

Số: 296 /TTr-UBND

Đà Nẵng, ngày 30 tháng 11 năm 2024

## TỜ TRÌNH

### Dự thảo Nghị quyết quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng

Kính gửi: Hội đồng nhân dân thành phố Đà Nẵng

Thực hiện quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật 2020; UBND thành phố kính trình HĐND thành phố dự thảo Nghị quyết của HĐND thành phố quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng như sau:

#### I. SỰ CẦN THIẾT BAN HÀNH NGHỊ QUYẾT

Ngày 26/6/2024, Quốc hội đã thông qua Nghị quyết 136/2024/QH15 về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng, trong đó tại điểm c, d khoản 7 Điều 14 quy định như sau:

"c) Hội đồng nhân dân Thành phố căn cứ khả năng cân đối ngân sách của thành phố xem xét, quyết định việc hỗ trợ từ ngân sách Thành phố cho nhà đầu tư chiến lược, đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo không quá 5% tổng chi phí mua thiết bị hỗ trợ sản xuất, chi phí di chuyển tài sản, dây chuyền, thiết bị, công nghệ, chi phí đối với các dự án đầu tư mới; hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố; quy định trình tự, thủ tục thực hiện việc hỗ trợ;

d) Hội đồng nhân dân Thành phố quyết định các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo; quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố."

Ngày 14/10/2024, Hội đồng nhân dân thành phố có Công văn số 336/HĐND-KTNS thông báo ý kiến của Thường trực HĐND thành phố thống nhất chủ trương xây dựng Nghị quyết quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố.

#### II. MỤC ĐÍCH, QUAN ĐIỂM XÂY DỰNG VĂN BẢN

##### 1. Mục đích

Quy định các chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng theo điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15 về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng bao gồm:

a) Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

b) Quy định chính sách, trình tự, thủ tục hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố.

c) Quyết định các chương trình, dự án được ngân sách thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

## **2. Quan điểm xây dựng văn bản**

Nghị quyết được xây dựng đảm bảo đúng nội dung được giao tại điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15, đúng quy định của pháp luật hiện hành và phù hợp với chủ trương, định hướng của thành phố.

## **III. QUÁ TRÌNH XÂY DỰNG VĂN BẢN**

### **1. Chủ trương xây dựng Nghị quyết**

Sở Thông tin và Truyền thông đã trình UBND thành phố về chủ trương xây dựng Nghị quyết tại Tờ trình số 898/TTr-STTTT ngày 25/9/2024. Theo đó UBND thành phố đã trình HĐND thành phố tại Tờ trình số 203/TTr-UBND ngày 10/10/2024. Hội đồng nhân dân thành phố đã có Công văn số 336/HĐND-KTNS thông báo ý kiến của Thường trực HĐND thành phố thống nhất chủ trương xây dựng Nghị quyết quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.

### **2. Xây dựng dự thảo và lấy ý kiến góp ý**

Sở Thông tin và Truyền thông đã dự thảo nội dung Nghị quyết, ban hành Công văn số 2600/STTTT-ĐTHS ngày 22/10/2024 lấy ý kiến các cơ quan, đơn vị về Dự thảo Nghị quyết của HĐND thành phố quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo thực hiện Nghị quyết số 136/2024/QH15 của Quốc hội. Đến nay đã có 22 cơ quan, đơn vị góp ý.

Đồng thời, tại Công văn số 2600/STTTT-ĐTHS ngày 22/10/2024, Sở Thông tin và Truyền thông đã gửi Cổng thông tin điện tử thành phố đề nghị đăng dự thảo Nghị quyết để lấy ý kiến góp ý trên Cổng thông tin điện tử thành phố từ ngày 22/10/2024 đến ngày 21/11/2024. Đến nay, Cổng thông tin điện tử thành phố xác nhận không có ý kiến tham gia góp ý tại Công văn số 91/CTTĐT-THHC ngày 22/11/2024 (Đường dẫn lấy ý kiến trên Cổng thông tin điện tử thành phố: <https://danang.gov.vn/web/guest/noi-dung-van-ban-du-thao?id=598>).

Sở Thông tin và Truyền thông đã tổ chức lấy ý kiến các doanh nghiệp, chuyên gia, trường Đại học tại Hội nghị ngày 07/11/2024 tại Đà Nẵng và hội thảo lấy ý kiến các cơ quan Trung ương, Hiệp hội, doanh nghiệp tại Hà Nội ngày 15/11/2024. Chủ trì hội nghị: Phó Chủ tịch UBND thành phố Hồ Kỳ Minh.

3. Sở Thông tin và Truyền thông đã lấy ý kiến đánh giá tác động thủ tục hành chính tại Công văn số 2600/STTTT-ĐTHTS ngày 22/10/2024. Văn phòng UBND thành phố đã trả lời tại Công văn số 4526/VP-KSTT ngày 11/11/2024.

4. Sở Thông tin và Truyền thông đã gửi Sở Tư pháp thẩm định tại Tờ trình số 2992/TTr-STTT ngày 25/11/2024. Ngày 29/11/2024, Sở Tư pháp đã có Báo cáo thẩm định tại Báo cáo số 5490/BC-STP đối với dự thảo Nghị quyết của HĐND thành phố ban hành Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng. Theo đó, Sở Thông tin và Truyền thông đã cập nhật nội dung dự thảo Nghị quyết theo đúng quy định và báo cáo UBND thành phố xem xét thông qua.

Bảng tổng hợp ý kiến góp ý được đính kèm tại Tờ trình này.

#### **IV. BỐ CỤC VÀ NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA VĂN BẢN**

##### **1. Bố cục**

Dự thảo Nghị quyết quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố được cấu trúc thành 4 Chương, 11 Điều và 03 Phụ lục.

a) Chương I gồm những quy định chung gồm 03 Điều, bao gồm:

- Điều 1. Phạm vi điều chỉnh
- Điều 2. Đối tượng áp dụng
- Điều 3. Giải thích từ ngữ.

b) Chương II quy định chính sách hỗ trợ phát triển nguồn nhân lực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo gồm 03 Điều, được cấu trúc thành 03 phần Tiêu chí, tiêu chuẩn; Chính sách hỗ trợ và Thủ tục, trình tự hưởng chính sách.

Chương II bao gồm các Điều quy định các chi tiết các chính sách hỗ trợ phát triển nguồn nhân lực, cụ thể như sau:

- Điều 4. Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố

- Điều 5. Chính sách hỗ trợ doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố

- Điều 6. Các chương trình, dự án được ngân sách thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo

c) Chương III quy định thẩm quyền, thủ tục và trình tự xét hỗ trợ gồm 04 Điều, bao gồm:

- Điều 7. Kinh phí thực hiện chính sách
- Điều 8. Thẩm quyền quyết định hỗ trợ
- Điều 9. Trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ
- Điều 10. Hội đồng thẩm định

d) Chương IV về tổ chức thực hiện gồm 01 Điều Tổ chức thực hiện.

đ) Phụ lục: Mẫu văn bản đề nghị hỗ trợ.

## **2. Phạm vi điều chỉnh và đối tượng áp dụng**

a) Phạm vi điều chỉnh

Quy định này quy định các chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng theo điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15 về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng (sau đây gọi là Thành phố) bao gồm:

- Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

- Quy định chính sách, trình tự, thủ tục hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

- Quyết định các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

b) Đối tượng áp dụng

- Các chuyên gia, nhà khoa học trong và ngoài nước đến làm việc tại các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

- Doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố theo quy định tại khoản 2 Điều 3 Nghị quyết số 136/2024/QH15.

- Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng.

- Các cơ quan, đơn vị, cơ sở đào tạo tham gia quản lý nhà nước, thực hiện các hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và các tổ chức, cá nhân khác có liên quan trên địa bàn Thành phố.

## **3. Nội dung cơ bản của dự thảo văn bản**

a) Chính sách 1: Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố

- Tiêu chí

+ Có năng lực chuyên môn xuất sắc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo;

+ Có năng lực tập hợp, quy tụ và phát triển đội ngũ thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo;

+ Chấp hành Pháp luật của nhà nước Việt Nam.

- Tiêu chuẩn tuyển dụng

+ Trong 05 năm tính đến thời điểm tuyển dụng, chuyên gia, nhà khoa học hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo phải đáp ứng tối thiểu một trong các tiêu chuẩn sau:

++ Đã từng có mức thu nhập từ 1.000.000.000 đồng (một tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc tại Việt Nam hoặc có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc ở nước ngoài.

++ Có học vị tiến sĩ trở lên và có hoạt động khoa học và công nghệ liên quan đến lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

++ Có số năm kinh nghiệm và số văn bằng bảo hộ trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thỏa mãn công thức sau:

$$\text{Số năm kinh nghiệm} + (5 \times \text{Số văn bằng bảo hộ}) \geq 20$$

Trong đó: văn bằng bảo hộ được cấp theo quy định của pháp luật về sở hữu trí tuệ hoặc được công nhận theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên.

++ Có tối thiểu 03 năm đảm nhiệm một trong các vai trò quan trọng như giám đốc, quản lý, kỹ sư cao cấp tại doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, có doanh thu toàn cầu từ 2.500 tỷ đồng (hai nghìn năm trăm tỷ đồng) trở lên; hoặc tại cơ sở giáo dục có ngành thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

+ Các chuyên gia, nhà khoa học phải được các tổ chức, cơ quan, đơn vị, cơ sở giáo dục đại học, cơ sở hỗ trợ đào tạo, doanh nghiệp trên địa bàn Thành phố tuyển dụng với thời gian tối thiểu 01 năm.

- Chính sách hỗ trợ đối với các chuyên gia, nhà khoa học được tuyển dụng làm việc trong doanh nghiệp, cơ sở đào tạo, tổ chức trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố được quy định như sau:

+ Được hưởng một lần thu nhập ban đầu 100.000.000 đồng (một trăm triệu đồng) /người.

+ Được hỗ trợ chi phí lưu trú tại Thành phố với mức không quá 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian công tác tại Thành phố (có hoá đơn chứng từ hợp pháp). Thời gian hỗ trợ không quá 01 năm.

+ Được hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&D) thuộc lĩnh vực vi mạch, bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại Thành phố như sau:

++ Được hỗ trợ số tiền thu nhập bằng mức chi phí công bố bài báo khoa học do chuyên gia, nhà khoa học chủ trì trên các tạp chí khoa học uy tín được lựa chọn theo chính sách của Thành phố về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ;

++ Được hỗ trợ 25.000.000 đồng (hai mươi lăm triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố tại Việt Nam; được hỗ trợ 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố quốc tế.

- Chính sách hỗ trợ đối với các chuyên gia, nhà khoa học được tuyển dụng làm việc theo từng chương trình, dự án tại các đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố được quy định như sau:

+ Được hưởng mức thu nhập tối đa 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian làm việc theo chương trình, dự án và không quá 01 năm

+ Được hỗ trợ chi phí lưu trú tại Thành phố với mức không quá 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian làm việc theo chương trình, dự án tại các đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố (có hoá đơn chứng từ hợp pháp). Thời gian hỗ trợ không quá 01 năm.

+ Được hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&D) thuộc lĩnh vực vi mạch, bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại Thành phố như sau:

++ Được hỗ trợ số tiền thu nhập bằng mức chi phí công bố bài báo khoa học do chuyên gia, nhà khoa học chủ trì trên các tạp chí khoa học uy tín được lựa chọn theo chính sách của Thành phố về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ;

++ Được hỗ trợ 25.000.000 đồng (hai mươi lăm triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố tại Việt Nam; được hỗ trợ 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố quốc tế.

b) Chính sách 2: Chính sách hỗ trợ doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố

- Tiêu chí, điều kiện để các doanh nghiệp đối tác chiến lược được hỗ trợ chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao.

+ Doanh nghiệp được hỗ trợ phải là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố theo quy định tại khoản 2 Điều 3 Nghị quyết số 136/2024/QH15.

+ Nhân lực có trình độ chuyên môn cao cần đáp ứng một trong các tiêu chí như sau:

++ Người đứng đầu chi nhánh, văn phòng đại diện của doanh nghiệp;

++ Người đứng đầu và trực tiếp điều hành ít nhất một lĩnh vực của cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và chịu sự chỉ đạo, điều hành trực tiếp của người đứng đầu cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp;

++ Kỹ sư có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và có tối thiểu 02 năm làm việc tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo có doanh thu toàn cầu từ 2.500 tỷ đồng (hai nghìn năm trăm tỷ đồng) trở lên.

++ Kỹ sư có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và có tối thiểu 02 năm làm việc tại các cơ sở giáo dục có ngành thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

- Chính sách hỗ trợ

Hỗ trợ 30% chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố trong 05 năm đầu tiên, với tổng mức hỗ trợ tối đa 1.000.000.000 đồng (một tỉ đồng)/năm/doanh nghiệp.

c) Chính sách 3: Các chương trình, dự án được ngân sách thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo

- Các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng bao gồm:

+ Các chương trình đào tạo, bồi dưỡng về thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo được tổ chức thực hiện tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố hoặc Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng thuộc mã nhóm ngành đào tạo (được quy định tại Thông tư số 09/2022/TT-BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định danh mục thống kê ngành đào tạo của giáo dục đại học) là 75103 (Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông), 75202 (Kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông), 74801 (Máy tính), 74802 (Công nghệ thông tin).

+ Các chương trình đào tạo, bồi dưỡng về thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của các cơ sở đào tạo nước ngoài nằm trong

400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

+ Các chương trình, dự án đào tạo, bồi dưỡng chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo do doanh nghiệp là đối tác chiến lược thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo hoặc các tổ chức, doanh nghiệp, cơ sở đào tạo thuộc Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng tổ chức thực hiện.

- Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm a, khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này

+ Đối tượng áp dụng: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố.

+ Chính sách hỗ trợ

++ Được cho vay số tiền bằng học phí nộp cho các cơ sở đào tạo với lãi suất ưu đãi theo quy định của Thủ tướng Chính phủ theo từng thời kỳ đối với chương trình tín dụng học sinh, sinh viên từ Ngân hàng chính sách xã hội Thành phố.

++ Được miễn 100% số tiền nợ gốc và lãi tiền vay cần phải trả nếu sau khi tốt nghiệp được tuyển dụng và làm việc ít nhất 03 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

- Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm b, c-khoản 1; Điều 6 Nghị quyết này

+ Đối tượng áp dụng: Các cá nhân đang giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

+ Điều kiện

++ Sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, bồi dưỡng, cá nhân phải cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu với thời gian tối thiểu gấp đôi thời gian tham gia đào tạo, bồi dưỡng tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố (được quy định cụ thể trong hợp đồng đào tạo).

++ Trường hợp không thực hiện đúng cam kết thì phải bồi hoàn 100% kinh phí đã được hỗ trợ.

- Chính sách hỗ trợ:



++ Được hỗ trợ 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng và các chi phí khác liên quan đến khóa đào tạo, bồi dưỡng bắt buộc (nếu có) phải trả cho các cơ sở đào tạo, bồi dưỡng ở trong và ngoài nước.

++ Đối với hình thức bồi dưỡng sau tiến sĩ: cá nhân trúng tuyển bồi dưỡng sau tiến sĩ (có đề cương nghiên cứu và được tiếp nhận thực hiện nghiên cứu tại một cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ uy tín nước ngoài) được xem xét, hỗ trợ một khoản kinh phí để thực hiện các nhiệm vụ nghiên cứu theo đề cương nghiên cứu được duyệt bởi cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ nước ngoài với mức kinh phí hỗ trợ tối đa không vượt quá 200.000.000 đồng (hai trăm triệu đồng)/toàn bộ thời gian đào tạo, bồi dưỡng.

d) Hội đồng thẩm định

Hội đồng thẩm định do Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông thành lập, bao gồm các nhà quản lý, chuyên gia, nhà khoa học, cán bộ có liên quan đến lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo. Hội đồng hoạt động theo nguyên tắc tập trung dân chủ, quyết định theo đa số hoặc theo nguyên tắc quá bán. Trường hợp ý kiến của thành viên ngang nhau (50/50) thì quyết định theo bên có ý kiến của Chủ tịch Hội đồng thẩm định.

## V. DỰ KIẾN NGUỒN LỰC TRIỂN KHAI CHÍNH SÁCH

1. Dự kiến tổng kinh phí ngân sách để đảm bảo thi hành Nghị quyết sau khi được thông qua trong giai đoạn 2025-2030 dự kiến là khoảng 873 tỷ đồng, trung bình là 175 tỷ đồng/năm (*Bảng dự toán kinh phí đính kèm*).

2. Nguồn kinh phí thực hiện: Nguồn ngân sách nhà nước và các nguồn kinh phí huy động xã hội hóa, viện trợ quốc tế.

Trên đây là Tờ trình đề nghị xây dựng Nghị quyết quy định chính sách hỗ trợ phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng, UBND thành phố kính trình Thường trực HĐND thành phố xem xét, quyết định.

*Xin gửi kèm theo Tờ trình các tài liệu sau đây:*

1. Dự thảo Nghị quyết;
2. Bảng tổng hợp, giải trình, tiếp thu ý kiến góp ý; bản chụp ý kiến góp ý./
3. Báo cáo thẩm định; Báo cáo giải trình, tiếp thu ý kiến thẩm định./ *MT*

*Nơi nhận:*

- Như trên;
- CT UBND TP;
- Ban pháp chế HĐND TP;
- Sở Tư pháp;
- Lưu: VT, STTTT.

6/11/10

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

*M.* CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH



Hồ Kỳ Minh



## Phụ lục

**ĐƯ TOÁN KINH PHÍ THỰC HIỆN NGHỊ QUYẾT QUY ĐỊNH CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ PHÁT TRIỂN NGUỒN NHÂN LỰC LĨNH VỰC VI MẠCH BÁN DẪN, TRÍ TUỆ NHÂN TẠO TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG GIAI ĐOẠN 2025-2030**

(Đính kèm Tờ trình số 296/TTr-UBND ngày 30/11/2024 của UBND thành phố)

TT	Tên nhiệm vụ	Tổng chỉ tiêu		Kinh phí dự tính		Ghi chú
		Đơn vị tính	Chỉ tiêu dự kiến	Kinh phí/ đơn vị	Tổng kinh phí hỗ trợ	
		Đơn vị	Đơn vị	triệu VND	tỷ VND	
1	Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố				76,25	
1.1	Chính sách chung				73,25	
a	Thu nhập ban đầu	Người	100	100	10	Tham khảo khoản 1 Điều 5 Nghị quyết 27/2023/NQ-HĐND của TP HCM thu hút chuyên gia (mức 100 triệu đồng); Điều 9 Quyết định 47/2022/QĐ-UBND năm 2022 tỉnh Bình Định (mức áp dụng cho chuyên gia, nhà khoa học: 250 triệu đồng); Điều 3 Nghị quyết 05/2024/NQ-HĐND năm 2024

						tỉnh Bắc Ninh (mức cao nhất: 400 triệu đồng)
b	Được hỗ trợ 100% chi phí lưu trú tại Khách sạn Sông Hàn (hoặc các cơ sở lưu trú khác có cam kết tài trợ cho Thành phố) hoặc hỗ trợ tối đa 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian công tác tại Thành phố. Thời gian hỗ trợ không quá 01 năm	Lượt	50	1200	60	Tính theo mức giá tại Khách sạn Sông Hàn Giá định mỗi chuyên gia lưu trú làm việc 5 năm Tổng kinh phí hỗ trợ/đơn vị tính: 20 triệu x 12 tháng x 5 năm = 1,2 tỷ đồng
c	Hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&D) tại thành phố Đà Nẵng					
-	Được hỗ trợ số tiền bằng chi phí công bố bài báo khoa học trên các tạp chí khoa học uy tín được lựa chọn theo chính sách của Thành phố về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ	Đề tài	50	30	1,5	Tham khảo điểm b khoản 3 Điều 7 Thông tư 88/2017/TT-BTC năm 2017 quy định chi phí hỗ trợ nghiên cứu
-	Hỗ trợ 25.000.000 đồng ( hai mươi lăm triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố tại Việt Nam	Lượt	30	25	0,75	Theo chi phí thực tế

-	Hỗ trợ 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố quốc tế	Lượt	20	50	1	Theo chi phí thực tế
1.2	<b>Chính sách được hưởng đối với các chuyên gia, nhà khoa học được thu hút làm việc tại các đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước, thuộc thành phố Đà Nẵng trong thời gian dưới một năm.</b>				3	
-	Được hưởng mức thu nhập 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng)/tháng trong 01 năm	Người/năm	5	600	3	Theo khả năng chi trả thực tế Giả định mỗi chuyên gia lưu trú làm việc 5 năm Tổng kinh phí hỗ trợ/đơn vị tính: 50 triệu x12 tháng = 600 triệu đồng
2	<b>Chính sách hỗ trợ doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố</b>				125	
	Hỗ trợ 30% chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố trong 05 năm đầu tiên, với tổng mức hỗ trợ tối đa 1.000.000.000 đồng (một tỷ đồng)/năm/doanh nghiệp	Doanh nghiệp	25	5000	125	Cụ thể hoá điểm c Khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 Tổng kinh phí hỗ trợ/đơn vị: 01 tỷ đồng x 5 năm = 5 tỷ đồng

3	Quy định các chương trình, dự án được ngân sách thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo				672	
3.1	Hỗ trợ đào tạo, bồi dưỡng đối với người học trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo				552	
a	Cho vay 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng lãi suất ưu đãi từ Ngân hàng chính sách xã hội thành phố	lượt	4900	80	392	Đơn giá tham khảo từ dự thảo Đề án Phát triển nguồn nhân lực ngành công nghiệp bán dẫn của Bộ KH&ĐT (tháng 03/2024)
b	Được miễn 100% số tiền nợ gốc và lãi tiền vay cần phải trả nếu sau khi tốt nghiệp được tuyển dụng và làm việc ít nhất 01 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố	lượt	2000	80	160	Đơn giá tham khảo từ dự thảo Đề án Phát triển nguồn nhân lực ngành công nghiệp bán dẫn của Bộ KH&ĐT (tháng 03/2024)
3.2	Hỗ trợ đối với các cá nhân tham gia công tác giảng dạy, nghiên cứu				120	
a	Hỗ trợ 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng, chi phí tham gia nhiệm vụ nghiên cứu và các chi phí khác liên quan đến khóa đào tạo, bồi dưỡng bắt buộc (nếu có) phải trả cho các cơ sở đào tạo, bồi dưỡng ở trong và ngoài nước	Người	200	500	100	Đơn giá tham khảo từ dự thảo Đề án Phát triển nguồn nhân lực ngành công nghiệp bán dẫn của Bộ KH&ĐT (tháng 03/2024)

b	<p>Đối với hình thức bồi dưỡng sau tiến sĩ: cá nhân trúng tuyển bồi dưỡng sau tiến sĩ (có đề cương nghiên cứu và được tiếp nhận thực hiện nghiên cứu tại một cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ uy tín nước ngoài) được xem xét, hỗ trợ một khoản kinh phí để thực hiện các nhiệm vụ nghiên cứu theo đề cương nghiên cứu được duyệt bởi cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ nước ngoài với mức kinh phí hỗ trợ tối đa không vượt quá 200.000.000 đồng (hai trăm triệu đồng)/toàn bộ thời gian đào tạo, bồi dưỡng</p>	Người	100	200	20	Tham khảo điểm a,b khoản 1 Điều 6 Thông tư số 88/2017/TT-BTC năm 2017
	<b>TỔNG CỘNG</b>				<b>873,25</b>	

HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG

Số: /2024/NQ-HĐND

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

Đà Nẵng, ngày tháng năm 2024

**DỰ THẢO**

**NGHỊ QUYẾT**

**Ban hành Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG**

**KHÓA X, NHIỆM KỲ 2021 - 2026, KỲ HỌP THỨ ...**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 18 tháng 6 năm 2020;

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ điểm c, d, khoản 7, Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 ngày 26/6/2024 của Quốc hội về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng;

Căn cứ Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật và Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật;

Căn cứ Nghị định số 163/2016/NĐ-CP ngày 21 tháng 12 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều về Luật Ngân sách nhà nước;

Xét Tờ trình số /TTr-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân thành phố về chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng; Báo cáo thẩm tra số /BC-HĐND ngày tháng năm 2024 của Ban ..... Hội đồng nhân dân thành phố; ý kiến thảo luận của đại biểu Hội đồng nhân dân thành phố tại kỳ họp.

**QUYẾT NGHỊ:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Nghị quyết này Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.

**Điều 2. Hiệu lực thi hành**

1. Nghị quyết này có hiệu lực thi hành từ ngày 01 tháng 01 năm 2025.
2. Trong quá trình thực hiện, trường hợp các văn bản Luật, văn bản quy phạm pháp luật quy định viện dẫn tại Nghị quyết này được sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế thì thực hiện theo văn bản mới.

**Điều 3. Tổ chức thực hiện**

1. Ủy ban nhân dân thành phố tổ chức triển khai thực hiện các nội dung chính sách của Nghị quyết này theo đúng quy định của pháp luật và lập dự toán ngân sách hàng năm theo khả năng cân đối ngân sách của thành phố để thực hiện chính sách. Trong trường hợp có sự thay đổi, điều chỉnh về nội dung chính sách, Ủy ban nhân dân thành phố báo cáo Hội đồng nhân dân thành phố để xem xét, điều chỉnh cho phù hợp.

2. Thường trực Hội đồng nhân dân thành phố, các ban Hội đồng nhân dân thành phố, các tổ đại biểu và đại biểu Hội đồng nhân dân thành phố giám sát việc thực hiện Nghị quyết này.

3. Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam thành phố phối hợp giám sát việc tổ chức triển khai, thực hiện Nghị quyết này.

Nghị quyết này được Hội đồng nhân dân thành phố Đà Nẵng khóa X, nhiệm kỳ 2021 - 2026, Kỳ họp thứ ... thông qua ngày tháng năm 2024./.

**Nơi nhận:**

- Ủy ban Thường vụ Quốc hội;
- VP Chính phủ, VP Chủ tịch nước;
- Cục Kiểm tra VBQPPL - Bộ Tư pháp;
- Vụ Pháp chế, Bộ Thông tin và Truyền thông;
- Vụ Pháp chế, Bộ Kế hoạch và Đầu tư;
- Ban Thường vụ Thành ủy;
- Các cơ quan tham mưu giúp việc của Thành ủy;
- Đại biểu HĐND thành phố; Đoàn ĐBQH thành phố;
- UBND, UBMTTQ Việt Nam thành phố;
- VP Đoàn ĐBQH và HĐND thành phố;
- Các sở, ngành, đoàn thể thành phố;
- Quận, Huyện ủy; HĐND, UBND, UBMTTQ Việt Nam các quận, huyện; HĐND, UBND phường, xã;
- Báo ĐN, Báo CATP ĐN, Đài PTTH ĐN, Trung tâm THVN (VTV8), Công TTĐT thành phố;
- Lưu: VT, CTHĐ.

**CHỦ TỊCH**



**QUY ĐỊNH**

**Chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng**

(Ban hành kèm theo Nghị quyết số ...../2024/NQ-HĐND  
ngày .... tháng .... năm 2024 của Hội đồng nhân  
dân thành phố Đà Nẵng)

**Chương I**

**NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG**

**Điều 1. Phạm vi điều chỉnh**

Quy định này quy định các chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng theo điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15 về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng (sau đây gọi là Thành phố) bao gồm:

- Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.
- Quy định chính sách, trình tự, thủ tục hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.
- Quyết định các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

**Điều 2. Đối tượng áp dụng**

- Các chuyên gia, nhà khoa học trong và ngoài nước đến làm việc tại các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.
- Doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố theo quy định tại khoản 2 Điều 3 Nghị quyết số 136/2024/QH15.
- Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng.
- Các cơ quan, đơn vị, cơ sở đào tạo tham gia quản lý nhà nước, thực

hiện các hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và các tổ chức, cá nhân khác có liên quan trên địa bàn Thành phố.

### **Điều 3. Giải thích từ ngữ**

1. Lĩnh vực vi mạch bán dẫn là lĩnh vực bao gồm các hoạt động nghiên cứu, thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử sản phẩm bán dẫn.

