

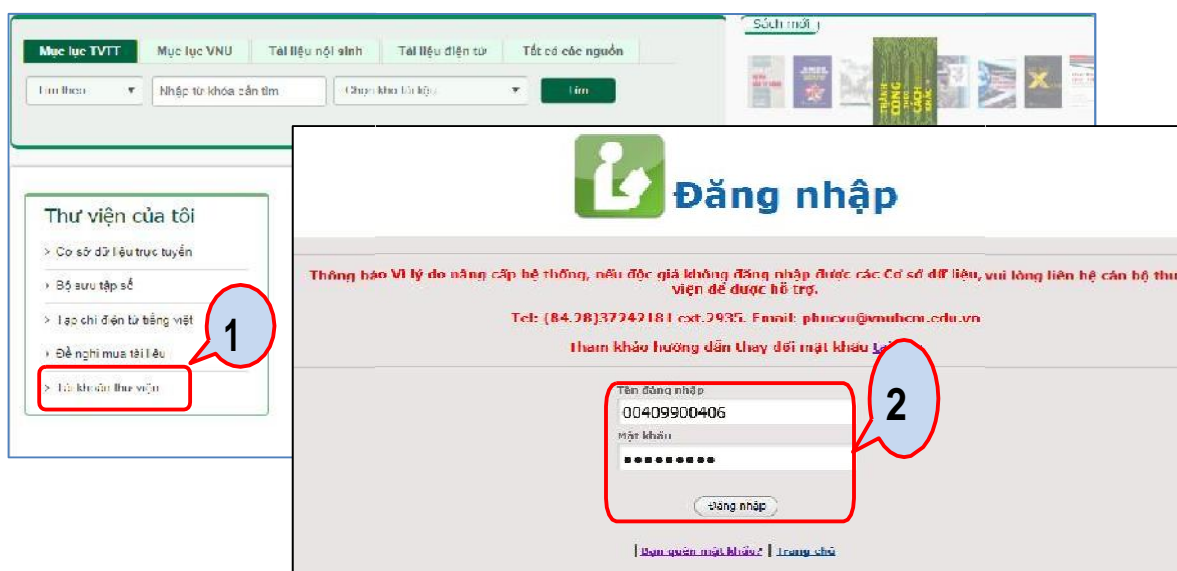
HƯỚNG DẪN ĐĂNG NHẬP BỘ CƠ SỞ DỮ LIỆU NGHIÊN CỨU KHOA HỌC, THỰC HÀNH NGÀNH Y VÀ VIRUS CORONA COVID-19



1. CÁCH 1:

-**Bước 1:** Truy cập www.vnulib.edu.vn => Nhấn chọn “*Tài khoản thư viện*”

-**Bước 2:** Nhập “*Tên đăng nhập*” & “*Mật khẩu*” => Nhấn chọn “*Đăng nhập*”



- **Bước 3:** Trên giao diện tài khoản thư viện, chọn “*Cơ sở dữ liệu*” => Nhấn chọn CSDL
=> Nhập “*User: vnuh/ Password: library@2562*”





Đăng
nhập
thành
công

Select Resource

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY HO CHI MINH CITY

EBSCO
Discovery Service

EBSCO Discovery Service

Full Text
Finder

Publication Finder

EBSCOhost

EBSCOhost Research Datab

DynaMed[®]

DynaMed Plus

Nhấn chọn để tìm tài liệu trong 04 bộ CSDL:
- EBSCO MEDLINE Complete
- EBSCO eBooks Clinical Collection
- EBSCO Business Source Complete
- EBSCO eBooks Harvard Business Review Press

Nhấn chọn để tìm tài liệu trong CSDL:
EBSCO DynaMed Plus

2. CÁCH 2:

-**Bước 1:** Truy cập www.vnulib.edu.vn => Nhấn chọn “**Truy cập CSDL trực tuyến**”

Mục lục TVTT Mục lục VNU Tài liệu nội sinh Tài liệu điện tử Tất cả các nguồn

Từ khóa bất kỳ Nhập từ khóa cần tìm Tất cả các kho Tìm

Thư viện của tôi

- > Cơ sở dữ liệu trực tuyến
- > Bộ sưu tập số
- > Tạp chí điện tử tiếng việt
- > Đề nghị mua tài liệu
- > Tài khoản thư viện

1 NG THƯ VIỆN

Springer
ProQuest
ScienceDirect

Truy cập CSDL trực tuyến

Mượn trả tài liệu

LIB
TRAINING

Tập huấn

REFERENCES


Cung cấp thông tin theo yêu cầu


-**Bước 2:** Nhấn chọn “Cơ sở dữ liệu miễn phí/ dùng thử” => Xem mục “**EBSCO**”
=> Nhấn “**Đăng nhập**” => Nhập “**User: vnuh/ Password: library@2562**”





Select Resource

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY HO CHI MINH CITY


EBSCO Discovery Service


Publication Finder


EBSCOhost Research Datab


DynaMed Plus

Nhấn chọn để tìm tài liệu trong 04 bộ CSDL:

- EBSCO MEDLINE Complete
- EBSCO eBooks Clinical Collection
- EBSCO Business Source Complete
- EBSCO eBooks Harvard Business Review Press

Nhấn chọn để tìm tài liệu trong CSDL:
EBSCO DynaMed Plus