



TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG
Khoa: CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM
Bộ môn: Công nghệ Chế biến thủy sản

ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN

1. Thông tin về học phần:

Tên học phần:

- Tiếng Việt: **KIẾN TẬP SẢN XUẤT**
- Tiếng Anh: **VISITING AQUATIC PRODUCT PROCESSING FACTORIES**

Mã học phần:

Số tín chỉ: 1(1-0)

Đào tạo trình độ: Đại học

Học phần tiên quyết: Không

2. Thông tin về GV:

Họ và tên: Bùi Trần Nữ Thanh Việt;

Chức danh, học vị: GVC.TS

Điện thoại: 0979234623

Email: thanhviet@ntu.edu.vn

Địa chỉ NTU E-learning: <https://elearning.ntu.edu.vn>

Địa chỉ Google Meet: <https://meet.google.com/pvd-opne-mpt>

Địa điểm tiếp SV: Văn phòng BM Công nghệ CBTS (tầng 9, NDN)

3. Mô tả học phần:

Học phần cung cấp cho sinh viên cơ hội tiếp cận với thực tế sản xuất kinh doanh (đặc điểm chung của nhà máy, quy trình sản xuất và máy móc thiết bị, thị trường tiêu thụ, hệ thống quản lý chất lượng) tại nhà máy CBTS.

4. Mục tiêu:

Học phần giúp sinh viên tiếp cận với tình hình sản xuất kinh doanh tại nhà máy chế biến sản phẩm đông lạnh, nước mắm, thủy sản khô.

5. Chuẩn đầu ra (CLOs): Sau khi học xong học phần, người học có thể:

a. Mô tả được tình hình chung của nhà máy như cơ cấu tổ chức quản lý và sản xuất; các mặt hàng sản xuất, thị trường tiêu thụ.

b. Mô tả được các bước công đoạn chính trong sản xuất các sản phẩm trong nhà máy.

c. Mô tả được các máy móc thiết bị và hệ thống quản lý chất lượng đang áp dụng tại nhà máy.

d. Mô tả được cách thức quản lý, tác phong làm việc, các kiến thức kỹ năng cần có khi tham gia vào quá trình sản xuất thực tế.

6. Đánh giá kết quả học tập:

<i>STT</i>	<i>Hình thức đánh giá</i>	<i>Nhằm đạt KQHT</i>	<i>Trọng số (%)</i>
1	Chuyên cần/thái độ	a, b, c, d	10

2	Bài thu hoạch	a, b, c, d	30
3	Vấn đáp	a, b, c, d	60

7. Tài liệu dạy học:

TT	Tên tác giả	Tên tài liệu	Năm xuất bản	Nhà xuất bản	Địa chỉ khai thác tài liệu	Mục đích sử dụng	
						Tài liệu chính	Tham khảo
1	Bộ môn CNCB	Hướng dẫn công tác thực tập sản xuất 1&2	2019	Lưu hành nội bộ	Elearning		x

8. Kế hoạch dạy học:

Tuần	NỘI DUNG	Nhằm đạt CLOs	Số tiết	Phương pháp dạy học	Nhiệm vụ của người học
1	Tìm hiểu chung về nhà máy		5		- Lắng nghe, quan sát và đặt câu hỏi thảo luận khi kiến tập tại nhà máy - Ghi chép thông tin thu được
1.1	Cơ cấu tổ chức quản lý	a		Kiến tập	
1.2	Các sản phẩm sản xuất và thị trường tiêu thụ	a		Thảo luận	
1.3	Tìm hiểu về hệ thống quản lý chất lượng	a			
2	Tìm hiểu về quá trình sản xuất		7		- Lắng nghe, quan sát và đặt câu hỏi thảo luận khi kiến tập tại nhà máy - Ghi chép thông tin thu được
2.1	Tìm hiểu về quy trình sản xuất	b, c		Kiến tập	
2.2	Tìm hiểu về máy móc thiết bị sản xuất	b, c		Thảo luận	
3	Tìm hiểu về quản lý điều hành sản xuất		3		- Lắng nghe, quan sát và đặt câu hỏi thảo luận khi kiến tập tại nhà máy - Ghi chép thông tin thu được
3.1	Quản lý và điều hành ca sản xuất	d		Kiến tập	
3.2	Giám sát quá trình sản xuất	d		Thảo luận	

9. Yêu cầu đối với người học:

- Thường xuyên cập nhật và thực hiện đúng kế hoạch dạy học, kiểm tra, đánh giá theo Đề cương chi tiết học phần trên hệ thống NTU E-learning lớp học phần;
- Tham gia đầy đủ các buổi kiến tập
- Nộp báo cáo đúng hạn

GIẢNG VIÊN
(Ký và ghi họ tên)



Bùi Trần Nữ Thanh Việt

CHỦ NHIỆM HỌC PHẦN
(Ký và ghi họ tên)

TRƯỞNG BỘ MÔN
(Ký và ghi họ tên)



Nguyễn Trọng Bách