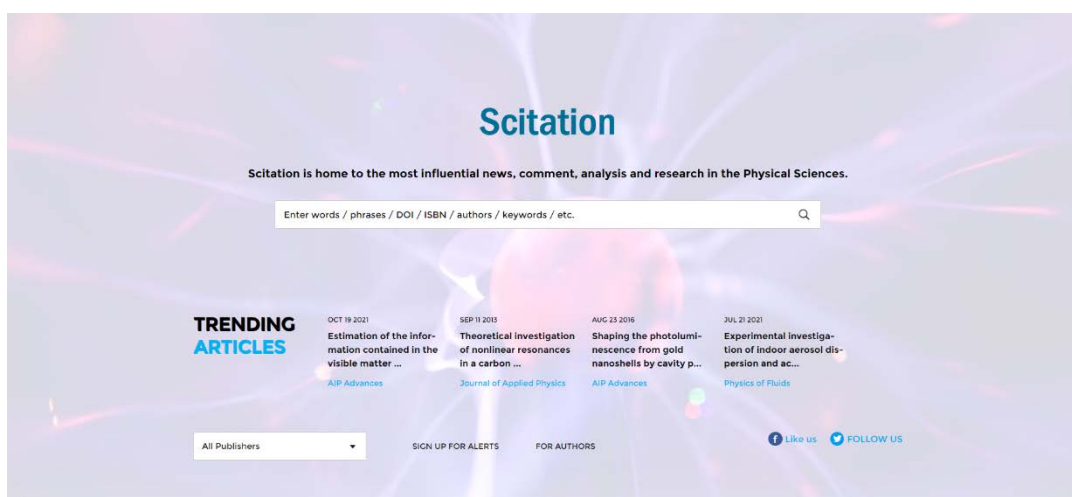


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CSDL AMERICAN INSTITUTE OF PHYSICS (AIP)

1. Link truy cập CSDL AIP.....1
2. Đăng nhập tài khoản bạn đọc2
3. Tìm kiếm tài liệu CSDL AIP.....3

1. Link truy cập CSDL American Institute of physics (AIP)

<https://0-www-scitation-org.libopac.hust.edu.vn/>



Giao diện chính của CSDL American Institute of Physics (AIP)

Cơ sở dữ liệu American Institute of Physics (AIP) thuộc nhà xuất bản AIP Publishing- là nhà xuất bản thuộc Viện Vật lý Hoa Kỳ (AIP), các xuất bản phẩm của AIP Publishing thực hiện sứ mệnh mở đường cho các nhà khoa học vật lý trên toàn cầu tiếp cận các lĩnh vực nghiên cứu mới, tạo ra các kỹ thuật mới và cung cấp nguồn cảm hứng cho các nhà nghiên cứu hiện đại.

2. Đăng nhập tài khoản bạn đọc

B1: Đăng nhập Username và Password

=> chọn **Submit/Đăng nhập** để sử dụng CSDL điện tử.



The image shows a web login interface for 'WebPAC Pro'. The main heading is 'Đăng nhập campus'. Below it, there are two text input fields. The first is labeled 'Tên đăng nhập' and contains the text '00203500041'. The second is labeled 'Mật khẩu' and contains a series of dots. Below the password field is a button labeled 'Đăng nhập', which is circled in red. At the bottom of the form area, there are four links: 'Đăng ký?', 'Đổi phương thức đăng nhập', 'Quên mật khẩu?', and 'Trang chủ'.

Lưu ý: Tài khoản truy cập CSDL điện tử chính là tài khoản mượn sách của bạn đọc trong thư viện.

- Username: là Mã số cán bộ/ mã số sinh viên trường (Không bao gồm dấu chấm) *Ví dụ: 00203500041*
- Mật khẩu (mặc định): là Mã số cán bộ/ mã số sinh viên (giống Username)

(Thầy Cô và các em Sinh viên nên đổi Mật khẩu ngay sau lần đăng nhập đầu tiên. Hướng dẫn Đổi mật khẩu, Quên mật khẩu xem [TAI ĐÂY](#))

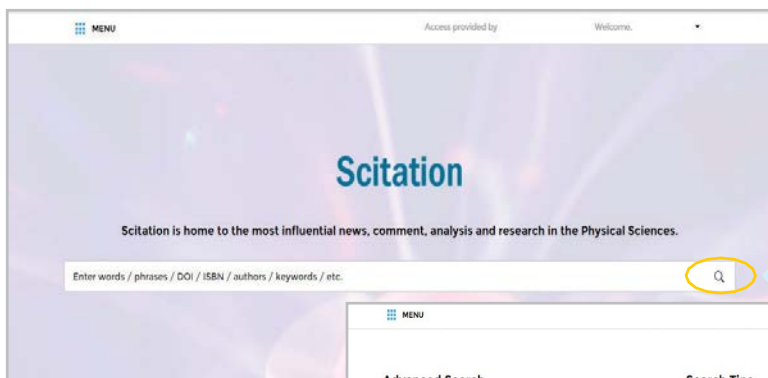
3. Tìm kiếm tài liệu cơ sở dữ liệu AIP

Tìm kiếm nhanh:

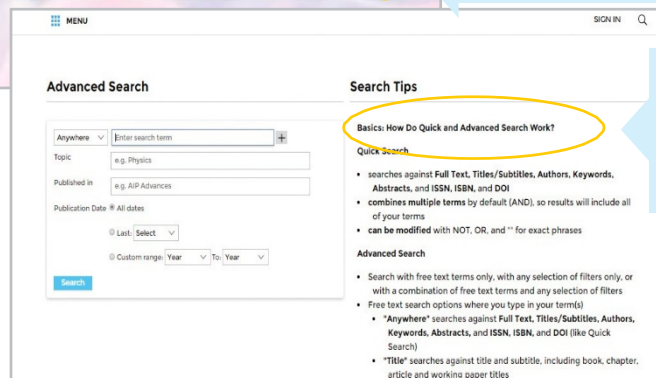
+ Tìm theo từ khóa: Truy cập địa chỉ trên và gõ từ khóa cần tìm kiếm và nhấn enter



Tìm kiếm nâng cao:



Nhập vào đây để xem tùy chọn
"Tìm kiếm nâng cao" và truy cập
"Mẹo tìm kiếm"



Xem lại "Mẹo tìm
kiếm" để tận dụng tối
đa kết quả tìm kiếm
của bạn

Khi kết quả tìm kiếm xuất hiện,
bạn có thể:

-Lọc theo loại bài viết, ngày xuất bản,
chủ đề, tên tác giả hoặc xuất bản

-Sắp xếp theo mức độ liên quan hoặc
ngày xuất bản

