

Số: 731 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 02 tháng 4 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc thành lập Hội đồng tư vấn đánh giá, nghiệm thu
kết quả thực hiện đề tài KH&CN cấp quốc gia, mã số: ĐTĐL.CN-65/15**

BỘ TRƯỞNG

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Thông tư số 11/2014/TT-BKHCN ngày 30/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc Quy định việc đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước;

Theo đề nghị của Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam tại Công văn số 1086/VKHTLVN-KHTH ngày 25/12/2018 về việc đề nghị đánh giá nghiệm thu nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia, mã số ĐTĐL.CN-65/15;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng và Tổ chuyên gia tư vấn đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện Đề tài khoa học và công nghệ cấp Quốc gia “**Nghiên cứu đề xuất các mô hình, giải pháp công nghệ khai thác và bảo vệ nguồn nước trong các thành tạo bazant phục vụ cấp nước sinh hoạt bền vững tại các vùng núi cao, khan hiếm nước khu vực Tây Nguyên**” do Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn là cơ quan chủ trì và TS. Hà Hải Dương làm chủ nhiệm.

Điều 2. Cử PGS.TS. Phạm Quý Nhân, Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội, Bộ Tài nguyên và Môi trường làm Chủ tịch Hội đồng; PGS.TS. Đoàn Văn Cảnh, Hội Địa chất thủy văn Việt Nam làm Phó Chủ tịch Hội đồng, đồng thời là Tổ trưởng Tổ chuyên gia và các thành viên Hội đồng, Tổ chuyên gia có tên trong Danh sách kèm theo.

Hội đồng cử 01 Ủy viên làm thư ký khoa học của Hội đồng.

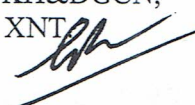
Điều 3. Hội đồng và Tổ chuyên gia có trách nhiệm giúp Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ đánh giá kết quả của đề tài nêu trên theo các quy định hiện hành.

Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 4. Các ông/bà Chủ tịch, Phó Chủ tịch và các thành viên Hội đồng, Tổ Chuyên gia; các ông Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên, Vụ Kế hoạch – Tài chính, Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Viện KHTLVN;
- Viện ĐGKH&ĐGCN;
- Lưu VT, XNT



Phạm Công Tạc

**DANH SÁCH HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU KẾT QUẢ
THỰC HIỆN ĐỀ TÀI KH&CN CẤP QUỐC GIA**

**“Nghiên cứu đề xuất các mô hình, giải pháp công nghệ khai thác và bảo vệ
nguồn nước trong các thành tạo bazant phục vụ cấp nước sinh hoạt bền
vững tại các vùng núi cao, khan hiếm nước khu vực Tây Nguyên”**

*(Kèm theo Quyết định số 731/QĐ-BKH&CN ngày 02 tháng 4 năm 2019
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)*

Số TT	Họ và tên, Học hàm và học vị	Chuyên ngành (lĩnh vực hoạt động)	Đơn vị công tác	Chức danh trong HĐ
1	PGS.TS. Phạm Quý Nhân	Địa chất thủy văn	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội, Bộ Tài nguyên và Môi trường	Chủ tịch
2	PGS.TS. Đoàn Văn Cảnh	Địa chất thủy văn	Hội Địa chất thủy văn Việt Nam	Phó Chủ tịch
3	TS. Vũ Thanh Tâm	Tài nguyên nước	Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên nước Quốc gia, Bộ Tài nguyên và Môi trường	Ủy viên Phản biện
4	TS. Nguyễn Bách Thảo	Địa chất thủy văn	Trường Đại học Mỏ-Địa chất, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Ủy viên Phản biện
5	TS. Lương Văn Anh	Tài nguyên nước	Trung tâm Quốc gia nước sạch và vệ sinh môi trường nông thôn, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	Ủy viên
6	TS. Nguyễn Lập Dân	Thủy văn, Tài nguyên nước	Hội Địa lý Việt Nam	Ủy viên
7	PGS.TS. Đoàn Thu Hà	Kỹ thuật Môi trường	Trường Đại học Thủy lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Ủy viên
8	TS. Nguyễn Minh Khuyến	Tài nguyên nước	Cục Quản lý tài nguyên nước, Bộ Tài nguyên và Môi trường	Ủy viên
9	TS. Lê Hùng Nam	Thủy lợi	Tổng cục Thủy lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Ủy viên

(Hội đồng gồm 09 thành viên)

Thư ký hành chính:

- Chuyên viên Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên;
- Chuyên viên Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước.



**DANH SÁCH HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU KẾT QUẢ
THỰC HIỆN ĐỀ TÀI KH&CN CẤP QUỐC GIA**

**“Nghiên cứu đề xuất các mô hình, giải pháp công nghệ khai thác và bảo vệ
nguồn nước trong các thành tạo bazant phục vụ cấp nước sinh hoạt bền
vững tại các vùng núi cao, khan hiếm nước khu vực Tây Nguyên”**

*(Kèm theo Quyết định số 731/QĐ-BKHHCN ngày 02 tháng 4 năm 2019
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)*

Số TT	Họ và tên, Học hàm và học vị	Chuyên ngành (lĩnh vực hoạt động)	Đơn vị công tác	Chức danh trong HĐ
1	PGS.TS. Phạm Quý Nhân	Địa chất thủy văn	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội, Bộ Tài nguyên và Môi trường	Chủ tịch
2	PGS.TS. Đoàn Văn Cảnh	Địa chất thủy văn	Hội Địa chất thủy văn Việt Nam	Phó Chủ tịch
3	TS. Vũ Thanh Tâm	Tài nguyên nước	Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên nước Quốc gia, Bộ Tài nguyên và Môi trường	Ủy viên Phản biện
4	TS. Nguyễn Bách Thảo	Địa chất thủy văn	Trường Đại học Mỏ-Địa chất, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Ủy viên Phản biện
5	TS. Lương Văn Anh	Tài nguyên nước	Trung tâm Quốc gia nước sạch và vệ sinh môi trường nông thôn, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	Ủy viên
6	TS. Nguyễn Lập Dân	Thủy văn, Tài nguyên nước	Hội Địa lý Việt Nam	Ủy viên
7	PGS.TS. Đoàn Thu Hà	Kỹ thuật Môi trường	Trường Đại học Thủy lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Ủy viên
8	TS. Nguyễn Minh Khuyến	Tài nguyên nước	Cục Quản lý tài nguyên nước, Bộ Tài nguyên và Môi trường	Ủy viên
9	TS. Lê Hùng Nam	Thủy lợi	Tổng cục Thủy lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Ủy viên

(Hội đồng gồm 09 thành viên)

Thư ký hành chính:

- Chuyên viên Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên;
- Chuyên viên Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước.

