

CÔNG VĂN ĐỀN

Ngày: 29/9/2022

Vào số số: 841

Chuyển đơn vị:

BỘ XÂY DỰNG

Số: 4358/BXD-TCCB
V/v đề xuất nhu cầu đào tạo, bồi
dưỡng nhân lực khoa học và công
nghệ giai đoạn 2023 - 2025

Kg: Nguyễn Thị Hằng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 27 tháng 9 năm 2022

Kính gửi:

- Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường;
- Cục Phát triển đô thị;
- Cục Hạ tầng Kỹ thuật;
- Học viện Cán bộ quản lý Xây dựng và Đô thị;
- Các Viện nghiên cứu;
- Các trường Đại học trực thuộc Bộ Xây dựng

Bộ Xây dựng nhận được Công văn số 2592/BKHCN-HVKHCN ngày 23/9/2022 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc đề xuất nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ giai đoạn 2023-2025 (*Công văn kèm theo*).

Căn cứ hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ tại công văn số 2592/BKHCN-HVKHCN nêu trên, Bộ Xây dựng đề nghị các đơn vị rà soát, tổng hợp nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ theo Đề án đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ ở trong nước và nước ngoài bằng ngân sách nhà nước kèm theo Quyết định số 2395/QĐ-TTg ngày 25/12/2015 của Thủ tướng Chính phủ cho giai đoạn từ năm 2023 đến năm 2025. Văn bản của đơn vị gửi về Bộ Xây dựng (qua Vụ Tổ chức cán bộ) trước ngày 29/9/2022 để tổng hợp./.

Noi nhận:

- Như trên;
- BT Nguyễn Thanh Nghị (để b/c);
- TT Nguyễn Văn Sinh (để b/c);
- Lưu: VT, TCCB.

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ TỔ CHỨC CÁN BỘ
PHÓ VỤ TRƯỞNG ✓



Nguyễn Thị Thanh Hằng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Số: 2592 /BKHCN-HVKHCN

V/v đề xuất nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng
nhân lực khoa học và công nghệ
giai đoạn 2023 -2025

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc***Hà Nội, ngày 23 tháng 09 năm 2022***Kính gửi:**

- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các tập đoàn kinh tế, tổng công ty nhà nước;
- Các đại học, trường đại học;
- Các viện nghiên cứu;
- Các tổ chức khoa học và công nghệ và doanh nghiệp.

Ngày 25/12/2015 Thủ tướng Chính phủ ban hành Quyết định số 2395/QĐ-TTg phê duyệt Đề án đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ ở trong nước và ngoài nước bằng ngân sách nhà nước (sau đây gọi tắt là Đề án 2395) giao Bộ Khoa học và Công nghệ chủ trì triển khai thực hiện. Đề án 2395 hướng đến đào tạo, bồi dưỡng nhân lực cho các lĩnh vực khoa học và công nghệ, trong đó tập trung vào các lĩnh vực công nghệ ưu tiên, công nghệ mới và công nghệ cao dành cho đối tượng là các cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ, nhân lực quản lý khoa học và công nghệ của các Bộ, ngành, địa phương, tổ chức khoa học và công nghệ và doanh nghiệp tại Việt Nam.

Nhằm xác định nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ của các tổ chức khoa học và công nghệ công lập và ngoài công lập Bộ Khoa học và Công nghệ kính đề nghị các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc chính phủ, ủy ban nhân dân các tỉnh thành phố trực thuộc Trung ương, các tổ chức khoa học và công nghệ công lập, ngoài công lập và doanh nghiệp rà soát tổng hợp nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ theo Đề án 2395 cho giai đoạn từ năm 2023 đến năm 2025 (*Biểu mẫu đăng ký nhu cầu kèm theo*).

Các văn bản hướng dẫn triển khai Đề án 2395 gồm:

- Thông tư số 13/2016/TT-BKHCN ngày 30/6/2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý Đề án 2395;
- Thông tư số 88/2017/TT-BTC ngày 22/8/2017 của Bộ trưởng Bộ Tài chính hướng dẫn cơ chế tài chính thực hiện Đề án 2395;
- Thông tư số 08/2020/TT-BKHCN ngày 24/12/2020 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư

số 13/2016/TT-BKHCN ngày 30/6/2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý Đề án 2395.

Nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ theo Đề án 2395 của Quý cơ quan xin gửi về Bộ Khoa học và Công nghệ qua Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo trước ngày 29 tháng 09 năm 2022 để tổng hợp, xây dựng kế hoạch.

