

QUYẾT ĐỊNH

Khen thưởng và công nhận sinh viên đạt giải trong Ngày hội Khoa học và Công nghệ Lạc Hồng lần 33, năm 2019

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 82/QĐ-UBND ngày 12/01/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc công nhận 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 chức năng và quyền hạn của Hiệu trưởng Trường Đại học Lạc Hồng;

Căn cứ Kết quả đánh giá của Hội đồng trong Ngày hội Khoa học và Công nghệ Lạc Hồng lần thứ 33, năm 2019 của Trường Đại học Lạc Hồng được tổ chức vào ngày 17/12/2019;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Khen thưởng và công nhận kết quả 44 (bốn mươi bốn) đề tài của 79 (bảy mươi chín) tác giả tham gia báo cáo và triển lãm tại Ngày hội Khoa học và Công nghệ Lạc Hồng lần thứ 33, năm 2019 (*danh sách đính kèm*) đạt cấp trường theo Quy định hoạt động nghiên cứu khoa học của 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 Lạc Hồng lần thứ 33, năm 2019. Nguồn kinh phí khen thưởng được sử dụng từ nguồn kinh phí hoạt động chung của trường với tổng mức thưởng là 63.000.000 (sáu mươi ba triệu đồng) cho đề tài và giảng viên hướng dẫn như sau:

- Giải báo cáo nghiên cứu khoa học sinh viên cấp trường
 - Giải Nhất 5.000.000 đ/1 đề tài
 - Giải nhất (giải phụ bổ sung) 4.000.000 đ/1 đề tài
 - Giải Nhì 3.000.000 đ/1 đề tài
 - Giải Ba 2.000.000 đ/1 đề tài

- Giải khuyến khích 200.000 đ/1 đề tài
- 2. Giải sản phẩm được bình chọn online nhiều nhất
 - Giải Nhất 3.000.000 đ/1 sản phẩm
 - Giải Nhì 2.000.000 đ/1 sản phẩm
 - Giải Ba 1.000.000 đ/1 sản phẩm
- 3. Giải sản phẩm được bình chọn từ khán giả tham gia Ngày hội
 - Giải Nhất 3.000.000 đ/1 sản phẩm
 - Giải Nhì 2.000.000 đ/1 sản phẩm
 - Giải Ba 1.000.000 đ/1 sản phẩm
- 4. Giải sản phẩm triển lãm xuất sắc
 - Giải Nhất 3.000.000 đ/1 sản phẩm
 - Giải Nhì 2.000.000 đ/1 sản phẩm
 - Giải Ba 1.000.000 đ/1 sản phẩm
 - Giải khuyến khích 200.000 đ/1 đề tài

Điều 3. Khen thưởng 07 (bảy) giảng viên hướng dẫn (GVHD) có sinh viên nghiên cứu khoa học đạt giải Nhất, Nhì cấp Trường trong Ngày hội (theo danh sách đính kèm) với mức thưởng như sau:

- GVHD sinh viên đạt giải Nhất: 2.000.000 đ/1 đề tài và giấy khen.
- GVHD sinh viên đạt Nhất (giải phụ bổ sung): 1.500.000 đ/1 đề tài và giấy khen.
- GVHD sinh viên đạt giải Nhì: 1.000.000 đ/1 đề tài và giấy khen.

Điều 4. Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu Khoa học và Ứng dụng, Trường phòng Tài chính, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các thành viên có tên trong Điều 1, Điều 3 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Lưu: VT, TT.NCKH&ƯD, (602).



TS. Lâm Thanh Hiền

DANH SÁCH
KHEN THƯỞNG ĐỀ TÀI ĐẠT GIẢI TRONG NGÀY HỘI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ LẠC HỒNG
LẦN THỨ 33 NĂM 2019

(Kèm theo Quyết định số: 1243/QĐ-DHLH ngày 27 tháng 12 năm 2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Lạc Hồng)

