


LÝ LỊCH KHOA HỌC

	I- SƠ YẾU LÝ LỊCH
	Họ và tên khai sinh NGUYỄN PHƯỚC ĐĂNG Nam, nữ: Nam Ngày sinh 15 tháng 08 năm 1955 Nơi sinh: Cần Thơ Quê quán: Nhơn Ái, Phong Điền Cần Thơ. Nơi ở hiện nay: 43 Xô Viết Nghệ Tĩnh, P.An Cư, Q. Ninh Kiều, Cần Thơ. Học vị cao nhất: Tiến sỹ Năm phong học vị: 2005 Chức danh: Giảng viên chính Năm phong chức danh: 1997 Dân tộc: kinh Tôn giáo: (không) Đơn vị công tác: Khoa Nông Nghiệp và Sinh Học Ứng Dụng, Đại Học Cần Thơ. Chức vụ hiện nay: Phó Trưởng Bộ môn Di Truyền Giống Nông nghiệp Năm vào biên chế: 1978 Thâm niên giảng dạy ĐH, CĐ: 30

II- QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

- Tốt nghiệp đại học: Đại Học Cần Thơ Chuyên ngành: Trồng Trọt
Thời gian đào tạo: 5 năm Năm tốt nghiệp: 1978
- Tốt nghiệp đại học:Chuyên ngành:.....
Thời gian đào tạo:Năm tốt nghiệp:.....
- Bồi dưỡng sau đại học ở trong hoặc ngoài nước (Nơi bồi dưỡng, nội dung và thời gian bồi dưỡng):.....
- Học cao học và bảo vệ Thạc sĩ/ Master:
 - Nơi đào tạo: Centre National d'Etude Agronomie des Region Chaudes (CNEARC)- Montpellier- Cộng Hòa Pháp
 - Thời gian: 1995
 - Chuyên ngành: Khuyến Nông
 - Tháng, năm được cấp bằng: 1997Học cao học và bảo vệ Thạc sĩ/ Master:
 - Nơi đào tạo: Trường Đại học Cần Thơ
 - Thời gian: 1993
 - Chuyên ngành: Nông Học
 - Tháng, năm được cấp bằng: 1998
- Nghiên cứu sinh và bảo vệ Tiến sĩ:
 - Nơi đào tạo: Đại Học Putra Malaysia (UPM)
 - Thời gian: 4 năm
 - Chuyên ngành: Công nghệ sinh học
 - Tên chuyên đề luận án bậc cao nhất: Sequence and functional analyses of salinity tolerance genes isolated from mangrove plant, *Acanthus ebracteatus*
- Các lớp bồi dưỡng khác (Nơi tổ chức, thời gian, chứng nhận, chứng chỉ):
- Trình độ ngoại ngữ: tiếng Anh : D, tiếng Pháp: B
- Trình độ tin học: sử dụng tốt trong chuyên môn các phần mềm Word, Excel, PowerPoint, Minitab

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN:

Chức vụ/công việc	Thời gian	Nơi /cơ quan	Lĩnh vực
Tập sự giảng dạy, Phó Trưởng Nông Trại Thực nghiệm	11/1978 – 11/1980	Khoa Trồng trọt, Đại Học Cần Thơ	Trồng trọt.
Giảng viên, Bộ môn Di truyền Chọn Giống	11/1980 – /1997	Khoa Trồng trọt, Đại Học Cần Thơ	Trồng trọt
Giảng viên- Bộ môn Khoa học cây trồng	3/1997- 05/2005	Khoa Nông nghiệp, Đại Học Cần Thơ	Trồng trọt
Nghiên cứu sinh	5/2002 – 01/2006	Đại học Putra Malaysia (UPM)	Công nghệ sinh học.
Tiến sỹ, Giảng viên chính	2006-nay	Khoa Nông nghiệp và SHƯD, Đại Học Cần Thơ	Công nghệ sinh học.
Giảng viên chính, Phó Trưởng Bộ môn Di Truyền Giống NN	10/2007- nay	Khoa Nông nghiệp, Đại Học Cần Thơ	Công nghệ sinh học.

IV- HOẠT ĐỘNG GIẢNG DẠY (Giáo trình và số tiết của giáo trình đã giảng dạy, đối tượng):

Bậc	Tên giáo trình
Đại Học	Di truyền học đại cương Chọn Giống cây Trồng
Cao Học	Di truyền học

V- HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC (Tên đề tài, kết thúc, đánh giá của Hội đồng nghiệm thu. Chỉ kê khai những đề tài đã được nghiệm thu):

CÁC BÀI BÁO

1. Generation and analysis of expressed sequence tags from mangrove plant, *Acanthus ebracteatus* Vahl, 2006. Tree Genetics and Genomes.
2. Isolation of salinity tolerant genes from mangrove plant, *Bruguiera cylindrica* by using suppression subtractive hybridization (SSH) and bacterial functional screening. 2006. Aquatic Botany