



**HCEM**  
HANOI COLLEGE FOR ELECTRO - MECHANICS

## BIÊN BẢN GHI NHỚ

về

**Hợp tác phát triển chương trình giáo dục nghề nghiệp**

giữa

**TỔ CHỨC GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO THÀNH PHỐ BẮC KARELIA, RIVERIA, PHẦN LAN**

(Sau đây gọi tắt là **Riveria**)

và

**TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN HÀ NỘI, VIỆT NAM**

(Sau đây gọi tắt là **HCEM**)

- I) Tổ chức Giáo dục và Đào tạo là một tổ chức dạy nghề cấp tỉnh được thành lập vào năm 1964 và thuộc sở hữu của 12 thành phố trực thuộc trung ương. Tổ chức đã cung cấp các chương trình giáo dục và dịch vụ đào tạo cho cộng đồng ở khu vực Bắc Karelia. Vào năm 2018, cùng với sự thay đổi về cấu trúc, tổ chức đã được đổi tên thành Riveria, đồng thời các dịch vụ và hoạt động của tổ chức cũng mở rộng ra thị trường trong nước và quốc tế.

Riveria cung cấp hơn 100 chương trình cấp chứng chỉ ban đầu, nâng cao và chuyên gia cho 17.000 sinh viên và có 700 nhân viên. Riveria có nhiều kinh nghiệm trong lĩnh vực giáo dục và chuyên về các dịch vụ dựa trên năng lực, với thái độ trách nhiệm và hiệu quả trong đào tạo và phát triển nghề nghiệp. Bên cạnh các chương trình dạy nghề đa dạng, Riveria còn điều hành trường đại học mùa hè ở khu vực Bắc Karelia.

Các chứng chỉ nghề nghiệp gồm các nhóm năng lực theo 4 dòng:

- **Dòng 1 – Công nghiệp và Kinh tế sinh học:** Lâm nghiệp, Máy móc, Kim loại và Nhựa, Xe cơ giới, Logistics, Nông nghiệp
- **Dòng 2 – Xây dựng:** Khai thác và đào đất, Bảo trì và xây dựng tòa nhà, Nghề mộc, Kỹ thuật điện và Công nghệ tự động hóa, Dịch vụ an ninh và tài sản, CNTT-TT
- **Dòng 3 – Hạnh phúc và Sức khỏe:** Chăm sóc Xã hội và Sức khỏe, Giáo dục và Hướng dẫn, Văn hóa
- **Dòng 4 – Dịch vụ:** Quản trị kinh doanh và khởi nghiệp, Sản xuất thực phẩm và dịch vụ ăn uống, Làm tóc và chăm sóc sắc đẹp, Du lịch.

Phương pháp giảng dạy định hướng nghề nghiệp đóng vai trò quan trọng trong việc hợp tác với các công ty. Riveria tăng cường phát triển các kỹ năng và tinh thần kinh doanh trong tất cả các lĩnh vực nghiên cứu. Ngoài việc đào tạo sinh viên, Riveria cũng đào tạo nhiều doanh nhân và nhân sự cho các công ty. Có một số chương trình nghiên cứu về giáo dục liên tục và nghiên cứu chuyên môn hóa, nhưng cũng có các phương pháp kiểm tra năng lực cho người vận hành. Bộ Giáo dục đã bốn lần trao Giải thưởng Chất lượng Quốc gia về Dạy nghề cho Riveria. Riveria có các chương trình và hoạt động quốc tế với chất lượng và hợp tác ở cấp độ cao.

Về xây dựng mô phỏng, Riveria đã hợp tác với các công ty để tạo ra các môi trường đào tạo số hóa và công nghệ. Ngoài ra, Riveria còn hợp tác với những trường tốt nhất, chẳng hạn như Đại học Khoa học Ứng dụng Karelia và Đại học Đông Phần Lan.

- II) Trường Cao đẳng Cơ điện Hà Nội (HCEM), thành lập năm 1972, là trường công lập chuyên đào tạo nghề kỹ thuật, công nghệ, kinh tế và nhiều ngành nghề khác nhằm cung cấp nguồn nhân lực chất lượng cao cho thị trường lao động. Cho đến nay, HCEM có tổng số 3000 sinh viên và 250 cán bộ, giảng viên.

Trong suốt những năm trường thành và phát triển, HCEM luôn chú trọng đào tạo kỹ năng nghề, tác phong công nghiệp, tư duy sáng tạo và kỹ năng mềm đáp ứng các tiêu chí CHẤT LƯỢNG – HIỆU QUẢ – CÁI THIÊN – HỢI NHẬP.



