

PROPUESTA DE PROVISION / CONTRATACION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD** EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: 028/25

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: 3 CODIGO/S PLAZA/S: 7634-7635-7636

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 11/07/2025

AREA DE CONOCIMIENTO: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

PERFIL: Ingeniería de Sistemas y Automática

En virtud de lo dispuesto en la base 8 de la convocatoria, esta comisión, a la vista de las valoraciones de la prueba de cada persona candidata, realiza y <u>hace pública</u> su propuesta motivada de las personas aspirantes para ocupar las plazas, incluyéndose una relación por orden de valoración para su nombramiento/contratación, de número no superior al de plazas convocadas

1. RELACION DE PERSONAS CANDIDATAS POR ORDEN DE PRELACION PARA SU NOMBRAMIENTO/CONTRATACION:

APELLIDOS Y NOMBRE D.N.I.

GARCIA-NIETO RODRÍGUEZ, SERGIO CORRECHER SALVADOR, ANTONIO RICOLFE VIALA, CARLOS

****287*

****930**

****624**



2. MOTIVACIÓN DE LA PROPUESTA DE NOMBRAMIENTO /CONTRATACION:

El candidato Sergio García-Nieto Rodríguez muestra un currículo docente e investigador de gran solvencia, con un muy buen perfil de investigación con relevancia de aspectos tanto científico-técnicos como tecnológicos y que responde al perfil del área de Ingeniería de Sistemas y Automática. En la prueba el candidato ha mostrado muy claramente su competencia docente e investigadora, respondiendo con mucha solvencia a las preguntas planteadas por los miembros del tribunal. Por todos estos motivos, el candidato merece una valoración muy positiva.

El candidato Antonio Correcher Salvador muestra un currículo docente e investigador de gran solvencia, con un muy buen perfil de investigación aplicada y que responde al perfil del área de Ingeniería de Sistemas y Automática. En la prueba el candidato ha mostrado muy claramente su competencia docente e investigadora, respondiendo con mucha solvencia a las preguntas planteadas por los miembros del tribunal. Por todos estos motivos, el candidato merece una valoración muy positiva.

El candidato Carlos Ricolfe Viala muestra un currículo docente e investigador de gran solvencia, con un muy buen perfil de investigación aplicada y que responde al perfil del área de Ingeniería de Sistemas y Automática. En la prueba el candidato ha mostrado muy claramente su competencia docente e investigadora, respondiendo con solvencia a las preguntas planteadas por los miembros del tribunal. Por todos estos motivos, el candidato merece una valoración muy satisfactoria.

En vistas de los currículos y del desempeño de los candidatos durante la prueba ante el tribunal, éste ha decidido el orden de prelación.

Contra la presente propuesta podrá interponerse reclamación ante el Rector de la Universidad, dentro del plazo máximo de diez días, contados a partir del siguiente a su publicación en el tablón de anuncios del Departamento, y en la página web.

En

EL/LA PRESIDENTE/A

EL/LA SECRETARIO/A

Fdo. D. Julián J. Salt LLobregat

Fdo. D. Jesús Picó Marco

1º VOCAL

2º VOCAL

3° VOCAL

Fdo. Mª. Jesús de la Fuente Aparicio

Fdo. Da. Pastora I. Vega Cruz

Fdo. D. Manuel Berenguel

Soria

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día y en la página web.

EL/LA SECRETARIO/A DEL DEPARTAMENTO

Fdo: José Luis Pitarch Pérez (p.s.r.)