

Hà Nội, ngày 12 tháng 1 năm 2019

ĐỀ XUẤT YÊU CẦU TUYỂN DỤNG

Đơn vị: **Viện Điện**

Căn cứ yêu cầu nhiệm vụ công tác của đơn vị, kính đề nghị Hội đồng Tuyển dụng Trường Đại học Bách khoa Hà Nội xét duyệt chỉ tiêu tuyển dụng năm 2019 cho viện Điện như sau:

TT	Đơn vị	Chỉ tiêu tuyển dụng			Yêu cầu
		GV	PVGD	HC	
1.	Bộ môn Tự động hóa CN	1			Tiến sỹ ngành Tự động hóa (hệ đào tạo đại học chính quy)
2.	Bộ môn Điều khiển tự động	1			Tiến sỹ ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa.
3	Bộ môn Kỹ thuật đo &THCN	1			Tiến sỹ ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa.

VIỆN ĐIỆN

ĐỀ XUẤT YÊU CẦU TUYỂN DỤNG

Tên đơn vị: **Bộ môn Kỹ thuật đo và Tin học công nghiệp** Thuộc Viện : **Điện**

1. **Đội ngũ cán bộ:**

Tổng số cán bộ: ...**26**..., trong đó:

- Cán bộ giảng dạy: **23**
- Kỹ sư (PVGD): **3**
- Cán bộ đang công tác, học tập dài hạn ở nước ngoài: **01**
- Cán bộ nghỉ hưu trong 2 năm tới: **02**

2. **Tình hình thực hiện nhiệm vụ trong học kỳ I năm học này của đơn vị (theo quy chế chi tiêu nội bộ):**

- Tổng số giờ đã thực hiện:
 - + Khối lượng GD-1A: 558
 - + Khối lượng GD-1B: 120
 - + Khối lượng NCKH: 270
- Số giờ bình quân đã giao kết cho 01 CBGD của đơn vị: 22 GD
- Số giờ bình quân đã giao kết cho 01 CBKT của đơn vị: 18 GD

3. **Sự cần thiết phải tuyển dụng thêm cán bộ:**

- Thực trạng đội ngũ cán bộ và mức độ đáp ứng công việc hiện tại: Trong 1 đến 2 năm tới bộ môn có 2 cán bộ sẽ về hưu. Trong thời gian gần không có cán bộ hoàn thành học tập NCS ở nước ngoài sẽ về công tác. Đề nghị cho phép tuyển dụng mới.
- Nhu cầu tuyển dụng:
 - **01** cán bộ giảng dạy
- Yêu cầu của đơn vị đối với các đối tượng dự tuyển:
Tiến sỹ chuyên ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa

ĐỀ XUẤT YÊU CẦU TUYỂN DỤNG

Tên đơn vị: **Bộ môn Điều khiển tự động** Thuộc Viện : **Điện**

4. **Đội ngũ cán bộ:**

Tổng số cán bộ: ...15...., trong đó:

- Cán bộ giảng dạy: 14
- Kỹ sư (PVGD): 1
- Cán bộ đang công tác, học tập dài hạn ở nước ngoài: **02**
- Cán bộ nghỉ hưu trong 2 năm tới: **01**

5. **Tình hình thực hiện nhiệm vụ trong học kỳ I năm học này của đơn vị (theo quy chế chi tiêu nội bộ):**

- Tổng số giờ đã thực hiện:
 - + Khối lượng GD-1A: 356
 - + Khối lượng GD-1B: 130
 - + Khối lượng NCKH: 106
- Số giờ bình quân đã giao kết cho 01 CBGD của đơn vị: 25 GD
- Số giờ bình quân đã giao kết cho 01 CBKT của đơn vị: 16 GD

6. **Sự cần thiết phải tuyển dụng thêm cán bộ:**

- Nhu cầu tuyển dụng:
 - **01** cán bộ giảng dạy
- Yêu cầu của đơn vị đối với các đối tượng dự tuyển:
Tiến sỹ chuyên ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa

ĐỀ XUẤT YÊU CẦU TUYỂN DỤNG

Tên đơn vị: **Bộ môn Tự động hóa công nghiệp** Thuộc Viện : **Điện**

7. Đội ngũ cán bộ:

Tổng số cán bộ: ...22...., trong đó:

- Cán bộ giảng dạy: 20
- Kỹ sư (PVGD): 2
- Cán bộ đang công tác, học tập dài hạn ở nước ngoài: **04**
- Cán bộ nghỉ hưu trong 2 năm tới: **01**

8. Tình hình thực hiện nhiệm vụ trong học kỳ I năm học này của đơn vị (theo quy chế chi tiêu nội bộ):

- Tổng số giờ đã thực hiện:
 - + Khối lượng GD-1A: 454
 - + Khối lượng GD-1B: 120
 - + Khối lượng NCKH: 106
- Số giờ bình quân đã giao kết cho 01 CBGD của đơn vị: 22 GD
- Số giờ bình quân đã giao kết cho 01 CBKT của đơn vị: 18 GD

9. Sự cần thiết phải tuyển dụng thêm cán bộ:

- Nhu cầu tuyển dụng:
 - **01** cán bộ giảng dạy
- Yêu cầu của đơn vị đối với các đối tượng dự tuyển:
Tiến sỹ chuyên ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa