

Đồng Nai, ngày 26 tháng 4 năm 2022

**CÔNG BỐ CAM KẾT CHẤT LƯỢNG CHUẨN ĐẦU RA**  
**NGÀNH CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG**

**Hệ đào tạo Đại học**

Căn cứ công văn số 2435/ BGDDT-GDDH ngày 12/4/2013 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc rà soát chuẩn đầu ra và biên soạn giáo trình;

Căn cứ Thông tư số 07/2015/TT-BGDĐT ngày 16/4/2015 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành quy định về khối lượng kiến thức tối thiểu, yêu cầu về năng lực mà người học đạt được sau khi tốt nghiệp đối với mỗi trình độ đào tạo của giáo dục đại học và quy trình xây dựng, thẩm định, ban hành chương trình đào tạo trình độ đại học, thạc sĩ, tiến sĩ;

Căn cứ sứ mạng, mục tiêu của Trường Đại học Lạc Hồng;

Căn cứ công văn số 303/ĐHLH ngày 25/09/2018 của Hiệu trưởng Trường Đại học Lạc Hồng về việc rà soát, điều chỉnh chuẩn đầu ra các ngành nghề đào tạo;

Khoa Kỹ thuật công trình công bố mục tiêu đào tạo và chuẩn đầu ra đối với sinh viên tốt nghiệp hệ đại học ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng như sau:

**1. Mục tiêu đào tạo**

Sau khi tốt nghiệp từ 3-5 năm, sinh viên ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng sẽ:

**PEO1:** Trở thành kỹ sư xây dựng có đạo đức nghề nghiệp, năng động, sáng tạo; làm việc hiệu quả đáp ứng nhu cầu của xã hội.

**PEO2:** Có khả năng tự đào tạo thành nhà quản lý trong ngành xây dựng và các lĩnh vực liên quan.

**2. Chuẩn đầu ra**

**PLO1:** Sử dụng thành thạo các phần mềm chuyên ngành trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng.

PLO2: Thực hiện được các thí nghiệm liên quan đến vật liệu công trình trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng.

PLO3: Áp dụng các kỹ thuật và công nghệ hiện đại trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng.

PLO4: Thi công dự án công trình xây dựng dựa trên hồ sơ thiết kế.

PLO5: Thiết kế các công trình trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng.

PLO6: Thể hiện tác phong chuyên nghiệp và đạo đức nghề nghiệp.

PLO7: Truyền đạt ý tưởng hiệu quả bằng văn bản, lời nói, hình ảnh trong môi trường kỹ thuật và phi kỹ thuật.

PLO8: Làm việc nhóm hiệu quả trong môi trường kỹ thuật.

PLO9: Học tập suốt đời.

PL10: Thích ứng môi trường làm việc dựa trên nền tảng số.

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC LẠC HỒNG**  
**TRƯỜNG KHOA**  
**KHOA KỸ THUẬT CÔNG TRÌNH**

*Nguyễn Khánh Hằng*