

**MỤC TIÊU, CHUẨN ĐẦU RA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO  
NGÀNH SƯ PHẠM CÔNG NGHỆ**

(Ban hành kèm theo Quyết định số: **930** /QĐ-ĐHSP ngày **03** tháng 6 năm 2021  
của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng)

**A. THÔNG TIN TỔNG QUÁT**

1.	Tên chương trình đào tạo (tên tiếng Việt):	Sư phạm công nghệ
2.	Tên chương trình đào tạo (tên tiếng Anh):	TECHNOLOGY TEACHER EDUCATION
3.	Trình độ đào tạo:	Đại học
4.	Mã ngành đào tạo:	7140246
5.	Đối tượng tuyển sinh:	Tốt nghiệp THPT hoặc tương đương theo Quy định hiện hành
6.	Thời gian đào tạo:	4 năm
7.	Loại hình đào tạo:	Chính quy
8.	Số tín chỉ yêu cầu:	130 tín chỉ
9.	Thang điểm:	Thang 4
10.	Điều kiện tốt nghiệp:	Theo quy định hiện hành
11.	Văn bằng tốt nghiệp:	Bằng Cử nhân
12.	Vị trí việc làm:	Sau khi tốt nghiệp, sinh viên có thể: - Giảng dạy môn Công nghệ tại các trường trung học cơ sở và trung học phổ thông và các cơ sở giáo dục - Làm việc ở các cơ quan quản lý giáo dục (phòng, sở, trung tâm giáo dục). - Làm việc ở các công ty hoạt động về giáo dục (công ty sách và thiết bị trường học; trung tâm bồi dưỡng văn hóa, kiến thức) - Làm cán bộ phòng thí nghiệm, trợ giảng cho các môn học liên quan đến Công nghệ tại các trường Trung cấp, Cao đẳng, Đại học và Trung tâm nghiên cứu.



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Làm việc tại các Công ty sản xuất và kinh doanh các lĩnh vực liên quan đến Công nghệ (Trang trại; công ty lương thực, thực phẩm, điện, điện tử)</li> <li>- Tham gia các dự án, đề tài nghiên cứu về giáo dục và công nghệ.</li> </ul>
13.	Khả năng nâng cao trình độ:	- Tiếp tục học ở các bậc học cao hơn thuộc các chuyên ngành liên quan đến Công nghệ và Giáo dục học.
14.	Chương trình đào tạo tiên tiến đã tham khảo:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sư phạm Công nghệ, Trường Đại học Giáo dục, Việt Nam.</li> <li>2. Sư phạm Công nghệ, Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.</li> </ol>

## **B. MỤC TIÊU VÀ CHUẨN ĐẦU RA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO**

### **I. Mục tiêu chương trình đào tạo (Program Objectiveess - POs)**

#### **1. Mục tiêu chung**

Đào tạo cử nhân Sư phạm Công nghệ có năng lực chuyên môn, nghiệp vụ và nghiên cứu khoa học để dạy học môn Công nghệ tại các trường phổ thông và các cơ sở giáo dục; làm việc, quản lý trong các lĩnh vực liên quan đến Công nghệ tại các cơ sở nghiên cứu và doanh nghiệp; có khả năng khởi nghiệp, thích ứng với môi trường làm việc thay đổi và học tập suốt đời; có phẩm chất, đạo đức nhà giáo.

#### **2. Mục tiêu cụ thể**

- **PO1:** Có kiến thức nền tảng về Khoa học chính trị và pháp luật, Khoa học tự nhiên, kiến thức chuyên sâu về Công nghệ, Khoa học giáo dục phục vụ cho hoạt động nghề nghiệp và học tập suốt đời.

- **PO2:** Có năng lực tổ chức các hoạt động dạy học, hoạt động giáo dục, nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực Công nghệ và Giáo dục

- **PO3:** Có kỹ năng mềm, tư duy sáng tạo, khả năng truyền cảm hứng và thích ứng với môi trường làm việc thay đổi.

- **PO4:** Có phẩm chất, đạo đức nhà giáo; ý thức phục vụ cộng đồng và tinh thần khởi nghiệp.

### **II. Chuẩn đầu ra của chương trình đào tạo (Program Learning Outcomes - PLOs)**

Người học khi tốt nghiệp chương trình đào tạo ngành Sư phạm Công nghệ của Trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng có khả năng:

- **PLO1:** Vận dụng kiến thức nền tảng về Khoa học chính trị và pháp luật, Khoa học tự nhiên, Khoa học giáo dục và chuyên sâu về Công nghệ vào công việc chuyên môn.



- **PLO 2:** Tạo ra mô hình, sản phẩm kỹ thuật, công nghệ.
- **PLO3:** Tổ chức hoạt động dạy học và hoạt động giáo dục phát triển phẩm chất, năng lực người học trong môn Công nghệ.
- **PLO4:** Xây dựng môi trường giáo dục tích cực.
- **PLO5:** Thực hiện được nhiệm vụ nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực Công nghệ và Khoa học Giáo dục.
- **PLO6:** Ứng dụng công nghệ thông tin, sử dụng ngoại ngữ trong lĩnh vực nghề nghiệp và trong cuộc sống.
- **PLO7:** Thể hiện tư duy phản biện, sáng tạo và năng lực giải quyết vấn đề
- **PLO8:** Phát triển kỹ năng giao tiếp và làm việc nhóm.
- **PLO9:** Thực hiện hành vi ứng xử phù hợp với phẩm chất, đạo đức nhà giáo; tham gia phục vụ cộng đồng và hình thành ý tưởng khởi nghiệp./.

**HIỆU TRƯỞNG**



**PGS. TS. Lưu Trang**