

TỈNH ĐOÀN BÌNH ĐỊNH
BCH ĐOÀN HUYỆN TUY PHƯỚC

ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH

Số: 87 - CV/HĐTN
"V/v triển khai Chương trình
"Tri thức trẻ vì giáo dục" năm 2023."

Tuy Phước, ngày 8 tháng 12 năm 2023

**Kính gửi: - 05 trường THPT;
- 39 Liên đội.**

Thực hiện Công văn số 815-CV/TĐTN-TTNTH ngày 01/12/2023 của Tỉnh đoàn Bình Định về việc triển khai Chương trình "Tri thức trẻ vì giáo dục" năm 2023. Ban Thường vụ Huyện đoàn đề nghị các Đoàn trường, các Liên đội triển khai thực hiện một số nội dung, cụ thể như sau:

I. ĐỐI TƯỢNG, SỐ LƯỢNG, CÁCH THỨC THAM GIA, THỜI GIAN TỔ CHỨC

1. Đối tượng tham gia: Cá nhân hoặc nhóm không quá 05 người (*viết tắt là "Tác giả"*) là công dân có quốc tịch Việt Nam đang sinh sống trên địa bàn huyện Tuy Phước không quá 35 tuổi (*tính đến ngày 30/11/2023*).

2. Số lượng: Mỗi đơn vị lựa chọn và giới thiệu ít nhất **01** công trình, sáng kiến tham gia xét trao giải thưởng "Tri thức trẻ vì giáo dục" năm 2023.

3. Cách thức tham gia

Tác giả gửi hồ sơ dạng file được soạn thảo trên phần mềm Microsoft Word (.docx,.doc), các minh chứng hình ảnh, video trên website của chương trình: <https://trithuctrevingiaoduc.vn/> và gửi về Huyện đoàn qua email: huyendoantuyphuocbd@gmail.com để tổng hợp, gồm các tài liệu bắt buộc:

- Bản đăng ký theo mẫu của chương trình;
- Bản tóm tắt về công trình, sáng kiến (không quá một trang giấy A4);
- Bản toàn văn và các phụ lục, hình ảnh, video clip minh họa, bản vẽ kỹ thuật kèm theo (*nếu có*);

4. Thời gian tổ chức chương trình

- Hợp báo công bố chương trình: dự kiến tháng **12/2023**
- Thời gian nhận hồ sơ từ ngày **30/11/2023** đến ngày **31/3/2024**.
- Bình chọn hàng tháng tại website <http://trithuctrevingiaoduc.vn/>, từ ngày **30/11/2023-31/3/2024**.

- Chấm sơ khảo và công bố các công trình, sáng kiến lọt vào chung khảo (tối đa 15 công trình, sáng kiến), trước ngày **30/6/2024 (Chủ nhật)**.

- Chấm chung khảo và Lễ trao giải, dự kiến **03-07/2024**.

II. NỘI DUNG, TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ, GIẢI THƯỞNG

1. Chủ đề: Tri thức trẻ Việt Nam trong kỷ nguyên 4.0 trong công tác giáo dục.

2. Nội dung và yêu cầu về công trình, sáng kiến

Các công trình, sáng kiến tham gia chương trình thuộc 3 nhóm nội dung, cụ thể như sau:

- Đổi mới phương pháp giảng dạy và học tập (*Định hướng áp dụng khoa học công nghệ, công nghệ cao*):

+ Công trình, sáng kiến đối với từng môn học cụ thể.

+ Công trình, sáng kiến đối với từng bậc học: Tiểu học, THCS, THPT.

+ Công trình, sáng kiến trong phương pháp giảng dạy.

+ Công trình, sáng kiến trong phương pháp học tập, tiếp thu kiến thức hiệu quả.

+ Công trình, sáng kiến trong việc nâng cao chất lượng dạy và học tại các vùng đặc thù (*Vùng biên giới, hải đảo, vùng cao, vùng có tình hình phức tạp...*).

+ Ưu tiên các công trình đổi mới sáng tạo, áp dụng khoa học - công nghệ.

- Sáng chế công cụ phục vụ giảng dạy và học tập, nghiên cứu (*các công cụ ứng dụng thành tựu khoa học công nghệ, hoặc sáng chế mới, sáng chế được cải tiến*):

+ Các công cụ mới, chưa từng có trước đây.

