



RESOLUCIÓN DEFINITIVA DE LA CONVOCATORIA PARA LA CREACIÓN DE GRUPOS DE INNOVACIÓN Y BUENAS PRÁCTICAS DOCENTES EN LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA. BIENIO 2018 y 2019

Reunida la Comisión de Innovación Docente de la UAL, el 16 de octubre de 2018 en este Vicerrectorado, al objeto de valorar las alegaciones presentadas para la “Convocatoria para la creación de Grupos Docentes de Innovación y Buenas Prácticas de la UAL; bienio 2018-2019 (temática número dos de multimodalidad)”, de acuerdo con la convocatoria de este Vicerrectorado de fecha 5 de marzo de 2018, y una vez finalizado el plazo para alegaciones a la resolución provisional no habiéndose presentado ninguna alegación más, se acuerda hacer público **el listado definitivo** de proyectos de innovación y buenas prácticas docentes (anexo I) en el que se relacionan las solicitudes ordenadas alfabéticamente y con la puntuación obtenida, así como la propuesta de cuantía económica asignada a cada una de las solicitudes.

Lo que se le comunica para su conocimiento y efectos, significándole que contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse Recurso de Alzada ante el Rector, en el plazo de un mes, a partir del día siguiente al de su publicación, según establecen los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Almería, a 25 de octubre de 2018

Presidente de la Comisión

[firmado electrónicamente]

Fdo. Juan García García

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=h9vplwrHXTr0AhQAnLr4Lw==>

FIRMADO POR	GARCIA GARCIA JUAN		FECHA	25/10/2018
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	h9vplwrHXTr0AhQAnLr4Lw==	PÁGINA	1/3
 h9vplwrHXTr0AhQAnLr4Lw==				

Anexo I: Resolución Definitiva Grupos Docentes Multimodalidad

Código Convocatoria	Coordinadora	Nombre del Grupo docente	Cuantía 1º AÑO	Cuantía 2º AÑO	Cuantía Concedida	Puntuación obtenida
18_19_4_09C	Ación González, Estefanía	Participación social en asignaturas multimodales	400,00 €	600,00 €	1.000,00 €	5
18_19_4_11C	López Ruiz, Estefanía	Diseño de asignaturas multimodales en el ámbito económico y social	400,00 €	400,00 €	800,00 €	6
18_19_4_10C	Navarro del Águila, María del Carmen	Docencia multimodal en Economía y Empresa	430,00 €	430,00 €	860,00 €	3,75
18_19_4_07C	Ortega Egea, José Manuel	Marketing y Gestión de Servicios Públicos y Privados	600,00 €	600,00 €	1.200,00 €	5
18_19_4_12C	Peralta Sánchez, Francisco Javier	Evaluación Diagnóstica de las Necesidades Educativas Especiales	600,00 €	600,00 €	1.200,00 €	6,5

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:

<https://verificafirma.uai.es/verificafirma/CSV:=h9vp1wrHXTr0AhQAnLr4Lw==>

FIRMADO POR
ID. FIRMA

blade39adn.uai.es

GARCIA GARCIA JUAN

h9vp1wrHXTr0AhQAnLr4Lw==

FECHA
PÁGINA

25/10/2018
2/3



h9vp1wrHXTr0AhQAnLr4Lw==

Código Convocatoria	Coordinadora	Nombre del Grupo docente	Cuantía 1º AÑO	Cuantía 2º AÑO	Cuantía Concedida	Puntuación obtenida
18_19_4_15C	Roldán Tapia, María Dolores	Buenas prácticas docentes en la asignatura Fundamentos de Neuropsicología	400,00 €	400,00 €	800,00 €	6
18_19_4_14C	Sáez González, Elvira del Milagro	Diseño y uso de videotutoriales en camtasia como herramienta de aprendizaje en Dirección de Marketing	250,00 €	50,00 €	300,00 €	4,25
18_19_4_08C	Soler Arrebola, José Antonio	Diseño de la enseñanza de asignaturas multimodales del área de Conocimiento de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social	0,00 €	0,00 €	0,00 €	3
18_19_4_13C	pendiente de resolución	Implantación de la modalidad docente multimodal en asignaturas del Máster Oficial Interuniversitario "Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura"	600,00 €	600,00 €	1.200,00 €	4,75

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificafirma.uai.es/verificafirma/?CSV=h9vp1wrHXTr0AhQAnLr4Lw==>

FIRMADO POR
ID. FIRMA

blade39adn.uai.es

GARCIA GARCIA JUAN

h9vp1wrHXTr0AhQAnLr4Lw==

FECHA
PÁGINA

25/10/2018
3/3



h9vp1wrHXTr0AhQAnLr4Lw==