

PHÒNG THÍ NGHIỆM ĐÀO TẠO VỀ THÔNG TIN DI ĐỘNG THẾ HỆ KẾ TIẾP

TỔNG QUAN

Hệ thống các thiết bị mô phỏng mạng viễn thông di động với đầy đủ các công nghệ di động và các giao diện, giao thức viễn thông. Hệ thống cho phép thực hiện các kết nối di động bằng các thiết bị đầu cuối thực để mô phỏng lưu lượng và giao thức thực tế

ỨNG DỤNG

Đào tạo bậc đại học

CÔNG NGHỆ

Đầy đủ các công nghệ viễn thông di động 2G (GSM), 3G (UMTS/WCDMA), 4G (LTE), 5G, IoT

ĐIỂM NỔI BẬT

Hệ thống mô phỏng mạng hàng đầu kết hợp với công nghệ kiểm tra tuân thủ, kiểm tra hiệu suất, thử tải và kiểm tra bảo mật cho phép các Trường cung cấp cho sinh viên trải nghiệm thực tế trong các lĩnh vực Mạng và Giao thức 2G/3G/4G/5G/IoT.

Cung cấp một nền tảng độc đáo, hiệu quả về chi phí cho các Trường muốn mở rộng hiểu biết của sinh viên và cung cấp cho họ trải nghiệm thực tế trong một môi trường đào tạo được kiểm soát, mô phỏng.

Môi trường phòng thí nghiệm này cho phép các giảng viên cung cấp một giáo trình công nghệ viễn thông di động hiệu quả hơn.



COMIT

