Trần Tấn Phát

MSSV: 2274802010644

LAB4

Bài làm

TH1: **Liệt kê và Hiển Thị Tiến Trình**

Sử dụng lệnh ps để liệt kê tất cả các tiến trình đang chạy trên hệ thống. Sau đó, sử dụng các tùy chọn để hiển thị thông tin chi tiết về các tiến trình, bao gồm cả PID, TTY, thời gian CPU sử dụng, v.v.

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

TH2: **Tìm và Tắt Tiến Trình**

Sử dụng lệnh ps để tìm kiếm một tiến trình cụ thể bằng tên hoặc PID của nó. Sau đó, sử dụng lệnh kill hoặc các biến thể của nó để tắt tiến trình đó.

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

TH3: **Quản Lý Tiến Trình Nền**

Tạo một tiến trình nền bằng cách sử dụng & sau lệnh thực thi. Sau đó, sử dụng lệnh jobs để liệt kê các tiến trình nền đang chạy và sử dụng bg hoặc fg để điều khiển chúng.

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

TH4: **Điều Chỉnh Độ Ưu Tiên**

Sử dụng lệnh renice để điều chỉnh độ ưu tiên của một tiến trình. Thử điều chỉnh độ ưu tiên của một tiến trình đang chạy để thấy sự thay đổi trong việc sử dụng tài nguyên CPU.

A black screen with white text

AI-generated content may be incorrect.