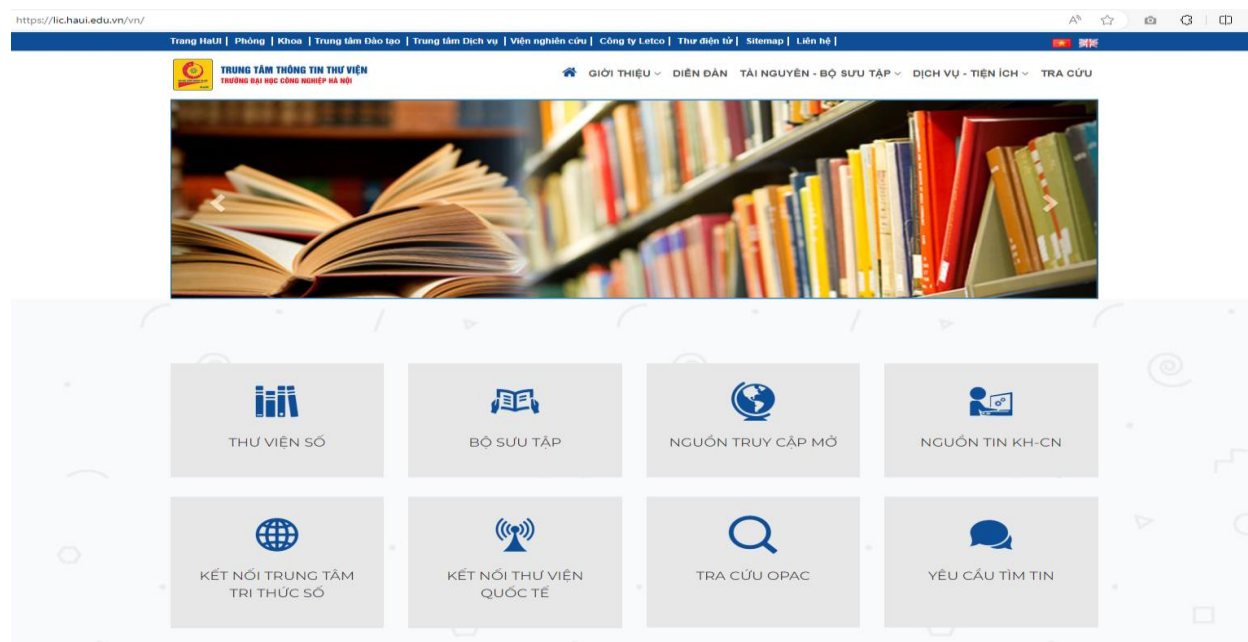


# HƯỚNG DẪN KHAI THÁC TÀI NGUYÊN THƯ VIỆN ĐH CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI

Trung tâm Thông tin Thư viện một đơn vị trực thuộc Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội, có chức năng phục vụ hoạt động giảng dạy, học tập và đào tạo, nghiên cứu khoa học, triển khai ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ và quản lý của nhà trường thông quan việc sử dụng, khai thác các nguồn tài liệu có trong thư viện; thực hiện các chức năng khác theo quy định của pháp luật và quy chế tổ chức, hoạt động của nhà trường.

Trung tâm Thư viện Trường ĐH Công nghiệp Hà Nội gồm 3 cơ sở với tổng diện tích hơn 6.000 m<sup>2</sup>, hàng chục nghìn đầu tài liệu với hàng trăm nghìn bản cả tài liệu in và tài liệu số luôn sẵn sàng phục vụ bạn đọc. Hệ thống các phòng chức năng đa dạng thiết kế theo hướng mở, liên kết với nhau theo sơ đồ bố trí một cách thuận lợi nhằm phục vụ giáo viên, sinh viên trong hoạt động giảng dạy, học tập và NCKH. Thư viện đang sử dụng phần mềm Libol 8.0 để quản lý nghiệp vụ, ứng dụng Libol Bookworm để khai thác tài liệu số, trang [Thư viện số](#) để kết nối, chia sẻ với các liên kết. Website Thư viện có địa chỉ <https://lic.hau.edu.vn>, đây là nơi cung cấp đầy đủ các thông tin dịch vụ, tài nguyên và kết nối của Thư viện. Bạn cũng có thể theo dõi tin tức hoạt động, nội dung thông báo, giới thiệu sách hoặc tìm kiếm tài liệu có trong Thư viện tại đây.



Một trong những dịch vụ cơ bản mà Thư viện Đại học Công nghiệp Hà Nội cung cấp là:

## 1. Dịch vụ Thư viện số

- **Trang Thư viện số Đại học Công nghiệp Hà Nội**

Địa chỉ truy cập là: [thuvienso.hau.edu.vn](http://thuvienso.hau.edu.vn).

