

Số: 1444 /QĐ-ĐHTDM

Bình Dương, ngày 26 tháng 9 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận kết quả thực hiện và giao nhiệm vụ triển khai
ứng dụng kết quả đề tài năm học 2017-2018

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT

Căn cứ Quyết định số 72/2009/QĐ-UBND ngày 23 tháng 10 năm 2009 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Thủ Dầu Một;

Căn cứ Quyết định số 45/2009/QĐ-UBND ngày 29 tháng 6 năm 2009 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc ban hành Quy chế quản lý hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ cấp cơ sở trên địa bàn tỉnh Bình Dương;

Căn cứ Quyết định số 33/QĐ-ĐHTDM ngày 09 tháng 01 năm 2012 của Hiệu trưởng Trường Đại học Thủ Dầu Một về việc ban hành Quy chế hoạt động Khoa học và công nghệ;

Căn cứ Biên bản họp các Hội đồng đánh giá nghiệm thu đề tài;

Theo đề nghị của Trường phòng Khoa học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận kết quả thực hiện 27 (hai mươi bảy) đề tài nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ cấp Trường năm học 2017-2018 (có Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Phòng Khoa học, Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ, Trung tâm Nghiên cứu – Thực nghiệm, các đơn vị chủ trì phối hợp với chủ nhiệm đề tài và các tổ chức, cá nhân có liên quan triển khai việc ứng dụng, nhân rộng kết quả nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ của các đề tài vào thực tế quản lý, sản xuất và đời sống, đồng thời báo cáo định kỳ về ứng dụng kết quả thực hiện các đề tài theo quy định hiện hành.

Điều 3. Trường phòng Khoa học, Viện trưởng Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ, Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu – Thực nghiệm, Trưởng các đơn vị; chủ nhiệm đề tài và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- HT, các PHT;
- Lưu: VT, KH.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS-TS. Hoàng Trọng Quyền



Phụ lục

**DANH SÁCH ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CẤP TRƯỜNG
ĐƯỢC CÔNG NHẬN KẾT QUẢ NĂM HỌC 2017-2018**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1444 /QĐ-ĐHTDM ngày 26 tháng 9 năm 2018)

| TT | Tên đề tài | Chủ nhiệm đề tài | Đơn vị chủ trì | Thời gian nghiệm thu | Xếp loại |
|----|---|--|---|-------------------------|----------|
| 1. | Điều tra, khảo sát, tìm hiểu di văn Hán-Nôm trong các đình, chùa, miếu ở TP Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai | ThS. Nguyễn Văn Ngoạn | Khoa Ngữ văn | Tháng 8/2017 | Khá |
| 2. | Điều tra, khảo sát, tìm hiểu di văn Hán-Nôm trong các đình, chùa, miếu, đền ở các huyện thị xã trên địa bàn tỉnh Đồng Nai | ThS. Nguyễn Văn Ngoạn | Khoa Ngữ văn | Tháng 8/2017 | Khá |
| 3. | Định lý điểm bất động thông qua nón - chuẩn và độ đo phi compact với giá trị trong nón | TS. Võ Việt Trí PGS-TS. Nguyễn Bích Huy | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 8/2017 | Xuất sắc |
| 4. | Nghiên cứu điều chế polymer sinh học từ hạt cây Muồng Hoàng Yến (<i>Cassia Fistula</i> L.) tại Bình Dương dùng làm chất trợ keo tụ trong công nghệ xử lý nước thải công nghiệp | ThS. Đào Minh Trung | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 9/2017 | Tốt |
| 5. | Xác định nhu cầu dinh dưỡng và xây dựng khẩu phần thức ăn cho cây vòi hương (<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> Pallas, 1777) trong điều kiện nuôi nhốt nhằm tăng khả năng sản xuất cà phê chồn nguyên liệu | ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền DS. Nguyễn Thị Thanh Thảo | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 9/2017 | Tốt |
| 6. | Các nhân tố ảnh hưởng đến thu nhập của các hộ gia đình nghèo thông qua hoạt động tín dụng vi mô tại Bình Dương | ThS. Nguyễn Hồng Thu ThS. Nguyễn Thanh An ThS. Huỳnh Công Danh | Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ | Tháng 10/2017 | Tốt |

| TT | Tên đề tài | Chủ nhiệm đề tài | Đơn vị chủ trì | Thời gian nghiệm thu | Xếp loại |
|-----|--|--|------------------------|----------------------|----------|
| | | ThS. Đinh Nguyệt Bích CN. Phạm Công Luận | | | |
| 7. | Đánh giá tác động hợp lực của cao chiết từ các bộ phận khác nhau của cây khế <i>Averrhoa carambola</i> L. với nano Vàng (Gold nanoparticles) trên khuẩn <i>Staphylococcus aureus</i> | ThS. Nguyễn Thị Nhật Hằng ThS. Mai Thị Ngọc Lan Thanh | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 10/2017 | Tốt |
| 8. | Xác định sự hiện diện của gen quy định protein điều chỉnh miễn dịch trong nấm Hoàng chi (<i>Ganoderma colossum</i> donk) ở Việt Nam | ThS. Nguyễn Bá Tư TS. Lê Nguyễn Uyên Chi | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 10/2017 | Khá |
| 9. | Chế tạo MnOx Nano và MnOx trên nền diatomite bằng phương pháp thủy nhiệt | TS. Phạm Đình Dũ | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 11/2017 | Xuất sắc |
| 10. | Qui tắc nhân tử Lagrange cho bài toán tối ưu ngẫu nhiên | TS. Nguyễn Xuân Hải | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 11/2017 | Tốt |
| 11. | Xác định các nhân tố ảnh hưởng đến quá trình nghiên cứu khoa học của sinh viên tại trường Đại học Thủ Dầu Một | ThS. Đỗ Thị Ý Nhi ThS. Phạm Minh Tiến ThS. Phan Tấn Lực ThS. Lê Quỳnh Hoa | Khoa Kinh tế | Tháng 11/2017 | Đạt |
| 12. | Phân lập và khảo sát môi trường nhân giống nấm mối (<i>Termitomyces</i> sp) | ThS. Nguyễn Thị Ngọc Nhi | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 12/2017 | Tốt |

