

Sres. Miembros de la Comisión de Investigación

Se remiten los **ACUERDOS** adoptados por la Comisión de Investigación de la UAL en la sesión celebrada el **19 de enero de 2021**.

ACUERDOS

Primero.- Aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.

Se aprueba el acta del 11 de diciembre de 2020.

Segundo.- Adopción de acuerdo, si procede, del número de contratos a solicitar en la convocatoria Ramón y Cajal 2020.

Se acuerda solicitar los contratos relacionados en Anexo 1, recordando que el orden en el que se indican sigue un criterio alfabético por área temática, no significando ninguna priorización.

Tercero.- Acuerdo, si procede, sobre las solicitudes de modificación en las condiciones de ejecución de proyectos UAL FEDER 2018.

Referencia proyecto: UAL18-TEP-A055-B

Solicita el alta dentro del equipo de investigación del profesor titular D. José María Cámara Zapata. Conforme a lo dispuesto en la base III.3.d) de la convocatoria, no procede el alta del investigador referido en el equipo de investigación puesto que no es un investigador de una universidad u organismo de investigación integrado en los Agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento. Se acuerda incorporarlo en el equipo colaborador.

Referencia proyecto: UAL18-BIO-B017-B

Solicita:

1. El alta dentro del equipo de investigación de la investigadora D^{ña}. Cecilia Martínez Martínez, contratada posdoctoral Hipatia. Puesto que tiene solicitado un proyecto como IP en la convocatoria de 2020, si se le autorizara el alta en el proyecto 2018 incurriría en las causas de incompatibilidad establecidas en la convocatoria de 2020. En consecuencia, no se autoriza.
2. La ampliación del plazo de ejecución en 12 meses. Comprobado que concurren las causas previstas en la base XVI de la convocatoria y que la petición de ampliación de plazo la han realizado con dos meses de antelación a la finalización del plazo de ejecución, se acuerda autorizar la ampliación del plazo de ejecución por 12 meses.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/f+zE01EIrLU6oBtbrCQCgQ==>

Firmado Por	Diego Luis Valera Martinez Maria Jesus Molina Orantes	Fecha	20/01/2021
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	f+zE01EIrLU6oBtbrCQCgQ==	PÁGINA 1/2
			
f+zE01EIrLU6oBtbrCQCgQ==			

Referencia proyecto: UAL18-RNM-B006-B

Solicita los siguientes cambios dentro del equipo de investigación:

1. Alta del contrato predoctoral FPU de D. Juan Rubio Ríos. Comprobado que cumple con los requisitos de vinculación establecidos en la convocatoria y vistos los argumentos expuestos en la solicitud, se acuerda autorizar el alta del investigador referido.
2. Baja de D^a M^a José González Fernández, contratada predoctoral del Plan Propio de Investigación y Transferencia de la UAL, debido a su renuncia al contrato de trabajo mencionado, circunstancia que motiva el alta del investigador arriba citado.

Referencia proyecto: UAL18-FQM-B008-A-E

El investigador principal del proyecto (D. Manuel Cortés Izurdiaga) renunció al contrato como investigador emergente con fecha 03/11/2020 al obtener una plaza de PSI en la Universidad de Granada. Solicita continuar en el proyecto.

La finalidad de la modalidad de estos proyectos es la contratación del IP durante todo el período de ejecución del proyecto. Al renunciar a su contrato el Sr. Cortés y ser contratado por la Universidad de Granada, desaparece la vinculación laboral con la Universidad de Almería no cumpliendo por tanto con el requisito sine quanon establecido en la base III.2.a) de la convocatoria. En base a estos argumentos y ante la imposibilidad de continuar adelante con actos de ejecución de imposible cumplimiento en forma y fondo, se acuerda no autorizar la petición.

Referencia proyecto: UAL18-HUM-C010-A

Solicita que uno de los miembros del proyecto (D^a. Catalina Martínez Padilla) que se ha jubilado siga siendo miembro del proyecto puesto que ha sido nombrada Colaboradora Honorífica del Departamento de Geografía, Historia y Humanidades.

Se acuerda aceptar la petición al considerar que la figura de la doctora Martínez Padilla, por extensión, está contemplada dentro de la categorías recogidas en la base III.3.c) "*profesores eméritos, doctores ad honorem y académicos numerarios*" de la Universidad de Almería. Haciéndose una interpretación adecuada del precepto de acuerdo al principio de buena fe y más favorable al interesado al no existir ningún perjuicio a terceros.

Referencia proyecto: UAL18-HUM-D006-A

Se informa que han renunciado al proyecto por incompatibilidad con un proyecto del Ministerio PGC2018-101680-B-I00.

V^o.B^o. EL PRESIDENTE
Fdo.: Diego Luis Valera Martínez

LA SECRETARIA
Fdo.: M^a Jesús Molina Orantes

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/f+zE01EIrLU6oBtbrCQCgQ==>

Firmado Por	Diego Luis Valera Martinez	Fecha	20/01/2021
	María Jesus Molina Orantes		
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	f+zE01EIrLU6oBtbrCQCgQ==	PÁGINA
			2/2



f+zE01EIrLU6oBtbrCQCgQ==

ANEXO 1 - PROPUESTAS DE CONTRATOS RAMÓN Y CAJAL 2020

GRUPO PAIDI	RESPONSABLE	AREA TEMATICA	AREA UAL	DEPARTAMENTO UAL
BIO293	Jamilena Quesada, Manuel	Ciencias Agrarias y Agroalimentarias	Genética	Biología y Geología
BIO352	Fernández Sevilla, José María	Ciencias Agrarias y Agroalimentarias	Ingeniería Química	Ingeniería Química
AGR222	Cuevas González, Julián	Ciencias Agrarias y Agroalimentarias	Producción Vegetal	Agronomía
FQM364	Rodríguez García, Ignacio	Ciencias Agrarias y Agroalimentarias	Tecnología de los Alimentos	Química y Física
RNM189	Calaforra Chordi, José María	Ciencias de la Tierra y del Agua	Geodinámica Externa	Biología y Geología
AGR198	Valera Martínez, Diego Luis	Ciencias de la Vida	Ingeniería Agroforestal	Ingeniería
RNM927	Cantón Castilla, Yolanda	Ciencias y Tecnologías Medioambientales	Edafología y Química Agrícola	Agronomía
RNM927	Cantón Castilla, Yolanda	Ciencias y Tecnologías Medioambientales	Edafología y Química Agrícola	Agronomía
FQM374	Agüera López, Ana	Ciencias y Tecnologías Químicas	Química Analítica	Química y Física
FQM317	Romerosa Nieves, Antonio	Ciencias y Tecnologías Químicas	Química Inorgánica	Química y Física
FQM376	Fernández de las Nieves, Ignacio	Ciencias y Tecnologías Químicas	Química Orgánica	Química y Física
FQM230	Fernández Barbero, Antonio	Producción Industrial, Ingeniería Civil e Ingenierías para la Sociedad	Física Aplicada	Química y Física

El orden en el que se indican las propuestas sigue un criterio alfabético por área temática, no significando ninguna priorización