

## THÔNG BÁO

**(V/v Đăng ký đề tài & thực hiện Khóa luận tốt nghiệp Khóa 11 – HK1 năm học 2023-2024)**

### 1. Đối tượng

- Sinh viên (SV) khoa Công nghệ thực phẩm đã đăng ký Học phần KLTN cho HK1 năm học 2023-2024.

*Ghi chú: SV dự kiến đăng ký học phần KLTN cho HK2 năm học 2023-2024 có thể chủ động liên hệ với GVHD và chọn đề tài cũng như thực hiện các bước chuẩn bị. SV sẽ nhận thông báo đăng ký đề tài chính thức sau khi hoàn tất đăng ký học phần ở HK tiếp theo.*

- Giảng viên (GV) khoa Công nghệ thực phẩm
- Các Câu lạc bộ thuộc khoa Công nghệ thực phẩm (CLB)
- Phòng thí nghiệm khoa Công nghệ thực phẩm (PTN)
- Nhóm tổ chức khóa luận tốt nghiệp (TCKLTN)

### 2. Kế hoạch thực hiện

- Các mốc thời gian ghi trong kế hoạch có thể được điều chỉnh theo tình hình thực tế. Do đó SV cần tiếp tục theo dõi các Thông báo từ Khoa và trao đổi với GVHD để kịp thời cập nhật.
- PTN và CLB căn cứ theo TB này để làm các kế hoạch và thông báo cụ thể về dự trù và tập huấn, cấp phát vật tư PTN cũng như tổ chức các buổi sinh hoạt của CLB.

STT	Nội dung công việc	Thời gian dự kiến	Người thực hiện	Ghi chú
<b>1. Chọn GVHD &amp; đăng ký đề tài</b>				
1.1	SV chủ động tìm ý tưởng KLTN và liên hệ tìm GVHD	Trước ngày 14/8/2023	SV	
1.2	Công bố danh sách đề tài KLTN	Dự kiến 28/8/2023	Nhóm TCKLTN & Giáo vụ Khoa	Đăng website Khoa
1.3	SV chưa có GVHD và đề tài, tiến hành đăng kí đề tài KLTN online	28-29/8/2023	SV & Nhóm TCKLTN	Theo thông báo cụ thể đăng website Khoa
1.4	Công bố danh sách đề xuất đề tài KLTN có danh sách sinh viên được chấp nhận thực hiện	30/8/2023	Giáo vụ Khoa	Đăng website Khoa

1.5	Nhận nhiệm vụ đề tài	SV chủ động liên hệ GVHD	GVHD & SV	
<b>2. Chuẩn bị đề cương KLTN, trình bày &amp; nhận góp ý</b>				
2.1	SV xây dựng Đề cương KLTN (Phụ lục 5 - Quy định trình bày Đề cương KLTN)	01/09/2023 đến 30/09/2023	GVHD & SV	SV cần đọc Khung nội dung KLTN của hướng đề tài đã chọn và xây dựng đề cương cùng GVHD
2.2	Trình bày đề cương trước Hội đồng đề cương và ghi nhận góp ý	01/10 đến 13/10/2023	SV	
2.3	Thảo luận với GVHD để có sự điều chỉnh đề cương hợp lý sau khi nghe góp ý	Hoàn tất trước 26/10/2023	GVHD & SV	
<b>3. Thực hiện đề tài KLTN</b>				
3.1	Lập dự trù hóa chất & dụng cụ thí nghiệm	Trước 30/10/2023	GVHD & SV	Áp dụng cho nhóm SV thực hiện tại Phòng thí nghiệm (theo nhóm GVHD)
3.2	Công bố danh sách hóa chất, thiết bị được duyệt cho nhóm SV (theo GVHD)	SV chờ TB cụ thể	PTN & Giáo vụ Khoa	
3.3	Tham gia tập huấn an toàn & sử dụng thiết bị phòng thí nghiệm	SV chờ TB cụ thể	SV & PTN	GVHD nhắc nhở SV yêu cầu tham gia tập huấn
3.4	Mua Nhật ký thí nghiệm	15/9/2023-30/10/2023	SV	Liên hệ VP Khoa trong giờ hành chính từ thứ 2 đến thứ 6
3.5	SV thực hiện đề tài KLTN	01/10/2023 đến 15/05/2024	GVHD & SV	SV ghi <b>Nhật ký thí nghiệm</b> đầy đủ các thông tin và số liệu thực hiện
3.6	Tham gia các chuyên đề hỗ trợ SV trong quá trình thực hiện KLTN	Theo TB cụ thể	SV & CLB	Xem thông tin trên website Khoa

3.7	<b>Theo dõi thông báo về kế hoạch nộp và bảo vệ KLTN</b>	15/04/2024 đến 30/04/2024	SV & GVHD	Xem thông tin trên website Khoa & cập nhật từ GVHD
-----	--	---------------------------------	-----------	--

**TRƯỞNG KHOA**



**PGS. TS. Lê Nguyễn Đoàn Duy**