

GIẢNG VIÊN KHOA CƠ KHÍ

- Số lượng cần tuyển: **01**
- Loại hình công việc: **Toàn thời gian**
- Đơn vị quản lý: **Trường Cao đẳng Lý Thái Tổ**
- Mức lương: **13.000.000vnd – 25.000.000vnd**
- Hạn nộp hồ sơ: **01-08-2022 – 31/8/2022**

CHI TIẾT CÔNG VIỆC

- Thực hiện các nhiệm vụ trong các dự án của Trường, ví dụ: Các dự án liên kết với Hiệp hội khuôn mẫu Việt – Nhật, giảng dạy các khóa đào tạo ngắn hạn /đào tạo theo nhu cầu của Doanh nghiệp..., tổ chức, thực hiện các dự án gia công sản xuất

YÊU CẦU CÔNG VIỆC

Cần có:

- Trình độ đại học thuộc các ngành/khối ngành: Kỹ thuật cơ khí, Chế tạo khuôn mẫu, Cơ điện tử hoặc các ngành gần của các ngành/khối ngành trên;
- Vận hành được các máy gia công vạn năng hoặc CNC;
- Sử dụng thành thạo một trong các phần mềm thiết kế, lập trình gia công cơ khí (NX/Mastercam, Cimatron, solidworks...).

Ưu tiên:

- Ưu tiên ứng viên đã có chứng chỉ sư phạm GDNN/dạy nghề, chứng chỉ kỹ năng nghề quốc gia;
- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm thực tế tại các doanh nghiệp;
- Ưu tiên ứng viên được đào tạo ít nhất một bậc học (đại học/thạc sĩ/tiến sĩ) tại nước ngoài;

QUYỀN LỢI

- Mức lương thỏa thuận và có tính cạnh tranh cao, tương ứng với trình độ, kinh nghiệm và năng lực giảng dạy
- Có nhiều cơ hội học tập/nghiên cứu, mở rộng và nâng cao trình độ chuyên môn
- Được tiếp cận/tham gia vào các dự án thực tiễn hoạt động của Tập đoàn (vd: cải tiến dây chuyền sản xuất, thực hiện các đề tài nghiên cứu giải quyết các bài toán quản trị của Tập đoàn. ...) để nâng cao trình độ kỹ thuật, kinh nghiệm thực tiễn và thu nhập. ;
- Được làm việc trong môi trường năng động, sáng tạo, có tính hội nhập cao.
- Được hỗ trợ xe đưa đón nội thành Hà Nội – Bắc Ninh.
- Hỗ trợ ăn trưa và lưu trú tại khu KTX dành cho cán bộ, giảng viên.
- Được hỗ trợ tham gia các chương trình đào tạo theo quy định của tổ chức.
- Tham gia BHXH, BHYT, BHTN... theo quy định của Nhà nước.
- Người nhà được hưởng chế độ ưu đãi học phí khi học tập tại Trường.

Các quyền lợi khác: du lịch nghỉ mát hàng năm, tham gia các hoạt động teambuilding

KHÁO

- Địa điểm làm việc:** Trường Cao đẳng Lý Thái Tổ - Khu phố Thượng, phường Đình Bảng, thành phố Từ Sơn, Bắc Ninh.
- Thời gian làm việc:** Linh hoạt
- Cách thức ứng tuyển:** Ứng viên gửi CV và Thư ứng tuyển qua email lythaito@lic.edu.vn với subject [LIC]Vị trí_Tên ứng viên, ví dụ: "LIC GVCK Trần Hà Anh".
- Ghi chú:** LIC cam kết "bảo mật" thông tin của Anh/Chị khi ứng tuyển!
- Tìm hiểu về LIC
- Quy trình tuyển dụng tại LIC

NƠI LÀM VIỆC: Bắc Ninh

THÔNG TIN LIÊN HỆ

Thông tin liên hệ:

Email:

Điện thoại cố định:

Điện thoại di động:

Trịnh Kiều Linh

Linh.trinhkieu@lic.edu.vn

02 223 755 755

0393.685.444

GIẢNG VIÊN KHOA ĐIỆN – ĐIỆN TỬ

- Số lượng cần tuyển: **02**
- Loại hình công việc: **Toàn thời gian**
- Đơn vị quản lý: **Trường Cao đẳng Lý Thái Tổ**
- Mức lương: **13.000.000vnd – 25.000.000vnd**
- Hạn nộp hồ sơ: **01-08-2022 – 31/8/2022**

