

Hội diễn văn nghệ truyền thống Khoa Y tế Công cộng năm 2017 ngày 6/12/2017.

Nhằm phát huy truyền thống văn hóa văn nghệ của trường; tạo sân chơi lành mạnh, giao lưu giữa cán bộ và sinh viên sau những ngày làm việc và học tập; tạo cơ hội sinh viên giao lưu gặp gỡ trao đổi kinh nghiệm lẫn nhau tiến tới Hội diễn văn nghệ cấp Trường.

Ngày 6/12/2017, Khoa Y tế Công cộng hân hoan tổ chức “**Hội diễn văn nghệ truyền thống Khoa Y tế Công cộng năm 2017**”. Chương trình diễn ra 1 đêm thi diễn với các đội thi là sinh viên Khoa vào ngày 6/12/2017 và đêm công diễn 03 Khoa gồm Y tế Công cộng, Răng hàm mặt và Dược vào ngày 9/12/2017.

Hội diễn có sự tham gia đầy đủ, nhiệt tình của 04 đội thi từ tất cả 10 chi đoàn trực thuộc Khoa, với 16 tiết mục xây dựng thành các chương trình với đa dạng các thể loại đơn ca, song/tam ca, tốp ca/ tốp ca múa và múa. Đến dự khai mạc và công diễn Hội diễn có Ths Lê Minh Hữu – Phó Trưởng Khoa YTCC, Ths Võ Văn Quyền – Phó Trưởng trung tâm Công nghệ thông tin, Ths Lâm Thị Thu Phương – LCH Trưởng Hội sinh viên Khoa, Ths Trương Thành Nam – Chủ tịch công đoàn Khoa, Bs Nguyễn Ngọc Huyền – Bí thư Đoàn Khoa cùng các quý thầy cô giảng viên, 4 đội thi với gần 120 diễn viên và hơn 300 cổ động viên.

Kết quả Ban tổ chức đã trao 4 giải A, 4 giải B, 6 giải C cho các thể loại đơn ca, song/tam ca, múa và tốp ca múa. Giải nhất toàn đoàn được trao cho đội Mộc (đơn vị Y học dự phòng K40 – Y học dự phòng K41); Giải nhì: đội Tôi đã già (đơn vị Y học dự phòng K38 – Y học dự phòng K39 – Y tế công cộng 40). Đặc biệt có 2 giải ấn tượng trao cho các tiết mục múa “ Vũ Liên Đài” và tiết mục đơn ca múa minh họa “reak smey duong chan (vàng trắng)”.

Sau đây là một số hình ảnh đêm thi diễn Hội diễn văn nghệ:



Tiết mục Dạ cổ hoài lang – Đội Hương sắc – đơn vị YTCC 41, 42 – YHDP43



Toàn cảnh của đêm Hội diễn văn nghệ



Tiết mục Thôn nữ ngày mùa – Đội Mộc – đơn vị YHDP40 & YHDP 41



Tiết mục Bài ca đất phương nam – Đội Hương sắc



Tiết mục Bài ca khmer: Reak smey duong chan (vàng trắng)



Tiết mục Rạng rỡ Việt Nam