

# THƯ VIỆN KHOA HỌC TỰ NHIÊN

## - MỘT MÔ HÌNH THƯ VIỆN HIỆN ĐẠI

Địa chỉ : 227 Nguyễn Văn Cừ, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh.

ĐT : (848) 839.7722 - Fax : (848) 835 0096

Email : nmhiep@gralib.hcmu.vn

World Wide Web : <http://www-lib.hcmuns.edu.vn/index.htm>

**Lời BBT :** Ngày nay với sự tiến bộ của công nghệ thông tin tin học, ngành thư viện đã từng bước áp dụng những tiến bộ này vào việc quản lý và phục vụ bạn đọc trong Thư viện nhằm đạt hiệu quả cao và phù hợp với xu thế hiện nay. Thư viện Khoa học Tự nhiên là một trong những thư viện đang thực hiện xây dựng thư viện theo hướng hiện đại. Thông tin thư viện và bạn đọc xin giới thiệu sơ nét về mô hình này.

Thư viện Khoa học Tự nhiên được thành lập trên quan điểm hiện đại, với phong cách phục vụ mới tạo điều kiện cho độc giả tiếp cận thông tin một cách dễ dàng, nhanh chóng. Thư viện Đại học Khoa học Tự nhiên được điều hành bởi Thạc sĩ Nguyễn Minh Hiệp - Giám đốc Thư viện, ông đã tốt nghiệp Master of Science trường Cao học Khoa học Thông tin và Thư viện Đại học Simons, Massachusetts Hoa Kỳ và cộng tác viên Trung tâm chương trình Thư viện thế giới Mortenson, Đại học Illinois Hoa Kỳ...

Thư viện Khoa học Tự nhiên phục vụ bạn đọc với hình thức tổ chức kho mở cho toàn bộ tư liệu (Sách, luận án, ấn phẩm định kỳ, CD - Rom, băng video). Thư viện sử dụng hệ thống phân loại thập phân Dewey để phân loại ấn phẩm. Bạn đọc dùng phiếu mục lục thư viện hay máy tính để tra tìm số Dewey cho cuốn sách mà bạn đọc cần. Bên cạnh đó, bạn đọc cũng dễ dàng tìm thấy những cuốn sách khác cùng môn loại với cuốn sách mà bạn đọc đã tra tìm. Hiện nay hệ thống phân loại thập phân Dewey rất phổ biến trên thế giới, đã có hơn 135 nước sử dụng và được dịch sang trên 30 thứ tiếng. Hầu hết các thư viện ở Á Châu - Thái Bình Dương đều dùng hệ thống phân loại thập phân Dewey và được đưa vào giảng dạy chính thức trong trường thư viện trong khối Asean.

Thư viện Khoa học Tự nhiên đã dùng phương pháp phân tích chủ đề để giới thiệu nội dung tư liệu qua hệ thống Online Catalog. Đặc biệt, thư viện đã đưa vào sử dụng hệ quản trị thư viện GLOC (Graduate Library Online Catalog) dựa trên căn bản Marc Format đặt trên Web server. Thư viện tổ chức hệ thống dịch vụ Online gồm : Online

Catalog, CD - Rom Database và Web server. Mạng Intranet (mạng cục bộ) của thư viện hòa chung với mạng trường Đại học Khoa học Tự nhiên và mạng Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh đồng thời cũng đã nối mạng với mạng quốc tế Internet.

Ở Thư viện Khoa học Tự nhiên, tư liệu được xếp theo môn loại không phân biệt ngôn ngữ và kích cỡ dựa theo số phân loại và cutter. Độc giả tiếp cận trực tiếp với tài liệu. Độc giả truy cập vào hệ thống dịch vụ Online của thư viện bằng các máy tính Terminal tại thư viện và bằng quay số (Dialing up) đối với tất cả những máy có modem gắn với đường dây điện thoại. Ngoài ra độc giả có thể mở email account và sử dụng email tại thư viện hay tại nhà thông qua server của Thư viện Khoa học Tự nhiên.

Homepage của thư viện giới thiệu nhiều thông tin liên quan đến nghiệp vụ thư viện : kiến thức về thư viện thế giới ; sinh hoạt của các Thư viện trong Đại học Quốc gia và Thư viện Việt Nam ; những thông tin được cập nhật hàng ngày về tư liệu và thư mục của thư viện Khoa học Tự nhiên. Độc giả theo hệ thống dịch vụ online sử dụng bất kỳ Web browser nào cũng có thể đọc, sao chép, và in những thông tin trên.

Ngoài ra, bản tin điện tử (electric newsletter) của thư viện được phát hành hàng tháng trên địa chỉ URL : <http://www-lib.hcmuns.edu.vn-btdt.htm>.

Trên đây là những nét mới của Thư viện Khoa học Tự nhiên - một mô hình thư viện hiện đại, tuy chưa thể giới thiệu đầy đủ về những hoạt động của mô hình thư viện hiện đại của Thư viện Khoa học Tự nhiên, nhưng có thể nói rằng mô hình thư viện trên đã thực hiện việc mở rộng cánh cửa để giúp bạn đọc tiếp cận thông tin một cách dễ dàng, nhanh chóng đồng thời cũng tạo ra một nguồn lực thông tin nhằm góp phần vào công cuộc công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước hiện tại và trong tương lai.

**ĐẮC TRƯỜNG**

(Tổng hợp từ tài liệu TV KHTN)