| TT | Tên đề tài | Chủ nhiệm đề tài | Đơn vị chủ trì | Thời gian nghiệm thu | Xếp loại |
|-----|---|--|----------------------------|----------------------|----------|
| 13. | Điều tra, khảo sát, tìm hiểu di văn Hán - Nôm ở đình, chùa trên địa bàn tỉnh Bình Phước | ThS. Trần Duy Khương | Khoa Ngữ văn | Tháng 12/2017 | Tốt |
| 14. | Điều tra, khảo sát, tìm hiểu di văn Hán - Nôm ở đình, chùa, miếu thuộc tỉnh Tây Ninh | ThS. Mai Thế Mạnh | Khoa Ngữ văn | Tháng 12/2017 | Khá |
| 15. | Nghiên cứu các yếu tố bên trong tác động đến tính độc lập của kiểm toán viên độc lập nhằm nâng cao chất lượng kiểm toán tại tỉnh Bình Dương | ThS. Lê Đoàn Minh Đức ThS. Huỳnh Thị Xuân Thùy ThS. Bùi Thị Trúc Quy ThS. Nguyễn Thanh Hùng | Khoa Kinh tế | Tháng 12/2017 | Tốt |
| 16. | Nghiên cứu rút trích thông tin dựa trên cơ sở phân tích cảm xúc | ThS. Nguyễn Tấn Lộc | Khoa Kỹ thuật Công nghệ | Tháng 12/2017 | Tốt |
| 17. | Cấp phát tài nguyên trong điện toán đám mây dựa trên lý thuyết trò chơi | ThS. Bùi Thanh Khiết | Khoa Kỹ thuật Công nghệ | Tháng 12/2017 | Xuất sắc |
| 18. | Nghiên cứu tạo chế phẩm đạm hoà tan từ trùn quế (<i>Perionyx excavatus</i>) | ThS. Trần Ngọc Hùng | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 01/2018 | Khá |
| 19. | Kinh tế Đông Nam Bộ từ thế kỷ XVII đến nửa đầu thế kỷ XIX | ThS. Phan Thị Lý | Khoa Sử | Tháng 06/2018 | Khá |
| 20. | Vùng đất Thủ Dầu Một – Bình Dương thời kỳ tiền sử | TS. Nguyễn Văn Thủy | Viện Phát triển Chiến lược | Tháng 6/2018 | Khá |

| TT | Tên đề tài | Chủ nhiệm đề tài | Đơn vị chủ trì | Thời gian nghiệm thu | Xếp loại |
|-----|--|--|----------------------------|----------------------|----------|
| 21. | Thủ Dầu Một – Bình Dương từ thế kỷ I đến thế kỷ XVI | ThS. Phạm Văn Thịnh | Viện Phát triển Chiến lược | Tháng 6/2018 | Khá |
| 22. | Thủ Dầu Một – Bình Dương buổi đầu tạo dựng của người Việt (thế kỷ XVI đến 1802) | PGS.TS. Trần Thuận | Viện Phát triển Chiến lược | Tháng 6/2018 | Tốt |
| 23. | Thủ Dầu Một – Bình Dương đầu thế kỷ XIX (1802 - 1859) | TS. Hồ Sơn Diệp | Viện Phát triển Chiến lược | Tháng 6/2018 | Tốt |
| 24. | Mô phỏng ảnh hưởng của người đi bộ băng qua đường lên dòng giao thông hỗn hợp ở các khu vực gần khu công nghiệp của tỉnh Bình Dương | TS. Nguyễn Huỳnh Tấn Tài TS. Trần Vũ Tự | Khoa Kiến trúc – Xây dựng | Tháng 6/2018 | Khá |
| 25. | Khảo sát thành phần hoá học và thử nghiệm hoạt tính gây độc tế bào ung thư từ cao etylaxetat của lá cây Sú trắng (<i>Aegiceras Floridum</i>) | ThS. Lưu Huỳnh Vạn Long | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 7/2018 | Khá |
| 26. | Dạy Mở rộng vốn từ trong phân môn Luyện từ và câu ở Tiểu học (Một số trường tiểu học ở Thủ Dầu Một) | ThS. Đặng Phan Quỳnh Dao ThS. Lê Thị Kim Út | Khoa Ngữ văn | Tháng 7/2018 | Khá |
| 27. | Điều chế hệ chất mang nano cisplatin/heparin – Fluronic (P123) và đánh giá hoạt tính ức chế tế bào ung thư | ThS. Nguyễn Thị Bích Trâm | Khoa Khoa học Tự nhiên | Tháng 7/2018 | Tốt |

Danh sách này có: 27 đề tài được công nhận kết quả./.