

## IX Edición Premios IIAMA a la mejor Tesis Doctoral y al mejor Trabajo Académico en Ingeniería del Agua [1]

*Imagen de cdelcampo*

Enviado por **cdelcampo** en Vie, 26/05/2023 - 09:16

*Image not found or type unknown*



El **IIAMA-UPV (Instituto de Investigación en Ingeniería del Agua y Medio Ambiente de la Universitat Politècnica de València)** [2] convoca la IX Edición de sus PREMIOS a los mejores “Trabajos Académicos” en el ámbito de la Ingeniería del Agua y Medio Ambiente. La convocatoria – **abierta hasta el 9 de junio**- premiará la mejor investigación de Tesis Doctoral con 2.000 €, el mejor estudio de Trabajo Final de Grado o Trabajo Final de Máster con 1.000 € y cuatro “Accésits temáticos” de 500 € cada uno, que versarán sobre los campos de “Ingeniería del Agua y Cambio Climático”, “Agua y Ciudad”, “Desalación” y “Planeta y Objetivos de Desarrollo Sostenible”.

Las Tesis Doctorales y los Trabajos Académicos (Trabajo Final de Grado o Trabajo Final de Máster) que opten a estos premios deben haber sido defendidos durante los dos últimos cursos académicos 2021/2022 o 2022/2023 en una Universidad española, durante el período comprendido entre el 1 de octubre de 2021 y el último día del plazo de solicitudes. Además, **la temática debe estar relacionada con alguna de las diferentes Líneas de investigación del IIAMA** [3]. En el caso de la Tesis Doctoral, ésta debe además haber recibido una calificación de Sobresaliente Cum Laude. Animamos a todas las personas que hayan realizado un Trabajo Académico en el ámbito de la Adaptación al Cambio Climático, que cumpla con las condiciones establecidas en la convocatoria, a presentarse a la IX Edición de los Premios del IIAMA-UPV (Instituto de Investigación en Ingeniería del Agua y Medio Ambiente de la Universitat Politècnica de València).

Toda la información relativa a los premios IIAMA está disponible en [este enlace](#) [4]

### Fechas:

De 26/05/2023 hasta 09/06/2023

### Lugar:

Online

### Organización:

Instituto de Investigación en Ingeniería del Agua y Medio Ambiente de la Universitat Politècnica de València

### Categoría:

Oportunidades profesionales.

[Empieza aquí](#)

[¿Qué es AdapteCCA?](#)

[¿Qué es el cambio climático?](#)

[¿Qué es la adaptación al cambio climático?](#)

[¿Qué me ofrece AdapteCCa?](#)

[Participa en AdapteCCa](#)

[Temas y territorios](#)

[Políticas, Planes y Programas](#)

[Internacional](#)

[Unión Europea](#)

[Nacional](#)

[Comunidades Autónomas](#)

[Local](#)

[Divulgación](#)

[Vídeos](#)

[Banco de imágenes](#)

[Infografías](#)

[Buscador recursos divulgativos](#)

[Dossier interactivo de Adaptación al Cambio Climático](#)

[Experiencias de adaptación \(recursos multimedia\)](#)

[Aula virtual](#)

[Exposiciones](#)

[Herramientas](#)

[Visor de Escenarios de Cambio Climático](#)

[Casos Prácticos](#)

[Buscador de recursos](#)

## Otras herramientas

## Agenda

## Participa en AdapteCCa

**URL de origen:** <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/ix-edicion-premios-iiama-la-mejor-tesis-doctoral-y-al-mejor-trabajo-academico>

## Enlaces

[1] <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/ix-edicion-premios-iiama-la-mejor-tesis-doctoral-y-al-mejor-trabajo-academico>

[2]

<https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.iiama.upv.es%2Fiiama%2Fes%2F&data=bi...>

[3]

<https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.iiama.upv.es%2Fiiama%2Fes%2Finvestigacion-de-investigacion.html&data=05%7C01%7Ccodelcampo%40fundacion->