

RESOLUCIÓN DEL VICERRECTOR DE PROFESORADO DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID, POR LA QUE SE ADJUDICAN LAS AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES FINANCIADOS CON FONDOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE 12 DE NOVIEMBRE DE 2020 (Ref. I03 – 2021).

De conformidad con la Normativa reguladora de las Ayudas predoctorales de la Universidad Carlos III de Madrid en el marco de la Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, y financiadas con fondos de investigación, aprobada por el Consejo de Gobierno de 27 de febrero de 2014, y de acuerdo con la propuesta elevada, éste Vicerrectorado acuerda:

Primero.- Adjudicar las ayudas a los candidatos que figuran en el anexo a esta Resolución.

Getafe, a fecha de firma electrónica

EL VICERRECTOR DE PROFESORADO

Ignacio Aedo Cuevas

La presente Resolución agota la vía administrativa y contra la misma podrá interponer: Recurso Potestativo de Reposición ante el Rector, en el plazo de un mes desde el día siguiente a la publicación de esta Resolución, de conformidad con lo dispuesto en la Sección 3ª del Capítulo II del Título V de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o bien, Recurso Contencioso-Administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Madrid, en el plazo de dos meses desde el día siguiente a la publicación de esta Resolución, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
AEDO CUEVAS IGNACIO	19-01-2021 17:31:16



ANEXO A LA RESOLUCIÓN**DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERÍA E INGENIERÍA AEROESPACIAL**

- Doctorado en Ingeniería Aeroespacial, Número de Referencia 137
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Herramientas de diseño aeroelástico y estructural para el proceso de certificación virtual de una nueva generación de alas

APellidos y Nombre	Puntuación
RASILLO FUENTES, RAÚL	100

DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERÍA E INGENIERÍA AEROESPACIAL

- Doctorado en Ingeniería Aeroespacial, Número de Referencia 138
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Propulsión espacial avanzada

APellidos y Nombre	Puntuación
BOYE, CÉLIAN	100
GARCÍA LAHUERTA, DIEGO	100

DEPARTAMENTO DE CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES E INGENIERÍA QUÍMICA

- Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales, Número de Referencia 139
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Desarrollo de nuevos aceros sinterizados martensíticos formadores de alúmina

APellidos y Nombre	Puntuación
MASARI, FACUNDO	97'5

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES

- Doctorado en Ciencias Sociales, Número de Referencia 140
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Impacto de las redes sociales sobre la polarización alrededor de los valores de la democracia

Se declara desierta por falta de solicitudes

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
AEDO CUEVAS IGNACIO	19-01-2021 17:31:16



DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA

- Doctorado en Ciencia y Tecnología Informática, Número de Referencia 142
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Planificación automática, aprendizaje automático, optimización combinatoria y algoritmos de búsqueda

Se declara desierta por falta de solicitudes

DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA

- Doctorado en Ciencia y Tecnología Informática, Número de Referencia 143
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Knowledge Management, Systems Engineering, Reuse, Artificial Intelligence, Tools interoperability, Modelling and Simulation

Se declara desierta por falta de solicitudes

DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA

- Doctorado en Ciencia y Tecnología Informática, Número de Referencia 144
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Accesibilidad a los contenidos audiovisuales

Se declara desierta por falta de solicitudes

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

- Doctorado en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática, Número de Referencia 145
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Gestión de vida de los transformadores aislado con fluidos biodegradables

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
MONTERO ROMERO, ANDRÉS	88

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TELEMÁTICA

- Doctorado en Ingeniería Telemática, Número de Referencia 146
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Redes móviles 5G

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
ALLEGRETTA, MAURO	100

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
AEDO CUEVAS IGNACIO	19-01-2021 17:31:16



DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

- *Doctorado en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática, Número de Referencia 147*
- *Línea de trabajo del proyecto de investigación: Fotodetectores de última generación para aplicaciones fotovoltaicas y LIFI*

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
ESCANDELL VARELA, LORENA	90

DEPARTAMENTO DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

- *Doctorado en Multimedia y Comunicaciones Programa Interuniversitario, Número de Referencia 148*
- *Línea de trabajo del proyecto de investigación: Métodos de computación bayesiana para modelos e inferencia en redes dinámicas*

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
MARTÍNEZ ORDÓÑEZ, JOSÉ ALBERTO	100

EL VICERRECTOR DE PROFESORADO

Ignacio Aedo Cuevas

ID DOCUMENTO: 4kod93RLrd



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
AEDO CUEVAS IGNACIO	19-01-2021 17:31:16