

Số: 505 /QĐ-ĐHLH

Đồng Nai, ngày 14 tháng 6 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Khen thưởng sinh viên đạt giải đề tài báo cáo nghiên cứu khoa học trong Ngày hội khoa học và công nghệ Trường Đại học Lạc Hồng lần thứ 37, năm 2023

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC LẠC HỒNG

Căn cứ Quyết định số 790/TTg ngày 24/9/1997 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học dân lập Lạc Hồng;

Căn cứ Quyết định số 1801/QĐ-TTg ngày 22/10/2015 của Thủ tướng Chính phủ về việc chuyển đổi loại hình của Trường Đại học dân lập Lạc Hồng;

Căn cứ Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Lạc Hồng;

Căn cứ Quyết định số 05/QĐ-ĐHLH.K2 ngày 08/06/2021 của Hội nghị nhà đầu tư về việc công nhận chức vụ Hiệu trưởng Trường Đại học tư thục Lạc Hồng nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Căn cứ chức năng và quyền hạn của Hiệu trưởng Trường Đại học Lạc Hồng;

Căn cứ Quyết định số 836/QĐ-ĐHLH ngày 02/11/2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Lạc Hồng về việc Quy định hoạt động nghiên cứu khoa học sinh viên cấp khoa và Hội thảo Khoa học Lạc Hồng cấp trường;

Căn cứ kết quả đánh giá trong Hội nghị báo cáo nghiên cứu khoa học lần thứ 37, năm 2023 của Trường Đại học Lạc Hồng được tổ chức vào tháng 6/2023;

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu khoa học và Ứng dụng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Khen thưởng 26 (hai mươi sáu) đề tài của 55 (năm mươi lăm) tác giả đạt giải báo cáo nghiên cứu khoa học trong Ngày hội khoa học và Công nghệ Trường Đại học Lạc Hồng lần thứ 37, năm 2023 (*danh sách đính kèm*) theo Quy định hoạt động nghiên cứu khoa học sinh viên tại Trường Đại học Lạc Hồng.

Điều 2. Kèm Giấy khen, tiền thưởng cho các tác giả đạt giải trong Ngày hội khoa học và Công nghệ Trường Đại học Lạc Hồng lần thứ 37, năm 2023. Nguồn kinh phí khen thưởng được sử dụng từ nguồn kinh phí hoạt động khoa học và công nghệ của các khoa liên quan tại mục 311 với tổng mức thưởng là 60.000.000đ (*Sáu mươi triệu đồng chẵn*) cho đề tài tham gia như sau:

- | | |
|-------------|----------------------|
| - Giải Nhất | 5.000.000 đ/1 đề tài |
| - Giải Nhì | 3.000.000 đ/1 đề tài |
| - Giải Ba | 1.500.000 đ/1 đề tài |

Điều 3. Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu Khoa học và Ứng dụng, Trưởng phòng Tài chính, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các thành viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, TT.NCKH&UD, (602).



TS. Lâm Thành Hiện

DANH SÁCH
KHEN THƯỞNG ĐỀ TÀI BÁO CÁO NGHIÊN CỨU KHOA HỌC ĐẠT GIẢI TRONG NGÀY HỘI KHOA HỌC VÀ
CÔNG NGHỆ TRƯỜNG ĐẠI HỌC LẠC HỒNG LẦN THỨ 37, NĂM 2023

(Kèm theo Quyết định số: 503 /QĐ-DHLH ngày 14 tháng 6 năm 2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Lạc Hồng)

STT		TÊN ĐỀ TÀI/ĐỒ ÁN	LỚP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
ĐT	TG							
1	4	Hệ thống giám sát thuyền viên và hỗ trợ cứu nạn trên biển	19CT113 19CT114	Công nghệ thông tin	Đỗ Trung Hậu, Tống Hoàng Vũ, Trần Mậu Bảo Duy, Nguyễn Trọng Truyền	Nhất	5,000,000	
2	4	Nghiên cứu thiết kế, chế tạo và ứng dụng thiết bị bán tự động nâng hạ	20DC111 18TD111	Cơ điện - Điện tử	Lê Hoàng Đạo, Dương Thị Hoa, Dương Trần Bảo Minh, Đỗ Bá Lương	Nhất	5,000,000	
3	1	Sàng lọc in silico các chất hợp chất có khả năng ức chế thụ thể AT1 trong điều trị bệnh tăng huyết áp	18PP113	Dược	Đào Chí Tuyên	Nhất	5,000,000	
4	4	Nghiên cứu cải tiến xe AGV từ line quang sang line từ	19TD111 14CD111	Cơ điện - Điện tử	Lê Cao Nguyên, Trương Nhật Đăng Khoa, Lê Quý Đại, Lê Vũ Khắc Triệu	Nhi	3,000,000	
5	4	Nghiên cứu thiết kế, chế tạo và ứng dụng thiết bị dán băng keo tự động	20DC111 19DC111	Cơ điện - Điện tử	Đinh Văn Anh, Nguyễn Tùng Dương, Vũ Xuân Hải, Hoàng Đức Nguyên	Nhi	3,000,000	

