

Universitat de València

CORRECCIÓ d'errades de la Resolució de 26 de juliol de 2017, de la Universitat de València, per la qual es fa l'oferta pública d'una plaça de tècnic/a superior de suport a la investigació d'aquest organisme amb contracte laboral temporal. Projecte: «Senyalització de radicals lliures d'oxigen en cèl·lules mare: importància en medicina regenerativa, CPI-17-220». Programa Prometeu per a grups d'investigació d'excel·lència de la Conselleria d'Educació, Investigació, Cultura i Esport» (GVPROMETEO-II2014-056). [2017/7971]

Advertida errada en la publicació de la Resolució de 26 de juliol de 2017, (publicada en el DOGV el dia 04.09.2017), cal efectuar la següent correcció:

A l'annex I on diu:

3. Jornada de treball: 20 hores setmanals.

Ha de dir:

3. Jornada de treball: 35,5 hores setmanals.

Aquesta correcció d'errades no amplia el termini de presentació de sol·licituds.

València, 12 de setembre de 2017.– El gerent: Joan Oltra i Vidal, p. d. del rector (R 16.01.2017; DOGV 27.01.2017)

Universitat de València

CORRECCIÓN de errores de la Resolución de 26 de julio de 2017, de la Universitat de València, por la que se hace la oferta pública de una plaza de técnico/a superior de apoyo a la investigación de este organismo con contrato laboral temporal. Proyecto «Señalización de radicales libres de oxígeno en células madre: importancia en medicina regenerativa, CPI-17-220». Programa Prometeu para grupos de investigación de excelencia de la Conselleria de Educación, Investigación, Cultura y Deporte» (GVPROMETEOII2014-056). [2017/7971]

Advertido un error en la publicación de la Resolución de 26 de julio de 2017, (publicada en el DOGV el día 04.09.2017), hay que realizar la siguiente corrección:

En el anexo I, donde dice:

3. Jornada: 20 horas semanales

Tiene que decir:

3. Jornada: 35,5 horas semanales

Esta corrección de errores no amplia el plazo de presentación de solicitudes.

València, 12 de septiembre de 2017.– El gerente: Joan Oltra i Vidal, p. d. del rector (R 16.01.2017; DOGV 27.01.2017).