

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 3 de octubre de 2025

| Código de plaza | Línea de Investigación | Investigador Principal | Adjudicatario/a |
|------------------------|--|--|--------------------------|
| PLI62/25-15/2025-01 | El cono nilpotente para orbifolds | VICENTE MUÑOZ VELAZQUEZ | Baena Ligeró, Lucía |
| PLI62/25-15/2025-02 | Línea de Contratación de Gestores | LUCIA DE JUAN FERRE | Ruíz López, María Teresa |
| PLI62/25-15/2025-03 | Estudiar la eficacia de los juegos serios utilizando modelos de analítica del aprendizaje y continuar con el desarrollo de herramientas que puedan impulsar la adopción de juegos serios en entornos educativos. | ANTONIO CALVO MORATA BALTASAR FERNANDEZ MANJON | Castellanos Silva, Matt |
| PLI62/25-15/2025-04 | Crecimiento de capas magnetoelásticas crecida por electrodeposición | MARIA VARELA DEL ARCO JUAN IGNACIO BELTRAN FINEZ | Rizo Molina, Daniel |
| PLI62/25-15/2025-05 | Desarrollo de una formulación mucoadhesiva en nanovehículos con extractos naturales | DOLORES REMEDIOS SERRANO LOPEZ | Desierta |
| PLI62/25-15/2025-06 | Ingeniería de Superficies y recubrimientos protectores | FRANCISCO JAVIER PEREZ TRUJILLO | Vacante |
| PLI62/25-15/2025-07 | Identificación taxonómica de arañas de cauces secos de ríos mediterráneos | MARIA DEL MAR SANCHEZ MONTROYA | Miñano Martínez, Jesús |
| PLI62/25-15/2025-08 | Simulación de transiciones liquido-sólido en condensados biomoleculares | JORGE REÑE ESPINOSA | Castro Alonso, Alejandro |

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 3 de octubre de 2025

| <i>Código de plaza</i> | <i>Línea de Investigación</i> | <i>Investigador Principal</i> | <i>Adjudicatario/a</i> |
|-------------------------------|---|--|---------------------------------------|
| PLI62/25-15/2025-09 | Protonterapia | DANIEL SANCHEZ PARCERISA | Del Monte García, Inés |
| PLI62/25-15/2025-10 | Protonterapia | DANIEL SANCHEZ PARCERISA | Zazpe Apezteguia, Adrián |
| PLI62/25-15/2025-11 | Umbral y resiliencia de la estructura y funcionamiento ecosistémico ante el Cambio Global | MIGUEL BERDUGO VEGA | Páez Llana, Raquel |
| PLI62/25-15/2025-12 | Arqueomagnetismo durante la transición Bronce-Hierro. Obtención de nuevos datos arqueomagnéticos | FATIMA MARTIN HERNANDEZ MARIA LUISA OSETE LOPEZ | Del Pino Gómez-Serranillos, Marina |
| PLI62/25-15/2025-13 | Utilización de técnicas de interacción humano-computadora para la comprensión y personalización de la inteligencia artificial explicable. | MARTA CARO MARTINEZ | Toral Castiñeira, David |
| PLI62/25-15/2025-14 | Contribución española al desarrollo del instrumento MOSAIC para el telescopio ELT | JESUS GALLEGO MAESTRO | Rodríguez Cardoso, Ramón |
| PLI62/25-15/2025-15 | Investigación en "Ecosistemas implantables de bacterias modificadas genéticamente para el tratamiento personalizado de pacientes con enfermedades crónicas" | FIVOS PANETSOS PETROVA | Martín Pérez, Jorge |
| PLI62/25-15/2025-16 | Protonterapia | DANIEL SANCHEZ PARCERISA | Quartieri, Martina |

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 3 de octubre de 2025

| <i>Código de plaza</i> | <i>Línea de Investigación</i> | <i>Investigador Principal</i> | <i>Adjudicatario/a</i> |
|-------------------------------|---|--------------------------------------|-------------------------------|
| PLI62/25-15/2025-17 | MEJORA EN LOS PROCESOS DE GESTIÓN Y ACTIVACIÓN DE LA PARTICIPACIÓN DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE EN PROYECTOS EUROPEOS DE FINANCIACIÓN A LA I+D | LUCÍA DE JUAN FERRÉ | Desierta |