

There are no translations available.

(Theo Vietnamnet) GS Ngô Bảo Châu, trưởng khi trao giải thưởng Chicago (Mỹ) sau 3 tháng Việt Nam làm việc cho Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán, đã vào trang cũ khai giảng trong những ngày đầu tháng 9. Tại Trường Tiểu học Thủ Đức năm Lập Giai sáng nay, 5/9 ông không phát biểu như sau bấy "các cháu sẽ rất mừng". Còn trong lần trao giải "tổ ấm A0" – hồi cấp 3 nay đã thành ngôi trường mang tên Trường THPT Chuyên Khoa học Tự nhiên, người học trò đã thành danh này đã chia sẻ những suy nghĩ của mình. Dưới đây là phát biểu của GS:



GS Ngô Bảo Châu phát biểu trong buổi lễ khai giảng năm học 2011-2012 tại Trường THPT Chuyên Khoa học Tự nhiên, ĐHQGHN.

Những em ngày hôm nay, cũng ngày này 25 năm trước tôi lần đầu tiên đến Mỹ. Trì ở nhà ở vào chuyên Toán của Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội, với tình cảm hâm mộ, bối rối. Hồi đó vì đây là mái trường này đã đào tạo ra những con người là tên tuổi như Đào Trung Thi, Đàm Thanh Sơn,... đều với cái tên học trò là tôi lúc đó.

Bởi vì đây là buổi đầu một ngôi trường mới, thầy cô giáo mới, rất nhiều bạn bè mới từ khắp các tỉnh miền Bắc như Hải Dương, Hà Nam Ninh, Thanh Hóa,... Tôi còn nhớ hôm đó, bạn này thì còn mặc áo váy, bạn kia còn mặc quần cộc bởi vì các bạn tôi lần nhanh quá mà tiêu chuẩn vẫn chưa bao giờ thì đã hát r้อง.

Bọn mới trở thành bạn quen rất nhanh chóng sau một tuần đá bóng ngay trên sân xi măng phía bên trái nhà trường chúng ta đang ngồi hôm nay. Cứ thế 3 năm trôi qua rất nhanh trên những chiếc bàn ghế xiêu vẹo trong những lớp học nhỏ của khu vực THPT chuyên Toán. Ba năm vẫn bịt bao kín昵 m vui tấp lớp học Độc lập thầy Việt; những bài giảng Văn mê hồn của cô Hoa; giờ giảng Toán của thầy Hùng, thầy Sơn; dù những kín昵 m buồn, đau xót của cái chết của thầy Thị p.

Ba năm A0 là 3 năm mà chúng tôi đã trưởng thành và bao kín昵 m vui, buồn, tấp lũa quên cả thành những chàng trai, cô gái trẻ. Nay giờ mới lần gặp lại, tôi nhận ra rằng ba năm A0 vẫn in trong tâm khóm của các bạn tôi.

Khi chuyên Toán A0, đặc thành lập từ năm 1965 theo sáng kiến của GS Hoàng Tụy, GS Tạ Quang Bửu và đồng Phêm Văn Đồng. Thủ tướng Phêm Văn Đồng và giáo sư Tạ Quang Bửu là những con người nổi tiếng và quan tâm sâu sắc nghiên cứu khoa học kỹ thuật của đất nước. Không có những con người nổi tiếng, chúng ta không có ngành khoa học, số nghiên cứu khoa học như hiện nay cũng như không có khóm chuyên Toán.

Chúng ta phải luôn luôn nhớ tôi đã làm đó. Cách đây một năm, khi tôi được Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng tiếp, ông có nói: ngày 19/8/2010, khi nhận được tin nhắn biết tin tôi được nhận giải thưởng Fields- giải thưởng Toán học danh giá, thì việc đầu tiên ông làm chính là đến Tòa nhà chính phủ là tháp mít nén hàng tầng nhau của Thủ tướng Phêm Văn Đồng.

Đó là làm tôi rất cảm động. Ý tưởng của cả Thủ tướng Phêm Văn Đồng và GS. TS Quang Bùu khi thành lập khoa chuyên Toán A0 là lập học các học sinh năng khiếu, có niềm đam mê toán học trên toàn miền Bắc, bồi dưỡng các năng khiếu toán học đó trở thành các nhà khoa học thực thụ. Trong 45 năm qua, có thể nói khoa chuyên Toán A0 đang hoàn thành xuất sắc sứ mệnh đó.

