



TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NHẬT

Cơ sở Mỹ Đình

Đường Lưu Hữu Phước, Phường Mỹ Đình 1,
Quận Nam Từ Liêm, Hà Nội.
Điện thoại: (+84) 24 73066001
Fax: (+84) 24 73066002
Hotline: (+84) 96 69 54 736
Email: admission@vju.ac.vn

www.vju.ac.vn

www.vju.vnu.edu.vn

ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NHẬT 2017-2018

Hỗ trợ bởi Cơ quan hợp tác quốc tế Nhật Bản



Các Đại học Nhật Bản cùng điều phối các chương trình đào tạo



Các Đại học Nhật Bản khác hợp tác với Trường Đại học Việt Nhật



*Tri thức
cho tương lai
Bền vững*

MỤC LỤC

THÔNG ĐIỆP CỦA HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NHẬT

Lịch sử hình thành

Sứ mệnh

Sự khác biệt

Mô hình phát triển

CÁC CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ NĂM HỌC 2017 - 2018

Giới thiệu

Chương trình thạc sĩ Công nghệ Nano

Chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Hạ tầng

Chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Môi trường

Chương trình thạc sĩ Chính sách Công

Chương trình thạc sĩ Khu vực học

Chương trình thạc sĩ Quản trị Kinh doanh

Chương trình thạc sĩ Biến đổi khí hậu & Phát triển

CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ HỌC PHÍ VÀ HỌC BỔNG THẠC SĨ

THÔNG TIN TUYỂN SINH

HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

NHỮNG HOẠT ĐỘNG NỔI BẬT

CHIA SẺ CỦA HỌC VIÊN

ĐỐI TÁC

CƠ SỞ ĐÀO TẠO



THÔNG ĐIỆP CỦA HIỆU TRƯỞNG

Ngày 21/7/2014, Thủ tướng Chính phủ đã ký quyết định thành lập Trường Đại học Việt Nhật - trường đại học thành viên thứ 7 thuộc Đại học Quốc gia Hà Nội (ĐHQGHN). Trường là mô hình đại học mới ở Việt Nam, được kỳ vọng sớm trở thành trường đại học đẳng cấp quốc tế và là biểu tượng của mối quan hệ tốt đẹp giữa Việt Nam và Nhật Bản.

Là thành viên của ĐHQGHN, Trường có thể khai thác các nguồn lực và lợi thế sẵn có của ĐHQGHN. Đồng thời, Trường có sự hợp tác sâu và rộng với các đối tác uy tín như ĐH Ibaraki, ĐH Osaka, ĐH Ritsumeikan, ĐH Tokyo, ĐH Tsukuba, ĐH Yokohama, ĐH Waseda,...

Trường có tính quốc tế cao, mở rộng cánh cửa với học viên trong khu vực và trên thế giới. Tại Trường, người học được phát triển năng lực và tư duy sáng tạo để có thể học lên cao hơn tại các đại học uy tín trên thế giới hoặc làm việc tại các cơ quan chính phủ, đơn vị đào tạo, đơn vị nghiên cứu, tổ chức quốc tế, công ty đa quốc gia và đặc biệt là doanh nghiệp Nhật Bản.

Hiện nay, xã hội Việt Nam và thế giới đang có nhiều thay đổi lớn. Cuộc sống trong một xã hội thay đổi đôi khi khiến chúng ta có cảm giác kiến thức học được ở nhà trường trở nên vô ích, giống như người "đi biển mà thiếu la bàn". Tố chất cần thiết giúp chúng ta vượt qua trạng thái "đi biển mà thiếu la bàn" chính là có tầm nhìn rộng. Chính vì vậy, 6 chương trình thạc sĩ đầu tiên của Trường, gồm Chính sách công, Công nghệ Nano, Khu vực học, Kỹ thuật hạ tầng, Kỹ thuật môi trường và Quản trị kinh doanh là các chương trình mang tính liên ngành bao quát nhiều lĩnh vực khoa học xã hội và tự nhiên. Và mái nhà chung của 6 chương trình đó chính là khoa học bền vững.

Đào tạo với tiêu chuẩn chất lượng cao, Trường xây dựng các chương trình đào tạo trên cơ sở chuyển giao chương trình và công nghệ đào tạo từ các đối tác Nhật Bản kết hợp với sử dụng đội ngũ giáo sư, giảng viên giỏi đến từ các đối tác Nhật Bản, ĐHQGHN và đại học uy tín khác. Bên cạnh đó, Trường phát triển đội ngũ giảng viên trẻ có khả năng hội nhập, nghiên cứu và giảng dạy ở trình độ quốc tế.

Với sự ủng hộ mạnh mẽ của Chính phủ hai nước Việt Nam và Nhật Bản, sự hỗ trợ, hợp tác sâu của ĐHQGHN và các đại học hàng đầu Nhật Bản, đồng thời với các điều kiện đảm bảo chất lượng đào tạo tốt và môi trường quốc tế, Trường sẽ là nơi các nhà khoa học và sinh viên tài năng đến làm việc, học tập và sáng tạo.

Chúng tôi kêu gọi các bạn trẻ có ý chí phấn đấu và ước nguyện vươn ra thế giới hãy hướng về Trường Đại học Việt Nhật và cùng nhau xây dựng một trường đại học xuất sắc ở Việt Nam, làm hình mẫu cho cả Việt Nam và Nhật Bản!

Xin cảm ơn và chúc các bạn thành công!

Giáo sư Furuta Motoo

Hiệu trưởng



TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NHẬT

LỊCH SỬ HÌNH THÀNH

Sau hơn 40 năm thiết lập quan hệ ngoại giao (1973-2015), mối quan hệ Việt Nam và Nhật Bản đã phát triển toàn diện trên tất cả các mặt. Năm 2009, hai nước đã gia tăng quan hệ tới cấp độ "đối tác chiến lược", thể hiện sự tin cậy về chính trị và phản ánh sự phát triển toàn diện ở các lĩnh vực.

Nhật Bản là quốc gia phát triển, có thế mạnh nổi trội về khoa học công nghệ. Nhật Bản có nhiều đại học uy tín hàng đầu thế giới. Trong quá trình phát triển kinh tế - xã hội của Việt Nam, Nhật Bản luôn giữ một vị trí và vai trò đặc biệt quan trọng. Năm 2015, Nhật Bản là nhà tài trợ ODA lớn nhất Việt Nam và là nhà đầu tư FDI lớn thứ hai vào Việt Nam.

30 năm sau Đổi mới, Việt Nam đã đạt được nhiều thành tựu về kinh tế - xã hội. Tuy nhiên, tốc độ tăng trưởng kinh tế trong những năm gần đây đang chậm lại, Việt Nam đứng trước nguy cơ rơi vào bẫy thu nhập trung bình. Để đạt tốc độ tăng trưởng cao và liên tục trong thập kỷ tới, Việt Nam cần có động lực phát triển mới là nền tảng khoa học công nghệ và nhân lực chất lượng cao.

Trong bối cảnh đó, việc thành lập Trường Đại học Việt Nhật có nhiều ý nghĩa. Trường được kỳ vọng sẽ tạo động lực mới thúc đẩy sự phát triển kinh tế - xã hội Việt Nam cùng với góp phần gia tăng giá trị đầu tư của doanh nghiệp Nhật Bản tại Việt Nam. Trường cũng được kỳ vọng trở thành trung tâm giao lưu văn hóa và học thuật giữa Việt Nam và Nhật Bản.