2. Lĩnh vực trí tuệ nhân tạo là lĩnh vực công nghệ số mô phỏng trí thông minh của con người nhằm mục đích đưa ra nội dung, dự báo, đề xuất, quyết định dựa trên tập hợp các mục tiêu do con người xác định. Trong đó, hệ thống trí tuệ nhân tạo là sản phẩm công nghệ số ứng dụng trí tuệ nhân tạo, sử dụng thông tin, dữ liệu số để tự động phân tích, suy luận, đưa ra các nội dung, dự báo, khuyến nghị, quyết định dựa trên tập hợp các mục tiêu do con người xác định.

3. Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng (sau đây gọi tắt là Liên minh đào tạo) là liên minh bao gồm Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng và các tổ chức, doanh nghiệp, cơ sở đào tạo tham gia tổ chức giảng dạy, nghiên cứu lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo (trong và ngoài địa bàn thành phố) có ký kết biên bản ghi nhớ hợp tác về nghiên cứu, đào tạo lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo với Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng.

## **Chương II**

### **CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ PHÁT TRIỂN NGUỒN NHÂN LỰC VI MẠCH BÁN DẪN, TRÍ TUỆ NHÂN TẠO**

**Điều 4. Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố**

#### **1. Tiêu chí**

a) Có năng lực chuyên môn xuất sắc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo;

b) Có năng lực tập hợp, quy tụ và phát triển đội ngũ thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo;

c) Chấp hành Pháp luật của nhà nước Việt Nam.

#### **2. Tiêu chuẩn tuyển dụng**

a) Trong 05 năm tính đến thời điểm tuyển dụng, chuyên gia, nhà khoa học hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo phải đáp ứng tối thiểu một trong các tiêu chuẩn sau:

- Đã từng có mức thu nhập từ 1.000.000.000 đồng (một tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc tại Việt Nam hoặc có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc ở nước ngoài.

- Có học vị tiến sĩ trở lên và có hoạt động khoa học và công nghệ liên quan đến lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

- Có số năm kinh nghiệm và số văn bằng bảo hộ trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thoả mãn công thức sau:

$$\text{Số năm kinh nghiệm} + (5 \times \text{Số văn bằng bảo hộ}) \geq 20$$

Trong đó: văn bằng bảo hộ được cấp theo quy định của pháp luật về sở hữu trí tuệ hoặc được công nhận theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên.

- Có tối thiểu 03 năm đảm nhiệm một trong các vai trò quan trọng như giám đốc, quản lý, kỹ sư cao cấp tại doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, có doanh thu toàn cầu từ 2.500 tỷ đồng (hai nghìn năm trăm tỷ đồng) trở lên; hoặc tại cơ sở giáo dục có ngành thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

b) Các chuyên gia, nhà khoa học phải được các tổ chức, cơ quan, đơn vị, cơ sở giáo dục đại học, cơ sở hỗ trợ đào tạo, doanh nghiệp trên địa bàn Thành phố tuyển dụng với thời gian tối thiểu 01 năm.

3. Chính sách hỗ trợ đối với các chuyên gia, nhà khoa học được tuyển dụng làm việc trong doanh nghiệp, cơ sở đào tạo, tổ chức trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố được quy định như sau:

a) Được hưởng một lần thu nhập ban đầu 100.000.000 đồng (một trăm triệu đồng) /người.

b) Được hỗ trợ chi phí lưu trú tại Thành phố với mức không quá 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian công tác tại Thành phố (có hoá đơn chứng từ hợp pháp). Thời gian hỗ trợ không quá 01 năm.

c) Được hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&D) thuộc lĩnh vực vi mạch, bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại Thành phố như sau:

- Được hỗ trợ số tiền thu nhập bằng mức chi phí công bố bài báo khoa học do chuyên gia, nhà khoa học chủ trì trên các tạp chí khoa học uy tín được lựa chọn theo chính sách của Thành phố về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ;

- Được hỗ trợ 25.000.000 đồng (hai mươi lăm triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố tại Việt Nam; được hỗ trợ 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố quốc tế.

4. Chính sách hỗ trợ đối với các chuyên gia, nhà khoa học được tuyển dụng làm việc theo từng chương trình, dự án tại các đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố được quy định như sau:

a) Được hưởng mức thu nhập tối đa 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian làm việc theo chương trình, dự án và không quá 01 năm.

b) Được hỗ trợ chi phí lưu trú tại Thành phố với mức không quá 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian làm việc theo chương trình, dự án tại các đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố (có hoá đơn chứng từ hợp pháp). Thời gian hỗ trợ không quá 01 năm.

c) Được hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&D) thuộc lĩnh vực vi mạch, bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại Thành phố như sau:

- Được hỗ trợ số tiền thu nhập bằng mức chi phí công bố bài báo khoa học do chuyên gia, nhà khoa học chủ trì trên các tạp chí khoa học uy tín được lựa chọn theo chính sách của Thành phố về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ;

- Được hỗ trợ 25.000.000 đồng (hai mươi lăm triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố tại Việt Nam; được hỗ trợ 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố quốc tế.

5. Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ đề xuất danh sách các chuyên gia, nhà khoa học được thụ hưởng các chính sách quy định tại Điều này, trình Hội đồng nhân dân Thành phố xem xét và quyết định.

#### **Điều 5. Chính sách hỗ trợ đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố**

1. Tiêu chí, điều kiện để các doanh nghiệp đối tác chiến lược được hỗ trợ chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao

a) Doanh nghiệp được hỗ trợ phải là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố theo quy định tại khoản 2 Điều 3 Nghị quyết số 136/2024/QH15.

b) Có nhân lực có trình độ chuyên môn cao đáp ứng một trong các tiêu chí như sau:

- Người đứng đầu chi nhánh, văn phòng đại diện của doanh nghiệp;
- Người đứng đầu và trực tiếp điều hành ít nhất một lĩnh vực của cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và chịu sự chỉ đạo, điều hành trực tiếp của người đứng đầu cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp;

- Kỹ sư có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và có tối thiểu 02 năm làm việc tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo có doanh thu toàn cầu từ 2.500 tỷ đồng (hai nghìn năm trăm tỷ đồng) trở lên.

- Kỹ sư có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và có tối thiểu 02 năm làm việc tại các cơ sở giáo dục có ngành thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

## 2. Chính sách hỗ trợ

Hỗ trợ 30% chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố trong 05 năm đầu tiên, với tổng mức hỗ trợ tối đa 1.000.000.000 đồng (một tỉ đồng)/năm/doanh nghiệp.

3. Thủ tục, trình tự hưởng chính sách tại Điều này được quy định tại Điều 9 Nghị quyết này.

## **Điều 6. Các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo**

1. Các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng bao gồm:

a) Các chương trình đào tạo, bồi dưỡng về thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo được tổ chức thực hiện tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố hoặc Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng thuộc mã nhóm ngành đào tạo (được quy định tại Thông tư số 09/2022/TT-BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định danh mục thống kê ngành đào tạo của giáo dục đại học) là 75103 (Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông), 75202 (Kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông), 74801 (Máy tính), 74802 (Công nghệ thông tin).

b) Các chương trình đào tạo, bồi dưỡng về thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của các cơ sở đào tạo nước ngoài nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

c) Các chương trình, dự án đào tạo, bồi dưỡng chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo do doanh nghiệp là đối tác chiến lược thuộc lĩnh vực vi

mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo hoặc các tổ chức, doanh nghiệp, cơ sở đào tạo thuộc Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng tổ chức thực hiện.

2. Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm a, khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này

a) Đối tượng áp dụng: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố.

b) Chính sách hỗ trợ

- Được cho vay số tiền bằng học phí nộp cho các cơ sở đào tạo với lãi suất ưu đãi theo quy định của Thủ tướng Chính phủ theo từng thời kỳ đối với chương trình tín dụng học sinh, sinh viên từ Ngân hàng chính sách xã hội Thành phố.

- Được miễn 100% số tiền nợ gốc và lãi tiền vay cần phải trả nếu sau khi tốt nghiệp được tuyển dụng và làm việc ít nhất 03 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

3. Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm b, c khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này

a) Đối tượng áp dụng: Các cá nhân đang giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

b) Điều kiện

- Sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, bồi dưỡng, cá nhân phải cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu với thời gian tối thiểu gấp đôi thời gian tham gia đào tạo, bồi dưỡng tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố (được quy định cụ thể trong hợp đồng đào tạo).

- Trường hợp không thực hiện đúng cam kết thì phải bồi hoàn 100% kinh phí đã được hỗ trợ.

c) Chính sách hỗ trợ:

- Được hỗ trợ 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng và các chi phí khác liên quan đến khóa đào tạo, bồi dưỡng bắt buộc (nếu có) phải trả cho các cơ sở đào tạo, bồi dưỡng ở trong và ngoài nước.

- Đối với hình thức bồi dưỡng sau tiến sĩ: cá nhân trúng tuyển bồi dưỡng sau tiến sĩ (có đề cương nghiên cứu và được tiếp nhận thực hiện nghiên cứu tại

một cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ uy tín nước ngoài) được xem xét, hỗ trợ một khoản kinh phí để thực hiện các nhiệm vụ nghiên cứu theo đề cương nghiên cứu được duyệt bởi cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ nước ngoài với mức kinh phí hỗ trợ tối đa không vượt quá 200.000.000 đồng (hai trăm triệu đồng)/toàn bộ thời gian đào tạo, bồi dưỡng.

4. Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ rà soát, đề xuất danh sách đối tượng, kinh phí hỗ trợ được hưởng chính sách theo khoản 2 và 3 của Điều này, trình Hội đồng nhân dân Thành phố xem xét và quyết định.

### **Chương III**

## **THẨM QUYỀN, THỦ TỤC VÀ TRÌNH TỰ XÉT HỖ TRỢ**

### **Điều 7. Kinh phí thực hiện chính sách**

#### **1. Nguồn kinh phí**

a) Nguồn kinh phí chi cho chính sách hỗ trợ phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng được Ngân sách Thành phố bố trí hàng năm.

b) Các nguồn kinh phí hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

#### **2. Nguyên tắc sử dụng kinh phí**

a) Các tổ chức, cá nhân sử dụng kinh phí phát triển lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo phải đúng mục đích, đúng chế độ, chịu sự kiểm tra, kiểm soát của cơ quan chức năng có thẩm quyền; thực hiện quyết toán kinh phí đã sử dụng theo quy định hiện hành.

b) Việc hỗ trợ bảo đảm nguyên tắc công khai, minh bạch, bình đẳng và không trùng lặp.

### **Điều 8. Thẩm quyền quyết định hỗ trợ**

1. Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có kinh phí hỗ trợ từ 05 tỷ đồng trở lên.

2. Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến dưới 05 tỷ đồng.

3. Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ dưới 01 tỷ đồng

**Điều 9. Trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.**

#### **1. Trình tự thực hiện**

- Bước 1: Doanh nghiệp nộp hồ sơ về Sở Thông tin và Truyền thông.

- Bước 2: Sau khi tiếp nhận đầy đủ hồ sơ hợp lệ, Sở Thông tin và Truyền thông thành lập Hội đồng thẩm định để tiến hành thẩm định hồ sơ.

- Bước 3: Hội đồng thẩm định tổ chức thẩm định và báo cáo kết quả thẩm định gửi Sở Thông tin và Truyền thông.

- Bước 4:

+ Trường hợp thuộc thẩm quyền của Sở Thông tin và Truyền thông: Sở Thông tin và Truyền thông quyết định hỗ trợ

+ Trường hợp thuộc thẩm quyền của UBND thành phố: Sở Thông tin và Truyền thông báo cáo UBND thành phố quyết định.

- Bước 5: Sở Thông tin và Truyền thông trả kết quả cho doanh nghiệp.

2. Thành phần hồ sơ, số lượng hồ sơ

a) Thành phần hồ sơ

- Đơn đề nghị hỗ trợ theo mẫu của Phụ lục;

- Văn bản công nhận/chứng nhận là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của cấp có thẩm quyền;

- Bản sao hợp đồng ký kết giữa nhân lực với đối tác chiến lược;

- Hồ sơ chứng minh nhân lực đạt điều kiện tại điểm b, Khoản 1, Điều 5 Nghị quyết này;

- Sao kê tài khoản ngân hàng.

b) Số lượng hồ sơ: 01 bộ (bản chính).

3. Thời hạn giải quyết: 15 ngày làm việc

a) Hội đồng thẩm định: 05 ngày làm việc.

b) Sở Thông tin và Truyền thông: 05 ngày làm việc (bao gồm thời gian thành lập hội đồng và thời gian xem xét kết quả thẩm định của hội đồng).

c) UBND thành phố: 05 ngày làm việc.

4. Cơ quan giải quyết

- Cơ quan trực tiếp thực hiện: Sở Thông tin và Truyền thông;

- Cơ quan quyết định:

+ Trường hợp dưới 01 tỷ đồng: Sở Thông tin và Truyền thông;

+ Trường hợp trên 01 tỷ đồng: UBND thành phố.

#### **Điều 10. Hội đồng thẩm định**

Hội đồng thẩm định do Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông thành lập, bao gồm các nhà quản lý, chuyên gia, nhà khoa học, cán bộ có liên quan đến



lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo. Hội đồng hoạt động theo nguyên tắc tập trung dân chủ, quyết định theo đa số hoặc theo nguyên tắc quá bán. Trường hợp ý kiến của thành viên ngang nhau (50/50) thì quyết định theo bên có ý kiến của Chủ tịch Hội đồng thẩm định.

## Chương IV

### TỔ CHỨC THỰC HIỆN

#### **Điều 11. Tổ chức thực hiện**

1. Ủy ban nhân dân Thành phố có trách nhiệm:

- a) Triển khai và tổ chức thực hiện có hiệu quả Nghị quyết này;
- b) Cân đối bố trí ngân sách hàng năm để thực hiện Nghị quyết theo đúng quy định của pháp luật;
- c) Định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh mục các chương trình, dự án bồi dưỡng, đào tạo, nghiên cứu phát triển hàng năm theo yêu cầu thực tiễn và cân đối ngân sách của Thành phố;
- d) Định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh sách các chuyên gia, nhà khoa học, đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đáp ứng các điều kiện hưởng chính sách tại Điều 4, Điều 6 Nghị quyết này để kịp thời trình Hội đồng nhân dân Thành phố hỗ trợ.
- đ) Báo cáo Chính phủ, Hội đồng nhân dân Thành phố về tình hình và kết quả thực hiện các nội dung trước ngày 30/12 hằng năm;
- e) Thực hiện đầy đủ quyền hạn và trách nhiệm theo khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15.

2. Sở Thông tin và Truyền thông có trách nhiệm:

- a) Tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung các chương trình, dự án bồi dưỡng, đào tạo, nghiên cứu phát triển hàng năm theo yêu cầu thực tiễn và cân đối ngân sách của Thành phố;
- b) Tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh sách các chuyên gia, nhà khoa học, đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đáp ứng các điều kiện hưởng chính sách tại Điều 4 và 6 Nghị quyết này để kịp thời trình Hội đồng nhân dân Thành phố hỗ trợ;
- c) Chủ trì tiếp nhận hồ sơ, xử lý hồ sơ, trả kết quả xử lý hồ sơ;
- d) Báo cáo Ủy ban nhân dân Thành phố về quá trình hỗ trợ trước ngày 30/11 hằng năm hoặc đột xuất khi có yêu cầu; đề xuất cơ chế quản lý phù hợp và các yêu cầu quản lý đối với các đối tượng được hưởng chính sách;

3. Tổ chức, cá nhân được hưởng chính sách có trách nhiệm tuân thủ các nghĩa vụ và trách nhiệm của tổ chức, cá nhân theo các quy định hiện hành;

4. Trong trường hợp có sự thay đổi, điều chỉnh về trình tự, thủ tục thực hiện các nội dung chính sách, Ủy ban nhân dân Thành phố trình Hội đồng nhân dân Thành phố để xem xét, điều chỉnh cho phù hợp.

**Phụ lục**  
**MẪU VĂN BẢN ĐỀ NGHỊ HỖ TRỢ**

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

**ĐƠN ĐỀ NGHỊ HỖ TRỢ**

**Chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng**

**Kính gửi: Sở Thông tin và Truyền thông thành phố Đà Nẵng**

**I. THÔNG TIN DOANH NGHIỆP**

1. Tên tổ chức, doanh nghiệp:.....
2. Địa chỉ trụ sở:.....
3. Mã số thuế:.....
4. Mã ngành nghề kinh doanh:.....
6. Chủ sở hữu:.....
5. Người đại diện pháp luật:  
Họ và tên:..... Giới tính:.....  
Chức vụ:..... Quốc tịch:.....
6. Thông tin liên hệ  
Số điện thoại:..... Fax:.....  
Email:..... Website:.....

**II. THÀNH PHẦN HỒ SƠ ĐỂ NHẬN CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ CHI PHÍ THUÊ NHÂN LỰC TRÌNH ĐỘ CHUYÊN MÔN CAO**

*(Điền đầy đủ thông tin và đánh dấu ✓ vào ô  của nội dung đề nghị hỗ trợ)*

1. Văn bản công nhận/chứng nhận là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của cấp có thẩm quyền.

Không

Có

2. Bản sao hợp đồng ký kết giữa nhân lực với đối tác chiến lược.

Không

Có

3. Sao kê tài khoản ngân hàng.

Không

Có

Liệt kê tài liệu đính kèm khác (nếu có):

### III. CÁC THÔNG TIN LIÊN QUAN KHÁC (NẾU CÓ)

Không

Có

Tôi xin cam đoan những thông tin trên là đúng sự thật và chịu trách nhiệm về thông tin của mình.

Kính đề nghị Sở Thông tin và Truyền thông thành phố Đà Nẵng xem xét, trình Ủy ban nhân dân thành phố Đà Nẵng phê duyệt./.

....., ngày.....tháng.....năm

**NGƯỜI ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT  
CỦA TỔ CHỨC, DOANH NGHIỆP**

*(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)*

Phụ lục I

**BÁO CÁO GIẢI TRÌNH TIẾP THU Ý KIẾN THẨM ĐỊNH CỦA SỞ TƯ PHÁP**

(Đính kèm Tờ trình số /TTr-TTVM ngày /11/2024

của Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng)

STT	Điều	Nội dung góp ý	Giải trình, tiếp thu
1	Về căn cứ ban hành văn bản	Theo quy định tại khoản 2 Điều 61 Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật thì căn cứ ban hành văn bản là “Văn bản quy phạm pháp luật có hiệu lực pháp lý cao hơn có điều, khoản giao quy định chi tiết thì tại văn bản quy định chi tiết phải nêu cụ thể điều, khoản đó tại phần căn cứ ban hành văn bản”. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo xác định cụ thể tại phần căn cứ ban hành là “Căn cứ điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 ngày 26 tháng 6 năm 2024 của Quốc hội về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng”.	Đã tiếp thu hiệu chỉnh tại trang 1 dự thảo văn bản Nghị quyết như sau: “Căn cứ điểm c, d, khoản 7, Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 ngày 26/6/2024 của Quốc hội về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng.”
2	Điều 4	Dự thảo quy định về chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch, bán dẫn trên địa bàn thành phố. Trong đó, có các nội dung quy định liên quan đến tiêu chí, tiêu chuẩn để tuyển chọn chuyên gia, nhà khoa học (gọi chung là người lao động) làm việc tại các doanh nghiệp. Tuy nhiên, việc	Các nội dung tiêu chí, tiêu chuẩn đã lấy ý kiến các doanh nghiệp thống nhất trước khi dự thảo, nên đề nghị vẫn giữ nguyên tiêu chí, tiêu chuẩn như trong dự thảo Nghị quyết để có thể triển khai cụ thể, kịp thời sau khi ban

		<p>lựa chọn người lao động làm việc tại các doanh nghiệp phụ thuộc vào các tiêu chí của từng doanh nghiệp, thể hiện quyền tự quyết của doanh nghiệp trong kinh doanh. Do đó, đề nghị cân nhắc điều chỉnh theo hướng hỗ trợ đối với những người mà doanh nghiệp thu hút đến làm việc đáp ứng các tiêu chí, tiêu chuẩn của thành phố thì sẽ được hỗ trợ. Theo đó, doanh nghiệp có quyền thu hút nhân lực theo tiêu chí riêng của mình nhưng thành phố chỉ hỗ trợ đối với những người đáp ứng được các tiêu chuẩn, tiêu chí do thành phố quy định.</p>	<p>hành Nghị quyết.</p>
3	<b>Điều 8</b>	<p>Điều 8 dự thảo quy định về thẩm quyền quyết định hỗ trợ như sau: 1) Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt các hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 05 tỷ đồng trở lên; 2) Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến 05 tỷ đồng; 3) Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ dưới 01 tỷ đồng. Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh khoản 2 Điều 8 theo hướng “Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến dưới 05 tỷ đồng” để tránh chồng chéo về thẩm quyền quyết định hỗ trợ khi áp dụng trên thực tiễn.</p>	<p>Đã tiếp thu hiệu chỉnh tại khoản 2 Điều 8, trang 7, dự thảo Nghị quyết theo đúng ý kiến của Sở Tư pháp</p>
4	<b>Tiêu đề Điều 9</b>	<p>Điều 9 dự thảo quy định về trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ, tuy nhiên, đề nghị cơ quan soạn thảo xác định rõ việc quy định trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ tại Điều 9 dự thảo là để thực hiện chính sách nào vì nội</p>	<p>Đã tiếp thu hiệu chỉnh tại tiêu đề Điều 9, trang 7, dự thảo Nghị quyết như sau: “<i>Điều 9. Trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có</i></p>

		dụng dự thảo có đến 02 chính sách	<i>trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố."</i>
5	<b>Khoản 1, Điều 10</b>	Khoản 1 Điều 10 dự thảo quy định về việc thành lập và nguyên tắc hoạt động của Hội đồng thẩm định như sau: "Hội đồng thẩm định do Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông thành lập. Hội đồng hoạt động theo nguyên tắc tập trung. Khi xảy ra bất đồng ý kiến, chủ tịch hội đồng là người ra quyết định, các thành viên được phép bảo lưu ý kiến trong quá trình thẩm định và được ghi nhận ý kiến trong báo cáo thẩm định". Tuy nhiên, Hội đồng thẩm định bao gồm nhiều thành viên nên không thể chỉ hoạt động theo nguyên tắc tập trung mà thiếu đi tính dân chủ. Bên cạnh đó, việc sử dụng thuật ngữ "bất đồng ý kiến" là rất khó để đánh giá. Do đó, đề nghị nghiên cứu quy định Hội đồng thẩm định hoạt động theo nguyên tắc tập trung dân chủ, quyết định theo đa số hoặc theo nguyên tắc quá bán. Trường hợp ý kiến của thành viên ngang nhau (50/50) thì quyết định theo bên có ý kiến của Chủ tịch Hội đồng thẩm định.	Đã tiếp thu hiệu chỉnh tại khoản 1, Điều 10, trang 9, dự thảo Nghị quyết như sau: " <i>Hội đồng thẩm định do Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông thành lập. Hội đồng hoạt động theo nguyên tắc tập trung dân chủ, quyết định theo đa số hoặc theo nguyên tắc quá bán. Trường hợp ý kiến của thành viên ngang nhau (50/50) thì quyết định theo bên có ý kiến của Chủ tịch Hội đồng thẩm định."</i>
6	<b>Khoản 2, 3, Điều 10</b>	Khoản 2, 3 Điều 10 dự thảo quy định về mức chi cho Hội đồng thẩm định, tuy nhiên, Nghị quyết số 136/2024/QH15 không giao thẩm quyền cho HĐND thành phố quy định nội dung này. Theo quy định tại khoản 7 Điều 7 Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 (sửa đổi, bổ sung năm 2020) quy định "Cơ quan, người có thẩm quyền	Đã tiếp thu ý kiến, đã loại bỏ quy định mức chi cho Hội đồng thẩm định tại Điều 10 ra khỏi dự thảo Nghị quyết theo ý kiến của Sở Tư pháp

		<p>chịu trách nhiệm về việc ban hành văn bản quy định chi tiết có nội dung ngoài phạm vi được giao quy định chi tiết”. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét lại việc quy định mức chi cho Hội đồng thẩm định đảm bảo phù hợp với quy định của Luật Ban hành văn bản, không quy định những nội dung ngoài văn bản cấp trên giao quy định chi tiết.</p>	
7	<b>Điều 11</b>	<p>Điểm b khoản 2 Điều 11 dự thảo quy định trách nhiệm của Sở Thông tin và Truyền thông như sau: “Định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh sách các chuyên gia, nhà khoa học, đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đáp ứng các điều kiện hưởng chính sách tại Điều 4 và 6 Nghị quyết này để kịp thời trình Hội đồng nhân dân thành phố hỗ trợ”. Tuy nhiên, nội dung này đã được quy định tại điểm d khoản 1 Điều 11 về trách nhiệm của UBND thành phố.</p> <p>Đồng thời, điểm e khoản 2 Điều 11 dự thảo quy định Sở Thông tin và Truyền thông có trách nhiệm “Thực hiện đầy đủ quyền hạn và trách nhiệm theo khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15”. Tuy nhiên, khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 không quy định trực tiếp quyền hạn, trách nhiệm của Sở Thông tin và Truyền thông. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh nội dung tại điểm b khoản 2, điểm e khoản 2 Điều 11 dự thảo cho phù hợp.</p>	<p>Đã tiếp thu hiệu chỉnh tại khoản 2, Điều 11, trang 10, dự thảo Nghị quyết như sau: “<i>Tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh sách các chuyên gia, nhà khoa học, đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đáp ứng các điều kiện hưởng chính sách tại Điều 4 và 6 Nghị quyết này để kịp thời trình Hội đồng nhân dân Thành phố hỗ trợ.</i>”</p> <p>Đã tiếp thu loại bỏ nhiệm vụ này tại khoản 2, Điều 11, trang 10, dự thảo Nghị quyết.</p>



8	<b>Thủ tục hành chính</b>	<p>Về quy định thủ tục hành chính trong văn bản quy định chi tiết: cơ quan soạn thảo đã thực hiện Báo cáo đánh giá tác động thủ tục hành chính tại dự thảo và Văn phòng UBND thành phố đã có ý kiến tại Công văn số 4545/VP-KSTT ngày 04/11/2024 về tính cần thiết của việc quy định thủ tục hành chính tại dự thảo, tính hợp pháp, hợp lý, chi phí tuân thủ của thủ tục hành chính quy định tại dự thảo. Đề nghị cơ quan soạn thảo tiếp thu ý kiến của Văn phòng UBND thành phố tại Công văn số 4545/VP-KSTT và hiệu chỉnh các nội dung cần thiết cho phù hợp.</p>	<p>Đã tiếp thu các ý kiến của Văn phòng UBND thành phố tại Công văn số 4545/VP-KSTT trong dự thảo Nghị quyết</p>
9	<b>Ngôn ngữ, kỹ thuật soạn thảo văn bản</b>	<p>Đề nghị tuân thủ như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đề nghị bổ sung vào điểm a khoản 3 Điều 9 như sau “Đơn, đề nghị hỗ trợ theo mẫu của Phụ lục ban hành kèm theo Nghị quyết này”.</li> <li>- Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát và sửa các lỗi chính tả tại dự thảo.</li> <li>- Về nơi nhận: đề nghị bổ sung Vụ pháp chế của các cơ quan chủ quản và cơ quan công báo.</li> <li>- Về dự thảo Tờ trình: đề nghị cơ quan soạn thảo bổ sung nội dung về phạm vi điều chỉnh, đối tượng áp dụng của dự</li> </ul>	<p>Đã tiếp thu, hiệu chỉnh tại khoản 3 Điều 9 trang 8 dự thảo Nghị quyết</p> <p>Đã tiếp thu, điều chỉnh lỗi chính tả tại dự thảo</p> <p>Đã điều chỉnh bổ sung nơi nhận tại trang 2 dự thảo văn bản Nghị quyết. Riêng cơ quan công báo, hiện nay đã sáp nhập vào Cổng Thông tin điện tử thành phố và đã có trong nơi nhận</p> <p>Đã tiếp thu, bổ sung phạm vi điều chỉnh và</p>

	<p>thảo và nội dung về dự kiến nguồn lực, điều kiện bảo đảm cho việc thi hành văn hành nghị quyết vào dự thảo Tờ trình.</p> <p>Đồng thời, dự thảo Tờ trình xây dựng theo hướng trình Thường trực HĐND thành phố, tuy nhiên, đây là Tờ trình thông qua dự thảo nghị quyết của HĐND thành phố, do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo trình HĐND thành phố theo đúng quy định tại Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật.</p>	<p>đối tượng áp dụng tại trang 4 Tờ trình của UBND thành phố trình HĐND thành phố.</p> <p>Đã bổ sung dự kiến nguồn lực, điều kiện bảo đảm cho việc thi hành văn hành nghị quyết vào dự thảo Tờ trình tại trang 11, có bảng dự toán kinh phí kèm theo tại Phụ lục.</p> <p>Đã hiệu chỉnh Tờ trình theo hướng trình HĐND thành phố (thay vì Thường trực HĐND thành phố theo ý kiến của Sở Tư pháp)</p>
--	---	---

**Phụ lục II**  
**BÁO CÁO GIẢI TRÌNH TIẾP THU Ý KIẾN CỦA CÁC SỞ BAN NGÀNH**  
(Đính kèm Tờ trình số /TTr-TTVM ngày /11/2024  
của Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng)

**I. TỔNG HỢP CHUNG**

**1. Văn bản đề nghị góp ý:** Công văn số 2600/STTTT-ĐTHTS ngày 22/10/2024 về việc lấy ý kiến góp ý Dự thảo Nghị quyết của HĐND thành phố quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo thực hiện Nghị quyết số 136/2024/QH15 của Quốc hội

**2. Tổng số đơn vị lấy ý kiến:**

a) Bằng văn bản: 36 đơn vị sở ngành.

b) Qua hội nghị hội thảo:

- Hội nghị tại Đà Nẵng ngày 07/11/2024

- Hội thảo tại Hà Nội ngày 15/11/2024

**3. Tổng số đơn vị có phản hồi ý kiến góp ý: 26 sở ngành, 47 ý kiến khác.**

Trong đó:

a) Bằng văn bản: 26 sở ngành.

b) Qua hội nghị hội thảo:

- Hội nghị tại Đà Nẵng ngày 07/11/2024: 36 chuyên gia, cơ sở đào tạo, doanh nghiệp.

