

THÔNG BÁO

V/v công bố danh sách và hướng dẫn đăng ký đề tài Khóa luận tốt nghiệp khóa 10DH học kỳ 1 năm học 2022 - 2023

Căn cứ theo tiến độ đào tạo khóa 10DHTP, 10DHDB, 10DHCBTS và thông báo số 405/TB-KCNTP đăng ngày 14/5/2022 về Thay đổi tiến độ thực hiện khóa luận tốt nghiệp khóa 10DH, khoa Công nghệ thực phẩm thông báo về việc triển khai đăng ký đề tài khóa luận tốt nghiệp, cụ thể như sau:

1. Sinh viên đã đề xuất đề tài, kiểm tra thông tin (*danh sách đề tài đính kèm*) và phản hồi (*nếu có*) về địa chỉ email: toannb@fst.edu.vn, thời gian từ ngày 23/5/2022 đến ngày 25/5/2022.
2. Sinh viên chưa đăng ký đề tài, xem và tìm hiểu thông tin các đề tài chưa có sinh viên đăng ký, thời gian từ ngày 23/5/2022 đến ngày 25/5/2022. Từ ngày 26/5/2022 đến ngày 27/5/2022, tiến hành đăng ký đề tài online trên website khoa: <http://foodtech.hufi.edu.vn> (*Sinh viên xem hướng dẫn đăng ký đính kèm thông báo*).

TRƯỞNG KHOA



PGS.TS Lê Nguyễn Đoàn Duy

HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ HỌC THỰC HÀNH HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 2022 - 2023

KHÓA 10DH, khóa cũ có đăng ký

Bước 1:

Sinh viên truy cập vào trang web khoa Công nghệ thực phẩm

<http://www.foodtech.hufi.edu.vn>

Bước 2:

Sinh viên click vào nút đăng ký Đồ án/Khóa luận ở bên phải phía cuối trang web



Bước 3:

Sinh viên đăng nhập và đổi mật khẩu trong thời gian khoa quy định để đảm bảo an toàn và công bằng khi đăng ký đề tài trực tuyến.

Nếu đến thời gian đăng ký, sinh viên không đổi mật khẩu và gặp sự cố về việc đăng ký (không đăng ký được, tài khoản bị sinh viên khác lấy đăng ký đề tài không mong muốn...) thì khoa không chịu trách nhiệm.

Thời hạn cho sinh viên đổi mật khẩu: từ 23/05/2022 đến hết 25/05/2022

Hướng dẫn:

Khi nhấp vào đăng ký Đồ án/Khóa luận giao diện sẽ hiển thị như sau:

ĐĂNG KÝ ĐỀ TÀI TỐT NGHIỆP

Nhập MSSV:

Mật khẩu: (bỏ trống nếu đăng nhập lần đầu)

Đăng nhập

Nhập mã số sinh viên tại phần Nhập MSSV
Mật khẩu: để trống

Nhấp “Đăng nhập” → Giao diện sẽ hiển thị như hình. Sinh viên đổi mật khẩu và nhấp vào nút “Đổi mật khẩu”. Sinh viên có thể đăng nhập lại để kiểm tra mật khẩu mới.

THÔNG TIN SINH VIÊN

MSSV: 2205118889
Họ tên: Dương Thị Ngọc Hân
Ngày sinh: 200890
Lớp: 02DHLTP1
Hệ đào tạo: Đại học liên thông
Điểm: 3.00
Năm học: 2014

ĐỔI MẬT KHẨU

Mật khẩu cũ:

Mật khẩu mới:

Nhập lại mật khẩu mới:

