

# TIỂU LUẬN II

(CHI TIẾT MÁY - TRUYỀN ĐỘNG)

PHẦN 1. Khảo sát truyền động điện.

PHẦN 2. Khảo sát truyền động thủy lực.

# TIỂU LUẬN II

## (CHI TIẾT MÁY - TRUYỀN ĐỘNG)

### Nội dung:

1. Mỗi phần giới thiệu 03 sản phẩm, máy móc, công cụ có dùng truyền động điện và thủy lực ( 3 thiết bị cho mỗi dạng):

- + Tên gọi của thiết bị.
- + Công dụng của thiết bị.
- + Mô tả hoạt động chung của thiết bị.

2. Mô tả hệ thống truyền động: ( cho từng thiết bị)

- + Tên gọi của các phần tử trong hệ thống.
- + Công dụng của từng phần tử.
- + Nguyên lý hoạt động của phần tử.

# TIỂU LUẬN II

(CHI TIẾT MÁY - TRUYỀN ĐỘNG)

Quy định chung:

1. Các phần mục có hình ảnh minh họa.
2. Mỗi nhóm thực hiện một tập thuyết minh khổ giấy A4, đóng tập.
3. Một File trình diễn.
4. Một biên bản họp nhóm.
5. Thời gian nộp: **19/10/2016**