- Hội thảo tại Hà Nội ngày 15/11/2024: 11 cơ quan trung ương, doanh nghiệp, hiệp hội.

**4. Tỷ lệ góp ý:  $26/36 = 72,22\%$  đối với đơn vị sở ngành.**

**5. Tổng số đơn vị chưa gửi ý kiến góp ý: 10 sở ngành.**

6. Ý kiến về thủ tục hành chính trong dự thảo NQ: 01 ý kiến của Phòng kiểm soát thủ tục hành chính - Văn phòng UBND TP tại Công văn số 4526/VP-KSTT ngày 11/11/2024 của Văn phòng UBND thành phố về việc tham gia ý kiến đối với TTHC trong dự thảo Nghị quyết HĐND thành phố quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

7. Sở Thông tin và Truyền thông đã gửi Cổng thông tin điện tử thành phố đề nghị đăng dự thảo Nghị quyết để lấy ý kiến góp ý trên Cổng thông tin điện tử thành phố từ ngày 22/10/2024 đến ngày 21/11/2024. Đến nay, Cổng thông tin điện tử thành phố xác nhận không có ý kiến tham gia góp ý tại Công văn số 91/CTTĐT-THHC ngày 22/11/2024.

## II. TỔNG HỢP CHI TIẾT

### 1. Tổng hợp danh sách các đơn vị đã gửi văn bản

STT	Đơn vị gửi	Văn bản trả lời
1.	UBND quận Thanh Khê	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
2.	UBND quận Cẩm Lệ	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
3.	UBND huyện Hòa Vang	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
4.	Ban Quản lý An toàn thực phẩm thành phố	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
5.	UBND quận Liên Chiểu	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
6.	Đài Phát thanh - Truyền hình thành phố Đà Nẵng	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
7.	Thanh tra thành phố	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
8.	Sở Công Thương	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết

9.	Sở Lao động - Thương binh và Xã hội	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
10.	Sở Văn hóa và Thể thao	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
11.	Sở Giao thông vận tải	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
12.	Viện Nghiên cứu phát triển kinh tế - xã hội	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
13.	UBND quận Hải Châu	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
14.	UBND quận Ngũ Hành Sơn	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
15.	Sở Du lịch	Đã có văn bản, có ý kiến thống nhất với dự thảo Nghị quyết
16.	Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết
17.	Công an thành phố Đà Nẵng	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết
18.	Sở Nội vụ	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết
19.	Sở Tư pháp	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết
20.	Sở Tài chính	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết
21.	Sở Khoa học và Công nghệ	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết
22.	Chi nhánh Ngân hàng Chính sách xã hội thành phố Đà Nẵng	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết
23.	Văn Phòng UBND thành phố Đà Nẵng	Đã có văn bản góp ý dự thảo Nghị quyết

24.	Vụ Khoa học và Công nghệ - Bộ Thông tin và Truyền thông	Có ý kiến góp ý dự thảo Nghị quyết tại Hội thảo lấy ý kiến lần hai tại thành phố Hà Nội ngày 15/11
25.	Cục Công nghiệp Công nghệ thông tin và Truyền thông	Có ý kiến góp ý dự thảo Nghị quyết tại Hội thảo lấy ý kiến lần hai tại thành phố Hà Nội ngày 15/11
26.	Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp	Chưa có văn bản trả lời
27.	Cơ quan Đoàn đại biểu quốc hội và Hội đồng nhân dân thành phố	Chưa có văn bản trả lời
28.	Sở Công Thương	Chưa có văn bản trả lời
29.	Sở Ngoại vụ	Chưa có văn bản trả lời
30.	Sở Giáo dục và Đào tạo	Chưa có văn bản trả lời
31.	Sở Kế hoạch và Đầu tư	Chưa có văn bản trả lời
32.	Sở Tài nguyên và Môi trường	Chưa có văn bản trả lời
33.	Sở Xây dựng	Chưa có văn bản trả lời
34.	Sở Y tế	Chưa có văn bản trả lời
35.	UBND quận Sơn Trà	Chưa có văn bản trả lời
36.	Sở Văn hoá và Thể thao	Chưa có văn bản trả lời

## 2. Danh sách các đơn vị thống nhất

STT	Tên cơ quan, đơn vị	Số, ngày công văn
1	UBND quận Thanh Khê	2469/UBND-PVHTT - 30/10/2024
2	UBND quận Cẩm Lệ	2719/UBND-VHTT - 28/10/2024
3	UBND huyện Hòa Vang	3726/UBND-VHTT - 28/10/2024
4	Ban Quản lý An toàn thực phẩm thành phố	1309/BQLATTP-VP - 24/10/2024
5	UBND quận Liên Chiểu	4555/UBND-VHTT - 04/11/2024
6	Đài Phát thanh - Truyền hình thành phố Đà Nẵng	834/PTTH-TCHC - 14/11/2024
7	Thanh tra thành phố	1159/TTTP-TT2 - 15/11/2024
8	Sở Công Thương	3073/SCT-QLCN - 12/11/2024
9	Sở Lao động - Thương binh và Xã hội	3922/SLĐTBXH-DN - 15/11/2024
10	Sở Văn hóa và Thể thao	3581/SVHTT-VP - 15/11/2024
11	Sở Giao thông vận tải	6111/SGTVT-VP - 15/11/2024
12	Viện Nghiên cứu phát triển kinh tế - xã hội	562/VKTXH-NCKT - 13/11/2024
13	UBND quận Hải Châu	3765/UBND-VP - 13/11/2024
14	UBND quận Ngũ Hành Sơn	3596/UBND-PVHTT - 23/10/2024

15	Sở Du lịch	2240/SDL-VP - 21/11/2024
----	------------	--------------------------

### 3. Danh sách các đơn vị có ý kiến bổ sung bằng văn bản

STT	Điều	Tên đơn vị, Số, ngày công văn, Nội dung góp ý	Giải trình, tiếp thu
1		4547/SNN-VP - 31/10/2024 (Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)	
	Điều 3	<p>1. Tại Điều 3 của dự thảo Nghị quyết, đề nghị bổ sung: “Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam thành phố phối hợp giám sát việc tổ chức triển khai, thực hiện”.</p> <p>2. Đề nghị điều chỉnh các lỗi chính tả trong dự thảo: các hương trình; 100.000.00 đồng (một trăm triệu đồng)...</p> <p>3. Đề nghị ghi rõ một số chữ viết tắt: Đại học Quốc gia TP.HCM (Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh), UBND TP Đà Nẵng (UBND thành phố Đà Nẵng), Hệ thống Egov...</p>	Tiếp thu, chỉnh sửa tại trang 2, dự thảo văn bản Nghị quyết, trang 3 dự thảo Nghị quyết
2		5105/STP-XDKTVB – 08/11/2024 (Sở Tư pháp)	
	Về căn cứ ban hành	Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh tên trích yếu của Tờ trình tại căn cứ “Xét Tờ trình số /TTr-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân thành phố về chính sách hỗ trợ phát triển lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng” đảm bảo thống nhất với tên Nghị quyết.	Tiếp thu, chỉnh sửa tại trang 1 dự thảo văn bản Nghị quyết
	Về phạm vi điều	a) Về phạm vi điều chỉnh: Dự thảo Nghị quyết được xây dựng để quy định chi tiết nội dung được Nghị quyết của Quốc hội giao,	Tiếp thu, chỉnh sửa tại trang 1, dự thảo Nghị quyết



<p><b>chỉnh và đối tượng áp dụng</b></p>	<p>trong đó cơ quan soạn thảo đề xuất quy định chi tiết nhiều điểm, khoản được giao cho HĐND thành phố. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo xác định cụ thể tại Điều 1 dự thảo là Nghị quyết quy định chi tiết các điểm khoản điều nào của Nghị quyết số 136/2024/QH15.</p> <p>b) Về đối tượng áp dụng: Đề nghị bổ sung đối tượng áp dụng tại Điều 2 dự thảo là các cơ quan, đơn vị tham gia quản lý nhà nước về lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và các tổ chức, cá nhân khác có liên quan trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.</p> <p>Đồng thời, điểm c khoản 3 dự thảo xác định đối tượng áp dụng là “Người học các chuyên ngành gần chuyên ngành vi mạch bán dẫn theo quy định tại điểm a khoản 1 Điều 6 tại các cơ sở đào tạo đại học, cao đẳng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng tham gia các lớp bồi dưỡng chuyển đổi vi mạch bán dẫn”. Đề nghị xác định rõ quy định viện dẫn là điểm a khoản 1 Điều 6 của văn bản nào.</p>	<p>Tiếp thu, chỉnh sửa tại trang 1, dự thảo Nghị quyết (khoản 4, Điều 2)</p> <p>Tiếp thu ý kiến, đối tượng đã được rút gọn là “Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng”</p>
<p><b>Điểm b, khoản 3 Điều 4</b></p>	<p>Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát, xem xét lại các chính sách trên có thuộc phạm vi hỗ trợ thu nhập đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố hay không, trường hợp không thuộc phạm vi hỗ trợ thu nhập thì điều chỉnh cho phù hợp.</p>	<p>Đã tiếp thu ý kiến, đã bỏ nội dung liên quan đến chi phí thương mại hóa sản phẩm dưới dạng nguyên mẫu (prototype) và chi phí mua IP core, bằng sáng chế, thuật toán, thư viện phục vụ nghiên cứu và phát triển vì không thuộc phạm vi hỗ trợ thu nhập.</p>
<p><b>Điểm c khoản 3 Điều 4</b></p>	<p>Điểm d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/NQ-QH15 chỉ giao HĐND thành phố quy định “tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố”; không</p>	<p>Đã tiếp thu và bỏ nội dung này khỏi dự thảo Nghị quyết</p>

		bao gồm chi phí di chuyển của đối tượng trên. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét, điều chỉnh cho phù hợp vì đây là Nghị quyết quy định chi tiết như đã đề cập ở phần trên.	
<b>Khoản 2 Điều 5</b>	Với quy định như trên có thể hiểu là ngoài mức tiền lương mà doanh nghiệp trả cho nhân lực có trình độ chuyên môn cao thì đối tượng này còn được trả thêm 30% tiền lương thu nhập từ doanh nghiệp bằng nguồn hỗ trợ của thành phố. Tuy nhiên, điểm c khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/NQ-QH15 giao HĐND thành phố quy định việc hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố. Do đó, đề nghị rà soát lại chính sách này để bảo đảm phù hợp với nội dung được giao quy định chi tiết.	Hiệu chỉnh tại khoản 2 Điều 5 (trang 5) dự thảo Nghị quyết thành: “Hỗ trợ 30% chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố với tổng mức hỗ trợ không vượt quá 20% tổng quỹ lương doanh nghiệp hàng năm để thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp trong 05 năm đầu tiên, với tổng mức hỗ trợ không quá 1.000.000.000 đồng (một tỉ đồng)/năm/doanh nghiệp”	
<b>Điều 6</b>	Điều 6 dự thảo quy định các chương trình, dự án được ngân sách thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, trong đó khoản 3 điều này “chính sách hỗ trợ đối với các cá nhân tham gia công tác giảng dạy, nghiên cứu tham gia chương trình, dự án theo khoản 1, Điều 6”. Đề nghị xác định cụ thể là theo khoản 1, Điều 6 của văn bản nào.  Đồng thời, cơ quan soạn thảo xác định đối tượng được hưởng chính sách tại điểm a khoản 3 Điều 6 dự thảo là “cá nhân tham gia giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn thành phố, hoặc Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, hoặc doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà	Đã tiếp thu hiệu chỉnh tại trang 5 dự thảo Nghị quyết: Xác định cụ thể văn bản khoản 1, Điều 6 theo ý kiến của Sở Tư pháp là “khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này”  Điểm d khoản 7 Điều 14 136/2024/QH15 quy định “d) Hội đồng nhân dân Thành phố quyết định các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo” nhấn mạnh “đối tượng học” do	

	<p>Năng”. Đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét lại đối tượng hưởng chính sách, nếu đưa đối tượng là cá nhân nghiên cứu tại các doanh nghiệp vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố thì số lượng về đối tượng hỗ trợ và kinh phí thực hiện rất lớn, đồng thời phải xem xét cá nhân nghiên cứu tại các doanh nghiệp có thuộc các đối tượng hỗ trợ bồi dưỡng, đào tạo của thành phố hay không để đảm bảo sự phù hợp và hiệu quả của chính sách khi áp dụng trên thực tế; đồng thời, đề nghị rà soát để bảo đảm thuộc các đối tượng này thuộc phạm vi đối tượng được thụ hưởng chính sách theo quy định tại Nghị quyết 136/2024/NQ-QH15.</p>	<p>đó không có rào cản về phạm vi đối tượng áp dụng là cá nhân tại doanh nghiệp, ngoài ra xét theo đối tượng quy định tại Mục I Điều 1 Quyết định số 2395/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ về Phê duyệt Đề án đào tạo, bồi dưỡng nhân lực khoa học và công nghệ ở trong nước và nước ngoài bằng ngân sách nhà nước thì đối tượng vẫn bao gồm các cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ; nhân lực quản lý khoa học và công nghệ của doanh nghiệp”.</p> <p>Trên thực tế, ngành vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo là một ngành rất đặc thù và hẹp, số lượng các cá nhân tham gia giảng dạy tại các cơ sở đào tạo, đơn vị sự nghiệp nhà nước trong lĩnh vực này rất ít, do đó rất cần huy động chuyên gia, kỹ sư, cá nhân nghiên cứu có kinh nghiệm, chuyên môn sâu tại các doanh nghiệp để tham gia công tác đào tạo nguồn nhân lực lĩnh vực này cho thành phố.</p>
<p><b>Điểm khoản Điều 6</b> c 3</p>	<p>Điểm c khoản 3 Điều 6 dự thảo quy định mức hỗ trợ của chính sách bao gồm hỗ trợ về chi phí đào tạo, bồi dưỡng và hỗ trợ sinh hoạt phí và các chi phí khác. Tuy nhiên, quy định về việc hỗ trợ sinh hoạt phí và các chi phí khác không thuộc phạm vi hỗ trợ về chi phí đào tạo, bồi dưỡng theo nội dung được giao quy định chi tiết tại Nghị quyết số 136/2024/NQ-QH15.</p> <p>Đồng thời, cơ quan soạn thảo quy định mức hỗ trợ bằng tiền đô la Mỹ trong dự thảo Nghị quyết là không phù hợp. Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát lại để điều chỉnh cho phù hợp.</p>	<p>Đã tiếp thu bỏ nội dung này tại khoản 3 Điều 6 trang 6 dự thảo Nghị quyết</p>

<p><b>Khoản 4 Điều 6</b></p>	<p>Đề nghị cơ quan soạn thảo bổ sung một số nội dung sau: xác định cụ thể lãi suất ưu đãi là đối tượng được hưởng chính sách được hỗ trợ theo quy định tại đoạn 1 điểm b khoản 4 Điều 6 dự thảo; làm rõ hình thức hỗ trợ đối với chính sách “Các đối tượng vay quy định tại điểm a, khoản 2 Điều này được miễn 100% số tiền vay nợ cần phải trả nếu được tuyển dụng và làm việc ít nhất 05 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố sau khi tốt nghiệp”, cụ thể là các đối tượng này được miễn số tiền vay nợ như thế nào.</p>	<p>Đã tiếp thu và hiệu chỉnh theo ý kiến của Sở Tư pháp và Ngân hàng Chính sách xã hội như sau: “Được cho vay số tiền bằng học phí nộp cho các cơ sở đào tạo với lãi suất ưu đãi theo quy định của Thủ tướng Chính phủ theo từng thời kỳ đối với chương trình tín dụng học sinh, sinh viên từ Ngân hàng chính sách xã hội Thành phố.” (điều chỉnh tại khoản 2 Điều 6, trang 5 và 6 dự thảo Nghị quyết)</p>
<p><b>Về nguồn kinh phí thực hiện: Khoản 1 Điều 7</b></p>	<p>Dự thảo quy định nguồn kinh phí thực hiện chính sách bao gồm nguồn kinh phí chi cho chính sách hỗ trợ phát triển lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng được Ngân sách thành phố bố trí hàng năm; nguồn tài trợ, đóng góp của các tổ chức, cá nhân trong nước, ngoài nước và các nguồn vốn hợp pháp khác theo quy định của pháp luật. Đề nghị cơ quan soạn thảo làm rõ nguồn kinh phí hợp pháp khác là từ các nguồn nào để làm cơ sở cho việc áp dụng say này.</p>	<p>Đề nghị giữ nguyên cách hành văn như trong dự thảo để đảm bảo có thêm các nguồn kinh phí hợp pháp khác như: <i>Vốn hỗ trợ phát triển chính thức (ODA), vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ, vốn tín dụng đầu tư phát triển của nhà nước, vốn vay từ ngân hàng thương mại và vốn vay từ các nguồn khác...</i></p>
<p><b>Về tổ chức thực hiện</b></p>	<p>Đề nghị cơ quan soạn thảo xây dựng một điều khoản riêng quy định trách nhiệm các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân liên quan đến việc thực hiện Nghị quyết như trách nhiệm của UBND thành phố; Sở Thông tin và Truyền thông; trách nhiệm của cá nhân, doanh nghiệp được hưởng chính sách,...</p> <p>Đồng thời, điều chỉnh các nội dung “Giao Sở Thông tin và</p>	<p>Đã bổ sung trách nhiệm của các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân liên quan đến việc thực hiện Nghị quyết như trách nhiệm của UBND thành phố; Sở Thông tin và Truyền thông; trách nhiệm của cá nhân, doanh nghiệp được hưởng chính sách,... tại Điều 11, trang 9 dự thảo Nghị quyết</p> <p>Phụ lục I Danh mục doanh nghiệp vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đã được thay thế bằng nội</p>

		<p>Truyền thông định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh mục doanh nghiệp vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại Phụ lục I hằng năm” tại khoản 1 Điều 5 dự thảo; “Giao UBND thành phố định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh mục các chương trình, dự án bồi dưỡng, đào tạo, nghiên cứu phát triển hằng năm theo yêu cầu thực tiễn và cân đối ngân sách của thành phố” tại khoản 2 Điều 6 dự thảo về điều khoản quy định về trách nhiệm thực hiện của các cơ quan, đảm bảo tính khoa học của văn bản.</p>	<p>dung “các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo có doanh thu toàn cầu từ 2.500 tỷ đồng (hai nghìn năm trăm tỷ đồng) trở lên hoặc tại các cơ sở giáo dục có ngành thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics:</p> <p>Tiếp thu bổ sung nội dung “Giao UBND thành phố định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh mục các chương trình, dự án bồi dưỡng, đào tạo, nghiên cứu phát triển hằng năm theo yêu cầu thực tiễn và cân đối ngân sách của thành phố” tại Điều 11 Tổ chức thực hiện.</p>
	<b>Về hiệu lực thi hành</b>	<p>Khoản 1 Điều 2 dự thảo quy định “Nghị quyết này có hiệu lực thi hành từ ngày .... tháng ... năm .... và áp dụng thực hiện từ ngày .... tháng ... năm .... trở đi”. Tuy nhiên, khi văn bản có hiệu lực thi hành đồng nghĩa với việc văn bản này được áp dụng thực hiện. Đề nghị cơ quan soạn thảo lược bỏ nội dung “và áp dụng thực hiện từ ngày .... tháng ... năm .... trở đi” tại dự thảo.</p>	<p>Tiếp thu, đã hiệu chỉnh tại Điều 2 dự thảo văn bản Nghị quyết như sau: “<i>Nghị quyết này có hiệu lực thi hành từ ngày 01 tháng 01 năm 2025</i>”</p>
	<b>Về quy định thủ tục hành chính</b>	<p>Đề nghị cơ quan soạn thảo nghiên cứu kỹ các nội dung giao HĐND thành phố quy định chi tiết tại điểm a, b, c khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/NQ-QH15, trong đó xác định cụ thể các thủ tục hành chính giao thẩm quyền HĐND thành phố quy định. Theo đó, chỉ tham mưu HĐND thành phố quy định các thủ tục hành chính được giao, không quy định các thủ tục hành chính khác không được giao, tránh trường hợp vi phạm điều cấm</p>	<p>Đã tiếp thu nghiên cứu hiệu chỉnh tại khoản 5, Điều 4 và khoản 4, Điều 6 theo hướng UBND thành phố đề xuất danh sách đối tượng được thụ hưởng chính sách, trình HĐND thành phố xem xét, quyết định. Đã loại bỏ các thủ tục hành chính không được quy định trong dự thảo Nghị</p>

		<p>của luật theo quy định tại khoản 4 Điều 14 Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 (sửa đổi, bổ sung năm 2020).</p> <p>Đồng thời, khi quy định thủ tục hành chính được giao tại Nghị quyết, đề nghị cơ quan soạn thảo thực hiện việc đánh giá tác động thủ tục hành chính theo Thông tư số 03/2022/TT-BTP ngày 10/02/2022 của Bộ trưởng Bộ Tư pháp về hướng dẫn việc đánh giá tác động của thủ tục hành chính trong lập đề nghị xây dựng văn bản quy phạm pháp luật và soạn thảo dự án, dự thảo văn bản quy phạm pháp luật; lấy ý kiến của Văn phòng UBND thành phố (Phòng Kiểm soát thủ tục hành chính) trước khi gửi Sở Tư pháp thẩm định.</p>	<p>quyết.</p> <p>Cơ quan soạn thảo đã lấy ý kiến Văn phòng UBND thành phố tại Công văn số 2600/STTTT-ĐTHTS ngày 22/10/2024. Văn phòng UBND thành phố đã có văn bản góp ý số 4526/VP-KSTT ngày 11/11/2024. Cơ quan soạn thảo đã tiến hành tiếp thu, hiệu chỉnh theo ý kiến của Văn phòng UBND thành phố.</p>
3		<b>4526/VP-KSTT - 11/11/2024 (Văn Phòng UBND thành phố Đà Nẵng)</b>	
	Về hồ sơ đánh giá tác động của thủ tục hành chính	Đề nghị tổng hợp kết quả đánh giá tác động TTHC (sự cần thiết, tính hợp pháp, tính hợp lý và chi phí tuân thủ TTHC) vào nội dung Báo cáo đánh giá tác động của chính sách.	Tiếp thu ý kiến, bổ sung, hiệu chỉnh trong Báo cáo đánh giá tác động TTHC
	Về sự cần thiết quy định về thủ tục hành chính tại dự thảo	Dự thảo Nghị quyết quy định 01 thủ tục hành chính đặc thù tương ứng với 03 (ba) chính sách triển khai thực hiện theo yêu cầu Nghị quyết số 136/2024/QH15 của Quốc hội nhằm đảm bảo tính công khai, minh bạch, công bằng và không trùng lặp đối với các đối tượng được hỗ trợ là hết sức cần thiết.	Tiếp thu ý kiến

	Về tính hợp pháp, tính hợp lý, chi phí tuân thủ của TTHC	Dự thảo Nghị quyết đảm bảo thực hiện theo quy định.	Tiếp thu ý kiến
4		3815/SNV-CCVC - 14/11/2024 (Sở Nội vụ)	
	Điều 4	Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh gạch tiết 3 điểm c khoản 3 Điều 4 Quy định ban hành kèm theo Nghị quyết như sau: “Được thanh toán 100% chi phí vé máy bay (hạng phổ thông) một lượt đi từ nơi sinh sống, làm việc đến thành phố Đà Nẵng và một lượt từ Đà Nẵng trở về nơi sinh sống, làm việc”. Lý do: Đối tượng áp dụng của Nghị quyết bao gồm thu hút chuyên gia, nhà khoa học trong và ngoài nước.	Nội dung chính sách thanh toán chi phí đã lược bỏ do không nằm trong phạm vi cho phép được quy định tại điểm d khoản 7 Điều 14 của Nghị quyết 136/2024/QH15
	Điều 5	Đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét điều chỉnh tại điểm b khoản 1 Điều 5 Quy định ban hành kèm theo Nghị quyết về việc HĐND thành phố giao cho UBND thành phố (thay vì HĐND thành phố giao cho Sở Thông tin và Truyền thông) định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh mục doanh nghiệp vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo (trong tự nội dung tại khoản 2 Điều 6 dự thảo giao UBND thành phố định kỳ rà soát các chương trình, dự án bồi dưỡng).	Đã tiếp thu ý kiến tại Điều 6 dự thảo Nghị quyết Danh mục doanh nghiệp vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đã được loại bỏ khỏi dự thảo Nghị quyết, thay thế bằng: “doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo có doanh thu toàn cầu từ 100.000.000 (một trăm triệu) đô la Mỹ trở lên hoặc tại các cơ sở đào tạo trong danh sách 400 cơ sở đào tạo hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng từ QS (Quacquarelli Symonds) hoặc The Times Higher

			Education (THE) hoặc Webometrics”
<b>Điều 6</b>	Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh tiết 3 điểm b khoản 4 Điều 6 Quy định ban hành kèm theo Nghị quyết như sau: “Các đối tượng vay quy định tại điểm a, khoản 4 Điều này được miễn 100% số tiền vay nợ cần phải trả nếu được tuyển dụng và làm việc ít nhất 05 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố sau khi tốt nghiệp”.		Tiếp thu chỉnh sửa tại tiết 2, điểm b, khoản 2 Điều 6 (trang 5) dự thảo Nghị quyết
<b>Điều 9</b>	Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh điểm b khoản 1 Điều 9 Quy định ban hành kèm theo Nghị quyết đối với hồ sơ không đạt yêu cầu: “Trường hợp Ủy ban nhân dân thành phố, Chủ tịch UBND thành phố không phê duyệt: Sau 05 ngày làm việc, kể từ ngày nhận được văn bản của Ủy ban nhân dân thành phố, Chủ tịch UBND thành phố, Sở Thông tin và Truyền thông sẽ thông báo cho tổ chức biết”. Lý do: Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố có thẩm quyền quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến 05 tỷ đồng.		Tiếp thu sửa lại nội dung đối với hồ sơ không đạt yêu cầu như sau: <i>“- Đối với hồ sơ không đạt yêu cầu:  + Trong 10 ngày làm việc kể từ ngày tiếp nhận hồ sơ, Sở Thông tin và Truyền thông ra văn bản đề nghị sửa đổi, bổ sung. Người nộp hồ sơ hoàn thiện hồ sơ và thực hiện thủ tục lại từ đầu. Trường hợp hồ sơ đã sửa đổi, bổ sung nhưng không đạt yêu cầu thì hồ sơ xem như không hợp lệ, Sở Thông tin và Truyền thông sẽ từ chối tiếp nhận hồ sơ.  + Trường hợp hồ sơ không được phê duyệt: Trong 05 ngày làm việc, Sở Thông tin và Truyền thông sẽ thông báo kết quả cho người nộp hồ sơ và nêu rõ lý do.”</i>
<b>Điều 9</b>	Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh điểm b khoản 3 Điều 9 Quy định ban hành kèm theo Nghị quyết về thành phần hồ sơ đối với chuyên gia, nhà khoa học được thu hút quy định tại Điều		Căn cứ điểm d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15 không cho phép HĐND Thành phố quy định trình tự thủ tục về chính sách hỗ



