

Composición de la Comisión Académica
Programa de Doctorado en Materiales Avanzados y Nanotecnología

CARGO	INSTITUCIÓN	NOMBRE	LÍNEA
Presidente/a. Coordinador/a PD	UAM	Leardini, Fabrice	Materiales para la conversión y acumulación de energía
Secretaria/o	UAM	Tavares de Sousa, Celia	Materiales Nanoestructurados
Vocal	UAM	Carrascosa Rico, Mercedes	Fabricación, microestructuración y caracterización de materiales y dispositivos fotónicos.
Vocal	UAM	Lifante Pedrola, Ginés	Fabricación, microestructuración y caracterización de materiales y dispositivos fotónicos.
Vocal	UAM	Redondo Cubero, Andrés	Materiales y Dispositivos Semiconductores

Significado de las siglas:

UAM Universidad Autónoma de Madrid

