

Universitat de València

Extracte de la Resolució de 14 de juny de 2021, de la vicerectora d'Innovació i Transferència de la Universitat de València, per la qual es convoca la II edició del premi «Maria Francisca García Usach» a la millor tesi doctoral sobre gestió integral i recuperació de recursos de l'aigua residual de la càtedra DAM. [2021/8161]

BDNS (identif.): 576645.

De conformitat amb el que estableixen 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

<http://www.pap.minhap.gob.es/bdnstrans>

Primer. Beneficiaris

Hi poden participar l'estudiantat de les universitats de tot l'estat espanyol que en els cursos 2019-2020 i 2020-2021 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 2019-2020 i 2020-2021 i que es presenten com a candidats a aquesta convocatòria.

La finalitat d'aquesta convocatòria és difondre entre els i les estudiants la gestió sostenible i la recuperació de recursos de l'aigua residual i donar a conèixer el seu enorme valor econòmic i ambiental.

Tercer. Bases reguladores

<https://links.uv.es/Bn9e0zM>

Quarta. Quantia

El premi es finança a càrrec del capítol VII del pressupost de la Universitat de València per a l'any 2021, orgànica 2330261801 específica 20170671, per un import màxim de 1.612,72 euros.

S'atorga un únic premi consistent en un MacBook (valorat en 1.313,29 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 15 d'octubre de 2021.

València, 12 de juliol de 2021.– La rectora, p. d. (DOGV 18.01.2021), la vicerectora d'Innovació i Transferència: Maria Dolores Real García.

Universitat de València

Extracto de la Resolución de 14 de junio de 2021, de la vicerrectora de Innovación y Transferencia de la Universidad de València, por la que se convoca la II edición del premio «Maria Francisca García Usach» a la mejor tesis doctoral sobre gestión integral y recuperación de recursos del agua residual de la cátedra DAM. [2021/8161]

BDNS (identif.): 576645.

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

<http://www.pap.minhap.gob.es/bdnstrans>

Primero. Beneficiarios

Puede participar el estudiantado de las universidades de todo el Estado español que en los cursos 2019-2020 y 2020-2021 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 2019-2020 y 2020-2021 y que se presenten como candidatos a esta convocatoria.

La finalidad de esta convocatoria es difundir entre los y las estudiantes la gestión sostenible y la recuperación de recursos del agua residual y dar a conocer su enorme valor económico y ambiental.

Tercero. Bases reguladoras

<https://links.uv.es/x54kzYn>

Cuarto. Cuantía

El premio se financia a cargo del capítulo VII del presupuesto de la Universidad de València para el año 2021, orgánica 2330261801 específica 20170671, por un importe máximo de 1.612,72 euros.

Se otorga un único premio consistente en un MacBook (valorado en 1.313,29 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 se cerrará el 15 de octubre de 2021.

València, 12 de julio de 2021.– La rectora, p. d. (DOGV 18.01.2021), la vicerrectora de Innovación y Transferencia: Maria Dolores Real García.