilidad@upv.es)

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

¡Síguenos también  
en nuestras redes!



Coordina:



Patrocina:



Colabora:



# MHESTE<sup>2</sup> Edición

Presencial/  
Streaming  
en UPV o UAM

**Máster propio interuniversitario**

Universitat Politècnica de València/Universidad Autónoma de Madrid

Del 10/09/2021 al 18/06/2022

60 ECTS lectivos **Máster en Humanidades  
Ecológicas, Sustentabilidad y  
Transición Ecosocial**

Matricúlate aquí

30 ECTS lectivos **DESEEEA<sup>7</sup> Edición**

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

Presencial/  
Streaming  
Del 10/09/2021  
al 18/06/2022

Matricúlate aquí



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

[diploma.sostenibilidad@upv.es](mailto:diploma.sostenibilidad@upv.es)



Imagen: María Turiso Chrestar

## 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.

### Mód I: PANORÁMICA GENERAL DE LA PROBLEMÁTICA ECOSOCIAL. 27 ETCS.

#### 1. Fundamentos de la ética ecológica

- 1.1. Ética ecológica aplicada Jorge Riechmann
- 1.2. Fundamentos de la ética ecológica Fernando Arribas
- 1.3. Principios de la economía ecológica, globalización y equidad intercultural Luís González Reyes y Carola Calabuig

#### 2. Cultura y sociedades ecológicas

- 2.1. Ecología política y sistemas de transición social María José Miquel
- 2.2. Conservación de ecosistemas y biodiversidad Olga Mayoral, 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

- 3.1. Ecología del hábitat, la movilidad y el consumo Ana Escrihuela, Carles Xavier, Adrián Torres y José Manuel Ros
- 3.2. Agroecología y alimentación María Dolores Raigón, Rafael Laborda y José Ruano

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

- 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, Nuria Sánchez León, Josevi Casañ y Lourdes Tejedor
- 4.3. Conciencia ambiental y arte ecológico José María Parreño y Nuria Sánchez León
- 4.4 Iconografía de la crisis ecológica y de los modelos de transición Lorena Rodríguez Mattalía

#### 5. Formación en educación ambiental

- 5.1. Fundamentos de la Educación Ambiental David Alba, Javier Benayas y Concepción Piñeiro
- 5.2. Metodología y didáctica de la Educación Ambiental Olga Mayoral y Héctor Conesa
- 5.3. Diseño de programas de la Educación Ambiental Olga Mayoral, Josevi Casañ y Lourdes Tejedor

### Mód II: REPENSANDO NUESTRO LUGAR EN EL MUNDO 13 ETCS.

#### 6. Economía ecológica

- 6.1. Crítica de la ideología económica dominante y alternativas: el enfoque eointegrador 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: exergía y economía Alicia Valero

#### 7. Respuestas colectivas ante la crisis

- 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

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

- 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 14 ETCS.

#### 9. Gran historia: homo sapiens en contexto cósmico

- 9.1. Introducción a la Gran historia Carlos Montes y Mateo Aguado
- 9.2. Colapsos ecosociales: historia y prospectiva Luís González Reyes

#### 10. Respuestas personales ante la crisis

- 10.1 Psicología ambiental: introducción y aplicaciones prácticas Jose Antonio Corraliza
- 10.2. Necesidades Básicas, salud humana y consumo responsable Santiago Álvarez y Carmen Madorran

#### 11. Gaia: un nuevo paradigma

- 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. Diseño de modelos permaculturales

- 12.1 Diseño de modelos permaculturales José Albelda, Tommaso Brazzini y Ana Aránzazu Digón
- 12.2 Agricultura regenerativa Ana Aránzazu Digón

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

- 13.1. Proyectos II Jose Albelda, Tommaso Brazzini y Nuria Sánchez León

### Mód IV: TFM. 6 ETCS.

- Trabajo Final de Máster