

Đắk Lắk, ngày 17 tháng 8 năm 2023

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc giao nhiệm vụ và kinh phí thực hiện đề tài khoa học cấp cơ sở sinh viên,  
cơ sở trọng điểm của cán bộ năm 2023 (bổ sung)

### 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 của sinh viên và cấp cơ sở trọng điểm của cán bộ thực hiện năm 2023 (bổ sung) gồm 06 đề tài cán bộ và 35 đề tài sinh viên (có danh mục đề tài kèm theo) từ nguồn kinh phí của Nhà trường với tổng kinh phí **833.328.000** đồng

(Bằng chữ: Tám trăm ba mươi ba triệu, ba trăm hai mươi tám 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 tài chính 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

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÂY NGUYÊN

**DANH MỤC ĐỀ TÀI KH&CN CẤP CƠ SỞ TRỌNG ĐIỂM CỦA CÁN BỘ NĂM 2023 (BỔ SUNG)**

(kèm theo Quyết định số: ...../QĐ-ĐHTN ngày ... tháng ... năm 2023)

TT	Mã số đề tài	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Người tham gia thực hiện	Thời gian thực hiện	Tổng kinh phí	Kinh phí 2023	Kinh phí 2024
1	T2023-39CBTD	Xây dựng bộ nhận diện thương hiệu trường Đại học Tây Nguyên	TS. Nguyễn Thị Tình	Tổng Thị Lan Chi Nguyễn Thị Thùy Nguyễn Thị Thảo Nguyễn Văn Thanh Trương Văn Thảo Trần Văn Cường	5/2023-10/2023	120.000	120.000	0
2	T2023-40CBTD	Nghiên cứu mối quan hệ di truyền của một số loài Nhện nhày (Araneae, Salticidae) thu được tại Vườn Quốc gia Chư Yang Sin, tỉnh Đắk Lắk với các loài giống dựa trên trình tự đoạn gen COI từ Genbank	ThS. Hoàng Quang Duy	Trần Thị Phương Hạnh Hoàng Quang Du Vũ Bích Thùy Phạm Thị Phương	4/2023-3/2024	120.000	94.835	25.165
3	T2023-41CBTD	Xác định thành phần hóa học và đánh giá hoạt tính sinh học của cây Húng chanh ( <i>Plectranthus amboinicus</i> (Lour.)) và Húng quế ( <i>Ocimum basilicum</i> L.) ở Đắk Lắk	ThS. Đàm Thị Bích Hạnh	Ngũ Trường Nhân Đỗ Tiến Lâm Lê Thị Thúy Loan	4/2023-9/2024	120.000	87.750	32.250

4	T2023-42CBTĐ	Nghiên cứu tinh sạch và xác định tính chất sinh hóa của chitosanase, cellulase từ vi khuẩn <i>Paenibacillus elgii</i> TKU051	TS. Đoàn Chiến Thắng	Trần Thị Ngọc Trần Thị Phương Hạnh Nguyễn Thị Thanh Trần Thị Kim Thi Nguyễn Hữu Kiên Vũ Bích Thủy Phạm Thị Phương Trần Thị Thanh Thảo Trương Bá Phòng Nguyễn Thị Tình	4/2023-9/2024	120.000	81.490	38.510
5	T2023-43CBTĐ	Nghiên cứu tinh sạch và xác định đặc tính sinh hóa của xylanase từ <i>Streptomyces thermocarboxydus</i> TKU045	TS. Trần Thị Ngọc	Đoàn Chiến Thắng	4/2023-3/2024	60.000	49.030	10.970
6	T2023-44CBTĐ	Nghiên cứu điều kiện lên men sinh tổng hợp hoạt chất $\alpha$ -Hydroxyphenazine ( $\alpha$ HP) bởi vi khuẩn <i>Pseudomonas aeruginosa</i> TUN03 và tạo hạt nano/micro - $\alpha$ HP nhằm tăng hoạt tính sinh học	TS. Nguyễn Văn Bốn	Nguyễn Anh Dũng Phan Tứ Quý Nguyễn Thị Huyền Trần Thị Hà Trang Phạm Thị Huyền Thoa Hồ Nhật Được	4/2023-4/2024	120.000	84.708	35.292
<b>Tổng số 06 đề tài cơ sở trọng điểm bổ sung năm 2023</b>						<b>660.000</b>	<b>517.813</b>	<b>142.187</b>