

**DANH MỤC BÀI GIẢNG THỰC HÀNH TUYỂN VIÊN CHỨC 2020
NGẠCH GIÁNG VIÊN CƠ KHÍ**

1. Anh (chị) hãy trình giảng bài thực hành giảng với đề bài sau: **“Điều khiển các động cơ khởi động và dừng theo trình tự sử dụng PLC S7-200”**

Thời gian trình giảng: 60 phút

Yêu cầu:

- Soạn giáo án tích hợp, đề cương bài giảng và trình giảng nội dung trên;
- Các điều kiện về thiết bị, dụng cụ phục vụ cho bài giảng anh (chị) tự chuẩn bị;
- Địa điểm trình giảng: Xưởng Cơ điện tử-Trường Cao đẳng nghề Công nghiệp Hà Nội.

2. Anh (chị) hãy trình giảng bài thực hành giảng với đề bài sau: **“Lập trình đếm sản phẩm sử dụng PLC S7-200”**

Thời gian trình giảng: 60 phút

Yêu cầu:

- Soạn giáo án tích hợp, đề cương bài giảng và trình giảng nội dung trên;
- Các điều kiện về thiết bị, dụng cụ phục vụ cho bài giảng anh (chị) tự chuẩn bị;
- Địa điểm trình giảng: Xưởng Cơ điện tử-Trường Cao đẳng nghề Công nghiệp Hà Nội.

3. Anh (chị) hãy trình giảng bài thực hành giảng với đề bài sau: **“Lắp mạch điện đảo chiều quay ĐC KDB 3 pha rôto lồng sóc”**

Thời gian trình giảng: 60 phút

Yêu cầu:

- Soạn giáo án tích hợp, đề cương bài giảng và trình giảng nội dung trên;
- Các điều kiện về thiết bị, dụng cụ phục vụ cho bài giảng anh (chị) tự chuẩn bị;
- Địa điểm trình giảng: Xưởng Cơ điện tử-Trường Cao đẳng nghề Công nghiệp Hà Nội.