The screenshot shows the homepage of the Digital Library of Hanoi University of Industry. The header includes the university's logo and the text "THƯ VIỆN SỐ ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI". Below the header is a navigation menu with items like "TRANG CHỦ", "GIỚI THIỆU", "TIN TỨC", "ĐÀO TẠO", "TUYỂN SINH", "SINH VIÊN", "TRA CỨU", "NGUỒN TRUY CẬP MỞ", and "THƯ VIỆN SỐ". A search bar is located below the menu, with a dropdown menu for "TaiLieuVN" and a "Tìm" button. To the right of the search bar is an "Upload" button. The main content area is divided into three columns. The left column, titled "Tài liệu Thư viện số", lists various categories of documents with their respective counts, such as "Cơ khí, Chế tạo máy, Cơ điện tử (548)", "Công nghệ ô tô (227)", "Công nghệ thông tin (1246)", "Kỹ thuật Điện, Tự động hóa (493)", "Điện tử, Viễn thông (423)", "Lịch sử, Địa lý, Du lịch (226)", "Công nghệ Hóa, Môi trường (526)", "Công nghệ May & TKTT (188)", "Kế toán, Kiểm toán (506)", "Quản trị kinh doanh (1144)", "Tài chính - Ngân hàng (54)", "Ngôn ngữ (1929)", "Toán, Lý (374)", "Chính trị, Triết học, Pháp luật (526)", "Thể chất - GDQP (31)", "Văn học, xã hội (485)", "Đồ án, Khóa luận TN (6)", "Luận văn, luận án (8)", and "Tài liệu tham khảo khác (849)". The middle column, titled "Tài liệu nổi bật", displays three featured documents: "Giáo trình điện tử công...", "Phân tích và giải mạch điện...", and "Văn hóa du lịch Châu Á: Hàn...". Below this is a "Mới nhất" section with a search bar and filters for language, document type, and topic. It lists two documents: "Hóa học và kỹ thuật sản xuất polyme" and "High Performance AC Drives : Modelling Analysis and Control". The right column, titled "Đăng nhập", contains a login form with fields for "Tên đăng nhập:" and "Mật khẩu:", and a "Đăng nhập" button. Below the login form is a "Hướng dẫn sử dụng Thư Viện Số" button and a "Bộ sưu tập nổi bật" section listing three book collections: "Bộ sưu tập tài liệu Điện - Điện tử (16 items, 1513 views)", "Bộ sưu tập tài liệu hay về Kỹ thuật cơ khí (16 items, 1485 views)", and "Bộ sưu tập sách hay về Công nghệ thông tin (16 items, 1575 views)".

Để truy cập vào đây, mỗi bạn đọc được cung cấp 01 tài khoản. Tài khoản sinh viên, học viên với tên đăng nhập là mã sinh viên/học viên, mật khẩu ban đầu là ngày tháng năm sinh, với cán bộ/giảng viên tên đăng nhập và mật khẩu trùng nhau, cùng là tên đăng nhập egov. Khi truy cập vào trang Thư viện số Đại học Công nghiệp Hà Nội, bạn đọc có thể tìm kiếm tài liệu số của Nhà trường và gần 100 Thư viện các trường Học viện, Đại học, Cao đẳng và Thư viện cộng đồng trong cả nước. Ngoài ra bạn đọc có thể tìm kiếm, tra cứu và download miễn phí hơn 1.7 triệu tài liệu (được phép) đến từ trang Tailieu.vn.

Chi tiết hướng dẫn khai thác và sử dụng Thư viện số bạn đọc có thể tìm hiểu tài liệu [tại đây](#).

- **Libol Bookworm:**

Ngoài tìm kiếm tài liệu số từ trang Thư viện số Đại học Công nghiệp Hà Nội, bạn đọc có thể sử dụng một kênh khác để mượn trả và đọc toàn văn tất cả tài liệu số của Thư viện Nhà trường thông qua Libol Bookworm. Bạn đọc có thể mượn trả tài liệu mọi lúc mọi nơi trên máy tính và thiết bị di động có kết nối Internet. Mỗi bạn đọc được cung cấp 01 tài khoản để truy cập vào hệ thống.

Để tải biết cách thức cài đặt và sử dụng Libol Bookworm bạn đọc có thể tìm hiểu tài liệu hướng dẫn sử dụng bằng văn bản được cung cấp [tại đây](#). Đồng thời cũng có thể xem clip hướng dẫn [tại đây](#).

## 2. Tra cứu Danh mục tài liệu OPAC

Tất cả các tài liệu có trong thư viện, bạn đọc đều có thể tìm kiếm thông qua Hệ thống tra cứu tài liệu OPAC. Với mỗi tài liệu tìm kiếm được bạn đọc sẽ biết được các thông tin cơ bản của tài liệu, là bản in hay bản số, xem qua tóm tắt của tài liệu và có thể biết được tài liệu đang nằm ở đâu trong phòng đọc nào thông qua thông tin xếp giá.