45 năm cũng là một vòng đời. Tham dự buổi khai giảng ngày hôm nay có GS.Trần Văn Nhụng. Ông là một trong những học sinh khóa 1 của khoa A0. Tôi một cậu bé sinh trưởng trong một gia đình nông thôn nghèo ở vùng đồng bằng chiêm trũng, với niềm đam mê toán học, với năng khiếu toán học đặc biệt của mình, "Bé Nhụng" đã đến với khoa chuyên Toán A0 và cái lò này, trở thành GS. Trần văn Nhụng, một nhà khoa học đầu ngành và sau đó là Thủ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo.



GS Ngô Bảo Châu và thầy cô giáo, học sinh chuyên Khoa học Tự nhiên. (Nh: website Trường ĐH Khoa học Tự nhiên, ĐHQGHN).

45 năm cũng là một vòng đời, hiện giờ A0 không còn là một thế hệ thời đại của lớp năm mà đã là một phần của thế kỷ hiện nay. Đó là Trường THPT chuyên Khoa học tự nhiên thuộc Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội. Quá khứ và truyền thống dù có huy hoàng đón đầu, dù có đáng tự hào đón đầu cũng chỉ là cái để chúng ta hàn gắn lại không bao giờ là cái mà chúng ta hàn gắn.

Tôi nghĩ bây giờ là thời điểm quan trọng nhất thời và trò, đặc biệt là thầy Hữu trưởng Nguyễn Vũ Lương và những học sinh cũ của trường còn suy nghĩ xem tên gì lai, vị trí của A0, của Trường THPT Chuyên Khoa học Tự nhiên sẽ như thế nào? Cá nhân tôi nghĩ đây là một việc rất quan trọng.

Chúng ta cần phải suy nghĩ xem giá trị của khoa chuyên Toán năm nay là gì? Theo cá nhân tôi, giá trị đó chính là Trường THPT Chuyên KHTN là trường THPT hàng đầu trong Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội – là nơi có nhiều giáo sư đầu ngành trong các lĩnh vực. Đó chính là điểm mạnh nhất của Trường.

Còn như khi học ở chuyên toán A0, tôi đã đặc biệt học các thầy như thầy Vĩnh duy đỗ i sỹ, thầy

Ruộn dỗ y logic, thay Thống dỗ y số học. Lúc đó, tôi thấy chúng rất khô khan, nhẳng sau này tôi hiếu ra chúng thực số có giá trị. Đó là thời mà A0 có đặc điểm: tất cả các ngành, các môn chúng ta đều có đặc điểm các giáo số đều ngành thuộc Trí tuệ ĐHKHTN, ĐHQGHN giờ đây.

Chúng ta phải làm thế nào để tạo sự liên kết giữa Trí tuệ THPT Chuyên KHTN và Trí tuệ ĐHKHTN. Trí tuệ ĐHKHTN và ĐHQGHN cần có chiến lược đặc biệt hơn. Đó là một vài suy nghĩ nhỏ của tôi. Và tôi cũng nghĩ rằng, mỗi người hãy cùng đóng góp suy nghĩ, trách nhiệm với Trí tuệ. Không chung sống bằng truyền thống của mình mà phải tự tìm ra một ví trí mới, một con đường mới xứng đáng với truyền thống, quá khứ của chúng ta.

Còn cùng tôi xin chúc các thầy cô và các em học sinh một năm mới với nhiều thành tích tốt đẹp.

Xin cảm ơn! Mọi các bạn đọc thêm ở diễn đàn dành cho các thầy học sinh THPT chuyên KHTN và những người quan tâm: <http://hsgs.edu.vn/forum/Thread-T%BA%A3n-m%BA%A1n-Kh%C3%B4ng-ch%C3%A1ng-%E1%BB%89-s%E1%BB%91ng-b%E1%BA%B1ng-truy%E1%BB%81n-th%E1%BB%91ng-Ng%C3%B4-B%C3%A1o-Ch%C3%A2u>