

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA
CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN
PLAN 2003
PROGRAMA DE ESTUDIOS

I. - IDENTIFICACIÓN

| | | |
|------|---------------------------------|---|
| 1. | Materia | : Organización y Representación del Conocimiento II |
| 1.1. | Carácter: | : Obligatorio |
| 1.2. | Total de Créditos | : 3 |
| 2. | Semestre | : Cuarto |
| 3. | Horas semanales | : 5 horas |
| 3.1. | Clases teóricas | : 2 horas |
| 3.2. | Clases prácticas | : 3 horas |
| 4. | Total real de horas disponibles | : 71 horas |
| 4.1. | Clases teóricas | : 29 horas |
| 4.2. | Clases prácticas | : 42 horas |

II. - OBJETIVOS

1. Conocer los diferentes sistemas de clasificación documental.
2. Aplicar las teorías y los principios de la clasificación documental.
3. Adoptar técnicas y procedimientos adecuados para la organización documental.
4. Incorporar valores fundamentales a fin de transferirlos en su desempeño en el campo profesional.

III. - PRE - REQUISITOS

1. Organización y Representación de Conocimiento I.
2. Informática Documental II.

IV. - CONTENIDO

5.1. Unidades programáticas

1. Organización del conocimiento.
2. Clasificación documental.
3. Sistemas de clasificación.
4. Signatura librística.
5. Representación del conocimiento.

5.2. Desarrollo de las unidades programáticas.

- 1 Organización del conocimiento.
 - 1.1. Nociones generales.
 - 1.2. Teorías.
 - 1.3. Evolución histórica de los sistemas de organización del conocimiento.
2. Clasificación documental.
 - 2.1. Nociones fundamentales.
 - 2.2. Objetivos.
 - 2.3. Fases.
 - 2.4. Metodología.
 - 2.5. Principios.
3. Sistemas de clasificación.
 - 3.1. Clasificación Decimal Dewey.
 - 3.1.1. Antecedentes.
 - 3.1.2. Características.
 - 3.1.3. Estructura.
 - 3.1.4. Aplicación práctica.
 - 3.2. Clasificación Decimal Universal.
 - 3.2.1. Antecedes.
 - 3.2.2. Descripción.
 - 3.2.3. Estructura.
 - 3.2.4. Aplicación práctica.
4. Signatura librística.
 - 4.1. Nociones fundamentales.
 - 4.2. Componentes.
 - 4.3. Funciones.
 - 4.4. Tablas de Cutter.
 - 4.4.1. Estructura.
 - 4.4.2. Aplicación práctica.

5. Representación del conocimiento.
 - 5.1. Nociones fundamentales.
 - 5.2. Representación en lenguaje natural y controlada.
 - 5.2.1. Lista de Encabezamientos de Materia para Bibliotecas.
 - 5.2.1.1. Características.
 - 5.2.1.2. Estructura.
 - 5.2.1.3. Aplicación práctica.
 - 5.2.2. Tesoros.

V. - ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

1. Técnica expositiva.
2. Técnica del estudio dirigido.
3. Técnica de la tarea dirigida.
4. Laboratorio.

VI. - MEDIOS AUXILIARES

1. Pizarra.
2. Transparencias.
3. Retroproyector.
4. Técnicos.
5. Murales.

VII. - EVALUACIÓN

La evaluación se aplicará en distintas situaciones y oportunidades, según el objeto a evaluar (aprendizaje, enseñanza) según las decisiones a las que sirven de base y según el propósito (diagnóstica, formativa y sumativa), acorde a la Reglamentación institucional. Además, se pondrá en práctica la auto evaluación y la coevaluación.

VIII. - BIBLIOGRAFÍA

Básica

- Caravia, Santiago. La biblioteca y su origen / Santiago Caravia. – Madrid : Trea, 1995. – 198 p.
- Carrión Gutiérrez, Manuel. Manual de bibliotecas / Manuel Carrión Gutiérrez. – 2ª ed. – Madrid : Fundación Germán Sánchez Ruipérez ; Pirámide, 1993. – 766 p. – (Biblioteca del Libro; 1)
- Chan, Loi Mai. Clasificación Decimal Dewey : guía práctica / Loin Mai Chan, John P. Comaroni, Mohinder P. Satija. – Santa Fé de Bogotá : Rojas Eberhard Editores, 1996. – 212 p.
- Ilwaine, I.C. Guía para uso de la CDU : una guía introductoria para el uso y aplicación de la CDU / I. C. Ilwaine A. Buxton. – Madrid : AENOR, 1994. – 121 p.
- Manual de clasificación documental / editado por María Pinto. – Madrid : Síntesis, 1997. – 299 p.
- La representación y organización del conocimiento : metodologías, modelos y aplicaciones / editado por Ana Extremeño Placer, actas del V Congreso ISKO. – España. – Alcalá de Henares : Universidad de Alcalá, 2001. – 1 v.
- San Segundo, Manuel Rosa. Sistemas de organización del conocimiento : la organización del conocimiento en las bibliotecas españolas / Manuel Rosa San Segundo. – Madrid : Universidad Carlos III de Madrid, 1996. – 317 p.
- Vizcaya Alonso, Dolores. Información : procesamiento de contenido / Dolores Vizcaya Alonso. – Rosario, Argentina : Paradigma Ediciones, 1997. – 187 p.

Complementaria

- Barité, Mario. Patologías de los sistemas de clasificación / Mario Barité. – p. 41-52. – EN : Informativo : revista de la Escuela Universitaria de Bibliotecología y Ciencias afines. – Vol.1, nº1(dic. 1995).
- González Casanova, Pablo. Clasificaciones y definiciones ; notas para u bibliotecario / Pablo González Casanova. – p.3-8. – En: Investigación Bibliotecológica. – Vol.10, nº 20 (ene.-jun. 1996).
- Lafuente López, Ramiro. Representación del conocimiento y clasificación en el ámbito bibliotecológico / Ramiro Lafuente López. – p. 8-15. – En : Investigación Bibliotecológica. – Vol.7, nº 14 (ene.-jun. 1993).