

Số: 2202/QĐ-HV

Hà Nội, ngày 25 tháng 12 năm 2023

## QUYẾT ĐỊNH

V/v thành lập Hội đồng đánh giá luận án tiến sĩ cấp Học viện cho Hoàng Mạnh Thắng

### GIÁM ĐỐC HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG

Căn cứ Nghị quyết số 22/NQ-HĐHV ngày 12 tháng 4 năm 2021 của Chủ tịch Hội đồng Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông;

Căn cứ Quyết định số 334/QĐ-HV ngày 14/6/2012 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc ban hành Quy định tổ chức đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1224/QĐ-HV ngày 30/12/2015 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc công nhận nghiên cứu sinh đợt 2 năm 2015;

Xét đề nghị của Trường Khoa Đào tạo sau đại học.

### QUYẾT ĐỊNH:

- Điều 1:** Thành lập Hội đồng đánh giá luận án tiến sĩ cấp Học viện cho nghiên cứu sinh Hoàng Mạnh Thắng với đề tài: “Nghiên cứu hệ mật hạng nhẹ trên vành đa thức ứng dụng vào thiết bị có tài nguyên hạn chế”.  
Chuyên ngành: Kỹ thuật điện tử; Mã số: 9.52.02.03  
Danh sách các thành viên Hội đồng kèm theo Quyết định này.
- Điều 2:** Quyền hạn và trách nhiệm của Hội đồng đánh giá luận án tiến sĩ cấp Học viện được quy định tại Quy định tổ chức đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành kèm theo Quyết định số 334/QĐ-HV ngày 14/6/2012 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông.
- Điều 3:** Giao cho Khoa Đào tạo Sau đại học tổ chức bảo vệ luận án tiến sĩ trên theo đúng quy định hiện hành.
- Điều 4:** Chánh Văn phòng; Trưởng Phòng Tài chính Kế toán; Trưởng Phòng Đào tạo; Trưởng Khoa Đào tạo sau đại học, Trưởng các đơn vị có liên quan và các ông (bà) có tên ghi tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 4 (thực hiện);
- Lưu: VT, ĐTSĐH.



PGS.TS. Đặng Hoài Bắc



## DANH SÁCH HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ LUẬN ÁN TIẾN SĨ CẤP HỌC VIỆN

Đề tài: Nghiên cứu hệ mật hạng nhẹ trên vành đa thức ứng dụng vào thiết bị có tài nguyên hạn chế

Của nghiên cứu sinh: **Hoàng Mạnh Thắng**

Chuyên ngành: **Kỹ thuật điện tử**

Mã số chuyên ngành: 9.52.02.03

Dưới sự hướng dẫn khoa học của: **GS.TS. Nguyễn Bình**

(Kèm theo Quyết định số 2202/QĐ-HV ngày 25 tháng 12 năm 2023 của  
Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông)

<i>TT</i>	<i>Họ và tên</i>	<i>Nơi công tác</i>	<i>Trách nhiệm trong Hội đồng</i>
1.	PGS.TS. Đặng Hoài Bắc	Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông	Chủ tịch
2.	PGS.TS. Lê Nhật Thăng	Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông	Ủy viên-Thư ký
3.	PGS.TS. Trần Đức Sự	Ban Cơ yếu Chính phủ	Ủy viên-Phản biện 1
4.	PGS.TS. Nguyễn Hữu Trung	Đại học Bách khoa Hà Nội	Ủy viên-Phản biện 2
5.	TS. Ngô Đức Thiện	Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông	Ủy viên-Phản biện 3
6.	TS. Nguyễn Thế Truyện	Viện Nghiên cứu Điện tử, Tin học, Tự động hoá, Bộ Công thương	Ủy viên
7.	PGS.TS. Nguyễn Lê Cường	Trường Đại học Điện lực	Ủy viên

(Hội đồng gồm 07 thành viên)

*Handwritten signature*