

Những sinh viên muốn làm việc tại các doanh nghiệp Nhật Bản, các em có thể được hướng dẫn tìm việc từ nhân viên phụ trách định hướng việc làm của KCG. Ngoài ra, sinh viên có thể chuyển sang các ngành học khác của KCG, hoặc hướng tới việc học tiếp tại KCGI trong tương lai.

◆ Thông tin việc làm chủ yếu (Tiêu đề đã lược bỏ)

Lee Chester Ching Chen <Tốt nghiệp khoa Game> Malaysia ▶ Công ty TNHH Capcom Lập trình viên game
Serzek Lucas <Tốt nghiệp Khoa Khoa học Thông tin> Pháp ▶ Thành lập công ty CNTT
Han Feng <Tốt nghiệp ngành Kỹ thuật máy tính> Trung Quốc ▶ Công ty TNHH Hams Việc làm liên quan đến IT
Lanbo Wang <Tốt nghiệp khoa Điều khiển ô tô> Trung Quốc ▶ Công ty TNHH Technopro Việc làm liên quan đến IT
Nguyễn Văn Tắc <Tốt nghiệp khóa IT Quốc tế, Khoa Xử lý Thông tin> Việt Nam ▶ Công ty TNHH App Việc làm liên quan đến IT
Zhu Zixin <Tốt nghiệp khóa IT Quốc tế, Khoa Xử lý Thông tin> Trung Quốc ▶ Công ty TNHH Soft Using Lập trình viên
Marika Trangbaeva <Tốt nghiệp khóa học Kinh doanh cơ bản> Uzbekistan ▶ Công ty TNHH Fusion Systems Japan Co. Ltd Việc làm liên quan đến IT
Nguyễn Thị Thanh <Khóa học IT Quốc tế, Khoa Xử lý Thông tin> Việt Nam ▶ TNHH Seiyosha Nhân viên văn phòng
Jowen Chia Zhongweng <Tốt nghiệp Khóa Phát triển Game cơ bản> Malaysia ▶ Công ty TNHH Soft Using Lập trình viên
Liu Yusen <Tốt nghiệp Khoa Khoa học Thông tin> Trung Quốc ▶ Công ty TNHH VINX Kỹ sư Hệ thống
Nahalkova Simona <Tốt nghiệp khóa Nghệ thuật và Thiết kế cơ bản> Slovakia ▶ Công ty TNHH Graphinica Nhà thiết kế 3DCG
Ziguang Teng <Tốt nghiệp Trường chuyên môn về ô tô Kyoto> Trung Quốc ▶ Matsushima Holdings Co., Ltd. Cơ khí ô tô

Cơ quan đào tạo máy tính đầu tiên của Nhật Bản

Kyoto Computer Gakuin

HỌC VIỆN MÁY TÍNH KYOTO
京都コンピュータ学院



Cơ sở Rakuoku (Trường Công nghệ) Cơ sở Kamogawa (Trường Thiết kế) Cơ sở Kyoto Ekimae

10-5 Nishikujoteranomae-cho, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8407 URL <https://www.kcg.ac.jp/> E-mail hello@kcg.ac.jp

Ngành học

Nhóm ngành Nghệ thuật và Thiết kế

Khoa Nghệ thuật và Công nghệ Thông tin
(Chương trình đào tạo 4 năm)
Khoa Nghệ thuật và Thiết kế
(Chương trình đào tạo 3 năm)
Khoa Truyền tranh và Hoạt hình
(Chương trình đào tạo 3 năm)
Khoa Nghệ thuật và Thiết kế Cơ bản
(Chương trình đào tạo 2 năm)

Nhóm ngành Kinh doanh

Khoa Thông tin Quản lý
(Chương trình đào tạo 4 năm)
Khoa Công nghệ Thông tin Ứng dụng
(Chương trình đào tạo 3 năm)
Khoa Kinh doanh Cơ bản
(Chương trình đào tạo 2 năm)
Khoa Quản trị Văn phòng Y tế
(Chương trình đào tạo 2 năm)

Nhóm ngành Khoa học Máy tính

Khoa Khoa học Máy tính
(Chương trình đào tạo 4 năm)
Khoa Máy tính Đa phương tiện
(Chương trình đào tạo 3 năm)
Khoa Mạng Máy tính
(Chương trình đào tạo 3 năm)
Khoa Xử lý Thông tin
(Chương trình đào tạo 2 năm)

Nhóm ngành Game Kỹ thuật số

Khoa Game
(Chương trình đào tạo 4 năm)
Khoa Phát triển Game
(Chương trình đào tạo 3 năm)
Khoa Phát triển Game Cơ bản
(Chương trình đào tạo 2 năm)

Nhóm ngành Kỹ thuật

Khoa Khoa học Thông tin
(Chương trình đào tạo 4 năm)
Khoa Kỹ thuật Máy tính
(Chương trình đào tạo 3 năm)
Khoa Cơ sở Kỹ thuật Máy tính
(Chương trình đào tạo 2 năm)

