

Số: 829 /QĐ-MĐC

Hà Nội, ngày 25 tháng 6 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài NCKH cấp cơ sở năm 2018

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành "Điều lệ trường đại học";

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/4/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 22/2011/TT-BGDĐT ngày 30/5/2011 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành quy định về hoạt động Khoa học và Công nghệ trong các cơ sở giáo dục đại học;

Căn cứ quyết định số 856/QĐ-MĐC ngày 03/7/2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất về việc Ban hành quy định về quản lý hoạt động KHCN của Trường Đại học Mỏ - Địa chất;

Căn cứ Quyết định số 871/QĐ-MĐC ngày 15/6/2018 về việc cho phép thực hiện các đề tài, nhiệm vụ NCKH cấp cơ sở năm 2018 của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất;

Căn cứ báo cáo kết quả thực hiện của Chủ nhiệm đề tài mã số T18-09;

Xét đề nghị của các ông: Trưởng phòng Khoa học Công nghệ và Trưởng bộ môn Hóa,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài NCKH cấp cơ sở "*Nghiên cứu thành phần hóa học loài Vitex trifolia*" mã số T18-09 do ThS Nguyễn Thị Kim Thoa chủ nhiệm (danh sách các thành viên Hội đồng kèm theo).

Điều 2. Hội đồng có nhiệm vụ đánh giá và nghiệm thu kết quả của đề tài nói trên theo các quy định hiện hành. Hội đồng phải chịu trách nhiệm về kết quả đánh giá, nghiệm thu của mình. Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Các ông (bà): Chủ tịch Hội đồng, Trưởng phòng Khoa học Công nghệ, Chủ nhiệm đề tài và các thành viên Hội đồng có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. *th*

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Hồ sơ đề tài;
- Lưu: HCTH, KHCN₍₀₃₎.

HIỆU TRƯỞNG



GS.TS Trần Thanh Hải

Hà Nội, ngày 4 tháng 7 năm 2019

**BIÊN BẢN HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU
ĐỀ TÀI NCKH CẤP CƠ SỞ**

1. Tên đề tài: Nghiên cứu thành phần Hoa loa loa
virex tri folia

mã số: T.18 - 09

2. Chủ nhiệm đề tài: ThS Nguyễn Thị Kim Thoa

3. Đơn vị chủ trì đề tài (tên bộ môn): Bộ môn Hóa

4. Quyết định thành lập hội đồng số: 820 / QĐ - MĐC

5. Ngày họp: 4/7/2019

6. Địa điểm: VP Bộ môn Hóa

7. Thành viên của hội đồng: Tổng số: 5 có mặt: 4 vắng mặt: 1

8. Khách mời tham dự:

9. Kết luận và kiến nghị của Hội đồng đánh giá, nghiệm thu đề tài:

1) Mức độ thực hiện mục tiêu và nội dung nghiên cứu:

Hoàn thành tốt, phù hợp nghiên cứu.

2) Phương pháp nghiên cứu:

Phương pháp nghiên cứu hiện đại cho kết quả tin cậy.

3) Kết quả đạt được (theo đề cương nghiên cứu được duyệt)

- Mức độ hoàn chỉnh của báo cáo tổng kết
- Các sản phẩm khoa học (số bài báo, báo cáo HNKH, bản vẽ, ... (nếu có))
- Các sản phẩm đào tạo (sau đại học, đại học, NCKH sinh viên, ...)
- Những đóng góp mới của đề tài phục vụ cho định hướng chuyên môn của đơn vị.

- Báo cáo tổng kết đạt đủ tiêu chí nội dung

Điểm 01 báo cáo theo đề nghị này

Đạt đủ các yêu cầu sản phẩm khoa học

4) Kiến nghị của Hội đồng ... nghiên cứu ... thu đề tài ... cấp ...

- Các nội dung cần sửa chữa, bổ sung, hoàn thiện (nếu có):

- Đề nghị tiếp tục đăng ký đề tài cấp cao hơn

- Đề nghị C.N. đề tài hoàn thiện của chủ trì trước khi nộp quyết cho P.KH.

10. Kết quả đánh giá: Tổng số điểm: 33,2 điểm trung bình: 8,3

11. Xếp loại: Khá

Biên bản họp Hội đồng được thông qua với sự thống nhất của các thành viên Hội đồng dự họp vào 10h ngày 4... tháng 7... năm 2019.


Ghi chú:

* Xếp loại (theo điểm trung bình cuối cùng): Tốt: $\geq 85 \div 100$ điểm;


Khá: $\geq 70 \div < 85$ điểm; Đạt: $\geq 50 \div < 70$ điểm; Không đạt: < 50 điểm.

