**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**GIẤY CAM KẾT NỘP BỔ SUNG HỒ SƠ DỰ TUYỂN CAO HỌC**

***Kính gửi:*** - **TRƯỜNG ĐẠI HỌC THƯƠNG MẠI**

**- VIỆN ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC**

Tên tôi là: ....................................................................................................................................................................................................

Sinh ngày:...................................................................................Nơi sinh:.......................................................................................

Trình độ đăng ký dự tuyển : Cao học

Ngành đăng ký dự tuyển:.............................................................................................

Hiện đang công tác tại:.................................................................................................................................................................

Điện thoại liên hệ: .....................................................................Địa chỉ Email: ..............................................................

Căn cứ quy định của Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Thương mại, trong ngày nộp hồ sơ đăng ký dự tuyển trình độ Thạc sĩ đợt 1 tháng 5 năm 2025 tôi còn thiếu các loại giấy tờ sau:

| **TT** | **Các loại giấy tờ còn thiếu** | **Số lượng** | **Lý do** | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |

            Kính đề nghị Trường Đại học Thương mại và Viện Đào tạo Sau đại học cho phép tôi được nộp chậm các loại giấy tờ nêu trên. Tôi xin cam kết sẽ hoàn thành và nộp đầy đủ cho Viện Đào tạo Sau đại học trước ngày dự thi/dự tuyển là ngày …./…../202….. Sau ngày này, nếu không nộp đủ giấy tờ trên, tôi xin chấp nhận hồ sơ không đủ điều kiện dự tuyển, không được chấp nhận kết quả xét tuyển và chấp hành theo quy chế theo quy định của Nhà trường.

Xin trân trọng cảm ơn!

*Hà Nội,* *ngày tháng năm 2025*

**Người làm cam kết**