STT	TÊN ĐỀ TÀI/ĐỒ ÁN	LỚP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ	
6	1	Phương pháp đọc sách tiếng Trung dành cho người học tiếng Trung, trường hợp sinh viên chuyên ngành Ngôn ngữ Trung Quốc trường Đại học Lạc Hồng	19DT114	Đông Phương học	Trần Thanh Nhã	Nhi	3,000,000	
7	2	Xây dựng công cụ quản lý kế hoạch công việc và công cụ hỗ trợ xây dựng chuẩn đầu ra.	19CT114	Công nghệ thông tin	Lê Phạm Đăng Khoa, Vương Tuấn Cảnh	Nhi	3,000,000	
8	2	Thiết kế ứng dụng kết nối giám sát xây dựng	19XD111	Kỹ thuật Công trình	Hoàng Anh Hào, Phan Huy Hoàng	Nhi	3,000,000	
9	3	Building a Network devices management system	19CT112 19CT114	Công nghệ thông tin	Lê Văn Nghĩa, Nguyễn Hoàng Vũ Đan, Nguyễn Vũ Thiên Phúc	Nhi	3,000,000	
10	2	So sánh tết Trung thu của người Việt với lễ Chuseok của người Hàn	19DH112	Đông Phương học	Vũ Thị Thu Hậu, Nguyễn Ngọc Hoài Thương	Nhi	3,000,000	
11	2	Xây dựng chương trình tính toán cốt thép cột tròn, cột vòng khuyên bằng Matlab	19XD111	Kỹ thuật Công trình	Nguyễn Văn Toàn, Trần Quốc Tuấn	Ba	1,500,000	
12	2	Nghiên cứu phần mềm xây dựng hệ thống quản lý cầu trên nền Web App tại Đồng Nai	19XC111	Kỹ thuật Công trình	Nguyễn Tấn Nguyên, Trần Tuyết Nhi	Ba	1,500,000	
13	2	Nghiên cứu ứng xử cột vỏ thép bằng thực nghiệm	19XD111	Kỹ thuật Công trình	Phan Sỹ Đan, Nguyễn Khôi Nguyên	Ba	1,500,000	
14	3	Biên soạn giáo trình môn học Thực tập hệ thống điện – điện tử ô tô	19OT111	Cơ điện - Điện tử	Nguyễn Văn Du, Lê Nguyễn Minh Khánh, Phạm Công Hiếu	Ba	1,500,000	

STT	TÊN ĐỀ TÀI/ĐỒ ÁN	LỚP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ	
15	3	Nghiên cứu thiết kế, chế tạo và thực nghiệm hệ thống hút rác trên mặt nước sử dụng năng lượng tái tạo.	19OT111	Cơ điện - Điện tử	Nguyễn Thành Tân, Nguyễn Lê Hoàng Duy, Nguyễn Trung Hiếu	Ba	1,500,000	
16	4	Nghiên cứu quy hoạch, tính toán, thiết kế mặt bằng Garage kết hợp coffee và siêu thị chi tiết ô tô quy mô nhỏ	19OT113	Cơ điện - Điện tử	Lương Quốc Thanh, Nguyễn Bảo Phúc, Nguyễn Hoàng Tấn, Đỗ Quang Hưng	Ba	1,500,000	
17	1	Ảnh hưởng chất lượng dịch vụ đến lòng trung thành của khách hàng tại nhà thuốc: nghiên cứu tại phường Dĩ An - tỉnh Bình Dương	18BV112	Dược	Vũ Thị Thúy Ngân	Ba	1,500,000	
18	1	Xây dựng công thức gel nhũ tương chứa <i>para</i> -menthan-3,8-diol (PMD) bán tổng hợp từ tinh dầu Bạch đàn chanh	18LS112	Dược	Nguyễn Ngọc Lan	Ba	1,500,000	
19	1	Sàng lọc in silico các chất có khả năng ức chế hoạt tính Dipeptidyl Peptidase IV (DPP-4) trong điều trị đái tháo đường	18LS112	Dược	Hoàng Thụy Quỳnh Hương	Ba	1,500,000	
20	1	Khảo sát kiến thức, thái độ, thực hành của dược sĩ cộng đồng về thuốc Generic tại Biên Hòa - Đồng Nai	18BV112	Dược	Lê Trần Ngọc Quyên	Ba	1,500,000	
21	2	Nghiên cứu áp dụng phần mềm Tecnomatix trong sản xuất linh hoạt	19TD111	Cơ điện - Điện tử	Trịnh Phạm Minh Hải, Nguyễn Thượng Lưu	Ba	1,500,000	
22	1	An investigation into lac hong university first-year english majors' note-taking habits in macro skills and suggestions for efficient approaches	19AV114	Ngôn ngữ Anh	Nguyễn Vũ Minh Khanh	Ba	1,500,000	

STT		TÊN ĐỀ TÀI/ĐỒ ÁN	LỚP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
23	2	Khảo sát ảnh hưởng của oligochitosan tới sinh trưởng, phát triển và hàm lượng hoạt chất Cordycepin của nấm <i>Cordyceps militaris</i>	19TP111	Khoa học và Công nghệ Thực phẩm	Tô Công Thắng, Phạm Thị Sinh	Ba	1,500,000	
24	1	Xây dựng hệ thống quán Cafe	19CT111	Công nghệ thông tin	Huỳnh Thị Ngọc Hoa	Ba	1,500,000	
25	1	Sử dụng Power BI xây dựng hệ thống báo cáo phân tích	19CT111	Công nghệ thông tin	Nguyễn Phi Hùng	Ba	1,500,000	
26	1	Xây dựng hệ thống quán Cafe	19CT111	Công nghệ thông tin	Lâm Minh Hoàng	Ba	1,500,000	
Tổng cộng							60,000,000	

Tổng số đề tài: 26

Tổng kinh phí cho đề tài đạt giải:

Tổng số tác giả: 55

Nội dung	Xếp giải đề tài	Mức thưởng (đồng/đề tài)	Số lượng đề tài	Thành tiền
Báo cáo	Giải nhất	5,000,000	3	15,000,000
NCKH	Giải nhì	3,000,000	7	21,000,000
SV	Giải ba	1,500,000	16	24,000,000
Tổng cộng			26	60,000,000

Bằng chữ: Sáu mươi triệu đồng chẵn.



TS. Lâm Thành Hiền