

DTU thẩm định các Dự án Khoa học Kỹ thuật của Học sinh Quảng Nam

Ngày 11 - 12/1/2016, Sở Giáo dục & Đào tạo tỉnh Quảng Nam phối hợp với Đại học Duy Tân tổ chức cuộc thi “Khoa học Kỹ thuật cấp Tỉnh dành cho Học sinh Trung học năm học 2015 - 2016” tại Trường THPT Trần Quý Cáp - Tp. Hội An, Quảng Nam. 7 cán bộ nghiên cứu, giảng viên của Đại học Duy Tân tham gia vào Hội đồng Ban Giám khảo đã tiến hành thẩm định và chọn ra 6 dự án xuất sắc nhất tiếp tục dự thi cấp quốc gia.



Đoàn Đại biểu và Giám khảo của Đại học Duy Tân tham dự Lễ Khai mạc cuộc thi “Khoa học Kỹ thuật cấp Tỉnh dành cho Học sinh Trung học năm học 2015 - 2016”

Cuộc thi “Khoa học Kỹ thuật cấp Tỉnh dành cho Học sinh Trung học năm học 2015 - 2016” là hoạt động nhằm khuyến khích học sinh trung học nghiên cứu, sáng tạo khoa học công nghệ và kỹ thuật cũng như vận dụng những kiến thức đã học vào giải quyết những vấn đề trong thực tiễn cuộc sống. Góp phần đổi mới hình thức tổ chức và phương pháp dạy học, phát triển năng lực học sinh, nâng cao chất lượng dạy học trong các cơ sở giáo dục trung học,... Đồng thời khuyến khích các cơ sở giáo dục đại học, cao đẳng, cơ sở nghiên cứu tham gia hỗ trợ hoạt động nghiên cứu, sáng tạo khoa học và kỹ thuật của học sinh trung học.



Một trong số những dự án được Ban Giám khảo Đại học Duy Tân thẩm định tại cuộc thi

Gặt hái được nhiều thành tựu trong hoạt động Nghiên cứu Khoa học và sáng tạo Khoa học Công nghệ & Kỹ thuật được xã hội ghi nhận như: Hơn 130 bài báo quốc tế có chỉ số ISI, đoạt Cúp vô địch CDIO Academy 2013 tại Học viện MIT và Đại học Harvard (Hoa Kỳ) với “Sản phẩm Lọc nước Giá rẻ Tự làm dành cho Người dân Vùng Nông thôn”, Cup Vô địch IDEERS châu Á - Thái Bình Dương trong cuộc thi “Thiết kế Mô hình Nhà chống Động đất” (IDEERS) lần thứ 14 tại Đài Loan, ... Đại học Duy Tân đã được Sở Giáo dục & Đào tạo Tỉnh Quảng Nam tin tưởng giao phó trọng trách “Cầm cân nảy mực” của cuộc thi. Các nhà khoa học của Đại học Duy Tân tham gia vào Hội đồng Ban Giám khảo của cuộc thi là những Tiến sĩ, Thạc sĩ dày dạn kinh nghiệm trong các hoạt động Nghiên cứu Khoa học và sáng tạo Khoa học Công nghệ & Kỹ thuật như TS. Trần Nhật Tân, TS. Tạ Quốc Bảo, TS. Lê Hoàng Sinh,...

Ông Nguyễn Công Thành - Phó Giám đốc Sở Giáo dục & Đào tạo tỉnh Quảng nam cho biết: “Với sự hỗ trợ và giúp đỡ nhiệt tình của Đại học Duy Tân, Sở đã có quá trình chuẩn bị và tổ chức chu đáo nhiều hoạt động như: tổ chức tập huấn, hội thảo chuyên đề, các hoạt động trải nghiệm sáng tạo và tổ chức cuộc thi thông qua mạng ‘Trường học Kết nối’. Số lượng cũng như chất lượng của các đề tài dự thi năm nay tăng hơn so với những năm trước. Chúng tôi tin rằng, những đề tài xuất sắc nhất của cuộc thi năm nay được chăm chọn bởi những nhà khoa học có chuyên môn cao và nhiều kinh nghiệm của Đại học Duy Tân sẽ tiếp tục gặt hái được những thành công nhất định trong những vòng sau.”

Sau 2 ngày làm việc vất vả và công tâm, Ban Giám khảo đã chọn được 6 dự án xuất sắc nhất trong tổng số 44 dự án tham gia dự thi. Đại học Duy Tân cũng trao tặng 6 phần thưởng với trị giá 1 triệu đồng/phần thưởng nhằm động viên và khích lệ tinh thần hăng say học tập và nghiên cứu của các em học sinh trung học. Trong thời gian tới, Đại học Duy Tân tiếp tục hỗ trợ nâng cao kiến thức, kỹ năng, phòng thí nghiệm với đầy đủ các trang thiết bị hiện đại để các em học sinh có thể hoàn thiện hơn nữa dự án của mình, tự tin tranh tài tại cuộc thi cấp quốc gia.

(Truyền Thông)