

CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Nº PLAZAS | |
| PLAZA DE: | Profesor Asociado |
| NUMERO DE LA PLAZA | B56 |
| DEPARTAMENTO | Física Aplicada |
| AREA DE CONOCIMIENTO | Física Aplicada |
| CENTRO | Campus Alcoi (Borses) |
| PERFIL | Física Aplicada |

ACTA DE CONSTITUCIÓN DE LA COMISIÓN

Siendo las 09:00 horas del día 30 de noviembre de 2022, se reunieron los siguientes miembros de la comisión designada para la resolución del concurso reseñado:

| | |
|--------------|--|
| Presidente/a | Dña. María del Carmen Muñoz Roca |
| Secretario/a | Dña. Rosario Isabel Vilaplana Cerdá |
| Vocales: | D. Pablo Andrés Bernabeu Soler D. José Molina Mateo D. Carlos Millán Verdú |

Habiéndose cumplido todos los extremos recogidos en los Estatutos de la Universidad Politécnica de Valencia, y en las normas emanadas por sus órganos de Gobierno, acuerdan constituirse en la Comisión que debe resolver el concurso de referencia, pasando acto seguido a elaborar los criterios para la determinación de los coeficientes de idoneidad y de afinidad que serán de aplicación para la valoración de los méritos de los aspirantes, criterios que son los que siguen:

1. Expediente académico

Ingeniería y Ciencias: 1
Medicina y ciencias vida: 0.5
Resto: 0

2. Docencia:

Física: 1
Otras materias de Ingeniería y ciencias: 0.7
Resto: 0

3. Investigación

Investigación en ciencias y tecnología: 1
Resto : 0

4. Experiencia profesional

Experiencia profesional relacionada con I+D+I en áreas científicas y tecnológicas: 1
Docencia oficial no universitaria (física o tecnología): 1
Actividad profesional de carácter técnico: 0.7
Resto : 0

5. Otros méritos

Méritos relacionados con el área de Física y Tecnología: 1
Resto: 0

Finalmente, se acuerda fijar como fecha para su próxima reunión el día 12 de diciembre de 2022 a las 11:00

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 09:15 horas del día de la fecha.

Fdo. D. Dña. María del Carmen Muñoz Roca Fdo. D. D. Pablo Andrés Bernabeu Soler

Fdo. D.D. José Molina Mateo

Fdo. D.D. Carlos Millán Verdú

Fdo. D. Dña. Rosario Isabel Vilaplana Cerdá

DILIGENCIA:

D. Antonio Uris Martínez, como secretario/a del Departamento de Física Aplicada, doy fe de que: los criterios de aplicación del Baremo, elaborados por la Comisión para la valoración de los méritos de los aspirantes, han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde el día 30 de noviembre de 2022