

Universitat Politècnica de València

Extracte de la Resolució de 13 d'abril de 2024, del rector de la Universitat Politècnica de València, per la qual es convoquen els premis Càtedra Stadler als millors treballs monogràfics de fi de grau o fi de màster per al curs 2023-2024. [2024/4490]

BDNS (identif.): 756170.

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/756170>)

Primer. Beneficiaris

Poden participar en aquest certamen els estudiants que, al final del termini de sol·licituds i del lliurament de treballs, el 30 de setembre de 2024, complisquen els requisits següents:

1) Estar matriculats en algun dels graus o màsters de temàtica relacionada en el curs 2023-2024 de la UPV.

2) Desenvolupar un dels huit temes següents per a les quatre categories/àrees de premis:

- Àrea informàtica: aplicacions de ciència de dades.
- Àrea informàtica: *testing*, validació i verificació de *software*.
- Àrea informàtica: sistemes i solucions multimèdia.
- Àrea informàtica: ciberseguretat.
- Àrea energia i/o mecànica: mètodes preventius contra la difusió de virus/bacteris, com la Covid-19, grip; que es puguin aplicar en transport urbà.
- Àrea energia: ús de bateries de tracció i/o d'hidrogen en el sector del transport. Tecnologies, *benchmarking* i comparatives.
- Àrea disseny: disseny de solucions aplicables als trens o algun dels seus components, tant de configuració interior global, com dels elements interiors (seient, mobiliari específic, il·luminació, *layout*, etc.), o de conjunt o imatge exterior.
- Àrea organització– mercat: metro. Estudi de mercat de la tecnologia del transport urbà.

Segon. Objecte

L'objecte d'aquesta convocatòria és premiar huit treballs, un per cada tema proposat.

Tercer. Bases reguladores

Accessibles en <https://catedrastadler.com>

Quart. Quantia

S'estableixen 8 premis de 600 euros.

Cinqué. Termini de presentació de sol·licituds

El termini de presentació de sol·licituds estarà obert fins al 30 de setembre de 2024.

València, 22 d'abril de 2024.– El rector de la Universitat Politècnica de València: José Esteban Capilla Romá.

Universitat Politècnica de València

Extracto de la Resolución de 13 de abril de 2024, del rector de la Universitat Politècnica de València, por la que se convocan los premios Càtedra Stadler a los mejores trabajos monográficos de final de grado o máster para el curso 2023-2024. [2024/4490]

BDNS (identif.): 756170.

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/756170>)

Primero. Beneficiarios

Podrán participar en este certamen los estudiantes que, al término de plazo de solicitudes y entrega de trabajos, el 30 de septiembre de 2024, cumplan los siguientes requisitos:

1) Estar matriculados en alguno de los grados o másters de temàtica relacionada en el curso 2023-2024 de la UPV.

2) Desarrollar uno de los ocho siguientes temas para las cuatro categorías/áreas de premios:

- Área informàtica: aplicaciones de ciencia de datos.
- Área informàtica: *testing*, validación y verificación de *software*.
- Área informàtica: sistemas y soluciones multimedia.
- Área informàtica: ciberseguridad.
- Área energia y/o mecànica: métodos preventivos contra la difusión de virus/bacteria, como el Covid-19, gripe; que se puedan implantar en transporte urbano.
- Área energia: uso de baterías de tracción y/o de hidrógeno en el sector del transporte. Tecnologías, *benchmarking* y comparativas.
- Área diseño: diseño de soluciones aplicables a los trenes o alguno de sus componentes, tanto de configuración interior global, como de elementos interiores (asientos, mobiliario específico, iluminación, *layout*, etc.), o de conjunto o imagen exterior.
- Área organización– mercado: metro. Estudio de mercado de la tecnología del transporte urbano.

Segundo. Objeto

El objeto de esta convocatoria es premiar ocho trabajos, uno por cada tema propuesto.

Tercero. Bases reguladoras

Accesibles en <https://catedrastadler.com>

Cuarto. Cuanía

Se establecen 8 premios de 600 euros.

Quinto. Plazo de presentación de solicitudes

El plazo de presentación de solicitudes estará abierto hasta el 30 de septiembre de 2024.

Valencia, 22 de abril de 2024.– El rector de la Universitat Politècnica de València: José Esteban Capilla Romá.