

Số: 1650 /ĐHHHVN-KHCN  
V/v hoàn thành thực hiện nhiệm vụ  
KH&CN cấp Bộ năm 2022, mã số  
DT223019

Hải Phòng, ngày 17 tháng 11 năm 2023

Kính gửi: ThS. Phạm Đức Toàn - Chủ nhiệm đề tài mã số DT223019

Căn cứ Quy định 2128/QĐ-BGTVT ngày 03/10/2018 về Quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ của Bộ Giao thông vận tải, Nhà trường đã có 03 văn bản yêu cầu Chủ nhiệm đề tài liên quan đến việc hoàn tất các hồ sơ giải ngân, hồ sơ nhiệm vụ KHCN để Nhà trường đề nghị Bộ GTVT xác nhận hoàn thành nhiệm vụ và xử lý tài sản hình thành, tuy nhiên đến nay, Chủ nhiệm đề tài vẫn chưa thực hiện, cụ thể như sau:

- 1) Công văn số 01/ĐHHHVN-KHCN ngày 18/8/2023 của Trường phòng KH-CN về việc yêu cầu hoàn thành thực hiện nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ năm 2022;
- 2) Công văn số 1198/ĐHHHVN-KHCN ngày 29/8/2023 của Hiệu trưởng Trường ĐHHHVN về việc yêu cầu hoàn thành thực hiện nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ năm 2022;
- 3) Công văn 1461/ĐHHHVN-KHCN ngày 18/10/2023 của Hiệu trưởng Trường ĐHHHVN về việc bàn giao hồ sơ nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ năm 2023.

Thực hiện Văn bản 12915/BGTVT-KHCN&MT ngày 14/11/2023 của Bộ Giao thông vận tải về việc đôn đốc hoàn thiện sản phẩm đề tài theo ý kiến của Hội đồng nghiệm thu cấp Bộ (Chi tiết Văn bản được gửi kèm theo), Nhà trường yêu cầu Chủ nhiệm đề tài làm báo cáo giải trình với Nhà trường và nghiêm túc, khẩn trương thực hiện các nội dung sau:

- Hoàn thiện hồ sơ giải ngân kinh phí của đề tài được giao thực hiện năm 2023 (hết hạn gửi hồ sơ từ tháng 02/2023 theo thuyết minh được phê duyệt).

- Hoàn thiện nội dung sản phẩm đề tài sau nghiệm thu cấp Bộ để làm cơ sở xác nhận hoàn thành đề tài theo quy định.

- Thực hiện đăng ký và giao nộp kết quả thực hiện nhiệm vụ tại Cục thông tin Khoa học và Công nghệ Quốc gia theo quy định.

- Hoàn thiện hồ sơ đề nghị xử lý tài sản hình thành trong quá trình thực hiện nhiệm vụ KHCN.

Hồ sơ hoàn thiện và báo cáo giải trình đề nghị gửi về Phòng Khoa học – Công nghệ trước 25/11/2023. Sau thời gian trên, Chủ nhiệm đề tài không đáp ứng yêu cầu sẽ hoàn toàn chịu trách nhiệm và chịu xử lý theo quy định của Nhà trường và Bộ Giao thông vận tải.

Trân trọng./

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Hiệu trưởng (để b/c);
- Trường CĐ VMU;
- Lưu: VT, KHCN.



KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS.TS. Nguyễn Thanh Sơn

KHCN

**BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 12915 /BGTVT-KHCN&MT

Hà Nội, ngày 14 tháng 11 năm 2023

V/v đơn đốc hoàn thiện sản phẩm đề tài theo ý kiến của Hội đồng nghiệm thu cấp Bộ

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM

<b>ĐẾN</b>	Số:.....1692.....
	Ngày:.....14/11/2023.....
Chuyên:.....KHCN.....	
Số và ký hiệu HS:.....	

Kính gửi: Trường Đại học Hàng hải Việt Nam.

Ngày 10/6/2023, Bộ Giao thông vận tải đã tổ chức họp Hội đồng khoa học công nghệ cấp Bộ để đánh giá, nghiệm thu đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ "Nghiên cứu ứng dụng công nghệ thông tin để nâng cao năng lực vận tải thủy nội địa, áp dụng cho hành lang số 1 Hải Phòng - Quảng Ninh - Hà Nội" - Mã số: DT223019, do Trường Đại học Hàng hải Việt Nam chủ trì thực hiện. Theo ý kiến kết luận của Hội đồng nghiệm thu cấp Bộ tại Biên bản cuộc họp, yêu cầu Trường Đại học Hàng hải Việt Nam hoàn thiện hồ sơ theo ý kiến của Hội đồng và khẩn trương gửi về Bộ Giao thông vận tải theo quy định.

<b>ĐẾN</b>	Số:.....237.....
	Ngày:.....15/11/2023.....
Chuyên:.....	
Số và ký hiệu HS:.....	

Tuy nhiên, công tác chỉnh sửa, hoàn thiện kết quả nghiên cứu của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam triển khai chậm, đến nay Trường Đại học Hàng hải Việt Nam chưa gửi Bộ Giao thông vận tải hồ sơ hoàn thành theo ý kiến kết luận của Hội đồng nghiệm thu.

Đề nghị Trường Đại học Hàng hải Việt Nam khẩn trương hoàn thiện hồ sơ đề tài theo ý kiến của Hội đồng nghiệm thu cấp Bộ và nộp về Bộ Giao thông vận tải trước ngày 25/11/2023./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Vụ trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, KHCN&MT(Kháng).

**TL. BỘ TRƯỞNG**  
**KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHCN&MT**  
**PHÓ VỤ TRƯỞNG**



*[Handwritten signature]*

\*Nguyễn Hữu Tiến