

HUST - TALENT

Đề án thu hút và tuyển dụng giảng viên trẻ tài năng, chuyên gia, nhà khoa học đầu ngành giai đoạn 2025-2030

MỤC TIÊU

Tuyển dụng được ít nhất 300 giảng viên trẻ tài năng, chuyên gia, nhà khoa học đầu ngành trong nước và quốc tế, về làm việc, hợp tác tại ĐHBK Hà Nội trong giai đoạn 2025 - 2030



03 NHÓM VỊ TRÍ TUYỂN DỤNG

GIẢNG VIÊN



Làm việc dài hạn theo hợp đồng làm việc hoặc hợp đồng lao động.

TRƯỞNG PHÒNG THÍ NGHIỆM NGHIÊN CỨU TRƯỞNG NHÓM NGHIÊN CỨU



Làm việc dài hạn theo hợp đồng làm việc hoặc hợp đồng lao động.

CHUYÊN GIA NHÀ KHOA HỌC



Làm việc theo diện mời giảng hoặc làm chuyên gia, cố vấn cao cấp cho Đại học.

HUST - TALENT

Đề án thu hút và tuyển dụng giảng viên trẻ tài năng, chuyên gia, nhà khoa học đầu ngành giai đoạn 2025-2030

MỤC TIÊU

Tuyển dụng được ít nhất **300** giảng viên trẻ tài năng, chuyên gia, nhà khoa học đầu ngành **trong nước và quốc tế**, về làm việc, hợp tác tại ĐHBK Hà Nội trong giai đoạn **2025 - 2030**



TIÊU CHÍ CHUNG

GIẢNG VIÊN



- Tiến sĩ trẻ (**≤ 35 tuổi**) tốt nghiệp từ Top 200 đại học thế giới (theo bảng xếp hạng uy tín) **HOẶC**
- Tiến sĩ có năng lực nghiên cứu nổi bật (**≤ 40 tuổi**), đáp ứng ít nhất một trong các tiêu chí sau:
 - + Tác giả 01 bài báo trên Nature hoặc Science
 - + Tác giả chính ≥ 05 công bố WoS/Scopus, trong đó ≥ 02 bài Q1 / Conference Rank A* (Đối với Khoa Ngoại ngữ, Trường Kinh tế; ≥ 03 công bố, ≥ 01 bài Q1 / Conference Rank A*) trong 03 năm gần nhất
 - + H-index ≥ 10 hoặc ≥ 300 trích dẫn
 - + Có 01 bằng độc quyền sáng chế/ giải pháp hữu ích và đã chủ trì dự án chuyển giao / dịch vụ KH&CN

TRƯỞNG PHÒNG THÍ NGHIỆM NGHIÊN CỨU TRƯỞNG NHÓM NGHIÊN CỨU



Đáp ứng một trong hai tiêu chuẩn sau:

- Giáo sư, Phó giáo sư đáp ứng được các tiêu chí:
 - + Giáo sư/ Phó giáo sư
 - + Tối thiểu 5 năm giảng dạy hoặc nghiên cứu tại cơ sở đào tạo, nghiên cứu uy tín
 - + Có công bố quốc tế hoặc bằng sáng chế trong 5 năm gần nhất
- Là chuyên gia công nghệ (không phân biệt quốc tịch) trong các doanh nghiệp công nghệ, cơ quan nghiên cứu phát triển, công ty start-up, spin-off và đáp ứng các tiêu chí sau:
 - + Tối thiểu 7 năm làm việc tại doanh nghiệp/ viện R&D/ start-up / spin-off
 - + Có kinh nghiệm phát triển sản phẩm từ công nghệ lõi; **hoặc** quản lý dự án R&D **có đầu ra là sản phẩm ứng dụng** được thương mại hóa; **hoặc** sở hữu sáng chế / giải pháp hữu ích; **hoặc** kinh nghiệm đổi mới sáng tạo, điều hành start-up

CHUYÊN GIA NHÀ KHOA HỌC



- Các chuyên gia, nhà khoa học, nhà quản lý, lãnh đạo đáp ứng ít nhất một trong các tiêu chí sau:
 - Tác giả chính ≥ 03 bằng sáng chế/ giải pháp hữu ích
 - Đã có ≥ 10 công bố WoS/ Scopus hoặc hướng dẫn thành công ≥ 02 NCS
 - Giáo sư/ Phó giáo sư có ≥ 07 năm giảng dạy, nghiên cứu tại đại học quốc tế uy tín
 - Có H-index ≥ 10 hoặc ≥ 500 trích dẫn
 - Nhà quản lý có ≥ 05 năm giữ vị trí lãnh đạo cấp Phòng/ Ban/ Trung tâm hoặc công ty con/ dự án quốc tế
 - Chuyên gia doanh nghiệp có đề tài, sáng kiến hoặc sở hữu trí tuệ được chuyển giao / ứng dụng hiệu quả
 - Cán bộ lãnh đạo cấp Vụ hoặc cao hơn tại các Bộ, Ngành