Link truy cập vào hệ thống [lib.hau.edu.vn/Opac80](http://lib.hau.edu.vn/Opac80).

The screenshot shows the Libol OPAC search interface. At the top, there is a navigation bar with the Libol logo and the text 'THƯ VIỆN ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI'. Below this is a search bar with the text 'Tất cả' and 'Tìm kiếm tài liệu, văn bản, luận văn...'. The main content area is divided into two sections: 'TÀI LIỆU MỚI' (New Materials) and 'TÀI LIỆU MƯỢN NHIỀU' (Borrowed Many). Each section displays a grid of book covers with titles and authors.

TÀI LIỆU MỚI				TÀI LIỆU MƯỢN NHIỀU			
<b>Nghiên cứu, thiết kế hệ thống điều khiển nhiệt độ và áp suất cho lò Gradient</b> Lê Minh Tuấn	<b>Nghiên cứu Xây dựng hệ điều khiển QUA DROTOR sử dụng động cơ điện một</b> Nguyễn Văn Lành	<b>Phát triển văn hóa doanh nghiệp tại Ngân Hàng TMCP Đầu tư và Phát triển</b> Lê Trung Anh	<b>Giải Pháp tạo động lực phát triển cho cán bộ nhân viên tại BIDV Hoài Đức</b> Lai Thị An Sơn	<b>Giáo trình Lý thuyết kiểm toán</b> Nguyễn Thị hồng ...	<b>Giáo trình tài chính tiền tệ/TS. Nguyễn Thị Hồng Nhung</b> TS. Nguyễn Thị HỒ...	<b>Giáo trình Hệ thống tự động thủy khí/Bùi Thanh Lâm(Ch...</b> Bùi Thanh Lâm(Ch...	<b>Giáo trình nguyên lý cắt/Phùng Xuân Sơn</b> Phùng Xuân Sơn
<b>Nghiên cứu, thiết kế hệ thống điều</b> Đại học Công...- 2023	<b>Nghiên cứu Xây dựng hệ điều khiển</b> Đại học Công...- 2023	<b>Phát triển văn hóa doanh nghiệp tại</b> Đại học Công...- 2023	<b>Giải Pháp tạo động lực phát triển cho</b> Đại học Công...- 2023	<b>Giáo trình Lý thuyết kiểm toán</b> Thống kê.- 2020	<b>Giáo trình tài chính tiền tệ/TS. Nguyễn</b> Thống kê.- 2019	<b>Giáo trình Hệ thống tự động thủy</b> Khoa học Tự n...- 2019	<b>Giáo trình nguyên lý cắt/Phùng Xuân</b> Khoa học và ...- 2016
<b>Phát triển dịch vụ thẻ cho khách hàng cá nhân tại Ngân Hàng TMCP Đầu tư và Phát</b>	<b>Quản trị huy động vốn tiền gửi khách hàng cá nhân tại Ngân hàng TMCP đầu tư</b>	<b>Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến trải nghiệm dịch vụ chuyển phát nhanh</b>	<b>Các yếu tố ảnh hưởng đến sự hài lòng và hiệu quả công việc của nhân viên tại Công</b>	<b>Giáo trình Thuế và kế toán thuế</b>	<b>Giáo trình thiết kế máy công cụ</b>	<b>Giáo trình phân tích hoạt động sản xuất kinh doanh/Nguyễn Thị Thanh</b>	<b>Giáo trình kế toán trong doanh nghiệp Thương mại, dịch vụ</b>

Hướng dẫn chi tiết cách thức tìm kiếm và tra cứu thông tin tài liệu trên OPAC bạn đọc có thể tìm hiểu thông qua tài liệu được cung cấp [tại đây](#).

### 3. Bộ sưu tập

Nhằm tạo điều kiện để bạn đọc thuận lợi tiếp cận được với tài liệu phục vụ nhu cầu học tập, giảng dạy và nghiên cứu, Thư viện ĐH Công nghiệp Hà Nội đã thực hiện tổng hợp, biên tập các bộ sưu tập theo từng lĩnh vực, từng ngành đào tạo

Bạn đọc có thể tìm hiểu được thông những thông tin cơ bản, xem trước mục lục và một phần nội dung các tài liệu này tại đây. Thông tin các tài liệu được giới thiệu ở đây được cập nhật liên tục theo phiên bản đề cương môn học.