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
GIẢI SV BÁO CÁO NCKH CẤP TRƯỜNG							
1	Phối chế sản phẩm gel đuôi muối bổ sung dầu Neem (<i>Azadirachta indica</i>) và tinh dầu sả (<i>Cymbopogon citratus</i>)	BC3313	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Nguyễn Trúc Hà Đinh Thị Thu Thảo	Giải nhất	5.000.000	
2	Thiết kế và chế tạo xe chạy bằng năng lượng mặt trời	BC3301	Cơ điện - Điện tử	Phan Tấn Ngọc Bùi Minh Tuấn Tạ Minh Tuấn	Giải nhất	4.000.000	Giải phụ bổ sung
3	Nghiên cứu ưu và nhược điểm của các loại kết cấu sàn	BC3319	Kỹ thuật công trình	Phạm Minh Thế Nguyễn Hoài Nam	Giải nhất	4.000.000	Giải phụ bổ sung
4	Xây dựng quy trình nuôi trồng Đông trùng hạ thảo (<i>Cordyceps militaris</i>) trên môi trường hữu cơ	BC3309	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Huỳnh Thị Thùy Trâm Nguyễn Thanh Tuyên	Giải nhì	3.000.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
5	Nghiên cứu thiết kế và chế tạo máy đo và cuộn dây chỉ gỗ	BC3305	Cơ điện - Điện tử	Nguyễn Nhật Tân Trần Hải Sơn Huỳnh Nguyên Trung Phạm Luật Khoa Phạm Đình Nghĩa	Giải nhì	3.000.000	
6	Vocabulary Learning Strategies Used by LHU Students	BC3322	Ngôn ngữ Anh	Nguyễn Thị Thùy Trang	Giải nhì	3.000.000	
7	Xây dựng hệ thống xác thực người dùng Wifi	BC3317	Công nghệ Thông tin	Trần Huỳnh Quốc Vũ	Giải nhì	3.000.000	
8	An Investigation into LHU English Majors' Job Reality during Internship	BC3320	Ngôn ngữ Anh	Nguyễn Thị Vân Anh	Giải Ba	2.000.000	
9	Xử lý nước thải dệt nhuộm bằng quá trình $O_3, H_2O_2; O_3/H_2O_2$ và $O_3/H_2O_2 /UV$	BC3312	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Nguyễn Thị Thương Phạm Kim Hồng	Giải ba	2.000.000	
10	Nghiên cứu Modbus RTU trong điều khiển và thu thập dữ liệu dùng trong PTN DKTĐ trường ĐH Lạc Hồng	BC3303	Cơ điện - Điện tử	Nguyễn Thiên Sang Nguyễn Trường Giang	Giải ba	2.000.000	
GIẢI BÌNH CHỌN ONLINE							
11	Mô hình phân loại trái cam	TL3305	Công nghệ Thông tin	Nguyễn Ngọc Hoài Nguyễn Minh Sơn	Giải nhất	3.000.000	
12	Xây dựng quy trình nuôi trồng Đông trùng hạ thảo (<i>Cordyceps militaris</i>) trên môi trường hữu cơ	BC3309	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Huỳnh Thị Thùy Trâm Nguyễn Thanh Tuyên	Giải Nhì	2.000.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
13	Nghiên cứu Thiết kế và chế tạo máy dán băng keo	BC3306	Cơ điện - Điện tử	Trần Thanh Vang Trần Gia Bảo Trần Văn Dũng Huỳnh Trung Anh Hồ Quốc Anh Nguyễn Quang Chung	Giải Ba	1.000.000	
GIẢI BÌNH CHỌN SẢN PHẨM TRIỂN LÃM TRỰC TIẾP TỪ KHÁN GIẢ							
14	Phân bón hữu cơ BOF	TL3318	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Đặng Quốc Dương Phạm Minh Đạt Phạm Phước Tài Văn Thanh Vũ Nguyễn Trường Giang Nguyễn Đức Thanh Hòa Hồ Thị Kim Hằng	Giải nhất	3.000.000	
15	Cuộc thi nhíp cầu Hán Ngữ sinh viên quốc tế năm 2019	TL3307	Đông Phương	Nguyễn Thị Minh Doan	Giải nhì	2.000.000	
16	Xe không người lái	TL3306	Công nghệ Thông tin	Huỳnh Cao Tuấn Lại Xuân Thời	Giải ba	1.000.000	
GIẢI SẢN PHẨM TRIỂN LÃM XUẤT SẮC							
17	Gối ngủ	TL3322	Tài chính Kế toán	Nguyễn Minh Phước Trương Lê Hoàng Nguyễn Hồng Tâm Vũ Trương Bảo Trâm Phạm Thị Thùy Dung	Giải nhất	3.000.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
18	Khảo sát tác động trên sự tăng sinh in vitro của tế bào đơn nhân máu ngoại vi (PBMCs) và hoạt tính chống oxy hóa của một số dược liệu	TL3313	Dược	Lê Thị Thảo Nguyên	Giải nhì	2.000.000	
19	Đông trùng hạ thảo ngâm rượu	TL3317	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Đoàn Thị Tuyết Lê Huỳnh Thị Thùy Trâm Nguyễn Thanh Tuyên	Giải Ba	1.000.000	
GIẢI KHUYẾN KHÍCH							
20	Smart Helmet	BC3302	Cơ điện - Điện tử	Vũ Thành Duy	Giải khuyến khích	200.000	
21	Nghiên cứu và chế tạo máy chiết rót và đóng nắp sữa tự động	BC3304	Cơ điện - Điện tử	Đỗ Xuân Sơn Nguyễn Chí Thông	Giải khuyến khích	200.000	