Chỉ xếp loại chung mức đạt nếu thiếu một trong các sản phẩm (bài báo, báo cáo khoa học, sản phẩm đào tạo...) theo thuyết minh đã được phê duyệt

Chủ tịch Hội đồng
(ký, ghi rõ họ tên)


Công Tiến Dũng

Thư ký Hội đồng
(ký, ghi rõ họ tên)


Hà Mạnh Hùng

Xác nhận của Trường Đại học Mở - Địa chất
(ký tên và đóng dấu)



PHÓ TRƯỞNG PHÒNG KHCN

TS. Nguyễn Thạc Khánh

THUYẾT MINH ĐỀ TÀI NCKH CẤP CƠ SỞ NĂM 2018

1. TÊN ĐỀ TÀI: Nghiên cứu thành phần hóa học loài <i>Vitex trifolia</i> .	2. MÃ SỐ <i>T18-09</i>		
3. LĨNH VỰC NGHIÊN CỨU Tự nhiên <input checked="" type="checkbox"/> Kỹ thuật <input type="checkbox"/> Môi trường <input type="checkbox"/> Kinh tế <input type="checkbox"/> Nông Lâm <input type="checkbox"/> ATLĐ <input type="checkbox"/> Giáo dục <input type="checkbox"/> Y Dược <input type="checkbox"/> SH trí tuệ <input type="checkbox"/>	4. LOẠI HÌNH NGHIÊN CỨU <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> Cơ bản <input checked="" type="checkbox"/> Ứng dụng <input type="checkbox"/> Triển khai <input type="checkbox"/> </div>		
5. THỜI GIAN THỰC HIỆN: 12 tháng			
6. CHỦ NHIỆM ĐỀ TÀI <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Họ và tên: Nguyễn Thị Kim Thoa Chức danh khoa học: Giảng viên - NCS Địa chỉ cơ quan: Bộ môn Hóa, Khoa Khoa học cơ bản Điện thoại cơ quan: 04.38383600 Di động: 0982231085 E-mail: thoanguyenmdc@gmail.com </div> <div> Năm sinh: 1985 </div> </div>			
7. DANH SÁCH THÀNH VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI			
TT	Họ và tên	Đơn vị công tác và lĩnh vực chuyên môn	Chữ ký
1	Nguyễn Thị Kim Thoa	Bộ môn Hóa, chuyên ngành Hóa hữu cơ	<i>Thoa</i>
2	Nguyễn Thị Thu Hiền	Bộ môn Hóa, chuyên ngành Hóa hữu cơ	<i>Hiền</i>
3	Lê Thị Phương Thảo	Bộ môn Hóa, chuyên ngành Vô cơ – Điện hóa	<i>Thảo</i>
4	Vũ Thị Minh Hồng	Bộ môn Hóa, chuyên ngành Hóa lý	<i>HP</i>
5	Phạm Tiến Dũng	Bộ môn Hóa, chuyên ngành Hóa lý	<i>Phạm Tiến Dũng</i>
8. ĐƠN VỊ PHỐI HỢP CHÍNH			
Tên đơn vị trong và ngoài nước	Nội dung phối hợp nghiên cứu	Họ và tên người đại diện đơn vị	

7	Bản mỏng silica gel pha thường, bản nhôm	hộp	1.600.000	1	1.600.000	1.600.000	
8	Sulfuric acid	lọ	120.000	1	120.000	120.000	
	Cộng				6.040.000	6.040.000	

III. Chi sửa chữa, mua sắm thiết bị phục vụ nghiên cứu

TT	Nội dung chi	Đơn vị tính	Đơn giá (đ)	Số lượng	Thành tiền (đ)		
					Tổng số	Trong đó	
						Nhà trường	Khác
1							

IV. Chi khác

TT	Nội dung chi	Đơn vị tính	Đơn giá (đ)	Số lượng	Thành tiền (đ)		
					Tổng số	Trong đó	
						Nhà trường	Khác
1	Công tác phí						
	Tiền tàu, xe vận chuyển						
	Tiền phòng nghỉ						
	Phụ cấp lưu trú						
2	Hội nghị, hội thảo khoa học						
	Người chủ trì						
	Thư ký hội thảo						
	Báo cáo khoa học						
	Thành viên tham gia hội thảo						
3	Văn phòng phẩm, in ấn, dịch tài liệu				162.000	162.000	
4	Hội đồng nghiệm thu cấp cơ sở				2.000.000	2.000.000	
5	Chi phí quản lý chung nhiệm vụ				1.250.000	1.250.000	
	Cộng				3.412.000	3.412.000	

Tổng 25.000.000 đ

(số tiền bằng chữ: Hai mươi lăm triệu đồng)

TRƯỞNG KHOA

Công Tiến Dũng

CHỦ NHIỆM ĐỀ TÀI

Thưa
Nguyễn Thị Kim Thưa

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT



PHÓ HIỆU TRƯỞNG

GS.TS *Trần Thanh Hải*