Khoa Thông tin và Truyền thông (Chương trình đào tạo 1 năm / Chương trình đào tạo buổi tối 2 năm)
Khoa Công nghệ Thông tin Ứng dụng Quốc tế (Khóa học thực tiễn 4 năm)

◆ Tập đoàn kcg.edu

Trường đào tạo sau đại học chuyên ngành IT đầu tiên ở Nhật Bản

The Kyoto College of Graduate Studies for Informatics



TRƯỜNG SAU ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN KYOTO

京都情報大学院大学
<https://www.kcg.edu/>

Liên hệ tư vấn (cho cả 4 trường)

10-5, Nishikujoteranomae-cho,
Minami-ku, Kyoto-shi 601-8407

◆ Văn phòng tuyển sinh Sinh viên quốc tế

TEL : 075 (681) 6334

e-mail : admissions@kcg.edu

Đào tạo những chuyên gia về sửa chữa ô tô trong thời đại IT

Kyoto Computer Gakuin Automobile School

TRƯỜNG CHUYÊN MÔN Ô-TÔ KYOTO

京都自動車専門学校 <https://kyoto-jidousha.ac.jp/>



Đạt đến trình độ thông thạo tiếng Nhật với mục tiêu thi đỗ N1/N2, EJU.

Kyoto Japanese Language Training Center

TRUNG TÂM ĐÀO TẠO TIẾNG NHẬT KYOTO

京都日本語研修センター <https://www.kjltc.jp/>



Đang tuyển sinh | Sinh viên có thể nhập học vào cả kỳ mùa xuân và kỳ mùa thu

Khoá học dành riêng cho Du học sinh

Kyoto Computer Gakuin

HỌC VIỆN MÁY TÍNH KYOTO 京都コンピュータ学院

Khoá học IT Kinh doanh Quốc tế

(Chương trình 2 năm)

Khoá học Điều khiển Ô tô Quốc tế

(Chương trình 3 năm)

Hướng đến mục tiêu tìm việc làm cả ở quê hương hoặc ở Nhật Bản!

Rất nhiều Du học sinh từ khắp các quốc gia đang theo học tại trường.



Ngành khoa học máy tính, Khoa xử lý thông tin

Khoá học IT Kinh doanh Quốc tế

Business
x
IT

Trong xã hội toàn cầu nơi kết hợp giữa kinh doanh và công nghệ thông tin trở nên phổ biến, sự xuất hiện liên tiếp của các công nghệ số mới như Trí tuệ nhân

tạo (AI), Internet of Things (IoT), đám mây (Cloud Computing), thực tế ảo/ảo hóa thực tế (VR/AR), máy bay không người lái (drone), 5G đã đẩy nhanh quá trình chuyển đổi từ các mô hình kinh doanh hiện có. Trong khóa học này, KCG sẽ giúp sinh viên hiểu về cả công nghệ thông tin và kinh doanh, đồng thời phát triển nhân tài DX (Digital Transformation) toàn cầu cho tương lai, có khả năng sáng tạo ra các mô hình kinh doanh mới sử dụng các công

nghệ số tiên tiến và cải tiến các mô hình kinh doanh hiện có.

Maria Devina Natasha | Đến từ Cộng hòa Indonesia | Trung tâm Đào tạo Nhật ngữ Osaka |

Công nghệ của Nhật Bản là rất nổi tiếng thế giới nên tôi nhất định muốn đi du học Nhật Bản. Tôi muốn trở thành người làm kế toán giống như mẹ tôi nên đã nhập học vào KCG vì tôi muốn học hỏi cả các kiến thức về kinh doanh và IT. Tất cả các giáo viên đều rất tốt bụng và giảng dạy một cách cẩn thận, vì vậy tôi có thể thỏa thích học hỏi trong các giờ học.

Nguyễn Sỹ Nam | Đến từ Việt Nam | Học viện văn hoá NIPPON |

Tôi đã quyết định du học để chuẩn bị cho tương lai của mình trong một môi trường hoàn toàn mới, và tôi đã nhập học tại KCG với ý định học tập một cách chuyên sâu về IT, một yếu tố trung tâm trong việc xây dựng xã hội trong tương lai. KCG cung cấp nhiều hệ thống hỗ trợ tận tâm cho du học sinh, và cũng có cơ hội học tập cả các môn học giáo dục tổng quát ngoài lĩnh vực IT. Tôi đã nỗ lực học tập và đã đỗ kỳ thi kỹ sư cơ bản về công nghệ thông tin.

Các lớp học được tổ chức theo trình độ tiếng Nhật của sinh viên và tiến độ của các bài học cũng được điều chỉnh.

Năm đầu tiên

Chủ yếu dành cho du học sinh đến từ các quốc gia không sử dụng chữ Kanji, khóa học này cung cấp kiến thức chuyên ngành và củng cố các kỹ năng tiếng Nhật cần thiết cho kinh doanh, cũng như học IT và kinh doanh từ những điều cơ bản. Ngoài Microsoft Office và các kiến thức cơ bản về máy tính và kỹ năng thuyết trình, các khóa học tiếng Nhật như "Tiếng Nhật kỹ thuật" cũng được giảng dạy để có được kỹ năng viết và kỹ năng giao tiếp.