CỘT MỐC QUAN TRỌNG

- 2009** Đề xuất của Chính phủ Việt Nam thành lập một trường đại học có sự hợp tác giữa Việt Nam và Nhật Bản tại Hội nghị các Giám đốc đại học Việt Nam và Nhật Bản lần thứ nhất tại Hà Nội
- 2010** Chính phủ Việt Nam và Nhật Bản ra Tuyên bố chung xem xét việc thành lập một trường đại học chất lượng cao có yếu tố Nhật Bản tại Việt Nam.
- 2012** Với sự hỗ trợ của Liên minh Nghị sỹ Hữu nghị Nhật Việt, Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản, Diễn đàn Hợp tác Kinh tế Việt Nam - Nhật Bản và ĐHQGHN tiến hành Nghiên cứu cơ bản cho dự án Trường Đại học Việt Nhật.
- 2013** Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng và Thủ tướng Abe Shinzo đã thống nhất việc thúc đẩy thực hiện ý tưởng thành lập Trường Đại học Việt Nhật.
- 2014** Ngày 21/7/2014, Thủ tướng Chính phủ Việt Nam ban hành Quyết định số 1186/QĐ-TTg về việc thành lập Trường Đại học Việt Nhật thuộc ĐHQGHN.
- 2014** Ngày 30/07/2014, Giám đốc ĐHQGHN ban hành Quyết định số 2589/QĐ-ĐHQGHN về việc thành lập Ban quản lý Trường Đại học Việt Nhật, đơn vị có nhiệm vụ chuẩn bị các điều kiện để Trường Đại học Việt Nhật đi vào hoạt động.
- 2015** ĐHQGHN và JICA ký kết văn bản hợp tác triển khai dự án Hợp tác kỹ thuật xây dựng và triển khai các chương trình đào tạo thạc sĩ tại Trường Đại học Việt Nhật.
- 2015** ĐHQGHN và JICA tổ chức Hội thảo công bố 6 chương trình đào tạo thạc sĩ đầu tiên của Trường Đại học Việt Nhật.
- 2016** Giám đốc ĐHQGHN bổ nhiệm Giáo sư Furuta Motoo giữ chức Hiệu trưởng đầu tiên của Trường Đại học Việt Nhật.
- 9/9/2016** Trường Đại học Việt Nhật tổ chức lễ khai trường và khai giảng năm học mới 2016-2017.
- 31/3/2017** Chính phủ ban hành Quyết định số 391/QĐ-TTg về Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Việt Nhật

SỨ MỆNH

- Cung cấp nguồn nhân lực và các sản phẩm nghiên cứu chất lượng cao theo định hướng phát triển thành đại học nghiên cứu hàng đầu ở châu Á;
- Tiếp nhận chuyển giao tri thức từ Nhật Bản;
- Thúc đẩy quan hệ hợp tác giữa Việt Nam và Nhật Bản;
- Tác động tích cực đến hệ thống giáo dục đại học Việt Nam nói chung và ĐHQGHN nói riêng.

SỰ KHÁC BIỆT

Sản phẩm đào tạo mới, chất lượng quốc tế: Ngành và chuyên ngành đào tạo tại Trường gắn với các lĩnh vực mà Nhật Bản có thế mạnh; quá trình đào tạo có sự liên thông, liên kết chặt chẽ với các đối tác Nhật Bản; đào tạo dựa vào nghiên cứu khoa học và đáp ứng nhu cầu nhân lực.

Các sản phẩm khoa học, công nghệ mới, có tính liên ngành cao: Trường tập trung phát triển các lĩnh vực Công nghệ, kỹ thuật tiên tiến và khoa học liên ngành, gắn với xu thế phát triển của thời đại. Các sản phẩm này được Trường hợp tác nghiên cứu với doanh nghiệp và đối tác đại học Nhật Bản. Nhờ đó, Trường có thể trở thành một điểm sáng trong thu hút doanh nghiệp Nhật Bản đưa các hoạt động Nghiên cứu và Phát triển (R&D) sang Việt Nam.

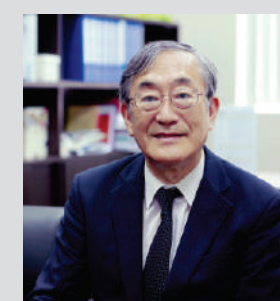
Môi trường học thuật quốc tế: Môi trường học thuật tại Trường được chuẩn hoá theo phong cách Nhật Bản. Tại đây, nhà khoa học Việt Nam, Nhật Bản và quốc tế cùng làm việc và sáng tạo. Phương pháp đào tạo lấy người học làm trung tâm, khuyến khích tinh thần tự học, tính sáng tạo, tư duy mở và tầm nhìn rộng

Đội ngũ lãnh đạo, quản lý, chuyên gia và chuyên viên đa văn hóa: Trong một thế giới biến đổi, để cung cấp các dịch vụ hỗ trợ chuyên nghiệp cho giảng viên, sinh viên, khách hàng và đối tác, Trường chú trọng xây dựng đội ngũ lãnh đạo, quản lý, chuyên gia và chuyên viên hiệu quả và am hiểu văn hóa của mỗi quốc gia. Tại Trường Đại học Việt Nhật, các thành viên được khuyến khích sáng tạo trên nền tảng văn hóa tôn trọng sự khác biệt.

BAN GIÁM HIỆU



PGS. TS. Vũ Anh Dũng
Phó hiệu trưởng



GS. TS. Furuta Motoo
Hiệu trưởng



TS. Nguyễn Hoàng Oanh
Phó hiệu trưởng

MÔ HÌNH PHÁT TRIỂN

Mô hình Trường Đại học Việt Nhật là mô hình đại học xuất sắc, được xây dựng theo phong cách Nhật Bản với sự điều chỉnh phù hợp với thực tiễn của Việt Nam.

Sự khác biệt của Trường thể hiện ở tính liên thông, liên kết với các trường đại học thành viên ĐHQGHN và tính quốc tế với sự tham gia sâu của các đối tác Nhật Bản. Trường có quyền tự chủ theo quy chế về tổ chức và hoạt động do Thủ tướng Chính phủ ban hành. Hội đồng Trường gồm có 20 thành viên đại diện cho cả phía Việt Nam và Nhật Bản, có vai trò then chốt trong định hướng phát triển, hỗ trợ huy động các nguồn lực và quyết định các vấn đề quan trọng của Trường.

Mỗi khoa, viện hay chương trình đào tạo thuộc Trường sẽ có một đối tác Nhật Bản hỗ trợ thành lập, vận hành theo mô hình chất lượng vùn cao dựa trên khai thác các thế mạnh sẵn có của ĐHQGHN và của đối tác Nhật Bản. Theo đó, các khoa, viện như vậy có thể sớm tiến tới tự chủ và có khả năng hợp tác với doanh nghiệp, đặc biệt là doanh nghiệp Nhật Bản.



Trường Đại học Việt Nhật Biểu tượng hợp tác giữa hai nước Việt Nam và Nhật Bản

Trường Đại học Việt Nhật nhận được sự quan tâm hỗ trợ rất lớn của hai chính phủ, đặc biệt Trường đã được tiếp kiến Hoàng gia, đón tiếp gặp gỡ nguyên thủ và các lãnh đạo cấp cao của hai nước.



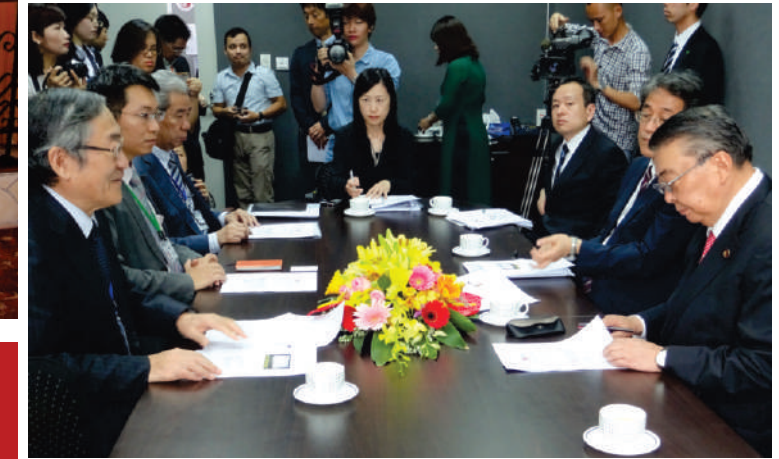
Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc tới thăm và làm việc tại Trường Đại học Việt Nhật



Học viên Trường ĐH Việt Nhật diện kiến Nhật Hoàng và Hoàng Hậu Nhật Bản



Lãnh đạo và đại diện học viên Trường ĐH Việt Nhật gặp mặt Thủ tướng Nhật Bản Shinzo Abe



Chủ tịch hạ viện Nhật Bản OshimaTadamori tới thăm trường Đại học Việt Nhật



CÁC CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ NĂM 2017- 2018

GIỚI THIỆU

Các chương trình thạc sĩ tại Trường Đại học Việt Nhật được phát triển trên cơ sở hợp tác với các đối tác Nhật Bản và hướng tới đáp ứng nhu cầu nguồn nhân lực chất lượng cao cho xã hội Việt Nam và doanh nghiệp Nhật Bản.

