

KẾ HOẠCH

Triển khai công tác thẩm định và xác nhận các điều kiện đảm bảo chất lượng giáo dục đại học năm 2017

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tăng cường công khai minh bạch kết quả kiểm định cũng như các điều kiện đảm bảo chất lượng giáo dục của các cơ sở giáo dục đại học (GDĐH) trước kỳ tuyển sinh đại học, cao đẳng năm 2017 để các cơ sở GDĐH khẳng định điều kiện đảm bảo chất lượng giáo dục của mình, tạo điều kiện thuận lợi cho thí sinh và gia đình thí sinh trong việc lựa chọn trường để đăng ký theo học, cung cấp thông tin cho xã hội biết và giám sát.

2. Yêu cầu

Các điều kiện đảm bảo chất lượng phải được thẩm định độc lập, khách quan, đúng quy trình và được xác nhận trước khi công khai. Công tác thẩm định phải hoàn thành trước ngày 30/6/2017.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Thành lập Ban chỉ đạo

Lãnh đạo Bộ Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) là Trưởng ban, Phó Trưởng ban thường trực là Cục trưởng Cục Khảo thí và Kiểm định chất lượng giáo dục (KTKĐCLGD), Phó Trưởng ban là lãnh đạo các đơn vị liên quan, thành viên là các cán bộ của Bộ GDĐT, một số chuyên gia về đánh giá và đảm bảo chất lượng trong nước.

Ban chỉ đạo có nhiệm vụ chỉ đạo, kiểm tra, đôn đốc các tổ chức KĐCLGD (CEA), các cơ sở GDĐH trong quá trình thực hiện việc thẩm định, xác nhận và công khai các điều kiện đảm bảo chất lượng giáo dục; tổ chức đánh giá, rút kinh nghiệm sau khi thực hiện.

2. Quy trình tổ chức thẩm định và xác nhận các điều kiện đảm bảo chất lượng

Quy trình được thực hiện theo trình tự sau:

a) **Bước 1:** Các tổ chức KĐCLGD xây dựng kế hoạch cụ thể để tổ chức triển khai (căn cứ vào kế hoạch chung của Bộ GDĐT) đối với các cơ sở GDĐH được phân công theo Quyết định của Bộ trưởng Bộ GDĐT. Gửi kế hoạch đến các cơ sở GDĐH này (để các cơ sở GDĐH có thời gian chuẩn bị báo cáo và các tài liệu, minh chứng khác phục vụ công tác thẩm định). Đồng thời, gửi email cho Bộ GDĐT qua Cục KTKĐCLGD để báo cáo.

b) **Bước 2:** Các cơ sở GDĐH xây dựng báo cáo theo mẫu, chuẩn bị các tài liệu, minh chứng liên quan đến nội dung báo cáo. Gửi báo cáo kèm theo các minh