# HỒ SƠ DỰ THI

Mỗi bộ hồ sơ dự thi bao gồm:

***1. Phiếu đăng ký dự thi TDTU STARTUP WINGS 2019***: *01 bản theo mẫu gồm*

1. Tên đề tài/giải pháp công nghệ dự thi: *Ghi tên đầy đủ*
2. Người dự thi và địa chỉ, điện thoại liên hệ;
3. Họ, tên, tuổi, trình độ chuyên môn và địa chỉ các tác giả;
4. % công sức đóng góp của từng tác giả tham gia vào đề tài/giải pháp (>=25%)
5. Cam đoan và chữ ký của Người dự thi;
6. In phiếu đăng ký dự thi, scan thành file PDF và upload lên theo đường link đăng ký.

***2. Bản tóm tắt đề tài/giải pháp (bài thuyết minh)*** *in và nộp* *05 bản theo mẫu (nộp vào buổi thuyết trình, trình bày ý tưởng)*:

* Vui lòng viết đầy đủ thông tin và thực hiện đúng theo mẫu có sẵn;
* Cam đoan và chữ ký của Người dự thi;
* Những đề tài được lựa chọn vào các vòng tiếp theo (thuyết trình trước Ban giám khảo), vui lòng mang theo 05 bản in để nộp trong buổi thuyết trình;
* Soạn slide thuyết trình (1-2 trang);

***4. Các tài liệu minh họa khác nếu có*** như:

* Sơ đồ, bản vẽ, bảng biểu, hình chụp, mô hình, thiết bị .... có liên quan;
* Sản phẩm chế thử, hợp đồng kinh tế, hợp đồng triển khai ...
* Bản nhận xét, đánh giá của cơ quan quản lý, cơ quan chuyên môn, cơ quan kiểm nghiệm, Hội đồng khoa học công nghệ, chuyên gia trong lĩnh vực, đơn vị sử dụng trong và ngoài nước … (phải có đóng dấu xác nhận);
* Đơn yêu cầu bảo hộ đã nộp hoặc Bằng bảo hộ độc quyền hay Giấy Chứng nhận đăng ký đã được cấp (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp, giống cây trồng mới, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, phần mềm…;
* Vui lòng mang theo đầy đủ những tài liệu liên quan nếu có đến buổi thuyết trình bảo vệ ý tưởng theo lịch thông báo.

**NỘP HỒ SƠ DỰ THI**

**Thời hạn kết thúc nhận bài dự thi: *ngày 30 tháng 03 năm 2019***

Các đề tài/giải pháp đáp ứng các quy định trên đây của Thể lệ có thể đăng ký online vào bất kỳ thời điểm nào trước 30 tháng 3, năm 2019, mọi thông tin chi tiết vui lòng liên hệ Văn phòng Khoa Điện – Điện tử địa điểm sau:

* Thầy Lê Đức Thịnh, Phòng C008, Khoa Điện – Điện tử, Đại học Tôn Đức Thắng, 19, Nguyễn Hữu Thọ, Tân Phong, Q7, TPHCM.
* Thầy Trần Anh Khoa C008, Khoa Điện – Điện tử, Đại học Tôn Đức Thắng, 19, Nguyễn Hữu Thọ, Tân Phong, Q7, TPHCM.

**ĐỐI TƯỢNG THAM GIA**

* Tất cả học viên, sinh viên đang học tại TDTU;
* Cựu sinh viên TDTU đã tốt nghiệp trong vòng 1 năm trở lại đây;
* Sinh viên Khối ngành kỹ thuật các trường đại học công lập tại TP Hồ Chí Minh (phải kết hợp với sinh viên của TDTU);
* Sinh viên có thể dự thi cá nhân hoặc nhóm (đối với các đối tượng ở mục a và b).
* Đề tài xuất sắc nhất sẽ được Đại học Tôn Đức Thắng, công ty Bricon và nhóm tham gia đồng sở hữu theo tỷ lệ 1:2:7. Ngoài ra sẽ còn rất nhiều hỗ trợ khác cho đề tài xuất sắc nhất như (vốn khởi nghiệp, văn phòng làm việc tại các vườn ươm công nghệ cao tại TPHCM, etc).

Thông tin chi tiết: Liên hệ Văn phòng Khoa điện-điện tử hoặc truy cập website www.feee.tdtu.edu.vn