**TRUNG TÂM THÔNG TIN THƯ VIỆN**  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI

GIỚI THIỆU | DIỄN ĐÀN | TÀI NGUYÊN - BỘ SƯU TẬP | DỊCH VỤ - TIỆN ÍCH | TRA CỨU

Tìm kiếm... **Q**

## Bộ sưu tập số

Tin tiêu điểm

Khai thác danh mục tạp chí mở Directory of Open Access Journals (DOAJ)  
Thứ Sáu, 15:50 18/08/2023

Đăng ký sử dụng miễn phí bộ CSDL eLibraryUSA  
Chủ Nhật, 15:56 06/08/2023

Tài nguyên giáo dục mở Việt Nam (Vietnam Open Educational Resources – VOER)  
Thứ Sáu, 19:07 02/12/2022

Tài nguyên truy cập mở Digital Commons Network  
Thứ Sáu, 15:15 04/11/2022

Thư viện ĐH Công nghiệp Hà Nội triển khai giới thiệu, hướng dẫn khai thác tài nguyên thư viện đến sinh viên K17  
Thứ Năm, 07:43 27/10/2022

Giới thiệu bộ sưu tập lĩnh vực cơ khí, chế tạo máy  
Thứ Tư, 10:29 19/10/2022

THÔNG BÁO V/v cấp tài khoản truy cập thư viện số ĐH Công nghiệp Hà Nội  
Thứ Sáu, 15:09 30/09/2022

Giới thiệu về các hoạt động, dịch vụ của Thư viện cho

Trên cơ sở thực hiện đề án: "Xây dựng và triển khai thực hiện các chương trình đào tạo trình độ Đại học của trường ĐH Công nghiệp Hà Nội theo mô hình CDIO", Trung tâm Thông tin - Thư viện đang trong quá trình xây dựng các bộ sưu tập phù hợp với chương trình đào tạo theo mô hình mới.

### BỘ SƯU TẬP THEO LĨNH VỰC

Cơ khí, chế tạo máy	Chính trị	Điện	Điện tử, Viễn thông	Giáo dục
Công nghệ Hóa học	Kinh tế	Lịch sử, địa lý	May và thiết kế thời trang	Ngoại ngữ
Công nghệ Ô tô	Pháp luật	Công nghệ thông tin	Toán học	Lĩnh vực khác
Triết học, tâm lý	Văn học - Tiếng Việt	Vật lý	Du lịch	Đại cương

### BỘ SƯU TẬP THEO NGÀNH ĐÀO TẠO

--7210404-- Thiết kế thời trang	--7220201-- Ngôn ngữ Anh	--7220204-- Ngôn ngữ Trung Quốc	--7220209-- Ngôn ngữ Nhật Bản	--7220210-- Ngôn ngữ Hàn Quốc
--7310104-- Kinh tế đầu tư	--7340101-- Quản trị kinh doanh	--7340115-- Marketing	--7340125-- Phân tích dữ liệu kinh doanh	--7340201-- Tài chính – Ngân hàng
--7340301-- Kế toán	--7340302-- Kiểm toán	--7340404-- Quản trị nhân lực	--7340406-- Quản trị văn phòng	--7480101-- Khoa học máy tính

Để biết cách tìm kiếm thông tin bộ sưu tập bạn đọc có thể tìm đọc tài liệu được cung cấp [tại đây](#).

## 4. Nguồn tin Khoa học - Công nghệ

Thư viện Nhà trường đã thực hiện mua quyền truy cập vào các Nguồn tin Khoa học Công nghệ như: Springer Nature; IEEE; Science Direct; Proquest; Sage; IG Publishing; ACS;... thông qua tài khoản Cổng truy cập nguồn tin điện tử

