

## Universitat de València

*Extracte de la Resolució de 8 de novembre de 2021. del Vicerectorat d'Ocupació i Programes Formatius de la Universitat de València, per la qual es convoquen i publiquen les bases de la convocatòria 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. [2021/12575]*

BDNS (identif.): 599481.

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/599481>)

### *Primer. Beneficiaris*

Les persones integrants de l'equip han de constar en la sol·licitud i han d'estar matriculades en el curs 2021/2022 en una titulació oficial de grau, màster o doctorat de la Universitat de València o al títol propi de la Universitat de València d'Expert en StartUp Management. Una persona només pot pertànyer a un únic equip. L'equip ha d'indicar en el formulari de sol·licitud quina persona dels seus membres exercirà de portaveu de l'equip.

Les propostes inicials, que poden variar durant el període formatiu, s'han de presentar per equips formats entre 2 i 5 persones, amb disponibilitat per a assistir presencialment o, en el seu cas, en modalitat en línia a les activitats del concurs i desenvolupar el prototip bàsic de la seua idea. Una persona només pot pertànyer a un únic equip.

També hi podran participar titulats i titulades de la Universitat de València menors de 35 anys, que duren a terme funcions de mentorització o d'assessorament tècnic de l'equip (*coaches*) per al desenvolupament del projecte. Aquestes persones formaran part de l'equip, però no tindran l'obligació d'assistir als tallers formatius i no participaran directament dels beneficis econòmics derivats dels premis.

### *Segon. Objecte*

El Vicerectorat d'Ocupació i Programes Formatius de la Universitat de València impulsa, en el marc del seu acord de col·laboració amb Ford Motor Company Fund (Ford Fund), el concurs Smart Mobility Challenge, una competició que cerca reconèixer i premiar projectes creatius que proposen les millors solucions innovadores i originals per a una mobilitat intel·ligent i sostenible sota el lema: «Solucions urbanes sostenibles per a les ciutats del futur», proposades i desenvolupades en equips.

### *Tercer. Bases reguladores*

[https://links.uv.es/uvempren/FORD2\\_val](https://links.uv.es/uvempren/FORD2_val)

### *Quarta. Quantia*

Entre els equips que plantegen una idea o proposta inicial per a participar en aquest concurs, assistisquen als tallers formatius previstos i desenvolupen un projecte o prototip de la seua idea inicial, se seleccionaran tres projectes guanyadors del concurs, que es premiaran amb 5.000 euros cadascun, que es destinaran al desenvolupament del prototip; a més a més, s'atorgarà un premi addicional de 7.500 euros per a contribuir al desenvolupament del millor dels tres projectes guanyadors.

### *Cinqué. Termini de presentació de sol·licituds*

El termini de presentació de sol·licituds comença l'endemà de la publicació d'aquesta convocatòria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i acaba el 13 de febrer de 2022.

### *Sisè. Altres dades*

Les persones interessades han de presentar la sol·licitud mitjançant el formulari d'inscripció, que s'ajusta al model establert en l'annex II d'aquesta convocatòria (formulari de sol·licitud), i que pot presentar-se en qualsevol de les formes previstes en l'article 16.4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

## Universitat de València

*Extracto de la Resolución de 8 de noviembre de 2021. del Vicerrectorado de Empleo y Programas Formativos de la Universitat de València, por la que se convocan y publican las bases de la convocatoria del concurso universitario para implementar soluciones urbanas sostenibles para las ciudades del futuro «Ford Fund Smart Mobility Challenge», en colaboración con Ford Fund. [2021/12575]*

BDNS (identif.): 599481.

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/599481>)

### *Primero. Beneficiarios*

Las personas integrantes del equipo deberán constar en la solicitud y deben estar matriculadas en el curso 2021/2022 en una titulación oficial de grado, máster o doctorado de la Universitat de València o en el título propio de la Universitat de València de Experto en StartUp Management. Una persona solo puede pertenecer a un único equipo. El equipo deberá indicar en el formulario de solicitud qué persona, de entre sus miembros, ejercerá de portavoz del equipo.

Las propuestas iniciales, que podrán variar durante el periodo formativo, se presentarán por equipos formados por entre 2 y 5 personas, con disponibilidad para asistir presencialmente o, en su caso, en modalidad on-line a las actividades del concurso y desarrollar el prototipo básico de su idea.

