

Đắk Lắk, ngày 05 tháng 04 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc giao nhiệm vụ và kinh phí thực hiện đề tài khoa học cấp cơ sở, cơ sở trọng điểm chuyên tiếp thực hiện năm 2023

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÂY NGUYÊN

Căn cứ vào Quyết định số 298/CP ngày 11/11/1977 của Hội đồng Chính phủ về việc thành lập trường Đại học Tây Nguyên;

Căn cứ Luật Giáo dục Đại học ngày 18/6/2020 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục Đại học ngày 19/11/2018;

Căn cứ Quyết định số 1701/QĐ-ĐHTN-KH&QHQT ngày 30/8/2016 của Hiệu trưởng trường Đại học Tây Nguyên về việc ban hành Quy định quản lý hoạt động Khoa học Công nghệ;

Căn cứ Thông báo số 1623/TB-ĐHTN-KH&QHQT ngày 30/8/2016 của Hiệu trưởng trường Đại học Tây Nguyên về việc cập nhật quy trình quản lý đề tài KHCN cấp Bộ và cấp cơ sở;

Căn cứ vào kế hoạch hoạt động KHCN của Trường Đại học Tây Nguyên;
Theo đề nghị của ông Trưởng Phòng Khoa học & Quan hệ Quốc tế,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Giao nhiệm vụ và kinh phí thực hiện đề tài khoa học cấp cơ sở và cấp cơ sở trọng điểm chuyên tiếp thực hiện năm 2023 gồm 26 đề tài (có danh mục đề tài kèm theo) từ nguồn kinh phí của Nhà trường với tổng kinh phí **1.038.820.000** đồng.

(Bằng chữ: Một tỷ, không trăm ba mươi tám triệu, tám trăm hai mươi nghìn đồng)

Điều 2. Chủ nhiệm đề tài có trách nhiệm:

- Triển khai các nội dung của đề tài theo đúng thuyết minh đã được phê duyệt;
- Thanh quyết toán kinh phí được cấp theo năm và theo quy định hiện hành.

Điều 3. Ông Trưởng phòng KH&QHQT, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan, Chủ nhiệm đề tài, Giáo viên hướng dẫn có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. 

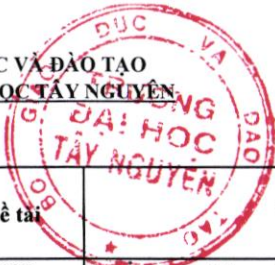
Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- HT, PHT
- Lưu: HCTH, KH&QHQT.



KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS-TS. Lê Đức Niêm





DANH MỤC ĐỀ TÀI KH&CN CẤP CƠ SỞ, CƠ SỞ TRỌNG ĐIỂM NĂM 2022 (chuyển tiếp)

TT	Mã số đề tài	Tên đề tài	Cá nhân chủ trì	Cán bộ tham gia thực hiện	Thời gian thực hiện	Tổng kinh phí	Kinh phí năm 2023
1	T2022-57CBTD	Tuyển chọn chủng vi sinh vật tổng hợp agarase phục vụ xử lý, chế biến nguyên liệu giàu Agar	ThS. Đặng Thị Thanh Hà Khoa KHTN&CN	Nguyễn Đức Huy Trần Trung Dũng	3/2022-9/2023	120.000.000	84.835.000
2	T2022-94CBTD	Mở rộng của một số bất đẳng thức thông qua tính lồi của hàm và ứng dụng	ThS. Đoàn Thị Thúy Vân Khoa KHTN&CN	Dương Quốc Huy Nguyễn Thị Ngọc Bích	3/2022-2/2023	120.000.000	120.000.000
3	T2022-95CBTD	Nghiên cứu chiết xuất phân tích thành phần và xác định hoạt tính sinh học của các hoạt chất chính thuộc nhóm flavonoid từ một số cây thuốc ở vườn quốc gia Yok Don	TS. Đoàn Mạnh Dũng Viện CNSH&MT	Phan Tứ Quý Nguyễn Văn Bốn Nguyễn Quang Vinh Nguyễn Thị Thu Đỗ Thị Tú Oanh	5/2022-10/2023	119.970.000	102.830.000
4	T2021-13CBTD	Mô phỏng sự tạo sợi của protein trên bề mặt	TS. Phùng Nguyễn Thái Hằng	Tôn Thất Trường Nam Trần Thị Cẩm Linh	1/2021-12/2021 gia hạn tháng 3/2023	50.000.000	50.000.000
5	T2022-16SV	Xây dựng mô hình câu lạc bộ thể dục thể thao trong sinh viên tại trường Đại học Tây Nguyên	sv. Hà Việt Hùng Nguyễn Mạnh Hùng Đoàn Văn Trường Lớp GDTC K20	ThS. Chu Vương Thìn	7/2022-6/2023	15.925.000	15.925.000
6	T2022-17SV	Nghiên cứu giải pháp nâng cao thành tích chạy cự ly 100m cho nữ sinh viên trường Đại học Tây Nguyên	sv. Đinh Trọng Nghĩa Liêng Hót Mộng Thu Lớp GDTC K19	ThS. Trần Văn Hưng	7/2022-6/2023	18.000.000	18.000.000
7	T2022-18SV	Vận dụng chiến thuật Câu hỏi kết nối vào dạy học đọc hiểu ở môn Tiếng Việt cho học sinh lớp 3	sv. Lê Nguyễn Thị Tuyết Minh Bùi Kiều Trang Lớp GDTH J'Rai K20	ThS. Lưu Thị Dịu	7/2022-6/2023	19.700.000	19.700.000
8	T2022-19SV	Xây dựng kế hoạch bài dạy mẫu môn Tự nhiên và Xã hội lớp 2 theo định hướng phát triển năng lực học sinh	sv. Nguyễn Thị Hải Yến Phan Hồng Anh Lớp GDTH K20A	ThS. Bùi Thị Tâm	7/2022-6/2023	20.000.000	20.000.000
9	T2022-20SV	Khả năng sinh trưởng và hiệu quả của nuôi ốc bươu đen thương phẩm tại xã Cư Ni, huyện Eakar, tỉnh Đắk Lắk	sv. Nguyễn Quốc Toàn Võ Văn Đức Lương Nguyễn Thị Phương Lớp Chăn nuôi K20 Mai Lâm Tâm Như Lớp Thú Y K20	ThS. Nguyễn Đức Điện	7/2022-6/2023	20.000.000	5.950.000
10	T2022-21SV	Ảnh hưởng của việc bổ sung Peptid kháng khuẩn (AMPs) đến khả năng sinh sản và tỷ lệ hao hụt trên gà D310 thương phẩm tại trại Thế Anh – xã Ea Kao, Tp. Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk	sv. Nguyễn Văn Đông Nguyễn Văn Nhật Nguyễn Văn Trí Phan Đức Duy K Quỳnh Lớp Chăn nuôi Thú y K20	ThS. Nguyễn Đức Điện	7/2022-6/2023	20.000.000	8.340.000