



CENTRO UNED TALAVERA DE LA REINA

C/ Santos Mártires, 22.  
45600 Talavera de la Reina (Toledo)  
info@talavera.uned.es

## CENTRO ASOCIADO DE TALAVERA DE LA REINA CONVOCATORIA DE PLAZAS DE PROFESOR-TUTOR PARA EL CURSO ACADÉMICO 2025/2026

### Relación provisional de concursantes seleccionados

De acuerdo con las bases de la Convocatoria de plazas de profesor-tutor de este Centro efectuada con fecha de 14 de febrero de 2025, se publican las actas con los resultados del concurso.

La relación provisional de concursantes seleccionados es la siguiente:

Plaza nº	Asignatura	Candidato con mayor puntuación
Plaza 1	Cine, sociedad y renovación artística	Fernando Cámara Orgaz
Plaza 2	Últimas tendencias del arte	Virginia Paniagua Gutiérrez
Plaza 3	Geografía de los grandes espacios mundiales	Daniel Casas Casas
Plaza 4	Introducción a las políticas públicas	Benjamín Pulido Navas
Plaza 5	Fundamentos de psicobiología (Aula de Mora)	M. <sup>a</sup> Gema Yébenes Moreno
Plaza 6	Psicopatología (Aula de Mora)	Cristian Martínez Ruiz de Lara
Plaza 7	Comentario de texto (Aula de Mora)	Damián Fernández Gallego

### PRESENTACIÓN DE RECURSO DE ALZADA A LA PUBLICACIÓN DE LA ACTAS

*La presentación de recurso de alzada a la publicación de las actas de la Comisión de Selección deberá realizarse a través de la Sede Electrónica de la UNED en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente de la publicación de las mismas (fecha de publicación 12 de mayo de 2025).*

*El formulario de solicitud se encuentra disponible en el procedimiento denominado "Recurso de Alzada. Actas Convocatoria Venia. (Selección profesorado tutor)" dentro de la categoría "Procedimientos para los Centros Asociados y Profesorado Tutor de la UNED": <https://sede.uned.es/procedimientos/portada/ida/0/idp/139>, siendo este el único medio válido de presentación.*

*No se admitirán recursos de alzada fuera de plazo, ni presentados por cualquier otro medio aparte del indicado.*

Talavera de la Reina, a 12 de mayo de 2025.

David Morales Díaz  
Director del Centro