+ Các công cụ, sáng chế được cải tiến từ công cụ có sẵn, thể hiện tính ưu việt so với các công cụ hiện tại đang áp dụng trong môi trường giáo dục.

- Công trình nghiên cứu trong lĩnh vực khoa học giáo dục (*Nghiên cứu tính hiệu quả, khả thi của các sản phẩm, công cụ, ứng dụng: Học trực tuyến, giáo trình điện tử, phần mềm quản lý học tập (LMS-Learning), công cụ hợp tác trực tuyến, ứng dụng hỗ trợ học tập trí tuệ nhân tạo và học máy trong giáo dục, thực tế ảo*).

- + Sản phẩm là dạng bài báo, bài nghiên cứu học thuật.
- + Phải có các giải pháp cụ thể, có giá trị thực tiễn cao.

3. Tiêu chí đánh giá, xét chọn trao giải thưởng

- Tính mới:

+ Công trình, sáng kiến (*phương pháp giảng dạy, học tập, nghiên cứu; tác phẩm khoa học*) chưa từng được công bố bởi tác giả khác.

+ Các sáng chế công cụ phải có tính mới, trình độ sáng tạo, chưa từng được tác giả khác nộp đơn đăng ký bảo hộ sáng chế đối với sáng chế mới, giải pháp kỹ thuật trong sáng chế của tác giả phải khắc phục các hạn chế, thiếu sót của giải pháp gần giống nhất.

- Tính khả thi:

+ Công trình, sáng kiến (*phương pháp giảng dạy, học tập, nghiên cứu, tác phẩm khoa học*) phải có khả năng áp dụng được trong thực tiễn, giải quyết được vấn đề cấp thiết đang diễn ra trong lĩnh vực giáo dục và đào tạo tại địa phương hoặc cả nước hiện nay.

+ Sáng chế công cụ phải có khả năng sản xuất công nghiệp, hỗ trợ đắc lực cho việc dạy học và thực hành, thí nghiệm của giáo viên, học sinh.

- Không vi phạm pháp luật của Việt Nam. Không có tranh chấp về bản quyền với các cá nhân, tổ chức khác.

4. Cơ cấu giải thưởng

4.1. Các giải thưởng chính

Trên cơ sở đề xuất của Ban Giám khảo, Ban Tổ chức sẽ trao giải thưởng cho tối đa 15 công trình, sáng kiến được vào vòng chung kết, trong đó:

- Giải thưởng "*Tri thức trẻ vì giáo dục*" được trao tặng cho tối đa 05 công trình, sáng kiến xuất sắc, tiêu biểu. Phần thưởng gồm: Kỷ niệm chương "*Tuổi trẻ sáng tạo*" của Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh; Bằng khen của Bộ Giáo dục và Đào tạo; Tiền thưởng: 100.000.000 đồng/01 công trình, sáng kiến.

- Các công trình, sáng kiến còn lại được vào Vòng Chung kết sẽ được Trao giải thưởng "*Cống hiến*". Phần thưởng gồm: Bằng khen của Ban Chấp

hành Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh; Tiền thưởng: 10.000.000 đồng/01 công trình, sáng kiến.

4.2. Các giải thưởng phụ

- Dành cho tác giả:

+ Mỗi tháng, 01 công trình, sáng kiến được bình chọn nhiều nhất được tham gia vòng sơ loại và trao tiền thưởng trị giá 2.000.000 đồng.

+ Kết thúc thời gian nhận hồ sơ, 01 công trình, sáng kiến được bình chọn nhiều nhất được cấp giấy chứng nhận của chương trình và trao tiền thưởng trị giá 10.000.000 đồng.

+ Ban Tổ chức dành 05 phần thưởng gồm giấy chứng nhận của chương trình và tiền thưởng trị giá 2.000.000đ cho 05 công trình hoặc sáng kiến tiêu biểu nhất của tác giả là học sinh, sinh viên.

+ Ban Tổ chức dành 05 phần thưởng gồm giấy chứng nhận của chương trình và tiền thưởng trị giá 2.000.000 đồng cho 05 công trình hoặc sáng kiến tiêu biểu nhất của tác giả chưa từng công tác trong lĩnh vực giáo dục, đào tạo.

Ban Thường vụ Huyện đoàn đề nghị Đoàn các trường THPT, các Liên đội nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu:VT.

TM. BAN THƯỜNG VỤ HUYỆN ĐOÀN



Nguyễn Công Ý