

V/v: Thông báo số 7 - Giải vô địch
Quốc gia Việt Nam VEX Robotics
2025

Hà Nội, ngày 14 tháng 02 năm 2025

THÔNG BÁO SỐ 7

Giải Vô địch Quốc gia Việt Nam VEX Robotics 2025

Hạng mục: Giải thưởng cá nhân xuất sắc

Kính gửi: Các đội thi, cố vấn (mentor), giáo viên và tình nguyện viên tham gia Giải Vô địch Quốc gia Việt Nam VEX Robotics 2025

Nhằm tôn vinh những cá nhân có đóng góp xuất sắc trong mùa giải, Ban tổ chức trân trọng thông báo về các hạng mục giải thưởng cá nhân sẽ được trao tại Vòng Chung Kết Quốc Gia. Các giải thưởng nhằm ghi nhận sự cống hiến, tinh thần lãnh đạo và những đóng góp quan trọng của các cá nhân trong việc thúc đẩy giáo dục STEM và phát triển cộng đồng robotics.

I. Các giải cá nhân

1. Giải Cố Vấn Xuất Sắc Nhất - Mentor of the Year Award

1.1. Đối tượng

- Cố vấn (Mentor) có thể là giáo viên, chuyên gia STEM, cựu học sinh, phụ huynh, hoặc bất kỳ cá nhân nào có vai trò hướng dẫn và hỗ trợ đội thi trong suốt mùa giải.
- Người này không nhất thiết phải là giáo viên chính thức trong trường học nhưng có đóng góp lớn vào sự phát triển của đội thi và học sinh.

1.2. Mục đích

Giải thưởng này nhằm vinh danh một người cố vấn của đội đã giúp học sinh đạt được những mục tiêu đầy thách thức. Mentor này là một tấm gương, một nhà lãnh đạo và một người cố vấn xuất sắc, giúp học sinh khám phá những cách thức mới để mở rộng tri thức và phát triển kỹ năng giải quyết vấn đề trong lĩnh vực STEM.

1.3. Tiêu chí đánh giá

- **Lãnh đạo & Truyền cảm hứng:** Mentor luôn khuyến khích học sinh sáng tạo, phát triển tư duy phản biện và tự tin giải quyết vấn đề.
- **Hỗ trợ học thuật & Kỹ thuật:** Mentor hướng dẫn đội thi về thiết kế robot, lập trình và chiến thuật thi đấu hiệu quả.
- **Đóng góp cho cộng đồng:** Có ảnh hưởng tích cực đến cộng đồng học sinh rộng hơn, hỗ trợ các hoạt động STEM và sự kiện robotics.
- **Tinh thần thể thao & Đạo đức:** Luôn hướng dẫn học sinh thi đấu công bằng, tôn trọng đối thủ và tuân thủ quy định.

2. Giải Giáo Viên Xuất Sắc Nhất - Teacher of the Year Award

2.1. Đối tượng

- Giáo viên tại các trường học, có vai trò chính thức trong việc giảng dạy và quản lý học sinh.
- Giáo viên hướng dẫn đội thi VEX Robotics.

2.2. Mục đích

Giải thưởng này nhằm tôn vinh một giáo viên có thể hiện khả năng lãnh đạo thực sự và tận tâm với học sinh. Giáo viên được trao giải là người luôn vượt thách thức, trở ngại để đảm bảo môi trường học tập an toàn, thú vị và hiệu quả cho tất cả học sinh.

2.3. Tiêu chí đánh giá

- **Lãnh đạo & Tận tâm:** Giáo viên không ngừng hỗ trợ và thúc đẩy học sinh tiến bộ, giúp các em đạt được thành tích cao trong STEM.
- **Môi trường giáo dục tích cực:** Tạo ra một không gian học tập an toàn, khuyến khích sự sáng tạo và phát triển kỹ năng hợp tác.
- **Đổi mới phương pháp giảng dạy:** Ứng dụng các phương pháp giảng dạy tiên tiến, tích hợp robotics vào chương trình học.
- **Tác động cộng đồng:** Đóng góp vào sự phát triển của phong trào giáo dục STEM tại địa phương và trường học.

3. Giải Tình Nguyện Viên Xuất Sắc Nhất - Volunteer of the Year Award

3.1. Đối tượng

- Bất kỳ cá nhân nào (không nhất thiết là giáo viên hay mentor) đóng vai trò quan trọng trong việc hỗ trợ tổ chức sự kiện VEX Robotics.
- Có thể là phụ huynh, sinh viên, cựu học sinh, nhân viên tổ chức sự kiện, hoặc bất kỳ ai dành nhiều thời gian và công sức để đảm bảo sự kiện diễn ra thành công.

3.2. Mục đích

Giải thưởng này nhằm ghi nhận và vinh danh một tình nguyện viên đóng vai trò quan trọng trong việc tổ chức sự kiện VEX Robotics. Tình nguyện viên được trao giải là người có tinh thần cống hiến mạnh mẽ, thể hiện sự cam kết về cả thời gian và công sức cống hiến cho cộng đồng, nỗ lực, kiên trì và đầy đam mê để đảm bảo sự kiện diễn ra thành công.

3.3. Tiêu chí đánh giá

- **Cam kết & Tận tụy:** Luôn sẵn sàng hỗ trợ các hoạt động tổ chức, đóng góp công sức để sự kiện diễn ra suôn sẻ.
- **Tinh thần trách nhiệm cao:** Chủ động trong việc điều phối công việc, phối hợp với các bên liên quan để đảm bảo sự kiện vận hành trơn tru.
- **Tác động cộng đồng:** Góp phần phát triển cộng đồng robotics bằng cách hỗ trợ nhiều sự kiện STEM và truyền cảm hứng cho các tình nguyện viên khác.
- **Tính kiên trì & Đam mê:** Làm việc không ngừng nghỉ, sẵn sàng giải quyết các vấn đề phát sinh để mang lại trải nghiệm tốt nhất cho người tham gia.

II. Quy trình đề cử và xét duyệt giải thưởng

1. Đề cử

- Các cá nhân có thể được đề cử bởi học sinh, phụ huynh học sinh, đồng nghiệp, ban tổ chức, hoặc tự ứng cử.
- Đơn đề cử bao gồm mô tả về thành tích, đóng góp của ứng viên cùng với minh chứng kèm theo (nếu có) bao gồm: hình ảnh, video, thư giới thiệu.
 - Đề cử thông qua biểu mẫu sau: <https://forms.gle/s7p441o9cEdHFazXA>

2. Hồ sơ xét duyệt

- Hội đồng giám khảo sẽ đánh giá dựa trên tiêu chí đã công bố.
- Có thể yêu cầu thêm phỏng vấn hoặc bổ sung thông tin nếu cần.

3. Chấm điểm & Quyết định

- Hội đồng giám khảo sẽ chấm điểm dựa trên tiêu chí và chọn ra cá nhân xứng đáng nhất cho từng hạng mục.
- Mỗi hạng mục chỉ trao 1 giải thưởng.

4. Công bố kết quả

Kết quả sẽ được công bố tại Lễ trao giải của Vòng Chung kết Giải Vô địch Quốc gia VEX Robotics 2025.

Trân trọng thông báo và kính mời nộp đơn hoặc đề cử ./.

Trưởng Ban tổ chức

Giải Vô địch Quốc Gia Việt Nam VEX Robotics



Đào Thị Hồng Quyên

Giám đốc Liên minh Thúc đẩy Giáo dục STEM