

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc thành lập Tiểu ban đánh giá, nghiệm thu  
mô hình thực tập tốt nghiệp năm 2022**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG KINH TẾ - KỸ THUẬT**

Căn cứ quyết định số 4507/QĐ-BGD&ĐT ngày 18/08/2005 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc thành lập Trường Cao đẳng Kinh tế - Kỹ thuật thuộc Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Thông tư số 15/2021/TT-BLĐTBXH ngày 21/10/2021 của Bộ Lao động-Thương binh và Xã hội quy định về Điều lệ Trường Cao đẳng;

Căn cứ Quyết định số 235/QĐ-CDKTKT-ĐT ngày 18/05/2020 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Kinh tế - Kỹ thuật về Quy định về tổ chức thực hiện chương trình đào tạo trình độ trung cấp, trình độ cao đẳng theo phương thức tích lũy tín chỉ và kiểm tra, thi, xét công nhận tốt nghiệp;

Theo đề nghị của ông Trưởng phòng ĐT-QLKH&HTQT.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thành lập các Tiểu ban đánh giá, nghiệm thu mô hình thực tập tốt nghiệp của Sinh viên Khoa Điện – đợt tháng 11/2022 (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Các Tiểu ban có trách nhiệm đánh giá, nghiệm thu mô hình thực tập tốt nghiệp của sinh viên theo đề cương xây dựng và các yêu cầu quy định của Nhà trường. Các Tiểu ban tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

**Điều 3.** Các ông (bà) Trưởng, Phó Phòng ĐT-QLKH&HTQT, Khoa Điện và các Sinh viên liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Ban Giám hiệu (b/c);
- Như điều 3 (t/h);
- P. Tổng hợp (đăng lên website);
- Lưu: VT, P. ĐT-QLKH&HTQT, P. KHTC.



**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**



**DANH SÁCH TIỂU BAN ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU  
MÔ HÌNH THỰC TẬP TỐT NGHIỆP NĂM 2022**

(Kèm theo quyết định số 91.5/QĐ-CDKTKT-ĐT ngày 8... tháng 11... năm 2022 về việc thành lập Tiểu ban đánh giá, nghiệm thu mô hình thực tập tốt nghiệp năm 2022)

1. Tên mô hình: **“Thiết kế lắp đặt bàn thực hành điều khiển động cơ đảo chiều quay ứng dụng PLC S7 1200.”**

Giáo viên hướng dẫn: **ThS. Đỗ Thị Thùy Dương**

TT	HỌ VÀ TÊN	ĐƠN VỊ CÔNG TÁC	NHIỆM VỤ TRONG TIỂU BAN
1	ThS. Phạm Đình Tiệp	Khoa Điện	Trưởng tiểu ban
2	ThS. Đỗ Thị Vân Giang	Phó phòng ĐT-QLKH&HTQT	Ủy viên
3	ThS. Đỗ Thị Thùy Dương	Khoa Điện	Ủy viên
4	ThS. Vũ Nguyên Hải	Khoa Điện	Ủy viên
5	ThS. Phạm Huyền Trang	Phòng ĐT-QLKH&HTQT	Ủy viên - Thư ký

2. Tên mô hình: **“Thiết kế lắp đặt bàn thực hành điều khiển động cơ nâng hạ hàng ứng dụng PLC S7 1200.”**

Giáo viên hướng dẫn: **ThS. Phạm Đình Tiệp**

TT	HỌ VÀ TÊN	ĐƠN VỊ CÔNG TÁC	NHIỆM VỤ TRONG TIỂU BAN
1	ThS. Phạm Đình Tiệp	Khoa Điện	Trưởng tiểu ban
2	ThS. Đỗ Thị Vân Giang	Phó phòng ĐT-QLKH&HTQT	Ủy viên
3	ThS. Đỗ Thị Thùy Dương	Khoa Điện	Ủy viên
4	ThS. Vũ Nguyên Hải	Khoa Điện	Ủy viên
5	ThS. Phạm Huyền Trang	Phòng ĐT-QLKH&HTQT	Ủy viên - Thư ký

3. Tên mô hình: **“Thiết kế lắp đặt bàn thực hành điều khiển động cơ đảo chiều quay ứng dụng LOGO 230RC.”**

Giáo viên hướng dẫn: **ThS. Vũ Nguyên Hải**

TT	HỌ VÀ TÊN	ĐƠN VỊ CÔNG TÁC	NHIỆM VỤ TRONG TIỂU BAN
1	ThS. Phạm Đình Tiệp	Khoa Điện	Trưởng tiểu ban
2	ThS. Đỗ Thị Vân Giang	Phó phòng ĐT-QLKH&HTQT	Ủy viên
3	ThS. Đỗ Thị Thùy Dương	Khoa Điện	Ủy viên
4	ThS. Vũ Nguyên Hải	Khoa Điện	Ủy viên
5	ThS. Phạm Huyền Trang	Phòng ĐT-QLKH&HTQT	Ủy viên - Thư ký