



ACTA DE CONSTITUCION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S **CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.**

CONCURSO Nº: **062/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO/S PLAZA/Sº: **7176**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **08/07/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Ingeniería Eléctrica**

DEPARTAMENTO: **Ingeniería Eléctrica**

PERFIL: **Generación, Transporte y Distribución de Energía Eléctrica. Tracción Eléctrica.**

ASISTENTES

- D. Carlos Roldán Porta.
- D. José A. Antonino Daviu.
- D^a Esther Romero Ramos.
- D^a Inmaculada Zamora Belver.
- D. David Díaz Reigosa

En la Sala de Juntas de la ETSII y en proceso semipresencial, siendo las 9:30 horas del día 10 de octubre de 2024, reunidos los miembros reseñados al margen, proceden a la constitución de la comisión que ha de juzgar el concurso para el acceso a plazas de cuerpos docentes universitarios arriba especificado llegándose a los siguientes acuerdos:

Los miembros presentes manifiestan que no se hallan incursos en ninguna de las causas de abstención previstas en el art. 23 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público ni en ninguno de los supuestos de conflicto de interés.

De conformidad con lo dispuesto en las bases de la convocatoria se procede a fijar los criterios específicos de valoración de las personas candidatas para la adjudicación de las plazas, siendo éstos los que se especifican en la hoja siguiente, que son expuestos en el Tablón de Anuncios del Departamento y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos (http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Finalizado el acto, se levanta por el Presidente la sesión, de todo lo que, como Secretario, doy fe con el VºBº del Presidente y la firma de todos los asistentes.

En Valencia a 10 de octubre de 2024

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO

Fdo. D. Carlos Roldán Porta

Fdo. D. José A. Antonino Daviu

1ª VOCAL

2ª VOCAL

3º VOCAL

Fdo. Dª Esther Romero Ramos

**Fdo. Dª Inmaculada Zamora
Belver**

Fdo. D. David Díaz Reigosa



CRITERIOS DE VALORACION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.

CONCURSO N°: **062/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO/S PLAZA/S: **7176**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **08/07/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Ingeniería Eléctrica**

DEPARTAMENTO: **Ingeniería Eléctrica**

PERFIL: **Generación, Transporte y Distribución de Energía Eléctrica. Tracción Eléctrica.**

Para dar cumplimiento a lo establecido en la convocatoria correspondiente esta comisión ha acordado fixar y hacer públicos los criterios de valoración del concurso público y que son los siguientes:

Se valorará, el historial académico, la experiencia docente y la investigadora, incluyendo la transferencia e intercambio de conocimiento. Se valorará el dominio de la materia y proyecto docente e investigador, permitiendo contrastar sus capacidades para la exposición y el debate ante esta comisión.

La valoración de las personas candidatas se realizará teniendo en cuenta la adecuación de la actividad y méritos de los mismos al perfil de la plaza que consta en la convocatoria estableciéndose puntuación numérica.

Los criterios de valoración serán los siguientes atendiendo a lo anteriormente referenciado y de acuerdo con los siguientes valores de los méritos:

Investigación	45%
Docencia Universitaria	45%
Otros méritos	10%

CRITERIOS ESPECIFICOS

El presente documento se publica en el tablón de anuncios el 10/10/2024 y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos (http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c)

EL PRESIDENTE

Fdo. D. Carlos Roldán Porta