

RESOLUCIÓ DEL VICERECTORAT D'INNOVACIÓ I TRANSFERÈNCIA DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA PER LA QUAL ES FA PÚBLICA LA RELACIÓ DEFINITIVA DE PROJECTES GUANYADORS DE LA QUARTA EDICIÓ DEL CONCURS UNIVERSITARI PER A IMPLEMENTAR SOLUCIONS URBANES SOSTENIBLES PER A LES CIUTATS DEL FUTUR “FORD FUND SMART MOBILITY CHALLENGE” EN COL·LABORACIÓ AMB FORD FUND

El Vicerectorat d'Innovació i Transferència, fent ús de les atribucions que li confereix la resolució de 20 de maig de 2022 del Rectorat de la Universitat de València (DOGV del 30 de maig de 2022) pel qual s'aprova la delegació de funcions en els vicerectors i les vicerectores, la secretaria general, el gerent i altres òrgans d'aquesta universitat.

RESOL

Primer

D'acord amb el que estableix l'apartat 3.3.4.a de la convocatòria, vista l'exposició pública dels projectes de mobilitat sostenible i evaluats tant els prototips com les exposicions, a proposta de la Comissió d'Avaluació, es fa pública la relació de projectes guanyadors de la final del concurs amb les seues puntuacions. Per a cadascun dels projectes s'estableix un premi de 5.000 €.

PROJECTE	NOM I COGNOM DELS MEMBRES	PUNTS
VISEON	Linda Krasimirova Chobanova Revenko	95
VITAEGIS	Miriam Caballero Cerveró; Feras El Hissi; Alberto España Corts	89
TEXY	Teo Balsalobre Vidal	86

Segon

D'entre els tres equips guanyadors, segons l'apartat 3.3.4.b de la convocatòria, s'estableix un premi addicional de 7.500 € al projecte VISEON per tenir la màxima puntuació.

Tercer

D'acord amb l'apartat 4 de la convocatòria, es relacionen a continuació la resta d'equips ordenats en ordre descendent per la puntuació obtinguda.

PROJECTE	NOM I COGNOM DELS MEMBRES	PUNTS
BIORADIANT	Adrián Bru Vidal; Diego Argilés Alberola	80
PRISMA	Sergio Pérez Gállego	78
SUNSOON	Alejandro González Jovaní	70
PASO A PASO	Borja Miguel Smeyers Martínez	66
INTERGEN	Rubí Van Bunningen	65
PANEL-CAR	Geraldine Sánchez Dueñez	61
OMNISWARM ROBOTICS	Laura Garrido Rey	57

Versió en castellà a partir de la página 3

Firmat per ROSA MARIA DONAT BENEITO - NIF:***1189** -
04/07/2025 15:42:34

En cas que es produïsca alguna renúncia al premi per part dels equips guanyadors, o s'incomplisca alguna de les obligacions de l'apartat 4 de la convocatòria, es procedirà al nomenament com a guanyador al següent equip per ordre de puntuació.

Cinqué

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, es podrà interposar recurs potestatiu de reposició en el termini d'un mes des de l'endemà a la seu publicació, davant el mateix òrgan que ha dictat la resolució, o bé directament un recurs contencios administratiu davant els òrgans de la jurisdicció contencios administrativa de la Comunitat Valenciana en el termini de dos mesos, comptabilitzats des de l'endemà de la seu publicació.

Rosa María Donat Beneito

Vicerrectora d'Innovació i Transferència

Universitat de València



Firmat per ROSA MARIA DONAT BENEITO - NIF:***1189** -
04/07/2025 15:42:34

RESOLUCIÓN DEL VICERRECTORADO DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA POR LA CUAL SE HACE PÚBLICA LA RELACIÓN DEFINITIVA DE PROYECTOS GANADORES DE LA CUARTA EDICIÓN DEL CONCURSO UNIVERSITARIO PARA IMPLEMENTAR SOLUCIONES URBANAS SOSTENIBLES PARA LAS CIUDADES DEL FUTURO “FORD FUND SMART MOBILITY CHALLENGE” EN COLABORACIÓN CON FORD FUND

El Vicerrectorado de Innovación y Transferencia, haciendo uso de las atribuciones que le confiere la resolución de 20 de mayo de 2022 del Rectorado de la Universitat de València (DOGV del 30 de mayo de 2022) por la cual se aprueba la delegación de funciones en los vicerrectores y las vicerrectoras, la secretaria general, el gerente y otros órganos de esta universidad.

RESUELVE

Primerº

De acuerdo con lo establecido en el apartado 3.3.4.a de la convocatoria, vista la exposición pública de los proyectos de movilidad sostenible y evaluados tanto los prototipos como las exposiciones, a propuesta de la Comisión de Evaluación, se hace pública la relación de proyectos ganadores de la final del concurso con sus puntuaciones. Para cada uno de los proyectos se establece un premio de 5.000 €.

PROJECTE	NOM I COGNOM DELS MEMBRES	PUNTS
VISEON	Linda Krasimirova Chobanova Revenko	95
VITAEGIS	Miriam Caballero Cerveró; Feras El Hissi; Alberto España Corts	89
TEXY	Teo Balsalobre Vidal	86

Segundo

De entre los tres equipos ganadores, de acuerdo con el apartado 3.3.4.b de la convocatoria, se establece un premio adicional de 7.500 € al proyecto VISEON por tener la máxima puntuación.

Tercero

De acuerdo con el apartado 4 de la convocatoria, se relacionan a continuación la resta de equipos ordenados en orden descendientes por la puntuación obtenida.

PROJECTE	NOM I COGNOM DELS MEMBRES	PUNTS
BIORADIANT	Adrián Bru Vidal; Diego Argilés Alberola	80
PRISMA	Sergio Pérez Gállego	78
SUNSOON	Alejandro González Jovaní	70
PASO A PASO	Borja Miguel Smeyers Martínez	66
INTERGEN	Rubí Van Bunningen	65
PANEL-CAR	Geraldine Sánchez Dueñez	61
OMNISWARM ROBOTICS	Laura Garrido Rey	57

Firmat per ROSA MARIA DONAT BENEITO - NIF:***1189** -
04/07/2025 15:42:34

En caso de que se produzca alguna renuncia al premio por parte de los equipos ganadores, o se incumpla alguna de las obligaciones del apartado 4 de la convocatoria, se procederá al nombramiento como ganador al siguiente equipo por orden de puntuación.

Quinto

Contra esta resolución, que agota la vía administrativa, se podrá interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes desde el día siguiente a su publicación, ante el mismo órgano que ha dictado la resolución, o bien directamente un recurso contencioso administrativo ante los órganos de la jurisdicción contencioso-administrativa de la Comunitat Valenciana en el plazo de dos meses, contabilizados desde el día siguiente a su publicación.

Rosa María Donat Beneito
Vicerrectora de Innovación y Transferencia
Universitat de València

