

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 publiquen les bases i es convoca premi de la Càtedra «CSN- UPV Seguretat Nuclear i Protecció Radiològica» a la millor tesi doctoral del curs acadèmic 2022-2023.
[2023/5957]

BDNS (identif.): 698914.

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/698914>)

Primer. Beneficiaris

Podran participar:

Alumnes de la Universitat Politècnica de València, que defensin/superen la tesi doctoral, durant el curs acadèmic 2022-2023, 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 (1) premi a la millor tesi doctoral presentada per alumnes de la Universitat Politècnica de València, durant el curs acadèmic 2022-2023, (des de 01.10.2022 al 30.09.2023), 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

El premi està dotat amb un total de 1.500 €.

Cinquè. 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 13 d'octubre de 2023 a les 24.00 hores.

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

Universitat Politècnica de València

Extracto de Resolución de 24 de mayo de 2023, del rector de la Universitat Politècnica de València, por la que se publican las bases y se convoca premio de la Cátedra «CSN- UPV Seguridad Nuclear y Protección Radiológica» a la mejor tesis doctoral del curso académico 2022-2023.
[2023/5957]

BDNS (identif.): 698914.

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/698914>)

Primero. Beneficiarios

Podrán participar:

Alumnos de la Universitat Politècnica de València, que defiendan/superen la tesis doctoral, durante el curso académico 2022-2023, 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 (1) premio a la mejor tesis doctoral presentada por alumnos de la Universitat Politècnica de València, durante el curso académico 2022-2023, (desde 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/CSN_VS/

Cuarto. Cuantía

El premio está dotado con un total de 1.500 €.

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 13 de octubre de 2023 a las 24.00 horas.

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