LÝ DO LỰA CHỌN VJU

- Môi trường đạt chuẩn quốc tế
- Cơ hội học tập và nghiên cứu cùng các giáo sư uy tín của Nhật Bản và Việt Nam
- Chương trình đào tạo được xây dựng và triển khai với các đối tác là các đại học hàng đầu Nhật Bản
- Triết lý giáo dục khai phóng hướng tới các mục tiêu phát triển bền vững, lấy người học làm trung tâm
- Cơ hội làm việc tại Doanh nghiệp Nhật Bản hoặc học tiếp bậc tiến sĩ tại các đại học đối tác Nhật Bản
- Hỗ trợ đặc biệt về học phí, học bổng và kỳ thực tập tại Nhật Bản

Ít nhất 50% giảng viên Nhật Bản; hệ thống phòng học và thư viện đạt tiêu chuẩn quốc tế; không gian tự học và làm việc nhóm thân thiện; dịch vụ chuyên nghiệp cho người học.



CÁC CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ HIỆN ĐANG ĐÀO TẠO TẠI TRƯỜNG:

- Chương trình thạc sĩ Công nghệ Nano
- Chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Hạ tầng
- Chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Môi trường
- Chương trình thạc sĩ Chính sách Công
- Chương trình thạc sĩ Khu vực học
- Chương trình thạc sĩ Quản trị Kinh doanh

DỰ KIẾN NĂM 2018 TRƯỜNG SẼ ĐÀO TẠO CÁC CHƯƠNG TRÌNH:

- Chương trình thạc sĩ Biến đổi khí hậu & Phát triển (Bắt đầu đào tạo từ năm 2018)
- Chương trình thạc sĩ Lãnh đạo toàn cầu
- Chương trình thạc sĩ Khoa học Nông nghiệp và Thủy sản

CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU VÀ PHÁT TRIỂN

(Bắt đầu đào tạo từ năm 2018)

Mục tiêu: Giúp người học nắm vững kiến thức cơ bản, liên ngành về bản chất, diễn biến, tác động, tính dễ bị tổn thương, thích ứng và giảm nhẹ biến đổi khí hậu trong mối quan hệ với phát triển;

Người học được phát triển khả năng, kỹ năng để phát hiện, phân tích, đánh giá, dự báo các vấn đề liên quan đến biến đổi khí hậu và phát triển; Đề xuất và sáng tạo các giải pháp thích ứng và giảm nhẹ những tác động của biến đổi khí hậu để phát triển bền vững;

Đối tác: Đại học Ibaraki đã phát triển thành một đại học đẳng cấp quốc gia với năm trường đại học đào tạo hệ cử nhân và bốn trường đại học đào tạo hệ sau đại học với tổng số khoảng 8.400 sinh viên.

Văn bằng: Bằng Thạc sĩ về Biến đổi khí hậu và Phát triển

Việc làm sau tốt nghiệp: Sau khi tốt nghiệp, người học có cơ hội việc làm đa dạng như: Khởi nghiệp trong lĩnh vực biến đổi khí hậu; Cán bộ khoa học, công nghệ, quản trị biến đổi khí hậu để phát triển trong các doanh nghiệp, khu bảo tồn thiên nhiên, khu dự trữ sinh quyển, khu du lịch; Nhà quản lý, nhà hoạch định chính sách, chuyên viên hỗ trợ ra quyết định trong các cơ quan quản lý, chuyên gia tư vấn về ứng phó biến đổi khí hậu và phát triển trong các tổ chức chính trị xã hội, các tổ chức quốc tế, các tổ chức chính phủ và phi chính phủ; Cán bộ nghiên cứu, giảng dạy trong các cơ sở nghiên cứu, đào tạo.



GS. TS. Mai Trọng Nhuận
Đại học Quốc Gia Hà Nội



GS. TS. Kazuyuki Kita
Trường Đại học Ibaraki

CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ CÔNG NGHỆ NANO

Mục tiêu: Cung cấp kiến thức và kỹ năng nâng cao về Khoa học và Công nghệ Nano. Trên cơ sở đó, học viên có thể nghiên cứu ứng dụng vật liệu có kích thước nano trong các lĩnh vực như vật lý, hóa học, sinh học, dược học, môi trường, năng lượng... Học viên được tích lũy kiến thức đa ngành, xã hội để phát hiện, giải quyết các bài toán ứng dụng Công nghệ Nano trong thực tiễn, phục vụ các mục tiêu phát triển quốc gia.

Đối tác: Đại học Osaka (xếp hạng 4 tại Nhật Bản, và số 15 tại Châu Á theo The Times Higher Education World University Rankings 2014-2015). Đại học Osaka nằm tại thành phố Osaka, cái nôi của ngành công nghiệp chế tạo Nhật Bản, là nơi tập trung những doanh nghiệp lớn hàng đầu nước Nhật như Mitsubishi, Panasonic, Sharp, Daihatsu,... cũng như những doanh nghiệp vừa và nhỏ phụ trợ cho những doanh nghiệp lớn kể trên.

Văn bằng: Thạc sĩ chuyên ngành Công nghệ Nano.

Việc làm sau tốt nghiệp: Cán bộ quản lý, kỹ thuật tại các công ty công nghệ có vốn đầu tư của nước ngoài, các công ty sản xuất ứng dụng Công nghệ Nano cũng như cán bộ quản lý, nghiên cứu và giảng dạy tại các trung tâm, viện nghiên cứu, các trường đại học và các cơ quan quản lý nhà nước về khoa học công nghệ.



GS. TSKH. Nguyễn Hoàng Lương
Đại học Quốc Gia Hà Nội
Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Công nghệ Nano



GS. TS. Yoji Shibutani
Đại học Osaka
Đồng Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Công nghệ Nano



CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ KỸ THUẬT HẠ TẦNG

Mục tiêu: Cung cấp kiến thức, kỹ năng nâng cao về quy hoạch, thiết kế, giám sát vận hành và quản lý dự án cơ sở hạ tầng xã hội, hệ thống giao thông hiện đại. Trên cơ sở đó, học viên có khả năng nghiên cứu, ứng dụng kiến thức chuyên ngành và công nghệ tiên tiến, liên ngành vào giải quyết các vấn đề lớn trong phát triển cơ sở hạ tầng đô thị và phát triển vùng hiện nay.

Đối tác: Đại học Tokyo (xếp hạng 23 thế giới và số 1 châu Á theo The Times Higher Education World University Rankings 2014-2015).

Văn bằng: Thạc sĩ chuyên ngành Kỹ thuật hạ tầng.

Việc làm sau tốt nghiệp: Cán bộ quản lý, chuyên gia, giảng viên, nghiên cứu viên tại các cơ quan quản lý Nhà nước, trường đại học, viện nghiên cứu trong và ngoài nước; quản lý dự án, quản lý chất lượng, kỹ sư trưởng,... trong các dự án, doanh nghiệp, tổ chức phi chính phủ.

CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ CHÍNH SÁCH CÔNG

Mục tiêu: Đào tạo kiến thức và kỹ năng cho người học nhằm nhận diện, đánh giá các vấn đề liên quan đến chính sách; tham gia, tổ chức và cải thiện quá trình chính sách vì sự phát triển bền vững trong bối cảnh hội nhập. Trên quan điểm phát triển bền vững, với sự kết hợp của hai trụ cột chính là Kinh tế và Quản trị công, chương trình được thiết kế tính đến các đặc trưng và yêu cầu cụ thể của một nền kinh tế đang chuyển đổi song hành với liên kết và hội nhập khu vực/vùng và quốc tế.

Đối tác: Đại học Tsukuba, một trong những đại học lâu đời nhất Nhật Bản và hiện nằm trong nhóm 10 đại học uy tín nhất tại Nhật Bản. Khác với các đại học quốc lập khác tại Nhật Bản, Tsukuba được xây dựng theo hướng quốc tế hóa số lượng học viên và giảng viên nước ngoài chiếm tỉ lệ cao và có mối liên kết chặt chẽ với các viện nghiên cứu quốc gia và doanh nghiệp khoa học công nghệ đặt tại thành phố khoa học Tsukuba.

Văn bằng: Thạc sĩ ngành kinh tế (chuyên ngành Chính sách công).

Việc làm sau tốt nghiệp: Cán bộ phân tích, nghiên cứu và hoạch định chính sách trong các cơ quan quản lý nhà nước từ trung ương đến địa phương, các tổ chức quốc tế và phi chính phủ; nhà nghiên cứu, giảng viên tại các cơ quan nghiên cứu, trường đại học trong và ngoài nước có chuyên ngành liên quan đến chính sách công và phát triển; giảng dạy và nghiên cứu tại các trường đại học, viện nghiên cứu.



GS. TSKH. Nguyễn Đình Đức
Đại học Quốc gia Hà Nội
Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Kỹ thuật hạ tầng



GS. TS. Hironori Kato
Đại học Tokyo
Đồng Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Kỹ thuật hạ tầng



TS. Nguyễn Thùy Anh
Đại học Quốc Gia Hà Nội
Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Chính sách công



GS. TS. Yutaka Tsujinaka
Đại học Tsukuba
Đồng Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Chính sách công

CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG

Mục tiêu: Trang bị cho học viên kiến thức, kỹ năng nâng cao về quản lý, đánh giá, kiểm soát và dự báo môi trường, cũng như các kiến thức về Hóa học, Vật lý và Sinh học liên quan đến công nghệ và kỹ thuật môi trường. Học viên tốt nghiệp nắm rõ bản chất của các công nghệ xử lý môi trường và ứng dụng chúng vào thực tiễn, có kiến thức, kỹ năng để phát hiện và giải quyết các vấn đề môi trường hiện tại và tương lai.

Đối tác: Đại học Tokyo và Đại học Ritsumeikan. Đại học Tokyo là đại học danh tiếng nhất tại Nhật Bản, Đại học Ritsumeikan là một trong ba đại học tư mạnh nhất Nhật Bản về chất lượng đào tạo và nghiên cứu.

Văn bằng: Thạc sĩ ngành Công nghệ Kỹ thuật môi trường.

Việc làm sau tốt nghiệp: Cán bộ quản lý, nghiên cứu, giảng dạy tại các trung tâm, viện nghiên cứu, các trường đại học và các cơ quan quản lý nhà nước; cán bộ quản lý, vận hành tại các trạm/nhà máy xử lý môi trường, các công ty có vốn đầu tư của nước ngoài, đặc biệt là các doanh nghiệp Nhật Bản tại Việt Nam.



PGS. TS. Cao Thế Hà
Đại học Quốc Gia Hà Nội
Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Kỹ thuật môi trường



GS. TS. Jun Nakajima
Đại học Ritsumeikan
Đồng Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Kỹ thuật môi trường



GS. TSKH. Vũ Minh Giang
Đại học Quốc gia Hà Nội
Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Khu vực học



PGS. Junichi Iwatsuki
Đại học Tokyo
Đồng Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Khu vực học

CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ KHU VỰC HỌC

Mục tiêu: Đào tạo kiến thức toàn diện và nâng cao về Khu vực học (theo hai định hướng Nhật Bản học hoặc Việt Nam học), học viên có thể vận dụng tương đối thành thạo phương pháp nghiên cứu liên ngành để khám phá bản sắc và đặc điểm của khu vực nghiên cứu trong mối tương quan với các khu vực khác và có thể đề xuất các giải pháp góp phần giải quyết các vấn đề nảy sinh trong thực tiễn phát triển bền vững của khu vực nghiên cứu.

Đối tác: Đại học Tokyo (xếp hạng số 1 trong danh sách các đại học Châu Á theo The Times Higher Education World University Rankings 2014-2015). Suốt chiều dài lịch sử của mình, Đại học Tokyo đã đào tạo rất nhiều danh nhân cho nước Nhật, trong đó có 6 Thủ tướng cùng nhiều nhà khoa học được trao giải Nobel.

Văn bằng: Thạc sĩ chuyên ngành Khu vực học (Nhật Bản học/Việt Nam học).

Việc làm sau tốt nghiệp: Giảng viên, cán bộ nghiên cứu, cán bộ quản lý tại các trường đại học và viện nghiên cứu, cán bộ trong các công ty thương mại dịch vụ, các công ty nước ngoài như của Nhật Bản, các tổ chức phi lợi nhuận.

CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ QUẢN TRỊ KINH DOANH

Mục tiêu: Đào tạo cán bộ trở thành những doanh nhân, nhà lãnh đạo doanh nghiệp với tầm nhìn và tri thức về quản trị kinh doanh trong môi trường toàn cầu, có năng lực tổ chức và điều hành các hoạt động kinh doanh trong bối cảnh toàn cầu hoá và hội nhập quốc tế.

Đối tác: Đại học Yokohama, là một trong các cơ sở giáo dục đại học công lập hàng đầu của Nhật Bản, một địa chỉ tin cậy cho các doanh nghiệp đến hợp tác.

Văn bằng: Thạc sĩ ngành Quản trị kinh doanh.

Việc làm sau tốt nghiệp: Người khởi nghiệp và chủ doanh nghiệp; cán bộ quản lý tại các doanh nghiệp, tập đoàn đa quốc gia, các doanh nghiệp trong và ngoài nước, đặc biệt là các doanh nghiệp Nhật Bản; các cơ quan nhà nước, các tổ chức quốc tế, cơ quan ngoại giao, tổ chức chính phủ và tổ chức phi chính phủ; cán bộ giảng dạy và nghiên cứu tại các trường đại học, viện nghiên cứu.



TS. Phạm Thị Liên
Đại học Quốc Gia Hà Nội
Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Quản trị kinh doanh



GS. Yoshiki Matsui
Đại học Yokohama
Đồng Giám đốc
Chương trình thạc sĩ
Quản trị kinh doanh

CHƯƠNG TRÌNH GIẢNG DẠY TIẾNG NHẬT

Tiếng Nhật là một cấu phần bắt buộc trong các chương trình đào tạo thạc sĩ tại Trường Đại học Việt Nhật, bao gồm 03 học phần được giảng dạy trong 3 học kỳ đầu tiên. Chương trình giảng dạy tiếng Nhật phụ trách xây dựng và thực hiện các học phần này. Ngoài các học phần tiếng Nhật bắt buộc, chương trình cũng mở các lớp học, tổ chức các hoạt động ngoại khóa như các buổi seminar, gặp gỡ sinh viên Nhật, Nihongo Cafe,... nhằm bổ sung kiến thức và rèn luyện kỹ năng, giúp cho học viên có năng lực ngôn ngữ và văn hóa Nhật Bản vững chắc, sẵn sàng cho chương trình thực tập tại Nhật Bản trong năm học thứ 2.

Đối tác: Chương trình giảng dạy tiếng Nhật được xây dựng và thực hiện với đối tác là Đại học Waseda - trường Đại học tư danh tiếng nhất tại Nhật Bản.