CHI TIẾT CÔNG VIỆC

- Tham gia các hoạt động giảng dạy và nghiên cứu các ngành Điện công nghiệp, Điện tử công nghiệp, Tự động hóa công nghiệp tại Khoa Điện – Điện tử Trường Cao đẳng Lý Thái Tổ
- Thực hiện các nhiệm vụ trong các dự án của Tập đoàn và của Trường, ví dụ: Giảng dạy và thực hiện các dự án liên kết với các đối tác lớn trong ngành điện – điện tử như: Công ty cổ phần chế tạo máy Autotech Việt Nam, công ty TNHH ITM Semiconductor, công ty TNHH Goertek...

YÊU CẦU CÔNG VIỆC

Cần có:

- Trình độ đại học thuộc các ngành/khối ngành: Điện công nghiệp, Điện tử công nghiệp, Tự động hóa công nghiệp hoặc các ngành gần của các ngành/khối ngành trên;
- **Giảng dạy lĩnh vực điện Điện công nghiệp**
 - Có kinh nghiệm trong thiết kế, triển khai, xây dựng, vận hành, bảo trì hệ thống điện công nghiệp cho các nhà máy, phân xưởng, xí nghiệp; hệ thống bảo vệ, an ninh, an toàn về điện; các giải pháp tiết kiệm năng lượng,...
 - Có kiến thức và kỹ năng tính chọn, sử dụng, bảo trì, bảo dưỡng các loại thiết bị, dụng cụ trong lĩnh vực Điện công nghiệp.
 - Đọc, hiểu và thiết kế được bản vẽ các sơ đồ mạch điện điều khiển, mạch điện động lực;
 - Lắp đặt, lập trình điều khiển được các thiết bị trong công nghiệp như PLC, HMI, biến tần, Servo, khởi động mềm, ...
 - Có khả năng tốt trong việc giao tiếp, truyền đạt kiến thức, kỹ năng cho người khác.
 - Có khả năng tính chọn thiết bị và thiết kế mạch điện điều khiển cho các mạch máy và tủ điện áp;
 - Có khả năng lập trình PLC, HMI; điều khiển biến tần, servo,...
- **Giảng dạy lĩnh vực điện tử Điện tử công nghiệp**
 - Am hiểu về linh kiện điện tử và sơ đồ các mạch điện tử tương tự, điện tử số trong thực tế.
 - Sử dụng thành thạo các thiết bị, dụng cụ đo lường trong lĩnh vực điện tử công nghiệp;
 - Kỹ năng sử dụng các phần mềm trên máy tính trong việc thiết kế, mô phỏng các mạch điện tử;
 - Phân tích, phán đoán, sửa chữa được các lỗi phát sinh trong quá trình hoạt động của các thiết bị điện tử công nghiệp, điện tử dân dụng.
 - Lắp đặt, lập trình điều khiển được các thiết bị PLC, HMI, biến tần, Servo, các dòng vi điều khiển cơ bản như 8051, AVR, Arduino, ARM, PIC,...
 - Có khả năng tốt trong việc giao tiếp, truyền đạt kiến thức, kỹ năng cho người khác.
 - Có khả năng thiết kế, chế tạo mạch PCB;
 - Có khả năng lập trình cho ít nhất một dòng vi điều khiển ARM, AVR,...
- **Giảng dạy lĩnh vực Tự động hóa công nghiệp**
 - Có kinh nghiệm trong thiết kế, xây dựng, triển khai các hệ thống tự động hoá quá trình sản xuất;
 - Đọc hiểu và thiết kế được những bản vẽ bố trí cơ khí, điện, điện tử, khí nén, thủy lực.
 - Tính chọn, thiết kế, lắp ráp được các mạch điện, điện tử cơ bản.
 - Lắp đặt, lập trình điều khiển được các thiết bị PLC, HMI, biến tần, Servo, các dòng vi điều khiển cơ bản như 8051, AVR, Arduino, ARM, PIC,...
 - Sử dụng thành thạo các phần mềm thiết kế 3D máy tự động hoá.
 - Lập trình, vận hành được các Robot công nghiệp 3 trục, 4 trục.

