

Huỳnh Xuân Phong - **“THỦ LĨNH” ĐAM MÊ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC**

Gần 4 năm với cương vị là Bí thư Đoàn cơ sở Viện nghiên cứu và Phát triển Công nghệ sinh học (thuộc Trường Đại học Cần Thơ), đảng viên, kỹ sư trẻ Huỳnh Xuân Phong đã cùng với Ban Chấp hành Đoàn viện lãnh đạo 10 chi đoàn (9 chi đoàn sinh viên, 1 chi đoàn cán bộ) tổ chức nhiều hoạt động, phong trào thiết thực. Anh cũng là một giảng viên tâm huyết, say mê nghiên cứu khoa học. Năm 2011, Xuân Phong vinh dự là một trong 80 gương mặt trẻ của cụm Sông Hậu được Trung ương Đoàn tuyên dương là “Thanh niên tiên tiến làm theo lời Bác”.



Đ/c Huỳnh Xuân Phong - Bí thư Đoàn TNCS HCM Viện NC&PT Công nghệ Sinh học

Năm 2003, sau tốt nghiệp ngành Công nghệ thực phẩm, Trường Đại học Cần Thơ, Huỳnh Xuân Phong được tuyển dụng vào giảng dạy tại Viện Nghiên cứu và Phát triển Công nghệ Sinh học. Vừa là cán bộ giảng dạy vừa tham gia nghiên cứu các đề tài khoa học về Công nghệ Sinh học, Phong luôn nỗ lực học tập kinh nghiệm từ các đồng nghiệp. Để nâng cao trình độ, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ được giao, Phong vừa đăng ký học đại học bằng 2 (Cử nhân Anh văn) vừa học Cao học ngành Công nghệ Sinh học.

Bận rộn là vậy nhưng Xuân Phong luôn sắp xếp thời gian thật khoa học để vừa hoàn thành tốt nhiệm vụ giảng dạy, nghiên cứu, vừa hoàn thành xuất sắc vai trò “thủ lĩnh” của mình. Trên cơ sở thường xuyên gắn bó, tìm hiểu tâm tư, nguyện vọng của sinh viên, Xuân Phong chú trọng chỉ đạo các chi đoàn lồng ghép các tổ chức hoạt động tuyên truyền gắn với các hoạt động văn nghệ thể thao nhân các ngày lễ, kỷ niệm lớn, qua đó vừa giáo dục truyền thống, nâng cao bản lĩnh chính trị cho ĐVTN, vừa tạo sân chơi lành mạnh, gắn kết các chi đoàn với nhau, như: tổ chức chương trình văn nghệ mừng Đảng, mừng xuân, chương trình Tri ân thầy cô giáo; tổ chức cho sinh viên tham gia hội thao, hội diễn văn nghệ do Đoàn trường tổ chức... Bên cạnh phát động các chi đoàn thực hiện tốt các phong trào, kế hoạch cho các cấp bộ đoàn phát động, nâng cao nhận thức của ĐVTN trong tham gia giữ gìn an ninh trật tự, bảo đảm an toàn giao thông, tích cực phòng chống các tệ nạn xã hội..., Phong cùng BCH Đoàn viện đặc biệt

quan tâm chỉ đạo các chi đoàn triển khai thực hiện cuộc vận động “tuổi trẻ Cần Thơ học tập và làm theo lời Bác”; tổ chức và quản lý “Công trình thanh niên trồng rau sạch của Đoàn viện”, hay công trình vườn hoa lan, vừa tạo mỹ quan vừa có thêm thu nhập làm kinh phí cho hoạt động Đoàn. Cùng với duy trì phong trào giúp đỡ các sinh viên có hoàn cảnh khó khăn ở các chi đoàn, hàng năm, Đoàn viện đã tổ chức nhiều hoạt động xã hội ý nghĩa như: Quyên góp tiền ủng hộ đồng bào miền Trung bị lũ lụt; vận động sinh viên hiến máu nhân đạo. Vào dịp hè năm 2010, Xuân Phong đã tổ chức, xây dựng kế hoạch cho sinh viên tham gia chiến dịch tình nguyện hè, với các hoạt động: giúp dân thu hoạch 3,5 ha lúa; nâng cấp 1,2 km đường giao thông, tặng lồng đèn cho các em học sinh có hoàn cảnh khó khăn ở xã Mỹ Khánh (huyện Phong Điền); phối hợp với Báo Lao động cung cấp hơn 400 thùng nước miễn phí cho thí sinh thi Đại học, Cao đẳng. Hiện nay, Phong đang tập trung chỉ đạo các chi đoàn tham gia các hoạt động tiếp sức mùa thi, phối hợp với Đoàn trường tìm chỗ trọ miễn phí, giá rẻ, tư vấn cho thí sinh đến thành phố ôn thi...

