

HƯỚNG DẪN THỰC HIỆN HỌC PHẦN KIẾN TẬP

Khóa 12ĐH

- Quy định chung của học phần Kiến tập
- Một số lưu ý khi đi TQNM
- Quy trình thực hiện

QUY ĐỊNH VÀ TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN

- Đề cương học phần Kiến tập
- Sổ tay hướng dẫn thực hiện học phần kiến tập
- Thông báo số 444/TB-KCNTP ngày 10/02/2023 về việc hướng dẫn thực hiện học phần Kiến tập triển khai trong năm 2023



- Link sổ tay
<https://foodtech.hufi.edu.vn/TrainDetail.aspx?id=229>
- Link thông báo số 444/TB-KCNTP :
<https://foodtech.hufi.edu.vn/NewsDetail.aspx?id=42838>

QUY ĐỊNH CHUNG CỦA HỌC PHẦN KIẾN TẬP

- Sinh viên cần hoàn thành việc tham quan ít nhất **03 quy trình** công nghệ sản xuất thực phẩm thuộc **03 nhà máy khác nhau**.
- Trong đó, có ít nhất **02 chuyến** tham quan **trực tiếp** tại nhà máy

QUY ĐỊNH CHUNG CỦA HỌC PHẦN KIẾN TẬP

Tham quan các nhóm nhà máy sản xuất:

- Đồ uống (rượu, bia, NGK)
 - Sữa, dầu, chất béo
 - Đường, bánh, kẹo
 - Lương thực, mì ăn liền
 - Nước chấm, gia vị
 - Chế biến thủy sản
 - Trung tâm phân tích
- Thời gian tham quan: tối thiểu **1 buổi/nhà máy.**

QUY ĐỊNH CHUNG CỦA HỌC PHẦN KIẾN TẬP

- Trường hợp sinh viên tham gia các chuyến tham quan do CLB KH&CNTTP tổ chức, thông tin về chuyến tham quan được lưu tại khoa nên sinh viên không cần lấy giấy xác nhận.
- Trường hợp sinh viên tham gia các chuyến tham quan **KHÔNG** phải do CLB KH&CNTTP tổ chức, sinh viên cần lấy **Giấy xác nhận tham quan theo mẫu quy định** (cho tập thể hoặc cá nhân, tại website khoa <http://foodtech.hufi.edu.vn/SinhVien.aspx?c=8>), giấy xác nhận này bắt buộc có dấu xác nhận của nhà máy.



QUY ĐỊNH CỦA HỌC PHẦN KIẾN TẬP 2023

- Thời điểm thích hợp để bắt đầu các chuyến TQNM: SV từ **năm thứ 2**, đã học **Vệ sinh an toàn thực phẩm** và **Công nghệ chế biến thực phẩm**.
- Các chuyến tham quan nhà máy chỉ được bảo lưu tối đa 18 tháng tính từ ngày tham quan đến ngày báo cáo học phần Kiến tập.
- Đối với sinh viên đã đăng ký học phần Kiến tập mà không đạt yêu cầu thì không được bảo lưu các chuyến tham quan nhà máy đã thực hiện trong lần đăng ký học phần đó.

Đánh giá học phần Kiến tập

- **Điểm đánh giá TQNM bao gồm:**
 - Điểm chuẩn bị: là điểm bài kiểm tra trắc nghiệm về kiến thức sinh viên tìm hiểu về công ty trước chuyến tham quan.
 - Điểm đánh giá Bài thu hoạch: do GVHD đánh giá
 - Điểm báo cáo TQNM: do hội đồng báo cáo Kiến tập đánh giá
 - Điểm thưởng: cho phần giao lưu đặt câu hỏi đúng trọng tâm, do GV trưởng đoàn ghi nhận
- **Điểm tổng kết của học phần:** là điểm trung bình chung của 3 điểm đánh giá TQNM

Đăng ký tham quan nhà máy

- Sinh viên theo dõi thông báo về kế hoạch tổ chức các chuyến TQNM tại website khoa hoặc trang fanpage của CLB khoa học và công nghệ thực phẩm để thực hiện việc đăng ký TQNM.
- Các nhà máy tham quan **online**: Ajinomoto Long Thành, Ajinomoto Biên Hòa, Yakult
- Các nhà máy tham quan **offline**: Yakult, Kewpie, Acecook, Nutifood, Satori, CJ, Vinamilk...
- *Khoa đảm bảo tổ chức đủ số lượng các chuyến tham quan Offline theo số sinh viên thực hiện học phần Kiến tập trong học kỳ.*

Chuẩn bị trước chuyến TQNM

Chuẩn bị kiến thức liên quan cần thiết trước chuyến TQNM:

- Thông tin tổng quan về công ty: tham khảo tại các trang thông tin truyền thông chính thức của công ty
- Quy trình công nghệ sản xuất các sản phẩm đặc thù của công ty (Sách Công nghệ chế biến thực phẩm, sách chuyên ngành công nghệ ...)
- Quy định về điều kiện đảm bảo VS ATTP trong nhà máy sản xuất thực phẩm (Sách Vệ sinh an toàn thực phẩm, các tiêu chuẩn về hệ thống quản lý ATTP...)

