

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc công bố Danh sách tổ chức, người giám định tư pháp theo vụ việc trong hoạt động khoa học và công nghệ thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ năm 2021**

**BỘ TRƯỞNG  
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật Giám định tư pháp năm 2020;  
Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16 tháng 8 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;*

*Căn cứ Nghị định số 85/2013/NĐ-CP ngày 29/7/2013 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật giám định tư pháp;*

*Căn cứ Nghị định số 157/2020/NĐ-CP ngày 31/12/2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 85/2013/NĐ-CP ngày 29 tháng 7 năm 2013 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Giám định tư pháp;*

*Căn cứ Thông tư số 35/2014/TT-BKHCN ngày 11 tháng 12 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về giám định tư pháp trong hoạt động khoa học và công nghệ;*

*Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Pháp chế.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

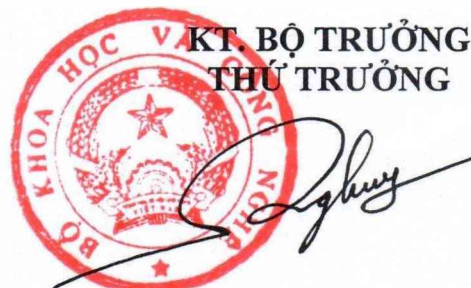
**Điều 1.** Công bố kèm theo Quyết định này danh sách tổ chức giám định tư pháp theo vụ việc, người giám định tư pháp theo vụ việc trong lĩnh vực khoa học và công nghệ thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Thủ trưởng các đơn vị thuộc Bộ và các cơ quan có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ Tư pháp;
- Cổng thông tin điện tử Bộ KH&CN;
- Lưu VT, PC.



**Nguyễn Hoàng Giang**



**DANH SÁCH TỔ CHỨC, NGƯỜI GIÁM ĐỊNH TƯ PHÁP THEO VỤ VIỆC  
THUỘC THẨM QUYỀN QUẢN LÝ CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 516 /QĐ-BKHCN ngày 17/3/2021 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)*

**I. DANH SÁCH TỔ CHỨC GIÁM ĐỊNH TƯ PHÁP THEO VỤ VIỆC**

Stt	Tên tổ chức	Số, ngày, tháng, năm thành lập	Địa chỉ	Lĩnh vực chuyên môn	Điện thoại	Website
1.	Viện Khoa học sở hữu trí tuệ	Thành lập theo Quyết định số 846/QĐ-BKHCN ngày 24/5/2007 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ	Số 39 Trần Hưng Đạo, phường Hàng Bài, quận Hoàn Kiếm, Hà Nội	Giám định trong lĩnh vực sở hữu công nghiệp	0243.5563450	<a href="http://www.vipri.gov.vn">http://www.vipri.gov.vn</a>
2.	Trung tâm Hỗ trợ kỹ thuật an toàn bức xạ hạt nhân và ứng phó sự cố.	Quyết định số 217/QĐ-BKHCN ngày 18/02/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ	Tầng 3, tòa nhà 76, Nguyễn Trường Tộ, phường Trúc Bạch, quận Ba Đình, Hà Nội	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nghiên cứu ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học và công nghệ về an toàn bức xạ.</li><li>- Thẩm định, đánh giá an toàn, an ninh cho các cơ sở bức xạ, cơ sở hạt nhân, nguồn bức xạ, công việc bức xạ.</li><li>- Xây dựng cơ sở dữ liệu an toàn bức xạ phục vụ đánh giá chiếu xạ nghề nghiệp, chiếu xạ dân chúng, chiếu xạ y tế.</li><li>- Hỗ trợ kỹ thuật và tư vấn an toàn bức xạ.</li></ul>	0243.7622216	<a href="http://tsc.varans.vn">http://tsc.varans.vn</a>



## II. DANH SÁCH NGƯỜI GIÁM ĐỊNH TƯ PHÁP THEO VỤ VIỆC

STT	Họ và tên	Nơi công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Kinh nghiệm trong hoạt động chuyên môn
1.	Nguyễn An Trung	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	An toàn hạt nhân, an ninh hạt nhân
2.	Lã Trường Giang	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	Đo đánh giá an toàn bức xạ
3.	Nguyễn Đức Thành	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	Đo đánh giá an toàn bức xạ
4.	Lại Tiến Thịnh	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	Đo đánh giá an toàn bức xạ; phân tích nồng độ hoạt tính các nhân phóng xạ trong mẫu
5.	Nguyễn Thị Cẩm Hà	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	Đo đánh giá an toàn bức xạ, phân tích nồng độ hoạt tính các nhân phóng xạ trong mẫu
6.	Tào Xuân Khánh	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	- Đo đánh giá an toàn bức xạ an ninh hạt nhân - Ứng phó sự cố bức xạ hạt nhân
7.	Dương Hồng Nhật	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	- Đo đánh giá an toàn bức xạ, an ninh hạt nhân - Ứng phó sự cố bức xạ hạt nhân
8.	Nguyễn Ninh Giang	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	- Đo đánh giá an toàn bức xạ, an ninh hạt nhân - Ứng phó sự cố bức xạ hạt nhân
9.	Vũ Đức Giang	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Năng lượng nguyên tử	Nghiên cứu, triển khai hoạt động thanh sát hạt nhân và an ninh hạt nhân
10.	Phạm Đình Chương	Viện Khoa học Sở hữu trí tuệ	Sở hữu trí tuệ	- Sáng chế và thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn - Kiểu dáng công nghiệp - Nhãn hiệu và chỉ dẫn địa lý



*[Handwritten signature]*

11.	Vũ Khắc Trai	Viện Khoa học Sở hữu trí tuệ	Sở hữu trí tuệ	Sáng chế và thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn
12.	Lê Huy Anh	Cục Sở hữu trí tuệ	Sở hữu trí tuệ	Sáng chế và Thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn
13.	Hoàng Thanh Bình	Cục Sở hữu trí tuệ	Sở hữu trí tuệ	Nhãn hiệu và Chỉ dẫn địa lý
14.	Phan Thanh Hải	Cục Sở hữu trí tuệ	Sở hữu trí tuệ	Sáng chế và Thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn
15.	Nguyễn Quang Tuấn	Cục Sở hữu trí tuệ	Sở hữu trí tuệ	Kiểu dáng công nghiệp
16.	Bùi Văn Hùng	Vụ Đánh giá Thẩm định và Giám định công nghệ	Điện tử, điện tử viễn thông	Điện tử, điện tử viễn thông
17.	Đình Nam Vinh	Vụ Đánh giá Thẩm định và Giám định công nghệ	Công nghệ xử lý môi trường	Công nghệ xử lý môi trường