

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	Nghiên cứu thành phần loài và đặc điểm phân bố của giun đất ở các đảo thuộc huyện Kiên Hải, Kiên Giang.	2014 – 2015	Đề tài cấp ngành	Chủ trì
2	Khảo sát thành phần loài và xây dựng bộ mẫu giun đất ở đảo Phú Quốc, tỉnh Kiên Giang	2017 – 2018	Đề tài cấp cơ sở	Chủ nhiệm
3	Hoàn thiện quy trình nhân giống hoa đồng tiền (<i>Gerbera jamesonii</i>) và hoa cát tường (<i>Eustoma grandiflorum</i> (Raf.) Shinnors) bằng phương pháp nuôi cấy mô tại huyện Châu Thành, tỉnh Kiên Giang.	2020 – 2021	Đề tài cấp trường	Chủ nhiệm
4	Nghiên cứu mô hình sinh sản và nâng cao năng suất đẻ con	2020 – 2021	Đề tài cấp trường	Thư kí

2. Các công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	On the polythecate earthworms of the genus <i>Metaphire</i> (Oligochaeta: Megascolecidae) from Vietnam, with descriptions of three new species	2015	Raffles Bulletin Of Zoology
2	Earthworms (Annelida: Oligochaeta) from islands of Kien Hai District, Kien Giang Province, Vietnam, with descriptions of two new species and one subspecies	2017	Journal of Natural History
3	The Prediction of the Admission Teacher's Number in Taiwan by using T-GM(1,n) and T-GM(2,n) Method,	2017	<i>Journal of Grey System</i>
4	Đánh giá kết quả học tập của học sinh dựa trên sự kết hợp của bảng GSP và phương pháp ROC	2017	<i>Tạp chí Khoa học Trường Đại học An Giang</i>
5	Nghiên cứu kết quả học tập học phần Môi trường và Con người của sinh viên năm thứ nhất ngành Giáo dục Mầm non	2017	<i>Tạp chí Khoa học Lạc Hồng</i>

6	Dự báo nguồn nhân lực cho y tế và giáo dục đại học ở Đồng bằng sông Cửu Long.	2017	Hội thảo Khoa học Quốc tế “Đào tạo nguồn nhân lực để đáp ứng tiến trình phát triển kinh tế - xã hội vùng Đồng bằng Sông Cửu Long tầm nhìn 2030”. Trường Đại học Nam Cần Thơ
7	Nghiên cứu xây dựng điểm chuẩn cho bài kiểm tra dựa trên sự kết hợp của T-GM(m,n), GRA và phương pháp ROC	2018	Tạp chí khoa học Đại học Đồng Tháp
8	Đánh giá kết quả học tập của sinh viên ở các cơ sở giáo dục đại học trong thời kỳ cách mạng công nghiệp 4.0	2018	Hội thảo Khoa học Quốc gia “Nghiên cứu khoa học ở trường đại học thời kỳ cách mạng công nghiệp 4.0”. Trường Đại học Kiên Giang
9	Đa dạng và phân bố của giun đất ở đảo Phú Quốc, Việt Nam	2019	Tạp chí khoa học Đại học Đồng Tháp
10	A New Prediction Model T-DGM(2,n) and Its Application	2019	A New Prediction Model T-DGM(2,n) and Its Application
11	Assessment of Students’ Learning Outcomes in STEM/STEAM Education.	2019	International Conference on Teacher Education Renovation - ICTER. Thai Nguyen University of Education
12	The megascolecid earthworms (Annelida, Oligochaeta, Megascolecidae) in Phu Quoc island, Vietnam, with descriptions of three new species	2020	Tạp chí Zookeys

Kiên Giang, ngày tháng năm

Xác nhận của cơ quan

Người khai ký tên

(Ghi rõ chức danh, học vị)

Ths. Trịnh Thị Kim Bình