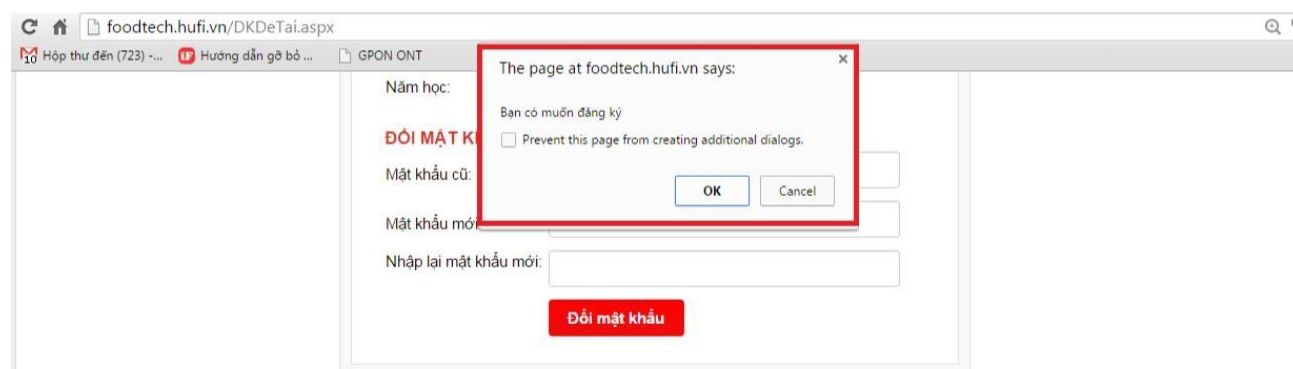
Đổi mật khẩu

Bước 4: Đăng ký đề tài

Thời gian đăng ký đề tài từ 07h00 ngày 26/05/2022 đến hết 16h00 ngày 27/05/2022

Sinh viên đăng ký đề tài bằng cách nhấp chọn vào nút đăng ký và xác nhận đồng ý. Sinh viên lưu ý xem xét kỹ khi nhấp chọn đồng ý vì bước này không thay đổi được.

| STT | Mã đề tài | Tên đề tài | GVHD | Số lượng | Ghi chú | Tình trạng | |
|-----|--------------|---|----------------------|----------|---------|----------------|-------------------------|
| 1 | DADHLVTP.001 | Nghiên cứu quy trình sản xuất nước gạo rang đóng chai | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | | Có thể đăng ký | Đăng ký |
| 2 | DADHLVTP.002 | Nghiên cứu quy trình sản xuất nước sốt mì ý chay | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | | Có thể đăng ký | |
| 3 | DADHLVTP.003 | Nghiên cứu quy trình sản xuất bánh gạo cay Hàn Quốc (Tokbokki) | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | | Có thể đăng ký | |
| 4 | DADHLVTP.004 | Nghiên cứu quy trình sản xuất nước sốt bánh gạo cay Hàn Quốc (Tokbokki) | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | | Có thể đăng ký | |
| 5 | DADHLVTP.005 | Nghiên cứu quy trình sản xuất kẹo dẻo dâu sữa | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | | Có thể đăng ký | |



| STT | Mã đề tài | Tên đề tài | GVHD | Số lượng | Ghi chú | Tình trạng | |
|-----|--------------|---|----------------------|----------|---------|----------------|-------------------------|
| 1 | DADHLVTP.001 | Nghiên cứu quy trình sản xuất nước gạo rang đóng chai | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | | Có thể đăng ký | Đăng ký |
| 2 | DADHLVTP.002 | Nghiên cứu quy trình sản xuất nước sốt mì ý chay | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | | Có thể đăng ký | |

Đề tài đã đủ số lượng đăng ký sẽ hiển thị

| | | | | | | | |
|----|--------------|--|--------------|---|--|-------------------------------|--|
| 73 | DADHLVTP.073 | Ảnh hưởng của một số thông số công nghệ đến quá trình trích ly hợp chất phenolic từ lá trà già | Trần Chí Hải | 1 | | Có thể đăng ký | |
| 74 | DADHLVTP.074 | Ứng dụng kỹ thuật siêu âm vào quá trình trích ly các hợp chất phenolic trong lá trà già | Trần Chí Hải | 1 | | Đã đủ số lượng đăng ký | |
| 75 | DADHLVTP.075 | Khảo sát quá trình trích ly các hợp chất phenolic từ lá trà già với sự hỗ trợ của enzyme | Trần Chí Hải | 1 | | Có thể đăng ký | |

Khi đăng ký thành công, phía cuối trang giao diện sẽ hiển thị như sau

| | | | | | |
|----|--------------|--|----------------------|---|----------------|
| 81 | DADHLVTP.081 | Nghiên cứu thu nhận hợp chất flavonoid từ Húng quế bằng phương pháp trích ly | Nguyễn Thị Ngọc Thúy | 1 | Có thể đăng ký |
|----|--------------|--|----------------------|---|----------------|

ĐỀ TÀI ĐÃ ĐĂNG KÝ

| STT | Mã đề tài | Tên đề tài | GVHD | Số lượng | Ghi chú |
|-----|--------------|---|----------------------|----------|---------|
| 1 | DADHLVTP.001 | Nghiên cứu quy trình sản xuất nước gạo rang đóng chai | Đỗ Mai Nguyên Phương | 1 | |

Sau thời gian đăng ký trên các đề tài sẽ bị khóa và sinh viên không thể đăng ký được.

Bước 5:

Sinh viên in hoặc lưu lại màn hình đăng ký để làm minh chứng nếu có sự cố xảy ra.

Gửi email về email khoacntp@fst.edu.vn

Bước 6:

Sinh viên theo dõi và thực hiện theo đúng tiến độ khoa đã thông báo.

.....**HẾT**.....