

Số: /TB-SKHCN

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

**THÔNG BÁO**  
**Kết quả tuyển chọn, giao trực tiếp**  
**nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố thực hiện năm 2024**

Thực hiện Quyết định số 750/QĐ-UBND ngày 05/02/2024 của UBND Thành phố Hà Nội về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố và nhiệm vụ khoa học và công nghệ thuộc Chương trình phát triển tài sản trí tuệ trên địa bàn thành phố Hà Nội đến năm 2030 để tuyển chọn thực hiện trong kế hoạch năm 2024, Sở Khoa học và Công nghệ tiến hành quy trình, thủ tục tuyển chọn, giao trực tiếp nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố để trình UBND Thành phố phê duyệt theo quy định.

Ngày 23/9/2024, UBND thành phố đã ban hành Quyết định số 4966/QĐ-UBND phê duyệt tổ chức chủ trì, thời gian và kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Thành phố và nhiệm vụ khoa học và công nghệ thuộc Chương trình phát triển tài sản trí tuệ trên địa bàn thành phố Hà Nội đến năm 2020 theo phương thức tuyển chọn và giao trực tiếp bắt đầu thực hiện năm 2024.

Sở Khoa học và Công nghệ thông báo để các tổ chức, cá nhân trúng tuyển nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố năm 2024 được biết. Đề nghị các tổ chức chủ trì thực hiện nhiệm vụ khẩn trương liên hệ với Sở Khoa học và Công nghệ để thực hiện các thủ tục ký hợp đồng triển khai. Thông tin ký hợp đồng đề nghị gửi về Sở Khoa học và Công nghệ trước ngày 27/9/2024.

*(Danh sách tổ chức chủ trì nhiệm vụ KH&CN, mẫu thông tin ký hợp đồng gửi kèm theo)*

Thông tin chi tiết đề nghị liên hệ Phòng Kế hoạch - Tài chính, Sở Khoa học và Công nghệ Hà Nội (Đ/c Nguyễn Thị Hồng Thắm - Phó trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, điện thoại: 0983 171919)/.

**Nơi nhận:**

- Các đ/c Phó GD Sở;
- Các tổ chức, cá nhân trúng tuyển (thông báo trên Trang thông tin điện tử của Sở KH&CN Hà Nội);
- Cổng Giao tiếp điện tử TP Hà Nội;
- Trung tâm TT&TK KHCN (để đăng tải);
- QLKH, QLSHTT;
- Lưu VT, KHTC.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Hồng Sơn**

**DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TUYỂN CHỌN VÀ GIAO TRỰC TIẾP  
THỰC HIỆN NĂM 2024**

*(Kèm theo Thông báo số: /TB-SKHCN ngày tháng năm 2024 của Sở Khoa học và Công nghệ Hà Nội)*

