

Số: /TB-TĐC

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

## THÔNG BÁO

**Về việc công bố kết quả tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia thuộc Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất chất lượng giai đoạn 2021-2030, bắt đầu thực hiện từ năm 2025**

Thực hiện Quyết định số 1322/QĐ-TTg ngày 31/8/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030 (sau đây viết tắt là Chương trình 1322);

Căn cứ Thông tư số 15/2022/TT-BKHHCN ngày 12/10/2022 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý Chương trình 1322;

Căn cứ Thông tư số 07/2024/TT-BKHHCN ngày 08/10/2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ sửa đổi, bổ sung một số điều tại các văn bản quy phạm pháp luật thuộc thẩm quyền của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ liên quan đến Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia;

Thực hiện Quyết định số 3014/QĐ-BKHHCN ngày 18/11/2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc phê duyệt tổ chức chủ trì, chủ nhiệm nhiệm vụ, kinh phí, phương thức khoán chi và thời gian thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia thuộc Chương trình 1322, bắt đầu thực hiện từ năm 2025;

Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia công bố kết quả tuyển chọn tổ chức chủ trì, cá nhân chủ nhiệm thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia thuộc Chương trình 1322 bắt đầu thực hiện từ năm 2025, chi tiết tại Phụ lục kèm theo;

Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia thông báo để các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp triển khai thực hiện./.

### Nơi nhận:

- Thư trưởng Lê Xuân Định (để b/c);
- Cổng Thông tin điện tử của Bộ KH&CN;
- Cổng Thông tin điện tử của Ủy ban TCĐLCL Quốc gia;
- Lưu: VT, KHTC.

### Q. CHỦ TỊCH

Hà Minh Hiệp

**Phụ lục**

**CÔNG BỐ KẾT QUẢ TUYỂN CHỌN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN CHỦ TRÌ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KH&CN CẤP QUỐC GIA THUỘC CHƯƠNG TRÌNH QUỐC GIA HỖ TRỢ DOANH NGHIỆP NÂNG CAO NĂNG SUẤT VÀ CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM, HÀNG HÓA GIAI ĐOẠN 2021-2030, BẮT ĐẦU THỰC HIỆN TỪ NĂM 2025**

(Kèm theo Thông báo số /TB-TĐC ngày tháng năm 2024 của Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia)

tt	Tên nhiệm vụ	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm nhiệm vụ	Tóm tắt mục tiêu	Dự kiến kết quả, sản phẩm chính	Thời gian thực hiện	Ghi chú
1	Truyền thông nâng suất chất lượng thông qua tổ chức các hội nghị, hội thảo năm 2025.	Trung tâm Hỗ trợ Phát triển doanh nghiệp vừa và nhỏ 2/ CN. Nguyễn Thị Thu Hà	Nâng cao nhận thức và thúc đẩy hành động về cải tiến năng suất chất lượng cho các nhà quản lý, hoạch định chính sách, tổ chức, doanh nghiệp và các bên có liên quan.	<p>1. Sáu (06) hội thảo chuyên đề năng suất chất lượng tại 06 vùng kinh tế trọng điểm (Trung du, miền núi Bắc Bộ; đồng bằng Sông Hồng; Bắc Trung Bộ và duyên hải Trung Bộ; Tây Nguyên; Đông Nam Bộ; Đồng bằng Sông Cửu Long) cho nhà quản lý, chuyên gia, lãnh đạo doanh nghiệp và các đối tượng liên quan: quy mô 150 đại biểu/hội thảo.</p> <p><i>Nội dung truyền thông: chia sẻ, phổ biến kiến thức, kinh nghiệm về nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm, hàng hóa cho các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp.</i></p> <p>2. Một (01) Hội thảo năng suất cấp quốc gia năm 2025 (Diễn đàn Năng suất quốc gia năm 2025) tổ chức tại Thành phố Hồ Chí Minh với sự tham gia của Lãnh đạo Chính phủ, lãnh đạo các Bộ, ngành, địa phương, hiệp hội, doanh nghiệp, các tổ chức quốc tế và các bên có liên quan: quy mô 500 đại biểu tham dự.</p>	15 tháng	