Chuẩn đầu ra:

Sau khi kết thúc các học phần tiếng Nhật, học viên sẽ tích lũy được các kiến thức và kỹ năng sau:

- Có thể sử dụng các cấu trúc câu đơn giản trong giao tiếp thường ngày;
- Hiểu được những thông tin cá nhân của đối phương giao tiếp;
- Hiểu được những điểm tương đồng và khác biệt của những nghi lễ và thói quen trong giao tiếp giữa các nền văn hóa;
- Nâng cao ý thức về văn hóa và hoàn cảnh giao tiếp trong môi trường đa văn hóa;
- Có ý thức và cảm nhận được những giá trị văn hóa của các quốc gia khác thông qua giao tiếp đa văn hóa;
- Có thể sử dụng những công cụ học tập trực tuyến để phục vụ cho nhu cầu tự học nâng cao kiến thức.



GS.TS. Satoshi Miyazaki
Đại học Waseda
Giám đốc chương trình
Chương trình giảng dạy tiếng Nhật

CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ HỌC PHÍ VÀ HỌC BỔNG THẠC SĨ

CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ HỌC PHÍ

Toàn bộ học viên theo học các chương trình đào tạo thạc sĩ tại Trường ĐH Việt Nhật sẽ được hỗ trợ 80% chi phí đào tạo bởi Chính phủ Nhật Bản và Việt Nam. Học phí khóa thạc sĩ là 75.000.000 đồng (xấp xỉ 3.300 USD). Mức học phí này chỉ tương đương khoảng 20% chi phí đào tạo thực tế (khoảng hơn 15.000 USD).

HỌC BỔNG THẠC SĨ KHÓA 2017-2018

Học bổng từ nguồn Chính phủ Việt Nam và Nhật Bản: Bao gồm 50 suất học bổng hỗ trợ học phí toàn phần và bán phần dành cho học viên của các chương trình thạc sĩ đạt kết quả học tập cao sau mỗi học kỳ. Học bổng học kỳ 1 được xét theo kết quả xét tuyển đầu vào. Học bổng các kì tiếp theo được xét theo kết quả học tập của học kì trước đó.

Học bổng và hỗ trợ tài chính từ các doanh nghiệp:

- **Chương trình ZENSHO:** Mỗi suất hỗ trợ tài chính trị giá khoảng 290.000.000 đồng (tương đương 1.440.000 Yen) trong 2 năm cho 05 học viên thuộc Định hướng Nhật Bản học, Chương trình thạc sĩ Khu vực học đạt được những tiêu chí của Chương trình Zensho
- **Học bổng Nippon Steel:** 02 suất học bổng toàn phần cho 01 học viên thuộc chương trình thạc sĩ Công nghệ Nano và 01 học viên thuộc chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Hạ tầng.
- 20 suất học bổng hỗ trợ học phí bán phần do các doanh nghiệp, cá nhân Nhật Bản tài trợ.

Học bổng thực tập tại Nhật Bản: Mỗi suất học bổng thực tập tại Nhật Bản trong thời gian từ 1 – 3 tháng có trị giá khoảng 110.000.000 đồng (xấp xỉ 5000 USD) dành cho các học viên khá, giỏi của các chương trình thạc sĩ.



THÔNG TIN TUYỂN SINH

Đối tượng tuyển sinh

Công dân Việt Nam và người nước ngoài đáp ứng được các yêu cầu đầu vào của chương trình đào tạo và có nguyện vọng theo học tại Trường Đại học Việt Nhật.

Yêu cầu đầu vào với bằng cấp và trình độ ngoại ngữ

- Có bằng tốt nghiệp đại học loại khá trở lên (điểm trung bình chung tốt nghiệp GPA \geq 2.5/4.0 hoặc \geq 6.5/10).
- Tiếng Anh: Yêu cầu tối thiểu bậc 3/6 (4.0 – 4.5 IELTS) theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc đối với học viên các chương trình thạc sĩ: Biến đổi khí hậu và Phát triển; Công nghệ Nano; Kỹ thuật Hạ tầng; Kỹ thuật Môi trường; Khu vực học. Yêu cầu tối thiểu bậc 4/6 (5.0 – 5.5 IELTS) đối với học viên các chương trình thạc sĩ: Chính sách công; Quản trị Kinh doanh.
- Tiếng Nhật (Chỉ yêu cầu với định hướng Nhật Bản học, chương trình thạc sỹ Khu vực học): Chúng chỉ JPLT tối thiểu N2 hoặc tương đương, có bằng tốt nghiệp Đại học ở Nhật Bản từ các chương trình mà ngôn ngữ giảng dạy bằng tiếng Nhật, có bằng tốt nghiệp Đại học chính quy ngành tiếng Nhật.
- Để biết thêm thông tin cụ thể về yêu cầu đầu vào với từng chương trình đào tạo, để nghị liên hệ với Bộ phận tuyển sinh.

Hình thức và phương thức tuyển sinh:

Hình thức tuyển sinh công khai, rộng rãi. Thông báo tuyển sinh được công bố trên hệ thống thông tin của Trường Đại học Việt Nhật, ĐHQGHN và các kênh thông tin đại chúng khác;

Phương thức tuyển sinh xét tuyển theo 2 bước (thẩm định hồ sơ và phỏng vấn) theo quy định của Trường Đại Học Việt Nhật.

Quy mô tuyển sinh:

Quy mô tuyển sinh mỗi chương trình là 20 học viên/ khóa.

Hồ sơ đăng ký dự tuyển:

Liên hệ văn phòng tuyển sinh hoặc tải Hồ sơ đăng ký dự tuyển tại

Websites: www.vju.ac.vn; www.vju.vnu.edu.vn

THÔNG TIN LIÊN HỆ

VĂN PHÒNG TUYỂN SINH, TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NHẬT

Cơ sở Mỹ Đình

Đường Lưu Hữu Phước, Phường Mỹ Đình 1,
Quận Nam Từ Liêm, Hà Nội.

Điện thoại: (+84) 24 73066001

Fax: (+84) 24 73066002

Hotline: (+84) 96 69 54 736

Email: admission@vju.ac.vn

www.vju.ac.vn

www.vju.vnu.edu.vn

HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Trường Đại học Việt Nhật định hướng trở thành một trường Đại học nghiên cứu về Công nghệ, kỹ thuật tiên tiến và Khoa học liên ngành với quy mô đào tạo sau đại học chiếm xấp xỉ 50% tổng quy mô đào tạo. Với định hướng đó, hoạt động nghiên cứu được phát triển trong sự gắn kết với hoạt động đào tạo sau đại học. Hoạt động nghiên cứu của Trường dự kiến được quy hoạch theo các lĩnh vực:

- Công nghệ, kỹ thuật tiên tiến phục vụ phát triển bền vững;
- Khoa học bền vững;
- Khoa học sự sống liên ngành;
- Khoa học xã hội liên ngành;
- Việt Nam học và Nhật Bản học với tầm nhìn toàn cầu.

Các hoạt động Khoa học Công nghệ tại trường Đại học Việt Nhật được tổ chức thực hiện với sự hợp tác chặt chẽ với các Đại học đối tác, đặc biệt là các Đại học đối tác Nhật Bản, các đơn vị thành viên của ĐHQGHN. Trường cũng hướng tới việc hợp tác với các doanh nghiệp, đặc biệt là các doanh nghiệp R&D, theo mô hình nghiên cứu phối hợp và đặt hàng trong tương lai. Theo dự kiến, trong năm 2018, Trung tâm nghiên cứu Khoa học bền vững sẽ được triển khai xây dựng để bước đầu phát triển một cách hệ thống lĩnh vực nghiên cứu đang được quan tâm đặc biệt này.