		4: chỉ yêu cầu một trong các hồ sơ từ (iv) đến (vii). Lý do: Tại khoản 2 Điều 4, chuyên gia, nhà khoa học chỉ phải đáp ứng tối thiểu một trong các tiêu chuẩn để được thu hút về làm việc.	trợ chuyên gia, nhà khoa học, do đó thành phần thủ tục này đã được lược bỏ ra khỏi dự thảo Nghị quyết
5		2322/SKHCN-QLCN - 12/11/2024 (Sở Khoa học và Công nghệ)	
	Điều 4	Tại điểm c khoản 2 Điều 4: Xem xét chỉnh sửa thành “Có 15 năm kinh nghiệm và có ít nhất 01 sáng chế/giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn đã được cấp văn bằng bảo hộ theo quy định của pháp luật về sở hữu trí tuệ hoặc được công nhận đăng ký quốc tế theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên; chương trình máy tính đã được cấp Giấy chứng nhận đăng ký quyền tác giả trong hoạt động liên quan đến công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, bao gồm: đào tạo, tư vấn, chuyển giao công nghệ, vận hành các thiết bị, dây chuyền sản xuất phục vụ cho thiết kế, lắp ráp, kiểm thử, đóng gói”, để tạo điều kiện thuận lợi hơn cho các chuyên gia, nhà khoa học được thu hút đã có một trong các các đối tượng quyền sở hữu trí tuệ nêu trên thì có thể nộp hồ sơ.	Tiếp thu ý kiến về “được công nhận đăng ký quốc tế theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên”, các sáng chế, giải pháp hữu ích, chương trình máy tính ... được điều chỉnh chung thành số văn bằng bảo hộ để đảm bảo tính ngắn gọn của văn bản và tạo điều kiện thuận lợi hơn cho các chuyên gia, nhà khoa học.
		Tại điểm d khoản 2 Điều 4: Xem xét bổ sung cụ thể về thời gian đảm nhiệm một trong các vai trò quan trọng?	Tiếp thu chỉnh sửa “có tối thiểu 03 năm đảm nhiệm một trong các vai trò quan trọng” tại trang 3 dự thảo Nghị quyết
		Tại gạch đầu dòng thứ nhất của điểm b khoản 3 Điều 4: Xem xét chỉnh sửa thành “... bao gồm chi phí đào tạo, chuyển giao công nghệ, marketing từ kết quả nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, ươm tạo và cải tiến, đổi mới công nghệ”	Tiếp thu chỉnh sửa tại trang 3 dự thảo Nghị quyết

	<p>Tại gạch đầu dòng thứ hai của điểm b khoản 3 Điều 4: Xem xét chỉnh sửa thành “Được hỗ trợ chi phí mua IP core, sáng chế, công cụ phần mềm, cơ sở dữ liệu KH&amp;CN phục vụ nghiên cứu và phát triển...”.</p>	<p>Tiếp thu chỉnh sửa tại trang 3 dự thảo Nghị quyết</p>
	<p>Tại gạch đầu dòng thứ ba của điểm b khoản 3 Điều 4: Xem xét chỉnh sửa cụm từ “...công bố đề tài khoa học trên các tạp chí khoa học uy tín theo danh mục quy định của Bộ Khoa học và Công nghệ, Cục Sở hữu trí tuệ và các cơ quan liên quan” thành “...công bố bài báo khoa học trên các tạp chí khoa học uy tín được lựa chọn theo chính sách của thành phố Đà Nẵng về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ”.</p>	<p>Tiếp thu chỉnh sửa tại trang 4 dự thảo Nghị quyết</p>
	<p>Đối với các hỗ trợ bài báo khoa học đã công bố, văn bằng sở hữu trí tuệ (tại gạch đầu dòng thứ ba, thứ tư của điểm b khoản 3 Điều 4): Đề nghị Cơ quan soạn thảo tham khảo Nghị quyết số 248/2019/NQ-HĐND ngày 11/7/2019 quy định về khen thưởng trong hoạt động KH&amp;CN thành phố Đà Nẵng và Nghị quyết số 86/2022/NQ-HĐND ngày 15/12/2022 về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị quyết số 248/2019/NQ-HĐND, trong đó có quy định cụ thể về mức thưởng và tặng bằng khen của Chủ tịch UBND thành phố cho bài báo khoa học đã công bố, văn bằng sở hữu trí tuệ đã được bảo hộ (sáng chế, giải pháp hữu ích). Cụ thể, theo Nghị quyết số 248/2019/NQ-HĐND và Nghị quyết số 86/2022/NQ-HĐND thì đối tượng được xét khen thưởng gồm: Công trình khoa học và công nghệ (20 lần mức lương cơ sở/công trình); Sáng chế được cấp văn bằng bảo hộ (10 lần mức lương cơ sở/sáng chế); Giải pháp hữu ích được cấp văn bằng bảo hộ (07 lần mức lương cơ sở/giải pháp); Bài báo khoa học công bố trên các tạp chí khoa học uy tín (01 lần mức lương cơ sở/bài báo);</p>	<p>Tiếp thu nghiên cứu</p>

	<p>Đạt giải thưởng về KH&amp;CN và đạt giải tại các cuộc thi về khởi nghiệp đều có mức thưởng tương ứng. Ngoài ra, theo Luật Sở hữu trí tuệ thì có nhiều đối tượng được bảo hộ thể hiện ở văn bằng bảo hộ gồm: Bằng độc quyền sáng chế, Bằng độc quyền giải pháp hữu ích, Bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp, Giấy chứng nhận đăng ký thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn... Vì vậy, Cơ quan soạn thảo cần xác định rõ đối tượng được bảo hộ sở hữu trí tuệ phù hợp để đưa vào xem xét hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&amp;D) quy định tại khoản 3 Điều 4.</p>	
	<p>Tại gạch đầu dòng thứ năm của điểm b khoản 3 Điều 4: Đề nghị cơ quan soạn thảo làm rõ về công trình KH&amp;CN có liên kết giữa nhà nước - trường đại học, cao đẳng/giảng viên - doanh nghiệp (được hiểu là công trình có hỗ trợ từ ngân sách nhà nước): Công trình KH&amp;CN này có phải là kết quả của nhiệm vụ KH&amp;CN và ở cấp nào (quốc gia, thành phố), có bắt buộc có địa chỉ ứng dụng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng, cơ quan nào xem xét đánh giá về hiệu quả ứng dụng thực tế...; việc hỗ trợ 60% là hỗ trợ chi phí công nghiên cứu hay trên tổng chi phí tạo ra công trình; trường hợp công trình không sử dụng ngân sách nhà nước thì có được xem xét hỗ trợ (có liên kết giữa trường đại học, cao đẳng/giảng viên - doanh nghiệp)? Hiện nay, Hội đồng nhân dân thành phố có ban hành Nghị quyết số 35/2024/NQ-HĐND ngày 30/7/2024 quy định chính sách hỗ trợ đổi mới công nghệ trên địa bàn thành phố Đà Nẵng, trong đó có quy định hỗ trợ cho dự án đổi mới công nghệ có liên quan hoạt động nghiên cứu, chuyển giao công nghệ và thương mại hóa, trong đó có hỗ trợ doanh nghiệp, tổ chức tối đa 70% cho chi phí công nghiên cứu: Tạo công nghệ mới; giải mã công nghệ; ươm tạo công nghệ; thiết kế,</p>	<p>Nội dung về gạch đầu dòng thứ năm của điểm b khoản 3 Điều 4 đã được loại bỏ khỏi dự thảo Nghị quyết để đảm bảo tính khả thi.</p>

		chế tạo thiết bị có hàm chứa công nghệ mới, tiên tiến; cải tiến công nghệ; đổi mới quy trình công nghệ sản xuất để nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm, giảm chi phí, giảm thiểu tác động xấu đến môi trường, tiết kiệm năng lượng; về kinh phí hỗ trợ cho các dự án này không vượt quá 03 (ba) tỷ đồng/doanh nghiệp, tổ chức trong một năm và mỗi doanh nghiệp, tổ chức được hỗ trợ tối đa 02 (hai) dự án. Vì vậy, đề nghị cơ quan soạn thảo tham khảo Nghị quyết số 35/2024/NQHĐND để có đề xuất phù hợp với các chính sách hỗ trợ hiện tại của thành phố.	
	<b>Điều 6</b>	Tại gạch đầu dòng thứ nhất của điểm c khoản 3 Điều 6: Xem xét cụm từ “chi phí tham gia nhiệm vụ nghiên cứu” là không rõ nhiệm vụ nghiên cứu cấp nào và chưa phù hợp tại mục này.	Tiếp thu loại bỏ khỏi dự thảo Nghị quyết
	<b>Điều 9</b>	Xem xét chỉnh sửa, bổ sung tại khoản 3 Điều 9 về thành phần hồ sơ cho phù hợp với các nội dung chỉnh sửa ở trên.	Tiếp thu hiệu chỉnh tại trang 8 dự thảo Nghị quyết
	<b>Điều 10</b>	Xem xét chỉnh sửa, bổ sung tại Điều 10 quy định rõ về thành phần hội đồng.	Việc quy định rõ về thành phần Hội đồng sẽ gây khó khăn trong quá trình thẩm định, do đó, không quy định chi tiết thành phần hội đồng.
6		4321/CATP-ANCTNB – 19/11/2024 (Công an thành phố Đà Nẵng)	
	<b>Thể thức</b>	Cơ bản thống nhất	
	<b>Điều 4</b>	Tại Khoản 1 Điều 4 đề nghị bổ sung thêm nội dung: "Chấp hành tốt các chủ trương, chính sách của Đảng, Pháp luật của nhà nước Việt Nam và cam kết thực hiện đúng các quy định tại Nghị quyết này", đồng thời điều chỉnh nội dung tiêu chí thành: (1) Có sức khỏe và năng lực hành vi dân sự đầy đủ; (2) Có phẩm chất đạo	Tiếp thu ý kiến thứ 4 và hiệu chỉnh bổ sung tại trang 2 dự thảo Nghị quyết

	đức tốt; (3) Có đủ năng lực, kỹ năng phù hợp với yêu cầu của vị trí thu hút, (4) "Chấp hành tốt các chủ trương, chính sách của Đảng, Pháp luật của nhà nước Việt Nam và cam kết thực hiện đúng các quy định tại Nghị quyết này".	
Điều 4	Khoản 2 Điều 4 đề nghị bổ sung: cần quy định cụ thể hóa phần tiêu chí (Khoản 1 Điều 4), trong đó thành phần hồ sơ cần có lý lịch tư pháp đối với cá nhân và văn bản xác nhận về việc chấp hành pháp luật của cơ quan chức năng đối với doanh nghiệp/tổ chức.	Sở Tư pháp đã có ý kiến loại bỏ thủ tục, thành phần hồ sơ chính sách quy định tại Điều 4 do Nghị quyết 136/2024/QH15 không quy định
Điều 4	<p>Tại Đoạn 2 Khoản 2 Điều 4 đề nghị làm rõ: Kiến nghị xem xét kỹ lưỡng nội dung đã từng có mức thu nhập từ 05 tỷ đồng/năm trong vòng 05 năm tính đến thời điểm nộp hồ sơ (điểm a Khoản 2 Điều 4) và nội dung " Có 15 năm kinh nghiệm"; CATP nhận thấy:</p> <p>+ Đối với người có 15 năm kinh nghiệm thì người đó ít nhất khoảng 37 - 40 tuổi, trong khi đó nhiều cá nhân trẻ tuổi nhưng có trình độ cao.</p> <p>+ Mức thu nhập từ 05 tỷ đồng/năm (trương đương hơn 416 triệu đồng/tháng), đây là mức thu nhập rất cao so với mặt bằng lương tại Việt Nam, thiết nghĩ nếu chuyên gia có mức thu nhập này thì thành phố khó mà thu hút đến thành phố để làm việc, ngoài ra nhiều nhân tài trẻ tuổi khó có khả năng đạt mức thu nhập từ 05 tỷ đồng/năm. Vì vậy, CATP nhận thấy nên có cơ chế để thu hút nhân tài trẻ tuổi trong lĩnh vực này và cần có tiêu chí ưu tiên về trình độ.</p>	<p>Mức thu nhập và số năm kinh nghiệm đã được lấy ý kiến rộng rãi các chuyên gia, doanh nghiệp hoạt động trong ngành và đa số các chuyên gia nhận định 15 năm kinh nghiệm là hợp lý vì vi mạch bán dẫn là ngành đòi hỏi nhiều năm kinh nghiệm để được công nhận là chuyên gia.</p> <p>Đối với số năm kinh nghiệm, đã hiệu chỉnh thành: "Có số năm kinh nghiệm và số văn bằng bảo hộ trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thoả mãn công thức sau:</p> $\text{Số năm kinh nghiệm} + (5 \times \text{Số văn bằng bảo hộ}) \geq 20$ <p>Trong đó: văn bằng bảo hộ được cấp theo quy định của pháp luật về sở hữu trí tuệ hoặc được công nhận theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên."</p> <p>Về mức thu nhập, đã hiệu chỉnh theo mức như</p>

			<p>sau: “Đã từng có mức thu nhập từ 1.000.000.000 đồng (một tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc tại Việt Nam hoặc có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc ở nước ngoài.”</p>
<b>Điều 5</b>	<p>Tại Điều 5, Điều 6.Chương II đề nghị gộp vào Điều 4 về "tiêu chí", tiêu chuẩn" và phân biệt rõ giữa "tiêu chí", "tiêu chuẩn" của chuyên gia với của doanh nghiệp và với chương trình/dự án. Vì qua nghiên cứu, CATP nhận thấy Điều 5 quy định chính sách hỗ trợ doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố, nhưng tại điểm b khoản 1 Điều 5 quy định tiêu chí đối với chuyên gia, CATP kiến nghị đưa, lồng ghép điểm b khoản 1 Điều 5 vào Điều 4 để thống nhất nội dung về "tiêu chí", "tiêu chuẩn" đối với chuyên gia và được quy định trong 01 Điều (Điều 4).</p>		<p>Nội dung quy định tại điểm b, khoản 1, Điều 5 là để quy định tiêu chí nhân lực có trình độ chuyên môn cao nhằm cụ thể hoá điểm c, khoản 7, Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15, khác với nội dung quy định tiêu chí, tiêu chuẩn chuyên gia, nhà khoa học quy định tại điểm d, khoản 7, Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15, do đó không gộp chung các tiêu chí này.</p>
<b>Nghiên cứu bổ sung</b>	<p>Ngoài ra, đề nghị nghiên cứu, bổ sung.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Qua thực tế công tác theo dõi tình hình thực hiện các Đề án thời gian qua, đề nghị các đồng chí nghiên cứu tham mưu bổ sung các vấn đề an ninh, các chế tài có thể phát sinh trong quá trình hỗ trợ đào tạo, bồi dưỡng nguồn nhân lực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo như:</li> <li>+ Thành phố quan tâm ưu tiên, tạo điều kiện đào tạo, bồi dưỡng, chi phí khác liên quan đến đào tạo, bồi dưỡng ở trong và nước ngoài nhưng sau khi đào tạo thì các sinh viên, giảng viên, CCVC được cử đi đào tạo, bồi dưỡng khi tốt nghiệp xong thì không về nước nhận công tác mà trốn ở lại nước ngoài hoặc về nước làm</li> </ul>		<p>Tiếp thu nghiên cứu bổ sung</p> <p>Trong dự thảo Nghị quyết nêu rõ: Sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, bồi dưỡng, cá nhân phải cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu với thời gian tối thiểu gấp đôi thời gian tham gia đào tạo, bồi dưỡng tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố. Trường hợp không thực hiện đúng cam kết thì phải bồi</p>

		<p>một thời gian thì bỏ việc, vi phạm hợp đồng... dẫn đến "chảy máu chất xám", thất thoát ngân sách nhà nước, gây lãng phí nguồn lực, kinh phí của thành phố...</p> <p>+ Trong thời gian được cử đi đào tạo, bồi dưỡng, học tập ở nước ngoài bị lôi kéo, tác động về tư tưởng chính trị, có quan hệ phức tạp, tham gia sinh hoạt với các tổ chức chống phá Việt Nam, xuyên tạc đường lối, chính sách của Đảng, Nhà nước.</p>	hoàn 100% kinh phí đã được hỗ trợ.
7		<b>1009/CV-NHCS – 14/11/2024 (Chi nhánh Ngân hàng Chính sách xã hội thành phố Đà Nẵng)</b>	
	<b>Điều 6</b>	<p>Tại điểm a) Khoản 4 Điều 6</p> <p>- Tách riêng giữa tiêu chí, điều kiện đối tượng thụ hưởng được hỗ trợ trực tiếp chi phí, lệ phí ...với tiêu chí, điều kiện đối tượng thụ hưởng được vay vốn.</p> <p>- Đối với tiêu chí, điều kiện đối tượng thụ hưởng được vay vốn:</p> <p>Đề nghị sửa đổi gạch đầu dòng thứ nhất thành: "Người học các chuyên ngành đào tạo, vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thường trú trên địa bàn thành phố Đà Nẵng đang theo học tại các trường đại học, cao đẳng trên toàn quốc".</p> <p>Đề nghị sửa đổi gạch đầu dòng thứ hai thành "Người học các chuyên ngành gắn chuyên ngành đào tạo, vi mạch bán dẫn thường trú trên địa bàn thành phố Đà Nẵng đang theo học theo hình thức đào tạo chính quy tại các trường đại học, cao đẳng tham gia các lớp bồi dưỡng chuyên đổi vi mạch, bán dẫn trên địa bàn thành phố Đà Nẵng"</p> <p>Lý do: Theo quy định của NHCSXH, việc cho vay từ nguồn vốn ủy thác địa phương phải đảm bảo theo đúng quy định của Quy</p>	Tiếp thu điều chỉnh tại trang 5, trang 6 dự thảo Nghị quyết

chế quản lý và sử dụng nguồn vốn ủy thác địa phương, về phương thức, thủ tục, quy trình và sản phẩm cho vay phải phù hợp với quy định hiện hành của NHCSXH và các sản phẩm cho vay có sẵn trên hệ thống intellect. Bên cạnh đó, việc cho vay phải bảo toàn nguồn vốn ủy thác của thành phố. Hiện nay, việc cho vay đối với Học sinh sinh viên đang được áp dụng phương thức cho vay thông qua hộ gia đình và ủy nhiệm qua Tổ tiết kiệm và vay vốn, các hộ gia đình thường trú tại địa phương nào thì vay vốn tại NHCSXH địa phương đó và do Tổ tiết kiệm và vay vốn tại địa phương đó quản lý.

b) Về nội dung hỗ trợ

- Cần làm rõ được cho vay 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng là gồm những chi phí gì, có bao gồm sinh hoạt phí không hay chi cho vay bằng số tiền học phí nộp cho các cơ sở đào tạo. Cần quy định cụ thể lãi suất ưu đãi cho vay là bao nhiêu %/năm

Lý do: Hiện nay, theo quy định tại Điều 1 Quyết định 157/2007/QĐ-TTg ngày 27/9/2007 của Thủ tướng chính phủ về tín dụng đối với học sinh sinh viên thì "Chính sách tín dụng đối với học sinh, sinh viên được áp dụng để hỗ trợ cho học sinh, sinh viên có hoàn cảnh khó khăn góp phần trang trải chi phí cho việc học tập, sinh hoạt của học sinh, sinh viên trong thời gian theo học tại trường bao gồm: *tiền học phí; chi phí mua sắm sách vở, phương tiện học tập, chi phí ăn, ở, đi lại*". Hiện nay NHCSXH cho vay mức cho vay tối đa đối với 1 sinh viên là 40 triệu đồng/năm, lãi suất cho vay bằng lãi suất cho vay hộ nghèo là 6,6%/năm.

- Sửa đổi gạch đầu dòng thứ 3 điểm b) khoản 4. Điều 6 Các đối tượng vay quy định tại điểm a) khoản 2 Điều này ....." thành



		"Các đối tượng vay quy định tại điểm a) khoản 4 Điều này .....	
	<b>Điều 9</b>	<p>Tại điều 9 thì để được hưởng chính sách hỗ trợ nói chung và đào tạo bồi dưỡng (vay vốn) nói riêng thì các tổ chức, cá nhân đều phải gửi hồ sơ về bộ phận một cửa của Sở Thông tin và Truyền thông để thẩm định và phê duyệt.</p> <p>Chi nhánh NHCSXH thành phố đề nghị việc cho vay vốn ưu đãi tại NHCSXH đối với người học các chuyên ngành đào tạo, vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, hoặc học các chuyên ngành gần chuyên ngành đào tạo, vi mạch bán dẫn... thì người học gửi hồ sơ vay vốn trực tiếp đến NHCSXH theo quy định của NHCSXH (trong đó quy định cụ thể trên giấy xác nhận của nhà trường phải xác nhận học viên đang theo học các ngành vi mạch, bán dẫn, trí tuệ nhân tạo hoặc các chuyên ngành gần chuyên ngành đào tạo, vi mạch bán dẫn), không phải thông qua Sở Thông tin và truyền thông phê duyệt. Sở Thông tin và Truyền thông cung cấp danh sách các chuyên ngành này cho NHCSXH làm căn cứ để cho vay.</p> <p>Cần tách riêng thành hồ sơ để được vay vốn và thành phần hồ sơ để được hỗ trợ 100% số tiền vay và các hỗ trợ khác.</p> <p>Đối với việc hỗ trợ tiền vay (bao gồm tiền gốc và lãi vay) cho người học thì hồ sơ hỗ trợ đều phải thông qua Sở Thông tin và Truyền thông thành phố để được phê duyệt trước khi người học được hỗ trợ.</p>	Sở Tư pháp đã có ý kiến loại bỏ thủ tục, thành phần hồ sơ chính sách quy định tại Điều 6 do Nghị quyết 136/2024/QH15 không quy định
8		3942/STC-HCSN - 25/11/2024 (Sở Tài chính)	
	Về khả năng cân	Sở TTTT dự kiến tổng nguồn lực thực hiện chính sách hỗ trợ phát triển nguồn nhân lực với tổng kinh phí là 1.265 tỷ đồng cho	Tiếp thu ý kiến và Sở Thông tin và Truyền thông đã dự báo chi tiết số đối tượng nhận hỗ trợ

	<b>đổi ngân sách</b>	<p>5 năm trong giai đoạn 2025-2030; trong đó, vốn ủy thác cho vay sang NHCSXH thành phố là 392 tỷ đồng. Hiện nay vốn ủy thác cho vay sang NHCSXH được tổng hợp trong dự toán chi đầu tư phát triển khác và theo nguyên tắc phải đảm bảo bảo toàn vốn. Do đó, sau khi loại trừ số vốn ủy thác (392 tỷ đồng) và loại trừ nhu cầu kinh phí miễn tiền vay (160 tỷ đồng) do không đảm bảo quy định của pháp luật thì nhu cầu kinh phí còn lại dự kiến bố trí chi thường xuyên là 713 tỷ đồng cho 5 năm, tương đương 143 tỷ đồng/năm.</p> <p>Tuy nhiên, đây mới là khái toán kinh phí thực hiện chính sách, việc bố trí dự toán kinh phí hàng năm phải căn cứ trên số đối tượng đã được phê duyệt nhận hỗ trợ, nhu cầu giải ngân kinh phí thực tế và khả năng cân đối ngân sách của năm đó. Do đó, để đảm bảo hiệu quả sử dụng nguồn vốn, đề nghị Sở TTTT rà soát, đảm bảo cơ sở dự báo số đối tượng nhận hỗ trợ cần sát với thực tế.</p>	<p>trong dự thảo Tờ trình của UBND thành phố được kèm theo hồ sơ Nghị quyết lấy ý kiến.</p> <p>Đồng thời, hàng năm, Sở TTTT sẽ có báo cáo cụ thể về số lượng đối tượng thụ hưởng để làm cơ sở cân đối ngân sách.</p>
	<b>Về tính hiệu quả khi thực hiện chính sách</b>	<p>Qua nghiên cứu thì hồ sơ chính sách chỉ mới tập trung đề xuất các chính sách hỗ trợ nhưng chưa nêu lên được các tiêu chí (về định lượng, định tính) làm tiêu chuẩn đánh giá kết quả đạt được khi thành phố thực hiện chính sách nêu trên. Đồng thời, chưa đề xuất biện pháp xử lý, thu hồi vốn đã hỗ trợ trong trường hợp tổ chức, cá nhân không thực hiện đúng cam kết, tránh thất thoát nguồn vốn ngân sách nhà nước; cũng như quy định trách nhiệm của các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan trong thực hiện chức năng quản lý nhà nước.</p>	<p>Sở Thông tin và Truyền thông đã dự báo chi tiết số đối tượng nhận hỗ trợ trong dự thảo Tờ trình của UBND thành phố được kèm theo hồ sơ Nghị quyết lấy ý kiến, làm cơ sở đánh giá kết quả đạt được khi thành phố thực hiện chính sách nêu trên.</p> <p>Về biện pháp xử lý, thu hồi vốn đã hỗ trợ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đối với chuyên gia, nhà khoa học quy định tại Điều 4 và người tham gia giảng dạy, nghiên cứu quy định tại Điều 6: dự thảo Nghị quyết quy định các đối tượng nhận hỗ trợ cần thực hiện cam kết thời gian làm việc tại thành phố Đà</li> </ul>

			<p>Năng và bồi hoàn kinh phí nếu không thực hiện đúng cam kết. Biện pháp xử lý sẽ thông qua hợp đồng làm việc và khởi kiện nếu không thực hiện đúng cam kết.</p> <p>- Đối với người học quy định tại Điều 6 nhận hỗ trợ vay từ Ngân hàng chính sách thành phố sẽ do Ngân hàng chính sách thành phố quản lý và có biện pháp xử lý, thu hồi vốn đã hỗ trợ.</p>
<b>Điều 4</b>	<p>Tại Điều 4 của dự thảo có nêu: "Các chuyên gia, nhà khoa học được thu hút phải cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các tổ chức, cơ quan, đơn vị, cơ sở giáo dục đại học, cơ sở hỗ trợ đào tạo, doanh nghiệp trên địa bàn thành phố Đà Nẵng với thời gian tối thiểu 01 năm". Đề nghị Sở TTTT giải trình cụ thể cơ sở quy định thời gian làm việc tối thiểu là 01 năm. Do đặc thù của lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo là lĩnh vực nghiên cứu công nghệ mới, yêu cầu thời gian nghiên cứu dài mới có sản phẩm cụ thể nên thời gian làm việc tối thiểu 01 năm là quá ngắn, không đảm bảo đạt được mục tiêu của chính sách là đóng góp phát triển lĩnh vực này tại thành phố.</p>	<p>Không tiếp thu, lý do: trên cơ sở trao đổi của các chuyên gia tại 02 Hội thảo lấy ý kiến dự thảo Nghị quyết, đa số các chuyên gia khẳng định thời gian tối thiểu 01 năm là phù hợp, không nên quy định thời gian cam kết quá dài, sẽ không thu hút được chuyên gia, nhà khoa học về làm việc tại thành phố.</p>	
<b>Điều 6</b>	<p>a) Đề nghị Sở TTTT làm rõ có hay không sự trùng lặp về đối tượng giữa chính sách quy định tại khoản 3 và khoản 4 của Điều 6, chẳng hạn: cá nhân là người giảng dạy ở cơ sở đào tạo này nhưng tham gia các khóa học ở cơ sở đào tạo khác. Trong trường hợp có sự trùng lặp về đối tượng thì cần quy định theo 01 trong 02 phương án:</p> <p>(1) Trường hợp cá nhân thỏa mãn tiêu chí hỗ trợ của chính sách</p>	<p>Không có sự trùng lặp về đối tượng giữa chính sách, để làm rõ hơn đối tượng, dự thảo Nghị quyết mới đã được hành văn lại như sau:</p> <p>"2. Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm a, khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này</p>	