**HCEM**  
HANOI COLLEGE FOR ELECTRO - MECHANICS

HCEM đã xây dựng mối quan hệ chặt chẽ với hơn 100 đối tác và doanh nghiệp. Các lĩnh vực hợp tác của chúng tôi bao gồm:

- Hỗ trợ sinh viên làm việc ngắn hạn trong giai đoạn thực tập – hợp tác giữa Nhà trường và doanh nghiệp.
- Phát triển công tác tuyển dụng – tìm kiếm việc làm
- Cung cấp các chương trình văn bằng kép để đào tạo tốt hơn cho người học nhằm đáp ứng các yêu cầu từ thị trường lao động.
- Giới thiệu các dự án việc làm tại Nhật Bản (Thực tập sinh kỹ thuật)
- Cung cấp học bổng cho các sinh viên xuất sắc

Về các hoạt động hợp tác, với sự hỗ trợ của Hội đồng Anh, vào tháng 3 năm 2018: HCEM được công nhận là trường cao đẳng đầu tiên tại Việt Nam đáp ứng các tiêu chuẩn Anh quốc (đánh giá bởi OFSTED – Cơ quan tiêu chuẩn Giáo dục, Dịch vụ Giáo dục Trẻ em và Kỹ năng nghề nghiệp).

Năm 2017, 06 giáo viên Khoa điện – nghề trọng điểm quốc tế - được cử sang đào tạo tại Học viện Chisholm, Úc nhằm mục đích cải thiện kỹ năng nghề, nâng cao kiến thức và hiểu biết. Bên cạnh đó, các giáo viên này cũng được đào tạo kỹ năng dạy học và đánh giá theo tiêu chuẩn Úc.

Năm 2019, 04 giảng viên nghề Điện công nghiệp và 04 giảng viên nghề Cắt gọt kim loại được đào tạo bồi dưỡng tại Cộng hòa Liên Bang Đức; Trường Cao đẳng Cơ điện Hà Nội đã được đánh giá đạt tiêu chuẩn đủ điều kiện 05 nghề đào tạo chương trình của Cộng hòa Liên Bang Đức;

Ngoài ra, HCEM cũng ký kết Biên bản ghi nhớ và Thỏa thuận Chương trình khung với Học viện Boxhill, Victoria, Úc. Cả hai thống nhất thành lập “Trung tâm đào tạo giáo viên xuất sắc” vào ngày 14 tháng 6 năm 2019.

**III)** Hai bên thống nhất bước đầu hợp tác lâu dài với các hoạt động lập kế hoạch, sau đó là các hoạt động khác nhau, đặc biệt bao gồm nhưng không giới hạn ở:

- a. Hợp tác trao đổi giáo viên – sinh viên theo mô hình đào tạo kép nếu có thể
- b. Chia sẻ các hoạt động thực tiễn hiệu quả và kinh nghiệm giáo dục – đào tạo
- c. Hợp tác nhằm mục tiêu phát triển dạy nghề
- d. Tổ chức các dự án hợp tác trong các lĩnh vực chuyên môn khác nhau cho các sinh viên đủ điều kiện sẵn sàng học lấy bằng nghề của Phần Lan và làm việc tại Phần Lan.

Các chi tiết của các hoạt động sẽ được đàm phán riêng.

**IV)** Hai bên thống nhất Biên bản ghi nhớ này có thời hạn hiệu lực năm (05) năm kể từ ngày ký. Hai bên cũng đồng ý sau thời gian 5 năm đó, sẽ cùng ngồi lại với nhau để đánh giá lại quan hệ hợp tác đã được thống nhất trong Biên bản ghi nhớ này.

#### **THÔNG TIN LIÊN LẠC:**

Riveria:

Teemu Kokko

Giám đốc bộ phận

Email: [teemu.kokko@riveria.fi](mailto:teemu.kokko@riveria.fi), <https://www.riveria.fi> ĐT: + 358503422523

Trường Cao đẳng Cơ điện Hà Nội:

Trần Ngọc Hải Anh

Chuyên viên Phòng Khoa học & Hợp tác quốc tế



**HCEM**  
HANOI COLLEGE FOR ELECTRO - MECHANICS

Email: tranngoc.haianh@gmail.com, <https://codienhanoi.edu.vn> ĐT: + 84938147742

Biên bản ghi nhớ này được lập thành hai (02) bản với giá trị pháp lý ngang nhau, như một dấu hiệu của sự tuân thủ và phê duyệt tất cả các nội dung trên.

Joensuu, Finland, Europe, ngày 3 tháng 6 năm 2023



(Esa Karvinen, Hiệu trưởng Riveria)

Hanoi, Vietnam, ngày 3 tháng 6 năm 2023



(Đông Văn Ngọc, Hiệu trưởng HCEM)