

1 - Phòng QL KH
2 - Chuyển các nhà KH liên quan.
3 - Lưu Vb. *lml*

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
QUỸ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC
VÀ CÔNG NGHỆ QUỐC GIA

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 364/NAFOSTED

Hà Nội, ngày 05 tháng 07 năm 2018

THÔNG BÁO
KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ XÉT CHỌN HỒ SƠ ĐỀ TÀI NCCB TRONG KHTN&KT
NĂM 2017 - ĐỢT 2

Kính gửi: Trường Đại học Đà Lạt

Chủ nhiệm đề tài



Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia xin trân trọng thông báo tới tổ chức chủ trì và các chủ nhiệm đề tài kết quả xét duyệt hồ sơ đề tài NCCB trong KHTN&KT năm 2017 - Đợt 2 của Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia như sau:

Số lượng các đề tài do Trường Đại học Đà Lạt đề xuất được tài trợ: 3 đề tài (Chi tiết trong các trích lục kèm theo).

Tài liệu kèm theo:

1. Trích lục Quyết định phê duyệt kinh phí của 3 đề tài.
2. Các yêu cầu chỉnh sửa về nội dung, kết quả công bố của 3 đề tài trên cơ sở ý kiến đánh giá của các chuyên gia, Hội đồng khoa học ngành và dự toán kinh phí trên cơ sở đối chiếu các quy định của hiện hành.

Đề nghị tổ chức chủ trì và các chủ nhiệm đề tài hoàn chỉnh hồ sơ đề tài theo thông tin nêu trong phụ lục và gửi các tài liệu sau (bản điện tử) đến Cơ quan điều hành Quỹ:

1. Thuyết minh đề cương đã chỉnh sửa theo mẫu quy định (bao gồm cả dự toán kinh phí) (bản tiếng Việt), trong đó có đánh dấu (nền vàng) các nội dung đã chỉnh sửa.
2. Bản giải trình ngắn gọn (tối đa 01 trang A4) về các nội dung đã chỉnh sửa hoặc đề nghị giữ nguyên so với yêu cầu kèm theo trong Thuyết minh đề cương.

Thời hạn hoàn thiện hồ sơ: Ngày 15 tháng 07 năm 2018

Quá trình chỉnh sửa hồ sơ và ký hợp đồng:

1. Tổ chức chủ trì và các chủ nhiệm đề tài chỉnh sửa thuyết minh đề cương và gửi về Cơ quan Điều hành Quỹ (qua địa chỉ email).

2. Sau khi thống nhất về các nội dung chỉnh sửa trong Thuyết minh đề cương, Cơ quan Điều hành Quỹ gửi dự thảo hợp đồng (qua địa chỉ email) tới chủ nhiệm đề tài và tổ chức chủ trì.

3. Chủ nhiệm đề tài in và gửi 08 bộ hợp đồng (đính kèm thuyết minh đề cương và dự toán kinh phí) đóng quyển; 02 bộ hợp đồng (đính kèm tờ tổng dự toán kinh phí) không đóng quyển, có xác nhận của lãnh đạo tổ chức chủ trì về Cơ quan Điều hành Quỹ (trong thời gian 07 ngày kể từ ngày chủ nhiệm đề tài nhận được hợp đồng).

4. Cơ quan Điều hành Quỹ ký và gửi 04 bộ hợp đồng đã hoàn thiện tới tổ chức chủ trì và các chủ nhiệm đề tài (tối đa 14 ngày kể từ ngày Quỹ nhận được hợp đồng hoàn thiện) trong đó, 01 bộ gửi chủ nhiệm đề tài, 01 bộ lưu tổ chức chủ trì và 02 bộ gửi bộ phận tài chính kế toán của đơn vị. Đồng thời, Cơ quan Điều hành Quỹ sẽ tiến hành thủ tục cấp kinh phí đợt 1 đến tổ chức chủ trì.

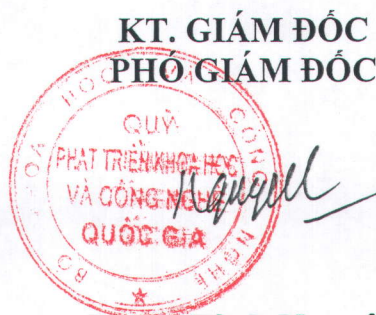
Hồ sơ hoàn chỉnh là căn cứ để theo dõi quá trình thực hiện đề tài.

