

## Universitat Politècnica de València

*Extracte de la Resolució de 24 de maig de 2023, del rector de la Universitat Politècnica de València, per la qual es convoca el premi de la Càtedra CSN-UPV Seguretat Nuclear i Protecció Radiològica al millor treball fi de grau del curs acadèmic 2022-2023, i se'n publiquen les bases. [2023/6307]*

BDNS (identif.): 700598.

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/700598>)

### *Primer. Beneficiaris*

Hi podran participar alumnes de grau de la Universitat Politècnica de València que acrediten el compliment dels requisits estipulats en les bases reguladores del procediment.

### *Segon. Objecte*

L'objecte d'aquesta convocatòria és la concessió d'un premi al millor treball fi de grau presentat pels alumnes de la universitat Politècnica de València, durant el curs acadèmic 2022-2023 (de 01.10.2022 al 30.09.2023), la temàtica del qual estiga relacionada amb la seguretat nuclear, la protecció radiològica, l'enginyeria nuclear, les emergències i la protecció física.

### *Tercer. Bases reguladores*

Accessibles en <http://www.upv.es/contenidos/torreced>

### *Quart. Quantia*

El premi està dotat amb un total de 500 €.

### *Cinqué. Termini de presentació de sol·licituds*

El termini de presentació de sol·licituds estarà obert a partir de l'endemà de la publicació de l'extracte de la resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* fins al 22 de setembre de 2023 a les 24.00 hores.

València, 24 de maig de 2023.– El rector: José E. Capella Roma.

## Universitat Politècnica de València

*Extracto de la Resolución de 24 de mayo de 2023, del rector de la Universitat Politècnica de València, por la que se convoca el premio de la Cátedra CSN-UPV Seguridad Nuclear y Protección Radiológica al mejor trabajo fin de grado del curso académico 2022-2023, y se publican las bases. [2023/6307]*

BDNS (identif.): 700598.

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/700598>)

### *Primero. Beneficiarios*

Podrán participar alumnos de grado de la Universitat Politècnica de València que acrediten el cumplimiento de los requisitos estipulados en las bases reguladoras del procedimiento.

### *Segundo. Objeto*

El objeto de esta convocatoria es la concesión de un premio al mejor trabajo fin de grado presentado por los alumnos de la Universitat Politècnica de València, durante el curso académico 2022-2023 (del 01.10.2022 al 30.09.2023), cuya temática esté relacionada con la seguridad nuclear, la protección radiológica, la ingeniería nuclear, las emergencias y la protección física.

### *Tercero. Bases reguladoras*

Accesibles en <http://www.upv.es/contenidos/TORRECID>

### *Cuarto. Cuantía*

El premio está dotado con un total de 500 €.

### *Quinto. Plazo de presentación de solicitudes*

El plazo de presentación de solicitudes estará abierto a partir del día siguiente de la publicación del extracto de la resolución en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* hasta el 22 de septiembre de 2023 a las 24.00 horas.

València, 24 de mayo de 2023.– El rector: José E. Capilla Romá.