

TÓM TẮT LÝ LỊCH KHOA HỌC GIÁO NG VIÊN

THÔNG TIN CHUNG



H tên: **Bùi Liên Hương**
N m sinh: 1979
N i sinh: Hà Nội
n v : Khoa Công nghệ 2
Ch c v hành chính: Giảng viên c h u – Tr lý Khoa
i n tho i: 0983 007 579
Email: lienhuong_osh@yahoo.com
Homepage:

QUÁ TRÌNH HỌC TẬP VÀ HO T NG KHOA HỌC

1. QUÁ TRÌNH HỌC TẬP

Đ i h c:

Th i gian: 1996 – n 2001

N i h c: **Đ i h c Bách Khoa TP.HCM**

Ngành h c: Công nghệ Hóa học và Th c ph m

Th c s:

Các khóa ào t o ng n h n:

Advanced Professional Training on Industrial Biotechnology

- Th i gian ào t o : 01 - 12/2004

- N i ào t o : Inwent - c

Giáo d c h c đ i h c

- Th i gian ào t o : 5 - 7/2006

- N i ào t o : Tr ng Cán B Qu n Lý GD& T II – TP.HCM

ảnh giá tác ng môi tr ng

- Th i gian ào t o : 11/2006

- N i ào t o : École Polytechnique Montréal & Đ i h Bách Khoa TP.HCM

Alumni training on trainer skills

- Th i gian ào t o : 8/2010

N i ào t o : Inwent – TP.HCM

2. HO T NG CHUYÊN MÔN: Giảng d y

3. L NH V C NGHIÊN C U:

- Nghiên cứu ứng dụng vi khuẩn xử lý methane bãi chôn lấp. Dự án C i thi n i u ki n v sinh môi tr ãng bãi rác ã óng c a t i TP.HCM.
- Nghiên cứu ứng dụng công nghệ k khí trong xử lý nước thải tapioca. Dự án ph i h p gi a 8 n c, do SIDA tài tr ã.
- Nghiên cứu công nghệ xử lý chất thải vùng nuôi tôm t p trung. Chương trình KC.CB.01: Khoa h c & Công nghệ ph c v phát tri n s n xu t th y s n b n v ãng.
- *Isolation and characterization of novel bioactive metabolites from bacteria isolated from black water ecosystem in Kalimantan, Indonesia.* German Research Centre for Biotechnology – GBF.
- ứng dụng vi khuẩn annamox trong xử lý nước thải có nồng độ nitơ cao.
- Nhi u báo cáo ảnh giá tác ãng môi tr ãng cho các nhà máy phía Nam.

CÔNG TRÌNH KHOA H C ã CÔNG B

1. SÁCH

2. BÀI BÁO KHOA H C:

- B.L. H ãng, N.V. Hùng, C.V. Ch ãng, T.T.M. Di u (2004). *Nghiên cứu ph ãng pháp phân tích COD trong môi tr ãng có nồng độ ion clorua cao.* H i th o ch t l ãng môi tr ãng n c và các nh h ãng xử lý nước thải trong các vùng nuôi tôm t p trung.
- B.L. H ãng, T.T.M. Di u, N.T. Vi t (2004). *H i n tr ãng phát tri n ngành nuôi tôm Vi t Nam - Các v n ãng môi tr ãng.* H i th o ch t l ãng môi tr ãng n c và các nh h ãng xử lý nước thải trong các vùng nuôi tôm t p trung.

3. TÀI KHOA H C

4. THÀNH T U KHOA H C KHÁC