

**RESOLUCIÓN DEL RECTOR 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 22 DE MARZO DE 2024 (Ref. I03 –
2024).**

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, este Rector acuerda:

Primero.- Hacer pública la relación de personas seleccionadas que se especifican en el Anexo I con indicación de las puntuaciones obtenidas.

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada ante el Rector de esta Universidad, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de su publicación, de conformidad con lo dispuesto en la Sección 2ª del Capítulo II del Título V de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En Getafe, a fecha de firma electrónica.

EL RECTOR, P.D. EL VICERRECTOR DE PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR

Resolución de 17 de octubre de 2016 (BOCM, 2 de enero de 2017)

Pablo Fajardo Peña

ID DOCUMENTO: N3My0gsnrw
Verificación código: <https://sede.uc3m.es/verificacion>



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
FAJARDO PEÑA PABLO	30-04-2024 00:59:09

ANEXO I

RELACIÓN DE PERSONAS SELECCIONADAS

DEPARTAMENTO DE CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES E INGENIERÍA QUÍMICA

- Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales, Número de Referencia 255
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Upgrade existing non-conventional decentralized wastewater treatment technologies focusing on constructed wetlands.

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
GHANBARI, ROHAM	95

DEPARTAMENTO DE HUMANIDADES: HISTORIA, GEOGRAFÍA Y ARTE

- Doctorado en Humanidades, Número de Referencia 256
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Numismática antigua y medieval. Estudio del uso y circulación de moneda en el centro de la península ibérica desde época romano-republicana hasta tiempos medievales.

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
GATALETA, MARCO	90

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

- Doctorado en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática, Número de Referencia 257
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Percepción y control avanzado aplicado a la automática.

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
YOUSSEF WADIE YOUSSEF, ARSANY	100

DEPARTAMENTO DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

- Doctorado en Ingeniería Aeroespacial, Número de Referencia 258
- Línea de trabajo del proyecto de investigación: Determinación de órbita e incertidumbre avanzada y evaluación del riesgo de colisión en órbita.

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
SZTAMFATER GARCIA, YANNICK	89

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
FAJARDO PEÑA PABLO	30-04-2024 00:59:09



En Getafe, a fecha de firma electrónica.

EL RECTOR, P.D. EL VICERRECTOR DE PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR

Resolución de 17 de octubre de 2016 (BOCM, 2 de enero de 2017)

Pablo Fajardo Peña

ID DOCUMENTO: N3My0gsnrw
Verificación código: <https://sede.uc3m.es/verificacion>



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
FAJARDO PEÑA PABLO	30-04-2024 00:59:09