

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

Khoa: Công nghệ Thực phẩm

Bộ môn: Công nghệ Thực phẩm

ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN

1. Thông tin về học phần:

Tên học phần:

- Tiếng Việt: **NHẬP MÔN NGÀNH CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM**

- Tiếng Anh: INTRODUCTION TO FOOD TECHNOLOGY

Mã học phần: FOT301

Số tín chỉ: 01

Đào tạo trình độ: Đại học – lớp 61TP1

Học phần tiên quyết: Không

2. Thông tin về giảng viên:

Họ và tên: **Lê Thị Tường**

Chức danh, học hàm, học vị: GV.TS

Điện thoại: 0905474 606

Email: tuonglt@ntu.edu.vn

Địa chỉ trang web/nguồn dữ liệu internet của giảng viên (nếu có):

Địa điểm, lịch tiếp SV: các sáng thứ 2 tiết 3,4 tại văn phòng bộ môn Công nghệ Thực phẩm (tầng 9 khu nhà đa năng)

3. Mô tả tóm tắt học phần:

Học phần trang bị cho người học những khái niệm, định nghĩa, các kiến thức, tri thức căn bản về ngành công nghệ thực phẩm. Giúp cho người học có phương pháp tiếp cận, phương pháp luận khi học chuyên sâu về ngành công nghệ thực phẩm, từ đó có những định hướng cụ thể về khả năng học tập, nghiên cứu và phát triển nghề nghiệp tương lai của mình.

Học phần này giúp cho sinh viên về định hướng nghề nghiệp, bồi dưỡng để hình thành đạo đức nghề nghiệp

4. Mục tiêu:

Trang bị cho người học những kiến thức tổng quát về ngành Công nghệ Thực phẩm, chủ động trong xây dựng kế hoạch học tập, đồng thời hình thành nhân cách người kỹ sư tương lai.

5. Kết quả học tập mong đợi (KQHT): Sau khi học xong học phần, sinh viên có thể:

- Trình bày được những lĩnh vực chủ yếu của chuyên ngành.
- Định hướng nghề nghiệp trong quá trình học Đại học
- Mô tả được chương trình đào tạo của ngành để chủ động trong học tập, nghiên cứu.
- Nhận thức được những khó khăn và thuận lợi của sinh viên để xây dựng kế hoạch học tập, nghiên cứu có hiệu quả.

e) Trình bày được những phẩm chất đạo đức cần có của kỹ sư CNTP..

6. Kế hoạch dạy học

6.1. Lý thuyết

<i>STT</i>	<i>Chương/Chủ đề</i>	<i>Nhằm đạt KQHT</i>	<i>Số tiết</i>	<i>Phương pháp dạy – học</i>	<i>Chuẩn bị của người học</i>
1	Nghề nghiệp và định hướng nghề nghiệp ngành Công nghệ Thực phẩm	a,b,c,d	3	Thuyết giảng, đặt vấn đề	SV đọc nội dung liên quan trước ở nhà, thảo luận theo nhóm.
1.1	Giới thiệu chung về ngành Công nghệ Thực phẩm				
1.2	Chương trình đào tạo, các khối kiến thức cốt lõi cần trang bị.				
1.3	Xu hướng phát triển của ngành CNTP và định hướng				
2	Những đặc điểm về học tập, nghiên cứu khoa hiệu quả ở bậc đại học	a,d	5	Thuyết giảng, đặt vấn đề	SV đọc nội dung liên quan trước ở nhà, thảo luận theo nhóm.
2.1	Đặc trưng cơ bản của giáo dục đại học hiện nay a				
2.2	Chuẩn bị cho quá trình học tập tốt ở bậc đại học (chiến lược, phương pháp, cầm nang)				
2.3	Nghiên cứu khoa học và bước đầu làm quen với công tá				
3	Đạo đức nghề nghiệp	e	2	Thuyết giảng, đặt vấn đề, xem video	SV đọc nội dung liên quan trước ở nhà, thảo luận theo nhóm.
3.1	Các khái niệm cơ bản				
3.2	Các chuẩn mực đạo đức nghề nghiệp của kỹ sư e				
4	Trải nghiệm học tập Giới thiệu chung về các phòng thí nghiệm Tham quan để nắm bắt được qui mô cơ sở vật chất phục vụ nghiên cứu và một số hiểu biết cơ bản về qui trình, thủ tục, mục đích vận hành các thiết bị phục vụ học tập nghiên cứu ở các PTN CNTP, Công nghệ cao, Khu sản xuất pilot	a,b,c,d	5	Đi tham quan, học tập tại các PTN	SV đọc nội dung liên quan trước ở nhà, thảo luận theo nhóm.

7. Tài liệu dạy và học:

STT	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	Phạm Ngọc Tuấn	Nhập môn về kỹ thuật	2014	ĐH QG tp.HCM	Thư viện	x	
2	Robert J. Pond; Jeffrey L. Rankinen	Introduction to Engineering Technology	2009	Prentice Hall	Thư viện		X
3	Lê Văn Việt Mẫn và các tác giả	Công nghệ chế biến thực phẩm	2011	ĐH QG tp.HCM	Thư viện		X
4	Trần Đăng Sinh, Nguyễn Thị Thọ	Đạo đức học	2016	NXB Đại học sư phạm	Thư viện		X

8. Yêu cầu của giảng viên đối với học phần:

Yêu cầu sinh viên lên lớp, đọc tài liệu, tham gia thảo luận và tham gia kiểm tra, viết bài thu hoạch đúng quy định.

9. Đánh giá kết quả học tập:**9.1 Lịch kiểm tra giữa kỳ (dự kiến):**

Lần kiểm tra	Tiết thứ	Hình thức kiểm tra	Chủ đề/Nội dung được kiểm tra	Nhằm đạt KQHT
1	15	Viết	Chủ đề 2 và chủ đề 3	d,e

9.2 Thang điểm học phần:

STT	Hình thức đánh giá	Nhằm đạt KQHT	Trọng số (%)
1	Kiểm tra giữa kỳ	d,e	40
2	Chuyên cần/thái độ	a, b, c, d, e	10
3	Bài thu hoạch	a, b, c, d, e	50

TRƯỞNG BỘ MÔN**GIẢNG VIÊN****TS.Thái Văn Đức****TS. Lê Thị Tường**