	<p>hỗ trợ tại cả khoản 3 và khoản 4 thì chỉ được lựa chọn nhận một chính sách (hoặc cho người giảng dạy hoặc cho người học).</p> <p>(2) Bổ sung tiêu chí đối tượng tại khoản 4 là “không thuộc trường hợp đối tượng được hỗ trợ theo khoản 3 Điều này”.</p> <p>b) Đề nghị rà soát bỏ quy định tại khoản 4 Điều 6 “- Các đối tượng vay quy định tại điểm a, khoản 2 Điều này được miễn 100% số tiền vay nợ cần phải trả nếu được tuyển dụng và làm việc ít nhất 05 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố sau khi tốt nghiệp”. Do hiện nay theo quy định của trung ương về quy chế quản lý nguồn vốn ủy thác cho vay cho ngân sách chính sách xã hội (bao gồm ủy thác từ ngân sách địa phương) thì không có quy định miễn tiền vay mà chỉ có quy định xóa nợ, khoan nợ, giãn nợ cho người vay theo các tiêu chí cụ thể (chủ yếu do thiên tai, sự kiện bất khả kháng). Tuy nhiên, trường hợp trên không thuộc các trường hợp được xóa nợ theo quy định nên việc quy định như trên sẽ trái với quy định của</p>	<p>a) <i>Đối tượng áp dụng: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố.</i></p> <p>3. <i>Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm b, c khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này</i></p> <p>a) <i>Đối tượng áp dụng: Các cá nhân đang giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.”</i></p> <p>Không tiếp thu, lý do: trên cơ sở trao đổi của các chuyên gia tại 02 Hội thảo lấy ý kiến dự thảo Nghị quyết, đa số các chuyên gia thống nhất với nội dung chính sách để đảm bảo tính khuyến khích, lan toả của chính sách để thu hút nguồn nhân lực cho lĩnh vực này. Đồng thời, trong dự thảo đã quy định điều kiện để được miễn số tiền vay nợ là được tuyển dụng và làm việc ít nhất 01 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố.</p> <p>Trường hợp miễn nợ được xem như là một giải pháp đầu tư phát triển nguồn nhân lực vi mạch</p>
--	---	---

	pháp luật, vượt quá thẩm quyền của HĐND thành phố.	bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của thành phố.
<b>Điều 7</b>	Tại điểm a, Khoản 2 Điều 7 của dự thảo Nghị quyết có nêu: “Kinh phí chi cho các hoạt động phát triển ngành lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng do Ủy ban nhân dân thành phố quản lý và tổ chức thực hiện, phù hợp với chủ trương, chính sách phát triển lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của thành phố”. Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát lại nội dung này, do kinh phí thực hiện chính sách (nếu có) được phân bổ về cho Sở TTTT trực tiếp quản lý và tổ chức triển khai thực hiện	Đã tiếp thu ý kiến, hiệu chỉnh tại điểm a, khoản 2, Điều 7, trang 7 dự thảo Nghị quyết như sau: <i>“Kinh phí chi cho các hoạt động phát triển ngành lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố do Sở Thông tin và Truyền thông trực tiếp quản lý và tổ chức thực hiện, phù hợp với chủ trương, chính sách phát triển lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của Thành phố.”</i>
<b>Điều 9</b>	a) Về trách nhiệm của Sở Tài chính: Việc thẩm định hồ sơ liên quan đến chính sách hỗ trợ phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng, không thuộc chức năng nhiệm vụ của Sở Tài chính; đề nghị cơ quan soạn thảo bỏ trách nhiệm của Sở Tài chính là cơ quan phối hợp thực hiện tại điểm d khoản 3 Điều 9 của dự thảo Nghị quyết.  Ngoài ra, đề nghị Sở TTTT nghiên cứu quy định cụ thể thành phần của Hội đồng thẩm định tại dự thảo Nghị quyết, bao gồm thành phần cố định và thành phần mời (nếu cần thiết). Trong đó: lưu ý các cơ quan, đơn vị có chuyên môn phù hợp để thẩm định hợp đồng lao động, hồ sơ chuyên gia và sản phẩm, dự án nghiên cứu của các đối tượng nhận hỗ trợ để đảm bảo gắn với trách nhiệm của các cơ quan, đơn vị.	Đã tiếp thu ý kiến, hiệu chỉnh, dự thảo Nghị quyết đã bỏ phần trách nhiệm của Sở Tài chính  Lĩnh vực này là lĩnh vực mới, chưa có tiền lệ nên chưa thể quy định thành phần cố định và thành phần mời. Sở Thông tin và Truyền thông sẽ tham mưu thành lập đảm bảo tính khoa học, hiệu quả, tập trung dân chủ.

	<p>b) Về thành phần hồ sơ: “Hợp đồng lao động ký kết giữa chuyên gia, nhà khoa học và các doanh nghiệp, đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước hoặc văn bản mời về làm việc tại thành phố Đà Nẵng” (điểm b khoản 3 Điều 9)</p> <p>Do đặc thù của ngành, lĩnh vực nên trong thực tế có thể tồn tại nhiều hình thức hợp đồng lao động giữa chuyên gia và doanh nghiệp như: hợp đồng có thời hạn (dài hạn và ngắn hạn); hợp đồng toàn thời gian và bán thời gian; hợp đồng theo vụ việc, dự án..., nhất là trong trường hợp doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài thì hình thức của hợp đồng lao động có thể ký kết căn cứ pháp luật nước ngoài. Vì vậy, để thuận lợi trong quá trình thẩm định hồ sơ, đề nghị Sở Thông tin và Truyền thông lấy ý kiến Sở Lao động – Thương binh và Xã hội để quy định cụ thể loại hình/hình thức hợp đồng lao động ký kết giữa chuyên gia, nhà khoa học và các doanh nghiệp, đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước để đảm bảo phù hợp với tiêu chí cam kết làm việc đã quy định ở Điều 4.</p> <p>Ngoài ra đề nghị bỏ nội dung “văn bản mời về làm việc tại thành phố Đà Nẵng” do văn bản mời về làm việc không đủ cơ sở để xác định chuyên gia, nhà khoa học có cam kết làm việc tại thành phố.</p>	<p>Sở Tư pháp đã có ý kiến loại bỏ thủ tục, thành phần hồ sơ chính sách quy định tại Điều 4 do Nghị quyết 136/2024/QH15 không quy định</p>
Điều 10	a) Về mức chi Hội đồng thẩm định: Đề nghị cơ quan soạn thảo	Mức chi Hội đồng thẩm định dựa trên Nghị quyết số 58/2023/NQ-HĐND ngày 21/9/2023

		bổ sung cơ sở pháp lý đề xuất mức chi cho Hội đồng thẩm định.  b) Về nguồn kinh phí thực hiện: Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh nội dung tại Điều 10 của dự thảo Nghị quyết như sau: “Nguồn ngân sách nhà nước và các nguồn thu hợp pháp khác theo quy định”	của HĐND thành phố Đà Nẵng về quy định định mức lập dự toán thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn thành phố Đà Nẵng  Tiếp thu ý kiến chỉnh sửa tại trang 8 dự thảo Nghị quyết.
	Về mức chi hỗ trợ các chính sách	Dự thảo đề xuất 22 nội dung chi hỗ trợ, nhưng hầu hết các nội dung chi và mức chi không có cơ sở nên Sở Tài chính không có cơ sở để tham gia	Dự thảo Nghị quyết mới đã được điều chỉnh còn 11 nội dung chi hỗ trợ, đây là những chính sách đặc thù vượt trội để triển khai Nghị quyết 136/2024/QH15 nên các nội dung chi và mức chi đã có cơ sở để triển khai.

#### 4. Danh sách góp ý tại hội thảo lấy ý kiến Nghị quyết (ngày 7/11/2024)

NHÓM VẤN ĐỀ HOẶC ĐIỀU, KHOẢN (Căn cứ theo Dự thảo Nghị quyết mới nhất)	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
Khoản 1,2 Điều 4. Về tiêu chí, tiêu chuẩn xác định các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi	Nguyễn Thanh Giang - Quản lý cao cấp Uniquify Việt Nam	Mục d, Chuyên gia không nhất thiết phải qua chức vụ hoặc quản lý, có thể có các chức vụ khác không theo	Tiếp thu góp ý hiệu chỉnh tại trang 3 dự thảo Nghị quyết

<p>mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo</p> <p>1. Tiêu chí</p> <p>a) Có năng lực chuyên môn xuất sắc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo;</p> <p>b) Có năng lực tập hợp, quy tụ và phát triển đội ngũ thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.</p>		<p>mảng quản trị mà theo chuyên sâu về kỹ thuật như: principal engineer, architecture engineer...</p> <p>Doanh thu toàn cầu cũng khó xác định được chính xác nếu công ty đó là công ty tư nhân.</p>	
<p>2. Tiêu chuẩn</p> <p>Các chuyên gia, nhà khoa học được thu hút phải cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các tổ chức, cơ quan, đơn vị, cơ sở giáo dục đại học, cơ sở hỗ trợ đào tạo, doanh nghiệp trên địa bàn thành phố Đà Nẵng với thời gian tối thiểu 01 năm. Trường hợp không thực hiện đúng cam kết thì phải bồi hoàn 100% kinh phí đã được hỗ trợ.</p>	<p>Lê Sỹ Thao - CEO Goline Global</p>	<p>Hạ tiêu chí, cụ thể hơn</p> <p>(1) 5 tỷ &gt; 3 tỷ cụ thể lương Net hay Gross</p> <p>(2) 15 năm &gt; 10 năm trong lĩnh vực VMBD, AI</p>	<p>Tiếp thu chỉnh sửa tại trang 3 dự thảo Nghị quyết</p>
<p>Trong vòng 05 năm tính đến thời điểm thu hút, chuyên gia, nhà khoa học hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo phải đáp ứng tối thiểu một trong các tiêu chuẩn sau:</p> <p>a) Đã từng có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ</p>	<p>Đào Thị Xuân Trang - Phó Giám đốc ươm tạo DNES</p>	<p>(1) Yêu cầu để làm chuyên gia khá cao. Có nên chia ra chuyên gia theo nhiều cấp độ? (Với năng lực khác nhau và mức đãi ngộ khác nhau)</p> <p>(2) Tại Khoản 2 điểm b người có học vị tiến sĩ - thì cụ thể là tiến sĩ gì?</p>	<p>Nghị quyết xác định nhắm đến đối tượng nhân lực cao trong ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo do đó yêu cầu cao và đảm bảo cân bằng với các tiêu chuẩn khác về thu nhập và kinh nghiệm</p>
<p>học hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo phải đáp ứng tối thiểu một trong các tiêu chuẩn sau:</p> <p>a) Đã từng có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ</p>	<p>Huỳnh Tấn Châu - Giám đốc Văn phòng tổ chức giáo dục FPT tại Đà Nẵng</p>	<p>(1) Nên xem lại mức thu nhập 5 tỷ có thể cao so với các nhà khoa học</p> <p>(2) Cần ghi rõ là theo bảng xếp hạng đại học nào, xếp hạng trường hay ngành</p>	<p>(2) Chỉnh sửa bổ sung "chuyên ngành hoặc ngành của cơ sở giáo dục đó thuộc danh sách top 400 hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng QS (Quacquarelli Symonds) hoặc The Times Higher Education (THE) hoặc Webometrics."</p>



<p>đồng)/năm.</p> <p>b) Có học vị tiến sĩ tốt nghiệp từ cơ sở đào tạo trong danh sách 400 cơ sở đào tạo hàng đầu thế giới.</p> <p>c) Có 15 năm kinh nghiệm và có ít nhất 01 sáng chế được công nhận theo quy định pháp luật về sở hữu trí tuệ trong hoạt động liên quan đến công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, bao gồm: đào tạo, tư vấn, chuyên giao công nghệ, vận hành các thiết bị, dây chuyền sản xuất phục vụ cho thiết kế, lắp ráp, kiểm thử, đóng gói.</p> <p>d) Có thời gian đảm nhiệm một trong các vai trò quan trọng sau: giám đốc, quản lý cấp cao trong các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo có doanh thu toàn cầu từ 100.000.000 (một trăm triệu) đô la Mỹ trở lên hoặc tại các cơ sở đào tạo trong danh sách 400 cơ sở đào tạo hàng đầu thế giới.</p>	<p>Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng Trường Công nghệ và Kỹ thuật, Đại học Duy Tân</p>	<p>- Xem lại tiêu chí “cơ sở đào tạo trong danh sách 400 cơ sở đào tạo hàng đầu thế giới” dựa theo bảng xếp hạng nào.</p> <p>- “ Đã từng có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm.” "Thay tiêu chí thu nhập thành số lượng nhân viên quản lý.</p>	<p>Tiếp thu chỉnh sửa "chuyên ngành hoặc ngành của cơ sở giáo dục đó thuộc danh sách top 400 hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng QS (Quacquarelli Symonds) hoặc The Times Higher Education (THE) hoặc Webometrics."</p>
	<p>Trần Đình Khôi Quốc - Trưởng ban Ban Đào tạo và Đảm bảo chất lượng giáo dục (ĐT&amp;ĐBCLGD), Đại học Đà Nẵng</p>	<p>- Cần định nghĩa rõ hơn về danh sách 400 CSĐT hàng đầu thế giới</p> <p>- Cần thêm điều kiện phụ ngoài học vị tiến sĩ trong danh sách 400,</p> <p>+ Tiến sĩ có ngành liên quan, có công trình đề tài đã được nghiệm thu liên quan đến VMBD</p> <p>+ Thêm tiêu chí Thạc sĩ có công trình khoa học để mở rộng đối tượng thu hút.</p>	<p>Tiếp thu ý kiến, bổ sung danh sách top 400 hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng QS (Quacquarelli Symonds) hoặc The Times Higher Education (THE) hoặc Webometrics</p> <p>Không hiệu chỉnh tiêu chí liên quan đến học vị do cần phải đảm bảo đồng đều với các tiêu chuẩn còn lại về thu nhập và kinh nghiệm.</p>
	<p>Nguyễn Thế Mẫn - Quản lý ASIC Digital Design</p>	<p>(1) Tiêu chí mức thu nhập là khá cao</p> <p>(2) Cần quy định cụ thể bảng xếp hạng, nhóm ngành đào tạo</p> <p>(3) Cần có yêu cầu về số lượng bài báo quốc tế, hoặc công trình nghiên cứu đối với tiến sĩ (4) cần quy định rõ để phân biệt các chức danh giám đốc khác nhau, ví dụ giám đốc tài chính, giám đốc kỹ thuật, kỹ sư trưởng,</p>	<p>(4) Tiếp thu bán phần, Nghị quyết tập trung vào nhân lực chất lượng cao, trong đó có ban lãnh đạo, xét thấy không cần quy định rõ để phân biệt các chức danh giám đốc khác nhau, ví dụ giám đốc tài chính, giám đốc kỹ thuật, kỹ sư trưởng</p>

		ngiht quyết sẽ tập trung vào đối tượng nào	
Võ Công Khôi - giảng viên học viện chính trị khu vực III	(1) Học vị tiến sĩ có chuyên môn gần semi&AI (2) Rút ngắn thời gian có kinh nghiệm 7-10 năm	(1) Như trên. (2) Tiếp thu chỉnh sửa "Có x năm kinh nghiệm và có ít nhất y sáng chế trong đó giá trị x và y thoả mãn công thức sau: $x+5y=20$ ,"	
Nguyễn Cao Thành - trưởng đại diện văn phòng ở ĐN (FPT semiconductor)	(1) các kỹ sư chuyên gia ở nước ngoài phần lớn làm việc ở công ty và không có bằng tiến sĩ, góp ý xem xét lại tiêu chí b)	(1) Như vậy chuyên gia sẽ rơi vào điều kiện tương ứng với số năm kinh nghiệm và có bằng sáng chế, hoặc có thu nhập....	
Lê Nhớ - Phó hiệu trưởng Trường cao đẳng nghề Đà Nẵng	cần bổ sung thêm các tiêu chí tiêu chuẩn các chuyên gia về lĩnh vực đóng gói và kiểm thử thì không cần phải có trình độ tiến sĩ, chỉ cần kỹ sư thạc sĩ là đã đáp ứng yêu cầu (ATP)	Đã bổ sung tiêu chuẩn thạc sĩ	
Nguyễn Kỳ Anh - Viettel Đà Nẵng	- Làm rõ thêm top 400 cơ sở đào tạo - Mở rộng thêm khoản c có 15 năm kinh nghiệm và ít nhất 1 sáng chế. - Bổ sung thêm các mốc kinh nghiệm : 10 năm - 2 bằng sáng chế, 5 năm - 3 bằng sáng chế,....	Tiếp thu làm rõ danh sách top 400 hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng QS (Quacquarelli Symonds) hoặc The Times Higher Education (THE) hoặc Webometrics Tiếp thu bổ sung công thức xác định kinh nghiệm: Có số năm kinh nghiệm và số văn bằng bảo hộ trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thoả mãn công thức sau:	

			Số năm kinh nghiệm + (5 × Số văn bằng bảo hộ) $\geq 20$ Trong đó: văn bằng bảo hộ được cấp theo quy định của pháp luật về sở hữu trí tuệ hoặc được công nhận theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên.
	Nguyễn Chi Thường - Giám đốc nhân sự logt3pi Việt Nam	1. đối tượng: nếu chỉ tập trung tiến sĩ thì chỉ giúp nghiên cứu phát triển, thạc sĩ, kỹ sư là các chuyên gia thực có thể thúc đẩy năng lực DN 2. nếu mở rộng đối tượng như trên thì mức 5 tỷ rất cao nên cần phân ra 3. 15 năm kinh nghiệm cũng cần cân nhắc	Tiếp thu chỉnh sửa như trên
	Trần Trung Tín - Trưởng ban đào tạo Đại học Greenwich, Anh Quốc	- Tiêu chí mức thu nhập 5 tỷ/năm là quá cao. Đề xuất giảm còn 2.5 tỷ/năm - Kinh nghiệm làm việc giảm từ 15 năm còn 10 năm	Tiếp thu chỉnh sửa: Đã từng có mức thu nhập từ 1.000.000.000 đồng (một tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc tại Việt Nam hoặc có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc ở nước ngoài
	Huỳnh Thị Tuyết Hoa - Công ty CP phát triển khu CNTT Đà Nẵng	1. Cam kết thời gian làm việc tại DN tối thiểu 01 năm là khó đảm bảo được giá trị, chất lượng thật sự có	(1) Chuyên gia thu hút đến thành phố có thể theo nhiều dạng ngắn hạn và dài hạn, việc tăng thời gian 03 năm

		<p>thể mang lại cho thành phố. Đề xuất: 03 năm 2. 15 năm kinh nghiệm là khá cao (trường hợp dưới 15 năm nhưng vẫn đảm bảo có sáng chế nổi bật) 3. Không nên lấy mức thu nhập làm tiêu chí đánh giá năng lực chuyên gia, nhà khoa học</p>	<p>cam kết làm việc sẽ làm giảm thu hút đối với các chuyên gia (2) đã chỉnh sửa như trên (3) Mức thu nhập chỉ là một trong các tiêu chí khác</p>
	Phan Thanh Tuấn - Giám đốc AIAI VN	<p>Tiêu chí hiện tại (Bảng Tiến sĩ, thu nhập 5 tỷ/năm hoặc có 15 năm kinh nghiệm và có ít nhất 01 sáng chế được công nhận) là hơi khắt khe. Đề xuất giảm 10 năm kinh nghiệm + 1 bằng sáng chế hoặc 3 bằng sáng chế</p>	<p>Tiếp thu chỉnh sửa như sau " Có số năm kinh nghiệm và số văn bằng bảo hộ trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thoả mãn công thức sau: Số năm kinh nghiệm + (5 × Số văn bằng bảo hộ) &gt;= 20 Trong đó: văn bằng bảo hộ được cấp theo quy định của pháp luật về sở hữu trí tuệ hoặc được công nhận theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên"</p>
	Trương Quốc Tuấn	<p>NQ Nhân lực - Điều 4: Chính sách đối với chuyên gia nước ngoài nên lấy ý kiến trực tiếp từ chuyên gia - Điều 5: + Đối với cá nhân đã có tin chỉ trước đây có đc hỗ trợ không?</p>	<p>Chính sách đối với chuyên gia nước ngoài đã được lấy ý kiến trực tiếp từ chuyên gia</p>
	Phạm Nguyễn Hoàng Yên - Phó Trưởng	<p>Tại khoản 2 tôi không đồng ý và có đề xuất như sau</p>	<p>(1) Bổ sung văn bản cam kết vào mục thủ tục hồ sơ, (2) Chỉnh sửa các</p>

phòng XTĐT Ban Xúc tiến và Hỗ trợ đầu tư	(1) "Có cam kết bằng văn bản về... " đơn vị, cơ quan, Sở Giáo dục đại học, viện nghiên cứu (2) Tại điểm a) Mức thu nhập từ 5 tỷ đồng -> Cao so với thu nhập ở VN (3) Tại điểm b) Đề xuất tham khảo danh sách xếp hạng theo nhóm ngành được Bộ GDĐT công nhận (4) Tại điểm d) .....tại các cơ sở đào tạo trong danh sách 400 cơ sở đào tạo hàng đầu thế giới -> Bổ sung thêm danh sách 400 cơ sở đào tạo, viện nghiên cứu hàng đầu thế giới	góp ý như trên, (3) Một số ngành đặc thù tại các cơ sở nước ngoài nằm ngoài quy định của Bộ GD&ĐT do đó chỉ ghi chung liên quan đến lĩnh vực vi mạch, bán dẫn, trí tuệ nhân tạo (4) chỉnh sửa như trên
Đinh Thanh Khản - Trưởng bộ môn Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng	TC "Đã từng có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm." không cần thiết là 1 trong các TC để xác định chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo	Tiếp thu, giữ tiêu chí mức thu nhập điều chỉnh thấp hơn
Phạm Quý Mười - Trưởng khoa Trường ĐHSP, Đại học Đà Nẵng	Yêu cầu quá cao so với chế độ được thụ hưởng; yêu cầu có bằng tiến sĩ của 400 trường đại học hàng đầu mang tính hình thức, chưa đánh giá định lượng được và loại bỏ ứng viên có thành tích tốt sau khi tốt nghiệp tiến sĩ ở trường ngoài danh sách 400	Tiếp thu ý kiến, không hiệu chỉnh. Nghị quyết xác định nhắm đến đối tượng nhân lực cao trong ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo do đó yêu cầu cao và đảm bảo cân bằng với các tiêu chuẩn khác về thu nhập và kinh nghiệm

		trường; gần như loại bỏ hết các ứng viên làm việc, nghiên cứu ở Việt nam; hầu hết yêu cầu điều mạng tính hình thức hoặc định lượng không đúng cho đanh giá chuyên gia, nhà khoa học	
<p>Khoản 3 Điều 4. Về chính sách thu hút, đãi ngộ chung</p> <p>a) Được hưởng mức thu nhập ban đầu: 100.000.000 đồng (một trăm triệu đồng) /người đối với chuyên gia, nhà khoa học; áp dụng một lần duy nhất, thực hiện chi trả sau khi ký kết hợp đồng.</p> <p>b) Về chi phí lưu trú và chi phí khác:</p> <p>- Được hỗ trợ 100% chi phí lưu trú tại Khách sạn Sông Hàn (hoặc các cơ sở lưu trú khác có cam kết tài trợ cho thành phố) hoặc hỗ trợ không vượt quá 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian công tác tại thành phố Đà Nẵng. Thời gian hỗ trợ không quá 01 năm.</p> <p>- Được thanh toán 100% chi phí vé máy bay (hạng phổ thông) một lượt đi từ quốc gia đang sinh sống, làm</p>	Nguyễn Văn Hiếu - Phó Hiệu Trưởng Trường Đại học Sư Phạm, ĐHQĐN	Lương 100 triệu trên một tháng chưa đủ sức hấp dẫn các chuyên gia. Hiện các chuyên gia theo yêu cầu đưa ra họ có thể có thu nhập trên 200 triệu một tháng	Đây là phần thu nhập ban đầu, không phải thu nhập trên một tháng
	Nguyễn Thanh Giang - Quản lý cao cấp Uniquify Việt Nam	Mục c, thông thường các hoạt động R&D thì công ty là chủ sở hữu, chi phí phát triển prototype, mua IP thuộc về công ty, vậy tiền hỗ trợ ở đây là cho cá nhân chuyên gia hay là cho công ty đó?	Tiếp thu nghiên cứu
	Lê Sỹ Thao - CEO Goline Global	- Hỗ trợ nhà ở chuyên gia hoặc gia đình theo yêu cầu - Đóng bảo hiểm xã hội cao nhất, - Hỗ trợ dịch vụ y tế 100% tiêu chuẩn quốc tế	Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp thu
	Nguyễn Tấn Khôi - Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	làm rõ thời gian nghiệm thu có thể tăng tiền hỗ trợ tiền sở hữu trí tuệ	Không tiếp thu do ý kiến chưa đưa ra được mức tăng tiền hỗ trợ phù hợp là bao nhiêu

<p>việc đến Đà Nẵng và một lượt từ Đà Nẵng trở về nước.</p> <p>c) Được hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&amp;D) tại thành phố Đà Nẵng như sau:</p>	<p>Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng Trường Công nghệ và Kỹ thuật, Đại học Duy Tân</p>	<p>Về các mức quy định tài chính hỗ trợ: xem xét quy định, trượt giá</p>	<p>Không tiếp thu vì hiện nay, pháp luật chưa có quy định cụ thể về hệ số trượt giá là gì.</p>
<p>- Được hỗ trợ 60% nhưng không quá 02 tỷ đồng (hai tỷ đồng) đối với các kết quả nghiên cứu đã được nghiệm thu và đặt hàng sản xuất thử hoặc thương mại hoá.</p>	<p>Thái Bá Cảnh (Phó chủ tịch Hội Liên hiệp Khoa học thành phố Đà Nẵng)</p>	<p>Hỗ trợ 100 triệu (so với 5 tỷ) không đáng kể, tuy nhiên cần hỗ trợ một số thủ tục khác như: visa, khai thuế -&gt; đề nghị có trung tâm dịch vụ không thu tiền</p>	<p>Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp thu</p>
<p>- Được hưởng tối đa 100.000.000 đồng (một trăm triệu đồng) để thương mại hóa sản phẩm dưới dạng nguyên mẫu (prototype) bao gồm chi phí đào tạo, chuyển giao, marketing từ kết quả nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, ươm tạo và đổi mới công nghệ.</p>	<p>Huỳnh Liên Phương - Giám đốc Ban Xúc tiến và Hỗ trợ Đầu tư Đà Nẵng</p>	<p>Không đồng ý ở điểm b. Nêm xem xét hỗ trợ chi phí mua nhà ở (căn hộ) theo ý kiến của nhiều chuyên gia</p>	<p>Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp thu</p>
<p>- Được hỗ trợ chi phí mua IP core, bản quyền phần mềm, bằng sáng chế, thuật toán, thư viện phục vụ nghiên cứu và phát triển với mức hỗ trợ không quá 300.000.000 đồng (ba trăm triệu đồng) trên một dự án nghiên cứu hoặc trên một sản phẩm.</p>	<p>Nguyễn Thế Mẫn - quản lý ASIC Digital Design</p>	<p>- Có thể nghiên cứu mô hình design center để có thể chia sẻ chi phí bản quyền giữa các dự án nghiên cứu và chia sẻ chi phí tapeout</p>	<p>Tiếp thu nghiên cứu</p>
<p>- Được hưởng 100% chi phí công bố đề tài khoa học trên các tạp chí khoa học uy tín theo danh mục quy</p>	<p>Nguyễn Cao Thành - trưởng đại diện văn phòng ở ĐN (FPT semiconductor)</p>	<p>phần hỗ trợ để thương mại hoá dưới dạng phototype còn thấp, đối với ngành semi, cần nâng mức này lên</p>	<p>Cần xác định mức nâng do đó chưa tiếp thu ý kiến</p>
<p>đề tài khoa học trên các tạp chí khoa học uy tín theo danh mục quy</p>	<p>Nguyễn Bảo Anh - CT &amp; TGD Mixel Việt</p>	<p>- Hỗ trợ 1 cửa DSAC, mua đất mua nhà, nếu tham gia đào tạo, nghiên cứu khách hàng, tư vấn làm việc cho</p>	<p>Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp</p>

