

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số 613a/QĐ-ĐHKTKTCN, ngày 26 tháng 8 năm 2022  
của Hiệu trưởng trường Đại học Kinh tế - Kỹ thuật Công nghiệp)

## I. Thông tin chung

### 1. Ngành đào tạo:

Tên ngành tiếng Việt: Công nghệ Dệt, may Mã số: 7540204

Tên ngành tiếng Anh: Textile and Clothing Technology

### 2. Trình độ đào tạo: Đại học

## II. Chuẩn đầu ra

Sinh viên tốt nghiệp ngành Công nghệ Dệt, may có khả năng:

Mã số CDR	Nội dung chuẩn đầu ra
<b>1. Chuẩn về kiến thức</b>	
CDR 1	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.
CDR 2	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.
CDR 3	Nắm vững kiến thức giáo dục An ninh - Quốc phòng và năng lực thể chất.
CDR 4	Có trình độ ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản (theo thông tư liên tịch số 17/2016/TTLT BGDĐT-BTTTT)
CDR 5	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.
CDR 6	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.
CDR 7	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.
CDR 8	Xây dựng được quy trình công nghệ gia công sản phẩm, phương pháp kiểm tra, đánh giá chất lượng sản phẩm.
CDR 9	Xây dựng, khai thác tài liệu kỹ thuật đơn hàng; Tổ chức quản lý sản xuất, thiết kế và điều hành dây chuyền may.
<b>CDR 10</b>	Vận dụng quy trình nghiên cứu sáng tác để phát triển mẫu trang phục phù hợp với xu hướng thời trang.
<b>2. Chuẩn về kỹ năng (bao gồm kỹ năng cứng và kỹ năng mềm)</b>	
CDR 1	Thực hiện đầy đủ quy trình thiết kế theo phương pháp tính toán, thiết kế trên

<b>Mã số CDR</b>	<b>Nội dung chuẩn đầu ra</b>
	manocanh, phần mềm chuyên ngành để hoàn thiện bộ mẫu sản xuất trong may công nghiệp;
<b>CDR 2</b>	Thực hiện quy trình công nghệ gia công các sản phẩm quần áo thông dụng trong may công nghiệp và trang phục phù hợp với xu hướng thời trang.
<b>CDR 3</b>	Thực hiện thuần thục các công đoạn trên dây chuyền sản xuất may công nghiệp.
<b>CDR 4</b>	Thực hiện 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.
<b>CDR 5</b>	Kỹ năng lập luận phân tích, phát hiện và giải quyết vấn đề trong quá trình sản xuất may công nghiệp.
<b>CDR 6</b>	Ứng dụng tin học văn phòng, tin học chuyên ngành và tiếng anh giao tiếp vào các công việc trong lĩnh vực dệt may.
<b>3. Chuẩn về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b>	
<b>CDR 1</b>	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.
<b>CDR 2</b>	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.
<b>CDR 3</b>	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.
<b>CDR 4</b>	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**

Sinh viên tốt nghiệp ngành Công nghệ dệt, may có thể làm việc ở các vị trí sau: 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 ...; có thể tự tạo lập doanh nghiệp về sản xuất các sản phẩm may mặc hoặc kinh doanh trong lĩnh vực may mặc; làm giáo viên giảng dạy, nghiên cứu viên tại các trường đại học, cao đẳng, trung cấp, các viện nghiên cứu và chuyển giao công nghệ.

### **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 và ngoài 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**

- Khung trình độ Quốc gia Việt Nam ban hành kèm theo Quyết định số 1982/QĐ-TTg ngày 18 tháng 10 năm 2016 do Chính phủ ban hành;

- Chuẩn đầu ra và chương trình đào tạo ngành Công nghệ dệt, may, ĐH Bách Khoa Hà Nội;

- Chuẩn đầu ra và chương trình đào tạo ngành Công nghệ dệt, may, ĐH Công nghiệp Hà Nội;

- Chuẩn đầu ra và chương trình đào tạo ngành Công nghệ dệt, may, ĐH công nghiệp dệt may Hà Nội;