- Phân tích, phán đoán và sửa chữa được các lỗi phát sinh trong các dây chuyền công nghiệp.
- Có khả năng tốt trong việc giao tiếp, truyền đạt kiến thức, kỹ năng cho người khác.

Ưu tiên:

- Ưu tiên ứng viên đã có chứng chỉ sư phạm GDNN/dạy nghề, chứng chỉ kỹ năng nghề quốc gia;
- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm thực tế tại các doanh nghiệp;
- Ưu tiên ứng viên được đào tạo ít nhất một bậc học (đại học/thạc sĩ/tiến sĩ) tại nước ngoài;

QUYỀN LỢI

- Thu nhập thỏa thuận và có tính cạnh tranh cao, tương ứng với trình độ, kinh nghiệm và năng lực giảng dạy, nghiên cứu của ứng viên
- Linh hoạt giữa việc tham gia giảng dạy, nghiên cứu, tham gia các dự án và các công việc khác của Tập đoàn.
- Được tiếp cận/tham gia vào các dự án thực tiễn hoạt động của Tập đoàn để nâng cao kinh nghiệm thực tiễn doanh nghiệp; thu thập dữ liệu xây dựng các bài tập tình huống phục vụ giảng dạy; hoặc thực hiện các đề tài nghiên cứu giải quyết các bài toán quản trị của Tập đoàn.
- Được làm việc trong môi trường năng động, sáng tạo, có tính hội nhập cao.
- Được hỗ trợ xe đưa đón nội thành Hà Nội – Bắc Ninh.
- Hỗ trợ ăn trưa và lưu trú tại khu KTX dành cho cán bộ, giảng viên.
- Được hỗ trợ tham gia các chương trình đào tạo theo quy định của tổ chức.
- Tham gia BHXH, BHYT, BHTN... theo quy định của Nhà nước.
- Người nhà được hưởng chế độ ưu đãi học phí khi học tập tại Trường.
- Các quyền lợi khác: du lịch nghỉ mát hàng năm, tham gia các hoạt động teambuilding.

THÔNG TIN THAM KHẢO

- **Địa điểm làm việc:** Trường Cao đẳng Lý Thái Tổ - Khu phố Thượng, phường Đình Bảng, thành phố Từ Sơn, Bắc Ninh.
- **Thời gian làm việc:** Linh hoạt
- **Cách thức ứng tuyển:** Ứng viên gửi CV và Thư ứng tuyển qua email lythaito@lic.edu.vn với subject [LIC]Vị trí_Tên ứng viên, ví dụ: "LIC_GVCK_Trần Hà Anh".
- **Ghi chú:** LIC cam kết "bảo mật" thông tin của Anh/Chị khi ứng tuyển!
- Tìm hiểu về LIC
- Quy trình tuyển dụng tại LIC

NƠI LÀM VIỆC: Bắc Ninh

THÔNG TIN LIÊN HỆ

Thông tin liên hệ:

Email:

Điện thoại cố định:

Điện thoại di động:

Trịnh Kiều Linh

Linh.trinhkieu@lic.edu.vn

02 223 755 755

0393.685.444

CHUYÊN VIÊN PHÒNG ĐÀO TẠO

- Số lượng cần tuyển: **01**
- Loại hình công việc: **Toàn thời gian**
- Đơn vị quản lý: **Trường Cao đẳng Lý Thái Tổ**
- Mức lương: **9.000.000vnd – 15.000.000vnd**
- Hạn nộp hồ sơ: **01-08-2022 – 31/8/2022**

