

Universitat Politècnica de València

Extracte de la Resolució de 21 de juny de 2023, del rector de la Universitat Politècnica de València, per la qual es publiquen les bases i es convoquen premis de la Càtedra Dextromèdica per als millors Treball Fi de Grau i Treball Fi de Màster en Tecnologia i Salut 2023. [2023/7928]

BDNS (identif.): 707756.

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/707756>)

Primer. Beneficiaris

Podran participar en el present concurs totes/us els/les estudiants que, al final del termini de sol·licituds, complisca els següents requisits:

• Haver sigut alumne/a en el curs 2022-2023 de la Universitat Politècnica de València matriculat/a en alguna de les següents titulacions:

- Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació.
- Màster universitari en Enginyeria de Telecomunicació.
- Màster universitari en Enginyeria de Sistemes Electrònics.
- Màster universitari en Tecnologies, Sistemes i Xarxes de Comunicacions.
- Doble grau en Administració i Direcció d'Empreses + Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació.
- Grau en Enginyeria Informàtica.
- Màster universitari en Enginyeria Informàtica.
- Grau en Enginyeria Biomèdica.
- Màster universitari en Enginyeria Biomèdica.
- Haver defensat el TFM o TFG en el curs acadèmic 2022-2023 a la Universitat Politècnica de València.
- El tema del TFG o TFM presentat haurà de versar sobre el desenvolupament tecnològic en l'àmbit sanitari o amb resultats que són aplicables a l'àmbit sanitari.

Segon. Objecte

L'objecte d'aquesta convocatòria és premiar els treballs (TFG) i treballs fi de màster (TFM) relacionats amb el desenvolupament tecnològic aplicat.

Tercer. Bases reguladores

Accesibles en
<https://www.upv.es/contenidos/DEXTRO/info/1223407normalc.html>
www.upv.es/contenidos/DEXTRO/indexc.html

Quart. Quantia

S'estableixen dos premis, un per a Treball Fi de Grau i un altre per a Treball Fi de Màster. Cada premi consistirà en diploma acreditatiu i una dotació econòmica de 500 €.

La dotació econòmica del premi estarà subjecta a la corresponent retenció que estableix la normativa vigent.

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 d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i finalitza el 2 d'octubre de 2023.

València, 29 de juny de 2023.– El rector: José Esteban Capilla Romá.

Universitat Politècnica de València

Extracto de la Resolución de 21 de junio de 2023, del rector de la Universitat Politècnica de València, por la que se publican las bases y se convocan premios de la Cátedra Dextromédica para los mejores Trabajo Fin de Grado y Trabajo Fin de Máster en Tecnología y Salud 2023. [2023/7928]

BDNS (identif.): 707756.

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/707756>)

Primero. Beneficiarios

Podrán participar en el presente concurso todas/os los/las estudiantes que, al término del plazo de solicitudes, cumpla los siguientes requisitos:

• Haber sido alumno/a en el curso 2022-2023 de la Universitat Politècnica de València matriculado/a en alguna de las siguientes titulaciones:

- Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.
- Máster universitario en Ingeniería de Telecomunicación.
- Máster universitario en Ingeniería de Sistemas Electrónicos.
- Máster universitario en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones.
- Doble grado en Administración y Dirección de Empresas + Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.
- Grado en Ingeniería Informática.
- Máster universitario en Ingeniería Informática.
- Grado en Ingeniería Biomédica.
- Máster universitario en Ingeniería Biomédica.
- Haber defendido el TFM o TFG en el curso académico 2022-2023 en la Universitat Politècnica de València.
- El tema del TFG o TFM presentado deberá versar sobre el desarrollo tecnológico en el ámbito sanitario o con resultados que son aplicables al ámbito sanitario.

Segundo. Objeto

El objeto de esta convocatoria es premiar los trabajos (TFG) y trabajos fin de máster (TFM) relacionados con el desarrollo tecnológico aplicado.

Tercero. Bases reguladoras

Accesibles en:
<https://www.upv.es/contenidos/DEXTRO/info/1223407normalc.html>
www.upv.es/contenidos/DEXTRO/indexc.html

Cuarto. Cuantía

Se establecen dos premios, uno para Trabajo Fin de Grado y otro para Trabajo Fin de Máster. Cada premio consistirá en diploma acreditativo y una dotación económica de 500 €.

La dotación económica del premio estará sujeta a la correspondiente retención que establece la normativa vigente.

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 esta resolución en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y finaliza el 2 de octubre de 2023.

València, 29 de juny de 2023.– El rector: José Esteban Capilla Romá.