

## Universitat de València

*CORRECCIÓ d'errades de la Resolució d'11 d'octubre de 2021, de la Universitat de València, per la qual es fa l'oferta pública d'una plaça d'investigador o investigadora doctors sèniors d'aquest organisme amb contracte laboral temporal. Projecte: «Función de la ruta fosforilativa de biosíntesis de serina en la respuesta de las plantas a los estreses mediambientales bajo condiciones de cambio climático. CPI-21-421». [2021/10875]*

Advertida UNA errada en la publicació de la Resolució d'11 d'octubre de 2021 (publicada en el DOGV el dia 26.10.2021), cal efectuar la següent correcció:

A l'annex I, on diu:

«6. Requisits:

Titulació: doctorat en Ciències, especialitat Biotecnologia, o titulació equivalent.

Grau en Biologia, o titulació equivalent.

Anglès: certificat de nivell B2, o titulació equivalent.»

Ha de dir:

«6. Requisits:

Titulació: doctorat en Ciències, especialitat Biotecnologia, o titulació equivalent.

Anglès: certificat de nivell B2, o titulació equivalent.»

A l'annex II, on diu:

«2. Mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte (fins a 20 punts): el tribunal podrà acordar la realització d'una entrevista amb l'objecte de concretar millor la valoració dels mèrits preferents.

– Màster en Biotecnologia.

– Coneixements de tecnologia d'aliments.

– Experiència en obtenció de mutants i plantes transgèniques d'*Arabidopsis* i de lleguminoses.

– Experiència en caracterització de plantes amb guany i pèrdua de funció.

– Experiència en metabolòmica: extracció de metabòlits vegetals i anàlisi de perfils metabòlics amb tag-finder i CROMATOF-PEGASUS.

– Experiments de marcatge amb 15N i 13C i anàlisi de resultats.

– qRT-PCR, western blot, microscòpia electrònica i confocal.»

Ha de dir:

«2. Mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte (fins a 20 punts): el tribunal podrà acordar la realització d'una entrevista amb l'objecte de concretar millor la valoració dels mèrits preferents.

– Grau en Biologia, o titulació equivalent.

– Màster en Biotecnologia.

– Coneixements de tecnologia d'aliments.

– Experiència en obtenció de mutants i plantes transgèniques d'*Arabidopsis* i de lleguminoses.

– Experiència en caracterització de plantes amb guany i pèrdua de funció.

– Experiència en metabolòmica: extracció de metabòlits vegetals i anàlisi de perfils metabòlics amb tag-finder i CROMATOF-PEGASUS.

– Experiments de marcatge amb 15N i 13C i anàlisi de resultats.

– qRT-PCR, western blot, microscòpia electrònica i confocal.»

Aquesta correcció d'errades amplia el termini de presentació de sol·licituds en cinc dies hàbils.

València, 26 d'octubre de 2021.– La rectora, p. d. (R 12.01.2021; DOGV 18.01.2021), el gerent: Juan Vicente Climent Espi.

## Universitat de València

*CORRECCIÓN de errores de la Resolución de 11 de octubre de 2021, de la Universitat de València, por la que se hace la oferta pública de una plaza de investigador o investigadora doctores sèniors de este organismo con contrato laboral temporal. Proyecto: «Función de la ruta fosforilativa de biosíntesis de serina en la respuesta de las plantas a los estreses mediambientales bajo condiciones de cambio climático. CPI-21-421». [2021/10875]*

Advertido un error en la publicación de la Resolución de 11 de octubre de 2021 (publicada en el DOGV el día 26.10.2021), hay que realizar la siguiente corrección:

En el anexo I, donde dice:

«6. Requisitos:

Titulación: doctorado en Ciencias, especialidad Biotecnología, o titulación equivalente.

Grado en Biología, o titulación equivalente.

Inglés: certificado de nivel B2, o titulación equivalente.»

Ha de decir:

«6. Requisitos:

Titulación: doctorado en Ciencias, especialidad Biotecnología, o titulación equivalente.

Inglés: certificado de nivel B2, o titulación equivalente.»

En el anexo II, donde dice:

«2. Méritos preferentes relacionados con el objeto del contrato (hasta 20 puntos): el tribunal podrá acordar la realización de una entrevista con el objeto de concretar mejor la valoración de los méritos preferentes.

– Máster en Biotecnología.

– Conocimientos de tecnología de alimentos.

– Experiencia en obtención de mutants y plantas transgénicas de *Arabidopsis* y de leguminosas.

– Experiencia en caracterización de plantas con ganancia y pérdida de función.

– Experiencia en metabolómica: extracción de metabolitos vegetales y análisis de perfiles metabólicos con tag-finder y CROMATOF-PEGASUS.

– Experimentos de marcaje con 15N y 13C y análisis de resultados.

– qRT-PCR, western blot, microscopía electrónica y confocal.»

Ha de decir:

«2. Méritos preferentes relacionados con el objeto del contrato (hasta 20 puntos): el tribunal podrá acordar la realización de una entrevista con el objeto de concretar mejor la valoración de los méritos preferentes.

– Grado en Biología, o titulación equivalente.

– Máster en Biotecnología.

– Conocimientos de tecnología de alimentos.

– Experiencia en obtención de mutants y plantas transgénicas de *Arabidopsis* y de leguminosas.

– Experiencia en caracterización de plantas con ganancia y pérdida de función.

– Experiencia en metabolómica: extracción de metabolitos vegetales y análisis de perfiles metabólicos con tag-finder y CROMATOF-PEGASUS.

– Experimentos de marcaje con 15N y 13C y análisis de resultados.

– qRT-PCR, western blot, microscopía electrónica y confocal.»

Esta corrección de errores amplia el plazo de presentación de solicitudes en cinco días hábiles.

València, 26 de octubre de 2021.– La rectora, p. d. (R 12.01.2021; DOGV 18.01.2021), el gerente: Juan Vicente Climent Espi.