

**ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN 3 - CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
ĐOÀN TNCSHCM QUẬN 3**

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 241 /KHPH-UBND-ĐTN

Quận 3, ngày 30 tháng 6 năm 2023

KẾ HOẠCH PHỐI HỢP

**Tổ chức Ngày hội “Khoa học và đời sống” lần thứ IV - Năm 2023
Chủ đề “Tiến vào thế giới số”**

Căn cứ Đề án số 206/ĐA-UBND ngày 12 tháng 7 năm 2018 về hỗ trợ doanh nhân trẻ, thanh niên, sinh viên và phụ nữ khởi nghiệp giai đoạn 2018-2025 trên địa bàn Quận 3;

Căn cứ Kế hoạch số 2701/KH-UBND ngày 04 tháng 8 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Thành phố về thúc đẩy hoạt động Đổi mới sáng tạo trong khu vực công tại Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2022 - 2025;

Kế hoạch số 298/KH-UBND ngày 03 tháng 11 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Quận 3 về thúc đẩy Đổi mới sáng tạo trong khu vực công tại Quận 3 giai đoạn 2022-2025;

Căn cứ Kế hoạch số 13/KH-UBND ngày 09 tháng 01 năm 2023 của Ủy ban nhân dân Quận 3 về thực hiện công tác cải cách hành chính trên địa bàn Quận 3 năm 2023;

Căn cứ Kế hoạch số 183/KH-UBND ngày 16 tháng 05 năm 2023 về tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền cải cách hành chính trên địa bàn Quận 3 năm 2023;

Nhằm đẩy mạnh tăng cường phổ biến tri thức khoa học và các thành tựu khoa học công nghệ; nâng cao nhận thức, tinh thần đam mê lao động sáng tạo trong các tầng lớp nhân dân, đặc biệt là thế hệ trẻ kết hợp cùng các hoạt động giáo dục trải nghiệm sáng tạo theo định hướng phát triển năng lực và phẩm chất của học sinh triển khai giáo dục khoa học, công nghệ, kỹ thuật và toán học (STEM) trong giáo dục phổ thông theo Chỉ thị số 16/CT-TTg ngày 04 tháng 5 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiếp cận cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ 4.

Ủy ban nhân dân Quận 3 và Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh Quận 3 (Quận đoàn 3) phối hợp triển khai Kế hoạch phối hợp tổ chức Ngày hội “Khoa học và đời sống” lần IV- Năm 2023 với chủ đề “Tiến vào thế giới số” gồm các nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích:

- Phát động tổ chức phong trào, hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam 18 tháng 5 nhằm phục vụ công tác quản lý và phát triển kinh tế - xã hội tại quận.

- Tạo sân chơi khoa học công nghệ, bô ích, lý thú, khơi dậy niềm đam mê sáng tạo khoa học, công nghệ, góp phần nâng cao tinh thần hợp tác và các kỹ năng sống theo định hướng phát triển năng lực - kĩ năng cho học sinh. Tạo cơ sở ban đầu để lan tỏa phương pháp dạy học STEM/STEAM trong đội ngũ giáo viên ở các trường học trên địa bàn quận.

- Nhằm kết nối, thu hút nguồn lực để phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp; là cơ hội lớn để các doanh nghiệp, hộ kinh doanh, hợp tác xã, doanh nghiệp khởi nghiệp được giao lưu, kết nối và thu hút đầu tư.

- Tạo điều kiện để các doanh nghiệp, thương nhân sản xuất kinh doanh trong và ngoài Quận 3 có cơ hội quảng bá thương hiệu, mở rộng kênh phân phối, khuyến khích người dân dùng hàng sản xuất trong nước, đồng thời hỗ trợ người có thu nhập thấp được mua hàng giá rẻ nhưng đảm bảo chất lượng. Tạo cơ hội để các doanh nghiệp gặp gỡ, quảng bá thương hiệu, sản phẩm, góp phần đẩy mạnh hợp tác phát triển kinh tế, mở rộng thị trường.

- Tạo sân chơi giao lưu lành mạnh, bô ích dành cho đoàn viên, thanh thiếu niên. Khuyến khích học sinh nghiên cứu khoa học; sáng tạo kỹ thuật, công nghệ và vận dụng kiến thức đã học vào thực tiễn. Cỗ vũ đoàn viên, thanh niên, học sinh phát huy tính sáng tạo, đảm nhận thực hiện các việc khó, việc mới, chủ động đề xuất các ý tưởng, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật, làm chủ và ứng dụng khoa học, công nghệ.

