

**SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH BÀ RỊA VŨNG TÀU**  
**TRUNG TÂM THÔNG TIN VÀ ỨNG DỤNG KH&CN**

**PHIẾU THÔNG TIN**  
**CHUYÊN GIA KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*(Dùng thu thập thông tin phục vụ công tác xây dựng CSDL chuyên gia khoa học và công nghệ)*



**I. THÔNG TIN CHUNG (\*)**

1. **Họ và tên:** Chu Trung Kiên (Số năm Kinh nghiệm: 22 năm)  
 2. **Năm sinh:** 1979 3. **Giới tính:** nam  
 4. **Học hàm (GS, PGS – nếu có):** Năm được phong:  
 5. **Học vị:** Thạc sĩ Năm đạt học vị: 2011

**6. Lĩnh vực nghiên cứu trong 5 năm gần đây:**

- Khoa học Tự nhiên       Khoa học Kỹ thuật và Công nghệ       Khoa học Y dược  
 Khoa học Xã hội       Khoa học Nhân văn       Khoa học Nông nghiệp  
 Khác:

**Chuyên ngành KH&CN:**

**Mã chuyên ngành KH&CN:**      **Tên gọi chuyên ngành:** Bảo vệ thực vật  
 (Nếu quý vị không tra cứu được mã chuyên ngành, xin vui lòng ghi rõ tên gọi chuyên ngành)

**7. Chức danh nghiên cứu** (nghiên cứu viên cao cấp, nghiên cứu viên chính, nghiên cứu viên, trợ lý nghiên cứu - nếu có): NCVC

**8. Chức vụ hiện nay** (nếu có): Trưởng BM. Bảo vệ thực vật, Viện KHKT Nông nghiệp miền Nam

**9. Thông tin liên lạc:**

Địa chỉ: 121 Nguyễn Bình Khiêm, Phường/Xã: Đakao, Quận/Huyện: 1, Tỉnh/TP: Hồ Chí Minh

Điện thoại: ..... DD: 0857.509.167 Email: kien.ct@iasvn.org

**10. Địa chỉ công tác:** Viện Khoa Học Kỹ Thuật Nông Nghiệp Miền Nam

Điện thoại: Fax:

Địa chỉ: 121 Nguyễn Bình Khiêm – Q.1 – Dakao – Tp. HCM

**II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO & CÔNG TÁC**

**11. Quá trình đào tạo**

Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
Đại học	Đại học Nông nghiệp 1 Hà Nội	Khoa học cây trồng	2001
Thạc sĩ	Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh	Bảo vệ thực vật	2011

**12. Ngoại ngữ**

Thứ tự	Tên ngoại ngữ	Trình độ	Thứ tự	Tên ngoại ngữ	Trình độ
1	Ngôn ngữ anh	Cử nhân	3		
2			4		

**13. Quá trình công tác**

Thời gian (từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Cơ quan công tác
Từ 01/07/2008 đến 30/08/2011	P. Trưởng phòng	Kỹ thuật canh tác	Viện Khoa Học Kỹ Thuật Nông Nghiệp Miền Nam
Từ 01/09/2011 đến 30/06/2013	P. Trưởng phòng	Bảo vệ thực vật	Viện Khoa Học Kỹ Thuật Nông Nghiệp Miền Nam
Từ 01/07/2013 đến nay	Trưởng phòng	Bảo vệ thực vật	Viện Khoa Học Kỹ Thuật Nông Nghiệp Miền Nam

**III. NGHIÊN CỨU KHOA HỌC****14. Các bài báo được công bố, sách chuyên khảo (nếu có)**

TT	Tên bài báo	Tên tạp chí/hội nghị...	Thời gian công bố
<b>A</b>	<b>Tạp chí chuyên ngành quốc tế</b>		
1	Study on Antifungal Activity and Ability Against Rice Leaf Blast Disease of Nano Cu-Cu <sub>2</sub> O/Alginate	Indian Journal of Agricultural Research	2020
<b>B</b>	<b>Tạp chí chuyên ngành trong nước</b>		
1	Nghiên cứu sử dụng nano bạc xử lý hạt giống và phòng trừ bệnh thán thư trên cây ớt cay	Tạp chí NN & PTNT	2020
2	Nghiên cứu sử dụng nano bạc xử lý hạt giống và phòng trừ bệnh giả Sương mai trên cây dưa leo	Tạp chí NN & PTNT	2020
3	Nghiên cứu ứng dụng nano bạc phòng trừ bệnh hại chính trên cây dưa leo <i>Cucumis sativus</i>	Tạp chí NN & PTNT	2021
4	Nghiên cứu sử dụng nano bạc phòng trừ bệnh cháy nhựa đen thân do nấm <i>Phoma cucurbitacearum</i> gây ra trên cây bí đao chanh	Tạp chí NN & PTNT	2021
5	Xác định nồng độ nano Cu <sub>2</sub> O-Cu/alginate phòng trừ hiệu quả bệnh đốm nâu trên cây thanh long ruột đỏ <i>Hylocereus costaricensis</i>	Tạp chí NN & PTNT	2022
<b>C</b>	<b>Hội nghị quốc tế</b>		
1	Antifungal activity of chitosan molecules against spore germination and mycelium	Conference proceedings of International Conference on	2023

