

ANEXO I

TEMARIO ESCALA ESPECIAL BÁSICA DE GESTIÓN UNIVERSITARIA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

**Bloque I. Temario General.**

1. La Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario.
2. Los Estatutos de la Universidad Autónoma de Madrid.
3. La Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.
4. Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.
5. El Real Decreto Legislativo 5/2015 de 30 de octubre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público
6. El Presupuesto de la Universidad Autónoma de Madrid: características y estructura. Ingresos y gastos presupuestarios. Créditos iniciales y su financiación.

**Bloque II. Temario específico.**

**Docencia Digital**

7. Plataformas tecnológicas de apoyo a la docencia presencial y en línea. Concepto, tipología, características, perfiles.
8. Creación, configuración e impartición de cursos en plataformas tecnológicas.
9. Motivación del estudiante en entornos presenciales y virtuales de aprendizaje.
10. Diseño instruccional de cursos en línea.

**Campus virtuales de la UAM**

11. Plataforma tecnológica Moodle.
12. Plataforma tecnológica Open edX.

**Creación de recursos educativos digitales**

13. Almacenamiento y publicación de recursos multimedia. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
14. Herramientas de captura de pantalla y edición básica de vídeo. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
15. Herramientas de creación de animaciones. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
16. Herramientas de creación de diagramas digitales. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
17. Herramientas de creación de presentaciones web. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
18. Herramientas de creación de recursos interactivos. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
19. Herramientas para fomentar la participación del estudiante. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
20. Sistemas antiplagio aplicados en el entorno educativo. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
21. Inteligencia artificial en la generación de recursos educativos. Concepto, finalidad metodológica, ejemplos.
22. Pautas para el diseño de entornos educativos accesibles para personas con diversidad funcional.

**Ofimática**

23. Aplicaciones ofimáticas: procesadores de texto, hojas de cálculo y herramientas de presentación.
24. Espacios de trabajo colaborativo y almacenamiento en la nube (p. ej. SharePoint, OneDrive).
25. Herramientas de comunicación (p.ej. Outlook, Teams).

Código Seguro De Verificación	7431-7476-6662P6A79-4943	Fecha	21/07/2025
Firmado Por	Ernesto Fernandez Bofill Gonzalez - Gerente - Gerencia		
Url De Verificación	<a href="https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=7431-7476-6662P6A79-4943">https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=7431-7476-6662P6A79-4943</a>	Página	10/10

