**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

**LÝ LỊCH KHOA HỌC**

**I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC**

Họ và tên: **Ngô Văn Thống** Giới tính: **Nam**

Ngày, tháng, năm sinh: **08/08/1985** Nơi sinh: **Vị Thanh, Hậu Giang**

Quê quán: Cần Thơ Dân tộc: **Kinh**

Học vị cao nhất: **Thạc sĩ**  Năm, nước nhận học vị: **2014, Việt Nam**

Chức danh khoa học cao nhất: Năm bổ nhiệm:

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): **Giảng viên**

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): **Trường Đại học Kiên Giang**

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: **Khoa Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, Trường Đại học Kiên Giang, số 320A, Quốc Lộ 61, trị trấn Minh Lương, Châu Thành, Kiên Giang**

Điện thoại liên hệ: DĐ: **0917410113**  E-mail: **nvthong\_nn@vnkgu.edu.vn**

Số Căn cước công dân: **363728355** Ngày cấp: **20/01/2016**.

Nơi cấp: **Cục Cảnh sát ĐKQL Cư trú và DLQG về dân cư**

**II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO**

1. **Đại học:**

Hệ đào tạo: **Chính quy**

Nơi đào tạo: **Trường Đại học Cần Thơ**

Ngành học: **Chăn nuôi thú y**

Nước đào tạo: **Việt Nam** Năm tốt nghiệp: **2009**

Bằng đại học 2: Năm tốt nghiệp:

1. **Sau đại học**

* Thạc sĩ chuyên ngành: **Thú y** Năm cấp bằng: **2015**

Nơi đào tạo: **Trường Đại học Cần Thơ**

* Tiến sĩ chuyên ngành: Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

* Tên luận án:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3. Ngoại ngữ:** | 1. Tiếng Anh *(Chứng chỉ B1,)* | Mức độ sử dụng:  Mức độ sử dụng: ……………………… |

**III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thời gian** | **Nơi công tác** | **Công việc đảm nhiệm** |
| 2010 - 2015 | Trạm thú y TP Vị Thanh, Hậu Giang | Chẩn đoán viên bệnh động vật |
| 2016 – 7/2017 | Trường Đại học Kiên Giang | Giảng viên |
| 8/2017 đến nay | Trường Đại học Kiên Giang | Phó Trưởng Bộ môn Khoa học Vật nuôi |
|  |  |  |

**IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC**

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên đề tài nghiên cứu** | **Năm bắt đầu/Năm hoàn thành** | **Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)** | **Trách nhiệm tham gia trong đề tài** |
| 1 | Xây dựng mô hình canh tác cây hồ tiêu kết hợp nuôi ong – cá theo hướng nâng cao thu nhập cho nông hộ huyện Giồng Riềng | 2018 | Cơ sở | Thành viên |
| 2 | Thu thập, lưu giữ, bảo tồn nguồn gen kỳ tôm (*Physignathus cocincinus*) và càng cuốc (*Varanus bengalesis nebulosus*) tại tỉnh Kiên Giang | 2018-2020 | Tỉnh | Chủ nhiệm |
| 3 | Ứng dụng tiến bộ khoa học xây dựng mô hình nuôi Bồ Câu Pháp (*Columba livia domestica)* thương phẩm tại huyện Giang Thành, tỉnh Kiên Giang | 2019-2020 | Cơ sở tỉnh | Chủ nhiệm |
| 4 | Ứng dụng tiến bộ khoa học triển khai mô hình nuôi chim Trĩ đỏ thương phẩm theo hướng an toàn thực phẩm tại huyện Châu, Thành tỉnh Kiên Giang | 2020-2021 | Cơ sở tỉnh | Chủ nhiệm |
| 5 | Nghiên cứu mô hình sinh sản và nâng cao năng suất dế cơm (Gryllus bimaculatus De Geer, 1773) | 2020-2021 | Trường | Chủ nhiệm |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |

2. Các công trình khoa học đã công bố:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên công trình** | **Năm công bố** | **Tên tạp chí** |
| 1 | Phát hiện sự hiện diện GEN bla CTX, bla TEM, bla SHV ở *E. coli* sinh beta lactamase phổ rộng phân lập từ gà ở tỉnh Trà Vinh | 2015 | Kỹ yếu hội nghị khoa học toàn quốc chăn nuôi thú y |
| 2 | Nghiên cứu loài rồng đất phân bố tại Phú Quốc phục vụ công tác bảo tồn da dạng sinh học | 2019 | Tài nguyên và môi trường |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |

*Kiên Giang, ngày 17 tháng 3 năm 2021*

|  |  |
| --- | --- |
| **Xác nhận của cơ quan** | **Người khai ký tên**  (Ghi rõ chức danh, học vị) |