



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	2
PLAZA DE:	AYD
NUMERO DE LA PLAZA	6421_6422
DEPARTAMENTO	INGENIERÍA MECÁNICA Y DE MATERIALES
AREA DE CONOCIMIENTO	INGENIERÍA MECÁNICA
CENTRO	E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES
PERFIL	Tecnología de Máquinas (11423), Vibraciones (11905), Técnicas Computacionales en Ingeniería Mecánica (33731)

ACTA DE CONSTITUCIÓN DE LA COMISIÓN

Siendo las 17:30 horas del día 18 de septiembre de 2020, se reunieron los siguientes miembros de la comisión designada para la resolución del concurso reseñado:

Presidente/a	D. EUGENIO GINER MARAVILLA
Secretario/a	D. JOSÉ E. TARANCÓN CARO
Vocales:	D. JORGE GARCÍA-SERRA GARCÍA D. M ^a TERESA MIRA LLOSÁ D. FRANCISCO DAVID DENIA GUZMÁN

Habiéndose cumplido todos los extremos recogidos en los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, 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 2 de octubre de 2020 a las 16:00 h.

Y en fe de todo lo cual se levanta esta Acta que es suscrita por todos los presentes a las 18:45 horas del día de la fecha.

EUGENIO|
GINER|
MARAVILLA|

Firmado digitalmente
por EUGENIO|GINER|
MARAVILLA
Fecha: 2020.09.18
19:00:23 +02'00'

Fdo.: D. EUGENIO GINER MARAVILLA

JORGE|GARCIA|
SERRA|GARCIA|

Firmado digitalmente por JORGE|GARCIA
SERRA|GARCIA
Nombre de reconocimiento (DN):
cn=JORGE|GARCIA SERRA|GARCIA,
serialNumber=22672498H,
givenName=JORGE, sn=GARCIA SERRA
GARCIA, ou=Ciudadanos, o=ACCV, c=ES
Fecha: 2020.09.18 19:28:42 +02'00'

Fdo.: D. JORGE GARCÍA-SERRA GARCÍA

Fdo.: D. M^a TERESA MIRA LLOSÁ

Fdo.: D. FRANCISCO D. DENIA GUZMÁN

JOSE ENRIQUE|
TARANCON|
CARO|

Firmado digitalmente
por JOSE ENRIQUE|
TARANCON|CARO
Fecha: 2020.09.18
21:26:07 +02'00'

Fdo.: D. JOSÉ E. TARANCÓN CARO

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 desde el 21 de septiembre de 2020