

Số: 487/QĐ-CĐKTKT-ĐT

Thái Nguyên, ngày 6 tháng 6 năm 2023

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc chi tiền tạm ứng cho các đề tài KH&CN cấp cơ sở năm 2023

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG KINH TẾ - KỸ THUẬT

Căn cứ Quyết định số 24/2005/QĐ-BGD&ĐT ngày 02/08/2005 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành quy định về quản lý đề tài khoa học và công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 941/ĐHTN-KHCN&ĐN ngày 01/06/2021 của Giám đốc ĐHTN về việc quy định tạm thời việc thống nhất quản lý các đề tài KH&CN thực hiện tại Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Thông tư số 15/2021/TT-BLĐTBXH ngày 21/10/2021 của Bộ Lao động – Thương binh và Xã hội về việc Quy định Điều lệ Trường Cao đẳng;

Căn cứ Quyết định số 263/QĐ-CĐKTKT ngày 25/05/2020 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Kinh tế - Kỹ thuật về việc ban hành Quy định về công tác quản lý KH&CN;

Căn cứ Quyết định số 445/QĐ-CĐKTKT-ĐT ngày 25/05/2023 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Kinh tế - Kỹ thuật về việc cấp kinh phí cho các đề tài KH&CN cấp cơ sở năm 2023;

Theo đề nghị của Ông Trưởng Phòng Đào tạo-QLKH&HTQT và Bà Kế toán trưởng.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Chi tiền tạm ứng (60% tổng kinh phí) cho các đề tài KH&CN cấp cơ sở năm 2023 như sau:

- Tổng kinh phí tạm ứng: **57.220.000 đồng (Năm mươi bảy triệu hai trăm hai mươi nghìn đồng chẵn).**

- Tổng số đề tài KH&CN cấp cơ sở được tạm ứng: 08 đề tài (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Phòng ĐT-QLKH&HTQT (Bộ phận QLKH&HTQT), Phòng Kế hoạch Tài chính có trách nhiệm hướng dẫn làm các thủ tục, quản lý việc triển khai thực hiện các đề tài và sử dụng tiền chi tạm ứng theo đúng quy định hiện hành.

**Điều 3.** Các Ông (Bà) Trưởng, Phó Phòng, Khoa, Kế toán trưởng, các đơn vị liên quan và các chủ nhiệm đề tài có tên trong danh sách chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /

#### Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu (b/c);
- Phòng Tổng hợp (đưa lên Website);
- Như điều 3;
- Lưu: VT, P. ĐT-QLKH&HTQT.



TS. Ngô Xuân Hoàng



## DANH MỤC CHI TIÊN TẠM ỨNG CHO CÁC ĐỀ TÀI KH&CN CẤP CƠ SỞ NĂM 2023

(Kèm theo Quyết định số 487/QĐ-CDKTKT-ĐT ngày .../... tháng .../... năm 2023)

TT	Mã số - Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Đơn vị	Số tiền tạm ứng tối đa (Triệu đồng)	Ghi chú
<b>I</b>	<b>Đề tài KH&amp;CN Giáo viên năm 2023</b>				
1	T2023-01: Thiết kế, chế tạo mô hình dàn trải tụ đồng.	ThS. Lý Thị Thu Hương	Khoa Điện	8,4	
2	T2023-02: Thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống bơm nhiệt.	KS. Lê Văn Thọ	Khoa Điện	6,396	
3	T2023-03: Thiết kế, chế tạo mô hình cánh tay Robot 5 bậc tự do.	ThS. Trịnh Thị Diệp	Khoa Điện	3,3	
4	T2023-04: Thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống điện năng lượng mặt trời độc lập.	ThS. Trần Trung Dũng	Khoa Điện	11,94	
5	T2023-05: Thiết kế, thi công mô hình thực hành cảm biến – PLC.	ThS. Phạm Hồng Sơn	Khoa Điện	8,762	
6	T2023-06: Thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống điều hòa xe ô tô.	KS. Nguyễn Trung Hiếu	Khoa CNÔTÔ	11,808	
7	T2023-07: Xây dựng nguồn học liệu trực tuyến về ngoại ngữ để hỗ trợ sinh viên học tập trên ứng dụng SHub Classroom.	ThS. Bùi Thị Hương	Khoa KHCB	4,2	
8	T2023-08: Lập trình điều khiển hệ thống báo cháy tự động sử dụng vi điều khiển Arduino.	ThS. Vũ Đình Thanh	Khoa CNTT	2,414	

Người lập

Phạm Huyền Trang