tt	Tên nhiệm vụ	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm nhiệm vụ	Tóm tắt mục tiêu	Dự kiến kết quả, sản phẩm chính	Thời gian thực hiện	Ghi chú
				<p><u>Nội dung truyền thông:</u> Chia sẻ, thảo luận tập trung về các chính sách, giải pháp, mô hình năng suất đã và đang triển khai hiệu quả trong nước và trên thế giới, như: nâng cao chất lượng chính sách, quy định để thúc đẩy năng suất; thúc đẩy chuyển đổi số trong năng suất xanh theo hướng phát triển bền vững; kiểm kê khí nhà kính, nền tảng cho lộ trình giảm phát thải hướng đến Net-zero; năng suất cho thế hệ trẻ;...</p> <p>3. Một (01) bài báo khoa học về nội dung, kết quả nghiên cứu thực hiện nhiệm vụ đăng trên tạp chí chuyên ngành</p>		
2	Truyền thông về năng suất chất lượng trên tạp chí, báo điện tử và mạng xã hội năm 2025	Trung tâm Thông tin – Truyền thông Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng/ ThS. Đặng Anh Đức	Nâng cao nhận thức, kiến thức về năng suất chất lượng và các giải pháp cải tiến năng suất chất lượng cho cơ quan quản lý, doanh nghiệp, người tiêu dùng và các đối tượng có liên quan.	<p>1. 18 bài báo đăng trên các tạp chí (bản in) chuyên ngành khoa học và công nghệ (KH&amp;CN), tiêu chuẩn đo lường chất lượng (TCĐLCL): 6 bài/1 tạp chí với tần suất đăng là 01 bài/2 tháng/1 tạp chí, tối thiểu 1.200 chữ/bài.</p> <p>2. Các sản phẩm truyền thông đa phương tiện được sản xuất, đăng trên 3 tạp chí điện tử chuyên ngành KH&amp;CN, TCĐLCL và 5 báo điện tử, bao gồm:</p> <p>- Các tin, bài, infographic/e-Magazine, video clip được sản xuất và đăng trên 03 tạp chí điện tử chuyên ngành (Tạp chí điện tử Chất lượng</p>	18 tháng	

tt	Tên nhiệm vụ	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm nhiệm vụ	Tóm tắt mục tiêu	Dự kiến kết quả, sản phẩm chính	Thời gian thực hiện	Ghi chú
				<p>Việt Nam, Tạp chí điện tử Chất lượng và Cuộc sống, Tạp chí điện tử Khoa học và Công nghệ) và 05 báo điện tử (Đại biểu nhân dân, Giao thông, Công Thương, Đảng Cộng sản, Nông thôn Ngày nay): tần suất đăng là 19 sản phẩm/tuần x 12 tháng</p> <p>- 04 bản tin truyền hình được sản xuất và đăng trên tạp chí điện tử chuyên ngành TCĐLCL (Tạp chí điện tử Chất lượng Việt Nam): tần suất đăng bài là 01 sản phẩm/quý x 4 quý.</p> <p>- 04 chương trình giao lưu trực tuyến trên tạp chí điện tử chuyên ngành TCĐLCL (Tạp chí điện tử Chất lượng Việt Nam): tần suất là 01 chương trình/quý x 4 quý.</p> <p>3. Các sản phẩm truyền thông (tin, bài, ảnh, video,...) được đăng trên fanpage, youtube về năng suất chất lượng: tần suất đăng là 07 sản phẩm/tuần x 12 tháng.</p> <p>4. Một (01) bài báo khoa học về kết quả, kinh nghiệm thực hiện nhiệm vụ đăng trên Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam.</p> <p><u>Nội dung truyền thông:</u></p> <p>- Chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về hoạt động năng suất, tiêu</p>		

tt	Tên nhiệm vụ	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm nhiệm vụ	Tóm tắt mục tiêu	Dự kiến kết quả, sản phẩm chính	Thời gian thực hiện	Ghi chú
				<p><i>chuẩn, đo lường, chất lượng;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Các hoạt động thúc đẩy năng suất quốc gia, ngành kinh tế, địa phương và doanh nghiệp;</li> <li>- Kết quả, kinh nghiệm, điển hình về xây dựng và áp dụng các giải pháp cải tiến năng suất chất lượng;</li> <li>- Hạn chế, vướng mắc trong hoạt động thúc đẩy nâng cao năng suất chất lượng, các giải pháp khắc phục, tháo gỡ;</li> <li>- Kinh nghiệm quốc tế về các giải pháp cải tiến nâng cao năng suất chất lượng trong bối cảnh chuyển đổi số.</li> </ul>		