Truy cập website để xem Tiêu chuẩn và Mô tả chi tiết yêu cầu công việc với từng vị trí tuyển dụng (theo chuyên ngành hoặc lĩnh vực nghiên cứu) tại: <https://tuyendung.hust.edu.vn/#xuatsac>

HUST - TALENT

Đề án thu hút và tuyển dụng giảng viên trẻ tài năng, chuyên gia, nhà khoa học đầu ngành giai đoạn 2025-2030

MỤC TIÊU

Tuyển dụng được ít nhất **300** giảng viên trẻ tài năng, chuyên gia, nhà khoa học đầu ngành **trong nước và quốc tế**, về làm việc, hợp tác tại ĐHBK Hà Nội trong giai đoạn **2025 - 2030**



CHÍNH SÁCH ĐÃI NGỘ

GIẢNG VIÊN



Thu nhập:

- Cảnh tranh theo năng lực, vị trí, lĩnh vực và kinh nghiệm từ 40,000,000 - 150,000,000 VND.
- Hưởng các khoản phúc lợi (Lễ, Tết) theo quy định của Đại học
- Hưởng thu nhập từ đề tài, dự án
- Hưởng các ưu đãi bằng tiền từ các chính sách hỗ trợ của nhà nước



Phát triển giảng dạy & nghiên cứu khoa học:

- Trong 2 năm đầu được tài trợ kinh phí để thực hiện 1 đề tài với mức kinh phí từ 200,000,000 đến 500,000,000 đồng/năm (tùy theo sản phẩm đăng ký)
- Được hỗ trợ đăng ký tham gia và chủ trì các đề tài, dự án quốc tế, chương trình trọng điểm quốc gia và được bố trí cán bộ hỗ trợ các thủ tục giải ngân, thanh toán đề tài
- Được tham gia các khóa đào tạo, bồi dưỡng, hội thảo khoa học trong và ngoài nước

Đãi ngộ khác

- Hưởng chế độ bảo hiểm xã hội & y tế theo quy định của Nhà nước
- Đồng thời hưởng gói chăm sóc sức khỏe dành riêng cho cán bộ ĐHBK Hà Nội (**HUST Care**) với mức quyền lợi từ 100,000,000 đồng/1 năm trở lên
- Hỗ trợ chi phí đi lại, nhà ở, thủ tục pháp lý, visa, thủ tục xuất/nhập cảnh nếu là người nước ngoài hoặc người Việt Nam đang định cư ở nước ngoài về làm việc
- Hưởng gói hỗ trợ dành cho người thân (bảo hiểm sức khỏe, hỗ trợ chuyển trường học cho con cái, chỗ ở ban đầu...) đối với người nước ngoài hoặc người Việt Nam đang định cư ở nước ngoài về làm việc

TRƯỞNG PHÒNG THÍ NGHIỆM NGHIÊN CỨU TRƯỞNG NHÓM NGHIÊN CỨU



Thu nhập:

- Cảnh tranh theo năng lực, vị trí, lĩnh vực và kinh nghiệm từ 60,000,000 - 200,000,000 VND
- Hưởng các khoản phúc lợi (Lễ, Tết) theo quy định của Đại học
- Hưởng thu nhập từ đề tài, dự án
- Hưởng các ưu đãi bằng tiền từ các chính sách hỗ trợ của nhà nước



Phát triển giảng dạy & nghiên cứu khoa học:

- Được hỗ trợ thành lập nhóm nghiên cứu mạnh
- Được tham gia giảng dạy, hướng dẫn cao học, nghiên cứu sinh
- Được hỗ trợ đăng ký chủ trì, tham gia các đề tài, dự án quốc tế, chương trình trọng điểm quốc gia và được bố trí cán bộ hỗ trợ các thủ tục giải ngân thanh toán đề tài
- Được tham gia các khóa đào tạo, bồi dưỡng, hội thảo khoa học trong và ngoài nước

CHUYÊN GIA NHÀ KHOA HỌC



Thu nhập & Hỗ trợ:

- Được chi trả thù lao theo chính sách ưu đãi từ Đề án trên cơ sở nội dung cộng tác, hợp tác làm việc
- Được hỗ trợ một phần hoặc toàn bộ chi phí đi lại, ở theo thỏa thuận; hỗ trợ thủ tục pháp lý, visa, thủ tục xuất/nhập cảnh nếu là người nước ngoài
- Được hưởng các ưu đãi theo chính sách của Nhà nước (nếu có)