Sau 90 ngày kể từ ngày gửi Thông báo, nếu tổ chức chủ trì và chủ nhiệm đề tài không hoàn thiện hồ sơ, Cơ quan Điều hành Quỹ sẽ kiến nghị Hội đồng Quản lý Quỹ hủy bỏ quyết định tài trợ đối với đề tài.

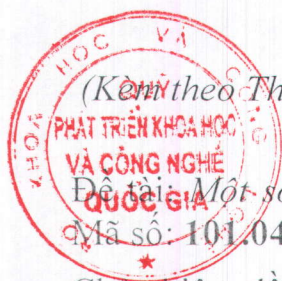
Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD NAFOSTED (để b/c);
- Lưu: VT.



Phạm Đình Nguyên



PHỤ LỤC

(Kèm theo Thông báo số 364 /NAFOSTED ngày 5 tháng 7 năm 2018 của Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia)

Một số ước lượng cho thể tích và độ suy tàn của tích phân dao động - Mã số: 101.04-2017.324

Chu nhiệm đề tài: **PGS. TS. Tạ Lê Lợi**

Tổ chức chủ trì: Trường Đại học Đà Lạt

I. Kinh phí và thời gian thực hiện

1. Thời gian thực hiện đề tài: **24** tháng (từ tháng 08/2018 đến tháng 08/2020)

2. **Kinh phí:** Tổng kinh phí tối đa Quỹ tài trợ để thực hiện đề tài: **742.000.000** đồng.

Hình thức khoán: *Khoán chi đến sản phẩm cuối cùng*

Trong đó:

- Kinh phí trực tiếp: **705.000.000** đồng.

- Quản lý phí: **37.000.000** đồng.

II. Yêu cầu chỉnh sửa hồ sơ (nội dung, kết quả công bố, dự toán kinh phí)

1. Đăng ký kết quả của đề tài như sau:

a/ Bài báo thuộc Danh mục tạp chí ISI uy tín do Quỹ ban hành: **00**.

Bài báo thuộc Danh mục tạp chí quốc tế uy tín do Quỹ ban hành: **02**.

b/ Kết quả ngoài ISI:

- Bài báo đăng trên các tạp chí chuyên ngành quốc tế: **00**.

- Bài báo đăng trên các tạp chí chuyên ngành trong nước thuộc Danh mục tạp chí Quốc gia uy tín do Quỹ ban hành: **02**.

- Báo cáo tại hội nghị/hội thảo trong nước/quốc tế: **06**.

- Đào tạo nghiên cứu sinh: **01**.

- Đào tạo học viên cao học: **04**.

- Kết quả khác: **00**.

Lưu ý:

- Hằng năm, Quỹ công bố các danh mục tạp chí ISI có uy tín, quốc tế có uy tín và quốc gia có uy tín (đăng tải công khai trên cổng thông tin điện tử của Quỹ) làm căn cứ để xem xét công nhận kết quả công bố của các đề tài do Quỹ tài trợ.

- Bài báo hợp lệ là bài báo thuộc các danh mục tạp chí có uy tín tương ứng do Quỹ ban hành gần nhất trước thời điểm gửi đăng công trình. Các chủ nhiệm

đề tài lưu ý tra cứu danh mục tạp chí trước khi gửi đăng bài để tránh việc bài báo công bố không thuộc danh mục tạp chí hợp lệ.

2. Kiến nghị chỉnh sửa nội dung chuyên môn của thuyết minh đề cương

- Không.

3. Kiến nghị chỉnh sửa dự toán kinh phí của thuyết minh đề cương

- Chỉnh sửa lại dự toán theo kinh phí được phê duyệt.

Đề nghị ghi chính xác tên, xuất xứ, đơn vị của các loại nguyên vật liệu, dụng cụ của đề tài. Lấy báo giá của các nguyên vật liệu, thiết bị dụng cụ có giá trị của mục chi từ 10 triệu đồng trở lên, gửi kèm theo hồ sơ chỉnh sửa.

