

**CHUẨN ĐẦU RA CỦA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
NGÀNH CÔNG NGHỆ DỆT, MAY**

I. Thông tin chung

- Ngành đào tạo: Công nghệ Dệt, may
- Trình độ đào tạo: Đại học

II. Chuẩn đầu ra

Sinh viên tốt nghiệp ngành/chuyên ngành công nghệ Dệt, may có khả năng:

Mã số CĐR	Nội dung chuẩn đầu ra
1. Chuẩn về kiến thức	
CĐR1	Hiểu biết về thế giới quan, nhân sinh quan đúng đắn và có khả năng nhận thức, đánh giá các hiện tượng một cách logic và tích cực
CĐR2	Hiểu biết và vận dụng kiến thức cơ bản về khoa học tự nhiên, khoa học xã hội, chính trị, pháp luật vào các vấn đề thực tiễn.
CĐR3	Nắm vững kiến thức giáo dục An ninh - Quốc phòng và năng lực thể chất.
CĐR4	Có trình độ ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản (<i>theo thông tư liên tịch số 17/2016/TTLT BGDĐT-BTTTT</i>)
CĐR5	Sử dụng ngoại ngữ đạt trình độ tối thiểu tương đương bậc 3/6 theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam (<i>Theo QĐ740/QĐ-ĐHKTKTCN ngày 20/10/2018</i>)
CĐR6	Vận dụng kiến thức cơ bản về nguyên phụ liệu ngành may, thiết bị may công nghiệp, an toàn lao động, công nghệ sản xuất sản phẩm may, cơ sở thiết kế trang phục, mỹ thuật ngành may phục vụ cho quá trình công nghệ sản xuất sản phẩm may trong công nghiệp.
CĐR7	Vận dụng các phương pháp thiết kế quần áo như: phương pháp tính toán, thiết kế trên manơcanh, thiết kế trên phần mềm chuyên ngành để hoàn thiện bộ mẫu sản xuất trong may công nghiệp.
CĐR8	Xây dựng được quy trình công nghệ gia công sản phẩm, phương pháp kiểm tra, đánh giá chất lượng sản phẩm.
CĐR9	Xây dựng, khai thác tài liệu kỹ thuật đơn hàng; Tổ chức quản lý sản xuất, thiết kế và điều hành dây chuyền may.
CĐR10	Phác họa, phát triển mẫu sản phẩm thời trang trong công nghiệp.
2. Chuẩn về kỹ năng (bao gồm kỹ năng cứng và kỹ năng mềm)	
CĐR11	Thực hiện đầy đủ quy trình thiết kế theo phương pháp tính toán, thiết kế trên manơcanh, phần mềm chuyên ngành để hoàn thiện bộ mẫu sản xuất trong may công

	nghiệp.
CĐR12	Thực hiện quy trình công nghệ gia công các sản phẩm quần áo thông dụng trong may công nghiệp và mẫu sản phẩm thời trang trong công nghiệp.
CĐR13	Thực hiện thuần thục các công đoạn trên dây chuyền sản xuất may công nghiệp.
CĐR14	Thực hiện tương đối thành thạo việc đọc, hiểu, xây dựng tài liệu kỹ thuật; Thực hiện chính xác và đầy đủ quy trình kiểm tra, kiểm soát chất lượng sản phẩm trong sản xuất may công nghiệp.
CĐR15	Kỹ năng lập luận phân tích, phát hiện và giải quyết vấn đề trong quá trình sản xuất may công nghiệp.
CĐR16	Ứng dụng tin học văn phòng, tin học chuyên ngành và tiếng anh giao tiếp vào các công việc trong lĩnh vực dệt may.
3. Năng lực tự chủ và trách nhiệm	
CĐR17	Có phẩm chất đạo đức tốt, tuân thủ nội quy, quy định pháp luật, trung thực nhiệt tình trong công việc, có tư cách, tác phong, thái độ đáp ứng chuẩn mực của ngành; tôn trọng và hợp tác với đồng nghiệp.
CĐR17	Có khả năng nghiên cứu khoa học; tự học hỏi; có năng lực phán xét, phản biện sự việc trong cuộc sống và đưa ra được chính kiến của mình với lý lẽ khoa học, phù hợp pháp luật.
CĐR19	Trách nhiệm nghề nghiệp: Có trách nhiệm cao với các công việc được giao; luôn có tinh thần cầu thị, xây dựng và thực hiện tác phong làm việc chuyên nghiệp; Tinh thần, thái độ phục vụ tận tụy; tôn trọng khách hàng; tuân thủ các quy định về chuyên môn nghiệp vụ.
CĐR20	Trách nhiệm xã hội: Có trách nhiệm xã hội tốt đối với tập thể đơn vị và đối với cộng đồng; tuân thủ luật pháp và quy định của cơ quan làm việc; có ý thức xây dựng tập thể đơn vị;

III. Vị trí làm việc của người học sau khi tốt nghiệp

Sau khi tốt nghiệp, cử nhân chuyên ngành Công nghệ Dệt, may có thể đảm nhiệm công việc tại các đơn vị, cơ quan quản lý nhà nước, các doanh nghiệp trong và ngoài nước ngành may ở các vị trí:

- Cán bộ kỹ thuật tại các doanh nghiệp may;
- Cán bộ phòng kiểm tra chất lượng sản phẩm tại các doanh nghiệp may;
- Cán bộ quản lý, cán bộ điều hành sản xuất ở các công đoạn trong sản xuất may công nghiệp;
- Nhân viên bộ phận nghiên cứu phát triển mẫu tại các doanh nghiệp may;
- Nhân viên tư vấn, thiết kế và kinh doanh sản phẩm thời trang;

IV. Khả năng học tập nâng cao trình độ của người học sau khi tốt nghiệp

- Có đầy đủ khả năng theo học các chương trình sau đại học tại các trường trong nước;
- Có khả năng tự học, tự nghiên cứu nâng cao trình độ, nghiệp vụ đáp ứng nhiệm vụ công việc được giao;

V. Các chương trình, tài liệu, chuẩn đã tham khảo

- Tài liệu chuẩn đầu ra của trường đại học Bách Khoa – Hà Nội: chuyên ngành công nghệ may.
- Tài liệu chuẩn đầu ra trường đại học Công nghiệp Hà Nội: Ngành công nghệ may.
- Tài liệu chuẩn đầu ra trường đại học Tôn Đức Thắng: Chuyên ngành thiết kế thời trang.
- Tài liệu chuẩn đầu ra trường đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh: chuyên ngành công nghệ may.
- Chương trình đào tạo trường đại học Bách Khoa - Hà Nội: Chuyên ngành công nghệ may
- Chương trình đào tạo trường đại học Công nghiệp Hà Nội: chuyên ngành công nghệ may.
- Chương trình đào tạo trường Luân Đôn College of fashion studies: Ngành thiết kế thời trang...