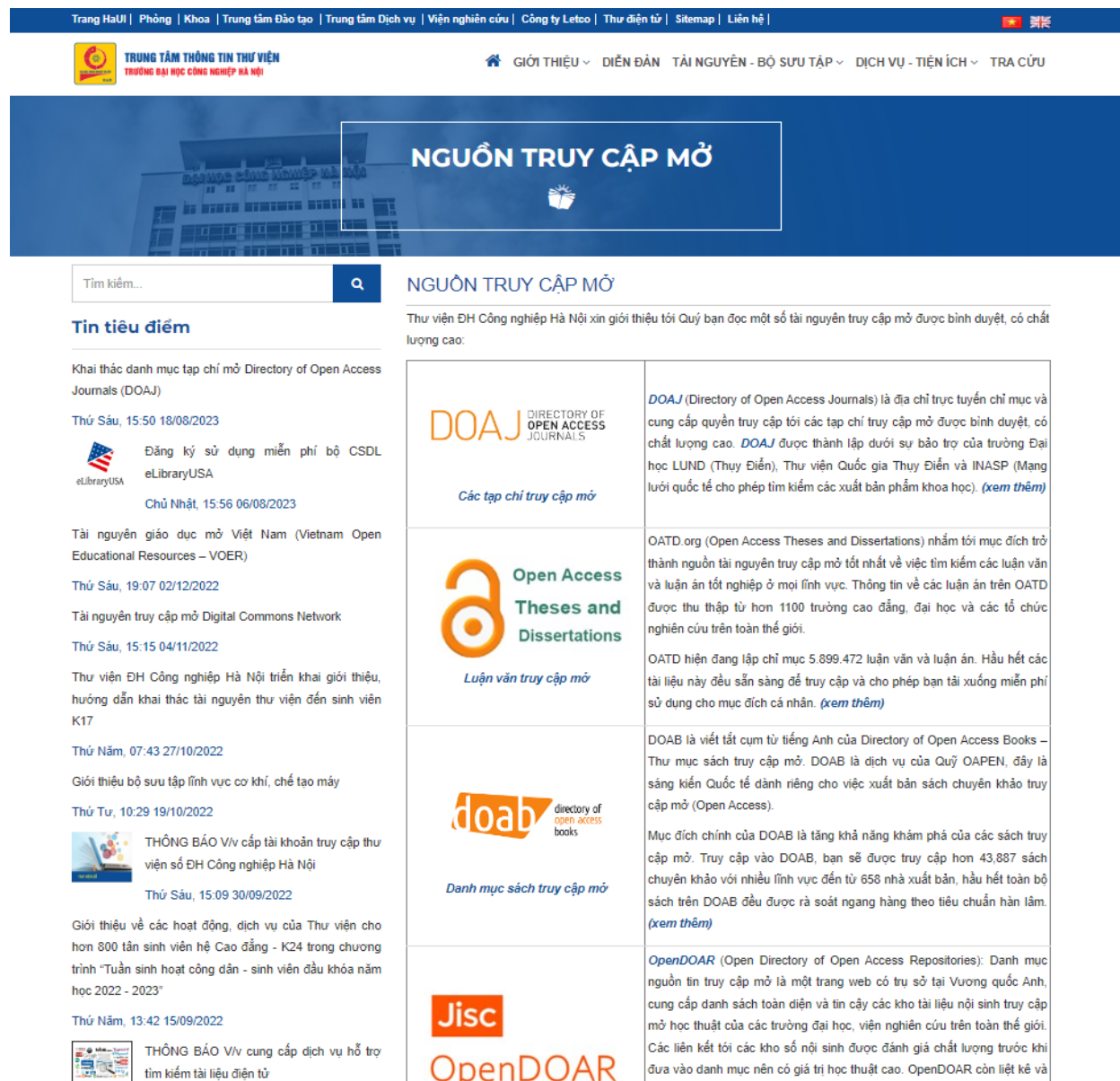
The screenshot shows the library's digital resources page. At the top, there is a navigation bar with links like 'Trang HaUI | Phòng | Khoa | Trung tâm Đào tạo | Trung tâm Dịch vụ | Viện nghiên cứu | Công ty Letco | Thư điện tử | Sitemap | Liên hệ'. Below this is a header with the library's name and logo. The main content area is titled 'NGUỒN TIN KH - CN' and includes a search bar and a list of digital resources. The resources listed are: STD - CSDL công bố KH&CN Việt Nam, CSDL nhiệm vụ KH&CN Việt Nam, CSDL thư mục của NASATI, ScienceDirect, IEEE Xplore Digital, Springer Nature, Proquest Central, and Bộ sưu tập sách. There is also a 'ĐĂNG NHẬP' (Login) section with fields for 'Tên' (Name) and 'Mật khẩu' (Password), and a 'GIỚI THIỆU DỊCH VỤ' (Service Introduction) section with a brief description of the library's mission.

NASATI. Các tài khoản này đều được Thư viện cung cấp về cho các Trường/Khoa/Trung tâm..., bạn đọc có thể liên hệ với đơn vị mình để có thể khai thác tài liệu.





Cách thức sử dụng dịch vụ tìm kiếm tài liệu từ các nguồn tin KH&CN thông qua Cổng truy cập nguồn tin điện tử NASATI, bạn đọc click [vào đây](#).

## 5. Nguồn tin truy cập mở

Trong thời gian qua, Thư viện Đại học Công nghiệp Hà Nội giới thiệu và hướng dẫn bạn đọc cách thức khai thác thông tin tài liệu cụ thể của 46 nguồn tin truy cập mở uy tín trong nước và quốc tế. Con số này còn tiếp tục tăng trong thời gian tới.



The screenshot shows the library website with a search bar and a list of open access sources. The sources are listed in a table format with their logos, titles, and brief descriptions.

