Hướng dẫn các bước tham gia khóa học

TUYÊN TRUYỀN PHỔ BIẾN KIẾN THỨC PHÁP LUẬT - KỸ NĂNG PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN CỨU HỘ TRÊN NỀN TẢNG SỐ VTC

Để tham gia học và thi khóa học **"Tuyên truyền, phổ biến kiến thức về phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ trong toàn Tổng công ty VTC"**, cán bộ nhân viên (CBNV) thực hiện theo **04 bước** như sau:

Bước 1: Truy cập trang web

CBNV vào địa chỉ website học tập dành cho khóa học tại

https://phongchay.edu.vn

Bước 2: Đăng nhập

CBNV chọn một bài học đầu tiên "*Kỹ năng thoát nạn khi xảy ra cháy ở nhà ống*" tại trang chủ, màn hình đăng nhập sẽ xuất hiện.





€ edu.vtc.vn 👎 VTC Education

Tại màn hình đăng nhập, CBNV đăng nhập tài khoản với:

- Tên đăng nhập: <mark><Địa chỉ email></mark> (*đầy đủ phần tên miền*)
- Mật khẩu (mặc định): Vtc@12345

*Lưu ý: Chữ "V" đầu tiên phải viết hoa



Đăng nhập vào tài khoản của bạn

| Tên tài khoản | |
|------------------|----------------|
| nguyennam@vtc.vn | |
| Mật khẩu | |
| Vtc@12345 | ٢ |
| | Quên mật khẩu? |
| Đăng nhập | |

Bước 3: Tham gia học tập:

Sau khi vào trang web của khóa học, giao diện hiển thị nội dung bài học "*Kỹ năng thoát nạn khi xảy ra cháy ở nhà ống*", CBNV chọn "Học ngay" để bắt đầu tham gia học tập.

CBNV học lần lượt các bài của chương trình học:

- 1. Kỹ năng thoát nạn khi xảy ra cháy nhà ống.
- 2. Kỹ năng thoát nạn khi xảy ra cháy ở chung cư, nhà cao tầng.
- 3. Phòng cháy, chữa cháy trong lắp đặt sử dụng điện.



4. Phòng cháy trong bảo quản và sử dụng khí đốt hoá lỏng (Gas)

Bước 4: Tham gia "Thi trắc nghiệm"

Sau khi học hết **04 bài học**, CBNV sẽ được quyền tham gia làm bài kiểm tra trắc nghiệm cuối khóa học vào lúc **10h00 đến 10h30 ngày 21/01/2025** tại mục **"Bài kiểm tra trắc nghiệm".**





CBNV chọn nút "Học ngay" >> "Làm ngay" >> "Thực hiện làm bài kiểm tra" >> "Bắt đầu làm bài"



Khi đã làm xong và chắc chắn, CBNV nhấn vào nút "Nộp bài và kết thúc", sau đó hệ thống sẽ tự động tính điểm.

<u>Lưu ý:</u> CBNV sẽ có 15 phút để thực hiện làm bài kiểm tra và có tối đa 03 lần làm bài.