định của Bộ Khoa học và Công nghệ, Cục Sở hữu trí tuệ và các cơ quan liên quan. - Được hỗ trợ 25.000.000 đồng (hai mươi lăm triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố tại Việt Nam; được hỗ trợ 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố quốc tế.	Nam	các start up Việt	thu
	Nguyễn Chi Thường - Giám đốc nhân sự logt3pi Việt Nam	- Cần quan tâm yếu tố gia đình: nhà ở trường học, chính sách mua nhà, pháp lý visa, GPLĐ	Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp thu
	Trần Trung Tín - Trưởng ban đào tạo Đại học Greenwich, Anh Quốc	- Đề xuất hỗ trợ trong thời gian dài, áp dụng nhiều lần chứ không phải một lần duy nhất - Hỗ trợ nhà ở ổn định cuộc sống của chuyên gia	Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp thu
	Huỳnh Ngọc Thọ - Phó hiệu trưởng Trường đại học CNTT&TT Việt Hàn - Đại học Đà Nẵng	Cần nhắc nâng cao chính sách hỗ trợ tương xứng với yêu cầu	Không tiếp thu do ý kiến chưa rõ nâng cao chính sách hỗ trợ tương xứng với yêu cầu là như thế nào
	Phan Thanh Tuấn - Giám đốc AIAI VN	Chính sách tài trợ chủ yếu vào hỗ trợ một lần. Để thu hút chuyên gia gắn bó lâu dài với Đà Nẵng đề nghị hỗ trợ mua nhà, giảm thuế cá nhân hoặc quyền lợi ưu đãi về đầu tư	Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp thu
	Phan Nguyễn Hoàng Yên - Phó Trưởng phòng XTĐT Ban Xúc tiến và Hỗ trợ đầu tư	Điểm b) Điều chỉnh "chi phí lưu trú" nhà ở -> tiền thuê phòng nghỉ (TT40/2017) , lưu trú ở KS Sông Hàn có bao gồm tiền cơm ? Điều chỉnh: từ địa phương, quốc gia .... đến ĐN và ngược lại -> có mở	Nghị quyết 136 chỉ quy định chi phí lưu trú, do đó chỉ hỗ trợ tiền lưu trú khách sạn  Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp



		rộng cho chuyên gia, nhà khoa học trong nước ?	thu
	Phạm Quý Mười - Trưởng khoa Trường ĐHSP, Đại học Đà Nẵng	Chính sách cho nhà khoa học quá thấp so với yêu cầu về tiêu chuẩn; mang tính ngắn hạn; chưa có tầm nhìn và chiến lược dài hạn; khả năng đạt được kết quả nghiên cứu, sản phẩm tốt không có.	Không tiếp thu ý kiến do ý kiến chỉ đưa ra nhận định, chưa có góp ý giải pháp cụ thể
khoản 4 Điều 4. Về chính sách được hưởng đối với các chuyên gia, nhà khoa học được thu hút làm việc tại các đơn vị sự nghiệp công lập, cơ quan nhà nước thuộc thành phố Đà Nẵng: a) Được hưởng toàn bộ chính sách chung theo quy định ở trên. b) Được hưởng mức thu nhập hàng tháng: 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng)/tháng.	Nguyễn Thanh Giang - Quản lý cao cấp Uniquify Việt Nam	Những người thoả mãn tiêu chí chuyên gia mức thu nhập hàng tháng đã hơn 50 triệu rất nhiều. Con số này không có sự thu hút, nếu có ưu đãi khác thì nên liệt kê rõ ràng hơn.	Mức thu nhập hàng tháng là áp dụng cho chuyên gia được thu hút về làm trong cơ quan nhà nước, đã cao hơn mặt bằng chung khi tuyển dụng viên chức, công chức. Ngoài mức thu nhập hàng tháng, chuyên gia còn được hưởng các chính sách khác quy định tại Điều 4 dự thảo Nghị quyết
	Đào Thị Xuân Trang - Phó Giám đốc ươm tạo DNES	Nếu mức thu nhập của chuyên gia đã là 5 tỷ/năm thì liệu mức thu nhập hỗ trợ 50 triệu/ tháng có đủ để chuyên gia cống hiến?	Như trên
	Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng Trường Công nghệ và Kỹ thuật, Đại học Duy Tân	Bổ sung mức độ trượt giá hàng năm	Không tiếp thu vì hiện nay, pháp luật chưa có quy định cụ thể về hệ số trượt giá là gì.

Lê Nhó - phó hiệu trưởng trường cao đẳng nghề Đà Nẵng	nếu cá nhân có thu nhập 5 tỷ/năm thì mức hỗ trợ và thu nhập còn thấp, rất khó thu hút	Không tiếp thu ý kiến do ý kiến chỉ đưa ra nhận định, chưa có góp ý giải pháp cụ thể
Nguyễn Nam Hải - công ty cổ phần avocaAI	chúng ta cần làm rõ là làm việc toàn thời gian hay bán thời gian và loại hình hợp đồng lao động	Miễn là làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại địa bàn thành phố là được hưởng chính sách
Trần Trung Tín - Trưởng ban đào tạo Đại học Greenwich, Anh Quốc	Các đơn vị sự nghiệp ngoài công lập thì chính sách như thế nào ?	Tiếp thu bổ sung đơn vị sự nghiệp ngoài công lập "4. Chính sách được hưởng đối với các chuyên gia, nhà khoa học được thu hút làm việc tại các đơn vị sự nghiệp công lập và ngoài công lập, cơ quan nhà nước thuộc thành phố Đà Nẵng trong thời gian dưới một năm được quy định như sau:"
Huỳnh Ngọc Thọ - Phó hiệu trưởng Trường đại học CNTT&TT Việt Hàn - Đại học Đà Nẵng	- Cần nhắc có thể hỗ trợ thu hút chuyên gia cho các trường ĐH (thu hút từ cấp Bộ về,...)	Chính sách thu hút chuyên gia về thành phố làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, do đó áp dụng được cho chuyên gia về làm việc tại các trường đại học
Phạm Quý Mười - Trưởng khoa Trường ĐHSP, Đại học Đà Nẵng	Mức thu nhập quá thấp đối với các chuyên gia, nhà khoa học thoả mãn yêu cầu.	Không tiếp thu ý kiến do ý kiến chỉ đưa ra nhận định, chưa có góp ý giải pháp cụ thể

Về trình tự, thủ tục thực hiện (Điều 9)	Nguyễn Thế Mẫn - quản lý ASIC Digital Design	- Cần đơn giản hoá các thủ tục cho các hình thức hỗ trợ 1 lần	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách chuyên gia, nhà khoa học được hỗ trợ
	Nguyễn Chi Thương - Giám đốc nhân sự logt3pi Việt Nam	-Hồ sơ cần sửa đổi, bổ sung -Nên rút lại thời gian còn 5 ngày	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách chuyên gia, nhà khoa học được hỗ trợ
	Huỳnh Thị Tuyết Hoa - Công ty CP phát triển khu CNTT Đà Nẵng	- Đề xuất chỉ nộp hồ sơ trực tuyến trên website hệ thống - Thời hạn xử lý hồ sơ rút ngắn và đảm bảo đúng thời hạn vì có thể liên quan đến hồ sơ người nước ngoài có thời hạn visa. Do đó nên lập tiêu chí, danh mục hồ sơ rõ ràng để xác định, đánh giá chứ không thể mỗi hồ sơ lại thành lập hội đồng đánh giá lại (làm luật chứ không phải duyệt hồ sơ)	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách chuyên gia, nhà khoa học được hỗ trợ
	Hồ Thị Lan Trinh - chuyên gia marketing VR360	hồ sơ bản điện tử	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách chuyên gia, nhà khoa học được hỗ trợ

Về thành phần hồ sơ (Điều 9)	Nguyễn Văn Hiếu - Phó Hiệu Trưởng Trường Đại học Sư Phạm, ĐHQĐHN	Sẽ bỏ sót những chuyên gia tiềm năng, có thể có những chuyên gia chưa đạt 5 tỉ trên 1 năm nhưng có tiềm năng phát triển và hỗ trợ thành phố	Chuyên gia đáp ứng 1 trong các tiêu chí, trong đó có thu nhập 5 tỷ chỉ là 1 tiêu chí
	Lê Sỹ Thao - CEO Goline Global	- Chia nhỏ hỗ trợ theo tháng, và được nhận từ tháng thứ 9, sau 6 tháng ổn định cuộc sống, làm việc tại Đà Nẵng bắt đầu được hưởng chế độ chính sách	Chính sách được hưởng khi thoả mãn các điều kiện và có sản phẩm, hồ sơ tương ứng
	Huỳnh Tấn Châu - Giám đốc Văn phòng tổ chức giáo dục FPT tại Đà Nẵng	- Cần ghi rõ là theo các bảng xếp hạng nào - Xem lại số năm kinh nghiệm, với semi và AI thì có thể quy định ngắn hơn Có thể dùng công thức: số năm kinh nghiệm x X + số sáng chế x Y = hằng số n	Đã tiếp thu như trên
	Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng trường công nghệ và kỹ thuật, đại học duy tân	Hồ sơ là bản điện tử	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách chuyên gia, nhà khoa học được hỗ trợ

	Võ Công Khôi - giảng viên học viện chính trị khu vực III	học vị tiến sĩ có chuyên môn gần semi&AI rút ngắn thời gian có kinh nghiệm 7-10 năm	Đã hiệu chỉnh như trên
	Nguyễn Chi Thường - Giám đốc nhân sự logt3pi Việt Nam	nên đổi thành thu nhập năm vì nếu giả sử không làm công ty, chỉ làm dự án, thu nhập từ đầu tư thêm căn cứ xác minh	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách chuyên gia, nhà khoa học được hỗ trợ
	Huỳnh Ngọc Thọ - Phó hiệu trưởng Trường đại học CNTT&TT Việt Hàn - Đại học Đà Nẵng	Cần nhắc đơn giản hoá các thủ tục hành chính	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách chuyên gia, nhà khoa học được hỗ trợ
Khoản 1 Điều 5. Về tiêu chí, điều kiện hỗ trợ 1. Tiêu chí, điều kiện để các doanh nghiệp đối tác chiến lược được hỗ trợ chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao a) Doanh nghiệp được hỗ trợ phải là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố theo quy định tại	Lê Sỹ Thao - CEO Goline Global	Đề nghị thành lập quỹ	Tiếp thu nghiên cứu
	Đào Thị Xuân Trang - Phó Giám đốc ươm tạo DNES	Đề nghị xem lại tiêu chí người lao động 100 triệu đô la Mỹ	Tiếp thu chỉnh sửa: Đã từng có mức thu nhập từ 1.000.000.000 đồng (một tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc tại Việt Nam hoặc có mức thu nhập từ 5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc ở

<p>khoản 2 Điều 3 Nghị quyết số 136/2024/QH15 và có kê khai rõ ràng về quỹ lương, chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao.</p>			nước ngoài
<p>b) Nhân lực có trình độ chuyên môn cao cần đáp ứng một trong các tiêu chí như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Người đứng đầu chi nhánh, văn phòng đại diện hoặc địa điểm kinh doanh của doanh nghiệp.</li> </ul>	<p>Tạ Quốc Việt - Giám đốc Công ty cổ phần Vinaverse</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khuyến khích các DN ưu tiên tuyển dụng nhân lực có chuyên môn cao trong nước thông qua việc hỗ trợ ưu đãi thuế thu nhập DN trong vòng 5 năm đầu nếu tỷ lệ nhân lực nội địa đạt từ 60% trở lên trong tổng số lao động</li> </ul>	<p>Nội dung này không nằm trong phạm vi của dự thảo Nghị quyết</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Người đứng đầu và trực tiếp điều hành ít nhất một lĩnh vực của cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và chịu sự chỉ đạo, điều hành trực tiếp của người đứng đầu cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp.</li> <li>- Người lao động có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm làm việc trong chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và có tối thiểu 02 năm làm việc tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo có doanh thu toàn cầu từ 100.000.000 (một trăm triệu) đô la Mỹ trở lên hoặc tại các cơ sở đào tạo trong danh sách 400 cơ sở đào tạo hàng đầu thế giới.</li> </ul>	<p>Võ Công Khôi - giảng viên học viện chính trị khu vực III</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cần thống nhất thuật ngữ tiêu chuẩn và tiêu chí đã quy định tại điều 4</li> </ul>	<p>Nội dung quy định tại Điều này khác với nội dung tiêu chí, tiêu chuẩn chuyên gia, nhà khoa học tại Điều 4</p>

khoản 2 Điều 5. Về chính sách hỗ trợ Hỗ trợ 30% chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố với tổng mức hỗ trợ không vượt quá 20% tổng quỹ lương doanh nghiệp hàng năm để thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp trong 05 năm đầu tiên, với tổng mức hỗ trợ không quá 1.000.000.000 đồng (một tỉ đồng)/năm/doanh nghiệp.	Lê Sỹ Thao - CEO Goline Global	Đề nghị nâng mức hỗ trợ lên 50%	Tiếp thu nghiên cứu
	Huỳnh Liên Phương - Giám đốc Ban Xúc tiến và Hỗ trợ Đầu tư Đà Nẵng	Mức hỗ trợ 1 tỷ đồng cho doanh nghiệp còn thấp	Tiếp thu nghiên cứu
	Tạ Quốc Việt - Giám đốc Công ty cổ phần Vinaverse	Cung cấp các khoản vay không lãi suất trong 3 năm đầu cho DN khởi nghiệp trong lĩnh vực semi & AI nhằm hỗ trợ giai đoạn xây dựng cơ sở ban đầu và nghiên cứu sản phẩm	Nghị quyết 136 không quy định các loại hình hỗ trợ này, do đó không tiếp thu
	Phạm Quý Mười - Trưởng khoa Trường ĐHSP, Đại học Đà Nẵng	Hỗ trợ quá thấp	Không tiếp thu ý kiến do ý kiến chỉ đưa ra nhận định, chưa có góp ý giải pháp cụ thể
Về trình tự, thủ tục thực hiện (Điều 9)	Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng Trường Công nghệ và Kỹ thuật, Đại học Duy Tân	Hồ sơ là bản điện tử	Đã tiếp thu và bổ sung
	Nguyễn Chi Thường - Giám đốc nhân sự logt3pi Việt Nam	nên điều chỉnh thành 5 ngày	Không tiếp thu do có thành lập hội đồng thẩm định và trình văn bản lên cấp thẩm quyền quyết định do đó cần nhiều thời gian để hoàn tất thẩm định

			hồ sơ
Về thành phần hồ sơ (Điều 9)	Huỳnh Tấn Châu - Giám đốc Văn phòng tổ chức giáo dục FPT tại Đà Nẵng	Nên sửa lại là phiếu nhận lương hoặc sao kê tài khoản ngân hàng vì một số đơn vị không dùng phiếu lương	Đã tiếp thu và bỏ phiếu nhận lương, chỉ cần sao kê ngân hàng
	Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng Trường Công nghệ và Kỹ thuật, Đại học Duy Tân	Hồ sơ là bản điện tử	Đã tiếp thu và bổ sung
	Trần Trung Tín - Trưởng ban đào tạo Đại học Greenwich, Anh Quốc	Phiếu nhận lương hoặc sao kê tài khoản ngân hàng	Đã bỏ phiếu nhận lương mà chỉ cần sao kê ngân hàng
Khoản 1. Điều 6. Các chương trình dự án được ngân sách thành phố hỗ trợ	Nguyễn Tấn Khôi - Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	- Nên tổ chức theo từng cụm theo chủ đề	Tiếp thu ý kiến tại trang 5 dự thảo Nghị quyết
	Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng Trường Công nghệ và Kỹ thuật, Đại học Duy Tân	Bổ sung: vật lý ứng dụng, kỹ thuật nhiệt lạnh, kỹ thuật mạng	Hiệu chỉnh theo hướng không liệt kê các chương trình đào tạo cụ thể, chỉ liệt kê các chương trình chung



Võ Văn Minh - Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng	<p>- Rà soát Thông tư 09/2022/TT-BGDĐT</p> <p>- Bổ sung Khóa học dữ liệu (ngành mới có hiệu lực 22/07/2022), chính sách phát triển ngành Vật lý kỹ thuật, Toán để làm cơ sở cho việc phát triển sau này</p>	Hiệu chỉnh theo hướng không liệt kê các chương trình đào tạo cụ thể, chỉ liệt kê các chương trình chung
Trần Đình Khôi Quốc - Trưởng ban Ban Đào tạo và Đảm bảo chất lượng giáo dục (ĐT&ĐBCLGD), Đại học Đà Nẵng	Liệt kê các ngành theo danh mục ngành của bộ GDĐT tại TT 09/2022/BGDĐT	Tiếp thu, hiệu chỉnh tại trang 5 dự thảo Nghị quyết
Nguyễn Tuấn Phương (Chủ tịch FSOFĐT Đà Nẵng)	Đào tạo: doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực VMBD tham gia đào tạo, nhân lực được đào tạo không chỉ tập trung đào tạo chuyên môn.	Ý kiến chưa rõ ràng
Nguyễn Thế Mẫn - quản lý ASIC Digital Design	- Không nên liệt kê theo khoá đào tạo vì các chương trình đào tạo thay đổi rất nhanh, nên liệt kê theo nhóm ngành hoặc thêm cơ chế để có thể điều chỉnh hằng năm	Hiệu chỉnh theo hướng không liệt kê các chương trình đào tạo cụ thể, chỉ liệt kê các chương trình chung
Tạ Quốc Việt - Giám đốc Công ty cổ phần Vinaverse	Bổ sung thêm ngành Vật lý ứng dụng	Hiệu chỉnh theo hướng không liệt kê các chương trình đào tạo cụ thể, chỉ liệt kê các chương trình chung

	Lê Nhó - phó hiệu trưởng trường cao đẳng nghề đà nẵng	đề nghị bổ sung 1 số ngành gần cơ điện tử tự động hoá công nghiệp điện công nghiệp	Hiệu chỉnh theo hướng không liệt kê các chương trình đào tạo cụ thể, chỉ liệt kê các chương trình chung
	Huỳnh Ngọc Thọ - Phó hiệu trưởng Trường đại học CNTT&TT Việt Hàn - Đại học Đà Nẵng	- Giáo dục đại học có danh mục lĩnh vực, ngành đào tạo, nên chăng đề cập đến lĩnh vực và/ hoặc cụ thể, cần mềm dẻo để có thể xử lý phát sinh ngành nghề mới - Danh mục thí điểm, tham khảo thông tư 09/2022/BGDĐT, QĐ 3298 công bố TCVN về trí tuệ nhân tạo.	Tiếp thu tại trang 5 dự thảo Nghị quyết
	Hồ Thị Lan Trinh - chuyên gia marketing VR360	không nên liệt kê cụ thể ngành nghề đề xuất quy định linh hoạt bổ sung ngành nghề dưới dạng lĩnh vực	Tiếp thu ý kiến
Khoản 1 Điều 6. Các chương trình, dự án được ngân sách thành phố hỗ trợ	Nguyễn Tấn Khôi - Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	-Thuộc ý trong mục trí tuệ nhân tạo ứng dụng cho các ứng dụng - Cần bổ sung khoá học đào tạo về bảo mật thiết bị và an toàn AI bổ lập trình Python	Hiệu chỉnh theo hướng không liệt kê các chương trình đào tạo cụ thể, chỉ liệt kê các chương trình chung

	<p>Trần Đình Khôi Quốc - Trưởng ban Ban Đào tạo và Đảm bảo chất lượng giáo dục (ĐT&amp;ĐBCLGD), Đại học Đà Nẵng</p>	<p>- Không cần thiết liệt kê quá chi tiết các khoá bồi dưỡng, chỉ cần nêu nguyên tắc. Định nghĩa ngành nghề, dự thảo đang liệt kê lộn xộn, tham khảo bộ GD&amp;ĐT theo ngành, chuyên ngành (NQ nên chỉ thống kê các ngành theo tiêu chuẩn của bộ) -&gt; Đề xuất không nên thống kê khóa đào tạo, chỉ đề cập khóa đào tạo nâng cao (Hội đồng thẩm định sau)</p>	<p>Tiếp thu ý kiến</p>
	<p>Huỳnh Ngọc Thọ - Phó hiệu trưởng Trường đại học CNTT&amp;TT Việt Hàn - Đại học Đà Nẵng</p>	<p>Bổ sung chứng chỉ tương đương, khái niệm ngành gần, nhóm ngành, lĩnh vực tham khảo thông tư 02/2022/BGDĐT</p>	<p>Tiếp thu ý kiến</p>
<p>Điểm a, b khoản 3 Điều 6. Về tiêu chí, tiêu chuẩn xác định cá nhân tham gia công tác giảng dạy, nghiên cứu</p>	<p>Nguyễn Thanh Giang - Quản lý cao cấp Uniquify Việt Nam</p>	<p>Thời gian cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu tối thiểu gấp đôi hoặc không quá 2 năm.</p>	<p>Tiếp thu nghiên cứu</p>
<p>a) Đối tượng Cá nhân được hỗ trợ đào tạo, bồi dưỡng thuộc một trong các nhóm sau:</p>	<p>Thái Bá Cảnh (Phó chủ tịch Hội Liên hiệp Khoa học thành phố Đà Nẵng)</p>	<p>Cần xem xét lại mức năm cam kết làm việc, TP. dùng Ngân sách trả lãi suất vay, đào tạo nhanh nhất là ra nước ngoài làm việc, tìm kiếm việc</p>	<p>Tiếp thu hiệu chỉnh thành 01 năm</p>

<p>- Cá nhân tham gia giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn thành phố, hoặc Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, hoặc doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.</p>		<p>làm cho sinh viên nước ngoài.</p>	
<p>- Cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ, nhân lực quản lý khoa học và công nghệ có thành tích xuất sắc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, hoặc trí tuệ nhân tạo, hoặc các ngành liên quan.</p>	<p>Tạ Quốc Việt - Giám đốc Công ty cổ phần Vinaverse</p>	<p>- Cung cấp các chương trình đào tạo ngắn hạn để người lao động từ các ngành kỹ thuật liên quan như điện, điện tử, tự động hoá có thể chuyển sang làm việc trong ngành semi &amp; AI, đáp ứng nhu cầu nhanh chóng</p>	<p>Tiếp thu ý kiến</p>
<p>- Cá nhân là chuyên gia, nhà khoa học được thu hút tại Điều 4 của Nghị quyết này.</p>	<p>Lê Nhớ - phó hiệu trưởng trường cao đẳng nghề đà nẵng</p>	<p>cần bổ sung thêm các trường cao đẳng thuộc UBND thành phố quản lý</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến</p>
<p>b) Điều kiện</p> <p>- Sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, bồi dưỡng, cá nhân phải cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu với thời gian tối thiểu gấp đôi thời gian tham gia đào tạo, bồi dưỡng tại tổ chức, cơ quan, đơn vị, cơ sở giáo dục đại học, cơ sở hỗ trợ đào tạo trên địa bàn thành phố và Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng.</p>	<p>Trần Trung Tín - Trưởng ban đào tạo Đại học Greenwich, Anh Quốc</p>	<p>Bổ sung điều khoản vào mục b) như sau :</p> <p>- Cá nhân được bồi dưỡng sau khi kết thúc khóa đào tạo, xem xét kết quả để xác định được hưởng các chế độ của chuyên gia không?</p> <p>- Tiêu chí: ít nhất 01 sáng chế hoặc có prototype được đặt hàng kiểm thử hoặc 03 papers</p>	<p>- Có nếu cá nhân đáp ứng yêu cầu chuyên gia</p>
<p>- Trường hợp không thực hiện đúng</p>	<p>Phan Nguyễn Hoàng Yên - Phó Trưởng phòng XTĐT Ban Xúc tiến và Hỗ trợ đầu tư</p>	<p>Quy định thành tích xuất sắc như thế nào? Nghĩa vụ và trách nhiệm</p>	<p>Đối tượng đã được hiệu chỉnh thành Các cá nhân đang giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp</p>

cam kết thì phải bồi hoàn 100% kinh phí đã được hỗ trợ.			thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố
Về chính sách thu hút, đãi ngộ đối với cá nhân tham gia công tác giảng dạy, nghiên cứu - Được hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng như sau: + Được hỗ trợ 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng, chi phí tham gia nhiệm vụ nghiên cứu và các chi phí khác liên quan đến khóa đào tạo, bồi dưỡng bắt buộc (nếu có) phải trả cho các cơ sở đào tạo, bồi dưỡng ở trong và ngoài nước. + Đối với hình thức bồi dưỡng sau tiến sĩ: cá nhân trúng tuyển bồi dưỡng sau tiến sĩ (có đề cương nghiên cứu và được tiếp nhận thực hiện nghiên cứu tại một cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ uy tín nước ngoài) được xem xét, hỗ trợ một khoản kinh phí để thực hiện các nhiệm vụ nghiên cứu theo đề cương nghiên cứu được duyệt bởi cơ sở	Huỳnh Tấn Châu - Giám đốc Văn phòng tổ chức giáo dục FPT tại Đà Nẵng	- Cần cụ thể mức hỗ trợ sinh hoạt phí, xác định như thế nào?	"Được hỗ trợ sinh hoạt phí theo định mức hướng dẫn tại Thông tư số 88/2017/TT-BTC ngày 22 tháng 8 năm 2017 của Bộ Tài chính hoặc các Thông tư hướng dẫn khác (nếu có). "
	Huỳnh Liên Phương - Giám đốc Ban Xúc tiến và Hỗ trợ Đầu tư Đà Nẵng	Đề nghị xác định rõ số tiền hỗ trợ sinh hoạt phí theo từng khu vực quốc gia	bổ sung "Được hỗ trợ sinh hoạt phí theo định mức hướng dẫn tại Thông tư số 88/2017/TT-BTC ngày 22 tháng 8 năm 2017 của Bộ Tài chính hoặc các Thông tư hướng dẫn khác (nếu có). "
	Đỗ Viết Ôn - Giảng viên Đại học SPKT - Đại học Đà Nẵng	Bổ sung chế độ thu hút đãi ngộ đối với các cá nhân được cử đi đào tạo sau đại học (Thạc sĩ, Tiến sĩ) nội dung này chưa được đề cập trong mục này	Chính sách đào tạo sau đại học nằm tại ý đầu tiên của chính sách hỗ trợ
	Hồ Thị Lan Trinh - chuyên gia marketing VR360	đề xuất cần hỗ trợ các chính sách thu hút và đãi ngộ theo hướng cam kết, gắn bó lâu dài	Dự thảo Nghị quyết đã quy định các cá nhân hưởng chính sách tại điều này phải có cam kết làm việc sau khi hoàn thành đào tạo

<p>đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ nước ngoài với mức kinh phí hỗ trợ tối đa không vượt quá 200.000.000 đồng (hai trăm triệu đồng)/toàn bộ thời gian đào tạo, bồi dưỡng.</p> <p>- Được hỗ trợ sinh hoạt phí và các chi phí khác:</p> <p>+ Được hỗ trợ 100% mức sinh hoạt phí. Sinh hoạt phí được cấp theo thời gian học tập thực tế (từ ngày nhập học đến ngày kết thúc khóa học nhưng không vượt quá thời gian ghi trong quyết định cử đi đào tạo, bồi dưỡng của đơn vị chủ quản).</p> <p>Việc thanh toán sinh hoạt phí được cấp theo tháng hoặc quý đảm bảo không ảnh hưởng đến việc học tập, nghiên cứu của cá nhân.</p> <p>+ Được thanh toán theo mức quy định của Nhà nước đối với chi phí làm hộ chiếu và theo hóa đơn lệ phí visa thực tế của các nước nơi cá được cử đi đào tạo, bồi dưỡng đối với chi phí làm visa.</p> <p>+ Được thanh toán bảo hiểm y tế theo mức quy định của nước sở tại (căn cứ theo mức thông báo trong giấy tiếp nhận học viên của cơ sở đào tạo, bồi dưỡng) và được cấp</p>	<p>Phan Nguyễn Hoàng Yên - Phó Trưởng phòng XTĐT Ban Xúc tiến và Hỗ trợ đầu tư</p>	<p>Bổ sung : +100% kinh phí mua tài liệu học tập bắt buộc</p> <p>+ "Sinh hoạt phí được cấp theo thời gian" phân chia theo từng khu vực quốc gia trong nước và ngoài nước</p>	<p>Kinh phí mua tài liệu không thuộc phạm vi hỗ trợ về chi phí đào tạo, bồi dưỡng theo nội dung được giao quy định chi tiết tại Nghị quyết số 136/2024/NQ-QH15</p>
---	--	--	--