Đề nghị chủ nhiệm đề tài tham khảo phương án đề xuất dự toán kinh phí sau đây:

TT	Mục chi	Định mức	Số lượt	Thời gian	Tổng (đồng)
	TỔNG KINH PHÍ				742.000.000
A	Công lao động				640.000.000
B	Nguyên vật liệu				0
C	Thiết bị, dụng cụ				0
D	Đi lại, công tác phí				26.400.000
E	Phí dịch vụ thuê ngoài				0
F	Chi phí trực tiếp khác				38.600.000
G	Chi phí gián tiếp				37.000.000

Địa chỉ gửi hồ sơ:

To: thanhtt@most.gov.vn (Trần Tuấn Thanh)

CC: ttquynh@most.gov.vn (Trịnh Thu Quỳnh)

Điện thoại: 04. 39440555 – 0982 433 485 (Trần Tuấn Thanh)



PHỤ LỤC

(Kính theo Thông báo số 364/NAFOSTED ngày 05 tháng 07 năm 2018 của Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia)

Đề tài: Phát triển các mẫu có lợi ích cao trên cơ sở dữ liệu lượng hóa - Mã số: 102.05-2017-300

Chủ nhiệm đề tài: TS Trương Chí Tín

Tổ chức chủ trì: Trường Đại học Đà Lạt

I. Kinh phí và thời gian thực hiện

1. Thời gian thực hiện đề tài: 24 tháng (từ tháng 08/2018 đến tháng 08/2020)

2. Kinh phí: Tổng kinh phí tối đa Quỹ tài trợ để thực hiện đề tài: 860.000.000 đồng

Hình thức khoán: Khoán chi từng phần.

Trong đó:

- Kinh phí khoán chi:

+ Công lao động tối đa: 772.000.000 đồng.

+ Kinh phí hoạt động khác: 45.000.000 đồng.

- Kinh phí không khoán chi: 0 đồng.

- Quản lý phí: 43.000.000 đồng.

II. Yêu cầu chỉnh sửa hồ sơ (nội dung, kết quả công bố, dự toán kinh phí)

1. Đăng ký kết quả của đề tài như sau:

a/ Bài báo thuộc Danh mục tạp chí ISI uy tín do Quỹ ban hành: 1

Bài báo thuộc Danh mục tạp chí quốc tế uy tín do Quỹ ban hành: 2

b/ Kết quả ngoài ISI:

- Bài báo đăng trên các tạp chí chuyên ngành quốc tế: 0

- Bài báo đăng trên các tạp chí chuyên ngành trong nước thuộc Danh mục tạp chí Quốc gia uy tín do Quỹ ban hành: 1

- Báo cáo tại hội nghị/hội thảo trong nước/quốc tế: 1

- Đào tạo nghiên cứu sinh: 1

- Đào tạo học viên cao học: 2

- Kết quả khác: 0

Lưu ý:

- Hằng năm, Quỹ công bố các danh mục tạp chí ISI có uy tín, quốc tế có uy tín và quốc gia có uy tín (đăng tải công khai trên cổng thông tin điện tử của Quỹ) làm căn cứ để xem xét công nhận kết quả công bố của các đề tài do Quỹ tài trợ.

- Bài báo hợp lệ là bài báo thuộc các danh mục tạp chí có uy tín tương ứng do Quỹ ban hành gần nhất trước thời điểm gửi đăng công trình. Các chủ nhiệm đề tài lưu ý tra cứu danh mục tạp chí trước khi gửi đăng bài để tránh việc bài báo công bố không thuộc danh mục tạp chí hợp lệ.

2. Kiến nghị chỉnh sửa nội dung chuyên môn của thuyết minh đề cương

Không có yêu cầu chỉnh sửa.

3. Kiến nghị chỉnh sửa dự toán kinh phí của thuyết minh đề cương

Đề nghị ghi chính xác tên, thông số kỹ thuật, quy cách đóng gói của các loại nguyên vật liệu, dụng cụ của đề tài (nếu có). Lấy báo giá của các nguyên vật liệu, thiết bị dụng cụ có giá trị của mục chi từ 10 triệu đồng trở lên, gửi kèm theo hồ sơ chỉnh sửa (nếu có).

