

## Universitat de València

*Extracte de la Resolució de 26 de juny de 2023, de la vicerectora d'Innovació i Transferència, per la qual es convoca la tercera edició del premi María Francisca García Usach a la millor tesi doctoral sobre gestió integral i recuperació de recursos de l'aigua residual de la Càtedra DAM. [2023/9337]*

BDNS (identif.): 716076.

De conformitat amb el que preveuen els articles 17.3.b i 20.8.a de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, es publica l'extracte de la convocatòria, el text complet de la qual es pot consultar en la Base de dades nacional de subvencions (<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/716076>)

### Primer. Beneficiaris

Pot participar l'estudiantat de les universitats de tot l'Estat espanyol que en els cursos 2021-2022 i 2022-2023 hagen presentat i aprovat la seua tesi doctoral.

### Segon. Objecte

Constitueix l'objecte d'aquest concurs premiar la millor tesi doctoral realitzada per estudiants de les universitats de tot l'Estat espanyol durant els cursos acadèmics 2021-2022 i 2022-2023 i que es presenten com a candidats a aquesta convocatòria.

### Tercer. Bases reguladores

La convocatòria està publicada en l'URL <https://go.uv.es/1QQEIFW>

### Quarta. Quantia

S'atorga un únic premi, que consisteix en un MacBook.

El premi es finança a càrrec del capítol VII del pressupost de la Universitat de València per a l'any 2023, orgànica 2330261801 específica 20170671, per un import màxim de 2.000 euros.

### Quint. Termini de presentació de sol·licituds

El termini de presentació de sol·licituds començarà l'endemà de la publicació de l'extracte d'aquesta convocatòria al Diari Oficial de la Generalitat Valenciana (DOGV) i es tancarà el 14 d'octubre de 2023

València, 26 de juny de 2023.– La rectora, p. d. (DOGV 30.05.2022), la vicerectora d'Innovació i Transferència: Rosa María Donat Beneito.

## Universitat de València

*Extracto de la Resolución de 26 de junio de 2023, de la vicerrectora de Innovación y Transferencia, por la que se convoca la tercera edición del premio María Francisca García Usach a la mejor tesis doctoral sobre gestión integral y recuperación de recursos del agua residual de la Cátedra DAM. [2023/9337]*

BDNS (identif.): 716076.

De conformidad con lo previsto en los artículos 17.3.b y 20.8.a de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, general de subvenciones, se publica el extracto de la convocatoria, cuyo texto completo puede consultarse en la Base de datos nacional de subvenciones (<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/716076>)

### Primero. Beneficiarios

Puede participar el estudiantado de las universidades de todo el estado español que en los cursos 2021-2022 y 2022-2023 hayan presentado y aprobado su tesis doctoral.

### Segundo. Objeto

Constituye el objeto de este concurso el premiar a la mejor tesis doctoral realizada por estudiantes de las universidades de todo el Estado español durante los cursos académicos 2021-2022 y 2022-2023 y que se presenten como candidatos a esta convocatoria.

### Tercero. Bases reguladoras

La convocatoria está publicada en la siguiente url: <https://ir.uv.es/n4qZcTd>

### Cuarto. Cuantía

Se otorgará un único premio consistente en un MacBook

El premio se financia a cargo del capítulo VII del presupuesto de la Universitat de València para el año 2023, orgánica 2330261801 específica 20170671, por un importe máximo de 2.000 euros.

### Quinto. Plazo de presentación de solicitudes

Las solicitudes se podrán presentar a partir del día siguiente de la publicación del extracto de esta resolución en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* (DOGV) y hasta el 14 de octubre de 2023.

València, 26 de junio de 2023.– La rectora, p. d. (DOGV 30.05.2022), la vicerrectora de Innovación y Transferencia: Rosa María Donat Beneito.