



**PRUEBA PARA ESPECIALISTAS CURSO 2022-23 DEL CONSERVATORIO
SUPERIOR DE DANZA DE ALICANTE**
Convocatoria de 30 de junio de 2022

INSTRUCCIONES PARA LA PRUEBA DE DIVERSIDAD FUNCIONAL

Se convoca a los aspirantes en llamamiento único a las **9h** del día **18 de julio** de 2022 en el aula T002, del Conservatorio Superior de Danza de Alicante, Av. Jaime Mas Porcell s/n 03005, Alicante.

- Se desarrollará a puerta cerrada.
- Los aspirantes deberán identificarse mediante DNI, pasaporte o NIE.
- Comenzarán la prueba por orden alfabético, comenzando con la letra de la oposición del curso vigente, es decir, la letra U.
- Los aspirantes que lo deseen pueden apoyarse en cualquier material audiovisual o presentación que aporten. Para ello deberán disponer de lápiz de memoria USB o terminal compatible con HDMI o VGA de PC. El centro aportará PC y pantalla.

Desarrollo de la prueba

- Defensa. Exposición oral de la metodología y directrices generales del proyecto que se desarrollará en alguna asignatura de Diversidad Funcional, con una duración máxima de 15 minutos, atendiendo al siguiente esquema:
 - Descripción del proyecto y objetivo principal.
 - Definición de los contenidos y organización pedagógica.
 - Definición de los resultados esperados.
 - Temporalización de las actividades.
- Entrevista con el tribunal. 15 minutos máximo.

Criterios de valoración

- Ajuste e idoneidad del proyecto y de los objetivos de la asignatura.
- Ajuste e idoneidad de los contenidos.
- Viabilidad y alcance de los resultados esperados.
- Viabilidad de las actividades propuestas.
- Presentación clara y precisa de los contenidos propios de la clase a impartir.
- Demostración de la capacidad de transmitir conocimientos.
- Dominio de los conocimientos propios de la materia.

Importante

El día de la prueba los aspirantes deberán presentar los originales de la documentación aportada en su momento por correo electrónico para su comprobación. No será necesario en caso de documentos firmados electrónicamente.

En Alicante, a 14 de julio de 2022

CSDA