

Resolución provisional de la convocatoria “Talento investigador” de contratación de 2 investigadores/as post-doctorales en el Campus Industrial de Ferrol.

En Comisiones de Evaluación mantenidas el 11 de mayo de 2022 en primera fase de evaluación (valoración de los criterios A+B+C+D), y el 25 de mayo de 2022 en segunda fase de evaluación (entrevista personal), se estudian las candidaturas presentadas obteniendo el siguiente resultado:

| Candidato/a | Requisitos previos | Criterios A+B+C | Criterio D + entrevista personal | Total |
|------------------------------|--------------------|-----------------|-------------------------------------|-------|
| Haholkina, Zoia | Cumple | 16,00 | 19,33 | 35,33 |
| Mapossa, Benjamim | Cumple | 24,50 | 10,00 | 34,50 |
| Michaud, Florian Guy Bernard | Cumple | 21,50 | 16,33 | 37,83 |
| Pantoja, Laura | Cumple | 20,50 | No cumple ¹ | |

Y se resuelve:

1. Aprobar la contratación de los siguientes investigadores/as post-doctorales en el Campus Industrial de Ferrol:

| # | Apellido y nombre | Puntuación |
|---|------------------------------|------------|
| 1 | Michaud, Florian Guy Bernard | 37,83 |
| 2 | Haholkina, Zoia | 35,33 |

2. Elaborar una lista de espera integrada por:

| # | Apellido y nombre | Puntuación |
|---|-------------------|------------|
| 1 | Mapossa, Benjamim | 34,50 |

Contra esta resolución las personas interesadas podrán presentar reclamaciones ante la vicerrectora del Campus de Ferrol y Responsabilidad Social en el plazo de cinco días hábiles, que se contarán a partir del día siguiente al de esta publicación en el tablón de anuncios.

María Jesús Movilla Fernández
Vicerrectora del Campus de Ferrol y Responsabilidad Social

¹ La evaluación de la Comisión concluye que la propuesta de proyecto está correctamente planteada, si bien se considera que sus objetivos no están en consonancia con los intereses estratégicos del Campus Industrial de Ferrol. Por esto, la Comisión determina no superada la primera fase de evaluación en lo que respecta al criterio D.