



CONCURSO DE ACCESO PARA LA PROVISIÓN DE UNA PLAZA DE TITULAR DE UNIVERSIDAD
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, PLAZA N.º 23
RESOLUCIÓN DE 16 DE DICIEMBRE DE 2025, B.O.E. DE 08 DE ENERO DE 2026

ÁREA DE CONOCIMIENTO: INGENERÍA ELÉCTRICA

ACTA DE LA SEGUNDA PRUEBA (Para Profesores Titulares de Universidad)

Para dar cumplimiento a lo establecido en la base 6.6.1 de la convocatoria, y en el art. 6.3.3 de la Normativa para la regulación de los concursos de acceso a plazas de los cuerpos docentes universitarios, aprobada en su Consejo de Gobierno de 26 de febrero de 2009 y modificada en el siguiente de 26 de marzo de 2009 (NUPM), se procede a levantar acta de la Prueba.

A las 14:15 horas, en la ETSII-UPM (U.D. Máquinas Eléctricas) de la Universidad Politécnica de Madrid, se da comienzo a la Prueba.

Se selecciona el tema “Equivalentes Thevenin y Norton” de la asignatura Electrotecnia. Se emplean 20 min en la presentación y el turno de preguntas dura 20 min.

Siendo las 14:47 horas del día de la fecha se levanta la sesión.

Madrid, a 14 de abril de 2026.

EL PRESIDENTE,

EL SECRETARIO,

Fdo.: Carlos Antonio Platero Gaona

Fdo.: Jaime Rodríguez Arribas

EL VOCAL,

LA VOCAL

LA VOCAL

Fdo.: Edgardo Daniel Castronuovo

Fdo.: Montserrat Mendoza Villena

Fdo.: Raquel García Bertrand

NOTA INFORMATIVA: La 1ª prueba durará un tiempo máximo de una hora y el posterior y obligado debate durará un tiempo máximo de dos horas