

Universitat Politècnica de València

Extracte de la Resolució de 6 d'octubre de 2023, del rector de la Universitat Politècnica de València, per la qual es convoquen els premis Aula de Microelectrònica als millors treballs final de màster per a l'any 2023.
[2023/10638]

BDNS (identif.): 722500.

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/722500>

Primer. Beneficiaris

Podran participar-hi, alumnes de la UPV que hagen finalitzat els estudis de màster universitari en Enginyeria de Sistemes Electrònics o de màster universitari en Enginyeria de Telecomunicació en juliol o setembre de 2023, amb un treball final de màster relacionat amb les tecnologies electròniques i amb una qualificació mínima de 8,00.

Segon. Objecte

L'objecte d'aquesta convocatòria és la concessió de 2 premis (primer premi i segon premi) als alumnes amb els millors treballs final de màster presentats a les convocatòries de juliol i setembre de 2023, relacionats amb les tecnologies electròniques.

Tercer. Bases reguladores

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

Quart. Quantia

S'estableixen 1.500 € (mil cinc-cents euros) per al primer premi i 1.000 € (mil euros) per al segon premi.

Cinqué. Termini de presentació de sol·licituds

El termini de presentació de les sol·licituds comença a partir de l'endemà de la publicació de l'extracte d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i finalitza al cap de 20 dies de la publicació.

València, 10 d'octubre de 2023.– El rector de la Universitat Politècnica de València: José Esteban Capilla Romá.

Universitat Politècnica de València

Extracto de la Resolución de 6 de octubre de 2023, del rector de la Universitat Politècnica de València, por la que se convocan los premios Aula de Microelectrónica a los mejores trabajos final de máster para el año 2023.
[2023/10638]

BDNS (identif.): 722500.

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/722500>

Primero. Beneficiarios

Podrán participar, alumnos de la UPV que hayan finalizado los estudios de máster en Ingeniería de Sistemas Electrónicos o de máster universitario en Ingeniería de Telecomunicaciones en julio o septiembre de 2023, cuyo trabajo final de máster esté relacionado con tecnologías electrónicas y cuya calificación mínima obtenida sea como mínimo 8,00.

Segundo. Objeto

El objeto de esta convocatoria es la concesión de 2 premios (primer premio y segundo premio) a los alumnos con los mejores Trabajos Final de Máster presentado en las convocatorias de julio y septiembre de 2023, relacionados con las tecnologías electrónicas.

Tercero. Bases reguladoras

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

Cuarto. Cuantía

Se establecen 1500 € (mil quinientos euros) para el primer premio y 1000 € (mil euros) para el segundo premio.

Quinto. Plazo de presentación de solicitudes

El plazo de presentación de las solicitudes comienza a partir del día siguiente de la publicación del extracto de esta resolución en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y finaliza a los 20 días de su publicación.

València, 10 de octubre de 2023.– El rector de la Universitat Politècnica de València: José Esteban Capilla Romá.