Logo	Source Name	Description
	DOAJ (Directory of Open Access Journals)	DOAJ (Directory of Open Access Journals) là địa chỉ trực tuyến chỉ mục và cung cấp quyền truy cập tới các tạp chí truy cập mở được bình duyệt, có chất lượng cao. DOAJ được thành lập dưới sự bảo trợ của trường Đại học LUND (Thụy Điển), Thư viện Quốc gia Thụy Điển và INASP (Mạng lưới quốc tế cho phép tìm kiếm các xuất bản phẩm khoa học). (xem thêm)
	OATD.org (Open Access Theses and Dissertations)	OATD.org (Open Access Theses and Dissertations) nhằm tới mục đích trở thành nguồn tài nguyên truy cập mở tốt nhất về việc tìm kiếm các luận văn và luận án tốt nghiệp ở mọi lĩnh vực. Thông tin về các luận án trên OATD được thu thập từ hơn 1100 trường cao đẳng, đại học và các tổ chức nghiên cứu trên toàn thế giới. OATD hiện đang lập chỉ mục 5.899.472 luận văn và luận án. Hầu hết các tài liệu này đều sẵn sàng để truy cập và cho phép bạn tải xuống miễn phí sử dụng cho mục đích cá nhân. (xem thêm)
	DOAB (Directory of Open Access Books)	DOAB là viết tắt cụm từ tiếng Anh của Directory of Open Access Books – Thư mục sách truy cập mở. DOAB là dịch vụ của Quỹ OAPEN, đây là sáng kiến Quốc tế dành riêng cho việc xuất bản sách chuyên khảo truy cập mở (Open Access). Mục đích chính của DOAB là tăng khả năng khám phá của các sách truy cập mở. Truy cập vào DOAB, bạn sẽ được truy cập hơn 43.887 sách chuyên khảo với nhiều lĩnh vực đến từ 658 nhà xuất bản, hầu hết toàn bộ sách trên DOAB đều được rà soát ngang hàng theo tiêu chuẩn hàn lâm. (xem thêm)
	OpenDOAR (Open Directory of Open Access Repositories)	OpenDOAR (Open Directory of Open Access Repositories): Danh mục nguồn tin truy cập mở là một trang web có trụ sở tại Vương quốc Anh, cung cấp danh sách toàn diện và tin cậy các kho tài liệu nội sinh truy cập mở học thuật của các trường đại học, viện nghiên cứu trên toàn thế giới. Các liên kết tới các kho số nội sinh được đánh giá chất lượng trước khi đưa vào danh mục nên có giá trị học thuật cao. OpenDOAR còn liệt kê và

Để biết cách tìm kiếm và khai thác thông tin nguồn tin truy cập mở, bạn đọc có thể chọn một nguồn tin trong danh mục được cung cấp [tại đây](#).

Địa chỉ truy cập: <https://lic.hau.edu.vn/vn/html/hoc-lieu-mo>

## 6. Dịch vụ tìm tin theo yêu cầu

Bạn đọc có thể đăng ký và gửi yêu cầu cho cán bộ Thư viện để được hỗ trợ tìm kiếm thông tin tài liệu. Tuy nhiên, khi đăng kí bạn đọc cần cung cấp nội dung có thông tin rõ ràng, tránh chung chung và phạm vi quá rộng. Sau khi tiếp nhận thông tin, cán bộ Thư viện sẽ thực hiện tìm kiếm trên các nguồn tin truy cập mở, nguồn tin chính thống mà Thư viện được phép. Với các tài liệu được tìm thấy, tùy thuộc vào giấy phép của mỗi tài liệu, Thư viện có thể tải về và gửi cho bạn đọc bản mềm hay cũng có thể cung cấp đường link, địa chỉ để bạn đọc có thể chủ động đặt mua.

### Dịch vụ tìm tin theo yêu cầu

**ĐĂNG KÝ DỊCH VỤ TÌM TIN THEO YÊU CẦU**

Trung tâm TTTV hỗ trợ bạn đọc tìm kiếm tài liệu, bài báo trong các tạp chí, CSDL sau: Springer; IEEE; Science Direct; Proquest Central; IGPublishing; Nasati; STD; Nhiệm vụ KH&CN... và các nguồn truy cập mở. Bạn đọc bấm vào nút **"Đăng ký"** rồi cung cấp đầy đủ thông tin theo mẫu.

 Springer Nature	 IEEE Xplore Digital Library	 ScienceDirect	 Proquest Central
 Bộ sưu tập sách điện tử IG Publishing	 STD - CSDL công bố KH&CN Việt Nam	 CSDL nhiệm vụ KH&CN Việt Nam	 CSDL thư mục của NASATI

**ĐĂNG KÝ**

1

Google Slides

Để sử dụng dịch vụ này bạn đọc có thể tìm đọc tài liệu được cung cấp [tại đây](#).