Năm thứ 2

Từ nhóm các môn học liên quan đến kinh doanh và IT, sinh viên có thể chọn các môn học theo nguyện vọng của mình và tiếp thu thêm kỹ thuật và kiến thức. Ngoài việc giới thiệu về Nhập môn SAP - một hệ thống quản lý toàn diện hoạt động quản lý doanh nghiệp, Logistic, v.v., KCG còn giảng dạy các môn học liên quan đến lập trình và quản lý, để sinh viên có khả năng đáp ứng DX trong mọi lĩnh vực công nghiệp. Sau khi tốt nghiệp khóa học này, sinh viên sẽ được cấp danh hiệu "Kỹ sư thực hành", và sinh viên sẽ có thể tìm được việc làm ở quê hương hoặc Nhật Bản.

Ngành Kinh doanh, Khoa Ứng dụng Thông tin

Khoá học Điều khiển Ô tô Quốc tế

Các dịch vụ di động sử dụng công nghệ tiên tiến đang bắt đầu lan rộng để hiện thực hóa một xã hội giao thông kỹ thuật số và GX (Chuyển đổi xanh). Để đáp ứng nhu cầu xã hội mới, KCG đã thành lập Khóa học

Điều khiển Ô tô Quốc tế dành cho du học sinh với mục đích nuôi dưỡng các kỹ sư ô tô, những người sẽ dẫn đầu ngành công nghiệp ô tô trong tương lai.

Widhanagama Laksiri Sanjaya | Đến từ Sri Lanka | Học viện Quốc tế Fukuoka |

Tôi rất quan tâm đến ô tô, và tôi đã nhập học vào KCG để học tập tiếp tại Nhật Bản, nơi được công nhận là có công nghệ cao trên thế giới. Trong tương lai, tôi muốn được làm việc liên quan đến ô tô tại Nhật Bản. Khi tôi không có lớp học, tôi làm việc bán thời gian tại một cửa hàng bento do trường giới thiệu.

Weijun Ki | Đến từ thành phố Thiên Trường, tỉnh An Huy, Trung Quốc | Trường Nhật ngữ Osaka |

Công nghệ về ô tô của Nhật Bản rất cao, và tôi đã nhập học vào KCG vì tôi muốn được học về Ô tô tại Nhật Bản. Tôi nghĩ rằng từ giờ trở đi, ô tô sẽ tiếp tục phát triển với IT, vì vậy tôi chắc chắn rằng những gì tôi học được tại KCG sẽ trở nên hữu ích. Hiện tại, tôi đang làm việc bán thời gian tại một nhà hàng Trung Quốc.

Năm đầu tiên

Ngoài việc củng cố vốn tiếng Nhật cần thiết cho việc học kiến thức chuyên ngành, chúng ta sẽ hiểu đúng về cấu tạo và chức năng cơ bản của ô tô. Sinh viên sẽ học từ những kiến thức cơ bản của IT như lập trình và kỹ thuật ô tô, hệ thống máy tính và mạch kỹ thuật số. KCG hướng tới đào tạo các kỹ sư dịch vụ hạng nhất, người có được các kỹ năng giao tiếp cần thiết cho doanh nghiệp và có thể đạt được sự hài lòng và tin tưởng hoàn toàn của khách hàng.

Năm thứ 2

Với chương trình giảng dạy đặc biệt về ô tô, sinh viên được học chuyên sâu từ cấu trúc điện của ô tô đến mạch điện, điện tử, logic và kiến thức cơ bản về bảo trì. Ngoài ra, sinh viên có thể thực hành các kỹ thuật và kiến thức đã học trên lớp thông qua các thí nghiệm, đào tạo thực tế và các hoạt động tự chủ, đồng thời trải nghiệm các kỹ thuật bảo trì thực tế hơn.

Năm thứ 3

Nâng cao kiến thức của sinh viên về ô tô thông qua việc tháo rời, kiểm tra và điều chỉnh các thiết bị điện. Sinh viên sẽ hiểu lý thuyết qua các bài giảng, đồng thời tiếp thu các công nghệ liên quan đến điều khiển ô tô, có thể đóng vai trò tích cực ngay lập tức trong ngành công nghiệp ô tô thông qua đào tạo thực hành chuyên sâu. KCG cũng đặt mục tiêu đạt được các bằng cấp liên quan đến IT như hộ chiếu IT (IT Passport). Sau khi tốt nghiệp khóa học này, sinh viên sẽ được trao danh hiệu "Kỹ sư thực hành", và có thể tìm được việc làm cả ở quê hương hoặc Nhật Bản, và hơn nữa, có thể tiếp tục học tại Trường sau Đại học về Công nghệ Thông tin Kyoto, và mở ra một con đường để lấy được bằng thạc sĩ.