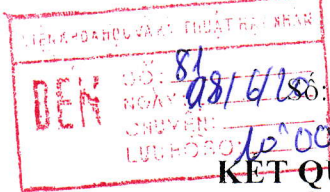


Hà Nội, ngày 07 tháng 6 năm 2020



Số: 05 /TB-HĐTD

THÔNG BÁO

KẾT QUẢ KIỂM TRA PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN VÒNG 1 VÀ TRIỆU TẬP ỨNG VIÊN DỰ PHÒNG VẤN XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC VÀO LÀM VIỆC TẠI VIỆN KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT HẠT NHÂN, VIỆN NĂNG LƯỢNG NGUYÊN TỬ VIỆT NAM NĂM 2020

1. Kết quả kiểm tra phiếu đăng ký dự tuyển

Triển khai thực hiện công tác tuyển dụng trong năm 2020, ngày 06/6/2020, Ban Kiểm tra phiếu đăng ký dự tuyển, Hội đồng tuyển dụng viên chức đã tiến hành họp để kiểm tra điều kiện, tiêu chuẩn của các ứng viên dự tuyển theo yêu cầu của vị trí việc làm (Vòng 1). Kết quả kiểm tra phiếu đăng ký dự tuyển của Viện Khoa học và Kỹ thuật hạt nhân như sau:

Stt	Vị trí tuyển	Số lượng cần tuyển	Số phiếu đăng ký			Ghi chú
			Dự tuyển	Đạt yêu cầu	Không đạt yêu cầu	
1.	Nghiên cứu viên nghiên cứu quy trình và kỹ thuật quan trắc, ghi đo phóng xạ và đánh giá tác động môi trường.	01	04	04	0	
2.	Nghiên cứu viên duy trì và vận hành các thiết bị quan trắc PXMT trực tuyến và/ hoặc tính toán mô phỏng phân tán phóng xạ, phân tích số liệu quan trắc phóng xạ	01	02	02	0	
3.	Nghiên cứu viên vật lý hạt nhân thực nghiệm	01	01	01	0	
4.	Nghiên cứu viên nghiên cứu, phát triển ứng dụng kỹ thuật hạt nhân, kỹ thuật đồng vị	01	01	01	0	
5.	Nghiên cứu viên nghiên cứu các phương pháp và kỹ thuật chuẩn liều bức xạ ion hóa	01	01	01	0	
TỔNG		05	09	09	0	

Danh sách các ứng viên đạt kết quả Vòng 1 được đính kèm Công văn này

2. Thông báo thời gian xét tuyển Vòng 2

Các ứng viên đạt kết quả tại Vòng 1 đến tham dự phỏng vấn Vòng 2, cụ thể như sau:

- **Thời gian:** Bắt đầu phỏng vấn từ 14h00 phút chiều ngày 13/6/2020
- **Địa điểm:** Phòng họp tầng 1, Viện Khoa học và Kỹ thuật hạt nhân số 179 Hoàng Quốc Việt, Nghĩa Đô, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Trân trọng thông báo./.



Phó Viện trưởng, Viện NLNTVN

VIỆN NĂNG LƯỢNG NGUYÊN TỬ VIỆT NAM
HỘI ĐỒNG TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2020
KẾT QUẢ KIỂM TRA PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN VIÊN CHỨC
VÀO LÀM VIỆC TẠI VIỆN KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT HẠT NHÂN NĂM 2020

(Ban hành kèm theo Thông báo số 05/TB-HĐTD ngày 07/6/2020 của Hội đồng tuyển dụng năm 2020)

TT	Họ và tên	Năm sinh		Quê quán	Nơi thường trú	Vị trí tuyển dụng	Kết quả	
		Nam	Nữ				Đạt	Không đạt
Trung tâm Quan trắc phóng xạ và Đánh giá tác động Môi trường								
1	Nguyễn Hoàng Giang	1990		Nam Định	Số 1A, ngõ 144 Phố Ái Mộ, Tổ 5, Phường Bồ Đề, Quận Long Biên, Hà Nội	Nghiên cứu quy trình và kỹ thuật quan trắc ghi đo phóng xạ và đánh giá tác động môi trường	Đạt	
2	Phạm Thị Nga		1995	Thanh Hóa	Thôn An Đình, xã Thạch Bình, huyện Thạch Thành, tỉnh Thanh Hóa	Nghiên cứu quy trình và kỹ thuật quan trắc ghi đo phóng xạ và đánh giá tác động môi trường	Đạt	
3	Nguyễn Thị Tươi		1995	Hà Nội	Xã Cao Thành, Huyện ứng Hòa, thành phố Hà Nội	Nghiên cứu quy trình và kỹ thuật quan trắc ghi đo phóng xạ và đánh giá tác động môi trường	Đạt	
4	Nguyễn Huyền Trang		1996	Hà Nội	Thị trấn Kim Bài, Thanh Oai, Hà Nội	Nghiên cứu quy trình và kỹ thuật quan trắc ghi đo phóng xạ và đánh giá tác động môi trường	Đạt	

5	Dương Thị Nhung		1994	Bắc Giang	Thôn Gai Bún, Xã Đào Mỹ, Huyện Lạng Giang, Tỉnh Bắc Giang	Duy trì và vận hành các thiết bị quan trắc PXMT trực tuyến hoặc tính toán mô phỏng phát tán phóng xạ, phân tích số liệu quan trắc phóng xạ.	Đạt	
6	Nguyễn Phương Thảo		1989	Hà Nội	Khê Nữ, Nguyên Khê, Đông Anh, Hà Nội	Duy trì và vận hành các thiết bị quan trắc PXMT trực tuyến hoặc tính toán mô phỏng phát tán phóng xạ, phân tích số liệu quan trắc phóng xạ.	Đạt	
Trung tâm Vật lý hạt nhân								
1	Nguyễn Đức Tôn	1992		Hung Yên	Chính Nghĩa, Kim Động, Hải Dương	Nghiên cứu vật lý hạt nhân thực nghiệm	Đạt	
Trung tâm Kỹ thuật hạt nhân								
1	Mai Đình Kiên	1993		Thanh Hóa	Thọ Hải, Thọ Xuân, Thanh hóa	Nghiên cứu, phát triển ứng dụng kỹ thuật hạt nhân, kỹ thuật đồng vị.	Đạt	
Trung tâm An toàn bức xạ								
1	Đặng Thị Mỹ Linh		1996	Thái Bình	Tiến Đức, Hưng Hà, Thái Bình	Nghiên cứu các phương pháp và kỹ thuật chuẩn liều bức xạ ion hóa	Đạt	