



Hiện nay, bộ môn Quản lý công nghiệp, Khoa Công Nghệ, Trường Đại học Cần Thơ là bộ môn đầu tiên đào tạo kỹ sư ngành Quản lý công nghiệp phục vụ sự nghiệp Công nghiệp hoá - Hiện đại hoá vùng Đồng bằng Sông Cửu Long.

Theo số liệu thống kê, từ năm 2005 đến nay, khoảng 80%-90% sinh viên tốt nghiệp ra trường đã đảm nhận các vị trí then chốt trong các nhà máy, doanh nghiệp, góp phần nâng cao năng suất cũng như tối ưu hóa hoạt động sản xuất và dịch vụ. Trong tương lai, thị trường việc làm dành cho ngành QLCN ngày càng rộng vì hầu như tất cả công ty sản xuất, dịch vụ đều cần đội ngũ quản lý có kiến thức cả về sản xuất và kinh doanh.



Cơ hội việc làm & Cơ hội du học

Chỉ tiêu
120



Nghiên cứu viên, giảng viên tại các trường ĐH, cao đẳng, Viện nghiên cứu
Quản đốc phân xưởng, giám sát sản xuất tại các đơn vị sản xuất công nghiệp
Quản lý các phòng ban (nhân sự, bán hàng, dự án...)
Kỹ sư kế hoạch, kỹ sư quản lý kho, kỹ sư bảo trì, kỹ sư kiểm soát/quản lý chất lượng tại các doanh nghiệp sản xuất - dịch vụ



Mạng lưới cựu sinh viên làm việc trong các Sở ban ngành như Sở KH-CN, Sở công thương, Ban quản lý khu công nghiệp



Mạng lưới cựu sinh viên làm việc tại rất nhiều doanh nghiệp hàng đầu trong các lĩnh vực thực phẩm, may mặc, điện tử, dầu khí,... như Wilmar Argo, Alliance One Apparel, Hansae, Magic Vina, Khí điện đạm Cà Mau, Tri Việt International, Nhựa Thành Phú, TBS Group, KVIP-Korea-Vietnam Incubator Park...

Cơ hội tham gia các giải thưởng hấp dẫn như Holcim Prize, NI Innovation Design Competition for Young Entrepreneurs ...

Cơ hội tham gia trao đổi sinh viên ngắn hạn và thực tập sinh năm cuối tại một số nước như Thái Lan, Đài Loan, Nhật Bản, Indonesia...



Đội ngũ giảng viên và cơ sở vật chất



Đội ngũ giảng viên được đào tạo chính quy tại các trường Đại học lớn ở các nước như Úc, Đài Loan, Thái Lan,...

Thường xuyên tham gia các dự án, chương trình tập huấn đổi mới phương pháp giảng dạy như Dự án "Đổi mới công nghệ" phối hợp với Sở Khoa học công nghệ TPCT, chương trình HEEAP,...



Cơ sở vật chất:

Phòng máy tính (tầng 4, Khoa Công Nghệ): Thực tập cơ bản

Phòng thí nghiệm Mô phỏng và tối ưu hoá (tầng trệt, Khoa Công Nghệ)



Chỉ tiêu tuyển sinh (120, A, A1, D1), Mã ngành: 52510601

Khối A: Toán, Lý, Hóa

Khối A1: Toán, Lý, Anh

Khối D1: Toán, Văn, Anh

Điểm xét tuyển năm 2017: 18.75



Bộ môn QLCN, Tầng 1, Khoa Công Nghệ - Trường Đại học Cần Thơ
0292 3872130



<http://cet.ctu.edu.vn/qlcn/>

Facebook: ĐHCT-Bộ Môn Quản lý công nghiệp-Khoa Công Nghệ