

QUYẾT ĐỊNH

V/v Ban hành Nội quy sử dụng điện

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN

Căn cứ Quyết định số 57/2004/QĐ-TTg, ngày 06/4/2004 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học DL Kỹ nghệ TP. Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 52/2005/QĐ-TTg, ngày 16/3/2005 của Thủ tướng Chính phủ về việc đổi tên Trường Đại học DL Kỹ nghệ TP. Hồ Chí Minh thành Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn;

Căn cứ Quyết định số 2739/QĐ-BGD&ĐT, ngày 30/5/2006 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc công nhận Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn;

Căn cứ Luật phòng cháy và chữa cháy ngày 29 tháng 6 năm 2001; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật phòng cháy và chữa cháy ngày 22 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật phòng cháy và chữa cháy sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ Thông tư số 66/2014/TT-BCA, ngày 16 tháng 12 năm 2014 Bộ Công an quy định chi tiết thi hành số điều Nghị Định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/07/2014 của Thủ tướng Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều Luật phòng cháy và chữa cháy, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ vào tình hình thực tế của Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn,

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Ban hành kèm theo quyết định này “**Nội quy sử dụng điện**” Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn;

Điều 2. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký;

Điều 3. Các khoa, phòng, ban, trung tâm, giảng viên, cán bộ, nhân viên và sinh viên trong Nhà Trường chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- TT. HĐQT (để báo cáo);
- Ban Giám hiệu;
- Phòng CS PC&CC Q8;
- Như Điều 3;
- Lưu P.HCQT.



NỘI QUY SỬ DỤNG ĐIỆN

(Ban hành kèm theo Quyết định số 146/QĐ-DSG-PCCC, ngày 17/05/2016)

- Điều 1.** Không ai được sửa chữa điện ngoài những người có trách nhiệm (Trạm điện, thiết bị điện các công đoạn...).
- Điều 2.** Không ai được tự ý đấu nối, cầu mắc thêm các thiết bị tiêu thụ điện để phòng sự cố quá tải gây cháy nổ.
- Điều 3.** Tất cả các công tắc, nút nhấn, ổ điện phải có nắp đậy bảo vệ. Đường dây dẫn điện phải được đi trong ống bảo vệ cách điện đảm bảo an toàn PCCC.
- Điều 4.** Không dùng dây đồng, giấy bạc thay cầu dao, cầu chì; Không dùng dây điện cắm trực tiếp vào ổ cắm; Không cầu mắc, lắp đặt hệ thống điện gần các chất dễ cháy không đảm bảo an toàn PCCC.
- Điều 5.** Khi phát hiện có sự cố về điện cần báo ngay cho người quản lý về điện.
- Điều 6.** Không sờ vào dây điện, thiết bị điện khi tay ẩm ướt.
- Điều 7.** Không phun, để rớt chất lỏng lên thiết bị điện như: Công tắc, ổ cắm, động cơ, tủ điện.
- Điều 8.** Kiểm tra định kỳ độ an toàn của hệ thống điện, kịp thời sửa chữa, thay thế các thiết bị điện, dây dẫn điện không đảm bảo an toàn PCCC.
- Điều 9.** Không treo, móc đồ vật lên dây dẫn điện, dụng cụ, thiết bị điện.
- Điều 10.** Không kéo dây dẫn điện chạy vắt qua góc sắt hoặc vật có cạnh sắc nhọn.
- Điều 11.** Không nối dây dẫn điện thành nhiều nhánh.
- Điều 12.** Nội quy này có hiệu lực kể từ ngày ban hành./.

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
CÔNG NGHỆ
SÀI GÒN
PGS. TS. Cao Hào Thi