

Universitat Politècnica de València

Extracte de la Resolució de 8 de setembre de 2022, del rector de la Universitat Politècnica de València, per la qual es convoquen premis als millors treballs final de grau i treballs final de màster per al curs 2020-2021 de la Càtedra Dextromèdica. [2022/8719]

BDNS (identif.): 650210.

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 pot consultar-se en la Base de dades nacional de subvencions:

<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/650210>

Primer. Beneficiaris

Poden participar en el present concurs totes els/les estudiants que, al final de termini de sol·licituds, complisquen els següents requisits:

- Haver sigut alumne/a en el curs 2020-2021 de la Universitat Politècnica de València matriculat/ada en alguna de les titulacions següents:
 - 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 2020-2021 en la Universitat Politècnica de València

– El tema del TFG o TFM presentat versa sobre el desenvolupament tecnològic en l'àmbit sanitari.

Segon. Objecte

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

Tercer. Bases reguladores

Accessibles en

<https://www.upv.es/contenidos/DEXTRO/indexc.html>

Quart. Quantia

Es concediran 6 premis dotats amb:

- Treballs fi de grau:
 - 1r Premi: consistirà en diploma acreditatiu i una dotació econòmica de 700 euros.
 - 2n Premi: consistirà en un diploma acreditatiu i una dotació econòmica de 500 euros.
 - 3r Premi: consistirà en un diploma acreditatiu i una dotació econòmica de 300 euros.
- Treballs fi de màster:
 - 1r Premi: consistirà en diploma acreditatiu i una dotació econòmica de 700 euros.
 - 2n Premi: consistirà en un diploma acreditatiu i una dotació econòmica de 500 euros.
 - 3r Premi: consistirà en un diploma acreditatiu i una dotació econòmica de 300 euros.

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 d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i finalitza el 3 d'octubre de 2022.

València, 13 de setembre de 2022.– El rector de la Universitat Politècnica de València: José Esteban Capilla Romá.

Universitat Politècnica de València

Extracto de la Resolución de 8 de septiembre de 2022, del rector de la Universitat Politècnica de València, por la que se convocan premios a los mejores trabajos final de grado y trabajos final de máster para el curso 2020-2021 de la Cátedra Dextromédica. [2022/8719]

BDNS (identif.): 650210.

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/650210>

Primero. Beneficiarios

Pueden participar en el presente concurso todas los/las estudiantes que, al término de plazo de solicitudes, cumplan los siguientes requisitos:

- Haber sido alumno/a en el curso 2020-2021 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 Informàtica
- Máster universitario en Ingeniería Informàtica
- Grado en Ingeniería Biomédica
- Máster universitario en Ingeniería Biomédica

– Haber defendido el TFM o TFG en el curso 2020-2021 en la Universitat Politècnica de València.

– El tema del TFG o TFM presentado versa sobre el desarrollo tecnológico en el ámbito sanitario.

Segundo. Objeto

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

Tercero. Bases reguladoras

Accesibles en

<https://www.upv.es/contenidos/DEXTRO/indexc.html>

Cuarto. Cuantía

Se concederán 6 premios dotados con:

- Trabajos fin de grado:
 - 1er Premio: consistirá en diploma acreditativo y una dotación económica de 700 euros.
 - 2º Premio: consistirá en un diploma acreditativo y una dotación económica de 500 euros.
 - 3er Premio: consistirá en un diploma acreditativo y una dotación económica de 300 euros.
- Trabajos fin de máster:
 - 1er Premio: consistirá en diploma acreditativo y una dotación económica de 700 euros.
 - 2º Premio: consistirá en un diploma acreditativo y una dotación económica de 500 euros.
 - 3er Premio: consistirá en un diploma acreditativo y una dotación económica de 300 euros.

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 3 de octubre de 2022.

València, 13 de septiembre de 2022.– El rector de la Universitat Politècnica de València: José Esteban Capilla Romá.