


TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỞ TP.HCM  
KHOA CÔNG NGHỆ SINH HỌC

LÝ LỊCH KHOA HỌC

<b>1. Họ và tên: NGUYỄN THỊ PHƯƠNG KHANH</b>			
<b>2. Năm sinh:</b> 1979		<b>3. Nam/Nữ:</b> Nữ	
<b>4. Học hàm:</b> Học vị: Thạc sĩ		<b>Năm được phong học hàm:</b> <b>Năm đạt học vị:</b> 2011	
<b>5. Chức danh nghiên cứu:</b> Giảng viên – Nghiên cứu viên <b>Chức vụ:</b> Giảng viên			
<b>6. E-mail:</b> khanh.ntp@ou.edu.vn			
<b>7. Quá trình đào tạo</b>			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học	Trường KHTN. TPHCM	Hóa Sinh (Thực vật)	2001
Thạc sĩ	Trường KHTN. TPHCM	Sinh Lý Thực Vật	2011
Tiến sĩ			
<b>11. Quá trình công tác</b>			
Thời gian (Từ năm... đến năm...)	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Địa chỉ Cơ quan
2001-2002	Nhân viên phòng vi sinh	TT Dược phẩm-Mỹ Phẩm TPHCM	Lê Thị Riêng Q1
2002-2007	Nhân viên phòng vi sinh Trưởng phòng QA nhãn hàng pamper	Công ty P&G Việt Nam	Dĩ An, Bình Dương

2007- nay	Giảng Viên Khoa CNSH	Trường ĐH Mở TPHCM	97 Võ Văn Tần
-----------	----------------------	--------------------	---------------

## 12. Các công trình công bố

TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng công trình)	Năm công bố
1	Nghiên cứu điều kiện nhiệt độ xử lý giá thể trồng nấm Linh chi ( <i>Ganoderma lucidum</i> )	GV hướng dẫn	Khóa luận tốt nghiệp (Khoa CNSH ĐH Mở TPHCM)	2015-2016
2	Nghiên cứu nguồn dinh dưỡng hữu cơ bổ sung vào giá thể trồng nấm bào ngư xám ( <i>Pleurotus sajor caju</i> )	GV hướng dẫn	Khóa luận tốt nghiệp (Khoa CNSH ĐH Mở TPHCM)	2013-2014
3	Nghiên cứu tận dụng nguồn phế phẩm bã mía phối trộn cám bắp trồng nấm bào ngư xám ( <i>Pleurotus sajor caju</i> )	GV hướng dẫn	Khóa luận tốt nghiệp (Khoa CNSH ĐH Mở TPHCM)	2015-2016
4	Nghiên cứu điều kiện môi trường tối ưu hóa trồng nấm Hoàng Đế ( <i>Milky</i> )	GV hướng dẫn	Khóa luận tốt nghiệp (Khoa CNSH ĐH Mở TPHCM)	2016-2017
5	Nghiên cứu điều kiện môi trường tối ưu hóa trồng nấm Linh chi đỏ ( <i>Ganoderma lucidum</i> )	GV hướng dẫn	Khóa luận tốt nghiệp (Khoa CNSH ĐH Mở TPHCM)	2016-2017
6	Bước đầu thuần giống và nhân giống cấp 1 nấm mối đen.	GV hướng dẫn	Khóa luận tốt nghiệp (Khoa CNSH ĐH Mở TPHCM)	2017-2018

## 13. Biên soạn sách phục vụ đào tạo đại học và sau đại học:

STT	Tên sách	Loại sách	Nhà xuất bản và năm XB	Chỉ số ISBN

<b>14. Số lượng văn bằng bảo hộ sở hữu trí tuệ đã được cấp</b>				
TT	Tên và nội dung văn bằng		Năm cấp văn bằng	
1				
<b>15. Số công trình được áp dụng trong thực tiễn</b>				
TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	
1	Chuyển giao công nghệ: quy trình tạo giống và nuôi trồng nấm mốc đen	Công ty TNHH GEBTE	2018-2019	
2	Chuyển giao công nghệ: quy trình tạo giống và nuôi trồng nấm chân dài	Công ty nấm RICA	2020-2021	
3	Chuyển giao công nghệ: quy trình tạo giống và nuôi trồng Đông Trùng Hạ Thảo	Công ty nấm RICA	2020-2021	
<b>15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì hoặc tham gia</b>				
Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì		Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)
<b>16. Giải thưởng</b> (về KH&CN, về chất lượng sản phẩm,... liên quan đến đề tài, dự án tuyển chọn - nếu có)				
TT	Hình thức và nội dung giải thưởng		Năm tặng thưởng	
1				