

CHUẨN ĐẦU RA

1. *Tên ngành đào tạo:* **Kiến Trúc (Architecture)**

Văn bằng sau khi tốt nghiệp: Kiến trúc sư

2. *Trình độ đào tạo:* **Đại học (5 năm – 10 học kỳ)**

3. *Kiến thức:*

- Có kiến thức về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lê nin, tư tưởng Hồ Chí Minh, đường lối chính sách, pháp luật của Đảng Cộng Sản Việt Nam và Nhà nước Việt Nam;
- Có kiến thức căn bản về khoa học kỹ thuật, nghệ thuật, xã hội và nhân văn liên quan đến hoạt động hành nghề;
- Có kiến thức vững chắc chuyên ngành thiết kế kiến trúc công trình dân dụng, công nghiệp;
- Có hiểu biết nhất định về quy hoạch đô thị và kỹ thuật hạ tầng để vận dụng cho việc thiết kế công trình;
- Có kiến thức về quản trị kinh doanh và quản lý dự án.

4. *Kỹ năng:*

4.1 Kỹ năng cứng

- **Nắm vững phương pháp triển khai, phân tích và thiết kế kiến trúc; có khả năng sáng tác độc lập và làm việc theo nhóm;**
- **Có năng lực thiết kế kiến trúc các công trình dân dụng và công nghiệp;**
- **Có kiến thức hiểu biết nhất định về quy hoạch đô thị;**
- **Có năng lực thiết kế nội, ngoại thất công trình;**

- Có khả năng tiếp cận các giá trị văn hóa nghệ thuật của thế giới trong hoạt động nghề nghiệp, làm cơ sở cho việc nghiên cứu ở bậc học cao hơn.

4.2 Kỹ năng mềm

- Có năng lực tư duy phản biện;
- Có năng lực nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực kiến trúc – xây dựng;
- Trình độ Anh ngữ: đọc, viết, nói được tiếng Anh căn bản và chuyên ngành, đạt trình độ tương đương 400 điểm TOEIC;
- Trình độ Tin học: sử dụng thành thạo một số phần mềm thiết kế kiến trúc thông dụng như AutoCad; Revit và các ứng dụng của tin học văn phòng;

5. Đạo đức:

- Có trình độ giác ngộ chính trị, có đạo đức nghề nghiệp, có ý thức kỷ luật, yêu nghề.
- Có thái độ hợp tác, làm việc theo nhóm.
- Có năng lực độc lập trong sáng tác kiến trúc.

6. Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp:

- Là vai trò Kiến trúc sư trong các tổ chức tư vấn thiết kế kiến trúc công trình dân dụng và công nghiệp, Quy hoạch đô thị;
- Có năng lực thẩm định bản quyền thiết kế các công trình dân dụng, công nghiệp và giám sát thi công;
- Có năng lực tham gia hoạt động trong các Ban quản lý dự án công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp; trong các tổ chức Quản lý Nhà nước ngành xây dựng; tham gia hoạt động trong các tổ chức đào tạo ngành xây dựng dân dụng và công nghiệp.

7. Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường:

Có khả năng nghiên cứu và học tiếp lên trình độ sau đại học ngành Kiến trúc.