- Phát động phong trào phát huy sáng kiến trong đoàn viên, thanh niên, sinh viên, học sinh; đẩy mạnh các hoạt động về đổi mới sáng tạo, thúc đẩy tinh thần khởi nghiệp của các cá nhân, cơ sở sản xuất kinh doanh, giúp thay đổi tư duy, nhận thức, dám nghĩ, dám làm để biến ý tưởng thành hiện thực.

2. Yêu cầu:

- Việc tổ chức ngày hội phải đảm bảo hiệu quả, thu hút đông đảo đoàn viên, thanh thiếu niên tham gia.

- Tổ chức ngày hội trên tinh thần tiết kiệm, hiệu quả, đảm bảo tính sáng tạo và ý tưởng mới.

- Đảm bảo công tác phòng, chống dịch bệnh trong tình hình mới.

II. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM, NỘI DUNG

1. Thời gian: Từ **7 giờ 30** đến **12 giờ** ngày **29 tháng 7 năm 2023 (Thứ Bảy)**.

2. Địa điểm: Trường Tiểu học Trương Quyền. Địa chỉ: 946 Trường Sa, Phường 13, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh

3. Thành phần tham dự:

- Đại diện Ban Thường vụ Thành Đoàn
- Đại diện Sở Khoa học và Công nghệ Thành phố Hồ Chí Minh
- Đại diện Sở Nội vụ Thành phố Hồ Chí Minh
- Đại diện Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh
- Thường trực Quận ủy Quận 3
- Đại diện lãnh đạo các Ban Xây dựng Đảng và VPQU Quận ủy
- Thường trực Ủy ban nhân dân Quận 3
- Đại diện lãnh đạo Văn phòng UBND Quận 3, các phòng, ban, trung tâm, đơn vị; Cán bộ, công chức, viên chức thuộc Ủy ban nhân dân Quận 3
- Đại diện lãnh đạo Mặt trận Tổ quốc và các đoàn thể Quận 3
- Đại diện Ban Giám hiệu các trường học trú đóng trên địa bàn Quận 3
- Đại diện Đảng ủy - UBND - UB MTTQ và các đoàn thể 12 phường
- Đoàn viên, hội viên, thanh thiếu niên, thiếu nhi
- Đại diện Ban Chấp hành Hội Doanh nghiệp Quận 3
- Các doanh nghiệp tham gia Ngày hội

4. Nội dung

4.1 Chuyên đề “Tiến vào thế giới số”

- Đối tượng, số lượng tham gia: Thiếu nhi đến từ các phường, Đoàn viên đến từ Đoàn Trường Trung học phổ thông, Chi đoàn Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp - Giáo dục thường xuyên Quận.

- Nội dung: Đoàn viên thanh niên đang sinh hoạt tại các Trường Trung học phổ thông, Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp - Giáo dục thường xuyên Quận, thiếu nhi tham gia chuyên đề về sử dụng mạng xã hội an toàn, hiệu quả.

4.2 Hội thi Bắn tên lửa nước:

- Đối tượng, số lượng tham gia: Thiếu nhi đến từ các phường, Đoàn viên đến từ Đoàn Trường Trung học phổ thông, Chi đoàn Trung tâm Giáo dục nghề

nghiệp - Giáo dục thường xuyên Quận. Mỗi đơn vị cử **01 đội gồm 05 thành viên.**

- Nội dung: Bắn tên lửa nước vào mục tiêu

+ Lần lượt các đội theo thứ tự dự thi.

+ Trong vòng 03 phút, các đội phải điều chỉnh góc bắn và mức áp suất để bắn lần lượt 03 tên lửa nước của mình vào các ô điểm. Điểm chung cuộc là tổng điểm của 03 lượt bắn.

+ Ô điểm là hình tròn đường kính từ 50 cm đến 80 cm tại khu vực điểm (là khung chữ nhật dựng đứng so với mặt đất cách mức bắn từ 15m đến 20m) mà Ban Tổ chức quy định.

- Quy định chung:

+ Thi đấu theo đội, đội thi tập trung theo vị trí quy định của Ban Tổ chức.