NHỮNG HOẠT ĐỘNG NỔI BẬT

BÀI GIẢNG ĐẠI CHÚNG

Trường ĐH Việt Nhật thường xuyên tổ chức Chuỗi bài giảng đại chúng với mong muốn xây dựng cầu nối giữa các nhà lãnh đạo, quản lí, các học giả, các nhà khoa học hàng đầu trong các lĩnh vực khác nhau với giảng viên, học viên của Trường cũng như tất cả các đối tượng quan tâm.

Các bài giảng này mang lại những tri thức, kinh nghiệm của thế giới để người trẻ Việt Nam nói chung và học viên của Trường ĐH Việt Nhật nói riêng có cơ hội mở rộng tầm nhìn, phát triển tư duy sáng tạo, nâng cao chuyên môn, tinh thần khởi nghiệp và tiếp xúc với các giá trị văn hóa tốt đẹp.



“Chances – Challenges – Changes” - Thông điệp dành cho các học viên VJU

Ngài Takebe Tsutomu, Cố vấn Đặc biệt Liên minh nghị sĩ hữu nghị Nhật Việt

(Hội thảo “Lịch sử hình thành Trường ĐH Việt Nhật”)



“Giáo dục khai phóng đóng vai trò quan trọng trong việc cân bằng giữa giá trị vật chất và giá trị tinh thần”

Nhà báo, nhà văn, nhà giáo dục nổi tiếng Nhật Bản Shimomura Mitsuko (Hội thảo “Nghệ thuật sống và giá trị cốt lõi của cuộc sống”)



Yếu tố tạo nên thành công trong lĩnh vực khoa học

- 1) Có tinh thần cạnh tranh cao.
2) Đặt ra mục tiêu cao nhất.
3) Kiên định.

Chủ tịch kiêm Giám đốc điều hành tập đoàn Shimadzu - TS. Teruhisa Ueda (Hội thảo “Đóng góp xã hội thông qua Khoa học và Công nghệ”)



“Giáo dục khai phóng nuôi dưỡng sự thông thái hơn là việc chỉ đào tạo kiến thức”

Ngài Hideaki Asakura - Tổng giám đốc Công ty Cổ phần Xi măng Nghi Sơn và ông Masami Negishi - Giám đốc Intage Việt Nam LLC. (Hội thảo Giáo dục Khai phóng)



“Doanh nghiệp Nhật Bản không đòi hỏi một nhân tài thông minh xuất chúng, mà là một nhân tài biết thích ứng”

Ngài Toshiaki Koshimura, Giám đốc kiêm Cố vấn tập đoàn Tokyu Nhật Bản (Bài giảng chủ đề “Hình mẫu sinh viên tốt nghiệp Trường ĐH Việt Nhật mà doanh nghiệp Nhật Bản trông đợi?”)

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ

Các hội thảo chuyên đề tổ chức hàng tháng, nhằm giúp cho học viên và những đối tượng quan tâm có cơ hội:

- Gặp gỡ, trao đổi với các giáo sư, chuyên gia trong và ngoài nước.
- Nâng cao tư duy phản biện (critical thinking).
- Tiếp cận những kiến thức có tính thực tiễn cao.



HOẠT ĐỘNG THỰC TẾ

Các chuyến đi thực địa được tổ chức với mục đích giúp cho học viên có cơ hội tham quan, tìm hiểu, tích lũy các kiến thức thực tiễn. Hoạt động thực tế bao gồm:

- Đến thăm quan và học hỏi từ các doanh nghiệp, công trình do Nhật Bản đầu tư hoặc sử dụng công nghệ của Nhật Bản tại Việt Nam.
- Gặp gỡ với ban lãnh đạo cấp cao tại các địa phương, các tổ chức và doanh nghiệp.



THỰC TẬP

Học viên các Chương trình Thạc sĩ sẽ có cơ hội tham gia kỳ thực tập dài (khoảng 3 tháng) tại Nhật Bản và các chương trình thực tập ngắn hạn tại các Doanh nghiệp và tổ chức có yếu tố Nhật Bản tại Việt Nam.

Trong quá trình thực tập, học viên sẽ được rèn luyện kỹ năng làm việc thực tế trong môi trường làm việc, nghiên cứu khoa học Nhật Bản và quốc tế.



HOẠT ĐỘNG HƯỚNG NGHIỆP

Không chỉ tập trung vào Giảng dạy & Nghiên cứu khoa học, Trường ĐH Việt Nhật cũng rất chú trọng vào định hướng, phát triển cơ hội nghề nghiệp cho học viên. Các buổi đào tạo về kỹ năng tìm kiếm việc làm, kỹ năng thể hiện bản thân với các nhà tuyển dụng Nhật Bản thường xuyên được tổ chức. Đây là bước hành trang quan trọng giúp các bạn học viên tự tin ứng tuyển vào bất kỳ doanh nghiệp Nhật Bản nào sau khi tốt nghiệp.



GIAO LƯU VĂN HÓA

Những hoạt động học tập và giao lưu văn hóa tại Trường Đại học Việt Nhật là cơ hội để các bạn học viên nâng cao kỹ năng hội nhập trong môi trường toàn cầu hóa, nâng cao năng lực giao tiếp ngoại ngữ.

CHIA SẺ CỦA HỌC VIÊN



Nguyễn Thanh Hải

Học viên chương trình thạc sĩ Công nghệ Nano

“Điều đầu tiên tôi ấn tượng về Trường Đại học Việt Nhật chính là Nhà Trường sở hữu cơ sở vật chất tốt, tạo ra một môi trường khuyến khích học viên học tập và nghiên cứu. Các hoạt động giao lưu và trao đổi học thuật cũng được Trường Đại học Việt Nhật chú trọng. Chính những điều này đã khiến tôi đặt niềm tin vào ngôi trường này, hy vọng đây sẽ là một bước đệm để tôi có thể thực hiện mong ước nghiên cứu và học tập cao hơn tại Nhật Bản.”



Bùi Hà Phương

Học viên chương trình Thạc sĩ Quản trị Kinh doanh

“Khi tham gia cuộc thi, mình đã phải đưa ra lựa chọn sẽ tham gia vào dự án phát triển sản phẩm này ở Việt Nam hay tiếp tục học tập tại VJU. Cuối cùng mình đã chọn VJU bởi mình thấy được những tiềm năng của trường cũng như chương trình MBA. Mình hi vọng trong tương lai có thể phát triển 1 startup kết hợp được cả mục tiêu kinh doanh và phát triển bền vững của xã hội.”
Bùi Hà Phương - sinh viên chương trình MBA đã xuất sắc giành giải Nhất GIST Startup Boot Camp Vietnam.”



Nguyễn Trọng Tùng

Học viên chương trình thạc sĩ Quản trị Kinh doanh

“Hiện nay ngành báo đang có nhiều bước chuyển mình để đáp ứng tốt hơn yêu cầu và thị hiếu của bạn đọc. Vì thế tôi muốn học thêm kiến thức quản trị học tại Trường Đại học Việt Nhật để xây dựng dự án “Quản trị tòa soạn hiện đại”, chuyển từ Tòa soạn báo in nhiều ấn phẩm sang Tòa soạn đa ấn phẩm, dịch vụ truyền thông dành cho người trẻ Việt Nam và quốc tế.”



Lưu Thu Hiền

Học viên chương trình thạc sĩ Khu vực học, định hướng Nhật Bản học

“Là một sinh viên tốt nghiệp chuyên ngành Nhật Bản học ở bậc Đại học, cũng từng đi du học ở Nhật Bản, tôi luôn yêu quý và mong muốn được nghiên cứu sâu hơn về đất nước con người Nhật Bản.”

Chương trình Thạc sĩ Khu vực học định hướng Nhật Bản học của Trường Đại học Việt Nhật đã đem đến cho tôi một cơ hội tuyệt vời để vừa có thể trau dồi tiếng Nhật, học thêm tiếng Anh và thỏa mãn đam mê nghiên cứu Nhật Bản của tôi.”



