

BÀI DỰ THI

VIẾT VỀ GƯƠNG NGƯỜI TỐT – VIỆC TỐT

Lúc sinh thời Bác Hồ đã từng nói: “Mỗi người tốt, mỗi việc tốt là một bông hoa đẹp. Cả dân tộc ta là một rừng hoa đẹp”. Đúng vậy, để thực hiện lời Bác, mỗi người dân trên đất nước Việt Nam ta đều phải cố gắng phấn đấu, tu dưỡng và rèn luyện thật tốt để trở thành một bông hoa ngát hương trong khu rừng hoa rực rỡ của nước nhà. Xung quanh chúng ta có biết bao tấm gương về nghị lực sống, về sự nỗ lực phấn đấu, vươn lên trong gian khổ để nở hoa thơm cho đời. Hay những con người có những đóng góp thầm lặng, có đạo đức và lối sống cao cả, tên tuổi tuy không được vinh danh trên các phương tiện đại chúng nhưng lại để cho biết bao người xung quanh phải học tập và noi theo. Nhiều trong số họ là thầy, cô giáo - những người mang sứ mệnh trồng người mà toàn xã hội đã tin tưởng trao cho, những người thầy không quản khó nhọc, hết mình vì học sinh thân yêu. Tôi xin được chia sẻ về một tấm gương tiêu biểu trong trường tôi với sự tâm huyết với nghề, vươn lên trong công tác, nhiệt tình dìu dắt các thế hệ đồng nghiệp trẻ của một giảng viên khoa Điện – Tự động hóa đã nhiều năm cống hiến trong nghề dạy học. Đó chính là thầy giáo: *Phạm Kiên Trung* – tổ trưởng tổ môn Tự động hóa, khoa Điện – Tự động hóa, trường Cao đẳng Điện tử - Điện lạnh Hà Nội.

Với thời gian công tác gần 8 năm trong môi trường quân đội, năm 1998 thầy chuyển về công tác giảng dạy tại trường đã mang trong mình tác phong làm việc kỷ luật, có trách nhiệm. Các thế hệ học sinh, sinh viên, các học viên ngắn hạn đều có cảm nhận chung trong quá trình học tập được thầy giảng dạy hướng dẫn thì thầy Trung là một giáo viên rất nghiêm khắc. Nhưng chính từ sự nghiêm khắc đó đã tạo nên các thế hệ học trò có tính kỷ luật tốt, vững vàng về chuyên môn, nên khi đã ra

trường thì các cựu sinh viên, học viên đó vẫn luôn nhớ về người thầy đã uốn nắn, chỉ bảo, rèn dũa cho các em từ những kỹ năng nhỏ nhất trong nghề.

Về công tác tại trường đến nay đã 25 năm, là “người anh cả” của khoa, thầy Trung luôn gương mẫu, đóng góp những ý kiến chân thành, tận tâm giúp các đồng nghiệp trong khoa học hỏi, tích lũy được thêm nhiều kinh nghiệm và kỹ năng về chuyên môn, nghiệp vụ. Đặc biệt với những giáo viên trẻ khi mới về khoa công tác, thầy luôn tận tình giúp đỡ, chỉ bảo, tạo mọi điều kiện về trang thiết bị trong phạm vi mình quản lý và dành nhiều thời gian để hỗ trợ giúp các thầy, cô giáo trẻ nhanh chóng tiếp cận với thiết bị giảng dạy và tự tin hơn với các giờ dạy của mình.

Với vai trò là tổ trưởng tổ môn Tự động hóa, thầy Phạm Kiên Trung luôn sát sao các nhiệm vụ năm học, tăng cường chỉ đạo các buổi sinh hoạt chuyên môn. Thầy đã trực tiếp hướng dẫn rất nhiều các khóa sinh viên nghiên cứu, chế tạo các mô hình ứng dụng vào việc giảng dạy và học tập chuyên ngành rất hiệu quả. Điển hình, năm vừa qua, đội ngũ giảng viên tổ môn Tự động hóa đã vinh dự đại diện cho Nhà trường cùng đoàn Thành phố Hà Nội tham gia Hội thi thiết bị đào tạo tự làm toàn quốc – lần thứ VII với “Mô hình trạm tay gấp 3 trục phân loại sản phẩm theo màu sắc ứng dụng công nghệ IoT phục vụ dạy học” và đã đạt giải Ba toàn quốc. Nhờ thái độ làm việc nghiêm túc và những thành tích đã đạt được, những năm học vừa qua thầy Trung luôn hoàn thành tốt nhiệm vụ, giữ vững danh hiệu lao động tiên tiến. Năm học 2021 – 2022 vừa qua, thầy vinh dự nhận danh hiệu Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở.

Để hoàn thành tốt các nhiệm vụ công tác như vậy, hiểu được hoàn cảnh gia đình thầy Trung, cá nhân tôi và anh chị em trong khoa chuyên môn càng thêm quý trọng “người anh cả” của mình. Thầy Trung đã nhiều năm phải chăm sóc mẹ già yếu, ốm lâu ngày (cụ mới mất cuối năm trước) và nuôi một người em trai bị bệnh.

Người vợ tận tảo cùng thầy nuôi dạy ba cháu ăn học cũng rất vất vả. Nhưng có lẽ sự cố gắng của anh chị được bù đắp rất nhiều khi các cháu đều chăm ngoan, học giỏi, là nguồn động viên tinh thần to lớn.

Thầy giáo Phạm Kiên Trung là tấm gương điển hình: “Người tốt - Việc tốt”, góp phần tô thêm vẻ đẹp trong vườn hoa tươi thắm của trường Cao đẳng Điện tử - Điện lạnh Hà Nội. Chúc thầy luôn vui vẻ, mạnh khỏe và hạnh phúc!

Người viết: Đào Thu Hà - Giảng viên khoa Điện – Tự động hóa

SĐT: 0936102502