Đề nghị chủ nhiệm đề tài tham khảo phương án đề xuất dự toán kinh phí sau đây:

TT	Mục chi	Định mức	Số lượt	Thời gian	Tổng (đồng)
	TỔNG KINH PHÍ				860.000.000
A	Công lao động				772.000.000
B	Nguyên vật liệu				0
C	Thiết bị, dụng cụ				0
D	Đi lại, công tác phí				35.900.000
E	Phí dịch vụ thuê ngoài				0
F	Chi phí trực tiếp khác				9.100.000
G	Chi phí gián tiếp				43.000.000

Địa chỉ gửi hồ sơ:

To: minhvv@most.gov.vn (Vũ Văn Minh)

CC: lttha@most.gov.vn (Lâm Thị Thu Hà)

Điện thoại: 024 – 39369503– 202 (Vũ Văn Minh)



PHỤ LỤC

(Kèm theo Thông báo số ~~364~~/NAFOSTED ngày 05 tháng 07 năm 2018 của Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia)

Đề tài: Áp dụng hệ thống kết hợp phản ứng sinh học màng thẩm thấu thuận (OsMBR) mới cho tái sử dụng nước và phục hồi photpho từ nước thải đô thị - Mã số: 105.08-2017.311

Chủ nhiệm đề tài: Nguyễn Công Nguyễn

Tổ chức chủ trì: Trường Đại học Đà Lạt

I. Kinh phí và thời gian thực hiện

1. Thời gian thực hiện đề tài: 36 tháng (từ tháng 08/2018 đến tháng 08/2021)

2. Kinh phí: Tổng kinh phí tối đa Quỹ tài trợ để thực hiện đề tài: 989.000.000 đồng

Hình thức khoán: Khoán chi từng phần.

Trong đó:

- Kinh phí khoán chi:

+ Công lao động tối đa: 784.000.000 đồng.

+ Kinh phí hoạt động khác: 95.997.500 đồng.

- Kinh phí không khoán chi: 59.552.500 đồng.

- Quản lý phí: 49.450.000 đồng.

II. Yêu cầu chỉnh sửa hồ sơ (nội dung, kết quả công bố, dự toán kinh phí)

1. Đăng ký kết quả của đề tài như sau:

a/ Bài báo thuộc Danh mục tạp chí ISI uy tín do Quỹ ban hành: 1

Bài báo thuộc Danh mục tạp chí quốc tế uy tín do Quỹ ban hành: 2

b/ Kết quả ngoài ISI:

- Bài báo đăng trên các tạp chí chuyên ngành quốc tế: 0

- Bài báo đăng trên các tạp chí chuyên ngành trong nước thuộc Danh mục tạp chí Quốc gia uy tín do Quỹ ban hành: 0

- Báo cáo tại hội nghị/hội thảo trong nước/quốc tế: 3

- Đào tạo nghiên cứu sinh: 0

- Đào tạo học viên cao học: 1

- Kết quả khác: 0

Lưu ý:

- Hằng năm, Quỹ công bố các danh mục tạp chí ISI có uy tín, quốc tế có uy tín và quốc gia có uy tín (đăng tải công khai trên cổng thông tin điện tử của Quỹ) làm căn cứ để xem xét công nhận kết quả công bố của các đề tài do Quỹ tài trợ.

- Bài báo hợp lệ là bài báo thuộc các danh mục tạp chí có uy tín tương ứng do Quỹ ban hành gần nhất trước thời điểm gửi đăng công trình. Các chủ nhiệm đề tài lưu

ý tra cứu danh mục tạp chí trước khi gửi đăng bài để tránh việc bài báo công bố không thuộc danh mục tạp chí hợp lệ.

2. Kiến nghị chỉnh sửa nội dung chuyên môn của thuyết minh đề cương

Kết quả đăng ký giảm 1 bài ISI có uy tín.

3. Kiến nghị chỉnh sửa dự toán kinh phí của thuyết minh đề cương

Điều chỉnh kinh phí nguyên vật liệu và thiết bị dụng cụ.

Đề nghị ghi chính xác tên, thông số kỹ thuật, quy cách đóng gói của các loại nguyên vật liệu, dụng cụ của đề tài. Lấy báo giá của các nguyên vật liệu, thiết bị dụng cụ có giá trị của mục chi từ 10 triệu đồng trở lên, gửi kèm theo hồ sơ chỉnh sửa.