Trịnh Đức Trường

Học viên chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Hạ tầng

“Học viên chương trình thạc sĩ Kỹ thuật hạ tầng của Trường Đại học Việt Nhật được đào tạo theo chương trình của Đại học Tokyo – một trong những trường đại học hàng đầu thế giới về kỹ thuật. Hơn thế được phát triển bản thân theo sự hướng dẫn của các giáo sư hàng đầu Việt Nam và Nhật Bản, tôi tin đây là một môi trường học thuật lí tưởng cho bất kì ai muốn theo học. Đối với tôi, Nhật Bản là một đất nước vô cùng đặc biệt, tôi luôn hi vọng sẽ có cơ hội để học tập, khám phá cách tư duy, cũng như phong cách làm việc hiệu quả tại đất nước tuyệt vời này. Và tôi tin đây sẽ là khởi đầu cho những ước mơ đó!”



Nguyễn Quỳnh Nga

Học viên chương trình thạc sĩ Chính sách Công

“Nhật Bản là một đất nước nổi tiếng về những chính sách phát triển bền vững và những giá trị tinh thần của họ đã truyền cảm hứng khắp thế giới. Sự hợp tác giữa chính phủ Việt Nam và Nhật Bản đã tạo ra một môi trường quốc tế tuyệt vời cho những người trẻ Việt Nam và các nước khác học tập và trải nghiệm. Trong hai năm tại đây, tôi mong có thể có cơ hội được tiếp xúc với phong cách học tập của Nhật Bản, học hỏi những kinh nghiệm từ sự phát triển của Nhật Bản, để hiểu cách mà nền giáo dục của Nhật Bản tạo nên những công dân đáng ngưỡng mộ và tìm ra những điều Việt Nam có thể làm để phát triển một cách bền vững.”



Tô Hoàng Nguyên

Học viên chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Môi trường

“Trường Đại học Việt Nhật là một Trường Đại học theo mô hình xuất sắc, là sự giao thoa giữa hai nền giáo dục của Việt Nam - Nhật Bản, đồng thời còn có nhiều Đại học đồng chủ trì uy tín như Đại học Osaka, Đại học Tokyo, v.v. Sau khi tìm hiểu về Chương trình Thạc sĩ Kỹ thuật Môi trường, tôi nhận thấy chương trình đào tạo rất gần gũi với thực trạng môi trường tại Việt Nam, bám sát nhu cầu thực tế trong ngành môi trường hiện nay. Tôi tin rằng bản thân tôi cũng như các bạn học viên theo đuổi Chương trình này tại Trường Đại học Việt Nhật sẽ có tương lai đầy triển vọng sau khi tốt nghiệp.”



Phạm Cẩm Vân

Học viên khóa chương trình thạc sĩ Kỹ thuật Môi trường

“Suốt quãng thời gian học đại học, tôi đã có cơ hội được học hỏi trong nhiều chương trình quốc tế, điều này đã giúp tôi có cái nhìn rộng hơn với thế giới. Tôi đã phát hiện ra mình có một niềm yêu thích thú vị với nghề giáo; tôi dần dần nhận ra rằng mình cần phải bồi dưỡng chuyên môn thật tốt để nuôi lớn dần ước mơ được đứng trên bục giảng. Để làm được điều đó, bản thân tôi cần có hướng đi thật đúng đắn, tập trung học tập trong môi trường chuyên nghiệp hiện đại, có định hướng, lý tưởng và sự dẫn dắt tận tình của các thầy cô trong và ngoài nước. Tôi tin rằng đại học Việt Nhật có thể giúp tôi đạt được điều đó trên chính quê hương của mình.”

ĐỐI TÁC CHÍNH CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NHẬT

Trường Đại học Việt Nhật, ĐHQGHN sở hữu một mạng lưới Đại học và doanh nghiệp đối tác Nhật Bản sâu rộng. Mạng lưới này vẫn tiếp tục được phát triển. Với những thỏa thuận được ký kết với các bên đối tác, Trường Đại học Việt Nhật đang nỗ lực không ngừng để mang đến nhiều cơ hội thực tập, thực hành thực tiễn và trao đổi học thuật cho những học viên của các Chương trình Thạc sĩ.

CƠ QUAN HỢP TÁC QUỐC TẾ NHẬT BẢN (JICA)

Ngày 13/2/2015, ĐHQGHN và JICA đã ký thỏa thuận dự án hỗ trợ kỹ thuật về việc xây dựng và triển khai các chương trình đào tạo thạc sĩ tại Trường Đại học Việt Nhật giai đoạn 2015-2019. Bản thỏa thuận bao gồm nhiều nội dung quan trọng như JICA sẽ hỗ trợ xây dựng chương trình đào tạo thạc sĩ, đào tạo và bồi dưỡng đội ngũ cán bộ quản lý và giảng viên, đưa giảng viên Nhật Bản sang Việt Nam.



ĐẠI HỌC ĐỐI TÁC

ĐẠI HỌC OSAKA

Đại học Osaka được thành lập vào năm 1931 là một trong 5 đại học tốt nhất Nhật Bản và nằm trong top 75 trường đại học hàng đầu thế giới, là một trung tâm đào tạo khoa học cơ bản, công nghệ và y tế hàng đầu ở châu Á. Đại học Osaka có 4 địa điểm đào tạo tại Suita, Toyonaka, Minoh và Nakanoshima với 11 trường đào tạo đại học, 16 trường đào tạo sau đại học cùng 29 trung tâm và viện nghiên cứu. Với tinh thần cởi mở và luôn có xu hướng cập nhật để đáp ứng những nhu cầu của thời đại, các đơn vị trong trường luôn là những đơn vị tiên phong trên mọi lĩnh vực từ khoa học đến nghệ thuật. Đây là một trong những đại học toàn diện và tiên tiến nhất Nhật Bản.

Đại học Osaka là đối tác xây dựng, triển khai và cung cấp giảng viên Nhật Bản giảng dạy trong chương trình Thạc sĩ Công nghệ Nano tại Trường Đại học Việt Nhật.



ĐẠI HỌC RITSUMEIKAN

Đại học Ritsumeikan được thành lập vào năm 1869, hiện nay là 1 trong 3 trường đại học tư mạnh nhất Nhật Bản về chất lượng đào tạo và nghiên cứu. Đại học Ritsumeikan có rất nhiều hoạt động giao lưu thường xuyên với nhiều Đại học hàng đầu thế giới như: The University of British Columbia, Đại học Melbourne, Đại học Sydney, Đại học Hồng Kông và King College London... Rất nhiều những chính trị gia và CEO của các công ty lớn tại Nhật Bản tốt nghiệp từ Đại học Ritsumeikan.

Đại học Ritsumeikan là đối tác xây dựng, triển khai và cung cấp giảng viên Nhật Bản giảng dạy trong chương trình Thạc sĩ Kỹ thuật Môi trường tại Trường Đại học Việt Nhật.

ĐẠI HỌC TOKYO

Đại học Tokyo (viết tắt UTokyo) thành lập năm 1887, là đại học quốc gia đầu tiên tại Nhật Bản. Đây là trường đại học của châu Á được xếp hạng cao nhất trong bảng xếp hạng ARWU (Academic Ranking of World Universities) từ năm 2003 tới nay. Suốt chiều dài lịch sử của mình, trường đã đào tạo rất nhiều danh nhân cho nước Nhật, trong đó có 6 Thủ tướng cùng rất nhiều nhà khoa học đã đạt giải Nobel. Trường có 2.800 giáo sư, phó giáo sư và giảng viên, gần 4.000 nghiên cứu viên nước ngoài đến trường thực hiện các nghiên cứu hàng năm. Hiện nay trường có khoảng 30.000 sinh viên theo học, trong đó trường có 2.600 sinh viên quốc tế (số liệu năm 2015).

Đại học Tokyo là đối tác xây dựng, triển khai và cung cấp giảng viên Nhật Bản giảng dạy trong chương trình Thạc sĩ Kỹ thuật Hạ tầng, Thạc sĩ Kỹ thuật Môi trường và Thạc sĩ Khu vực học tại Trường Đại học Việt Nhật.