## 7. Kết nối, liên kết thư viện

Thư viện thực hiện kết nối với các thư viện khác thuộc hệ thống Liên hiệp Thư viện các trường Đại học khu vực phía Bắc, hệ thống Thư viện quốc gia, Thư viện các trường Đại học Kỹ thuật trong nước... nhằm tăng cường trao đổi thông tin, học hỏi nghiệp vụ và tăng nguồn tư liệu phục vụ bạn đọc. Trong đó, số thư viện điện tử liên kết ngoài trường kết nối thông qua Trung tâm Tri thức số của [NALA](#) là: 55; qua trang [Thuvienso.hau.edu.vn](http://Thuvienso.hau.edu.vn):82; liên kết với Thư viện ĐHQG Hà Nội, Thư viện Đại học Sao đỏ. Tài khoản để truy cập vào Thư viện Đại học Quốc gia Hà Nội được Thư viện cung cấp về cho các Trường/Khoa/Trung tâm..., bạn đọc có thể liên hệ với đơn vị mình để có thể truy cập và tìm kiếm, mượn đọc tài liệu.



**Trang chủ**   **Giới thiệu**   **Hướng dẫn sử dụng**

### Trung tâm tri thức số

## Kết nối thư viện số dùng chung - đổi mới sáng tạo

#### Giới thiệu

TRUNG TÂM TRI THỨC SỐ là kết quả hợp tác của Trung tâm Thư viện và Tri thức số, ĐHQGHN (VNU-LIC) với các Thư viện số của các trường Đại học thuộc khu vực phía Bắc (NALA) và Công ty Cổ phần Tư vấn & Tích hợp Công nghệ D&L (DLCORP).

Trong tương lai, hệ thống này sẽ mở rộng và kết nối với các thư viện số đại học, thư viện số quốc gia, thư viện số công cộng, thư viện số chuyên ngành trên toàn lãnh thổ Việt Nam và vươn ra các thư viện số thế giới.

Cách thức sử dụng được hướng dẫn chi tiết cụ thể trên Trung tâm Tri thức số Đại học Quốc Gia Hà Nội bạn đọc có thể tìm hiểu [tại đây](#).



## 8. Dịch vụ mượn đọc tài liệu tại chỗ

Thư viện cung cấp một không gian với hàng nghìn m<sup>2</sup> dành cho bạn đọc đến học và đọc tài liệu tại chỗ cùng hàng chục nghìn đầu sách, với hàng trăm nghìn bản sách đủ thể loại đang chờ bạn đọc khám phá tìm hiểu.

Bạn đọc có thể đến tại: Phòng Đọc 1A, 2A, 3A (Tòa Nhà A11 – Cơ sở 1); Phòng Đọc 1B, 2B (Tòa Nhà B8 – Cơ sở 2). Phòng Đọc C (Tầng 3 Nhà C18, Cơ sở 3) để sử dụng không gian và dịch vụ mượn đọc tài liệu tại. Riêng Phòng Đọc 3A; 2B: cung cấp tới bạn đọc hệ thống tài liệu, đồ án, khóa luận, luận án, luận và các đề tài nghiên cứu khoa học... Phòng Đọc 3A, Tầng 3 – A11: Cung cấp dịch vụ mượn đọc tại chỗ Sử dụng hệ thống máy tính tra cứu thông tin tài liệu.

Để biết thời gian mở cửa các phòng đọc và hướng dẫn cách thức tìm kiếm tài liệu và sử dụng dịch vụ bạn đọc có thể tìm hiểu tài liệu hướng dẫn được cung cấp tại đây: [1](#); [2](#)



## 9. Dịch vụ mượn tài liệu về nhà

Thư viện hiện có một số lượng lớn tài liệu giáo trình dành cho bạn đọc mượn về nhà. Bạn đọc có thể đến các phòng: Mượn về nhà (Tầng 1 - Nhà A11, Cơ sở 1; Đọc 1B (Tầng 1 - Nhà B8, Cơ sở 2); Đọc C (Tầng 3 - Nhà C18, Cơ sở 3) để làm thủ tục mượn.

Để biết thời gian mở cửa, thủ tục mượn tài liệu về nhà, biết số lượng mượn và các qui định khác bạn đọc có thể tìm hiểu các tài liệu: [1](#); [2](#)

## 10. Dịch vụ đặt trước tài liệu

Mỗi bạn đọc được cấp 1 tài khoản OPAC, tài khoản này thống nhất với tài khoản sử dụng để truy cập vào Trang Thư viện số, Libol Bookworm. Sau đây gọi chung là tài khoản Thư viện. Bạn đọc có thể sử dụng tài khoản này để đặt mượn trước tài liệu. Thủ thư tại các phòng đọc sẽ căn cứ số lượng tài liệu có trong phòng đọc của mình phụ trách để chuẩn bị đáp ứng nhu cầu bạn đọc hoặc thông tin phản hồi cho bạn đọc biết nếu tài liệu trong trạng thái chưa sẵn sàng phục vụ.

