

# TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN THỨC ĐẨY HỢP TÁC TRONG ĐÀO TẠO VÀ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VỚI ĐẠI HỌC GREIFSWALD, CHLB ĐỨC VÀ TẬP ĐOÀN SK, HÀN QUỐC



Sáng 12/10/2022, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên (ĐHKHTN) đã có buổi làm việc và trao đổi với Trường Đại học Greifswald, CHLB Đức. Buổi gặp mặt là cơ hội để hai đơn vị cùng thảo luận và đưa ra những kế hoạch thúc đẩy mạnh mẽ hợp tác đào tạo và nghiên cứu khoa học trong thời gian tới. Tại buổi làm việc, phái đoàn Trường Đại học Greifswald có sự hiện diện của bà Dorthe G.A. Hartmann – Phó Hiệu trưởng phụ trách đào tạo, tập huấn giáo viên và hợp tác quốc tế (Pro-Rector for Teaching, Teacher Training and Internationalisation) cùng đại diện các phòng ban và Viện dược phẩm của Nhà trường. Về phía Trường ĐHKHTN, có sự hiện diện của PGS.TS. Ngạc An Bang – Phó Hiệu trưởng Nhà trường; PGS.TS. Trương Thanh Tú – Trưởng phòng Hợp tác & Phát triển; PGS.TS. Hoàng Thị Minh Thảo – Trưởng phòng Khoa học Công nghệ cùng các thầy cô là giảng viên đến từ Khoa Sinh học, Khoa Môi trường đều là những cựu sinh viên, nghiên cứu sinh tại Trường Đại học Greifswald, CHLB Đức.  
[Xem thêm](#)

Ngày 29/9/2022, GS.TS. Lê Thanh Sơn – Phó Hiệu trưởng Nhà trường cùng lãnh đạo Phòng Hợp tác Phát triển và đại diện lãnh đạo Khoa Sinh học, Khoa Hóa học đã có buổi gặp mặt và trao đổi với Tập đoàn SK, Hàn Quốc.

Trong khuôn khổ buổi gặp mặt, ông Koh Jong Hwan – đại diện Tập đoàn SK đã chia sẻ mong muốn tìm kiếm nguồn nhân lực chất lượng cao và xây dựng chương trình đào tạo đặc biệt cho dự án phát triển của công ty trong các lĩnh vực về Chăm sóc sức khỏe sinh học (Bio Health Care), năng lượng sạch và điện tử bán dẫn. Theo chia sẻ của ông Kok Jong Hwan, Tập đoàn SK mong muốn hợp tác với Trường ĐHKHTN để tìm kiếm những tài năng xuất sắc đưa sang Hàn Quốc học tập và đào tạo trong lĩnh vực chăm sóc sức khỏe sinh học. Đây sẽ là nguồn nhân lực nòng cốt cho việc phát triển của Tập đoàn tại Việt Nam trong tương lai. Bên cạnh đó, ông Kok Jong Hwan hy vọng có thể kết hợp cùng Trường ĐHKHTN xây dựng một chương trình đào tạo chuyên biệt cho nhân lực trong lĩnh vực này.