	growth of <i>Lasiodiplodia theobromae</i>	BioProtection for Sustainable Agriculture 2023 in the Cantho university	
D	Sách chuyên khảo		

**15. Các văn bằng độc quyền sáng chế, giấy khen giải pháp công nghệ mới (nếu có)**

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp	Nơi cấp
1			
2			

**16. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì hoặc tham gia (nếu có)**

TT	Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN	Cấp (Cơ sở, Tỉnh/Thành phố, Bộ, Quốc gia,...)	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu-xếp loại, chưa nghiệm thu)
A	Chủ trì				
1	Asia pesticide Residue Mitigation through the promotion of biopesticides and enhancement of trade opportunities	Quốc tế	2022 - 2023	Giảm dư lượng thuốc BVTV trong nông sản	Chưa nghiệm thu
2	Nghiên cứu ứng dụng một số chế phẩm chứa nano bạc phòng trừ bệnh hại và làm tăng năng suất trên một số loại rau tại tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu	Tỉnh BR-VT	2017 - 2020	Khoa học nông nghiệp	Đã nghiệm thu
	Xây dựng mô hình sản xuất nhân VietGAP theo hướng hữu cơ tại tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu	Tỉnh BR-VT	2021 - 2024	Khoa học nông nghiệp	Chưa nghiệm thu
B	Tham gia				
1	Nghiên cứu điều chế nano Cu <sub>2</sub> O-Cu/Alginate làm chất kiểm soát nấm bệnh thực vật trong sản xuất nông sản an toàn tại Đồng Bằng sông Cửu long	Cấp nhà nước	2018 - 2020	Tây nam bộ	Đã nghiệm thu
2	Nghiên cứu thiết kế hệ thống thoát nước bề mặt và kỹ thuật tưới nước tiết kiệm góp phần khống chế bệnh chết nhanh, chết chậm cây hồ tiêu tại vùng Tây Nguyên và Đông Nam Bộ	Cấp Bộ NN & PTNT	2016 - 2019		Đã nghiệm thu
3	Nghiên cứu giống và biện pháp kỹ thuật thâm canh cây điều bền vững	Cấp Bộ NN &	2014 -		Đã nghiệm

		PTNT	2018		thu
4	Nghiên cứu chế tạo chế phẩm nano chitosan/salicylic có tác dụng kháng bệnh trên một số cây trồng chủ lực của tỉnh Trà Vinh theo hướng sản xuất nông sản an toàn bền vững	Tỉnh Trà Vinh	2021 - 2023		Chưa nghiệm thu

**17. Giải thưởng về KH&CN, về chất lượng sản phẩm,... (nếu có)**

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng
1	Giải thưởng Lương Định Của: Nhà khoa học trẻ tiêu biểu của TW đoàn TNCSHCM	2013
2		

**18. Kinh nghiệm về quản lý, đánh giá KH&CN (các Hội đồng tư vấn, xét duyệt, nghiệm thu, đánh giá các chương trình, đề tài, dự án KH&CN cấp Nhà nước, Bộ, Tỉnh/Thành phố và nước ngoài đã tham gia trong 5 năm gần đây) (nếu có)**

TT	Tên hội đồng	Cấp quản lý	Hình thức tham gia		
			Chủ tịch	Phản biện	Ủy viên
1	Hội đồng khoa học chuyên ngành BVTV của Tp. Hồ Chí Minh	Tỉnh		x	
2	Hội đồng khoa học thường niên Viện KHKT NN miền Nam	Viện			x
3	Hội đồng khoa học chuyên ngành nông nghiệp của tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu	Tỉnh			x

Ông/Bà có đồng ý đưa thông tin trên vào cơ sở dữ liệu chuyên gia trên Sàn giao dịch công nghệ trực tuyến Tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu không?

Có       Không

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 8 tháng 6 năm 2023

Người điền phiếu/  Người cung cấp thông tin  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Chu Trung Kiên

(\*: Thông tin bắt buộc)

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý Ông/Bà