



TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI
VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC - CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM

HỘI NGHỊ SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC LẦN THỨ 37



Thư viện Tạ Quang Bửu
Trường Đại học Bách khoa Hà Nội



Thứ sáu, 05/06/2020
8h00 - 12h00

Phòng
903

Phân ban: Kỹ thuật Thực phẩm

Phòng
923

Phân ban: Kỹ thuật Sinh học

**Khai
mạc**

8h15

**Báo cáo
tại các
hội
đồng**

8h30

**Báo cáo
Poster**

9h45

**Báo cáo
tại các
hội
đồng**

10h30

**Trao
giải và
bế mạc**

11h45

DANH SÁCH SINH VIÊN BÁO CÁO CẤP VIỆN
HỘI NGHỊ SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC LẦN THỨ 37
Viện Công nghệ Sinh học và Công nghệ Thực phẩm

PHÂN BAN KỸ THUẬT SINH HỌC

Địa điểm: Phòng Hội thảo 923, Thư viện Tạ Quang Bửu, Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội

Thời gian: 8h00 – 12h00 ngày 05/06/2020

TT	Họ và tên sinh viên	Lớp	Tên đề tài	Mã số	Thời gian
1	Đình Hồng Quang Nguyễn Phú Thành	KTSH02 – K60 KTSH02 – K61	Nghiên cứu phát triển các sinh phẩm phát hiện vi rút tả lợn châu Phi dựa trên kỹ thuật PCR	SH-TP.01	8h30-8h55
2	Trần Thị Vân Anh Nguyễn Tùng Lâm Vũ Thị Kiều Oanh	KTSH – K60 KTSH – K60 KTSH – K61	Xác định đặc điểm sinh trưởng và đặc tính cellulase của chủng <i>Cellulosimicrobium</i> sp. mp1 phân lập từ ruột mối	SH-TP.02	8h55-9h20
3	Nguyễn Thị Phương	KTSH – K60	Nghiên cứu kỹ thuật lên men nhằm tăng cường sinh khối probiotic <i>Bacillus clausii</i>	SH-TP.03	9h20-9h45
Poster session (9h45 -10h30)					
4	Bùi Bích Hương Lê Hồng Trang Đào Thị Thu	KTSH01 – K61 KTSH02 – K61 KTSH02 – K61	Khảo sát tình trạng kháng Carbapenem ở vi khuẩn Gram âm trong môi trường nước ao hồ tại hà nội	SH-TP.04	10h30–10h55
5	Nguyễn Thị Thanh Thu	KTSH – K60	Nghiên cứu điều kiện lên men dịch gạo lứt nảy mầm bằng tổ hợp vi sinh vật nhằm tạo đồ uống ít cồn	SH-TP.05	10h55-11h20

DANH SÁCH SINH VIÊN BÁO CÁO CẤP VIỆN
HỘI NGHỊ SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC LẦN THỨ 37
Viện Công nghệ Sinh học và Công nghệ Thực phẩm

PHÂN BAN KỸ THUẬT THỰC PHẨM

Địa điểm: Phòng Hội thảo 903, Thư viện Tạ Quang Bửu, Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội

Thời gian: 8h00 – 12h00 ngày 05/06/2020

TT	Họ và tên sinh viên	Lớp	Tên đề tài	Mã số	Thời gian
1	Nguyễn Thị Thu Phương	KTTP - K61	Nghiên cứu đặc điểm hình thái và tính chất hóa lý của tinh bột xộp thu được từ các nguồn thực vật khác nhau bằng phương pháp thủy phân enzyme	SH-TP. 31	8h30-8h55
2	Phạm Như Quỳnh Phạm Thùy Linh	KTTP – K60 KTTP – K60	Đánh giá một số chỉ tiêu chất lượng và sơ bộ khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của một số loại mật ong	SH-TP. 32	8h55-9h20
3	Phạm Thảo Linh Đặng Thị Ngọc Xoan Hoàng Hải Yến	CNTP - K61 CNTP - K61 CNTP - K61	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả sấy tía tô ở nhiệt độ thấp	SH-TP. 33	9h20-9h45
Poster session (9h45 -10h30)					
4	Đoàn Quang Toàn	KTTP - K60	Nghiên cứu phát triển sản phẩm bia nếp cảm	SH-TP. 34	10h30–10h55
5	Nguyễn Thùy Linh	KTTP03 - K60	Nghiên cứu thành phần hóa học của tinh dầu và dịch chiết siêu âm rễ, thân và lá cây đinh lăng (<i>Polyscias fruticosa</i> (L.) harms)	SH-TP. 35	10h55-11h20