También podrán participar egresados o egresadas de la Universitat de València menores de 35 años ejerciendo funciones de mentorización o de asesoramiento técnico del equipo (*coaches*) para el desarrollo del proyecto. Estas personas formarán parte del equipo, sin la obligación de asistir a los talleres formativos y no participarán directamente de los beneficios económicos derivados de los premios.

### *Segundo. Objeto*

El Vicerrectorado de Empleo y Programas Formativos de la Universitat de València impulsa, en el marco de su acuerdo de colaboración con Ford Motor Company Fund (Ford Fund), el concurso «Smart Mobility Challenge», una competición que busca reconocer y premiar proyectos creativos que propongan las mejores soluciones innovadoras y originales para una movilidad inteligente y sostenible bajo el lema: «Soluciones Urbanas Sostenibles para las Ciudades del Futuro», propuestas y desarrolladas en equipos.

### *Tercero. Bases reguladoras*

[https://links.uv.es/uvempren/FORD2\\_cas](https://links.uv.es/uvempren/FORD2_cas)

### *Cuarto. Cuantía*

De entre los equipos que planteen una idea o propuesta inicial para participar en este concurso, asistan a los talleres formativos previstos y desarrollen un proyecto o prototipo de su idea inicial, se seleccionarán tres proyectos ganadores del concurso, que se premiarán con 5.000 euros cada uno que se destinarán al desarrollo del prototipo, además se otorgará un premio adicional de 7.500 euros para contribuir al desarrollo del mejor de los tres proyectos ganadores.

### *Quinto. Plazo de presentación de solicitudes*

El plazo de presentación de solicitudes comenzará al día siguiente de la publicación de esta convocatoria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y terminará el 13 de febrero de 2022.

### *Sexto. Otros datos*

Las personas interesadas presentarán su solicitud mediante el formulario de inscripción, que se ajustará al modelo establecido en el anexo II de esta convocatoria (formulario de solicitud), y podrá presentarse en cualquiera de las formas previstas en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.



Les sol·licituds han d'incloure una proposta de projecte, amb una extensió màxima de 500 paraules, centrada en la mobilitat sostenible i intel·ligent i que ajude a fer de les ciutats llocs més atractius i saludables per a viure, tenint en compte que les propostes, com a mínim:

1. Han de descriure una idea innovadora amb el lema «Solucions urbanes sostenibles per a les ciutats del futur».

2. En els equips es valorarà el seu caràcter multidisciplinari, que estiguen formats per persones de diferents titulacions de la Universitat de València i el seu paper de lideratge en tots els aspectes del projecte, des de la fase de disseny fins a la implementació d'aquest.

3. Abordar d'una manera tangible una necessitat de la societat, urgent i insatisfeta en l'actualitat. Aquest repte no té com a objectiu l'elaboració d'estudis ni d'informes (encara que poden i han de formar part de la documentació). Els projectes i prototips a elaborar han de descriure i demostrar com es poden usar i l'impacte que es preveu que tinguen.

4. Identificar o involucrar organitzacions que donen serveis a la comunitat (exemple: delegació d'alumnes, ONG, fòrums veïnals, escoles i facultats, etc.) i que donen suport als projectes.

La proposta ha de versar, almenys, sobre una de les 6 temàtiques següents.

1. Propostes que ajuden a superar obstacles per a la mobilitat diària.

2. Propostes que proporcionen solucions de mobilitat viables més assequibles per a persones que necessiten un millor accés als serveis de salut i comunitaris, així com per a persones amb discapacitat o desfavorides, per als qui els serveis de transport tradicionals no sempre són adequats.

3. Propostes que ajuden a millorar i facilitar la mobilitat de persones i béns en les zones urbanes, i proporcionar un accés fàcil als béns i serveis bàsics que tant necessiten.

4. Propostes que ajuden a garantir la seguretat i el benestar de les persones treballadores (sobretot aquelles el treball de les quals implique desplaçaments, amb vehicles o sense).

5. Propostes que promouen estils de vida saludables amb proposicions que puguen implementar-se independentment de l'àmbit d'aplicació (a petita o gran escala) per a la mobilitat activa (per exemple, bicicletes, motocicletes lleugeres, etc.), que unisquen les comunitats locals i ajuden a finançar viatges per a persones de totes les edats i capacitats.