<p>bằng đồng đôla Mỹ hoặc bằng đồng tiền của nước sở tại; tối đa không vượt quá 1.000 đôla Mỹ (một ngàn) đôla Mỹ/người/năm. + Được hỗ trợ chi phí một lượt đi và về từ thành phố Đà Nẵng đến địa điểm tổ chức đào tạo, bồi dưỡng.</p>			
<p>Về tiêu chí, tiêu chuẩn xác định người học trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo a) Tiêu chí, điều kiện đối tượng thụ hưởng</p>	<p>Phạm Văn Doanh (Trưởng phòng tín dụng, Ngân hàng chính sách thành phố Đà Nẵng)</p>	<p>Quy định này bó hẹp đối tượng cần mở rộng đối tượng là sinh viên (người học) là người Đà Nẵng học tại các trường trên toàn quốc</p>	<p>Tiếp thu ý kiến</p>
<p>- Người học các chuyên ngành đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo đại học, cao đẳng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng. - Người học các chuyên ngành gần chuyên ngành vi mạch bán dẫn theo hình thức đào tạo chính quy tại các cơ sở đào tạo đại học, cao đẳng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng tham gia các lớp bồi dưỡng chuyển đổi vi</p>	<p>Nguyễn Tấn Khôi - Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng</p>	<p>- Bổ sung thêm trình độ cao học</p>	<p>Đối tượng đã được hiệu chỉnh thành: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố</p>
	<p>Hà Đắc Bình - phó hiệu trưởng trường công nghệ và kỹ thuật, đại học duy tân</p>	<p>Bổ sung các đối tượng: - Người đang làm việc tại các doanh nghiệp lĩnh vực liên quan - Người tham gia các dự án start up về VMBD</p>	<p>Đối tượng đã được hiệu chỉnh thành: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố</p>

<p>mạch bán dẫn.</p> <p>- Người đã có bằng cử nhân, kỹ sư và tương đương những chuyên ngành gần ngành vi mạch bán dẫn tham gia các lớp bồi dưỡng chuyên đổi vi mạch bán dẫn.</p>	<p>Trần Đình Khôi Quốc - Trưởng ban Ban Đào tạo và Đảm bảo chất lượng giáo dục (ĐT&amp;ĐBCLGD), Đại học Đà Nẵng</p>	<p>Cần làm rõ chuyên ngành gần là chuyên ngành liên quan lại mục III.1?</p>	<p>Nghị quyết 136 quy định chỉ hỗ trợ chuyên ngành, không hỗ trợ chuyên ngành gần, do đó đã loại bỏ chuyên ngành gần ra khỏi dự thảo Nghị quyết</p>
	<p>Trần Trung Tín - Trưởng ban đào tạo Đại học Greenwich, Anh Quốc</p>	<p>Bổ sung thêm tiêu chí bằng cấp như thạc sĩ, tiến sĩ dành cho các khóa đào tạo thạc sĩ hoặc sau thạc sĩ đã nêu ở mục 4 điều này.</p>	<p>Không cần thiết, do đó không tiếp thu</p>
	<p>Vy Văn Việt - công ty TNHH đào tạo và công nghệ IVIETTECH</p>	<p>Bổ sung thêm doanh nghiệp đào tạo để mở rộng thêm đơn vị tham gia</p>	<p>Đối tượng đã được hiệu chỉnh thành: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố</p>
	<p>Hồ Thị Lan Trinh - chuyên gia marketing VR360</p>	<p>Đề xuất bổ sung cho người học trái ngành</p>	<p>Đối tượng đã được hiệu chỉnh thành: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố</p>
<p>Về chính sách thu hút, đãi ngộ đối với người học trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo</p> <p>b) Nội dung hỗ trợ</p> <p>- Được cho vay 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng lãi suất ưu đãi từ Ngân hàng chính sách xã hội thành</p>	<p>Trần Đình Khôi Quốc - Trưởng ban Ban Đào tạo và Đảm bảo chất lượng giáo dục (ĐT&amp;ĐBCLGD), Đại học Đà Nẵng</p>	<p>-Đồng ý với chính sách cho vay, (VD: Bộ GD&amp;ĐT tài trợ học phí học bổng cho ngành sư phạm, hiệu quả tăng lên), đề xuất tập trung mũi nhọn (chính sách học bổng cho học sinh theo học VMBD), nên có chính sách thu hút học sinh nữ theo học</p>	<p>Tiếp thu ý kiến</p>



<p>phổ.</p> <p>- Được chi trả 100% lệ phí thi các chứng chỉ quốc tế, các khóa học trực tuyến về vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo theo Danh mục các khoá bồi dưỡng vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đối với trường hợp đạt chứng chỉ.</p> <p>- Các đối tượng vay được miễn 100% số tiền vay nợ cần phải trả nếu được tuyển dụng và làm việc ít nhất 05 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố sau khi tốt nghiệp.</p>	<p>Phạm Văn Doanh (Trưởng phòng tín dụng, Ngân hàng chính sách thành phố Đà Nẵng)</p>	<p>lĩnh vực này.</p> <p>- Cần quy định mức cho vay tối đa. Hỗ trợ lãi suất</p> <p>- Chi phí đào tạo có bao gồm chi phí sinh hoạt không (thuê nhà ở ...) hay chi học phí. Nên hỗ trợ lãi suất vay</p> <p>- Sau 5 năm mới xét hỗ trợ vì quy định phải làm việc ít nhất 5 năm</p>	<p>Tiếp thu hiệu chỉnh tại trang 5 và 6 dự thảo Nghị quyết</p>
<p>c) Thời gian hỗ trợ: Chính sách được hỗ trợ theo từng năm học, các đối tượng thụ hưởng phải nộp xét duyệt hồ sơ hằng năm.</p>	<p>Huỳnh Tấn Châu - Giám đốc Văn phòng tổ chức giáo dục FPT tại Đà Nẵng</p>	<p>- Thời điểm được miễn 100% số tiền vay nợ?</p>	<p>Sau khi hoàn thành cam kết làm việc tại thành phố 01 năm</p>
<p>c) Thời gian hỗ trợ: Chính sách được hỗ trợ theo từng năm học, các đối tượng thụ hưởng phải nộp xét duyệt hồ sơ hằng năm.</p>	<p>Tạ Quốc Việt - Giám đốc Công ty cổ phần Vinaverse</p>	<p>- Hỗ trợ chi phí cho sinh viên xuất sắc ngành semi&amp;AI tham gia thực tập ngắn hạn tại các công ty quốc tế hàng đầu, với điều kiện cam kết làm việc tại ĐN ít nhất 2 năm sau khi tốt nghiệp, cấp học bổng toàn phần hoặc 1 phần cho các nhân tham gia các khoá học trực tuyến quốc tế uy tín về semi&amp;AI</p>	<p>Tiếp thu nghiên cứu</p>
<p>c) Thời gian hỗ trợ: Chính sách được hỗ trợ theo từng năm học, các đối tượng thụ hưởng phải nộp xét duyệt hồ sơ hằng năm.</p>	<p>Nguyễn Nam Hải - Công ty cổ phần AvocaAI</p>	<p>- Có thể nghiên cứu phương án khác để chấp nhận và triển khai: - Vay không lãi và trừ dần vào tiền thuế thu nhập cá nhân vì làm việc ít</p>	<p>Đã giảm cam kết làm việc còn 01 năm để phù hợp với thời gian sinh viên cần trả nợ vay ngân hàng</p>

		nhất 5 năm là khá dài	
	Trần Trung Tín - Trưởng ban đào tạo Đại học Greenwich, Anh Quốc	Đề nghị giảm thời gian hợp đồng lao động xuống 03 năm sẽ thực tế hơn trong đời sống xã hội	Đã giảm cam kết làm việc còn 01 năm để phù hợp với thời gian sinh viên cần trả nợ vay ngân hàng
	Huỳnh Ngọc Thọ - Phó hiệu trưởng Trường đại học CNTT&TT Việt Hàn - Đại học Đà Nẵng	cần có cơ chế hỗ trợ ký túc xá của thành phố cho sinh viên đại học học các ngành điều 6	Không thuộc phạm vi điều chỉnh của NQ 136
	Phạm Văn Doanh (Trưởng phòng tín dụng, Ngân hàng chính sách thành phố)	- Người học ở Đà Nẵng thì bó hẹp, có thể đề xuất sinh viên có hộ khẩu Đà Nẵng), việc quản lí sinh viên ở các tỉnh khác nên hỗ trợ học bổng hơn là cho vay (vì gặp khó khăn trong việc quản lý cho vay đối với ngoại tỉnh)	Tiếp thu nghiên cứu
	Phan Nguyễn Hoàng Yên - Phó Trưởng phòng XTĐT Ban Xúc tiến và Hỗ trợ đầu tư	Hỗ trợ giới thiệu việc làm đối với sinh viên ít nhất 05 năm -> ít nhất 3 năm liên tục tại 1 doanh nghiệp (DN đầu tư quan tâm đến vấn đề giữ chân người lao động)	Không thuộc phạm vi điều chỉnh của NQ 136
Về trình tự, thủ tục thực hiện (Điều 9)	Hà Đắc Bình - phó hiệu trưởng trường công	Hồ sơ bản điện tử	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát

	nghệ và kỹ thuật, đại học duy tân		và đề xuất danh sách người học được hỗ trợ
Về thành phần hồ sơ đối với người học trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo (Điều 9)	Hà Đắc Bình - Phó hiệu trưởng Trường Công nghệ và Kỹ thuật, Đại học Duy Tân	Hồ sơ là bản điện tử	Thủ tục hành chính đã được loại bỏ, UBND thành phố sẽ định kỳ rà soát và đề xuất danh sách người học được hỗ trợ
	Huỳnh Tấn Châu - giám đốc văn phòng tổ chức giáo dục FPT tại Đà Nẵng	cam kết ký với ai? với DN hay thành phố HĐLĐ ký theo lộ trình 1 năm - 3 năm - không xác định thời hạn	Đã giảm cam kết làm việc còn 01 năm để phù hợp với thời gian sinh viên cần trả nợ vay ngân hàng

**5. Danh sách góp ý tại hội thảo lấy ý kiến Nghị quyết tại Thành phố Hà Nội (ngày 15/11/2024)**

<b>NHÓM VẤN ĐỀ HOẶC ĐIỀU, KHOẢN (Căn cứ theo Dự thảo Nghị quyết mới nhất)</b>	<b>CHỦ THỂ GÓP Ý</b>	<b>NỘI DUNG GÓP Ý</b>	<b>NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH</b>
Nội dung Nghị quyết	Trịnh Thanh Lâm - Giám đốc Kinh doanh Synopsys Nam Á	Dự thảo được đầu tư nghiên cứu và xây dựng bài bản, thống nhất với các nội dung, không có ý kiến bổ sung	

Điều 4	Nguyễn Nhật Quang – Phó Chủ tịch Hội VINASA	<p>1. Đề xuất triển khai kết hợp với Đề án TP Thông minh mà Sở TTTT đang triển khai để hỗ trợ đầu ra cho lĩnh vực này. Ví dụ: các sản phẩm, dự án mà các doanh nghiệp, tổ chức, nhà đầu tư chiến lược, đối tác chiến lược triển khai tại Đà Nẵng nên được ưu tiên sử dụng trong TP Thông minh mà TP đang phát triển.</p> <p>2. Các ngành đào tạo: danh mục nên được xây dựng mở và giao UBND thành phố thẩm quyền quyết định</p> <p>3. Xem xét tăng thu nhập cho giảng viên vì mức thu nhập giảng viên còn ít so với mức lương sinh viên vừa tốt nghiệp ra trường</p>	<p>Tiếp thu nghiên cứu</p> <p>Dự thảo Nghị quyết đang được xây dựng theo hướng mở và giao UBND thành phố quyết định</p> <p>Không tiếp thu vì thu nhập tăng thêm cho giảng viên không nằm trong phạm vi của Nghị quyết 136/2024/QH14</p>
Điều 4	Đặng Vũ Tuấn – Phó Chủ tịch Hội Truyền thông số	<p>1. Nguồn nhân lực là yếu tố quyết định trước các yếu tố khác (trong khi một số đơn vị xem hạ tầng là yếu tố trên hết).</p> <p>2. Đề xuất thêm 1 bảng: 1 cột là đãi ngộ, 1 cột là chế tài quản lý</p> <p>3. Đề nghị bổ sung đối tượng: tổ chức đào tạo và nghiên cứu trên địa bàn</p>	<p>Tiếp thu nội dung liên quan đến nhân lực</p> <p>Tiếp thu nghiên cứu</p> <p>Không tiếp thu vì không nằm trong phạm vi của Nghị quyết 136/2024/QH14</p>

		4. Trình tự thủ tục: đề nghị ghi Doanh nghiệp nộp hồ sơ thay vì ghi là tổ chức, cá nhân	Tiếp thu ý kiến
<b>Điều 5</b>	Đoàn Quang Hoang – Nguyên Cục trưởng Cục tần số	1. NQ nguồn nhân lực: làm rõ đối tượng được thu hút là cơ quan quản lý nhà nước Nếu 1 chuyên gia là chuyên viên của Cục Chuyển đổi số có bằng tiến sĩ và có 2 đề tài xin về làm trưởng phòng, phó phòng, do đó liệu có thực thi được hay không  Đối tượng thứ 2: thuê nhân công cho đối tác chiến lược  Đối tượng thứ 3: người học và người tham gia giảng dạy	Đối với ý “1. NQ nguồn nhân lực: làm rõ 2 đối tượng được thu hút là cơ quan quản lý nhà nước Nếu 1 chuyên gia là chuyên viên của Cục Chuyển đổi số có bằng tiến sĩ và có 2 đề tài xin về làm trưởng phòng, phó phòng, cá nhân phải đáp ứng yêu cầu chuyên gia riêng đối với chuyên viên thì phải tuân theo cơ chế quản lý nhà nước của Sở Nội vụ. Về “đối tượng thứ 2: thuê nhân công cho đối tác chiến lược” đã được nhắc tới tại Điều 5 Về “đối tượng thứ 3: người học và người tham gia giảng dạy” đã được nhắc tới tại Điều 6
<b>Điều 4</b>	Nguyễn Long – Phó Chủ tịch, Tổng thư ký Hội Tin học Việt Nam	1. Đề xuất bổ sung thêm hỗ trợ cho các đối tượng làm việc online, làm việc trong lĩnh vực blockchain ...  2. Nên thu hút theo kiểu visiting professor hoặc cố vấn cho các lab Cần nhắc các tình huống thực tế	Các đối tượng làm việc online, làm việc trong lĩnh vực blockchain nếu đáp ứng các điều kiện trong dự thảo Nghị quyết sẽ được hưởng các chính sách

		<p>hiện nay: các đội ngũ bị các đối tác thu hút (ví dụ đội ngũ giảng dạy AI tại Đại học Phenikaa bị ĐH Kinh tế Quốc dân thu hút)</p> <p>3. Đà Nẵng đang tìm cách thu hút, nhưng chưa có kết quả hình dung rõ rệt. Nên có định hướng rõ ràng hơn về các kết quả để có kết quả báo cáo sau 5 năm thực hiện</p>	<p>Hồ sơ lấy ý kiến dự thảo Nghị quyết đã bao gồm Tờ trình và dự toán ngân sách dự kiến thực hiện Nghị quyết, trong đó nêu rõ số lượng đối tượng được hỗ trợ và số tiền dự kiến ngân sách phải đảm bảo để thực hiện Nghị quyết.</p>
<b>Nội dung chung</b>	Lê Hồng Hà – Phó Chủ Tịch Hội tin học Việt Nam	<p>1. Các chính sách đang theo hướng cung cấp các chính sách hỗ trợ tài chính</p> <p>2. Các chính sách nên được xây dựng theo hướng đáp ứng các nhu cầu của đối tượng thụ hưởng</p>	<p>Dự thảo Nghị quyết đã và đang được lấy ý kiến rộng rãi các đối tượng thụ hưởng trong đó có doanh nghiệp, chuyên gia, nhà khoa học, giảng viên, sinh viên để tiếp thu các ý kiến và xây dựng chính sách theo hướng đáp ứng nhu cầu của các đối tượng thụ hưởng</p>
<b>Cấu trúc Nghị quyết</b>	Nguyễn Anh Tuấn – Phó Cục trưởng Cục CNCNTT, Bộ TTTT	<p>Ông nhận xét Đà Nẵng là thành phố tiên phong trong việc phát triển các chính sách mới, cung cấp thông tin cho các cơ quan quản lý trung ương tham khảo, tham chiếu. Đà Nẵng cũng đã tham khảo nhu cầu của doanh nghiệp rất là chặt chẽ. Ông thông tin về việc CP đang</p>	

		<p>nghiên cứu bổ sung Điều 36A dự kiến thông qua Luật đầu tư: doanh nghiệp đăng ký GCNĐT sẽ có 15 ngày và miễn tất cả các thủ tục khác. Trong khu CNC, Khu TMTD, Khu CNTT</p> <p>Về Nghị quyết nguồn nhân lực, ông đề xuất tổ chức lại một số nội dung vì hiện nay bố cục chưa rõ đâu là phần đào tạo, đâu là phần thu hút chuyên gia</p>	<p>Không tiếp thu chỉnh sửa vì Nghị quyết nhân lực bố cục khá cụ thể trong đó Điều 4 là chính sách thu hút chuyên gia, nhà khoa học, Điều 6 tập trung vào đào tạo, bồi dưỡng</p>
<b>Điều 4, 6</b>	Ông Bùi Bái Cường - Vụ Khoa học công nghệ	<p>Chính sách chưa có sự sắc nét, cần nghiên cứu đề xuất thêm để hỗ trợ hiệu quả các đối tượng. Đề xuất nghiên cứu từ đối tượng, ra mục tiêu, tiêu chí. Đồng thời, nghiên cứu theo thời gian ngắn hạn, dài hạn.</p> <p>Đồng ý với ý kiến thuê visiting professor sang đào tạo, cũng như hỗ trợ sinh viên sang đào tạo tại các cơ sở đào tạo uy tín</p>	<p>Tiếp thu nghiên cứu</p>
<b>Nội dung chung</b>	Mai Thị Như - Giám đốc kinh doanh Intel Việt Nam	<p>Dự thảo được đầu tư nghiên cứu và xây dựng bài bản, thống nhất với các nội dung, không có ý kiến bổ sung</p>	<p>Tiếp thu ý kiến</p>
<b>Mô hình thu hút nhân tài</b>	Phạm Kim Cương - đại diện	Số tiền thu nhập chính sách đưa ra	Tầm nhìn dài hạn 5-10 năm đã

	công ty VinAI	<p>thì khá nhỏ so với thu nhập thực tế hiện nay của các kỹ sư mặt bằng chung</p> <p>Định vị của Đà Nẵng trong công nghệ chưa được nêu rõ, đó có thể là lý do vì sao Đà Nẵng chưa thu hút được nhân tài. Đề xuất nên có tầm nhìn với nhận định 5-10 năm để thu hút người tài về và học tập mô hình của VinAI để giữ chân nhân tài dài hạn.</p>	<p>được đề cập trong dự thảo Đề án phát triển vi mạch bán dẫn trí tuệ nhân tạo Thành phố Đà Nẵng</p>
Điều 4	Nguyễn Tùng Lâm - đại diện công ty Sovico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có 02 yếu tố mà chuyên gia quan tâm: Chính sách + Thời gian</li> <li>- Chính sách cần nêu bật các hỗ trợ về miễn thuế trong thời gian nhất định, và các hỗ trợ về visa</li> </ul>	<p>Ghi nhận ý kiến. Nghị quyết 136/2024/QH14 không quy định hỗ trợ về visa cho chuyên gia, do đó, dự thảo Nghị quyết nguồn nhân lực không bổ sung các chính sách về visa.</p>



HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG

Số: /2024/NQ-HĐND

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

Đà Nẵng, ngày tháng năm 2024

**DỰ THẢO NGÀY**

**28.11.2024**

## NGHỊ QUYẾT

**Ban hành Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG  
KHÓA X, NHIỆM KỲ 2021 - 2026, KỲ HỌP THỨ ...**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 18 tháng 6 năm 2020;

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ điểm c, d, khoản 7, Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 ngày 26/6/2024 của Quốc hội về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng;

Căn cứ Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật và Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật;

Căn cứ Nghị định số 163/2016/NĐ-CP ngày 21 tháng 12 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều về Luật Ngân sách nhà nước;

Xét Tờ trình số /TTr-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân thành phố về chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng; Báo cáo thẩm tra số /BC-HĐND ngày tháng năm 2024 của Ban ..... Hội đồng nhân dân thành phố; ý kiến thảo luận của đại biểu Hội đồng nhân dân thành phố tại kỳ họp.

## QUYẾT NGHỊ:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Nghị quyết này Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.

### **Điều 2. Hiệu lực thi hành**

1. Nghị quyết này có hiệu lực thi hành từ ngày 01 tháng 01 năm 2025.
2. Trong quá trình thực hiện, trường hợp các văn bản Luật, văn bản quy phạm pháp luật quy định viện dẫn tại Nghị quyết này được sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế thì thực hiện theo văn bản mới.

### **Điều 3. Tổ chức thực hiện**

1. Ủy ban nhân dân thành phố tổ chức triển khai thực hiện các nội dung chính sách của Nghị quyết này theo đúng quy định của pháp luật và lập dự toán ngân sách hàng năm theo khả năng cân đối ngân sách của thành phố để thực hiện chính sách. Trong trường hợp có sự thay đổi, điều chỉnh về nội dung chính sách, Ủy ban nhân dân thành phố báo cáo Hội đồng nhân dân thành phố để xem xét, điều chỉnh cho phù hợp.

2. Thường trực Hội đồng nhân dân thành phố, các ban Hội đồng nhân dân thành phố, các tổ đại biểu và đại biểu Hội đồng nhân dân thành phố giám sát việc thực hiện Nghị quyết này.

3. Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam thành phố phối hợp giám sát việc tổ chức triển khai, thực hiện Nghị quyết này.

Nghị quyết này được Hội đồng nhân dân thành phố Đà Nẵng khóa X, nhiệm kỳ 2021 - 2026, Kỳ họp thứ ... thông qua ngày tháng năm 2024./.

### **Nơi nhận:**

- Ủy ban Thường vụ Quốc hội;
- VP Chính phủ, VP Chủ tịch nước;
- Cục Kiểm tra VBQPPL - Bộ Tư pháp;
- Vụ Pháp chế, Bộ Thông tin và Truyền thông;
- Vụ Pháp chế, Bộ Kế hoạch và Đầu tư;
- Ban Thường vụ Thành ủy;
- Các cơ quan tham mưu giúp việc của Thành ủy;
- Đại biểu HĐND thành phố; Đoàn ĐBQH thành phố;
- UBND, UBMTTQ Việt Nam thành phố;
- VP Đoàn ĐBQH và HĐND thành phố;
- Các sở, ngành, đoàn thể thành phố;
- Quận, Huyện ủy; HĐND, UBND, UBMTTQ Việt Nam các quận, huyện; HĐND, UBND phường, xã;
- Báo ĐN, Báo CATP ĐN, Đài PTTH ĐN, Trung tâm THVN (VTV8), Công TTĐT thành phố;
- Lưu: VT, CTHĐ.

**CHỦ TỊCH**

**QUY ĐỊNH**

**Chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng**  
(Ban hành kèm theo Nghị quyết số ...../2024/NQ-HĐND  
ngày ..... tháng .... năm 2024 của Hội đồng nhân  
dân thành phố Đà Nẵng)

**Chương I**

**NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG**

**Điều 1. Phạm vi điều chỉnh**

Quy định này quy định các chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng theo điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết 136/2024/QH15 về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng (sau đây gọi là Thành phố) bao gồm:

- Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.
- Quy định chính sách, trình tự, thủ tục hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.
- Quyết định các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

**Điều 2. Đối tượng áp dụng**

- Các chuyên gia, nhà khoa học trong và ngoài nước đến làm việc tại các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.
- Doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố theo quy định tại khoản 2 Điều 3 Nghị quyết số 136/2024/QH15.
- Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng.
- Các cơ quan, đơn vị, cơ sở đào tạo tham gia quản lý nhà nước, thực hiện các hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và các tổ

chức, cá nhân khác có liên quan trên địa bàn Thành phố.

### **Điều 3. Giải thích từ ngữ**

1. Lĩnh vực vi mạch bán dẫn là lĩnh vực bao gồm các hoạt động nghiên cứu, thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử sản phẩm bán dẫn.

2. Lĩnh vực trí tuệ nhân tạo là lĩnh vực công nghệ số mô phỏng trí thông minh của con người nhằm mục đích đưa ra nội dung, dự báo, đề xuất, quyết định dựa trên tập hợp các mục tiêu do con người xác định. Trong đó, hệ thống trí tuệ nhân tạo là sản phẩm công nghệ số ứng dụng trí tuệ nhân tạo, sử dụng thông tin, dữ liệu số để tự động phân tích, suy luận, đưa ra các nội dung, dự báo, khuyến nghị, quyết định dựa trên tập hợp các mục tiêu do con người xác định.

3. Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng (sau đây gọi tắt là Liên minh đào tạo) là liên minh bao gồm Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng và các tổ chức, doanh nghiệp, cơ sở đào tạo tham gia tổ chức giảng dạy, nghiên cứu lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo (trong và ngoài địa bàn thành phố) có ký kết biên bản ghi nhớ hợp tác về nghiên cứu, đào tạo lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo với Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng.

## **Chương II**

### **CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ PHÁT TRIỂN NGUỒN NHÂN LỰC VI MẠCH BÁN DẪN, TRÍ TUỆ NHÂN TẠO**

**Điều 4. Quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn và trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố**

#### **1. Tiêu chí**

a) Có năng lực chuyên môn xuất sắc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo;

b) Có năng lực tập hợp, quy tụ và phát triển đội ngũ thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo;

c) Chấp hành Pháp luật của nhà nước Việt Nam.

#### **2. Tiêu chuẩn tuyển dụng**

a) Trong 05 năm tính đến thời điểm tuyển dụng, chuyên gia, nhà khoa học hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo phải đáp ứng tối thiểu một trong các tiêu chuẩn sau:

- Đã từng có mức thu nhập từ 1.000.000.000 đồng (một tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc tại Việt Nam hoặc có mức thu nhập từ

5.000.000.000 đồng (năm tỷ đồng)/năm đối với chuyên gia, nhà khoa học làm việc ở nước ngoài.

- Có học vị tiến sĩ trở lên và có hoạt động khoa học và công nghệ liên quan đến lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo.

- Có số năm kinh nghiệm và số văn bằng bảo hộ trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thỏa mãn công thức sau:

$$\text{Số năm kinh nghiệm} + (5 \times \text{Số văn bằng bảo hộ}) \geq 20$$

Trong đó: văn bằng bảo hộ được cấp theo quy định của pháp luật về sở hữu trí tuệ hoặc được công nhận theo quy định của điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên.

- Có tối thiểu 03 năm đảm nhiệm một trong các vai trò quan trọng như giám đốc, quản lý, kỹ sư cao cấp tại doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, có doanh thu toàn cầu từ 2.500 tỷ đồng (hai nghìn năm trăm tỷ đồng) trở lên; hoặc tại cơ sở giáo dục có ngành thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

b) Các chuyên gia, nhà khoa học phải được các tổ chức, cơ quan, đơn vị, cơ sở giáo dục đại học, cơ sở hỗ trợ đào tạo, doanh nghiệp trên địa bàn Thành phố tuyển dụng với thời gian tối thiểu 01 năm.

