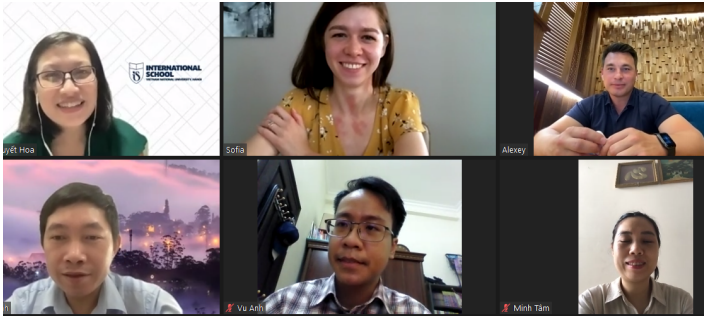


KHOA QUỐC TẾ THỨC ĐẨY HỢP TÁC VỚI CÁC ĐỐI TÁC QUỐC TẾ VỀ CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO VÀ GIAO LƯU SINH VIÊN



Chương trình giao lưu trực tuyến cho sinh viên song bằng Marketing

Từ ngày 2-11/8/2021, Khoa Quốc tế và Trường Đại học HELP (HELP), Malaysia, tổ chức chương trình giao lưu trực tuyến cho sinh viên song bằng Marketing. Chương trình bao gồm 7 buổi học trực tuyến đã mang lại nhiều điều bổ ích cho sinh viên hai đơn vị, đặc biệt trong bối cảnh hai nước Việt Nam và Malaysia đang phải áp dụng biện pháp giãn cách để phòng chống Dịch bệnh. Sinh viên Khoa Quốc tế và HELP được tham gia vào các giờ học nâng cao kỹ năng học tập như làm quen với kỹ năng viết theo phong cách học thuật, kỹ năng trích dẫn, kỹ năng thuyết trình và tư duy học thuật. Ngoài các giờ học với giảng viên người Malaysia, sinh viên hai đơn vị còn có những khoảng thời gian cùng chia sẻ, giao lưu, trò chuyện với nhau. Sinh viên Malaysia có bài thuyết trình về văn hóa, ẩm thực của nước mình cùng phần giới thiệu về Trường Đại học HELP. Sinh viên Việt Nam mang đến cho các bạn sinh viên HELP phần giới thiệu về đất nước, con người Việt Nam, nền ẩm thực với nhiều món ngon hấp dẫn. Sinh viên chương trình song bằng Marketing rất tự hào kể môi trường học tập ở tại Khoa Quốc tế.

Triển khai chương trình Cử nhân Tự động hóa và Khoa học máy tính với Học viện Hàng không Mát-xcơ-va

Ngày 04/8/2021, đại diện Khoa Quốc tế có buổi làm việc trực tuyến với Học viện Hàng không Mát-xcơ-va (MAI), Liên bang Nga.

Tại buổi làm việc, hai bên trao đổi sâu về các nội dung trong hợp đồng triển khai chương trình Cử nhân Tự động hóa và Khoa học máy tính (Bachelor of Control Systems and Computer Science in Engineering program) do MAI cấp bằng. Hai bên đã trao đổi về các điều khoản tài chính, điều kiện tuyển sinh, điều kiện tốt nghiệp, các loại phí truyền thông và hỗ trợ tuyển sinh. Kết thúc buổi làm việc, hai bên đã thống nhất cao về các phương án tuyển sinh và đào tạo của chương trình. Hai bên đều hy vọng sớm hoàn thành các thủ tục theo quy định để có thể triển khai chương trình trong thời gian tới.