22	Nghiên cứu Thiết kế và chế tạo máy dán băng keo	BC3306	Cơ điện - Điện tử	Trần Thanh Vang Trần Gia Bảo Trần Văn Dũng Huỳnh Trung Anh Hồ Quốc Anh Nguyễn Quang Chung	Giải khuyến khích	200.000	
23	Máy rửa xe ô tô tiện lợi	BC3307	Cơ điện - Điện tử	Đặng Anh Tuấn Phạm Trần Huy Tường Lê Trung Hiếu Nguyễn Thành An	Giải khuyến khích	200.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
24	Thiết kế và thi công mô hình thủy c	BC3308	Cơ điện - Điện tử	Lê Đức Hoàng Đào Trung Hiếu Nguyễn Bá Huy Hoàng	Giải khuyến khích	200.000	
25	Khảo sát các yếu tố ảnh hưởng đến hàm lượng Betalain trong nước ép củ dền (<i>Beta Vulgaris</i> L.)	BC3310	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Nguyễn Thị Thu Hương Vũ Thị Thúy Hạnh	Giải khuyến khích	200.000	
26	Nghiên cứu sản xuất bánh bao bổ sung bí đỏ (<i>Cucurbita pepo</i> L.)	BC3311	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Lê Thị Tú Trinh Lê Thị Thu Thúy	Giải khuyến khích	200.000	
27	Tổng hợp Nano SiO ₂ từ cát thạch anh và ứng dụng xử lý ion kim loại nặng	BC3314	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Nguyễn Chí Thống Nguyễn Đoàn Quang Dự	Giải khuyến khích	200.000	
28	Xây dựng Website bán quần áo	BC3315	Công nghệ Thông tin	Lê Việt Hải	Giải khuyến khích	200.000	
29	Hệ thống đánh giá và hỗ trợ giảng d	BC3316	Công nghệ Thông tin	Vũ Mạnh Cường	Giải khuyến khích	200.000	
30	Thiết kế nhà vệ sinh công cộng đạt	BC3318	Kỹ thuật công trình	Lê Văn Hiệp	Giải khuyến khích	200.000	
31	Common Errors in Sentence Writing of LHU English Freshmen	BC3321	Ngôn ngữ Anh	Nguyễn Thị Mỹ Phước	Giải khuyến khích	200.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
32	Xe tiết kiệm nhiên liệu	TL3301	Cơ điện - Điện tử	Phạm Hồng Sơn	Giải khuyến khích	200.000	
33	Robot (Robocon 2019)	TL3302	Cơ điện - Điện tử	Phạm Hồng Sơn	Giải khuyến khích	200.000	
34	Hệ thống nhà thông minh	TL3303	Công nghệ Thông tin	Phan Thiện Phước Phan Kiên Cường Phan Thị Hương Nguyễn Minh Sơn	Giải khuyến khích	200.000	
35	Mô hình giám sát và thu thập dữ liệu	TL3304	Công nghệ Thông tin	Phạm Xuân Hiếu Phan Đăng Hiếu Nguyễn Minh Sơn	Giải khuyến khích	200.000	
36	Cuộc thi nhịp cầu Hán Ngữ sinh viên quốc tế năm 2019	TL3308	Đông Phương	Lê Trọng Khải	Giải khuyến khích	200.000	
37	Tổng hợp và đánh giá hoạt tính sinh học của một số dẫn chất 2-Hydrazinyl Thiazolopyridin	TL3309	Dược	Huỳnh Văn Thống	Giải khuyến khích	200.000	
38	Tổng hợp và khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của một số dẫn chất Clorobenzothiazol	TL3310	Dược	Phùng Thị Thu Thủy	Giải khuyến khích	200.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
39	Xây dựng và thẩm định quy trình định lượng Amygdalin trong viên nang “Huyết phủ trực ứ” bằng phương pháp HPLC-PDA, ứng dụng xây dựng tiêu chuẩn cơ sở	TL3311	Dược	Trần Khánh Duy	Giải khuyến khích	200.000	
40	Xây dựng quy trình định lượng hippadin trong thân hành Trinh nữ hoàng cung <i>Crinum latifolium</i> L. bằng phương pháp HPLC-PDA	TL3312	Dược	Nguyễn Thị Tuyết Nhung	Giải khuyến khích	200.000	
41	Thiết kế nhà vệ sinh công cộng đạt chuẩn ASEAN	TL3319	Kỹ thuật công trình	Lê Văn Hiệp	Giải khuyến khích	200.000	
42	Hạt nêm bắp	TL3314	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Nguyễn Thái Thanh Trúc Phan Kim Anh Nguyễn Huỳnh Bạch Sơn Long Đoàn Thị Mỹ Duyên Nguyễn Thị Quỳnh Anh Phạm Phước Tài Văn Thanh Vũ	Giải khuyến khích	200.000	
43	Nấm Đông trùng hạ thảo (<i>Cordyceps militaris</i>) tươi và sấy khô	TL3315	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Đoàn Thị Tuyết Lê Huỳnh Thị Thùy Trâm Nguyễn Thanh Tuyên	Giải khuyến khích	200.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ SP	KHOA	TÁC GIẢ	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
44	Đồng trùng hạ thảo ngâm mật ong	TL3316	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Đoàn Thị Tuyết Lê Huỳnh Thị Thùy Trâm Nguyễn Thanh Tuyên	Giải khuyến khích	200.000	
Tổng cộng						54.000.000	

