



# CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM

Mã ngành: 7540101

Thời gian đào tạo: 4 năm

*Ngành Công nghệ Thực phẩm trang bị cho người học những kiến thức nền tảng và chuyên sâu về bảo quản nguyên liệu, Sản xuất - chế biến thực phẩm; phân tích, đánh giá chất lượng sản phẩm, công tác đảm bảo chất lượng VS-AT thực phẩm, nghiên cứu phát triển sản phẩm mới; thiết kế, vận hành dây chuyền sản xuất.*

*Ngành Công nghệ thực phẩm cung cấp đội ngũ kỹ sư, kỹ thuật viên, chuyên gia và các nhà nghiên cứu, đóng vai trò quan trọng trong việc nâng cao giá trị sản phẩm, là nguồn nhân lực cốt lõi trong các doanh nghiệp sản xuất - chế biến thực phẩm.*

## MỤC TIÊU ĐÀO TẠO

- Đào tạo sinh viên có nền tảng kiến thức về khoa học cơ bản, cơ sở ngành ứng dụng vào quy trình kiểm tra nguyên liệu thực phẩm và quy trình phân tích, đánh giá chất lượng thực phẩm

- Sinh viên được thực hành trên các thiết bị thí nghiệm hiện đại của trường và được thực tập trên các dây chuyền sản xuất thực phẩm hiện đại ở các nhà máy chế biến, sản xuất thực phẩm như sản xuất đường mía, bánh kẹo; chế biến thịt cá, rượu bia, nước giải khát, thực phẩm truyền thống. Bên cạnh đó sinh viên bước đầu tiếp cận, tập làm quen với việc phân tích thực phẩm, đánh giá mức độ vệ sinh an toàn thực phẩm với hệ thống phòng thí nghiệm phân tích hóa học, hóa lý,... hiện đại.

Ngoài ra hàng năm Khoa CNTP còn tổ chức tham quan, giao lưu giữa sinh viên và DN để sinh viên có cơ hội nắm bắt thực tế sản xuất, cơ hội tìm việc làm.



## ĐIỂM NỔI BẬT CỦA NGÀNH

Học tập và nghiên cứu tại BMCNTP – Trường ĐHTN, sinh viên có cơ hội:

- Đội ngũ GV tham gia giảng dạy đều có trình độ sau đại học, tốt nghiệp ở các trường đại học lớn trong nước và nước ngoài.

- Cơ sở vật chất của Trường với tổng diện tích đất sử dụng của CSGD là khoảng 515.000m<sup>2</sup>, nơi đây được coi là trường đại học đẹp nhất Việt Nam. Trong đó, tổng diện tích đất sử dụng của Khoa CNTP hơn 10.000 m<sup>2</sup>, với hơn 15 phòng thí nghiệm có công nghệ hiện đại.

- Học cao học ngành công nghệ thực phẩm quốc tế theo các chương trình hợp tác quốc tế tại Trường hoặc dễ dàng tìm kiếm các học bổng sau đại học ở nước ngoài.



## CƠ HỘI VIỆC LÀM

Sau tốt nghiệp, sinh viên có cơ hội việc làm tại:

- Doanh nghiệp chế biến và dịch vụ thực phẩm;
- Cơ quan quản lý nhà nước về thực phẩm;
- Cơ quan phân tích, kiểm định, quản lý chất lượng, an toàn - vệ sinh thực phẩm;
- Cơ sở nghiên cứu thực phẩm;
- Cơ sở đào tạo về chế biến thực phẩm.



## LIÊN HỆ TƯ VẤN

CBGV: **Thái Văn Đức**

Email: ductv@ntu.edu.vn

ĐT: 0913417474