



**Công ty TNHH NST Việt Nam**

Địa chỉ: Phòng 413, tầng 4, tòa nhà Toyota Mỹ Đình, số 15 đường Phạm Hùng, phường Mỹ Đình 2, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội

Tel/Fax: +84-4-37957409

Website: [www.cae-nst.com.vn](http://www.cae-nst.com.vn)

# CHƯƠNG TRÌNH THỰC HIỆN ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP TRÊN CÁC PHẦN MỀM CAE CỦA SIEMENS VÀ QUALICA

Công ty TNHH NST Việt Nam là công ty 100% vốn đầu tư của Nhật Bản chuyên cung cấp và hỗ trợ khách hàng các sản phẩm phần mềm CAE/CAD. Hiện tại chúng tôi là đại lý chính thức của hãng phần mềm nổi tiếng thế giới: SIEMENS của Đức (Femap, NX Nastran, Femap with NX Nastran, Solid Edge 3D,...); QUALICA của Nhật Bản (JSCAST),... Hiện nay, công ty chúng tôi đang tổ chức chương trình “Thực hiện đồ án tốt nghiệp trên nền tảng ứng dụng các phần mềm CAE mới” dành cho sinh viên năm cuối các trường đại học kỹ thuật tại Hà Nội như sau:

## Nội dung chương trình:

1. Thực hiện đồ án tốt nghiệp liên quan đến công nghệ mô phỏng phân tích cường độ, ứng suất, rung động của chi tiết/ hệ chi tiết cơ khí trên nền tảng ứng dụng 2 phần mềm Solid Edge và Femap with NX Nastran
2. Thực hiện đồ án tốt nghiệp liên quan đến công nghệ mô phỏng phân tích quá trình đúc kim loại trên nền tảng ứng dụng 2 phần mềm Solid Edge và JSCAST

**Số lượng:** 04 sinh viên

## Điều kiện tham gia:

- Là sinh viên của Viện cơ khí/ Viện Khoa học và Công nghệ Vật Liệu, đại học Bách Khoa Hà Nội
- Có nguyện vọng làm đồ án tốt nghiệp liên quan tới công nghệ mô phỏng CAE
- Có mong muốn ứng dụng các phần mềm mới ở trên vào đồ án tốt nghiệp:
- Được ban lãnh đạo bộ môn, thầy giáo hướng dẫn cho phép thực hiện

## Thời gian:

- Từ tháng 1/2017 - 2/2017: Tự tìm hiểu phần mềm, thực hiện đồ án với GVHD
- Từ tháng 3/2017 - 4/2017: Ứng dụng phần mềm vào đồ án, thực hiện tại công ty NST Việt Nam

## Quyền lợi:

- Được thực hiện đồ án tốt nghiệp trên nền tảng các phần mềm bản quyền và trợ giúp kỹ thuật tại công ty.
- Được tham gia đào tạo trực tuyến phần mềm từ SIEMENS (Tiếng Anh), QUALICA (Tiếng Nhật)
- Được làm việc trong môi trường chuyên nghiệp.

## Yêu cầu công việc:

- Có kiến thức, kinh nghiệm sử dụng các phần mềm mô phỏng đúc như ProCast, QuickCast, Magma, CastDesigner,... phần mềm phân tích mô phỏng kết cấu: Femap with NX Nastran và các phần mềm thiết kế 3D
- Yêu thích công nghệ mô phỏng CAE.
- Có tinh thần trách nhiệm cao, ham học hỏi, chịu được áp lực công việc.
- Có tiếng Nhật là một lợi thế.

## Yêu cầu kỹ năng:

- Kỹ năng lập kế hoạch, thực hiện, kiểm tra, cải tiến và báo cáo.
- Kỹ năng làm việc nhóm.

**Liên hệ:** Gửi CV tới Ms Ngân: 0437957409 Mail: [ngan.ptt@cae-nst.com](mailto:ngan.ptt@cae-nst.com).

Tiêu đề mail gửi CV cần ghi rõ: Ten\_So dien thoại\_Ung tuyen thuc tap tot nghiep