

VIỆN NGHIÊN CỨU SÁNG CHẾ VÀ KHAI THÁC CÔNG NGHỆ



TIÊU CHUẨN TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC SỰ NGHIỆP LÀM VIỆC
TẠI VIỆN NGHIÊN CỨU SÁNG CHẾ VÀ KHAI THÁC CÔNG NGHỆ NĂM 2022

STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
1	Nghiên cứu viên thiết kế sản phẩm mẫu từ sáng chế, công nghệ.	01	<p><i>Trình độ đào tạo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành công nghệ kỹ thuật cơ điện tử. - Ngoại ngữ: Có chứng chỉ Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/1/2014 của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: Trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc tương đương. <p><i>Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu khoa học, - Có khả năng thiết kế, lập quy trình công nghệ chế tạo và lắp ráp các chi tiết của sản phẩm mẫu. - Có khả năng thiết kế, lập trình hệ thống điều khiển tự động cho các thiết bị máy móc. - Có năng lực tổ chức công việc, làm việc độc lập hoặc phối hợp theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được giao tham mưu, đề xuất. - Chăm thận, trung thực, chịu được áp lực công việc, có tinh thần trách nhiệm cao. - Có đủ sức khoẻ để làm việc.
2	Nghiên cứu viên phân tích, đánh	01	<p><i>Trình độ đào tạo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học các trường thuộc khối ngành cơ khí điện, điện tử, cơ điện tử, tự động hoá.



STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
	giá, xây dựng kế hoạch khai thác sáng chế công nghệ		<ul style="list-style-type: none"> - Ngoại ngữ: Có chứng chỉ Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/1/2014 của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc tương đương. <p><i>Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu khoa học. - Có khả năng tổ chức công việc, làm việc độc lập hoặc phối hợp theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được giao tham mưu, đề xuất. - Có năng lực giám sát, làm chủ hoạt động vận hành và thử nghiệm, kiểm nghiệm sản phẩm mẫu. - Chăm thận, trung thực, chịu được áp lực công việc, có tinh thần trách nhiệm cao. - Có đủ sức khoẻ để làm việc.
3	Nghiên cứu viên chế thử sản phẩm mẫu.	01	<p><i>Trình độ đào tạo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành cơ khí chế tạo máy. <ul style="list-style-type: none"> - Ngoại ngữ: Có chứng chỉ Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/1/2014 của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc tương đương. <p><i>Kỹ năng:</i></p>

STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
			<ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu khoa học. - Có khả năng thiết kế, lập quy trình công nghệ chế tạo và lắp ráp các chi tiết của sản phẩm mẫu. - Có khả năng lập trình và vận hành máy gia công CNC. - Có năng lực tổ chức công việc, làm việc độc lập hoặc phối hợp theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được giao tham mưu, đề xuất. - Chăm thận, trung thực, chịu được áp lực công việc, có tinh thần trách nhiệm cao. - Có đủ sức khoẻ để làm việc.
4	Nghiên cứu viên kiểm nghiệm sản phẩm mẫu.	01	<p><i>Trình độ đào tạo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học các trường thuộc khối ngành cơ khí điện, điện tử, cơ điện tử, tự động hoá. - Ngoại ngữ: Có chứng chỉ Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/1/2014 của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc tương đương. <p><i>Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu khoa học. - Có khả năng tổ chức công việc, làm việc độc lập hoặc phối hợp theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được giao tham mưu, đề xuất. - Có năng lực giám sát, làm chủ hoạt động vận hành và thử nghiệm, kiểm nghiệm sản phẩm mẫu. - Chăm thận, trung thực, chịu được áp lực công việc, có tinh thần trách nhiệm cao.

V / A /
 C
 CH
 TI
 NGI

STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
			- Có đủ sức khoẻ để làm việc.
5	Nghiên cứu viên Điều tra, thống kê, phân tích, đánh giá thông tin về sáng chế, công nghệ.	01	<p><i>Trình độ đào tạo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành công nghệ kỹ thuật điện, điện tử. - Ngoại ngữ: Có chứng chỉ Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/1/2014 của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc tương đương. <p><i>Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu khoa học. - Có khả năng tổ chức công việc, làm việc độc lập hoặc phối hợp theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được giao tham mưu, đề xuất. - Chăm thận, trung thực, chịu được áp lực công việc, có tinh thần trách nhiệm cao. - Có đủ sức khoẻ để làm việc.
6	Nghiên cứu viên xây dựng và quản lý cơ sở dữ liệu về sáng chế.	01	<p><i>Trình độ đào tạo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học các trường thuộc khối ngành cơ khí điện, điện tử, cơ điện tử, tự động hoá. - Ngoại ngữ: Có chứng chỉ Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/1/2014 của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: Trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc



STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
			<p>tương đương.</p> <p><i>Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu khoa học. - Có khả năng tổ chức công việc, làm việc độc lập hoặc phối hợp theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được giao tham mưu, đề xuất. - Chăm thận, trung thực, chịu được áp lực công việc, có tinh thần trách nhiệm cao. - Có đủ sức khoẻ để làm việc.
7	Nghiên cứu viên hỗ trợ doanh nghiệp tiếp cận khai thác và ứng dụng sáng chế	01	<p><i>Trình độ đào tạo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành kỹ thuật cơ khí. - Ngoại ngữ: Có chứng chỉ Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/1/2014 của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: Trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc tương đương. <p><i>Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu khoa học. - Có khả năng tổ chức công việc, làm việc độc lập hoặc phối hợp theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được giao tham mưu, đề xuất. - Chăm thận, trung thực, chịu được áp lực công việc, có tinh thần trách nhiệm cao. - Có đủ sức khoẻ để làm việc.