

Số: 782 /TB-HV

Hà Nội, ngày 30 tháng 9 năm 2016

THÔNG BÁO

Xét tuyển chương trình trao đổi học viên cao học giữa Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông và Đại học Aizu (Nhật Bản) Đợt 2 năm 2016

Căn cứ vào Hướng dẫn thực hiện công tác trao đổi học viên cao học giữa Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông (Học viện) và Trường Đại học Aizu (Nhật Bản) được ban hành kèm theo Quyết định số 678/QĐ-HV vào ngày 2/10/2015 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông;

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông thông báo xét tuyển Chương trình trao đổi học viên cao học giữa Học viện và Trường Đại học Aizu (Nhật Bản) với thông tin cụ thể như sau:

I. THÔNG TIN CHUNG:

1. Mục tiêu đào tạo:

Tạo điều kiện cho học viên cao học của Học viện được học tập, giao lưu, chia sẻ kinh nghiệm, nâng cao kiến thức chuyên môn và khả năng sử dụng ngoại ngữ trong môi trường quốc tế; đặc biệt là tạo cơ hội cho học viên được nhận bằng Thạc sĩ Khoa học và Kỹ thuật Máy tính của Trường Đại học Aizu – Nhật Bản.

2. Chuyên ngành đào tạo:

- Kỹ thuật Viễn thông (Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông).
- Khoa học và Kỹ thuật Máy tính (Trường Đại học Aizu).

3. Thời gian đào tạo: 01 năm (tính từ thời gian học viên bắt đầu nhập học tại Trường Đại học Aizu).

4. Bằng cấp:

Học viên hoàn thành chương trình học tại Trường Đại học Aizu sẽ được Trường Đại học Aizu cấp bằng Thạc sĩ Khoa học và Kỹ thuật Máy tính. Ngoài ra, nếu hoàn thành chương trình học chuyên ngành Kỹ thuật Viễn thông theo quy định của Học viện, học viên sẽ được Học viện cấp bằng Thạc sĩ Kỹ thuật Viễn thông.

5. Quyền lợi của học viên:

- Kết quả học tập các học phần của học viên tại Học viện (trong các học phần mà 2 trường công nhận tương đương) được Trường Đại học Aizu công nhận và chuyển điểm trong chương trình đào tạo Thạc sĩ chuyên ngành Khoa học và Kỹ thuật Máy tính của Trường Đại học Aizu.
- Học viên được bảo lưu kết quả học tập các học phần đã hoàn thành tại Học viện. Thời gian bảo lưu là 12 tháng kể từ ngày học viên sang học tập tại Trường Đại học Aizu.
- Học viên hoàn thành các học phần học tập bao gồm 16 tín chỉ (trong đó có các tín chỉ được 2 trường công nhận tương đương) và luận văn tốt nghiệp theo chương trình đào tạo của trường Đại học Aizu, sẽ được Trường Đại học Aizu cấp bằng Thạc sĩ chuyên ngành Khoa học và Kỹ thuật Máy tính.

6. Học bổng và học phí:

- Học viên diện học bổng được miễn đóng học phí trong 01 năm học tại Trường Đại học Aizu, đồng thời sẽ được cấp sinh hoạt phí 50.000 Yên/tháng (tương đương khoảng 9.500.000 VNĐ/tháng).
- Học viên diện tự túc kinh phí phải chi trả 832.800 Yên (tương đương khoảng 157.000.000 đồng) cho 1 năm học tập tại Trường Đại học Aizu và tự chi trả sinh hoạt phí.

- Ngoài ra, các học viên còn có cơ hội được làm việc tại Trường Đại học Aizu (trợ giảng, trợ lý nghiên cứu) với mức lương 1000 Yên/giờ (tương đương gần 200.000 VNĐ/giờ).

II. THÔNG TIN XÉT TUYỂN:

1. Chỉ tiêu xét tuyển: 05 học viên

2. Đối tượng dự tuyển:

- Học viên trúng tuyển kỳ thi đầu vào cao học của Học viện và đã được học tập một năm chuyên ngành Kỹ thuật Viễn thông tại Học viện (Trong đó đã hoàn thành một số học phần trong 6 học phần mà 2 trường công nhận tương đương; *Danh sách các học phần được công nhận tương đương - Phụ lục 1*);
- Có nguyện vọng tham gia chương trình theo hình thức xét học bổng hoặc tự túc kinh phí;
- Đóng lệ phí tuyển chọn đầu vào chương trình theo quy định của Học viện.

3. Tiêu chí xét tuyển:

- Có chứng chỉ tiếng Anh Bậc 3(B)/6 trở lên (còn thời hạn) hoặc tương đương (*theo Phụ lục 2*) do tổ chức quốc tế hoặc tổ chức được Bộ Giáo dục và Đào tạo ủy quyền cấp tại Việt Nam. (Điều kiện cần).
- Kết quả học tập năm thứ nhất (hai học kỳ) cao học tại Học viện.
- Kết quả học tập bậc đại học.
- Các công trình nghiên cứu khoa học và các bài báo đã công bố.

4. Nguyên tắc xét tuyển:

- Căn cứ các tiêu chí trên, Hội đồng xét tuyển của Học viện sẽ đánh giá và xếp theo thứ tự ưu tiên từ trên xuống dưới và gửi danh sách sang Đại học Aizu để xem xét quyết định. Học viên được tiếp nhận khi được cả Học viện và Đại học Aizu chấp thuận.


