

## **Hội thảo “Hình thành các nhóm nghiên cứu mạnh thông qua việc triển khai các nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ thuộc Chương trình 562 lĩnh vực Hóa học”**

*Chương trình phát triển khoa học cơ bản trong lĩnh vực Hóa học, Khoa học Sự sống, Khoa học Trái đất và Khoa học Biển giai đoạn 2017-2025 được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 562/QĐ-TTg ngày 25/4/2017 (gọi tắt là Chương trình 562) đang được Bộ KH&CN phối hợp với các bộ, ngành triển khai thực hiện từ năm 2017.*

Ngày 07/7/2023 vừa qua, Bộ Khoa học và Công nghệ đã phối hợp với Đại học Bách khoa Hà Nội tổ chức Hội thảo “Hình thành các nhóm nghiên cứu mạnh thông qua việc triển khai các nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ thuộc Chương trình 562 lĩnh vực Hóa học”.

Hội thảo này là một trong chuỗi các Hội thảo của Chương trình 562 được Bộ KH&CN phối hợp với Đại học Bách khoa Hà Nội (Hội thảo về lĩnh vực Hóa học); Trường ĐHKHTN, ĐHQGHN (Hội thảo về lĩnh vực KHSS) và Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam (Hội thảo về lĩnh vực Khoa học Trái đất và lĩnh vực Khoa học Biển) nhằm mục đích đánh giá mục tiêu thứ nhất của Chương trình 562 “Xây dựng đội ngũ các nhà khoa học có trình độ cao, góp phần nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực theo chuẩn quốc tế. Phát triển các nhóm nghiên cứu trẻ có tiềm năng trong các cơ sở giáo dục đại học, góp phần hình thành các trường đại học nghiên cứu, phấn đấu đến năm 2025 mỗi lĩnh vực hình thành 15 – 20 nhóm nghiên cứu mạnh” làm cơ sở để đánh giá sơ kết giữa kỳ vào cuối năm 2023 và Báo cáo sơ kết Chương trình 562 gửi Thủ tướng Chính phủ.

Tham dự Hội thảo có các nhà khoa học và các nhà quản lý đến từ Bộ KH&CN; Bộ GD&ĐT; Quỹ Phát triển Khoa học và Công nghệ quốc gia; Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp Nhà nước, Bộ KH&CN; Ban Khoa học và Công nghệ, ĐHQGHN; Thành viên Tổ công tác Chương trình 562; đại diện Lãnh đạo các Viện nghiên cứu, các Trường Đại học ... là các đơn vị chủ trì, các nhóm nghiên cứu đang triển khai thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia thuộc Chương trình 562, lĩnh vực Hóa học và các nhà khoa học quan tâm.

Tại Hội thảo, các đại biểu đã nghe báo cáo tham luận của TS. Trịnh Xuân Hiếu, Vụ Trường Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ Giáo dục và Đào tạo về “Các quy định liên quan đến nhóm nghiên cứu mạnh trong Nghị định 109/NĐ-CP ngày 30/12/2022 quy định về hoạt động khoa học và công nghệ trong các cơ sở giáo dục đại học”; Báo cáo “Triển khai tài trợ đề tài nhóm nghiên cứu mạnh của Quỹ phát triển KH&CN Quốc gia”; và đặc biệt là các báo cáo của đại diện các cơ quan chủ trì và các nhóm nghiên cứu đang thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia thuộc Chương trình 562 về việc “Hình thành nhóm nghiên cứu mạnh thông qua việc triển khai các nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ thuộc Chương trình 562, lĩnh vực Hóa học”.

Sau phần báo cáo tham luận, các đại biểu tiếp tục thảo luận, kiến nghị và đề xuất các giải pháp xây dựng các nhóm nghiên cứu mạnh. Các ý kiến đóng góp đã được Ban tổ chức ghi nhận, xem xét đưa vào Báo cáo sơ kết Chương trình 562 gửi Thủ tướng Chính phủ.

*Một số hình ảnh của Hội thảo*





*Nguồn: Bộ Khoa học và Công nghệ (MOST).*