

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 Cơ khí	Kỹ thuật Cơ điện tử	1	Đối với Kỹ sư, cử nhân: <ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc trong các lĩnh vực, ngành Cơ điện tử.- 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. Đối với Thạc sĩ: <ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc và Thạc sĩ loại Khá trở lên trong các lĩnh vực, ngành Cơ điện tử.- 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.
	Kỹ thuật nhiệt	1	Đối với Kỹ sư, cử nhân: <ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc trong các lĩnh vực Kỹ thuật nhiệt ưu tiên theo định hướng về Năng lượng và nhà máy nhiệt điện, Tự động hoá quá trình nhiệt. Đối với Thạc sĩ: <ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp đại học loại Giỏi/Xuất sắc và Thạc sĩ loại Khá trở lên trong các lĩnh vực Kỹ thuật nhiệt, định hướng năng lượng và nhiệt điện hoặc Tự động hoá quá trình nhiệt.- 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.
	Kỹ thuật ô tô	2	<ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp Đại học loại Giỏi/Xuất sắc ngành Kỹ thuật ô tô hoặc Kỹ thuật Cơ khí động lực (định hướng Kỹ thuật ô tô) và Thạc sĩ loại Khá trở lên (đối với người có bằng Thạc sĩ).