

Đồ Án 1:

- Đồ án tối đa 2 sinh viên
- Deadline 29-9-2018
- Sinh viên nộp bài <MSSV>.zip trên moodle: bài nộp gồm báo cáo những gì mình hiểu, readme của module đã code, và mã nguồn.

Mục tiêu hiểu về Linux kernel module và hệ thống quản lý file và device trong linux, giao tiếp giữa tiến trình ở user space và code kernel space

- + Viết một module dùng để tạo ra số ngẫu nhiên.
- + Module này sẽ tạo một character device để cho phép các tiến trình ở userspace có thể open và read các số ngẫu nhiên.

Tài liệu tham khảo:

<http://derekmolloy.ie/writing-a-linux-kernel-module-part-1-introduction/>