



## CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

|                      |   |
|----------------------|---|
| Nº PLAZAS            | 1   |
| PLAZA DE:            | AYD   |
| NUMERO DE LA PLAZA   | 6806  |
| DEPARTAMENTO         | INGENIERÍA MECÁNICA Y DE MATERIALES   |
| AREA DE CONOCIMIENTO | INGENIERÍA MECÁNICA   |
| CENTRO               | E.P.S.ALCOY   |
| PERFIL               | Teoría y Diseño de Máquinas (ITI. 2); Diagnóstico y Corrección de fallos en componentes de máquinas |

### ACTA DE CONSTITUCIÓN DE LA COMISIÓN

Siendo las 17:00 horas del día 21 de septiembre de 2022 se reunieron los siguientes miembros de la comisión designada para la resolución del concurso reseñado:

|              |   |
|--------------|---|
| Presidente/a | D. EUGENIO GINER MARAVILLA                          |
| Secretario:  | D. T. VICENTE ESQUERDO LLORET                       |
| Vocales:     | D. RAFAEL PLÁ FERRANDO<br>DÑA. ANA VERCHER MARTÍNEZ |

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:

#### COEFICIENTE DE IDONEIDAD Y AFINIDAD AL PERFIL QUE AFECTA AL EXPEDIENTE ACADÉMICO:

- Ing. Industrial (esp. Mecánica), Ing. Aeronáutico, Máster en Ing. Industrial (especialidad Mecánica), Máster Ing. Aeronáutica, Máster en Ing. Mecánica u otras titulaciones equivalentes 1 punto
- Graduado en Ing. Mecánica + Máster otras especialidades, Ingeniero Industrial o Máster Ingeniero Industrial (especialidad construcción e instalaciones industriales, materiales y biomateriales, producción y fabricación, energía) u otras titulaciones equivalentes 0,75 puntos
- Ingeniero Industrial o Máster Ingeniero Industrial (otras especialidades) u otras titulaciones equivalentes 0,5 puntos
- Ing. Naval, Ing. Minas, Ing. Caminos, Lic. Ciencias Físicas u otras titulaciones equivalentes 0,3 puntos
- Otras titulaciones 0,1 puntos

#### COEFICIENTE DE IDONEIDAD Y AFINIDAD AL PERFIL QUE AFECTA A LA DOCENCIA, INVESTIGACION, EXPERIENCIA PROFESIONAL Y OTROS MÉRITOS:

- Del perfil de la plaza 1 punto
- Del Área de Conocimiento 0,95 puntos
- Afín al Área de Conocimiento 0,6 puntos
- Algo relacionado con el Área de Conocimiento 0,3 puntos
- Poco relacionado con el Área de Conocimiento 0,1 puntos



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

EN EL APARTADO DE EXPERIENCIA PROFESIONAL A = 1 pto/365 días

COEFICIENTE DE PRODUCTIVIDAD Cpa QUE AFECTA A INVESTIGACIÓN = 1/3

Finalmente, se acuerda fijar como fecha para su próxima reunión la del 22 de septiembre de 2022 a las 10:00 horas

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 17:30 horas del día de la fecha.

Fdo. D.: EUGENIO GINER MARAVILLA

Fdo. D. RAFAEL PLÁ FERRANDO

Fdo.: DÑA. ANA VERCHER MARTÍNEZ

Fdo.: T. VICENTE ESQUERDO LLORET

**DILIGENCIA:**

D. Santiago C. Gutiérrez Rubert, como Secretario del Departamento de INGENIERÍA MECÁNICA Y DE MATERIALES, 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 a la fecha de la firma



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA