

Số: 1154/QĐ-ĐHCNTT

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 22 tháng 12 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

Về việc trao học bổng khuyến khích học tập cho học viên Sau đại học
Trúng tuyển đợt 2 năm 2022

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

Căn cứ Quyết định số 134/2006/QĐ-TTg ngày 08 tháng 6 năm 2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Công nghệ Thông tin thuộc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM);

Căn cứ Quyết định 867/QĐ-ĐHQG ngày 17 tháng 8 năm 2016 của Giám đốc ĐHQG-HCM về việc ban hành Quy chế về tổ chức và hoạt động của trường đại học thành viên và khoa trực thuộc ĐHQG-HCM;

Căn cứ Quyết định số 503/QĐ-ĐHCNTT ngày 10 tháng 8 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghệ Thông tin về việc ban hành Quy chế đào tạo thạc sĩ;

Căn cứ Quyết định số 620/QĐ-ĐHCNTT ngày 01 tháng 10 năm 2020 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghệ Thông tin về việc ban hành Quy định cấp học bổng cho học viên Sau đại học tại Trường Đại học Công nghệ Thông tin;

Căn cứ Công văn số 56/ĐTSDH ngày 19 tháng 12 năm 2022 về việc đề xuất tặng học bổng khuyến khích học tập năm 2022 cho học viên;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Công tác Sinh viên.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Nay cấp học bổng khuyến khích học tập năm 2022 cho 02 học viên Sau đại học trúng tuyển đợt 2 chương trình đào tạo thạc sĩ năm 2022 (theo danh sách đính kèm).

Điều 2. Giá trị học bổng: 100% học phí toàn khóa học.

Điều 3. Các Ông/Bà Trưởng các Khoa, Phòng, Ban chức năng có liên quan và những học viên có tên trong danh sách tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. ✓

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu VT, P.CTSV.



Nguyễn Hoàng Tú Anh



**DANH SÁCH HỌC VIÊN SAU ĐẠI HỌC
ĐƯỢC NHẬN HỌC BỔNG KHUYẾN KHÍCH HỌC TẬP**

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 1154/QĐ-ĐHCNTT, ngày 2/2 tháng 12 năm 2022)

STT	Họ tên	Mã số học viên	Ngành	Thành tích
1.	Trần Vĩnh Khiêm	220101041	Khoa học Máy tính	Thí sinh là tác giả hoặc đồng tác giả của ít nhất một bài báo khoa học được đăng tải trong tạp chí khoa học thuộc danh mục ISI hoặc hội nghị Rank A trở lên trong vòng 5 năm (tính đến thời điểm thi); Bài báo khoa học phải thuộc lĩnh vực công nghệ thông tin - truyền thông và các lĩnh vực liên quan khác
2.	Nguyễn Đắc Thiên Ngân	220202015	An toàn Thông tin	Thí sinh Tốt nghiệp đại học loại Xuất sắc

Danh sách gồm 02 học viên