Trong câu chuyện trao đổi cùng chúng tôi, ánh mắt giọng nói, nụ cười của người “thủ lĩnh” tuổi 30 này không chỉ toát lên ngọn lửa nhiệt tình cống hiến mà còn bộc lộ niềm say mê nghiên cứu khoa học. Hiện Phong đang tham gia thực hiện đề tài nghiên cứu về vi sinh vật chịu nhiệt trong chương trình Asian Core Program (Nhật Bản, Thái Lan, Lào và Việt Nam). Khi đề tài thành công sẽ góp phần tìm ra những vi sinh vật mới có khả năng chịu nhiệt, nhằm tiết kiệm chi phí trong sản xuất một số loại thực phẩm. Trước đó, Phong đã nghiên cứu thành công nhiều đề tài, như “Sản xuất nước cà chua lên men bằng vi khuẩn lactic”, hoặc như “Phân tích vi sinh và đánh giá quy trình sơ chế ca cao ở nông hộ”. Nói về quá trình nghiên cứu khoa học kỹ thuật của mình, Phong chia sẻ: “Tôi nhớ nhất lần đầu tham gia nghiên cứu đề tài “sấy ca cao bằng năng lượng mặt trời” do Phó Giáo sư, Tiến sĩ Hà Thanh Toàn làm chủ nhiệm. Nhìn thầy say mê, nhiệt tình trong công việc, tôi tự nhủ với lòng cần phải tích cực trau dồi, nâng cao trình độ để có thể thực hiện nhiều đề tài nghiên cứu, đồng thời tích lũy kinh nghiệm để hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học ngày càng tốt hơn”. Với sự nỗ lực không ngừng, Phong ngày càng trưởng thành, đạt nhiều thành tích trong công tác. Phong luôn nhiệt tình hướng dẫn sinh viên thực hiện các đề tài nghiên cứu khoa học. Năm 2010, Phong hướng dẫn sinh viên thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học để tham dự cuộc thi “Nhà Công nghệ Sinh học trẻ” do trường Đại học Mở TP. Hồ Chí Minh tổ chức, kết quả đã mang về giải Nhất cho Viện. Bản thân anh cũng đã được bộ Giáo dục và Đào tạo tặng giấy khen là giảng viên hướng dẫn sinh viên thực hiện công trình đạt giải thưởng “Sinh viên nghiên cứu khoa học”. Hiện anh Phong là thành viên Ban tổ chức lấy ý kiến sinh viên về “Đổi mới quản lý giáo dục đại học, giai đoạn 2010-2012” của Viện.

Dù gặt hái không ít thành công trong công tác chuyên môn và công tác Đoàn, nhưng Xuân Phong khiêm tốn bộc bạch: “Là một kỹ sư trẻ, một cán bộ Đoàn, tôi nghĩ rằng bên cạnh việc không ngừng trau dồi, học tập nâng cao trình độ chuyên môn, tôi luôn mong muốn được góp phần giúp ích cho cộng đồng bằng những hoạt động tình

nguyện thiết thực. Đó cũng là cách để tôi tiếp thêm ngọn lửa nhiệt huyết cho mỗi bạn trẻ...”.

Bài và ảnh: **Dân An**

(Nguồn: báo Cần Thơ, thứ sáu, ngày 17 tháng 6 năm 2011)