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện		Mã số nhiệm vụ
			Bắt đầu	Kết thúc	
	<b>Chương trình CT01</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn giao trực tiếp</b>				
1	Nâng cao hiệu quả công tác đảng, công tác chính trị của Bộ Tư lệnh Thủ đô Hà Nội thực hiện nhiệm vụ phòng, chống thiên tai, dịch bệnh, cứu hộ, cứu nạn và bảo vệ môi trường trên địa bàn Hà Nội trong tình hình mới.	Bộ Tư lệnh Thủ đô Hà Nội	9/2024	02/2026	CT01/03-2024-3
<b>II</b>	<b>Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn tuyển chọn</b>				
1	Hoàn thiện cơ chế giám sát và phản biện xã hội của Mặt trận tổ quốc Việt Nam và các tổ chức chính trị xã hội đối với chính quyền đô thị tại thành phố Hà Nội trong bối cảnh xây dựng chính quyền số.	Học viện Chính trị quốc gia Hồ Chí Minh	9/2024	02/2026	CT01/04-2024-3
2	Đề xuất giải pháp thực hiện chuyển đổi số và quản lý, kết nối, khai thác dữ liệu số trong lực lượng vũ trang Thủ đô, đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ chuyển đổi số của thành phố Hà Nội góp phần nâng cao hiệu quả công tác quốc phòng, quân sự địa phương trong tình hình mới.	Học viện Quốc phòng	9/2024	02/2026	CT01/05-2024-3
3	Giải pháp nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác trợ giúp pháp lý trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Viện Nghiên cứu Pháp luật và Kinh tế ASEAN	9/2024	02/2026	CT01/06-2024-3
4	Nâng cao hiệu quả công tác thi hành án hình sự tại cộng đồng trên địa bàn thành phố Hà Nội trong tình hình hiện nay.	Công an thành phố Hà Nội	9/2024	02/2026	CT01/07-2024-3
	<b>Chương trình CT02</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn</b>				
1	Giải pháp phát triển du lịch ẩm thực trên địa bàn Hà Nội.	Học viện Chính trị quốc gia Hồ Chí Minh	9/2024	02/2026	CT02/01-2024-3
<b>II</b>	<b>Đề án khoa học</b>				
1	Giải pháp thúc đẩy phát triển Khu Công nghệ cao Hòa Lạc.	Viện Chiến lược phát triển	9/2024	02/2026	CT02/02-2024-3
	<b>Chương trình CT03</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ</b>				
1	Nghiên cứu công nghệ, thiết kế và chế tạo thiết bị đánh nhãn tự động các chi tiết sản phẩm gỗ có bề mặt 3D.	Trường Đại học Lâm nghiệp	9/2024	11/2026	CT03/01-2024-3
2	Nghiên cứu chế tạo tấm vật liệu nung cách nhiệt, chống cháy, không khói, tiêu âm có tính thẩm mỹ trên cơ sở sử dụng diatomite, áp dụng cho các công trình xây dựng trên địa bàn Hà Nội.	Viện Khoa học công nghệ và Kinh tế xây dựng Hà Nội	9/2024	8/2026	CT03/02-2024-3
3	Nghiên cứu xây dựng hệ thống dự báo phụ tải điện dựa trên phân tích thông minh dữ liệu lớn ứng dụng trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Tổng công ty Điện lực Thành phố Hà Nội	9/2024	8/2026	CT03/03-2024-3

