

Biểu mẫu 18

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

THÔNG BÁO

Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của cơ sở giáo dục đại học, trường cao đẳng sư phạm, trung cấp sư phạm năm học 2018-2019

I. Công khai thông tin về các hoạt động nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, sản xuất thử và tư vấn

1. Trong nước:

<https://qldiem.ctu.edu.vn/STMCTU/tracuutt>

2. Hợp tác quốc tế :

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
1	Đánh giá tác động chính sách đổi mới và chuyển giao kỹ thuật ở các vùng sản xuất lúa không thuận lợi ở Đông Nam Á (Chương trình CURE)	PGS. TS. Võ Thành Danh	Trung tâm Nghiên cứu Nông nghiệp Nhiệt đới Quốc tế (CIAT)	1/7/2018 – 1/4/2019	50,603.52 USD	Đánh giá tác động chính sách đổi mới và chuyển giao kỹ thuật ở các vùng sản xuất lúa không thuận lợi ở Đông Nam Á (Chương trình CURE)
2	Nghiên cứu bảo tồn nơi ở và nguồn lợi của giống cá thòi lòi Periophthalmodon ở Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam	TS. Đinh Minh Quang	Quỹ Khoa học quốc tế (IFS)	1/8/2018 – 1/1/2021	11,943 USD	Nghiên cứu bảo tồn nơi ở và nguồn lợi của giống cá thòi lòi Periophthalmodon ở Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam
3	Các vấn đề quan ngại trong dự án hệ thống thủy lợi Cái Lớn - Cái Bé tại Đồng bằng sông Cửu Long	PGS. TS. Lê Anh Tuấn	Trung tâm Bảo tồn và phát triển tài nguyên nước (WARECO D) và Oxfam	1/7/2018 – 1/9/2018	109,731,800 VND	Các vấn đề quan ngại trong dự án hệ thống thủy lợi Cái Lớn - Cái Bé tại Đồng bằng sông Cửu Long
4	Hỗ trợ xây dựng chiến lược thích ứng biến đổi khí hậu ở thành phố Cần Thơ, Việt Nam	PGS. TS. Lê Anh Tuấn	Viện Môi trường Hàn Quốc (KEI)	13/8/2018 – 30/9/2018	3,818 USD	Hỗ trợ xây dựng chiến lược thích ứng biến đổi khí hậu ở thành phố Cần Thơ, Việt Nam

5	Nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu: Đánh giá có sự tham gia về mối liên hệ hoang dại cây trồng chuyển vào nguồn gen cây lúa ở đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam	TS. Huỳnh Quang Tín	Tổ chức Bảo trợ đa dạng cây trồng toàn cầu (Crop Trust)	1/5/2018 – 1/12/2020	201,785.85 USD	Nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu: Đánh giá có sự tham gia về mối liên hệ hoang dại cây trồng chuyển vào nguồn gen cây lúa ở đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam
6	Nghiên cứu đậu nành lên men làm thức ăn cho nuôi cá lóc thương phẩm (dự án CJ-FSM cá lóc)	PGS. TS. Trần Thị Thanh Hiền	Công ty CJ CheilJedang Corporation, Hàn Quốc	1/8/2018 – 1/8/2019	30,635 USD	Nghiên cứu đậu nành lên men làm thức ăn cho nuôi cá lóc thương phẩm (dự án CJ-FSM cá lóc)
7	Tối ưu mô phỏng thử nghiệm cho các hệ thống hỗ trợ lái xe tiên tiến bằng phương pháp Monte Carlo và lấy mẫu Gibbs	Thầy Trần Văn Lý	ARMINES	1/9/2018 – 1/3/2019	22,000 EUR	Tối ưu mô phỏng thử nghiệm cho các hệ thống hỗ trợ lái xe tiên tiến bằng phương pháp Monte Carlo và lấy mẫu Gibbs
8	Ảnh hưởng của bổ sung bột thịt vụn cá Tra thủy phân và men vi sinh và acid hữu cơ trong khẩu phần lên năng suất sinh trưởng và sức khỏe của heo con sau cai sữa ở ĐBSCL Việt Nam	Cô Nguyễn Thị Thủy	MEKARN	1/3/2018 – 1/12/2018	6,000 USD	Ảnh hưởng của bổ sung bột thịt vụn cá Tra thủy phân và men vi sinh và acid hữu cơ trong khẩu phần lên năng suất sinh trưởng và sức khỏe của heo con sau cai sữa ở ĐBSCL Việt Nam
9	Gieo trồng đa dạng - Thu hoạch an toàn (SDHS)	TS. Huỳnh Quang Tín	SEARICE	1/4/2018 – 30/12/2018	86,000 USD	Gieo trồng đa dạng - Thu hoạch an toàn (SDHS)
10	Không gian sáng chế Đại Học Cần Thơ	GS. Hà Thanh Toàn	Trường Đại học Bang Arizona	1/6/2018 – 1/4/2019	105,702 USD	Không gian sáng chế Đại Học Cần Thơ
11	Đánh giá dài hạn các điều kiện sinh thái - Xã hội trong nguy cơ thay đổi nguồn tài nguyên nước và sử dụng đất ở Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam (Giai đoạn 1: 2018-2019)	PGS. TS. Nguyễn Hiếu Trung	Đại học Temple, Hoa Kỳ	15/12/2018 – 15/3/2019	5,800 USD	Đánh giá dài hạn các điều kiện sinh thái - Xã hội trong nguy cơ thay đổi nguồn tài nguyên nước và sử dụng đất ở Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam (Giai đoạn 1: 2018-2019)
12	Phát triển chương trình đào tạo trong lĩnh vực Khoa học Phân tử và Vật liệu theo định hướng nghiên cứu (MOMA)	PGS. TS. Bùi Thị Bửu Huệ	Đại học KU Leuven (Bỉ)	15/1/2019 – 14/1/2022	179,602 EUR	Phát triển chương trình đào tạo trong lĩnh vực Khoa học Phân tử và Vật liệu theo định hướng nghiên cứu (MOMA)

