

TÁC GIẢ: 8 SYNC

CỘNG ĐỒNG



[Kevin Nguyễn](#)



[Nhóm Chia Sẻ Công Nghệ](#)



[Nhóm BlockChain](#)



[Tiktok: 8 Sync](#)



[Youtube: 8 Sync Dev](#)



[Zalo](#)

KHÓA HỌC:



[Fullstack Python](#)



[Fullstack Nextjs](#)



[Fullstack Android-IOS](#)

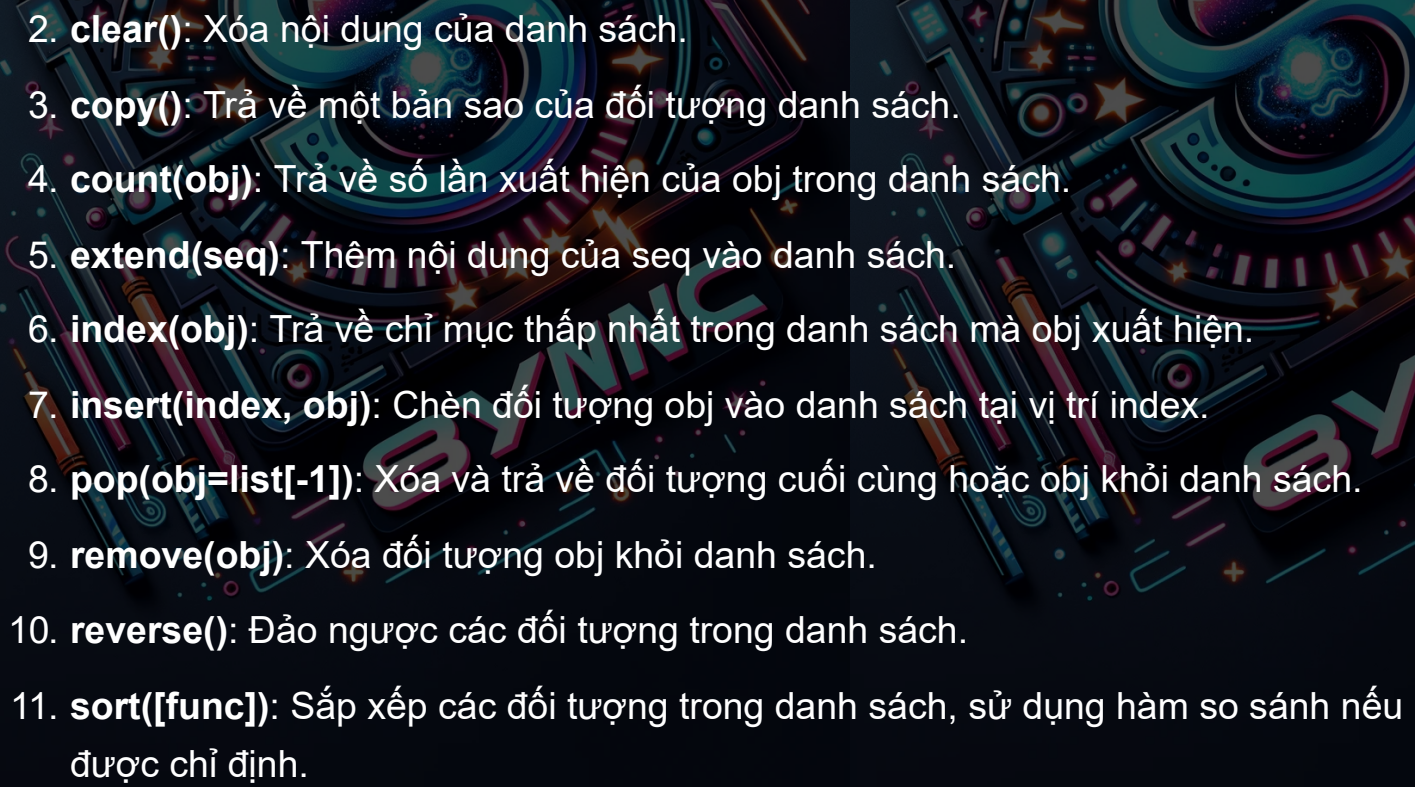
Tài liệu sẽ được cập nhật định kì và thông báo trong group nên các bạn chú ý nhen .



PYTHON - PHƯƠNG THỨC CỦA DANH SÁCH

Trong Python, lớp danh sách bao gồm các phương thức sau mà bạn có thể sử dụng để thêm, cập nhật và xóa các mục trong danh sách:

1. **append(obj)**: Thêm đối tượng obj vào danh sách.

- 
2. **clear()**: Xóa nội dung của danh sách.
3. **copy()**: Trả về một bản sao của đối tượng danh sách.
4. **count(obj)**: Trả về số lần xuất hiện của obj trong danh sách.
5. **extend(seq)**: Thêm nội dung của seq vào danh sách.
6. **index(obj)**: Trả về chỉ mục thấp nhất trong danh sách mà obj xuất hiện.
7. **insert(index, obj)**: Chèn đối tượng obj vào danh sách tại vị trí index.
8. **pop(obj=list[-1])**: Xóa và trả về đối tượng cuối cùng hoặc obj khỏi danh sách.
9. **remove(obj)**: Xóa đối tượng obj khỏi danh sách.
10. **reverse()**: Đảo ngược các đối tượng trong danh sách.
11. **sort([func])**: Sắp xếp các đối tượng trong danh sách, sử dụng hàm so sánh nếu được chỉ định.