Tổng số đề tài: 44

Tổng số tác giả: 79

Tổng kinh phí cho đề tài đạt giải:

Nội dung	Xếp giải đề tài	Mức thưởng (đồng/đề tài)	Số lượng đề tài	Thành tiền
Báo cáo NCKH SV	Giải nhất	5.000.000	1	5.000.000
	Giải nhất (tặng thêm)	4.000.000	2	8.000.000
	Giải nhì	3.000.000	4	12.000.000
	Giải ba	2.000.000	3	6.000.000
Binh chọn Online	Giải nhất	3.000.000	1	3.000.000
	Giải nhì	2.000.000	1	2.000.000
	Giải ba	1.000.000	1	1.000.000
Binh chọn Trực tiếp	Giải nhất	3.000.000	1	3.000.000
	Giải nhì	2.000.000	1	2.000.000
	Giải ba	1.000.000	1	1.000.000
Triển lãm	Giải nhất	3.000.000	1	3.000.000
	Giải nhì	2.000.000	1	2.000.000
	Giải ba	1.000.000	1	1.000.000
Giải khuyến khích		200.000	25	5.000.000
Tổng cộng			44	54.000.000

Bằng chữ: Năm mươi tư triệu đồng chẵn.



DANH SÁCH
KHEN THƯỞNG GVHD SINH VIÊN ĐẠT GIẢI TRONG NGÀY HỘI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ LẠC HỒNG
LẦN THỨ 33 NĂM 2019

(Kèm theo Quyết định số: *1243* /QĐ-ĐHLH ngày *27* tháng 12 năm 2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Lạc Hồng)

STT	TÊN SẢN PHẨM	KHOA	SINH VIÊN	GVHD	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
1	Phối chế sản phẩm gel đuôi muỗi bổ sung dầu Neem (<i>Azadirachta indica</i>) và tinh dầu sả (<i>Cymbopogon citratus</i>)	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Nguyễn Trúc Hà Đinh Thị Thu Thảo	ThS.Phan Kim Anh TS.Nguyễn Huỳnh Bạch Sơn Long	Giải nhất	2.000.000	
2	Thiết kế và chế tạo xe chạy bằng năng lượng mặt trời	Cơ điện - Điện tử	Phan Tấn Ngọc Bùi Minh Tuấn Tạ Minh Tuấn	TS.Lê Phương Trường	Giải nhất	1.500.000	Giải phụ bổ sung
3	Nghiên cứu ưu và nhược điểm của các loại kết cấu sàn	Kỹ thuật công trình	Phạm Minh Thế Nguyễn Hoài Nam	ThS.Nguyễn Khánh Hùng	Giải nhất	1.500.000	Giải phụ bổ sung
4	Xây dựng quy trình nuôi trồng Đông trùng hạ thảo (<i>Cordyceps militaris</i>) trên môi trường hữu cơ	Kỹ thuật Hóa học và Môi trường	Huỳnh Thị Thùy Trâm Nguyễn Thanh Tuyên	ThS.Đoàn Thị Tuyết Lê ThS.Bùi Trường Đạt	Giải nhì	1.000.000	
5	Nghiên cứu thiết kế và chế tạo máy đo và cuộn dây chỉ gỗ	Cơ điện - Điện tử	Nguyễn Nhật Tân Trần Hải Sơn Huỳnh Nguyên Trung Phạm Luật Khoa Phạm Đình Nghĩa	TS.Phạm Văn Toàn	Giải nhì	1.000.000	

STT	TÊN SẢN PHẨM	KHOA	SINH VIÊN	GVHD	ĐẠT GIẢI	SỐ TIỀN THƯỞNG	GHI CHÚ
6	Vocabulary Learning Strategies Used by LHU Students	Ngôn ngữ Anh	Nguyễn Thị Thùy Trang	Th.S.Trịnh Diệu Hiền	Giải nhì	1.000.000	
7	Xây dựng hệ thống xác thực người dùng Wifi	Công nghệ Thông tin	Trần Huỳnh Quốc Vũ	ThS.Văn Đình Vỹ Phước	Giải nhì	1.000.000	
Tổng cộng						9.000.000	

Bằng chữ: Chín triệu đồng chẵn.



 TS. Lâm Thành Kiên