

ANEXO II

TEMARIO ESCALA DE AYUDANTES DE ARCHIVOS, BIBLIOTECAS Y MUSEOS DE LA UAM

Bloque I

1. Concepto y función de archivos. Clases de archivos. El sistema de archivos español. El sistema de archivos de la Comunidad de Madrid.
2. El archivo como centro de conservación. Edificios, depósitos e instalaciones. Conservación y restauración de documentos.
3. Los archivos universitarios, producción y gestión documental. El archivo de la Universidad Autónoma de Madrid.
4. Legislación española sobre patrimonio artístico, bibliográfico y documental.
5. La ley de propiedad intelectual y la protección de datos personales. Implicación en bibliotecas.
6. La Administración Electrónica. Principios Generales. Regulación legal.
7. Aspectos relevantes de la ley de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno Ley 19/2013, de 9 de diciembre.
8. Seguridad e higiene en el trabajo. La Ley de Prevención de Riesgos Laborales.
9. Políticas de Igualdad de género. Políticas de integración de las personas con discapacidad.
10. Los estatutos de la UAM.

Bloque II

1. La biblioteca universitaria. Situación en España.
2. La Biblioteca de la Universidad Autónoma de Madrid.
3. La formación profesional de bibliotecarios: nuevos perfiles y habilidades profesionales.
4. Organización espacial y equipamientos de las bibliotecas universitarias.
5. Preservación y conservación de los materiales bibliográficos.
6. Gestión de la colección bibliográfica. Criterios para la formación de la colección, mantenimiento y evaluación.
7. Gestión de la colección bibliográfica: proceso técnico de libros, publicaciones periódicas y fondos especiales.
8. Servicios al usuario en la biblioteca universitaria: acceso a los fondos, información bibliográfica y de referencia, formación de usuarios.
9. Gestión de la calidad en la biblioteca universitaria.
10. Marketing de bibliotecas universitarias. Las redes sociales.
11. Técnicas de recuperación de información. Herramientas para la integración de recursos.
12. Estándares en la normalización de documentos: AACR, ISBD, MARC, ISBN, FRBR.
13. Lenguajes documentales. Principales sistemas de clasificación en bibliotecas.
14. Análisis documental. Indización. Resúmenes.
15. Fuentes de información en Biomedicina, Ciencia y Tecnología.
16. Fuentes de información en Ciencias Sociales y Humanidades.
17. El portal de producción científica de la UAM y el gestor curricular. Principales fuentes de información para un CRIS.
18. Los sexenios de investigación y los indicadores de calidad.

19. El sistema español de investigación científica y desarrollo tecnológico. La investigación en la Universidad Autónoma de Madrid.
20. Extensión bibliotecaria.
21. Bibliometría. La investigación en el campo de la documentación e información científica.
22. La edición electrónica y su impacto en las bibliotecas universitarias. El mercado editorial académico y científico.
23. La nueva comunicación científica y académica. El movimiento de acceso abierto y los repositorios institucionales. La gestión de los datos de investigación.
24. Cooperación bibliotecaria. Sistemas, redes y consorcios de bibliotecas. La situación en España.
25. El Espacio Europeo de Educación Superior. Tendencias en la enseñanza universitaria y su repercusión en las bibliotecas universitarias.