

# LÊ TẤN THIÊN



## THÔNG TIN LIÊN HỆ

Nam

06/12

[Redacted]

[Redacted]

8.12 Chung cư Tuệ Tĩnh, đường Tuệ Tĩnh,  
P.12, Q.11, [Redacted]

## CÁC KỸ NĂNG

**Tin học:**

4/5

**Giải quyết vấn đề:**

5/5

**Làm việc nhóm:**

4/5

**Khả năng học hỏi:**

5/5

**Tiếng Anh:**

5/5

## HỌC VẤN

9/2016 - 10/2020

**Đại học Bách Khoa** [Redacted] Chuyên ngành: Kỹ thuật Vật liệu  
Polymer

Tốt nghiệp loại Khá, điểm trung bình 7.14

## CHỨNG CHỈ

**2019:** TOEIC Listening and Reading: 890

**2022:** ISO 17025 chứng chỉ đào tạo nội bộ cty SGS

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

[Redacted] - 09/2020

**Phòng thí nghiệm khoa Công nghệ Vật liệu ĐH Bách Khoa**

[Redacted] Sinh viên nghiên cứu khoa học

- Nghiên cứu cao su, thực hiện tạo mẫu tấm phẳng, mẫu bánh xe mài mòn, mẫu uốn gấp cao su và tiến hành đo cơ tính của vật liệu cao su.
- Nghiên cứu vật liệu composite gia cường bằng sợi thiên nhiên trên nền nhựa nhiệt dẻo.
- Hỗ trợ giáo viên: thực hiện đo thời gian lưu hóa cao su bằng máy đo lưu hóa; đo cơ tính độ bền kéo, bền uốn các mẫu composite, màng bao bì, cao su, bền nén vật liệu silicat bằng máy Testometric.

2021 - HIỆN TẠI

**Công ty SGS VN Ltd**, Phòng lab Công nghiệp - Phòng Polyme - Kỹ thuật viên phòng lab

- Thực hiện các yêu cầu thử nghiệm trên mẫu vật liệu một cách chính xác và chuyên nghiệp theo quy trình tiêu chuẩn có sẵn và theo yêu cầu của khách hàng, tư vấn mail khách hàng về tiêu chuẩn thí nghiệm.
- Có kinh nghiệm trong thử nghiệm vật lý và cơ học (kéo, uốn, nén, khối lượng riêng, độ cứng...):
  - + Vật liệu nhựa, màng: ASTM D638, D882, D792, D790, D1004...
  - + Vật liệu xốp, foam cách nhiệt: ASTM D1621, D1623, D1622...
  - + Vật liệu gỗ: BS EN 310, EN 319, EN 317, EN 322, EN 323...
  - + Vật liệu cao su: ASTM D412, ASTM D1004, D2240...
  - + Kéo dây và webbing: ISO 2307, ISO 13934...



## THÔNG TIN THÊM

Tóm tắt năng lực bản thân

- Tinh thần làm việc chăm chỉ, kĩ năng kỹ thuật, khéo léo và chính xác trong sử dụng thiết bị.
- Hiểu rõ phương pháp và kĩ thuật nghiên cứu.
- Chú ý chi tiết, khả năng toán học, làm việc độc lập.
- Có kinh nghiệm làm việc trong môi trường phòng thí nghiệm.



## HOẠT ĐỘNG

12/2016 - 12/2019

**Nhóm tình nguyện ĐH Bách Khoa** [REDACTED] Tình nguyện viên

- Dọn dẹp nghĩa trang liệt sỹ [REDACTED] dọn dẹp mái ấm Nhật Hồng
- Tham gia hiến máu và hỗ trợ công tác hiến máu tình nguyện

2021 - Hiện nay

**Cty SGS VN Ltd**, Đội viên

- Tham gia đội phòng cháy chữa cháy tại cty
- Tham gia đội an toàn vệ sinh viên của cty