

Số: 21/TB-KDL&AT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 03 năm 2023

## THÔNG BÁO

V/v nộp đề tài tham dự cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học”

cấp Trường năm học 2022 - 2023

Căn cứ kế hoạch số 883/KH-DCT, ngày 11/10/2022 của Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP. Hồ Chí Minh về việc tổ chức cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” năm học 2022-2023;

Căn cứ thông báo số 95/TB-KDL&AT của Khoa Du lịch và Ẩm thực ngày 12 tháng 10 năm 2022 về việc đăng ký tham gia cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Khoa và Trường năm học 2022-2023;

Căn cứ kế hoạch số 20/KH-KDL&AT của Khoa Du lịch và Ẩm thực ngày 18 tháng 10 năm 2022 về việc đăng ký tham gia cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Khoa và Trường năm học 2022-2023;

Căn cứ thông báo số 06/TB-KDL&AT của Khoa Du lịch và Ẩm thực ngày 20 tháng 02 năm 2023 về việc nộp bài tham gia cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Khoa và Trường năm học 2022 – 2023;

Căn cứ thông báo số 16/TB-KDL&AT của Khoa Du lịch và Ẩm thực ngày 10 tháng 03 năm 2023 về việc công bố danh sách đề tài tham dự vòng chung kết cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Khoa năm học 2022 - 2023;

Nay khoa Du lịch và Ẩm thực công bố danh sách các đề tài cần hoàn thiện hồ sơ nộp về Khoa để Hội đồng Khoa học và Đào tạo khoa xét duyệt trước khi nộp đơn đăng ký tham gia cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Trường cụ thể sau:

### 1. Danh sách các tác giả đề tài được hoàn thiện hồ sơ nộp về khoa

STT	HỌ VÀ TÊN	MSSV	TÊN ĐỀ TÀI	Bộ môn
1	Lê Gia Huy	2034190124	Nghiên cứu quy trình chế biến ổi nữ hoàng tẩm muối ớt sấy	Ẩm thực
2	Đỗ Thị Hoài Thu	2034190070	Nghiên cứu quy trình chế biến mít khế sấy muối ớt	Ẩm thực

STT	HỌ VÀ TÊN	MSSV	TÊN ĐỀ TÀI	Bộ môn
3	Nguyễn Thị Mỹ Hảo	2034190018	Nghiên cứu quy trình chế biến mì tươi bổ sung khoai tây	Âm thực
4	Trần Thị Ngọc Mai	2034190142	Nghiên cứu và đề xuất quy trình chế biến bánh mì Sandwich bổ sung cà rốt	Âm thực
5	Đỗ Trường Thọ	2028190269	Nghiên cứu quy trình chế biến gia vị rắc cơm từ thịt cá tra	Âm thực
6	Nguyễn Mai Phương	2034180018	Nghiên cứu quy trình chế biến sản phẩm coconut chip bổ sung hoa đậu biếc	Âm thực
7	Dương Thành Đạt	2034190009	Nghiên cứu ứng dụng Natri alginate bao gói Chocolate sauce trong chế biến và trang trí món ăn	Âm thực
8	Lê Trương Như Ngọc	2028190245	Bước đầu khảo sát ảnh hưởng của nhiệt độ ngâm nước nóng tới tốc độ phân giải sợi mì ăn liền trong hệ tiêu hoá	Dinh dưỡng
9	Phạm Trung Trực	2028190090	Nghiên cứu cải thiện quy trình nấu soup xay bổ sung rau xanh cho bệnh nhân rối loạn nuốt hoặc ăn qua ống thông	Dinh dưỡng
10	Nguyễn Thị Mộng Cầm	2028192214	Nghiên cứu quy trình sản xuất mứt đông từ hoa bưởi giấm.	Dinh dưỡng
11	Đỗ Thị Thanh Tuyền	2028190093	Xây dựng kế hoạch can thiệp dinh dưỡng cho đối tượng sinh viên nam 20-24 tuổi, BMI bình thường muốn tăng cơ, giảm mỡ	Dinh dưỡng
12	Lý Bùi Văn Đạt	2028190015	Nghiên cứu và ứng dụng bổ sung hạt mít trong sản xuất bánh bông lan	Dinh dưỡng
13	Phùng Thị Phương Anh	2028190005	Khảo sát ảnh hưởng của quá trình sấy trong quy trình sản xuất bột cải bó xôi	Dinh dưỡng
14	Võ Thị Kiều Nhi	2028193010	Khảo sát ảnh hưởng của quá trình sấy trong quy trình sản xuất bột củ dền	Dinh dưỡng

