



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS Una
PLAZA DE: Profesor Ayudante Doctor
CODIGO: 6887
DEPARTAMENTO Física Aplicada
AREA DE CONOCIMIENTO Física Aplicada
CENTRO ETS de Ingeniería del Diseño
PERFIL Física. Electricidad.

ACTA DE REALIZACION DE LA DEFENSA DEL PROYECTO DOCENTE Y/O ENTREVISTA

Siendo las 10 h del día 25 de julio, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 10 de julio de 2023

Presidenta D^a. M^a del Carmen Muñoz Roca
Secretaria D^a. Isabel Salinas Marín
Vocales: D. Juan Antonio Monsoriu Serra
D. Jorge Curiel Esparza
D. Juan Carlos Castro Palacio

Realizada la entrevista y, asimismo, la defensa del proyecto docente en caso de plazas AYD y PPL y otorgadas las puntuaciones correspondientes, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los aspirantes según se detalla:

CONCEPTOS	CANDIDATO N ^o		
	1 Borja Badenes Badenes	2 José M ^a Escalante Fernández	3 Emilio Miguel Sánchez Ortiga
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	3,00	3,50	4,00
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y COD; de 0 a 4 puntos)	4,00	4,00	4,00
PUNTUACIÓN FINAL FASE (media de los apartados valorados)	3,50	3,75	4,00

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 12 h del día de la fecha.

Fdo.. D^a. M^a del Carmen Muñoz Roca

Fdo.. D. Juan Antonio Monsoriu Serra

Fdo..D. Jorge Curiel Esparza

Fdo..D. Juan Carlos Castro Palacio

Fdo. D. D^a. Isabel Salinas Marín

DILIGENCIA:

D. Antonio Uris Martínez, como Secretario/a del Departamento de Física Aplicada, doy fe de que copia de este Acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde