

Số: 105/QĐ-CDN

Trà Lý, ngày 24 tháng 3 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Về việc bổ sung chương trình đào tạo trình độ cao đẳng và cao đẳng liên thông đối với các nghề Điện công nghiệp, Điện tử công nghiệp, May thời trang, Công nghệ ô tô, Công nghệ thông tin (UDPM)

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG NGHỀ THÁI BÌNH

Căn cứ Quyết định số 799/QĐ-BLĐTBXH ngày 07/7/2014 của Bộ trưởng Bộ Lao động – Thương binh và Xã hội về việc thành lập Trường Cao đẳng nghề Thái Bình;

Căn cứ Thông tư số 03/2017/TT-BLĐTBXH ngày 01/3/2017 của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội về việc xây dựng, thẩm định và ban hành chương trình; tổ chức biên soạn, lựa chọn thẩm định chương trình đào tạo trình độ trung cấp, trình độ cao đẳng;

Căn cứ Thông tư số 04/2022/TT-BLĐTB&XH ngày 30/03/2022 của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội về việc ban hành Quy định việc tổ chức đào tạo trình độ trung cấp, trình độ cao đẳng theo niên chế hoặc phương thức tích lũy mô-đun hoặc tín chỉ;

Căn cứ Quyết định số 3213/QĐ-UBND, ngày 20/12/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Thái Bình quy định chức năng nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trường Cao đẳng nghề Thái Bình;

Căn cứ các Quyết định số 25/QĐ-CDN ngày 15/01/2025 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng nghề Thái Bình về việc ban hành, bổ sung, điều chỉnh chương trình đào tạo trình độ trung cấp, cao đẳng năm 2025;

Căn cứ các Quyết định số 516/QĐ-CDN ngày 30/12/2025 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng nghề Thái Bình về việc điều chỉnh, cập nhật nội dung một số môn học trong chương trình đào tạo hệ cao đẳng các nghề Điện công nghiệp, Công nghệ ô tô, May thời trang theo hướng tăng cường thực hành và đào tạo tại doanh nghiệp, đáp ứng yêu cầu năng lực mới năm 2025.

Căn cứ Nghị quyết số 71-NQ/TW, ngày 22/8/2025 của Bộ Chính trị về phát triển đột phá giáo dục và đào tạo;

Thực hiện Chương trình hành động số 03-CTHĐ/ĐUT, ngày 09/02/2026 của Đảng bộ Trường Cao đẳng nghề Thái Bình thực hiện Nghị quyết Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIV của Đảng (giai đoạn 2026-2030);



Thực hiện Nghị quyết số 03/2026-NQ/ĐUT, ngày 09/02/2026 của Đảng bộ Trường Cao đẳng nghề Thái Bình về “Nâng cao chất lượng đào tạo nghề gắn với Chuyển đổi số và Chuyển đổi xanh đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội trong kỷ nguyên mới”;

Căn cứ nhu cầu thực tế trong công tác đào tạo và xét công nhận tốt nghiệp;
Xét đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo - Đảm bảo chất lượng và Trưởng các Khoa đào tạo,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Bổ sung môn học “khóa luận tốt nghiệp” vào chương trình đào tạo trình độ cao đẳng và cao đẳng liên thông đối với các nghề Điện công nghiệp, Điện tử công nghiệp, May thời trang, Công nghệ ô tô, Công nghệ thông tin (UDPM) tại Trường Cao đẳng nghề Thái Bình.

1. Số tín chỉ: 04 tín chỉ.
2. Thời điểm thực hiện: Học kỳ cuối khóa.
3. Hình thức: Sinh viên thực hiện đề tài và bảo vệ trước Hội đồng.
4. Địa điểm: Tại trường hoặc doanh nghiệp.

(Có chương trình chi tiết kèm theo)

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký và áp dụng trong tổ chức đào tạo, xét công nhận tốt nghiệp trình độ cao đẳng từ khóa K17; trình độ cao đẳng liên thông từ khóa K6 trở đi tại Trường Cao đẳng nghề Thái Bình.

Môn học khóa luận tốt nghiệp là một trong hai hình thức để xét công nhận tốt nghiệp. Sinh viên không đủ điều kiện thực hiện khóa luận tốt nghiệp thì tham gia thi tốt nghiệp theo quy định hiện hành.

Điều 3. Trưởng Phòng Đào tạo - Đảm bảo chất lượng, các Khoa Đào tạo, các đơn vị và sinh viên các nghề nêu trên có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Ban giám hiệu (để chỉ đạo);
- Như điều 3 (thực hiện);
- Lưu: VT, ĐT-ĐBCL. ✓



HIỆU TRƯỞNG

TS. Đặng Nguyên Mạnh





CHƯƠNG TRÌNH MÔN HỌC KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP

(Ban hành kèm theo Quyết định số 105/QĐ-CDN, ngày 24 tháng 3 năm 2026 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng nghề Thái Bình)

Tên môn học: KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP

Mã môn học: MH...(theo khung chương trình từng nghề)

Thời gian thực hiện môn học: 180 giờ (Thực hành: 160 giờ; Kiểm tra, đánh giá, bảo vệ: 20 giờ).

I. Vị trí, tính chất của môn học

1. Vị trí: Là môn học có điều kiện, cuối cùng trong chương trình đào tạo (sinh viên đủ điều kiện theo quy định). Thực hiện sau khi hoàn thành toàn bộ chương trình đào tạo. Học kỳ cuối khóa.

2. Tính chất: Thực hiện tại trường hoặc doanh nghiệp. Là 1 trong 2 hình thức để xét tốt nghiệp.

II. Mục tiêu môn học

1. Kiến thức

Giúp sinh viên hệ thống hóa, vận dụng kiến thức chuyên ngành để thực hiện một đề tài nghiên cứu hoặc ứng dụng cụ thể.

2. Kỹ năng

Rèn luyện kỹ năng lập kế hoạch, triển khai, viết báo cáo và bảo vệ kết quả trước hội đồng.

3. Năng lực tự chủ và trách nhiệm

Hình thành năng lực tự học, tự nghiên cứu và giải quyết vấn đề.

III. Nội dung môn học

1. Phân bổ thời gian

TT	Nội dung	Tổng số giờ	Thực hành, thực tập	Kiểm tra, đánh giá, bảo vệ
1	Chương 1: Xây dựng đề cương và kế hoạch	20	20	
2	Chương 2: Thực hiện khóa luận tốt nghiệp	140	140	
3	Chương 3: Kiểm tra, đánh giá và bảo vệ	20		20
	Tổng	180	160	20

2. Nội dung chi tiết

Chương 1: Xây dựng đề cương và kế hoạch Thời gian: 20 giờ

a) Mục tiêu:

- Xác định được đề tài, mục tiêu, nội dung và phương pháp thực hiện khóa luận tốt nghiệp.

- Lập được kế hoạch triển khai đề tài khoa học đảm bảo tính logic, khả thi.

- Rèn luyện năng lực làm việc độc lập, tư duy khoa học và trách nhiệm trong nghiên cứu.

b) Nội dung

TT	Nội dung	Sản phẩm	Số giờ
1	Bài 1: Lựa chọn đề tài: xác định tên đề tài, mục tiêu, phạm vi, viết đề cương	Đề cương được duyệt	10 giờ
2	Bài 2: Lập kế hoạch thực hiện: xây dựng tiến độ, phân chia công việc, chuẩn bị điều kiện	Kế hoạch (timeline)	10 giờ

Chương 2: Thực hiện khóa luận tốt nghiệp Thời gian: 140 giờ

a) Mục tiêu:

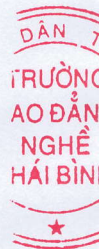
- Thực hiện được đề tài khóa luận theo kế hoạch đã xây dựng.

- Vận dụng kiến thức chuyên ngành để thiết kế, triển khai và hoàn thiện sản phẩm/giải pháp.

- Đánh giá kết quả và trình bày báo cáo khóa luận đảm bảo yêu cầu kỹ thuật và hình thức.

b) Nội dung

TT	Nội dung	Sản phẩm	Số giờ
1	Bài 1: Khảo sát – thu thập tài liệu: tài liệu chuyên ngành, khảo sát thực tế, phân tích hệ thống	Bộ tài liệu, số liệu khảo sát	20 giờ
2	Bài 2: Thiết kế – triển khai: xây dựng giải pháp, thiết kế/mô hình/lập trình, thực hiện sản phẩm...	Sản phẩm chính của khóa luận	60 giờ
3	Bài 3: Thử nghiệm – đánh giá: kiểm tra hoạt động, đo đạc số liệu, so sánh lý thuyết	Kết quả đánh giá	30 giờ
4	Bài 4: Viết báo cáo khóa luận: viết nội dung, chuẩn hóa hình thức, hoàn thiện báo cáo	Báo cáo hoàn chỉnh	30 giờ



Chương 3: Kiểm tra, đánh giá và bảo vệ

Thời gian: 20 giờ

a) Nội dung

- Đánh giá sản phẩm/giải pháp khóa luận (mô hình, phần mềm, sản phẩm thực tế...).

- Chấm báo cáo khóa luận tốt nghiệp.

- Tổ chức bảo vệ trước hội đồng.

b) Hình thức

- Đánh giá sản phẩm thực tế hoặc mô hình/giải pháp.

- Báo cáo viết.

- Bảo vệ trực tiếp trước hội đồng.

4. Đánh giá môn học

a, Nội dung đánh giá

- Sản phẩm/giải pháp khóa luận.

- Báo cáo khóa luận.

- Bảo vệ trước hội đồng.

b. Cơ cấu điểm

- **Sản phẩm/giải pháp (30%)**: Đánh giá tính đúng đắn kỹ thuật, khả năng hoạt động, tính ứng dụng và mức độ hoàn thiện.

- **Báo cáo khóa luận (30%)**: Đánh giá hình thức trình bày, nội dung, tính logic, tính khoa học và mức độ đáp ứng yêu cầu đề tài.

- **Bảo vệ trước hội đồng (40%)**: Đánh giá kỹ năng trình bày, khả năng trả lời câu hỏi và mức độ hiểu biết về đề tài.

5. Điều kiện thực hiện

- Sinh viên đã hoàn thành chương trình đào tạo theo quy định. Đủ điều kiện, tiêu chí làm khóa luận tốt nghiệp do Hiệu trưởng quyết định theo yêu cầu khoa đào tạo.

- Có khoa đào tạo, giảng viên hướng dẫn phê duyệt đề cương và kế hoạch.

- Được bố trí cơ sở vật chất, thiết bị, tài liệu tham khảo phù hợp với đề tài.