Đề nghị chủ nhiệm đề tài tham khảo phương án đề xuất dự toán kinh phí sau đây:

TT	Mục chi	Định mức	Số lượt	Thời gian	Tổng (đồng)
	TỔNG KINH PHÍ				989.000.000
A	Công lao động				784.000.000
B	Nguyên vật liệu				59.552.500
C	Thiết bị, dụng cụ				0
D	Đi lại, công tác phí				42.250.000
E	Phí dịch vụ thuê ngoài				48.400.000
F	Chi phí trực tiếp khác				5.347.500
G	Chi phí gián tiếp				49.450.000

Địa chỉ gửi hồ sơ:

To: tnhuynh@most.gov.vn (Tô Như Huỳnh)

CC: pthmai@most.gov.vn (Phùng Thị Hoàng Mai)

Điện thoại: 024 – 39369503– 205 (Tô Như Huỳnh)

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt Danh mục kinh phí đề tài nghiên cứu cơ bản trong khoa học tự nhiên và kỹ thuật do Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia tài trợ năm 2017 - đợt 2

HỘI ĐỒNG QUẢN LÝ

QUỸ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUỐC GIA

Căn cứ Nghị định số 23/2014/NĐ-CP ngày 03/4/2014 của Chính phủ về Điều lệ tổ chức và hoạt động của Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 129/2007/TTLT/BTC-BKHCN ngày 2/11/2007 của Bộ Tài chính - Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thực hiện chế độ quản lý tài chính đối với Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia;

Căn cứ Thông tư số 37/2014/TT-BKHCN ngày 12/12/2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ về Quy định quản lý đề tài nghiên cứu cơ bản do Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia tài trợ;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 55/2015/TTLT-BTC-BKHCN ngày 22/4/2015 của Bộ Tài chính và Bộ Khoa học và Công nghệ về việc Hướng dẫn định mức xây dựng, phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 27/2015/TTLT-BKHCN-BTC ngày 30/12/2015 của Bộ Tài chính và Bộ Khoa học và Công nghệ Quy định khoán chi thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ Quyết định số 239/QĐ-HĐQL-NAFOSTED ngày 20/12/2017 của Hội đồng quản lý Quỹ phê duyệt Danh mục đề tài nghiên cứu cơ bản trong khoa học tự nhiên và kỹ thuật do Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia tài trợ năm 2017 - đợt 2;

Xét đề nghị của Giám đốc Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kinh phí cho 172 đề tài nghiên cứu cơ bản trong khoa học tự nhiên và kỹ thuật do Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia tài trợ năm 2017-đợt 2 với tổng kinh phí là 143.727.000.0000 đồng (Bằng chữ: Một trăm bốn mươi ba tỷ, bảy trăm hai mươi bảy triệu đồng chẵn). Danh mục 172 đề tài và kinh phí tài trợ kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Giao Giám đốc Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia ký hợp đồng nghiên cứu khoa học với chủ nhiệm đề tài và tổ chức chủ trì đề tài được tài trợ theo các quy định hiện hành.

Điều 3. Giám đốc Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia, Thủ trưởng các đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu VT.

**TM. HỘI ĐỒNG QUẢN LÝ QUỸ
CHỦ TỊCH**



Trần Quốc Khánh

TRƯỜNG ĐẠI HỌC DANH MỤC KINH PHÍ ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU CƠ BẢN TRONG KHOA HỌC TỰ NHIÊN VÀ KỸ THUẬT
QUYẾT ĐỊNH CỦA QUỶ ĐỒ QUỶ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUỐC GIA TÀI TRỢ NĂM 2017 ĐỢT 2



(Kèm theo Quyết định số 14/QĐ-HDQL-NAFOSTED ngày 04 tháng 07 năm 2018 của Hội đồng quản lý Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia)

Cơ quan chủ trì: Trường Đại học Đà Lạt

Tổng số: 3 đề tài

STT	Mã số	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Cơ quan chủ trì	Thời gian thực hiện (tháng)	Kinh phí (triệu đồng)	Hình thức giao khoán
1	101.04-2017.324	Một số ước lượng cho thể tích và độ suy tàn của tích phân dao động	PGS.TS Tạ Lê Lợi	Trường Đại học Đà Lạt	24	742	Khoản chi đến sản phẩm cuối cùng
2	102.05-2017.300	Phát hiện các mẫu có lợi ích cao trên cơ sở dữ liệu lượng hóa	TS Trương Chí Tín	Trường Đại học Đà Lạt	24	860	Khoản chi từng phần
3	105.08-2017.311	Áp dụng hệ thống kết hợp phân ứng sinh học màng thấm thấu thuận (OsMBR) mới cho tái sử dụng nước và phục hồi phốtpho từ nước thải đô thị	TS Nguyễn Công Nguyễn	Trường Đại học Đà Lạt	36	989	Khoản chi từng phần