VỊ TRÍ TUYỂN DỤNG

Vị trí tuyển dụng	Nhóm tuyển dụng	Link
TRƯỜNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG		
Giảng viên ngành Khoa học máy tính	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật máy tính	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Chuyên gia lĩnh vực Khoa học máy tính, Kỹ thuật máy tính	Chuyên gia	Ấn vào đây
TRƯỜNG CƠ KHÍ		
Giảng viên ngành Kỹ thuật Nhiệt	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Cơ khí động lực/Kỹ thuật Tàu thủy	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật Cơ điện tử - Robot và trí tuệ nhân tạo	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật Cơ khí/Kỹ thuật Cơ khí số/Sản xuất tiên tiến	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Cơ khí động lực/Máy và Tự động hóa Thủy khí	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật hàng không	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật ô tô/Hệ thống điều khiển ô tô thông minh	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Năng lượng mới và tái tạo	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Công nghệ Sản xuất Tiên tiến	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Phương tiện Tự hành	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Robotic và AI	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Kỹ thuật Hàng không/Cơ khí Hàng không	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Kỹ thuật nhiệt	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành CNTT Kỹ thuật ô tô	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Robot và AI	Chuyên gia	Ấn vào đây

Vị trí tuyển dụng**Nhóm tuyển dụng****Link****TRƯỜNG CƠ KHÍ**

Chuyên gia ngành Kỹ thuật cơ khí số/Sản xuất tiên tiến

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)**TRƯỜNG ĐIỆN-ĐIỆN TỬ**

Giảng viên ngành Điện tử

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Giảng viên ngành Kỹ thuật điện

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Giảng viên ngành Điều khiển Chuyển động và Robot

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Giảng viên ngành Viễn thông

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Giảng viên ngành Bán dẫn công suất và bộ biến đổi điện

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Giảng viên ngành Điều khiển Tự động hóa/Smart factory

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Tự động hóa

Trưởng nhóm NC/PTN NC

[Ấn vào đây](#)

Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Kỹ thuật Truyền thông

Trưởng nhóm NC/PTN NC

[Ấn vào đây](#)

Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Kỹ thuật Điện

Trưởng nhóm NC/PTN NC

[Ấn vào đây](#)

Trưởng nhóm nghiên cứu ngành Điện tử

Trưởng nhóm NC/PTN NC

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia lĩnh vực Robot mềm

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia lĩnh vực Robot đáng người

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia lĩnh vực Bộ biến đổi điện cho đường sắt cao tốc

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia lĩnh vực Điều khiển truyền động điện cho đường sắt cao tốc

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia ngành Kỹ thuật điện

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia ngành Điện tử

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia lĩnh vực Bộ biến đổi điện cho năng lượng tái tạo và tích trữ

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)**TRƯỜNG HÓA VÀ KHOA HỌC SỰ SỐNG**

Giảng viên ngành Dược học hoặc Công nghệ Y-Sinh Dược

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Giảng viên ngành Sinh học phân tử hoặc Công nghệ tế bào động vật

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Giảng viên ngành Kỹ thuật Hóa học, chuyên ngành Kỹ thuật Hóa Dược, Mỹ phẩm và Bảo vệ thực vật

Giảng viên xuất sắc

[Ấn vào đây](#)

Vị trí tuyển dụng**Nhóm tuyển dụng****Link****TRƯỜNG HÓA VÀ KHOA HỌC SỰ SỐNG**

Giảng viên ngành Khoa học môi trường/Kỹ thuật Môi trường/Quản lý Tài nguyên và Môi trường	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật Hóa học, chuyên ngành CN Giấy và Bao bì	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật Hóa học, chuyên ngành CN Vật liệu Silicat	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Công nghệ/Kỹ thuật Sinh học	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Trưởng Nhóm Nghiên cứu Thiết bị công nghệ y sinh	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Trưởng Nhóm Nghiên cứu Vật liệu y sinh	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Trưởng Nhóm Nghiên cứu Công nghệ gen/Công nghệ tế bào	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Kỹ thuật Hóa học	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ Sinh học Thực phẩm	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Hóa học vật liệu	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Khoa học môi trường/Kỹ thuật Môi trường/Quản lý Tài nguyên và Môi trường	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ Sinh học và Khoa học Công nghệ Sức khỏe	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Vật liệu y sinh	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia lĩnh vực Thiết bị công nghệ y sinh	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ gen/Công nghệ tế bào	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ Thực phẩm/Kỹ thuật Thực phẩm	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ Thực phẩm/Kỹ thuật Thực phẩm 2	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ Thực phẩm/Kỹ thuật Thực phẩm 3	Chuyên gia	Ấn vào đây