6. Propostes que ajuden a exercir un paper en la lluita contra la congestió del trànsit, a resoldre els desafiaments de l'espai urbà, la millora de la qualitat de l'aire i la contribució a una vida més ecològica i energèticament eficient, connectant comunitats.

En la web del programa (<https://links.uv.es/uvempren/Ford>) es publicarà, a tall d'exemple, una relació de projectes guanyadors en altres edicions d'aquest concurs.

Les sol·licituds han d'incloure la relació dels membres de l'equip i la seua vinculació amb la Universitat de València, indicant quina persona actuarà com a portaveu del projecte.

Si un mateix equip presenta diversos projectes, pot triar portaveus diferents per a cada projecte mantenint sempre els requisits mínims, encara que un equip només pot optar a un premi.

València, 29 de novembre de 2021.– La rectora, p. d. (DOGV del 18.01.2021), la Vicerectora d'Ocupació i Programes Formatius: Maria Adela Valero Aleixandre.

Las solicitudes deberán incluir una propuesta de proyecto, con una extensión máxima de 500 palabras, centrada en la movilidad sostenible e inteligente y que ayude a hacer de las ciudades lugares más atractivos y saludables para vivir, teniendo en cuenta que las propuestas deben, como mínimo:

1. Describir una idea innovadora bajo el lema: «Soluciones urbanas sostenibles para las ciudades del futuro».

2. En los equipos se valorará su carácter multidisciplinar, que estén formados por personas de diferentes titulaciones de la Universitat de València y su papel de liderazgo en todos los aspectos del proyecto, desde la fase de diseño hasta la implementación del mismo.

3. Abordar de una forma tangible una necesidad de la sociedad, urgente e insatisfecha en la actualidad. Este reto no tiene como objetivo la elaboración de estudios ni de informes (aunque pueden y deben formar parte de la documentación). Los proyectos y prototipos a elaborar deben describir y demostrar cómo se pueden usar y el impacto que se prevé que tengan.

4. Identificar o involucrar a organizaciones que dan servicios a la comunidad (ejemplo: delegación de alumnos, ONG, foros vecinales, escuelas y facultades, etc.) y que den apoyo a los proyectos.

La propuesta deberá versa, al menos, sobre una de las siguientes 6 temáticas.

1. Propuestas que ayuden a superar obstáculos para la movilidad diaria.

2. Propuestas que proporcionen soluciones de movilidad viables más asequibles para personas que necesitan un mejor acceso a los servicios de salud y comunitarios, así como para personas con discapacidad o desfavorecidas, para quienes los servicios de transporte tradicionales no siempre son adecuados.

3. Propuestas que ayuden a mejorar y facilitar la movilidad de personas y bienes en las zonas urbanas, y proporcionar un acceso fàcil a los bienes y servicios básicos que tanto necesitan.

4. Propuestas que ayuden a garantizar la seguridad y el bienestar de las personas trabajadoras (sobre todo aquellas cuyo trabajo implique desplazamientos, con o sin vehículos).

5. Propuestas que promuevan estilos de vida saludables con proposiciones que puedan implementarse independientemente del ámbito de aplicación (a pequeña o gran escala) para la movilidad activa (por ejemplo, bicicletas, motocicletas ligeras, etc.), que unan a las comunidades locales y ayuden a financiar viajes para personas de todas las edades y capacidades.

6. Propuestas que ayuden a desempeñar un papel en la lucha contra la congestión del tráfico, en resolver los desafíos del espacio urbano, la mejora de la calidad del aire y la contribución a una vida más ecológica y energéticamente eficiente, conectando comunidades.

En la web del programa (<https://links.uv.es/uvempren/Ford>) se publicará, a modo de ejemplo, una relación de proyectos ganadores en otras ediciones de este concurso a nivel global.

Las solicitudes incluirán la relación de los miembros del equipo y su vinculación con la Universitat de València, indicando qué persona actuará como portavoz del proyecto.

Si un mismo equipo presenta varios proyectos, puede elegir a portavoces distintos para cada proyecto manteniendo siempre los requisitos mínimos, aunque un equipo solo puede optar a un premio.

Valencia, 29 de noviembre de 2021.– La rectora, p. d. (DOGV del 18.01.2021), la vicerectora de Empleo y Programas Formativos: Maria Adela Valero Aleixandre.