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện		Mã số nhiệm vụ
			Bắt đầu	Kết thúc	
4	Nghiên cứu quy trình công nghệ tách chiết cellulose và sản xuất phụ gia thực phẩm carboxymethyl cellulose (CMC) từ phụ phẩm cây chuối sau thu hoạch trên địa bàn Hà Nội.	Viện Công nghiệp thực phẩm	9/2024	10/2026	CT03/04-2024-3
5	Nghiên cứu chế tạo kem tản nhiệt chứa thành phần hexagonal Boron Nitride (h-BN) ứng dụng cho linh kiện điện tử công suất lớn.	Viện Khoa học vật liệu	9/2024	8/2026	CT03/05-2024-3
6	Nghiên cứu công nghệ tạo lớp phủ TiAlN bằng phương pháp lắng đọng trong chân không (PVD) ứng dụng phủ trên dụng cụ cắt và khuôn đúc ép nhựa.	Trường Đại học công nghiệp Hà Nội	9/2024	8/2026	CT03/06-2024-3
7	Nghiên cứu chế tạo sơn phủ cho nền bê tông có khả năng phát quang trên cơ sở một số pigment kim loại kiềm thổ ứng dụng cho nhà cao tầng trên địa bàn Hà Nội.	Viện Hóa học-vật liệu	9/2024	8/2026	CT03/07-2024-3
8	Nghiên cứu công nghệ tạo chế phẩm vi sinh ứng dụng trong sản xuất đậu phụ trên địa bàn Hà Nội.	Đại học Bách khoa Hà Nội	9/2024	8/2026	CT03/08-2024-3
<b>II</b>	<b>Dự án sản xuất thử nghiệm</b>				
9	Hoàn thiện công nghệ kháng khuẩn, chống mốc bằng nano chitosan cho da thuộc sử dụng làm giày và sản phẩm da.	Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng và chuyển giao công nghệ mới	9/2024	8/2026	CT03/P.01-2024-3
	<b>Chương trình CT04</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ</b>				
1	Nghiên cứu phát triển giống ngô ngọt ăn liền chất lượng cao phục vụ xây dựng thương hiệu nông sản đặc trưng cho thành phố Hà Nội.	Viện Nghiên cứu và Phát triển cây trồng	9/2024	8/2028	CT04/01-2024-5
2	Nghiên cứu khả năng phát triển giống hồng không hạt tại ngoại thành Hà Nội.	Viện Nghiên cứu Rau quả	9/2024	8/2028	CT04/02-2024-5
3	Nghiên cứu bảo tồn và phát triển nguồn gen cây chè xanh Cam Lâm, Đường Lâm, thị xã Sơn Tây.	Viện Di truyền Nông nghiệp	9/2024	10/2027	CT04/03-2024-4
4	Nghiên cứu công nghệ sản xuất và sử dụng chế phẩm sinh học cho lợn nái nuôi con và lợn con sau cai sữa nhằm giảm thiểu sử dụng kháng sinh trong chăn nuôi trên địa bàn Hà Nội.	Viện Nghiên cứu Hệ gen	9/2024	11/2026	CT04/04-2024-3
	<b>Chương trình CT05</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ</b>				
1	Nghiên cứu chế tạo vật liệu phủ chống cháy - cách nhiệt sử dụng cenospheres để bảo vệ kết cấu thép cho các công trình xây dựng trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Trường Đại học Xây dựng Hà Nội	9/2024	8/2026	CT05/01-2024-3
2	Nghiên cứu xử lý đất nông nghiệp ô nhiễm thuốc bảo vệ thực vật hóa học trên địa bàn thành phố Hà Nội bằng vi sinh vật bản địa.	Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam	9/2024	8/2026	CT05/02-2024-3
3	Nghiên cứu công nghệ thân thiện môi trường làm sạch bề mặt linh kiện điện tử trong các ngành sản xuất công nghệ cao bằng kỹ thuật tiên tiến sử dụng khí CO <sub>2</sub> lỏng.	Công ty TNHH phát triển công nghệ Kim Việt Phát	9/2024	8/2026	CT05/03-2024-3
<b>II</b>	<b>Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn</b>				
4	Nghiên cứu đề xuất lộ trình hướng đến giảm phát thải ròng bằng "0" trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường	9/2024	8/2026	CT05/04-2024-3
	<b>Chương trình CT06</b>				