+ Mỗi đội tự chuẩn bị tối thiểu 02 tên lửa nước đơn (tất cả là 01 tầng) và tối thiểu 01 giàn phóng. Thể tích của Tên Lửa nước phải là 1,5 lít và đặc biệt tên lửa nước không được làm đầu nhọn và quá cứng. Về giàn phóng: không giới hạn nòng bơm (van bơm).

+ Áp suất bơm (tối đa 120psi - tương đương khoảng 8,4 kg/cm²), lượng nước nhiên liệu, hướng bắn và góc bắn là tùy chọn. (*Lưu ý: sử dụng tên lửa có nhiên liệu nước*).

+ Quá trình chuẩn bị, quá trình bơm và bắn do các đội tự thực hiện nhưng phải trong thời gian của vòng thi mà Ban Tổ chức quy định.

+ Nếu trong quá trình chuẩn bị hoặc bơm áp suất bị lỗi, gặp sự cố không sửa được thì bị loại, xem như lượt thi đó là điểm 0.

+ Nếu kết quả có nhiều hơn 01 đội đạt điểm số cao nhất, một hoặc nhiều vòng đấu phụ sẽ được tiến hành để tìm ra đội xuất sắc nhất.

+ Các đội phải tuân thủ Nguyên tắc an toàn và các quy định, hướng dẫn và quyết định của Ban Tổ chức hội thi.

4.3 Thủ thách cùng STEAM:

- Đội tượng, số lượng tham gia: Thiếu nhi đến từ các phường, Đoàn viên đến từ Đoàn Trường Trung học phổ thông, Chi đoàn Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp-Giáo dục thường xuyên Quận. Mỗi đơn vị cử **01 đội gồm 05 thành viên.**

- Nội dung: Các đội sẽ được hướng dẫn phương pháp thực hiện. Trong thời gian quy định, với các vật dụng do ban tổ chức cung cấp, các đội phải tham gia thiết kế sản phẩm ứng dụng công nghệ, tạo ra sản phẩm có khả năng ứng dụng trong cuộc

sống hằng ngày. Nội dung chi tiết sẽ được công bố trong ngày hội.

4.4 Phần thi “Chìa khóa tri thức”:

- **Đối tượng, số lượng dự thi:** Thiếu nhi đến từ các phường, Đoàn viên đến từ Đoàn Trường Trung học phổ thông, Chi đoàn Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp-Giáo dục thường xuyên Quận. Mỗi đơn vị cử **01 đội gồm 05 thành viên**.

- **Nội dung thi:** Các thí sinh tham gia dự thi tìm hiểu kiến thức liên quan đến khoa học công nghệ thông qua ứng dụng Quizziz trong thời gian 30 phút.

4.5 Các sân chơi trải nghiệm khoa học:

- Đơn vị thực hiện: Học viện sáng tạo Teky

- Đối tượng tham gia: Đoàn viên thanh niên, thiếu nhi học sinh tham gia ngày hội.

- Hình thức: Tham gia các hoạt động trải nghiệm dưới sự hướng dẫn của các anh/chị đến từ các trung tâm.

4.6 Khen thưởng:

*** Các Câu lạc bộ, đội, nhóm khoa học sáng tạo:**

- Mỗi Đoàn Trường Trung học Phổ thông, Chi đoàn Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp-Giáo dục thường xuyên Quận đề xuất 01 Câu lạc bộ, đội, nhóm khoa học sáng tạo có nhiều đóng góp cho hoạt động tại đơn vị nhận khen thưởng trong ngày hội.

- Hồ sơ đề nghị khen thưởng gửi về bộ phận phụ trách Thiếu nhi Trường học Quận Đoàn trước **15 giờ 00** ngày **15/7/2023** bao gồm:

+ Công văn đề nghị (có xác nhận của Cấp ủy đơn vị)

+ Tóm tắt thành tích đạt được.

*** Các hội thi:** Ban Tổ chức sẽ trao giải thưởng ở mỗi phần thi với cơ cấu giải thưởng như sau:

- Đoàn Phường: 01 giải Nhất, 01 giải Nhì, 01 giải Ba và 02 giải Khuyến khích

- Đoàn Trường Trung học Phổ thông, Chi đoàn Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp - Giáo dục thường xuyên Quận : 01 giải Nhất, 01 giải Nhì, 01 giải Ba

Lưu ý: Tùy theo chất lượng các nội dung thi đấu, Ban tổ chức có thể thay đổi cơ cấu giải thưởng cho phù hợp để kịp thời động viên, khen thưởng các đơn vị tham gia nhiệt tình.

