

TRỢ GIẢNG / GIÁO VIÊN PART-TIME / GIÁO VIÊN CÔNG TÁC

Thời gian làm việc:

Đăng kí ca linh hoạt từ thứ 2 đến Chủ nhật (Ca sáng: 8h00 - 12h00; Ca chiều: 13h00 - 17h00; Ca tối: 17h00 - 21h00)

Nơi làm việc: *Ứng viên tùy chọn 1 trong các cơ sở làm việc thuận tiện nhất.*

Teky Tân Hưng: 113-115 Nguyễn Thị Thập, Phường Tân Hưng, Quận 7, Hồ Chí Minh

Teky Quận 3: Số 19 Cao Thắng, Phường 2, Quận 3, Hồ Chí Minh

Teky Hạ Long: SH4 Times Garden, Đường 25 tháng 4, Bạch Đằng, Hạ Long, Quảng Ninh

Teky Bình Tân: 98 Đường số 17A, Phường Bình Trị Đông B, Quận Bình Tân, Hồ Chí Minh

Teky Ngô Quyền: Số 104 Lương Khánh Thiện, Ngô Quyền, Hải Phòng

Teky Phú Nhuận: 13-15 Hoa Sứ, Phường 7, Quận Phú Nhuận, Hồ Chí Minh

Teky Cầu Giấy: Tầng 3, Toà Nhà Thanh Chân, Số 6 Nguyễn Thị Thập Trung Hòa Nhân Chính, Quận Cầu Giấy, Hà Nội

Teky Gò Vấp: 366A4, Phan Văn Trị, phường 5, Quận Gò Vấp, Hồ Chí Minh

Teky Holdings: Tòa nhà Machino Plaza, Số 10 Trần Phú, Mộ Lao, Hà Đông, Hà Nội

Teky Thảo Điền: Tầng 2, tòa HALAND, số 165A Nguyễn Văn Hưởng, phường Thảo Điền, Quận 2, Hồ Chí Minh

Teky Tân Bình: 340 Cộng Hoà, Phường 13, Quận Tân Bình, Hồ Chí Minh

Teky Hội Sở - Hà Đông: Tòa nhà Machino Plaza, Số 10 Trần Phú, Mộ Lao, Hà Đông, Hà Nội

Teky Bình Dương: 422 đại lộ Bình Dương, Phường Hiệp Thành, Thành Phố Thủ Dầu 1, Bình Dương

Teky Long Biên: Số 414 Nguyễn Văn Cừ, Bồ Đề, Long Biên, Hà Nội

Teky Hoàn Kiếm: Số 96 Hai Bà Trưng, Cửa Nam, Hoàn Kiếm, Hà Nội

Teky Nam Từ Liêm: Số 23, Lô TT-01, Khu đô thị Mon City, đường Hàm Nghi, Nam Từ Liêm, Hà Nội

Teky Holdings Bình Thạnh: Tầng 2, Tòa nhà Parkview, 152 Điện Biên Phủ, p. 25, quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh

Số lượng: 30 Hà Nội, 50 Hồ Chí Minh, 20 Hải Phòng, 20 Bình Dương, 20 Quảng Ninh

Mô tả công việc

Giáo viên dạy bộ môn Lập trình & phát triển ứng dụng.

- Tham gia giảng dạy (hoặc trợ giảng) lập trình, sử dụng các ngôn ngữ: Python, Scratch, HTML, Mobile App, JAVASCRIPT, JAVA.
- Tham gia, hỗ trợ các buổi seminar, training, workshops

Giáo viên giảng dạy bộ môn Điện tử tự động & Robot.

- Tham gia giảng dạy, trợ giảng đối với các môn học thuộc bộ môn điện tử – tự động hóa như: Lego Mindstorm, Arduino, Raspberry Pi...
- Tham gia, hỗ trợ các buổi seminar, training, workshops

Giáo viên giảng dạy bộ môn Công nghệ 3D & Truyền thông đa phương tiện

- Tham gia giảng dạy, soạn giáo án, dựng khung chương trình, trợ giảng đối với các môn học thuộc bộ môn vẽ tay 3D, In 3D, Quay phim, Làm phim, Nhiếp ảnh....
- Tham gia, hỗ trợ các buổi seminar, training, workshops

Yêu cầu công việc:

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Sư phạm, khoa công nghệ thông tin.
- Là giảng viên đã và đang giảng dạy tại các trường cấp 1, cấp 2 bộ môn Tin học, Công nghệ thông tin.
- Hoặc đang làm việc tại các công ty Truyền thông, Công nghệ thông tin.
- Hoặc đang là sinh viên đang theo học khoa CNTT, Điện tử – tự động, mỹ thuật,..... của các trường cao đẳng, đại học liên quan.

Quyền lợi:

- Thu nhập trung bình từ 2 – 5 triệu/tháng
- Công việc lành mạnh, văn hoá doanh nghiệp giàu bản sắc
- Cơ hội làm việc trực tiếp tham gia các dự án giáo dục mang tính quốc tế cao, có sự tham gia của các doanh nghiệp hàng đầu về giáo dục và công nghệ tại Mỹ, Hàn Quốc, Nhật Bản ...
- Thường xuyên tham gia các buổi đào tạo kỹ năng chuyên môn và kiến thức sư phạm, công nghệ hàng tháng.

- Được làm việc trong môi trường Giáo dục năng động, chuyên nghiệp, cơ sở vật chất hiện đại.
- Cơ chế đặc biệt khi hoàn thành nhiệm vụ.