5. Hồ sơ xét tuyển:

- Đơn đề nghị tham gia chương trình (*Phụ lục 3*).
- Bảng điểm đại học (bản sao công chứng).
- Chứng nhận các công trình nghiên cứu khoa học đã được nghiệm thu (nếu có).
- Các bài báo khoa học chuyên ngành (nếu có).
- Chứng chỉ tiếng Anh (bản sao công chứng).
- Kết quả học tập cao học của học viên tại thời điểm làm hồ sơ.

6. Thời hạn nộp hồ sơ:

- Thời hạn cuối nhận hồ sơ: Ngày 12/10/2016.
- Danh sách học viên trúng tuyển sẽ được thông báo đến mỗi cá nhân và trên trang Web của Học viện trước ngày 18/10/2016.

7. Địa điểm nộp hồ sơ và liên hệ tư vấn tuyển sinh:

- Địa điểm nộp hồ sơ: Tổ Liên kết Đào tạo Quốc tế - Khoa Quốc tế và Đào tạo Sau Đại học: Tầng 5 – Nhà A1 – Cơ sở Đào tạo Hà Đông.
- Tư vấn, hỗ trợ tuyển sinh: Cô Lê Minh Trang; Tel: 01649208064; E-mail: tranglm@ptit.edu.vn. 

Nơi nhận:

- Các lớp Cao học khóa 2015;
- Ban Giám đốc Học viện (b/c);
- Các phòng ĐT và QLKHCN&HTQT;
- Khoa VT1;
- Lưu VT, Tổ LKĐTQT – Khoa QT&ĐTSĐH.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Quang Anh

DANH SÁCH CÁC HỌC PHẦN ĐƯỢC CÔNG NHẬN TƯƠNG ĐƯƠNG

STT	Đại học Aizu			Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông			Đề cương học phần
	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	
1	CNC01	Computer Communications and Networking	2	INT4411	Advanced Computer Networks and Data Communications	2	Thông qua năm 2015
2	CNA02	Multimedia Networking	2	TEL4304	Advanced Multimedia Communications	2	Thông qua năm 2015
3	CAN03	Wireless and Mobile Networks	2	TEL4407	Advanced Wireless Communications	2	Thông qua năm 2015
4	CNA04	Performance Evaluation of Network Systems	2	TEL4303	Queueing Theory and Applications	2	Thông qua năm 2015
5	CNA07	Optical Communications and Networks	2	TEL4408	Advanced Optical Fiber Communications	2	Thông qua năm 2015
6	CSC08	Numerical Modeling and Simulations	2	TEL4302	Modeling and Simulation	2	Thông qua năm 2015

**BẢNG QUY ĐỔI CHI TIẾT
CÁC ĐIỂM THI TIẾNG ANH TƯƠNG ĐƯƠNG**

Bậc	Khung tham chiếu châu Âu	Các bài thi cơ bản của Cambridge (điểm*/100)	Các bài thi chuyên ngành của Cambridge			Các bài thi hướng nghiệp		Các bài thi học thuật			
			BEC (điểm*/100)	ICFE (điểm*/100)	ILCE (điểm*/100)	BULATS (điểm*/100)	TOEIC (điểm*/990)	IELTS (điểm*/9)	TOEFL PBT (điểm*/677)	TOEFL iBT (điểm*/120)	TOEFL CBT (điểm*/300)
3B	B1	FCE (51)	Vantage (55)			50	490	5.0	480	55	155
		PET (80)	Preliminary (80)								
3A		FCE (45)	Vantage (45)			40	450	4.5	450	45	133
		PET (70)	Preliminary (65)								
2	A2	PET (45)	Preliminary (40)			39	381	3.5	401-425	43-50	126-160
		KET (80)									
1	A1					20	246	3.0	344-400	32-42	96-125

* Điểm tối thiểu cần đạt được

KET: Key English Test

PET: Preliminary English Test

FCE: First Certificate in English

CAE: Certificate in Advanced English

BEC: Business English Certificate

ICFE: International Certificate in Financial English

ILCE: International Legal English Certificate

BULATS: Business Language Testing Service

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

**ĐƠN XIN THAM GIA CHƯƠNG TRÌNH TRAO ĐỔI HỌC VIÊN
GIỮA HỌC VIỆN CNBCVT VÀ ĐẠI HỌC AIZU (NHẬT BẢN)**

Kính gửi: HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG

Họ và tên: Ngày sinh:
Lớp Học viên cao học: Khóa học:
Mã sinh viên: Điện thoại:
Ngành học: E-mail:

Căn cứ vào hướng dẫn thực hiện công tác trao đổi học viên cao học giữa Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông và trường Đại học Aizu (Nhật Bản) và thông báo của Học viện về việc tuyển chọn học viên tham gia chương trình trao đổi năm 20...,

Tôi nhận thấy có đủ điều kiện để tham gia chương trình. Vậy tôi làm đơn này kính đề nghị Học viện và trường Đại học Aizu xem xét để tôi được tham gia chương trình theo diện:

Được Đại học Aizu cấp Học bổng:

Được ĐH Aizu cấp học bổng hoặc cá nhân tự túc:

Tôi xin hứa chấp hành nghiêm chỉnh các quy định của 2 trường và 2 Nhà nước; Cam kết hoàn thành tốt mục tiêu của chương trình.

Xin trân trọng cảm ơn!

..... ngày tháng năm 20...

HỌC VIÊN

(Ký và ghi rõ họ tên)

Xác nhận của cơ quan công tác (nếu có)