CHI TIẾT CÔNG VIỆC

- **Công việc Khảo thí**
 - ✓ Cập nhật, nghiên cứu, xây dựng quy định, quy trình khảo thí và các hoạt động liên quan đến công tác khảo thí trong nhà trường;
 - ✓ Xây dựng kế hoạch khảo thí và tham gia tổ chức công tác khảo thí các hệ đào tạo của nhà trường;
 - ✓ Giám sát việc làm đề thi, coi thi, chấm thi;
 - ✓ Quản lý danh sách thi, dữ liệu điểm, đề thi, bài thi của kỳ thi kết thúc học phần và kỳ thi tuyển sinh.
- **Công việc Đảm bảo chất lượng**
 - ✓ Nghiên cứu, xây dựng quy định, quy trình, kế hoạch về đảm bảo chất lượng;
 - ✓ Tổ chức lấy ý kiến người học về nội dung các chương trình đào tạo, công tác tổ chức giảng dạy và giảng viên. Phối hợp các đơn vị triển khai kế hoạch khảo sát các bên liên quan;
 - ✓ Hướng dẫn các Khoa/Phòng ban thu thập thông tin, minh chứng để triển khai đánh giá cơ sở giáo dục đại học, chương trình đào tạo;
 - ✓ Triển khai, hướng dẫn các Khoa/Phòng ban công tác tự đánh giá chương trình đào tạo;
 - ✓ Phối hợp tổ chức các buổi tập huấn/hội thảo về công tác đảm bảo chất lượng;
 - ✓ Tổng hợp, lập báo cáo, phân tích các số liệu, đề xuất, cải tiến các công việc đảm bảo chất lượng.

YÊU CẦU CÔNG VIỆC

Cần có:

- Tốt nghiệp Cao đẳng, Đại học chuyên ngành.
- Trình độ Tin học: Ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản, thành thạo word, excel, phần mềm xử lý số liệu...
- Thực hiện công việc chủ động, hiệu quả.
- Có tinh thần trách nhiệm cao, cẩn thận, trung thực, nhiệt tình.
- Kỹ năng giao tiếp tốt, ứng xử linh hoạt.
- Có ý thức chấp hành sự phân công của tổ chức.
- Tính cam kết, ổn định, sắp xếp công việc hiệu quả.
- Nhanh nhẹn, nhiệt tình và kiên nhẫn.

Ưu tiên:

- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm thực tế tại các trường cao đẳng, đại học;
- Ưu tiên ứng viên được đào tạo ít nhất một bậc học (đại học/thạc sĩ/tiến sĩ) tại nước ngoài;

QUYỀN LỢI

- Thu nhập thoải thuận và có tính cạnh tranh cao, tương ứng với trình độ, kinh nghiệm và năng lực giảng dạy, nghiên cứu của ứng viên
- Linh hoạt giữa việc tham gia giảng dạy, nghiên cứu, tham gia các dự án và các công việc khác của Tập đoàn.

- Được tiếp cận/tham gia vào các dự án thực tiễn hoạt động của Tập đoàn để nâng cao kinh nghiệm thực tiễn doanh nghiệp; thu thập dữ liệu xây dựng các bài tập tình huống phục vụ giảng dạy; hoặc thực hiện các đề tài nghiên cứu giải quyết các bài toán quản trị của Tập đoàn.
- Được làm việc trong môi trường năng động, sáng tạo, có tính hội nhập cao.
- Được hỗ trợ xe đưa đón nội thành Hà Nội – Bắc Ninh.
- Hỗ trợ ăn trưa và lưu trú tại khu KTX dành cho cán bộ, giảng viên.
- Được hỗ trợ tham gia các chương trình đào tạo theo quy định của tổ chức.
- Tham gia BHXH, BHYT, BHTN... theo quy định của Nhà nước.
- Người nhà được hưởng chế độ ưu đãi học phí khi học tập tại Trường.
- Các quyền lợi khác: du lịch nghỉ mát hàng năm, tham gia các hoạt động teambuilding.

THÔNG TIN THAM KHẢO

- **Địa điểm làm việc:** Trường Cao đẳng Lý Thái Tổ - Khu phố Thượng, phường Đình Bảng, thành phố Từ Sơn, Bắc Ninh.
- **Thời gian làm việc:** Linh hoạt
- **Cách thức ứng tuyển:** Ứng viên gửi CV và Thư ứng tuyển qua email lythaito@lic.edu.vn với subject [LIC]Vị trí_Tên ứng viên, ví dụ: "LIC GVCK Trần Hà Anh".
- **Ghi chú:** LIC cam kết "bảo mật" thông tin của Anh/Chị khi ứng tuyển!
- Tìm hiểu về LIC
- Quy trình tuyển dụng tại LIC

NƠI LÀM VIỆC: Bắc Ninh

THÔNG TIN LIÊN HỆ

Thông tin liên hệ:

Email:

Điện thoại cố định:

Điện thoại di động:

Trịnh Kiều Linh

Linh.trinhkieu@lic.edu.vn

02 223 755 755

0393.685.444