ĐẠI HỌC TSUKUBA

Đại học Tsukuba là một trong những trường đại học lâu đời nhất (được thành lập vào năm 1872) và hiện đang nằm trong nhóm 10 trường uy tín nhất tại Nhật Bản. Trường có ba nhà khoa học được trao giải Nobel, nhiều vận động viên vô địch các kỳ Olympic. Khác với các Đại học Quốc lập tại Nhật Bản, Đại học Tsukuba được xây dựng theo hướng quốc tế hóa với tỉ lệ lớn sinh viên và giảng viên nước ngoài, theo định hướng nghiên cứu ứng dụng cũng như nghiên cứu đỉnh cao trong mối liên kết chặt chẽ với các viện nghiên cứu và doanh nghiệp đặt tại thành phố khoa học Tsukuba, thành phố khoa học công nghệ của Nhật Bản.

Đại học Tsukuba là đối tác xây dựng, triển khai và cung cấp giảng viên Nhật Bản giảng dạy trong chương trình Thạc sĩ Chính sách Công tại Trường Đại học Việt Nhật.



ĐẠI HỌC WASEDA

Đại học Waseda là một trong những đại học tư thục nổi tiếng hàng đầu Nhật Bản và châu Á. Đại học Waseda có khu trường sở chính tọa lạc ở phía bắc Shinjuku. Trường Khoa học chính trị và Kinh tế thuộc Đại học Waseda có ảnh hưởng lớn trong xã hội Nhật Bản. Cựu sinh viên nổi bật của trường này có 6 vị thủ tướng thời hậu chiến. Có 7 CEO trong Fortune Global 2007 tốt nghiệp trường này. Đại học Waseda là một thành viên của Universitas 21.

Đại học Waseda là đối tác xây dựng, triển khai và cung cấp giảng viên Nhật Bản giảng dạy nội dung ngôn ngữ Nhật Bản trong các chương trình đào tạo Thạc sĩ tại Trường Đại học Việt Nhật.



ĐẠI HỌC YOKOHAMA

Đại học Quốc lập Yokohama được thành lập năm 1949, là một trong các cơ sở giáo dục đại học công lập hàng đầu của Nhật Bản, bao gồm tổ hợp các trường, khoa, viện nghiên cứu khoa học thành viên thuộc các lĩnh vực chuyên môn khác nhau; đào tạo các trình độ đại học, thạc sĩ, tiến sĩ. Đại học Quốc lập Yokohama có 10 trường thành viên, 9 trung tâm phục vụ nghiên cứu khoa học và cung cấp các dịch vụ đào tạo và hỗ trợ đào tạo; 4 khoa nghiên cứu và 1 viện nghiên cứu. Đại học Quốc lập Yokohama đã tạo dựng được uy tín và vị thế trong hệ thống giáo dục quốc dân của Nhật Bản và trở thành đối tác tin cậy của nhiều tổ chức giáo dục, nghiên cứu khoa học công nghệ lớn trên thế giới.

Đại học Quốc lập Yokohama là đối tác xây dựng, triển khai và cung cấp giảng viên Nhật Bản giảng dạy trong chương trình Thạc sĩ Quản trị Kinh doanh tại Trường Đại học Việt Nhật.



ĐẠI HỌC IBARAKI

Đại học Ibaraki được thành lập từ năm 1949 tại Tỉnh Ibaraki. Đại học Ibaraki hướng đến sự sáng tạo, sự tích lũy, sự hệ thống hóa và sự chuyển giao về "Tri thức". Trường tổ chức nhiều chương trình đào tạo khác nhau và tạo điều kiện thuận lợi nhất cho việc nghiên cứu ở cấp độ cao, đóng góp cho hòa bình của thế giới, hạnh phúc của loài người và cùng chung sống hài hòa với thiên nhiên. Trường luôn nỗ lực cải thiện không ngừng để có thể ứng phó với các thay đổi trong xã hội.





DOANH NGHIỆP ĐỐI TÁC



H.I.S. SONG HAN VIETNAM TOURIST
Một thành viên của H.I.S. CO., LTD.

YUKO VIETNAM Co., LTD
Công ty thành viên của tập đoàn Yuko-Keiso, Japan

KOKUYO VIETNAM TRADING Co., LTD
Công ty thành viên của Tập đoàn KOKUYO Co.,Ltd. WORLDING INC.

Cô SUMIKO KATSUMI - Luật sư tại Nhật Bản
Một thành viên của **VĂN PHÒNG LUẬT MARUHITO KONDO**

KURIHARA VIETNAM Co., LTD
Một thành viên của KURIHARA KOGYO Co., Ltd.

ART TANGO CONFECTIONERY Co., LTD.
Công ty thành viên của Sun Flavour Corporation tại Osaka, Japan

MITSUI SUMITOMO INSURANCE Co., LTD

YOSHINOYA HOLDINGS Co., LTD.

SEKISHO SCHOLARSHIP FOUNDATION
Công ty thành viên của Tập đoàn SEKISHO

INTAGE VIETNAM LLC

Tập đoàn SHIMADZU

Tập đoàn ORGANO

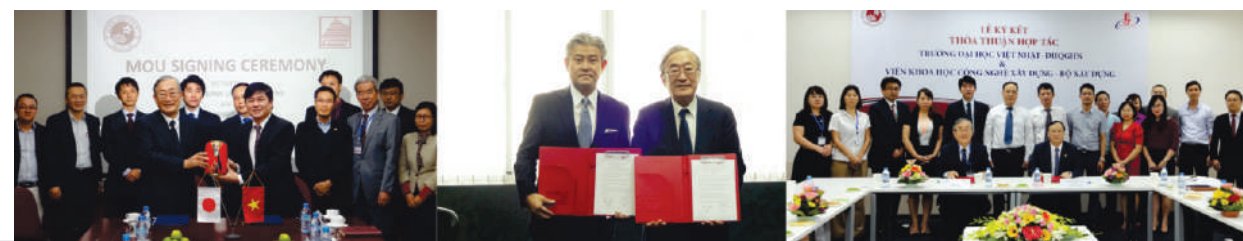
FUJINO KINZOKU Co., LTD

Công ty Cổ phần Tư vấn công nghệ, thiết bị và kiểm định xây dựng CONINCO

VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ XÂY DỰNG, BỘ XÂY DỰNG

Ông KEIJI TAKEHARA
Chủ tịch và Giám đốc đại diện của **FUTURE DESIGN LAB Co., LTD**

NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL VIETNAM Co., LTD



CƠ SỞ ĐÀO TẠO

CƠ SỞ MỸ ĐÌNH

- Cơ sở Mỹ Đình của Trường Đại học Việt Nhật được chính thức sử dụng từ tháng 7/2016. Với tổng diện tích xấp xỉ 2400m², Cơ sở Mỹ Đình gồm giảng đường, phòng tự học, phòng máy tính, thư viện và các phòng làm việc đáp ứng nhu cầu học tập, nghiên cứu và làm việc của hơn 400 học viên, giảng viên, cán bộ và nhân viên.
- Khu ký túc xá Mỹ Đình của ĐHQGHN nằm cách cơ sở Mỹ Đình của trường Đại học Việt Nhật khoảng 300m.
- Theo đặc thù của mỗi chương trình đào tạo, học viên được thực hành, thực tập tại các phòng thí nghiệm của Trường Đại học Việt Nhật, các đơn vị thành viên trực thuộc ĐHQGHN và các ĐH đối tác Nhật Bản.

CƠ SỞ HÒA LẠC

Trong tương lai gần, trụ sở chính của Trường sẽ nằm trong khuôn viên ĐHQGHN và Khu công nghệ cao tại Hòa Lạc. Nơi đây sẽ được phát triển thành trung tâm khoa học công nghệ hàng đầu với sự liên kết chặt chẽ giữa nhà nước, doanh nghiệp và các trường đại học.