

**BCH ĐOÀN TỈNH TÂY NINH**

**ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH**

\*\*\*

Số: 198 - CV/TĐTN-BPT

Tây Ninh, ngày 06 tháng 01 năm 2023

"V/v thay đổi số lượng và thời gian xét chọn, tôn vinh danh hiệu "Trí thức khoa học và công nghệ tiêu biểu", "Điển hình lao động sáng tạo", "Tài năng trẻ về khoa học và công nghệ tỉnh Tây Ninh lần thứ I, năm 2023" "

**Kính gửi: BTV các huyện, thị, thành Đoàn và Đoàn trực thuộc.**

Căn cứ Công văn số 249/LHH-VP ngày 26/12/2022 của Liên hiệp các Hội Khoa học Kỹ thuật về việc thay đổi số lượng và thời gian xét chọn, tôn vinh danh hiệu "Trí thức khoa học và công nghệ tiêu biểu", "Điển hình lao động sáng tạo", "Tài năng trẻ về khoa học và công nghệ" tỉnh Tây Ninh lần thứ I, năm 2023.

Thực hiện Kế hoạch số 2922/KH-UBND ngày 05/9/2022 của UBND tỉnh về tổ chức xét chọn, tôn vinh danh hiệu "Trí thức khoa học và công nghệ tiêu biểu", "Điển hình lao động sáng tạo", "Tài năng trẻ về khoa học và công nghệ" tỉnh Tây Ninh lần thứ I, năm 2023. Tỉnh đoàn Tây Ninh đã có Công văn số 39 CV/TĐTN-BPT ngày 02/11/2022 về việc xét chọn và đề nghị xét chọn tôn vinh danh hiệu "Trí thức khoa học và công nghệ tiêu biểu", "Điển hình lao động sáng tạo", "Tài năng trẻ về khoa học và công nghệ" tỉnh Tây Ninh lần thứ I, năm 2023.

Tuy nhiên đến hết ngày 26/12/2022, Tỉnh đoàn không nhận được hồ sơ, Liên hiệp Hội chỉ nhận được 23 hồ sơ của các tổ chức, cá nhân gửi đến.

Để ghi nhận và tôn vinh thành tích của đội ngũ trí thức, điển hình lao động sáng tạo và tài năng trẻ khoa học và công nghệ, Tỉnh đoàn Tây Ninh trân trọng thông báo các đơn vị, cá nhân tiếp tục gửi hồ sơ về Tỉnh đoàn qua Ban Phong trào mail banphongtraotinhdoantayninh@gmail.com:

1. Về thời gian gửi hồ sơ: **Gia hạn đến ngày 18/01/2023.**
2. Về số lượng xét chọn, tôn vinh: **Mỗi cơ quan đơn vị tối đa 05 cá nhân.**

Ban Thường vụ Tỉnh đoàn đề nghị Ban Thường vụ các huyện, thị, thành Đoàn và Đoàn trực thuộc triển khai, thực hiện, hiệu quả.

Trân trọng.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu VT.

NTYN

**TM. BAN THƯỜNG VỤ TỈNH ĐOÀN**

**PHÓ BÍ THƯ**



**Trần Đăng Tiến**