STT	HỌ VÀ TÊN	MSSV	TÊN ĐỀ TÀI	Bộ môn
15	Lê Thị Liễu	2028190233	Nghiên cứu sản xuất giấm từ trái hồng chín	Dinh dưỡng
16	Trần Ngọc Nghi	2028190244	Nghiên cứu phát triển sản phẩm sữa chua gấc	Dinh dưỡng
17	Trần Ngọc Nam Phuong	2028190255	Đánh giá tình trạng dinh dưỡng của sinh viên DHCNTP có sử dụng sữa và không sử dụng sữa	Dinh dưỡng
18	Hoàng Thị Tâm	2028192208	Nghiên cứu quy trình sản xuất mứt đông gấc	Dinh dưỡng
19	Huỳnh Thị Quỳnh Nhu	2024190434	Các nhân tố ảnh hưởng đến phát triển du lịch bền vững tại tỉnh Tây Ninh	Lữ hành
20	Phạm Thị Thuý Quỳnh	2024190465	Phát triển du lịch sinh thái bền vững tại huyện Cần Giò, thành phố Hồ Chí Minh	Lữ hành
21	Đặng Thị Diệu	2024190014	Các nhân tố ảnh hưởng đến ý định lựa chọn điểm đến du lịch Đà Nẵng của du khách	Lữ hành
22	Lê Thùy Linh	2024190389	Tìm hiểu loại hình du lịch phượt trong giới trẻ hiện nay tại Đà Lạt	Lữ hành
23	Nguyễn Thị Ngọc Uyên	2024190186	Nghiên cứu phát triển dịch vụ vui chơi giải trí tại Khu du lịch thác Giang Điền tỉnh Đồng Nai	Lữ hành
24	Phạm Thanh Nhân	2030190479	Các nhân tố ảnh hưởng đến sự hài lòng đối với chất lượng dịch vụ của nhà hàng Baoz Dimsum tại Thành phố Hồ Chí Minh	KS-NH
25	Trần Kim Duyên	2030190729	Giải pháp nâng cao chất lượng dịch vụ tại Trung tâm Hội nghị Asiana Plaza Tân Phú	KS-NH
26	Phạm Thị Hồng Thắm	2030219498	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến khách hàng thế hệ gen Y trong việc lựa chọn nhà hàng tiệc cưới “xanh”: Trường hợp nghiên cứu tại TP.HCM.	KS-NH
27	Chung Huệ My	2030219430	Nghiên cứu hành vi tiêu dùng của khách hàng thế hệ gen Z lựa chọn các sản phẩm thân thiện môi trường trong lĩnh vực F&B	KS-NH

STT	HỌ VÀ TÊN	MSSV	TÊN ĐỀ TÀI	Bộ môn
28	Vũ Duy Quyền	2020190234	Nghiên cứu phát triển sản phẩm ẩm thực đặc sản phục vụ du lịch thành phố Vũng Tàu	KS-NH
29	Trần Anh Khoa	2030190107	Nghiên cứu phát triển ẩm thực đặc sản phục vụ phát triển du lịch tỉnh Trà Vinh	KS-NH
30	Nguyễn Thị Mỹ	2030190465	Nghiên cứu sự tác động của Marketing Mix đến lòng trung thành của khách hàng tại hệ thống cửa hàng trà sữa Bobapop trên địa bàn quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh	KS-NH

## 2. Nội dung và hình thức nộp

### a) Nội dung nộp

- Bản đăng ký tham dự Cuộc thi (Mẫu 1)
- Báo cáo tổng kết (trình bày theo Mẫu 2, Mẫu 3).
- Bản thông tin kết quả nghiên cứu của đề tài sinh viên nghiên cứu khoa học (theo mẫu 4).
- Thông tin về sinh viên chịu trách nhiệm chính thực hiện đề tài (theo mẫu 5).
- Điền thông tin Danh sách đề tài tham dự Cuộc thi sinh viên nghiên cứu khoa học cấp Trường của khoa (theo mẫu 7).

Ghi chú: Trường hợp sinh viên đã nộp đầy đủ các biểu mẫu cho giảng viên hướng dẫn và không có chỉnh sửa lại nội dung thì giảng viên gửi trực tiếp cho thầy Nguyễn Phúc Hùng.

### b) Hình thức nộp

- Bước 1: Sinh viên nộp file word theo Mẫu 1, 2, 3, 4, 5, 7 (xem file đính kèm) về cho giảng viên hướng dẫn và đóng lại thành file nén ghi rõ Họ và tên, mã số sinh viên (VD: Nguyen Van A\_2030190461). Thời gian nộp về cho giảng viên hướng dẫn chậm nhất ngày 08/04/2023
- Bước 2: Giảng viên hướng dẫn kiểm soát tính chính xác và đầy đủ của hồ sơ. Nếu chưa hoàn thiện, giảng viên góp ý cho sinh viên để sinh viên bổ sung, điều chỉnh trước khi gửi về cho trưởng bộ môn. Thời gian gửi cho Trưởng bộ môn chậm nhất ngày 12/04/2023.
- Bước 3: Trưởng bộ môn tập hợp, kiểm tra và nộp lại cho thầy Nguyễn Phúc Hùng tổng hợp theo địa chỉ email “*nguyenphuchung89@gmail.com*” chậm nhất ngày 13/04/2023.

Thầy Hùng tập hợp (theo bộ môn) gửi Ban chủ nhiệm khoa (Thầy Luân) để tổ chức xét duyệt trước khi nộp về Trường tham dự.

- Bước 4: Thời gian tổ chức xét duyệt và công bố đề tài được tham dự cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Trường vào ngày 15/04/2023.

Trên đây là nội dung thông báo yêu cầu các chủ nhiệm đề tài thực hiện việc nộp hồ sơ tham dự cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Trường năm học 2022 - 2023. Các Bộ môn và giảng viên hướng dẫn, cố vấn học tập và Liên chi đoàn khoa triển khai phổ biến đến các chủ nhiệm đề tài được biết để nộp đầy đủ hồ sơ.

***Nơi nhận:***

- BCN Khoa (để theo dõi);
- Các Bộ môn và giảng viên thực hiện;
- Trang web của Khoa;
- Lưu: Giáo vụ lưu.

**KT. Trưởng khoa  
Phó Trưởng khoa**

*(đã ký)*

**PHẠM MINH LUÂN**