

Universitat Politècnica de València

Extracte de Resolució de 2 de març de 2024, del rector de la Universitat Politècnica de València, per la qual es publiquen les bases i es convoquen dos premis de la càtedra «CSN- UPV Seguretat Nuclear i Protecció Radiològica» als millors treballs fi de màster del curs acadèmic 2023-2024. [2024/2234]

BDNS (identif.): 748431.

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/748431>).

Primer. Beneficiaris

Podran participar:

Alumnes de màster de la Universitat Politècnica de València, que acrediten el compliment dels requisits estipulats en les bases reguladores del procediment.

Que complisquen els requisits exigits en les bases.

Segon. Objecte

L'objecte d'aquesta convocatòria és la concessió de 2 premis als millors treballs fi de màster presentats per alumnes de la Universitat Politècnica de València, durant el curs acadèmic 2023-2024, (des de l'1 d'octubre de 2023 fins al 30.09.2024), que la seua temàtica 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/csn_vs/

Quart. Quantia

Cadascun dels premis està dotat de la manera següent:

1.000 € per al primer premi al millor Treball Fi de Màster.

750 € per al segon premi al millor Treball Fi de Màster.

Quint. 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 a l'11 d'octubre de 2024 a les 24 hores.

València, 2 de març de 2024.– El rector: José E. Capella Romá.

Universitat Politècnica de València

Extracto de Resolución de fecha 2 de marzo de 2024, del rector de la Universitat Politècnica de València, por la que se publican las bases y se convocan dos premios de la cátedra «CSN- UPV Seguridad Nuclear y Protección Radiológica» a los mejores trabajos fin de máster del curso académico 2023-2024. [2024/2234]

BDNS (identif.): 748431.

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/748431>).

Primero. Beneficiarios

Podrán participar:

Alumnos de máster de la Universitat Politècnica de València, que acrediten el cumplimiento de los requisitos estipulados en las bases reguladoras del procedimiento.

Que cumplan los requisitos exigidos en las bases.

Segundo. Objeto

El objeto de esta convocatoria es la concesión de dos premios a los mejores trabajos fin de máster presentados por alumnos de la Universitat Politècnica de València, durante el curso académico 2023-2024, (desde el 1 de octubre de 2023 hasta el 30 de septiembre de 2024), 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/CSN_VS/

Cuarto. Cuantía

Cada uno de los premios está dotado de la siguiente manera:

1.000 € para el primer premio al mejor Trabajo Fin de Máster.

750 € para el segundo premio al mejor Trabajo Fin de Máster.

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 11 de octubre de 2024 a las 24.00 horas.

València, 2 de marzo de 2024.– El rector: José E. Capilla Romá.