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện		Mã số nhiệm vụ
			Bắt đầu	Kết thúc	
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn</b>				
1	Giải pháp chăm sóc sức khỏe tâm thần cho người lao động trong doanh nghiệp trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	9/2024	8/2026	CT06/01-2024-3
2	Xây dựng chương trình hướng dẫn cha mẹ trên địa bàn thành phố Hà Nội hỗ trợ trẻ vị thành niên phòng ngừa các vấn đề sức khỏe tâm thần.	Trường Đại học Giáo dục	9/2024	8/2026	CT06/02-2024-3
3	Khôi phục, phát huy giá trị văn hóa nghề giấy dó cổ truyền ở Hà Nội phục vụ phát triển du lịch (qua trường hợp làng An Cốc, xã Hồng Minh, huyện Phú Xuyên, thành phố Hà Nội).	Tạp chí cộng sản	9/2024	3/2026	CT06/03-2024-3
	<b>Chương trình CT07</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ</b>				
1	Nghiên cứu chế tạo màng nano giúp phân lập exosome từ dịch nuôi tế bào gốc nhằm ứng dụng trong y sinh học.	Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường	9/2024	8/2026	CT07/01-2024-3
2	Nghiên cứu, chế tạo mảnh ghép bằng vật liệu PEEK sử dụng trong hàn liên đốt sống.	Trung tâm vật liệu mới	9/2024	8/2026	CT07/02-2024-3
3	Nghiên cứu, thiết kế và xây dựng phần mềm cổ vấn học tập ảo hỗ trợ đào tạo nghề tại các trường cao đẳng và trung cấp trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Trường Cao đẳng Công nghệ cao Hà Nội	9/2024	4/2026	CT07/03-2024-3
	<b>Chương trình CT08</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ</b>				
1	Thực trạng và giải pháp cải tiến hoạt động quản lý chất lượng của Bệnh viện công lập trực thuộc Sở Y tế Hà Nội.	Bệnh viện Phụ sản Hà Nội	9/2024	8/2026	CT08/01-2024-3
2	Nghiên cứu xây dựng và đánh giá một số quy trình gây mê hồi sức cho các phẫu thuật, thủ thuật can thiệp bào thai ở trong buồng tử cung tại bệnh viện trên địa bàn Hà Nội.	Bệnh viện Phụ sản Hà Nội	9/2024	8/2027	CT08/02-2024-4
3	Nghiên cứu xây dựng và đánh giá kết quả thực hiện quy trình can thiệp trước sinh thoát vị cơ hoành bẩm sinh bằng kỹ thuật gây bất khí quản qua nội soi thai nhi tại bệnh viện trên địa bàn Hà Nội.	Bệnh viện Phụ sản Hà Nội	9/2024	8/2027	CT08/03-2024-4
4	Nghiên cứu xây dựng và đánh giá kết quả quy trình phục hồi chức năng tim mạch cho bệnh nhân suy tim tại Hà Nội.	Trường Đại học Y Hà Nội	9/2024	8/2026	CT08/04-2024-3
5	Nghiên cứu đặc điểm di truyền và kết quả điều trị thụ tinh trong ống nghiệm ở bệnh nhân vô sinh nam có vi mất đoạn AZF trên địa bàn Hà Nội.	Học viện Quân y	9/2024	8/2026	CT08/05-2024-3
6	Nghiên cứu tạo nguyên liệu muối của acid alpha-lipoic và bào chế viên nén muối có hàm lượng tương đương acid alpha-lipoic 300 mg.	Trường Đại học Dược Hà Nội	9/2024	8/2026	CT08/06-2024-3
7	Nghiên cứu bào chế viên nén metoprolol succinat 50 mg giải phóng kéo dài.	Trường Đại học Dược Hà Nội	9/2024	02/2027	CT08/07-2024-4
8	Nghiên cứu tỉ lệ tiên đái tháo đường, đái tháo đường và khảo sát tỉ lệ bệnh lý võng mạc mắt ở người đái tháo đường tít 2 tại Hà Nội.	Bệnh viện Đa khoa Xanh pôn	9/2024	8/2026	CT08/08-2024-3