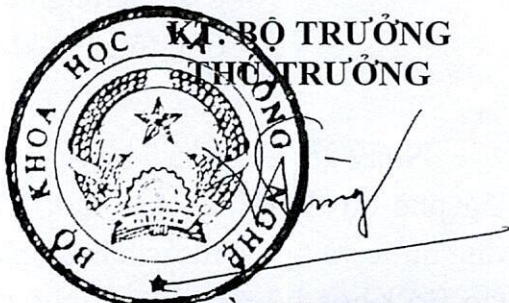
Mọi thông tin xin vui lòng liên hệ:

Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo, Bộ Khoa học và Công nghệ, điện thoại: 079 9992395. Email: visti@most.gov.vn.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, HVKHCN



Trần Văn Tùng

TÊN CƠ QUAN CHỦ QUẢN

(Bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, UBND
tỉnh, thành phố trực thuộc TW, các tổ chức khác)

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

..., ngày.... tháng.... năm

**TỔNG HỢP ĐĂNG KÝ NHU CẦU ĐÀO TẠO, BỒI DƯỠNG
NHÂN LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THEO ĐỀ ÁN 2395**

Giai đoạn 2023-2025

STT	Năm	Số lượng đào tạo, bồi dưỡng (người)						Ghi chú	
		Đào tạo, bồi dưỡng chuyên gia	Đào tạo, bồi dưỡng theo nhóm	Bồi dưỡng sau tiến sỹ		Bồi dưỡng nhân lực quản lý KH&CN			
				Trong nước	Nước ngoài	Trong nước	Nước ngoài		
1	2023								
2	2024								
3	2025								

TÊN CƠ QUAN CHỦ QUẢN

(Bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, UBND
tỉnh, thành phố trực thuộc TW, các tổ chức khác)

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

..., ngày.... tháng.... năm

**ĐĂNG KÝ NHU CẦU ĐÀO TẠO, BỒI DƯỠNG
NHÂN LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THEO ĐỀ ÁN 2395**

Năm 2023

STT	Lĩnh vực KH&CN đăng ký đi đào tạo, bồi dưỡng	Số lượng (người)	Thời gian đào tạo, bồi dưỡng	Dự kiến cơ sở đào tạo, bồi dưỡng/nước đi đào tạo	Ghi chú
I	Đào tạo, bồi dưỡng chuyên gia				
1					
2					
3					
...					
II	Đào tạo, bồi dưỡng theo nhóm				
1					
2					
3					
...					
III	Bồi dưỡng sau tiến sỹ				
1					
2					
3					
...					
IV	Bồi dưỡng nhân lực quản lý khoa học và công nghệ				
1					
2					
3					
...					

TÊN CƠ QUAN CHỦ QUẢN
(Bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, UBND
tỉnh, thành phố trực thuộc TW, các tổ chức khác)

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

..., ngày.... tháng.... năm

**ĐĂNG KÝ NHU CẦU ĐÀO TẠO, BỒI DƯỠNG
NHÂN LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THEO ĐỀ ÁN 2395**

Năm 2024*

STT	Lĩnh vực KH&CN đăng ký đi đào tạo, bồi dưỡng	Số lượng (người)	Thời gian đào tạo, bồi dưỡng	Dự kiến cơ sở đào tạo, bồi dưỡng/nước đi đào tạo	Ghi chú
I	Đào tạo, bồi dưỡng chuyên gia				
1					
2					
3					
...					
II	Đào tạo, bồi dưỡng theo nhóm				
1					
2					
3					
...					
III	Bồi dưỡng sau tiến sỹ				
1					
2					
3					
...					
IV	Bồi dưỡng nhân lực quản lý khoa học và công nghệ				
1					
2					
3					
...					

* Dựa trên nhu cầu thực tiễn, Quý cơ quan chủ quản có thể cập nhật, điều chỉnh, bổ sung về nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng và gửi văn bản về Bộ KH&CN trước ngày 30/3 hàng năm

TÊN CƠ QUAN CHỦ QUẢN

(Bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, UBND
tỉnh, thành phố trực thuộc TW, các tổ chức khác)

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

..., ngày.... tháng.... năm

**ĐĂNG KÝ NHU CẦU ĐÀO TẠO, BỒI DƯỠNG
NHÂN LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THEO ĐỀ ÁN 2395**

Năm 2025*

STT	Lĩnh vực KH&CN đăng ký đi đào tạo, bồi dưỡng	Số lượng (người)	Thời gian đào tạo, bồi dưỡng	Dự kiến cơ sở đào tạo, bồi dưỡng/nước đi đào tạo	Ghi chú
I	Đào tạo, bồi dưỡng chuyên gia				
1					
2					
3					
...					
II	Đào tạo, bồi dưỡng theo nhóm				
1					
2					
3					
III	Bồi dưỡng sau tiến sỹ				
1					
2					
3					
IV	Bồi dưỡng nhân lực quản lý khoa học và công nghệ				
1					
2					
3					

* Dựa trên nhu cầu thực tiễn, Quý cơ quan chủ quản có thể cập nhật, điều chỉnh, bổ sung về nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng và gửi văn bản về Bộ KH&CN trước ngày 30/3 hàng năm