TRƯỜNG KINH TẾ

Giảng viên ngành Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Quản lý Công nghiệp	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Tài chính lượng	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Phân tích Kinh doanh	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây

Vị trí tuyển dụng**Nhóm tuyển dụng****Link****TRƯỜNG KINH TẾ**

Giảng viên ngành Luật Kinh tế và Kinh doanh	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Phân tích Kinh doanh	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Tài chính lượng	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Kế toán	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Luật Kinh tế và Kinh doanh	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Quản trị Vận hành	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Logistics và Chuỗi cung ứng	Chuyên gia	Ấn vào đây

TRƯỜNG VẬT LIỆU

Giảng viên ngành Kỹ thuật In	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Công nghệ vật liệu Polyme & composít	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Vật liệu mới phi kim loại	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Vật liệu mới trên cơ sở kim loại và hợp kim	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên nhóm chuyên môn Công nghệ chế tạo linh kiện Vi điện tử	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên chuyên môn Kỹ thuật Vi điện tử cơ sở	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên chuyên môn Thiết kế, lập trình và mô phỏng Vi điện tử	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ bán dẫn, màng mỏng	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Vi hệ thống và nano quang tử	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Cảm biến thông minh	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Vật liệu điện tử tiên tiến và bán dẫn thế hệ mới	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Vật liệu từ tiên tiến và linh kiện từ trở	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Vật liệu tích trữ và chuyển đổi năng lượng	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Vật liệu mới trên cơ sở kim loại và hợp kim	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Công nghệ dệt may	Chuyên gia	Ấn vào đây

Vị trí tuyển dụng	Nhóm tuyển dụng	Link
KHOA KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ GIÁO DỤC		
Giảng viên lĩnh vực Đo lường và Đánh giá trong giáo dục	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên lĩnh vực Công nghệ giáo dục	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Trưởng nhóm nghiên cứu Lĩnh vực Công nghệ giáo dục	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Trưởng nhóm nghiên cứu Lĩnh vực Đo lường đánh giá	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Trưởng nhóm nghiên cứu lĩnh vực Tâm lý học Công nghiệp và Tổ chức	Trưởng nhóm NC/PTN NC	Ấn vào đây
Chuyên gia lĩnh vực Công nghệ giáo dục và Giáo dục STEM	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia lĩnh vực Đo lường đánh giá	Chuyên gia	Ấn vào đây
KHOA NGOẠI NGỮ		
Giảng viên chuyên ngành Ngôn ngữ học	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Lý luận và Phương pháp giảng dạy tiếng Trung Quốc	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Phương pháp giảng dạy tiếng Anh	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Lý luận và Phương pháp giảng dạy tiếng Hàn Quốc	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Phương pháp giảng dạy tiếng Anh	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia lĩnh vực PPGD/Ngôn ngữ học	Chuyên gia	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Lý luận và Phương pháp giảng dạy tiếng Trung Quốc	Chuyên gia	Ấn vào đây
KHOA TOÁN-TIN		
Giảng viên ngành Toán-Tin/Toán Ứng dụng	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Chuyên gia ngành Toán-Tin/Toán ứng dụng	Chuyên gia	Ấn vào đây
KHOA VẬT LÝ		
Giảng viên ngành Vật lý tin học và ứng dụng	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Kỹ thuật hạt nhân	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Vật lý, hướng Quang học và Quang điện tử	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây
Giảng viên ngành Vật lý, hướng Công nghiệp bán dẫn	Giảng viên xuất sắc	Ấn vào đây

Vị trí tuyển dụng

Nhóm tuyển dụng

Link

KHOA VẬT LÝ

Chuyên gia Ngành Vật lý lý thuyết

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia ngành Vật lý Chất rắn, hướng vật lý-vật liệu điện tử, quang điện tử

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

Chuyên gia ngành Kỹ thuật hạt nhân

Chuyên gia

[Ấn vào đây](#)

VIỆN CÔNG NGHỆ NĂNG LƯỢNG

Chuyên gia Khoa học - Trưởng nhóm nghiên cứu

Trưởng nhóm NC/PTN NC

[Ấn vào đây](#)

VIỆN CÔNG NGHỆ VÀ KINH TẾ SỐ

Chuyên gia - Trưởng nhóm nghiên cứu và phát triển sản phẩm

Chuyên gi

[Ấn vào đây](#)