

Số: 33/TB-CLBKHCNTP

THÔNG BÁO

v/v tổ chức 4 Chuyên đề CLB khoa học và công nghệ thực phẩm (CD 34-37)

1. Thời gian, địa điểm (dự kiến)

- Thời gian: chủ nhật 19, 20/12/2020 (Sáng: 8h00 – 11h00; Chiều: 13h30 – 17h00).
- Địa điểm: Đang cập nhật.

2. Các chuyên đề thuộc nhóm “Xây dựng kỹ năng hỗ trợ viết báo cáo và bảo vệ Khóa luận/Đồ án tốt nghiệp, đề tài nghiên cứu khoa học”

Bao gồm 4 chuyên đề:

- **Chuyên đề 34:** Xây dựng bố cục báo cáo; hướng dẫn tra cứu thông tin; quản lý và trích dẫn tài liệu tham khảo; quản lý mục lục, danh mục bảng, danh mục hình tự động.
- **Chuyên đề 35:** Hướng dẫn viết các phần: tổng quan, mục tiêu, vật liệu và phương pháp nghiên cứu, nội dung nghiên cứu trong báo cáo; viết báo cáo đối với đề tài có số liệu thí nghiệm (*nhóm đề tài nghiên cứu phát triển sản phẩm; nhóm đề tài nghiên cứu thực nghiệm về khoa học thực phẩm...*)
- **Chuyên đề 36:** Hướng dẫn phương pháp xử lý số liệu thực nghiệm, viết báo cáo phần kết quả-bàn luận, kết luận và kiến nghị. (*Dành cho đề tài có số liệu thí nghiệm*)
- **Chuyên đề 37:** Hướng dẫn soạn thảo slide báo cáo và thuyết trình trước Hội đồng.

3. Số lượng, thành phần tham gia và lệ phí

- **Số lượng:** Số lượng tối đa cho mỗi chuyên đề 80 sinh viên, ưu tiên cho sinh viên khóa 08ĐH, sinh viên đang thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học

- Thành phần tham gia:

- + Sinh viên khóa 08ĐH đang thực hiện khóa luận, đồ án tốt nghiệp.
- + Sinh viên các khóa 09, 10ĐH đang thực hiện các đề tài nghiên cứu khoa học
- + Sinh viên khoa Công nghệ thực phẩm và các sinh viên khoa khác có quan tâm.

- Lệ phí:

- + Học viên có thể trọn gói hoặc đăng ký riêng từng chuyên đề theo mức lệ phí như sau

Đối tượng tham gia	Chuyên đề 34	Chuyên đề 35	Chuyên đề 36	Chuyên đề 37	Trọn gói 4 CD
Không là hội viên CLB	60.000 đồng	70.000 đồng	60.000 đồng	70.000 đồng	240.000 đồng
Là hội viên CLB	50.000 đồng	60.000 đồng	50.000 đồng	60.000 đồng	200.000 đồng

4. Thủ tục đăng ký

- Đăng ký tham gia chuyên đề tại Văn phòng khoa Công nghệ thực phẩm từ **04/12/2020 đến 16/12/2020** (Sáng: 7h30-11h00; Chiều: 13h30-16h00, từ thứ 2 đến thứ 6 hàng tuần).
- Trước khi bắt đầu chuyên đề, các học viên mang theo **Biên nhân đăng ký chuyên đề** để nhận Thẻ sinh hoạt chuyên đề.

5. Nội dung chi tiết

Thời gian	Chuyên đề	Nội dung	Giảng viên
Tối thứ 6 18/12/2020	Hỗ trợ cài các phần mềm cần thiết	- Hướng dẫn cài phần mềm Endnote - Hướng dẫn cài phần mềm Minitab	Đội hỗ trợ của CLB
8h00 Thứ 7 19/12/2020	<u>Chuyên đề 34:</u> Xây dựng bố cục báo cáo; hướng dẫn tra cứu thông tin; quản lý và trích dẫn tài liệu tham khảo; quản lý mục lục, danh mục bảng, danh mục hình tự động.	1. Xây dựng và yêu cầu về bố cục báo cáo khóa luận/đồ án, đề tài nghiên cứu khoa học. 2. Hướng dẫn tra cứu thông tin, tài liệu – Bài tập ứng dụng. 3. Hướng dẫn quản lý, chèn, trích dẫn tài liệu tham khảo bằng phần mềm Endnote – Bài tập ứng dụng. 4. Hướng dẫn cách trình bày/định dạng một báo cáo khóa luận/đồ án (tạo tiêu đề chương, mục, bảng, hình, danh mục bảng, danh mục hình, mục lục, phụ lục) Học viên mang theo laptop để thực hành	Cô Trần Thị Hồng Cẩm
13h30 Thứ 7 19/12/2020	<u>Chuyên đề 35:</u> Hướng dẫn viết các phần: tổng quan, mục tiêu, vật liệu và phương pháp nghiên cứu, nội dung nghiên cứu trong báo cáo; viết báo cáo đối với đề tài có số liệu thí nghiệm	1. Xác định mục tiêu của đề tài – Bài tập ứng dụng. 2. Phân biệt mục tiêu, phương pháp nghiên cứu, nội dung nghiên cứu. 3. Hướng dẫn lập bảng kế hoạch công việc. 4. Hướng dẫn viết tổng quan của báo cáo khóa luận/đồ án. 5. Hướng dẫn viết phương pháp, nội dung nghiên cứu – Bài tập ứng dụng. 6. Viết báo cáo đối với đề tài không có số liệu thí nghiệm (đề tài về tổng quan nghiên cứu, hệ thống quản lý chất lượng, thiết kế...) Học viên mang theo laptop để thực hành	Thầy Trần Chí Hải
8h00 Chủ nhật 20/12/2020	<u>Chuyên đề 36:</u> Hướng dẫn phương pháp xử lý số liệu thực nghiệm, viết báo cáo phân kết quả-bàn luận, kết luận và kiến nghị. (Dành cho đề tài có số liệu thí nghiệm)	1. Hướng dẫn cách chọn lọc số liệu tiêu biểu, các phương pháp biểu diễn và phân tích số liệu thực nghiệm. 2. Hướng dẫn phương pháp nhận xét, biện luận kết quả thực nghiệm trong báo cáo. 3. Hướng dẫn viết kết quả – bàn luận, kết luận. 4. Bài tập ứng dụng. Học viên chuẩn bị bộ số liệu thực nghiệm cần xử lý để GV hướng dẫn	Thầy Trần Chí Hải
13h30 Chủ nhật 20/12/2020	<u>Chuyên đề 37:</u> Hướng dẫn soạn thảo slide báo cáo và thuyết trình trước Hội đồng.	1. Những nội dung của báo cáo khóa luận/đồ án cần trình bày trước Hội đồng. 2. Nguyên tắc soạn thảo slide báo cáo. 3. Phương pháp thuyết trình, trả lời câu hỏi và các chú ý. 4. Bài tập ứng dụng.	Cô Hoàng Thị Trúc Quỳnh

Ghi chú: Học viên mang theo máy tính (1-2 người/máy tính) và cài sẵn các phần mềm Endnote, Minitab.

KHOA CNTP

CLB Khoa học và Công nghệ thực phẩm

Hoàng Thị Trúc Quỳnh