ISBN/ISSN:

The screenshot shows the Libol website interface. At the top, there is a navigation bar with the Libol logo and the text "THƯ VIỆN ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI". On the right side of the navigation bar, the user's name "Trần Thị Thu Giang" is displayed. Below the navigation bar is a green search bar with a dropdown menu set to "Tất cả" and a search icon. The search bar contains the text "Tìm kiếm tài liệu, văn bản, luận văn...". Below the search bar, there is a link "Tìm kiếm nâng cao". On the left side of the page, there is a sidebar menu with the heading "CHỨC NĂNG" and several items: "Trang bạn đọc", "Đang đặt chỗ", "Yêu cầu mượn", "Đang mượn", "Từng mượn", and "Yêu cầu/Góp ý". On the right side of the page, there is a form titled "GỬI YÊU CẦU TỚI THƯ VIỆN" with several input fields: "Họ và tên(\*)", "Địa chỉ:", "Điện thoại(\*)", "Địa chỉ Email(\*)", "Tên tài liệu/Báo cáo(\*)", "Tác giả tài liệu/Báo cáo:", "Tạp chí chứa báo cáo:", and "ISBN/ISSN:".

Cách thức đặt trước tài liệu bạn đọc có thể tìm đọc tài mục 3.1.1 trong tài liệu được Hướng dẫn sử dụng Opac được cung cấp [tại đây](#).

## 11. Dịch vụ phát hành tài liệu, giáo trình

Nhà trường hiện có đầy đủ giáo trình tài liệu để phụ cho sinh viên học tập. Thư viện thực hiện phát hành giáo trình tại cả 3 cơ sở. Bạn đọc có thể liên hệ với cán bộ Phụ trách phát hành các địa điểm sau vào mỗi đầu học kỳ và trong suốt năm học.

Phòng Phát hành (Tầng 1 - Nhà A11, Cơ sở 1). Phòng Đọc 1B (Tầng 1 - Nhà B8, Cơ sở 2), Phòng Phát hành (Tầng 1 Nhà C1, Cơ sở 3) Nơi phát hành giáo trình, tài liệu học tập.

Để biết thời gian mở cửa, bạn đọc có thể tìm hiểu [tại đây](#)

## 12. Cung cấp Hệ thống Không gian mở



Hiện tại Thư viện đang cung cấp không gian mở có thiết kế đẹp và hiện đại và thân thiện, bạn đọc đến sử dụng không gian này sẽ không cần phải làm thủ tục tại quầy thủ thư mà sẽ là không gian dành cho bạn đọc đến tự học tại Tầng 4 – A11 (Cơ sở 1) và Tầng 1, 4 Nhà C18 (Cơ sở 3). Tuy nhiên bạn đọc vẫn phải thực hiện đầy đủ và nghiêm túc các Nội quy, Quy định trong Thư viện.

Để biết thời gian mở cửa, bạn đọc có thể tìm hiểu [tại đây](#)

### 13. Cung cấp Hệ thống phòng học nhóm

Thư viện hiện cung cấp hệ thống phòng học nhóm để bạn đọc có thể trao đổi thảo luận nhóm. Để sử dụng dịch vụ này bạn đọc liên hệ với cán bộ phụ trách phòng học nhóm tại Tầng 4 – A11 (Cơ sở 1), Tầng 3 Nhà C18 (Cơ sở 3).

Để biết thời gian mở cửa, bạn đọc có thể tìm hiểu [tại đây](#)

### 14. Cung cấp Hệ thống máy tính phục vụ bạn đọc.

Hiện tại Thư viện được trang bị gần 300 máy tính có kết nối Internet và được phân bố tại tất cả các phòng đọc tại cả 3 cơ sở giúp bạn đọc có thể học tập tra cứu thông tin, tài liệu. Ngoài ra còn trang bị Phòng Máy tính (Tầng 4 - A11, Cơ sở 1) để cung cấp dịch vụ tổ chức các khóa học kỹ năng, tập huấn chuyên đề...

Bạn đọc vui lòng liên hệ với Thủ thư trực tại mỗi phòng đọc để được sử dụng.



## 15. Tương tác, kết nối với bạn đọc

Thông qua Facebook, Zalo OA, Website, Youtube bạn đọc có thể tương tác với Thư viện. Đặc biệt, Zalo OA đã tích hợp hầu hết các dịch vụ của Thư viện, bạn đọc có thể truy cập, sử dụng và khai thác thư viện.

Bạn đọc có thể quét mã QR dưới đây để bắt đầu tương tác và sử dụng các dịch vụ của thư viện