* Khen thưởng tập thể, cá nhân áp dụng Khoa học công nghệ hiệu quả trong

lĩnh vực được phân công.

4.7. Giới thiệu sản phẩm khoa học công nghệ:

- **Nội dung:** Giới thiệu sản phẩm đổi mới sáng tạo, sản phẩm khoa học công nghệ của các doanh nghiệp.

- **Đối tượng tham gia:** các doanh nghiệp hoạt động lĩnh vực khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên các lĩnh vực.

- **Trung bày:** 30-40 gian hàng (vị trí các gian hàng được ban tổ chức thông báo đến các doanh nghiệp, đơn vị), trong đó bao gồm:

+ Các gian hàng ứng dụng khoa học công nghệ đã được áp dụng tại Quận 3 trên các lĩnh vực y tế, giáo dục, kinh tế, môi trường...

+ Các gian hàng ứng dụng các sản phẩm khoa học công nghệ; chuyển đổi số của các doanh nghiệp

4.8 Khai mạc Hội thi về Cải cách hành chính năm 2023:

Phòng Nội vụ triển khai theo Kế hoạch số 233/KH-UBND ngày 27 tháng 6 năm của Ủy ban nhân dân Quận 3 về tổ chức Hội thi “Cán bộ, công chức, viên chức Quận 3 đẩy mạnh cải cách hành chính, xây dựng Quận 3 vươn lên tầm cao mới” năm 2023.

5. Tổ chức chương trình:

- Từ 07 giờ 30 - 09 giờ 00: Đón tiếp đại biểu, Khai mạc ngày hội, Hội thi cải cách hành chính, khen thưởng các tập thể, cá nhân các cơ quan, đơn vị thực hiện tốt ứng dụng Khoa học công nghệ trong lĩnh vực mình phụ trách và các doanh nghiệp đã đồng hành với Ủy ban nhân dân Quận 3.

- Từ 09 giờ 00 - 9 giờ 30: Chuyên đề “Tiến vào thế giới số”

- Từ 9 giờ 30 - 11 giờ 00:

+ Phần thi tên lửa nước

+ Phần thi Thủ thách cùng STEAM

+ Phần thi “Chìa khóa tri thức”

+ Tham gia các gian hàng trải nghiệm sáng tạo

+ Tổ chức thi vòng sơ khảo hội thi cải cách hành chính

+ Tham quan các gian hàng về Khoa học công nghệ trên các lĩnh vực, chuyển đổi số

- Từ 11 giờ 00 - 12 giờ 00: Bế mạc, tổng kết, khen thưởng, tuyên dương các

Câu lạc bộ, đội nhóm khoa học sáng tạo, các đội nhóm đạt giải trong ngày hội, trao thư cảm ơn đến các doanh nghiệp, đơn vị hỗ trợ Ủy ban nhân dân trong quá trình chuyền đổi số.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thành lập Ban Tổ chức:

- Trưởng ban:

- + Bà Phạm Thị Thúy Hằng - Phó Chủ tịch Thường trực UBND Q3.

- Phó Trưởng ban:

- + Ông Phạm Đăng Khoa - Trưởng phòng Giáo dục và Đào tạo Q3;
- + Bà Phan Hồng Ngọc - Bí thư Quận Đoàn, Giám đốc Nhà Thiếu nhi Q3;
- + Bà Hứa Thị Mỹ Hương - Phó Chánh Văn phòng UBND Q3
- + Bà Phạm Tuyết Anh - Phó Trưởng phòng Kinh tế Q3;
- + Bà Võ Ngọc Hân - Phó Trưởng phòng Nội vụ Q3

- Thành viên:

