

Resolución del Rector de la Universidad Carlos III de Madrid por la que se adjudican las ayudas para la participación en congresos y movilidad de los estudiantes de doctorado para el curso 22/23 correspondientes al plazo extraordinario de solicitud abierto para el Programa de Doctorado en Tratamiento de Señales e Ingeniería de las Comunicaciones y el Programa de Doctorado Interuniversitario en Multimedia y Comunicaciones (actualmente en proceso de extinción)

Las ayudas destinadas a financiar los gastos derivados de la participación en congresos y realización de estancias breves de investigación por los doctorandos fueron convocadas por Resolución del Rector de 28 de febrero de 2023 (BOEL 28/02/2023).

Con fecha 14 de junio de 2023 se abrió por resolución del Rector un plazo extraordinario de solicitud para el programa de Doctorado en Tratamiento de Señales e Ingeniería de las Comunicaciones y el programa de Doctorado Interuniversitario en Multimedia y Comunicaciones (actualmente en proceso de extinción), al constatarse un error en la publicación y comunicación de la convocatoria inicial que derivó en la ausencia de solicitudes de ayuda.

El presupuesto de la convocatoria destinado a los dos programas de doctorado citados son 3.000 euros.

Conforme al apartado 5 de la convocatoria inicial, y vistas las evaluaciones y propuestas de adjudicación de las Comisiones Académicas de los Programas de Doctorado citados.

RESUELVO

Primero: Hacer público el listado de beneficiarios con los importes adjudicados en el anexo I de esta resolución.

Segundo: El plazo máximo para presentar la justificación de la actividad será de 1 mes desde la finalización de la misma, o 1 mes desde la resolución de adjudicación de la convocatoria cuando se trate actividades realizadas con carácter previo conforme al apartado 7 de la convocatoria de las ayudas.

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso potestativo de reposición ante el Rector en el plazo de un mes, conforme a lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o directamente recurso contencioso administrativo, ante los Juzgados de los Contencioso-Administrativo, en el plazo de dos meses, de acuerdo con lo establecido en los artículos 8.3 y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa. Todo ello sin perjuicio de que los interesados puedan ejercitar cualquier otro recurso que estimen oportuno.

ID DOCUMENTO: wVwgcPGLvQ
 Verificación código: https://sede.uc3m.es/verificacion



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
CELENTANI MARCO	06-07-2023 16:32:10

Toda la información relativa a la presente convocatoria está disponible en la página web de la Convocatoria de ayudas de la Escuela de Doctorado

<https://www.uc3m.es/doctorado/convocatoria-ayudas-escuela-doctorado>

En Getafe, a fecha de firma electrónica
El Rector

Por delegación de firma de 28 de febrero de 2023
Marco Celentani
Director de la Escuela de Doctorado de la Universidad Carlos III de Madrid
(BOEL 28/02/2023)

ID DOCUMENTO: wVwgcPGLvQ
Verificación código: https://sede.uc3m.es/verificacion



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
CELENTANI MARCO	06-07-2023 16:32:10

Anexo I – Listado de beneficiarios:

Programa de Doctorado	Apellidos y Nombre del Doctoranda/a	DNI / NIE / PASAPORTE	Modalidad de Ayuda	Título del Congreso/Lugar de Estancia	Importe Adjudicado
Tratamiento de Señales e Ingeniería de las Comunicaciones	CASTRO SALAS, NELSON MARIO	***7295***	Modalidad 1-Participation en Congresos	EEE International Symposium APS/URSI Portland (Estados Unidos)	500
Tratamiento de Señales e Ingeniería de las Comunicaciones	CASTRO SALAS, NELSON MARIO	***7295***	Modalidad 1-Participation en Congresos	Simposio Nacional de la URSI Cáceres (España)	200
Multimedia y Comunicaciones	EL YOUSFI, AHMED	***9349***	Modalidad 1-Participation en Congresos	European conference on antennas and propagation Florence (Italy)	300
Multimedia y Comunicaciones	LAMKADDEM, ABDENASSER	***8665***	Modalidad 2 -Estancias	Electrical Engineering University of Liverpool (Reino Unido)	500
Multimedia y Comunicaciones	POYANCO ACEVEDO, JOSÉ MANUEL	***1472***	Modalidad 1-Participation en Congresos	Simposio Nacional de la URSI Cáceres (España)	200
Multimedia y Comunicaciones	MARTÍNEZ GARCÍA, MARÍA	***4642***	Modalidad 2 -Estancias	University of Copenhagen (Dinamarca)	500

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
CELENTANI MARCO	06-07-2023 16:32:10