### 3. Chính sách chung

a) Được hưởng một lần thu nhập ban đầu 100.000.000 đồng (một trăm triệu đồng) /người.

b) Được hỗ trợ chi phí lưu trú tại Thành phố với mức không quá 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng)/tháng trong thời gian công tác tại Thành phố (có hoá đơn chứng từ hợp pháp). Thời gian hỗ trợ không quá 01 năm.

c) Được hỗ trợ thu nhập từ các hoạt động nghiên cứu và phát triển (R&D) thuộc lĩnh vực vi mạch, bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại Thành phố như sau:

- Được hỗ trợ số tiền thu nhập bằng mức chi phí công bố bài báo khoa học do chuyên gia, nhà khoa học chủ trì trên các tạp chí khoa học uy tín được lựa chọn theo chính sách của Thành phố về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ;

- Được hỗ trợ 25.000.000 đồng (hai mươi lăm triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố tại Việt Nam; được hỗ trợ 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng) đối với mỗi quyền sở hữu trí tuệ, bằng độc quyền sáng chế đã công bố quốc tế.

4. Chính sách được hưởng đối với các chuyên gia, nhà khoa học được tuyển dụng làm việc ngắn hạn theo từng chương trình, dự án tại các đơn vị sự

ng nghiệp công lập và ngoài công lập, cơ quan nhà nước thuộc Thành phố được quy định như sau:

a) Được hưởng toàn bộ chính sách theo quy định tại khoản 3 Điều 4 của Nghị quyết này.

b) Được hưởng mức thu nhập tối đa 50.000.000 đồng (năm mươi triệu đồng)/tháng trong 01 năm.

5. Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ 03 tháng hoặc đột xuất đề xuất danh sách các chuyên gia, nhà khoa học được thụ hưởng các chính sách quy định tại Điều này, trình Hội đồng nhân dân Thành phố xem xét và quyết định.

**Điều 5. Chính sách hỗ trợ doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố**

1. Tiêu chí, điều kiện để các doanh nghiệp đối tác chiến lược được hỗ trợ chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao

a) Doanh nghiệp được hỗ trợ phải là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố theo quy định tại khoản 2 Điều 3 Nghị quyết số 136/2024/QH15.

b) Nhân lực có trình độ chuyên môn cao cần đáp ứng một trong các tiêu chí như sau:

- Người đứng đầu chi nhánh, văn phòng đại diện hoặc địa điểm kinh doanh của doanh nghiệp;

- Người đứng đầu và trực tiếp điều hành ít nhất một lĩnh vực của cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và chịu sự chỉ đạo, điều hành trực tiếp của người đứng đầu cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp;

- Kỹ sư có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm làm việc trong chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và có tối thiểu 02 năm làm việc tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo có doanh thu toàn cầu từ 2.500 tỷ đồng (hai nghìn năm trăm tỷ đồng) trở lên hoặc tại các cơ sở giáo dục có ngành thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

**2. Chính sách hỗ trợ**

Hỗ trợ 30% chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố trong 05 năm đầu tiên, với tổng mức hỗ trợ tối đa 1.000.000.000 đồng (một tỉ đồng)/năm/doanh nghiệp.

3. Thủ tục, trình tự hưởng chính sách tại Điều này được quy định tại Điều 9 Nghị quyết này.

**Điều 6. Các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo**

1. Các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng bao gồm:

a) Các chương trình đào tạo, bồi dưỡng về thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo được tổ chức thực hiện tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố hoặc Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng thuộc mã nhóm ngành đào tạo (được quy định tại Thông tư số 09/2022/TT-BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định danh mục thống kê ngành đào tạo của giáo dục đại học) là 75103 (Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông), 75202 (Kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông), 74801 (Máy tính), 74802 (Công nghệ thông tin).

b) Các chương trình đào tạo, bồi dưỡng về thiết kế, sản xuất, đóng gói, kiểm thử vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của các cơ sở đào tạo nước ngoài nằm trong 400 cơ sở giáo dục hàng đầu thế giới theo bảng xếp hạng của The Times Higher Education (THE) hoặc Quacquarelli Symonds (QS) hoặc Webometrics.

c) Các chương trình, dự án đào tạo, bồi dưỡng chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo do doanh nghiệp là đối tác chiến lược thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo hoặc các tổ chức, doanh nghiệp, cơ sở đào tạo thuộc Liên minh đào tạo vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo thành phố Đà Nẵng tổ chức thực hiện.

2. Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm a, khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này

a) Đối tượng áp dụng: Cá nhân học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố.

b) Chính sách hỗ trợ

- Được cho vay số tiền bằng học phí nộp cho các cơ sở đào tạo với lãi suất ưu đãi theo quy định của Thủ tướng Chính phủ theo từng thời kỳ đối với chương trình tín dụng học sinh, sinh viên từ Ngân hàng chính sách xã hội Thành phố.

- Được miễn 100% số tiền nợ gốc và lãi tiền vay cần phải trả nếu sau khi tốt nghiệp được tuyển dụng và làm việc ít nhất 01 năm tại các doanh nghiệp, tổ chức hoạt động trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

3. Chính sách hỗ trợ đối với các đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo tham gia chương trình, dự án quy định tại điểm b, c khoản 1, Điều 6 Nghị quyết này

a) Đối tượng áp dụng: Các cá nhân đang giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.

b) Điều kiện

- Sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, bồi dưỡng, cá nhân phải cam kết làm việc, giảng dạy, nghiên cứu với thời gian tối thiểu gấp đôi thời gian tham gia đào tạo, bồi dưỡng tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn Thành phố, Trung tâm Nghiên cứu, đào tạo thiết kế vi mạch và trí tuệ nhân tạo Đà Nẵng, doanh nghiệp thuộc lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố (được quy định cụ thể trong hợp đồng đào tạo).

- Trường hợp không thực hiện đúng cam kết thì phải bồi hoàn 100% kinh phí đã được hỗ trợ.

c) Chính sách hỗ trợ:

- Được hỗ trợ 100% chi phí đào tạo, bồi dưỡng và các chi phí khác liên quan đến khóa đào tạo, bồi dưỡng bắt buộc (nếu có) phải trả cho các cơ sở đào tạo, bồi dưỡng ở trong và ngoài nước.

- Đối với hình thức bồi dưỡng sau tiến sĩ: cá nhân trúng tuyển bồi dưỡng sau tiến sĩ (có đề cương nghiên cứu và được tiếp nhận thực hiện nghiên cứu tại một cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ uy tín nước ngoài) được xem xét, hỗ trợ một khoản kinh phí để thực hiện các nhiệm vụ nghiên cứu theo đề cương nghiên cứu được duyệt bởi cơ sở đào tạo, cơ sở nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ nước ngoài với mức kinh phí hỗ trợ tối đa không vượt quá 200.000.000 đồng (hai trăm triệu đồng)/toàn bộ thời gian đào tạo, bồi dưỡng.

4. Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ 03 tháng hoặc đột xuất rà soát, đề xuất danh sách đối tượng, kinh phí hỗ trợ được hưởng chính sách theo khoản 2 và 3 của Điều này, trình Hội đồng nhân dân Thành phố xem xét và quyết định.

### Chương III

## THẨM QUYỀN, THỦ TỤC VÀ TRÌNH TỰ XÉT HỖ TRỢ

### Điều 7. Kinh phí thực hiện chính sách

#### 1. Nguồn kinh phí

a) Nguồn kinh phí chi cho chính sách hỗ trợ phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng được Ngân sách Thành phố bố trí hàng năm.

b) Nguồn tài trợ, đóng góp của các tổ chức, cá nhân trong nước, ngoài nước.

c) Các nguồn kinh phí hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

#### 2. Nguyên tắc sử dụng kinh phí

a) Kinh phí chi cho các hoạt động phát triển ngành lĩnh vực vi mạch bán



dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố do Sở Thông tin và Truyền thông trực tiếp quản lý và tổ chức thực hiện, phù hợp với chủ trương, chính sách phát triển lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của Thành phố.

b) Các tổ chức, cá nhân sử dụng kinh phí phát triển lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo phải đúng mục đích, đúng chế độ, chịu sự kiểm tra, kiểm soát của cơ quan chức năng có thẩm quyền; thực hiện quyết toán kinh phí đã sử dụng theo quy định hiện hành.

c) Việc hỗ trợ bảo đảm nguyên tắc công khai, minh bạch, bình đẳng và không trùng lặp.

### **Điều 8. Thẩm quyền quyết định hỗ trợ**

1. Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt các hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 05 tỷ đồng trở lên.

2. Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến dưới 05 tỷ đồng.

3. Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ dưới 01 tỷ đồng

**Điều 9. Trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố.**

1. Trình tự thực hiện

a) Bước 1: Nộp hồ sơ

Doanh nghiệp hoàn thiện hồ sơ và nộp hồ sơ đến Sở Thông tin và Truyền thông.

b) Bước 2: Tiếp nhận, kiểm tra hồ sơ

Bộ phận một cửa của Sở Thông tin và Truyền thông tiếp nhận, kiểm tra tính hợp lệ của hồ sơ. Trường hợp hồ sơ hợp lệ, Sở Thông tin và Truyền thông tiến hành thẩm định:

- Đối với hồ sơ đạt yêu cầu:

+ Trường hợp hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng trở lên:

Trong 10 ngày làm việc, Sở Thông tin và Truyền thông lập Hội đồng thẩm định, Báo cáo kết quả thẩm định, trình đề nghị Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến 05 tỷ đồng, Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ trên 05 tỷ đồng.

+ Trường hợp hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ dưới một tỷ đồng:

Trong 10 ngày làm việc, Sở Thông tin và Truyền thông lập Hội đồng thẩm định, phê duyệt số tiền hỗ trợ.

- Đối với hồ sơ không đạt yêu cầu:

+ Trong 10 ngày làm việc kể từ ngày tiếp nhận hồ sơ, Sở Thông tin và Truyền thông ra văn bản đề nghị sửa đổi, bổ sung. Người nộp hồ sơ hoàn thiện hồ sơ và thực hiện thủ tục lại từ đầu. Trường hợp hồ sơ đã sửa đổi, bổ sung nhưng không đạt yêu cầu thì hồ sơ xem như không hợp lệ, Sở Thông tin và Truyền thông sẽ từ chối tiếp nhận hồ sơ.

+ Trường hợp hồ sơ không được phê duyệt: Trong 05 ngày làm việc, Sở Thông tin và Truyền thông sẽ thông báo kết quả cho người nộp hồ sơ và nêu rõ lý do.

c) Bước 3: Trả kết quả xử lý hồ sơ

Kết quả xử lý hồ sơ được gửi về tài khoản điện tử trên Cổng dịch vụ công trực tuyến thành phố Đà Nẵng tại địa chỉ <https://dichvucong.danang.gov.vn> và địa chỉ thư điện tử của người nộp hồ sơ.

2. Cách thức thực hiện

a) Doanh nghiệp nộp hồ sơ trực tiếp tại bộ phận một cửa của Sở Thông tin và Truyền thông hoặc trực tuyến qua Cổng dịch vụ công trực tuyến thành phố Đà Nẵng tại địa chỉ <https://dichvucong.danang.gov.vn>.

b) Sở Thông tin và Truyền thông lập Hội đồng thẩm định thẩm định hồ sơ và trả kết quả.

3. Thành phần hồ sơ

Thành phần hồ sơ để nhận chính sách hỗ trợ chi phí thuê nhân lực trình độ chuyên môn cao:

a) Đơn đề nghị hỗ trợ theo mẫu của Phụ lục Ban hành kèm theo Nghị quyết này;

b) Văn bản công nhận/chứng nhận là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của cấp có thẩm quyền;

c) Bản sao hợp đồng ký kết giữa nhân lực với đối tác chiến lược;

d) Sao kê tài khoản ngân hàng.

4. Số lượng hồ sơ cần nộp: 01 bộ, tệp điện tử có định dạng PDF.

#### **Điều 10. Hội đồng thẩm định**

Hội đồng thẩm định do Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông thành lập, bao gồm các nhà quản lý, chuyên gia, nhà khoa học, cán bộ có liên quan đến lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo. Hội đồng hoạt động theo nguyên tắc tập trung dân chủ, quyết định theo đa số hoặc theo nguyên tắc quá bán. Trường hợp ý kiến của thành viên ngang nhau (50/50) thì quyết định theo bên có ý kiến của Chủ tịch Hội đồng thẩm định.

## Chương IV TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### Điều 11. Tổ chức thực hiện

1. Ủy ban nhân dân Thành phố có trách nhiệm:
  - a) Triển khai và tổ chức thực hiện có hiệu quả Nghị quyết này;
  - b) Cân đối bố trí ngân sách hàng năm để thực hiện Nghị quyết theo đúng quy định của pháp luật;
  - c) Định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh mục các chương trình, dự án bồi dưỡng, đào tạo, nghiên cứu phát triển hàng năm theo yêu cầu thực tiễn và cân đối ngân sách của Thành phố;
  - d) Định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh sách các chuyên gia, nhà khoa học, đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đáp ứng các điều kiện hưởng chính sách tại Điều 4, Điều 6 Nghị quyết này để kịp thời trình Hội đồng nhân dân Thành phố hỗ trợ.
  - đ) Báo cáo Chính phủ, Hội đồng nhân dân Thành phố về tình hình và kết quả thực hiện các nội dung trước ngày 30/12 hằng năm;
  - e) Thực hiện đầy đủ quyền hạn và trách nhiệm theo khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15.
2. Sở Thông tin và Truyền thông có trách nhiệm:
  - a) Tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung các chương trình, dự án bồi dưỡng, đào tạo, nghiên cứu phát triển hàng năm theo yêu cầu thực tiễn và cân đối ngân sách của Thành phố;
  - b) Tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh sách các chuyên gia, nhà khoa học, đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đáp ứng các điều kiện hưởng chính sách tại Điều 4 và 6 Nghị quyết này để kịp thời trình Hội đồng nhân dân Thành phố hỗ trợ;
  - c) Chủ trì tiếp nhận hồ sơ, xử lý hồ sơ, trả kết quả xử lý hồ sơ;
  - d) Tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố thành lập Hội đồng thẩm định;
  - đ) Báo cáo Ủy ban nhân dân Thành phố về quá trình hỗ trợ trước ngày 30/11 hằng năm hoặc đột xuất khi có yêu cầu; đề xuất cơ chế quản lý phù hợp và các yêu cầu quản lý đối với các đối tượng được hưởng chính sách;
3. Tổ chức, cá nhân được hưởng chính sách có trách nhiệm tuân thủ các nghĩa vụ và trách nhiệm của tổ chức, cá nhân theo các quy định hiện hành;
4. Trong trường hợp có sự thay đổi, điều chỉnh về trình tự, thủ tục thực hiện các nội dung chính sách, Ủy ban nhân dân Thành phố trình Hội đồng nhân dân Thành phố để xem xét, điều chỉnh cho phù hợp.

Phụ lục  
**MẪU VĂN BẢN ĐỀ NGHỊ HỖ TRỢ**

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

**ĐƠN ĐỀ NGHỊ HỖ TRỢ**

**Chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng**

Kính gửi: Sở Thông tin và Truyền thông thành phố Đà Nẵng

**I. THÔNG TIN DOANH NGHIỆP**

1. Tên tổ chức, doanh nghiệp:.....
2. Địa chỉ trụ sở:.....
3. Mã số thuế:.....
4. Mã ngành nghề kinh doanh:.....
6. Chủ sở hữu:.....
5. Người đại diện pháp luật:  
Họ và tên:..... Giới tính:.....  
Chức vụ:..... Quốc tịch:.....
6. Thông tin liên hệ  
Số điện thoại:..... Fax:.....  
Email:..... Website:.....

**II. THÀNH PHẦN HỒ SƠ ĐỂ NHẬN CHÍNH SÁCH HỖ TRỢ CHI PHÍ THUÊ NHÂN LỰC TRÌNH ĐỘ CHUYÊN MÔN CAO**

*(Điền đầy đủ thông tin và đánh dấu ✓ vào ô  của nội dung đề nghị hỗ trợ)*

1. Văn bản công nhận/chứng nhận là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo của cấp có thẩm quyền.

Không

Có

2. Bản sao hợp đồng ký kết giữa nhân lực với đối tác chiến lược.

Không

Có

3. Sao kê tài khoản ngân hàng.

Không

Có

Liệt kê tài liệu đính kèm khác (nếu có):

### III. CÁC THÔNG TIN LIÊN QUAN KHÁC (NẾU CÓ)

Không

Có

Tôi xin cam đoan những thông tin trên là đúng sự thật và chịu trách nhiệm về thông tin của mình.

Kính đề nghị Sở Thông tin và Truyền thông thành phố Đà Nẵng xem xét, trình Ủy ban nhân dân thành phố Đà Nẵng phê duyệt./.

....., ngày.....tháng.....năm

**NGƯỜI ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT  
CỦA TỔ CHỨC, DOANH NGHIỆP**

*(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)*

## BÁO CÁO THẨM ĐỊNH

### Dự thảo Nghị quyết của HĐND thành phố ban hành Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng

Trả lời Công văn số 2992/STTTT-ĐTHTS ngày 25/11/2024 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc đề nghị thẩm định đối với dự thảo Nghị quyết của HĐND thành phố ban hành Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng; Sở Tư pháp có ý kiến thẩm định như sau:

#### 1. Đối tượng, phạm vi điều chỉnh của dự thảo nghị quyết

Đối tượng, phạm vi điều chỉnh như dự thảo là phù hợp.

#### 2. Sự phù hợp của nội dung dự thảo nghị quyết với đường lối, chủ trương của Đảng, chính sách của Nhà nước; tính hợp hiến, tính hợp pháp, tính thống nhất của dự thảo nghị quyết với hệ thống pháp luật

Dự thảo được xây dựng trên cơ sở Nghị quyết số 136/2024/QH15 ngày 26/6/2024 của Quốc hội về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng. Tuy nhiên, đề nghị lưu ý một số vấn đề sau:

a) Về căn cứ ban hành văn bản: theo quy định tại khoản 2 Điều 61 Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật thì căn cứ ban hành văn bản là “Văn bản quy phạm pháp luật có hiệu lực pháp lý cao hơn có điều, khoản giao quy định chi tiết thì tại văn bản quy định chi tiết phải nêu cụ thể điều, khoản đó tại phần căn cứ ban hành văn bản”. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo xác định cụ thể tại phần căn cứ ban hành là “Căn cứ điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 ngày 26 tháng 6 năm 2024 của Quốc hội về tổ chức chính quyền đô thị và thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Đà Nẵng”.

b) Về nội dung dự thảo Nghị quyết

- Đối với các nội dung mang tính chuyên môn, kỹ thuật chuyên ngành, Sở Tư pháp không có đủ cơ sở để thẩm định cụ thể. Do đó, đề nghị Sở Thông tin và Truyền thông rà soát các quy định có liên quan và nghiên cứu, tổng hợp ý kiến của các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan để xây dựng nội dung dự thảo cho phù hợp.

- Dự thảo quy định về chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch, bán dẫn trên địa bàn thành phố. Trong đó, có các nội dung quy định liên quan đến tiêu chí, tiêu chuẩn để tuyển chọn chuyên gia, nhà khoa học (gọi chung là người lao động) làm việc tại các doanh nghiệp. Tuy nhiên, việc lựa chọn người lao động làm việc tại các doanh nghiệp phụ thuộc vào các tiêu chí của từng doanh nghiệp, thể hiện quyền tự quyết của doanh nghiệp trong kinh doanh. Do đó, đề nghị cân nhắc điều chỉnh theo hướng hỗ trợ đối với những người mà doanh nghiệp thu hút đến làm việc đáp ứng các tiêu chí, tiêu chuẩn của thành phố thì sẽ được hỗ trợ. Theo đó, doanh nghiệp có quyền thu hút nhân lực theo tiêu chí riêng của mình nhưng thành phố chỉ hỗ trợ đối với những người đáp ứng được các tiêu chuẩn, tiêu chí do thành phố quy định.

- Điều 8 dự thảo quy định về thẩm quyền quyết định hỗ trợ như sau: 1) Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt các hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 05 tỷ đồng trở lên; 2) Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến 05 tỷ đồng; 3) Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ dưới 01 tỷ đồng. Đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh khoản 2 Điều 8 theo hướng “Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố quyết định phê duyệt hồ sơ có tổng kinh phí hỗ trợ từ 01 tỷ đồng đến dưới 05 tỷ đồng” để tránh chồng chéo về thẩm quyền quyết định hỗ trợ khi áp dụng trên thực tiễn.

- Điều 9 dự thảo quy định về trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ, tuy nhiên, đề nghị cơ quan soạn thảo xác định rõ việc quy định trình tự, thủ tục thực hiện, thành phần hồ sơ tại Điều 9 dự thảo là để thực hiện chính sách nào vì nội dung dự thảo có đến 02 chính sách.

- Khoản 1 Điều 10 dự thảo quy định về việc thành lập và nguyên tắc hoạt động của Hội đồng thẩm định như sau: “Hội đồng thẩm định do Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông thành lập. Hội đồng hoạt động theo nguyên tắc tập trung. Khi xảy ra bất đồng ý kiến, chủ tịch hội đồng là người ra quyết định, các thành viên được phép bảo lưu ý kiến trong quá trình thẩm định và được ghi nhận ý kiến trong báo cáo thẩm định”. Tuy nhiên, Hội đồng thẩm định bao gồm nhiều thành viên nên không thể chỉ hoạt động theo nguyên tắc tập trung mà thiếu đi tính

dân chủ. Bên cạnh đó, việc sử dụng thuật ngữ “bất đồng ý kiến” là rất khó để đánh giá. Do đó, đề nghị nghiên cứu quy định Hội đồng thẩm định hoạt động theo nguyên tắc tập trung dân chủ, quyết định theo đa số hoặc theo nguyên tắc quá bán. Trường hợp ý kiến của thành viên ngang nhau (50/50) thì quyết định theo bên có ý kiến của Chủ tịch Hội đồng thẩm định.

- Khoản 2, 3 Điều 10 dự thảo quy định về mức chi cho Hội đồng thẩm định, tuy nhiên, Nghị quyết số 136/2024/QH15 không giao thẩm quyền cho HĐND thành phố quy định nội dung này. Theo quy định tại khoản 7 Điều 7 Luật Ban hành văn bản năm quy phạm pháp luật năm 2015 (sửa đổi, bổ sung năm 2020) quy định “Cơ quan, người có thẩm quyền chịu trách nhiệm về việc ban hành văn bản quy định chi tiết có nội dung ngoài phạm vi được giao quy định chi tiết”. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét lại việc quy định mức chi cho Hội đồng thẩm định đảm bảo phù hợp với quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật, không quy định những nội dung ngoài phạm vi được giao quy định chi tiết tại Nghị quyết số 136/2024/QH15.

- Điểm b khoản 2 Điều 11 dự thảo quy định trách nhiệm của Sở Thông tin và Truyền thông như sau: “Định kỳ hoặc kịp thời rà soát, bổ sung danh sách các chuyên gia, nhà khoa học, đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo đáp ứng các điều kiện hưởng chính sách tại Điều 4 và 6 Nghị quyết này để kịp thời trình Hội đồng nhân dân thành phố hỗ trợ”. Tuy nhiên, nội dung này đã được quy định tại điểm d khoản 1 Điều 11 về trách nhiệm của UBND thành phố.

Đồng thời, điểm e khoản 2 Điều 11 dự thảo quy định Sở Thông tin và Truyền thông có trách nhiệm “Thực hiện đầy đủ quyền hạn và trách nhiệm theo khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15”. Tuy nhiên, khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 không quy định trực tiếp quyền hạn, trách nhiệm của Sở Thông tin và Truyền thông. Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh nội dung tại điểm b khoản 2, điểm e khoản 2 Điều 11 dự thảo cho phù hợp.

c) Về quy định thủ tục hành chính trong văn bản quy định chi tiết: cơ quan soạn thảo đã thực hiện Báo cáo đánh giá tác động thủ tục hành chính tại dự thảo và Văn phòng UBND thành phố đã có ý kiến tại Công văn số 4545/VP-KSTT ngày 04/11/2024 về tính cần thiết của việc quy định thủ tục hành chính tại dự thảo, tính hợp pháp, hợp lý, chi phí tuân thủ của thủ tục hành chính quy định tại dự thảo. Đề nghị cơ quan soạn thảo tiếp thu ý kiến của Văn phòng UBND thành phố tại Công văn số 4545/VP-KSTT và hiệu chỉnh các nội dung cần thiết cho phù hợp.



### **3. Sự phù hợp của nội dung dự thảo nghị quyết với văn bản đã giao cho Hội đồng nhân dân quy định chi tiết**

Dự thảo xây dựng cơ bản phù hợp với nội dung được giao HĐND thành phố quy định chi tiết tại điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15. Theo đó, điểm c, d khoản 7 Điều 14 Nghị quyết số 136/2024/QH15 quy định: “c) Hội đồng nhân dân Thành phố căn cứ khả năng cân đối ngân sách của Thành phố xem xét, quyết định việc hỗ trợ từ ngân sách Thành phố cho nhà đầu tư chiến lược, đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo không quá 5% tổng chi phí mua thiết bị hỗ trợ sản xuất, chi phí di chuyển tài sản, dây chuyền, thiết bị, công nghệ, chi phí đối với các dự án đầu tư mới; hỗ trợ một phần chi phí thuê nhân lực có trình độ chuyên môn cao làm việc tại các doanh nghiệp là đối tác chiến lược trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố; quy định trình tự, thủ tục thực hiện việc hỗ trợ;

d) Hội đồng nhân dân Thành phố quyết định các chương trình, dự án được ngân sách Thành phố hỗ trợ chi phí đào tạo, bồi dưỡng cho đối tượng học chuyên ngành vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo; quy định tiêu chí, tiêu chuẩn tuyển dụng và chính sách hỗ trợ về chế độ đãi ngộ về thu nhập, chi phí lưu trú đối với các chuyên gia, nhà khoa học làm việc trong lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Thành phố;”.

Tuy nhiên, đề nghị cơ quan soạn thảo lưu ý các ý kiến thẩm định của Sở Tư pháp tại Báo cáo thẩm định này để xây dựng dự thảo cho phù hợp với nội dung giao HĐND thành phố quy định chi tiết nêu trên.

### **4. Ngôn ngữ, kỹ thuật soạn thảo văn bản**

Đề nghị tuân thủ quy định tại Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật, Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31/12/2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ và Nghị định số 59/NĐ-CP ngày 25/5/2024 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31/12/2020 của Chính phủ, cụ thể như sau:

- Đề nghị bổ sung vào điểm a khoản 3 Điều 9 như sau “Đơn đề nghị hỗ trợ theo mẫu của Phụ lục ban hành kèm theo Nghị quyết này”.

- Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát và sửa các lỗi chính tả tại dự thảo.

- Về nơi nhận: đề nghị bổ sung Vụ pháp chế của các cơ quan chủ quản và cơ quan công báo.

- Về dự thảo Tờ trình: đề nghị cơ quan soạn thảo bổ sung nội dung về phạm vi điều chỉnh, đối tượng áp dụng của dự thảo và nội dung về dự kiến nguồn lực, điều kiện bảo đảm cho việc thi hành văn bản nghị quyết vào dự thảo Tờ trình. Đồng thời, dự thảo Tờ trình xây dựng theo hướng trình Thường trực HĐND thành phố, tuy nhiên, đây là Tờ trình thông qua dự thảo nghị quyết của HĐND thành phố, do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo trình HĐND thành phố theo đúng quy định tại Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật.

### 5. Kết luận

Đề nghị cơ quan soạn thảo tiếp thu, giải trình ý kiến thẩm định của Sở Tư pháp, hoàn chỉnh dự thảo đảm bảo phù hợp với quy định của pháp luật trước khi trình UBND thành phố xem xét, quyết định. . -

Trên đây là Báo cáo thẩm định của Sở Tư pháp đối với dự thảo Nghị quyết ban hành Quy định chính sách phát triển nguồn nhân lực lĩnh vực vi mạch bán dẫn, trí tuệ nhân tạo trên địa bàn thành phố Đà Nẵng./. *K.C.*

**Nơi nhận:**

- Sở Thông tin và Truyền thông;
- Giám đốc Sở (b/c);
- Lưu: VT, XDKTVB.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Lê Thị Xuân Nga**

→ 5, 10, 15