

**ĐIỀU KIỆN CHUNG**

- Tuổi <30 tại thời điểm nhận hồ sơ đối với ứng viên là Kỹ sư/Cử nhân; Tuổi <35 tại thời điểm nhận hồ sơ đối với ứng viên là Thạc sĩ;
- Có chứng chỉ tiếng Anh IELTS 5.5 trở lên hoặc chứng chỉ tương đương (còn thời hạn 02 năm tính từ ngày cấp đến ngày hạn nộp hồ sơ);
- Cam kết làm việc lâu dài tại Đại học Bách khoa Hà Nội;
- Ưu tiên tốt nghiệp đại học loại xuất sắc từ các trường đại học uy tín trong và ngoài nước, là tác giả chính của công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.

**ĐIỀU KIỆN THEO VỊ TRÍ**

Tên đơn vị	Vị trí tuyển dụng	Chỉ tiêu	Yêu cầu tuyển dụng
Trường Vật liệu	Kỹ thuật vật liệu/Khoa học vật liệu	1	<b>Đối với Cử nhân/Kỹ sư:</b> - Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành Kỹ thuật Vật liệu; -Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn. <b>Đối với Thạc sĩ:</b> -Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc và Thạc sĩ loại khá trở lên ngành Khoa học Vật liệu; Kỹ thuật Vật liệu; -Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.
	Công nghệ may	1	<b>Đối với Cử nhân/Kỹ sư:</b> -Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành Công nghệ May hoặc ngành Công nghệ dệt, may chuyên ngành Công nghệ may. -Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn. <b>Đối với Thạc sĩ:</b> - Tốt nghiệp loại Khá trở lên và tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành Công nghệ May hoặc ngành Công nghệ dệt, may chuyên ngành Công nghệ may. -Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.

Tên đơn vị	Vị trí tuyển dụng	Chỉ tiêu	Yêu cầu tuyển dụng
	Kỹ thuật Dệt	1	<p><b>Đối với Cử nhân/Kỹ sư:</b>            -Tốt nghiệp đại học loại Giỏi trở lên ngành: Ngành Kỹ thuật dệt hoặc Ngành Công nghệ dệt, may (chuyên ngành Công nghệ dệt);            Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.</p> <p><b>Đối với Thạc sĩ:</b>            - Tốt nghiệp loại Khá trở lên lĩnh vực Công nghệ dệt ngành Kỹ thuật dệt hoặc Công nghệ dệt, may hoặc Công nghệ vật liệu dệt may và tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành Kỹ thuật dệt hoặc ngành Công nghệ dệt, may (chuyên ngành Công nghệ dệt).            -Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.</p>
	Thiết kế thời trang	1	<p><b>Đối với Cử nhân/Kỹ sư:</b>            - Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành: Ngành Thiết kế Thời trang hoặc Ngành Công nghệ may (chuyên ngành Thiết kế Thời trang) hoặc Ngành Công nghệ dệt, may (chuyên ngành Thiết kế Thời trang).            -Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.</p> <p><b>Đối với Thạc sĩ:</b>            - Tốt nghiệp loại Khá trở lên lĩnh vực Thiết kế Thời trang hoặc Công nghệ may, ngành Công nghệ dệt, may hoặc Công nghệ vật liệu dệt may và tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành Thiết kế Thời trang hoặc ngành Công nghệ may/Công nghệ dệt, may (chuyên ngành Thiết kế Thời trang).            -Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.</p>
	Công nghệ Da giấy	1	<p><b>Đối với Cử nhân/Kỹ sư:</b>            -Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành: Ngành Công nghệ Da giấy hoặc Ngành Kỹ thuật Dệt (chuyên ngành Vật liệu và CN Da giấy);            -Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.</p> <p><b>Đối với Thạc sĩ:</b>            -Tốt nghiệp loại Khá trở lên lĩnh vực Công nghệ may, ngành Công nghệ dệt, may hoặc Công nghệ vật liệu dệt may và tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành Công nghệ Da giấy hoặc ngành Kỹ thuật Dệt (chuyên ngành Vật liệu và CN Da giấy).            -Ưu tiên: Đồng tác giả của 01 công bố trong danh mục ISI/Scopus; có khả năng nghiên cứu, kinh nghiệm và năng lực thực tế gắn với chuyên môn.</p>