=> Làm bài kiểm tra kiến thức trước khi lên xe di chuyển đến nhà máy

SV chuẩn bị Cuốn Báo cáo Kiến tập trước mỗi chuyến tham quan: đăng ký tại VPK Công nghệ thực phẩm

Sinh viên cần làm gì **trong** chuyến TQNM

- Tuân thủ các quy định của khoa về thời gian, trang phục, thẻ sinh viên...khi tham gia đoàn TQNM
- Tuân thủ các quy định đối với khách tham quan của công ty
- **Quan sát thực tế, lắng nghe** và **ghi chép** các thông tin do người hướng dẫn tại công ty cung cấp để viết bài thu hoạch
- Đặt câu hỏi làm rõ vấn đề với người hướng dẫn tại công ty để **thu thập điểm cộng** trong quá trình tham quan
- **Lấy chữ ký xác nhận của GV dẫn đoàn** vào trang đầu tiên của cuốn Báo cáo Kiến tập trong **mỗi chuyến tham quan** và thực hiện nội dung đánh giá thực trạng đảm bảo ATTP của nhà máy

... và **sau khi kết thúc** chuyến TQNM

Ngay sau khi kết thúc chuyến TQNM, sinh viên viết bài thu hoạch về nhà máy đã tham quan gồm các nội dung chính:

- Giới thiệu tổng quan về nhà máy;
- Giới thiệu và thuyết minh quy trình công nghệ sản xuất đã được tham quan;
- Đánh giá thực trạng điều kiện đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm tại nhà máy/công ty (điều kiện về cơ sở, trang thiết bị, con người...)

Chi tiết xem trong Sổ tay hướng dẫn Kiến tập

... và sau khi kết thúc chuyến TQNM

- Báo cáo kiến tập được **viết tay** vào cuốn Báo cáo Kiến tập, **đính kèm** các **giấy xác nhận tham quan** (*đối với trường hợp các chuyến tham quan không do khoa CNTP tổ chức*) đúng quy định.
- Sinh viên scan phần báo cáo của **từng** nhà máy, lưu file định dạng .pdf đặt tên file theo cú pháp **MSSV-<ho va ten>-BCKT<tên nhà máy rút gọn>** và nộp lên trang nộp bài kiến tập, trong vòng 07 ngày sau khi kết thúc chuyến TQNM.

Ví dụ: 2005180123-Nguyen Van A-BCKT Yakult

Lưu ý: Sinh viên cần kiểm soát để file scan có dung lượng thấp hơn 5Mb mới nộp được lên hệ thống

... và **sau khi kết thúc** chuyến TQNM

- Cuốn Báo cáo Kiến tập (là sản phẩm tổng hợp đầy đủ 03 bài thu hoạch của 03 nhà máy) sẽ được nộp trực tiếp cho GVHD trong buổi Báo cáo kiến tập

Quy trình thực hiện học phần Kiến tập

1. Theo dõi thông báo (*) và đăng ký TQNM

2. Thu thập thông tin, chuẩn bị trước TQNM

3. Làm bài kiểm tra trước chuyến đi (offline)

4. Tham quan: tuân thủ quy định, thu thập điểm cộng

5. Viết bài thu hoạch cho mỗi nhà máy

6. Hoàn thiện Báo cáo Kiến tập

7. Nộp Báo cáo Kiến tập

8. Làm bài kiểm tra trước khi báo cáo (**)

9. Báo cáo Kiến tập

(*) Thông báo về chuyến TQNM được đăng thường xuyên tại website khoa và trang fanpage của CLB Khoa học và Công nghệ thực phẩm

(**) Bài kiểm tra dành cho các chuyến TQNM online và TQNM offline **tự do**

11/04/2023

Nhóm zalo hỗ trợ TQNM



Hỗ Trợ TQNM 12DHTP



**Hỗ Trợ TQNM 12DH
(ĐB-TS-QTKDTP)**

Chúc các em thành công!