- + Ông Cao Xuân Hùng - Phó Trưởng phòng Giáo dục và Đào tạo Q3;
- + Ông Nguyễn Quang Huy - Chuyên viên Phòng Kinh tế Q3;
- + Nguyễn Vương Quốc Huy - Chuyên viên Phòng Văn hóa và Thông tin Q3;
- + Ông Phạm Quang Hiển - Chuyên viên VPUB Q3
- + Ông Ông Đăng Minh - Chuyên viên Trung tâm văn hóa Quận 3
- + Ông Trần Khánh Thành - Chuyên viên VPUB Q3
- + Bà Võ Thị Mỹ Huyền - Trưởng ban Thiếu nhi trường học Quận đoàn 3;
- + Bà Cao Phan Hà Vy - Trưởng ban Giáo dục STEM Q3;
- + Ông Trương Minh Tú - Trưởng phòng Hành chính - Quản trị Nhà Thiếu nhi Q3;
- + Bà Lê Hải Yến - Ủy viên Ban Chấp hành Quận đoàn 3;
- + Bà Nguyễn Hồng Ngọc Bảo Trâm - Ủy viên Ban Chấp hành Quận đoàn 3;
- + Bà Đỗ Thị Thanh Thảo - Ủy viên Ban Chấp hành Quận đoàn 3;
- + Ông Mai Trung Khánh - Cán bộ Quận đoàn 3;
- + Ông Phan Nhựt Trường - Cán bộ khoa Sáng tạo kỹ thuật Nhà Thiếu nhi Q3

2. Phân công nhiệm vụ

2.1. Phòng Kinh tế Quận 3:

- Phòng Kinh tế là cơ quan tham mưu, phối hợp Đoàn Thanh niên cộng sản Hồ Chí Minh Quận 3 xây dựng kế hoạch, chương trình ngày hội và chịu trách nhiệm mời đại diện Sở Khoa học và Công nghệ.
- Tham mưu báo cáo công tác quản lý nhà nước về Khoa học công nghệ giai đoạn 2020 đến nay.
- Chịu trách nhiệm tổ chức nội dung giới thiệu các gian hàng sản phẩm khoa học công nghệ. Phối hợp các cơ quan, đơn vị và Ủy ban nhân dân 12 phường vận động các doanh nghiệp, hộ kinh doanh tham gia ngày hội.
- Phối hợp Phòng Giáo dục và Đào tạo tham mưu địa điểm tổ chức ngày hội.
- Phối hợp Quận đoàn 3 và các đơn vị liên quan dự trù kinh phí tổ chức ngày hội; chịu trách nhiệm quyết toán kinh phí tổ chức ngày hội (*trừ kinh phí tổ chức Hội thi “Cán bộ, công chức, viên chức Quận 3 đầy mạnh cải cách hành chính, xây dựng Quận 3 vươn lên tầm cao mới” năm 2023*).
- Tham mưu văn bản và nội dung làm việc với Công ty Điện lực Sài Gòn hỗ trợ ổn định nguồn điện trong ngày tổ chức ngày hội.
- Phụ trách vận động quà tặng đại biểu tham dự ngày hội.

2.2 Phòng Giáo dục và Đào tạo Quận 3:

- Tuyên truyền, phổ biến cho các cơ sở giáo dục trên địa bàn Quận 3 được biết, khuyến khích các em học sinh tham gia các sân chơi tại ngày hội, chịu trách nhiệm mời Ban Giám hiệu các trường và Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh tham dự ngày hội.
- Phối hợp Phòng Kinh tế xây dựng kế hoạch tổ chức ngày hội; Chịu trách nhiệm chính nội dung cử nhân sự phụ trách phần thi thử thách cùng STEAM trong ngày hội.
- Phối hợp Quận đoàn 3, Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam Quận 3, Phòng Kinh tế Quận 3 công tác tổ chức lễ khai mạc.
- Mời đơn vị quay phim truyền trực tiếp trong suốt ngày hội.

2.3 Phòng Nội vụ Quận 3:

- Phòng Nội vụ chịu trách nhiệm nội dung tổ chức Hội thi “Cán bộ, công chức, viên chức Quận 3 đầy mạnh cải cách hành chính, xây dựng Quận 3 vươn lên tầm cao mới” năm 2023.
- Dự trù và quyết toán kinh phí tổ chức Hội thi “Cán bộ, công chức, viên

- Gửi bản đăng ký tham gia về bộ phận phụ trách Thiếu nhi trường học Quận đoàn 3 và qua địa chỉ hộp thư điện tử tnthq3@gmail.com **trước ngày 15/7/2023.**

- Tuyên truyền, vận động đoàn viên, thanh niên, đội viên, học sinh tham gia ngày hội; đẩy mạnh công tác tuyên truyền hoạt động thông qua trang thông tin điện tử của đơn vị.