13	Hợp tác về xây dựng mô hình liên kết giữa các trường đại học và ngành công nghiệp và phát triển nghiên cứu và dịch chuyên, tập trung xác định các thiếu hụt về kỹ năng và chia sẻ các mô hình hợp tác giữa nhà trường và ngành công nghiệp về phát triển nghề nghiệp và cơ hội dịch chuyên trong khu vực	PGS. TS. Nguyễn Chí Ngôn	Hội đồng Anh	15/9/2018 – 31/3/2020	6,720 GBP	Hợp tác về xây dựng mô hình liên kết giữa các trường đại học và ngành công nghiệp và phát triển nghiên cứu và dịch chuyên, tập trung xác định các thiếu hụt về kỹ năng và chia sẻ các mô hình hợp tác giữa nhà trường và ngành công nghiệp về phát triển nghề nghiệp và cơ hội dịch chuyên trong khu vực
14	Tập huấn phương pháp đột có kiểm soát và giám sát sự thay đổi môi trường tự nhiên do đột có kiểm soát lớp thực bì khu vực bãi ăn của Sếu Đầu Đỏ, Vườn Quốc Gia Tràm Chim	Lý Văn Lợi	Tổ chức Worldwide Fund of Nature (WWF) tại Việt Nam	12/2/2019 – 30/7/2019	129,294,800 VND	Tập huấn phương pháp đột có kiểm soát và giám sát sự thay đổi môi trường tự nhiên do đột có kiểm soát lớp thực bì khu vực bãi ăn của Sếu Đầu Đỏ, Vườn Quốc Gia Tràm Chim
15	Ảnh hưởng bổ sung LP20 vào thức ăn lên tăng trưởng, sức khỏe và chất lượng cá tra giống ương vào ao	PGS. TS. Trần Thị Thanh Hiền	Công ty House Wellness Foods	1/4/2019 – 1/3/2020	7,446 USD	Ảnh hưởng bổ sung LP20 vào thức ăn lên tăng trưởng, sức khỏe và chất lượng cá tra giống ương vào ao
16	Ảnh hưởng bổ sung LP20 vào thức ăn lên tăng trưởng, sức khỏe và hiệu quả kinh tế cá điêu hồng nuôi bè	PGS. TS. Trần Thị Thanh Hiền	Công ty House Wellness Foods	1/4/2019 – 1/3/2020	9,045 USD	Ảnh hưởng bổ sung LP20 vào thức ăn lên tăng trưởng, sức khỏe và hiệu quả kinh tế cá điêu hồng nuôi bè
17	Hạn hán và lũ lụt trong điều kiện khí hậu thay đổi - một lộ trình bình thường mới và thích nghi cho lưu vực Lancang-Mekong (Giai đoạn 2)	PGS. TS. Nguyễn Hiều Trung	Tổ chức Nghiên cứu Khoa học và Công nghiệp Khối thịnh vượng chung Úc (CSIRO)	15/5/2018 – 31/10/2019	48,000 AUD	Hạn hán và lũ lụt trong điều kiện khí hậu thay đổi - một lộ trình bình thường mới và thích nghi cho lưu vực Lancang-Mekong (Giai đoạn 2)
18	Khảo sát phù sa sông Mekong năm 2019	PGS. TS. Văn Phạm Đăng Trí	Viện nghiên cứu Hải dương học - Wood Hole Oceanographic Institution	1/3/2019 – 1/12/2019	7,819.33 USD	Khảo sát phù sa sông Mekong năm 2019

19	Sự chuyển đổi nông nghiệp ở khu vực Đông Nam Á: Những thay đổi trong canh tác lúa từ năm 1995 đến 2018	TS. Võ Quốc Tuấn	Trung tâm Trao đổi Văn hóa Kỹ thuật Đông-Tây	1/6/2019 – 31/12/2019	15,000 USD	Sự chuyển đổi nông nghiệp ở khu vực Đông Nam Á: Những thay đổi trong canh tác lúa từ năm 1995 đến 2018
20	Đánh giá dài hạn các điều kiện sinh thái - Xã hội trong nguy cơ thay đổi nguồn tài nguyên nước và sử dụng đất ở Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam (Giai đoạn 2)	PGS. TS. Nguyễn Hiếu Trung	Đại học Temple, Hoa Kỳ	1/5/2019 – 30/6/2019	11,200 USD	Đánh giá dài hạn các điều kiện sinh thái - Xã hội trong nguy cơ thay đổi nguồn tài nguyên nước và sử dụng đất ở Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam (Giai đoạn 2)

Cần Thơ, ngày tháng 7 năm 2019

HIỆU TRƯỞNG

Hà Thanh Toàn