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện		Mã số nhiệm vụ
			Bắt đầu	Kết thúc	
9	Xây dựng và ứng dụng quy trình phẫu thuật u não dưới hướng dẫn của siêu âm trong mổ tại bệnh viện trên địa bàn Hà Nội.	Bệnh viện Đa khoa Xanh pôn	9/2024	8/2026	CT08/09-2024-3
10	Nghiên cứu giải phẫu động mạch bên ngón tay và ứng dụng trong tạo hình che phủ khuyết phần mềm ngón tay.	Bệnh viện Đa khoa Xanh pôn	9/2024	8/2026	CT08/10-2024-3
	<b>Chương trình CT09</b>				
<b>I</b>	<b>Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn</b>				
1	Nâng cao hiệu quả hướng nghiệp và phân luồng học sinh sau Trung học cơ sở trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	9/2024	8/2026	CT09/01-2024-3
2	Xây dựng chương trình trải nghiệm nghề trên nền tảng số cho học sinh trung học cơ sở trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Trường Trung cấp Kinh tế - Kỹ thuật Bắc Thăng Long	9/2024	8/2026	CT09/02-2024-3
3	Nghiên cứu, ứng dụng kỹ thuật học sâu tăng cường chất lượng ảnh của kính hiển vi quang học nhằm nâng cao chất lượng giáo dục trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Học viện Kỹ thuật quân sự	9/2024	8/2026	CT09/03-2024-3
4	Nghiên cứu sự đáp ứng của trường trung học phổ thông trong triển khai chương trình môn tiếng Anh theo Chương trình Giáo dục phổ thông năm 2018 trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Trường Đại học Hà Nội	9/2024	02/2026	CT09/04-2024-3
	<b>NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THUỘC CHƯƠNG TRÌNH PHÁT TRIỂN TÀI SẢN TRÍ TUỆ TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ HÀ NỘI ĐẾN NĂM 2030</b>				
<b>I</b>	<b>Nhãn hiệu tập thể</b>				
1	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể Đồ gỗ mỹ nghệ Canh Nậu, huyện Thạch Thất, thành phố Hà Nội.	Viện Khoa học sở hữu trí tuệ	9/2024	4/2026	SHTT/01-2024-3
2	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể đồ mộc Ngọc Than, huyện Quốc Oai, thành phố Hà Nội.	Công ty TNHH Nghiên cứu và đầu tư S&D	9/2024	4/2026	SHTT/02-2024-3
3	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể đồ mộc Yên Quán, huyện Quốc Oai, thành phố Hà Nội.	Công ty TNHH Nghiên cứu và đầu tư S&D	9/2024	4/2026	SHTT/03-2024-3
4	Đăng ký bảo hộ, quản lý và phát triển nhãn hiệu tập thể Bánh đa nem Trung Hà của xã Tiến Thịnh, huyện Mê Linh, thành phố Hà Nội.	Trung tâm Phát triển nông thôn	9/2024	8/2026	SHTT/04-2024-3
5	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể Hoa Tam Thuán của xã Tam Thuán, huyện Phúc Thọ, thành phố Hà Nội.	Hội Khoa học Phát triển Nông thôn Việt Nam	9/2024	4/2026	SHTT/05-2024-3
6	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể Làng nghề Mộc - Nội thất Phú An của xã Thanh Đa, huyện Phúc Thọ, thành phố Hà Nội.	Công ty TNHH Tư vấn và Phát triển thương hiệu AMC Việt Nam	9/2024	4/2026	SHTT/06-2024-3
7	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể Bánh đa nem Ngự Câu, An Thượng, Hoài Đức, thành phố Hà Nội.	Hội Khoa học Phát triển Nông thôn Việt Nam	9/2024	4/2026	SHTT/07-2024-3
8	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể Dương Xá cho nông sản chế biến của xã Dương Xá, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội	Viện Thổ Nhưỡng nông hóa	9/2024	4/2026	SHTT/08-2024-3

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện		Mã số nhiệm vụ
			Bắt đầu	Kết thúc	
9	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể Chuyên Mỹ cho sản phẩm khảm và sơn mài của xã Chuyên Mỹ, huyện Phú Xuyên, thành phố Hà Nội.	Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp Investip	9/2024	4/2026	SHTT/09-2024-3
10	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu tập thể Khai Thái cho sản phẩm trứng gà của xã Khai Thái, huyện Phú Xuyên, thành phố Hà Nội.	Viện Nghiên cứu Quy hoạch Nông nghiệp Nông thôn	9/2024	4/2026	SHTT/10-2024-3
11	Đăng ký bảo hộ, quản lý và phát triển nhãn hiệu tập thể Làng So cho sản phẩm miến dong của huyện Quốc Oai, thành phố Hà Nội.	Công ty Cổ phần đầu tư Inforest	9/2024	8/2026	SHTT/11-2024-3
<b>Nhãn hiệu chứng nhận</b>					
12	Đăng ký bảo hộ, quản lý nhãn hiệu chứng nhận “Du lịch Sóc Sơn” của huyện Sóc Sơn, thành phố Hà Nội	Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển Hệ thống Nông nghiệp	9/2024	8/2026	SHTT/12-2024-3
13	Đăng ký bảo hộ và quản lý nhãn hiệu chứng nhận Cốm Mễ Trì của phường Mễ Trì, quận Nam Từ Liêm, thành phố Hà Nội	Công ty TNHH Tư vấn và Phát triển Thương hiệu AMC Việt Nam	9/2024	8/2026	SHTT/13-2024-3