

Thạc sĩ Lê Hoàng Bảo Ngọc



Thạc sĩ. Lê Hoàng Bảo Ngọc

Địa chỉ: Bộ môn Công nghệ Sinh học, Khoa Nông Nghiệp – TNTN, Trường Đại học An Giang, Đại học Quốc Gia TP HCM. Số 18, Ung Văn Khiêm, Đông Xuyên, Long Xuyên, An Giang.

Email: lhbgoc@agu.edu.vn

Điện thoại: (+84)907686369

Quá trình đào tạo:

01/2007 – 01/2010: **Thạc sĩ**

Chuyên ngành Công nghệ sinh học, Trường Đại học Cần Thơ

11/2001 – 11/2005: **Kỹ sư**

Chuyên ngành Công nghệ thực phẩm, Trường Đại học An Giang

Quá trình công tác:

2006 đến nay:

Giảng viên Bộ môn Công nghệ Sinh học, Khoa Nông Nghiệp – TNTN, Trường Đại học An Giang.

Lĩnh vực nghiên cứu:

- Công nghệ protein và enzyme
- Công nghệ lên men
- Ứng dụng thực khuẩn thể trong nông nghiệp

Xuất bản khoa học:

2019

Trương Thị Bích Vân, Nguyễn Ngọc Hải Uyên, Nguyễn Song Hân, Nguyễn Thanh Như Ngọc, Nguyễn Văn Trúc, Lê Tuấn Kiệt, Mã Ngọc Thiên, Nguyễn Thị Bích Hiền, Nguyễn Hoàng Vũ, **Lê Hoàng Bảo Ngọc** và Lê Nguyễn Khôi Nguyên, 2019. Phân lập thực khuẩn thể từ đất trồng cây dược liệu có khả năng ức chế vi khuẩn *Ralstonia solanacearum* ở một số tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ, Số chuyên đề Công nghệ sinh học, 55(2)

Trương Thị Bích Vân, Nguyễn Ngọc Hải Uyên, **Lê Hoàng Bảo Ngọc**, Nguyễn Song Hân, Nguyễn Thanh Như Ngọc, Nguyễn Văn Trúc, Lê Tuấn Kiệt, Nguyễn Hoàng Vũ, Nguyễn Bích Ngọc, Lê Nguyễn Khôi Nguyên, 2019. Phân lập và tuyển chọn thực khuẩn (bacteriophage) có khả năng phòng trừ bệnh héo xanh do vi khuẩn *Ralstonia solanacearum* gây ra trên cây ớt (*Capsicum* sp.) ở các tỉnh Vĩnh Long, Cần Thơ và Sóc Trăng. Nông nghiệp và phát triển nông thôn, 11: 125-132.

Lê Hoàng Bảo Ngọc, 2019. Tiềm năng ứng dụng của thực khuẩn thể trong lĩnh vực nông nghiệp và an toàn thực phẩm. Tạp chí Công Thương, 8: 420 – 425.

2014

Le Hoang Bao Ngoc and Pham Huynh PhiLyln, 2014. Studying

the effect of some factors on the synthesis of cellulases by *Aspergillus niger* from local by-product, 2nd International Conference On Green Technology And Sustainable Development.

2012

Le Hoang Bao Ngoc and Ly Nguyen Binh, 2012. Effect of some factors on the synthesis of pectin methylesterase (EC 3.1.1.11) by *Aspergillus niger*, 2012 International Conference On Green Technology And Sustainable Development.