2.7. Phòng Văn hóa và Thông tin Quận 3,

- Phối hợp Phòng Kinh tế, Quận đoàn 3, chịu trách nhiệm tổ chức các hoạt động tuyên truyền, đưa tin về Ngày hội Khoa học Công Nghệ năm 2023

- Hướng dẫn đơn vị phối hợp tổ chức thực hiện thủ tục thông báo nội dung quảng cáo theo quy định tại Sở Văn hóa và Thể thao Thành phố (khi nội dung băng rôn, bảng có nội dung quảng cáo). Liên hệ mời các báo đài tham dự, đưa tin.

- Tạo QR code điểm danh cho các thành phần tham dự, thiết kế Presure cho tổng thể Hội thi (bao gồm sơ đồ các hội thi, các gian hàng)

2.8. Trung tâm Văn hóa - Thể thao Quận 3

- Phối hợp tuyên truyền cổ động trực quan (băng rôn, bảng) các tuyến đường chính trên địa bàn, viết bài đưa tin trên bản tin Quận 3.

- Thiết kế tiểu cảnh về Ngày hội Khoa học công nghệ.

- Chuẩn bị 03 tiết mục ca nhạc liên quan đến lĩnh vực Khoa học công nghệ phần Khai mạc.

2.9. Phòng Tài chính - Kế hoạch Quận 3

Phối hợp Văn phòng Ủy ban Nhân dân quận 3, Phòng Kinh tế, Phòng Nội vụ tham mưu quyết toán kinh phí tổ chức ngày hội.

2.10. Hội Doanh nghiệp Quận 3

Phối hợp Phòng Kinh tế Quận 3 vận động các doanh nghiệp tham gia gian hàng trưng bày, giới thiệu sản phẩm, hàng hóa, dịch vụ lĩnh vực Khoa học Công nghệ

2.11. Công an Quận 3

Chịu trách nhiệm đảm bảo tình hình an ninh trật tự, phòng chống cháy nổ khu vực diễn ra ngày hội.

2.12. Ủy ban nhân dân 12 phường

Tuyên truyền, phổ biến cho các em học sinh, sinh viên trên địa bàn phường được biết và tham gia các sân chơi trải nghiệm khoa học tại ngày hội. Vận động các tổ chức chính trị xã hội, các em học sinh, sinh viên trên địa bàn phường tham dự. Huy động lực lượng đoàn viên, hội viên, vận động nhân dân tham quan Ngày hội

Riêng Ủy ban nhân dân Phường 4 (phường có trường được chọn tổ chức ngày hội): Phân công lực lượng Công an và Quân sự phường đảm bảo an ninh

trật tự, phòng chống cháy nổ khu vực diễn ra ngày hội; chịu trách nhiệm đảm bảo vệ sinh môi trường trước, trong và sau khi tổ chức ngày hội.

3. Kinh phí tổ chức:

- Từ nguồn phân bổ ngân sách cho công tác quản lý nhà nước lĩnh vực Khoa học công nghệ năm 2023 và Từ nguồn kinh phí vận động xã hội hóa;

IV. TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN:

- Tháng 6/2023: Xây dựng và triển khai kế hoạch.
- Ngày 15/7/2023: hạn chót nhận các hồ sơ khen thưởng và danh sách dự thi.
- Ngày 29/7/2023: Tổ chức ngày hội

Trên đây là kế hoạch phối hợp giữa Ủy ban nhân dân Quận 3 và Quận đoàn 3 tổ chức Ngày hội “Khoa học và đời sống” lần thứ IV- Năm 2023. Đề nghị các cơ quan đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện kế hoạch này.



Phạm Thị Thúy Hằng

TM. BAN THƯỜNG VỤ QUẬN ĐOÀN BÍ THƯ



Phan Hồng Ngọc

Nơi nhận:

- Thành Đoàn;
- Sở KH&CN Tp.HCM;
- TT.QU, TT.UBND Q3
- MTTQ& các DT Q3
- Các Phòng chuyên môn UBNDQ3
- CAQ3
- Quận đoàn 3;
- UBND 12 Phường Q3;
- Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp-Giáo dục thường xuyên quận;
- Các trường THPT Q3;
- Lưu.