

17. Quá trình công tác:

Thời gian	Chức vụ, đơn vị công tác
Từ tháng 9 năm 2004 đến tháng 8 năm 2007	Giáo viên giảng dạy môn Vật lí trường THPT Ba Vát
Từ tháng 9 năm 2007 đến tháng 8 năm 2009	Giáo viên giảng dạy môn Vật lí trường THPT Ngô Văn Cẩn
Từ tháng 9 năm 2009 đến tháng 8 năm 2011	Giảng dạy tại trường THPT Ngô Văn Cẩn và học cao học tại Đại học Cần Thơ
Từ tháng 9 năm 2011 đến tháng 1 năm 2020	Giáo viên giảng dạy môn Vật lí trường THPT Ngô Văn Cẩn

18. Thời gian, chức vụ công tác từ năm được phong tặng danh hiệu Nhà giáo Ưu tú đến nay: chưa

II. NHỮNG THÀNH TÍCH ĐẠT ĐƯỢC ĐỐI CHIẾU VỚI TIÊU CHUẨN XÉT TẶNG

1. Phẩm chất chính trị:

Trung thành với Tổ quốc Việt Nam xã hội chủ nghĩa; chấp hành tốt chủ trương, chính sách của Đảng và pháp luật của Nhà nước, nội quy, quy chế của cơ quan, đơn vị, tổ chức, địa phương nơi cư trú. Có lập trường, tư tưởng vững vàng, kiên định Chủ nghĩa Mác-Lenin, tư tưởng Hồ Chí Minh.

2. Đạo đức, lối sống:

Có phẩm chất đạo đức tốt, tâm huyết, tận tụy với nghề là tấm gương sáng, là nhà giáo mẫu mực, tiêu biểu, xuất sắc có ảnh hưởng rộng rãi trong ngành và xã hội, được người học, đồng nghiệp và nhân dân kính trọng; đi đầu trong việc đổi mới phương pháp dạy học và kiểm tra, đánh giá, giảng dạy đạt chất lượng, hiệu quả.

Có lối sống lành mạnh, giản dị, đoàn kết, thân ái với mọi người. Đối xử công bằng, khách quan với học sinh, có thái độ tốt, ân cần đúng mực, hợp tác chặt chẽ với phụ huynh. Thực hiện tốt cuộc vận động “ Mỗi thầy, cô giáo là một tấm gương đạo đức, tự học và sáng tạo”

Không ngừng phấn đấu, tự học nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ, tích cực tìm tòi, cải tiến, đổi mới phương pháp dạy học và kiểm tra đánh giá để nâng cao chất lượng giáo dục.

3. Tài năng sư phạm xuất sắc và công lao đối với sự nghiệp giáo

a) Tài năng sư phạm:

Là giáo viên có trình độ chuyên môn nghiệp vụ vững vàng, chuyên sâu, có nhiều kinh nghiệm tích lũy từ, công việc được phân công. Bản thân có tinh thần cầu tiến, tích cực học hỏi từ các nguồn kiến thức trên internet, sách, báo để nâng cao năng lực chuyên môn và nghiệp vụ đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục.

Trong giảng dạy, tôi luôn đi đầu trong đổi mới phương pháp dạy học, đổi mới kiểm tra đánh giá, giờ dạy đạt chất lượng cao, bồi dưỡng nhiều học sinh đạt học sinh giỏi. Phát huy tốt năng lực tính chủ động sáng tạo của người học.

Bản thân là người tiên phong trong phong trào hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học, hướng dẫn học sinh tham gia thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng, và tham gia hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh, tích hợp liên môn và đạt nhiều giải cao.

b) Sáng kiến, đề tài nghiên cứu khoa học, giáo trình, sách, bài báo, đào tạo thạc sĩ, tiến sĩ:

- Sáng kiến, đề tài nghiên cứu khoa học

TT	Tên sáng kiến, đề tài nghiên cứu khoa học (chủ trì)	Cấp nghiệm thu, xếp loại	Năm nghiệm thu
1	Sử dụng phương pháp gọi nghiệm để giải một số dạng bài tập Vật lí 10	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre	2012
2	Phân loại và phương pháp giải nhanh bài toán cường độ điện trường vật lý 11	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre	2014
3	Chế tạo một số thí nghiệm từ phổ 3D của nam châm để dạy học phần từ phổ trong chương trình vật lí phổ thông	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre	2016
4	Giáo dục kỹ năng sống cho học sinh trung học thông qua hoạt động nghiên cứu khoa học	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre	2016

5	Nâng cao hiệu quả hoạt động hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học thông qua trải nghiệm		HĐ SK cấp tỉnh	2017
6	Nâng cao hiệu quả hoạt động hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học thông qua trải nghiệm	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre		2017
7	Thí nghiệm biểu diễn- chương khúc xạ ánh sáng	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre		2017
8	Trò chơi vật lí- bong bóng đa năng	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre		2017
9	Thí nghiệm biểu diễn phần quang hình học lớp 11		HĐ SK cấp tỉnh	2018
10	Thí nghiệm biểu diễn phần quang hình học lớp 11	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre		2018
11	Mô hình biểu diễn hình chiếu của chuyển động tròn đều, dòng điện Phu cô	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre		2018
12	Dạng bài toán thay đổi tần số góc ω để U_R , U_L , hoặc U_C cực đại trong mạch điện xoay chiều	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre		2018
13	Vận dụng kiến thức môn Sinh học – môn Vật lí tạo mô hình dạy học trực quan, phát huy tính tích cực của học sinh trong giờ môn Sinh lớp 11	Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre		2019

Trong những sáng kiến, đề tài nghiên cứu khoa học trên đã có những đề tài sau được ứng dụng (thời gian, địa điểm):

+ Sáng kiến “Sử dụng phương pháp gọi nghiệm để giải một số dạng bài tập Vật lí 10” áp dụng vào năm 2011-2012, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn

- + Sáng kiến “Phân loại và phương pháp giải nhanh bài toán cường độ điện trường vật lý 11 ” áp dụng vào năm 2013-2014, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn
- + Sáng kiến “Chế tạo một số thí nghiệm từ phổ 3D của nam châm để dạy học phần từ phổ trong chương trình vật lí phổ thông” áp dụng vào năm 2015-2016, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Lê Anh Xuân.
- + Sáng kiến “Giáo dục kĩ năng sống cho học sinh trung học thông qua hoạt động nghiên cứu khoa học” áp dụng vào năm 2015-2016, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Lê Anh Xuân.
- + Sáng kiến “Nâng cao hiệu quả hoạt động hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học thông qua trải nghiệm” áp dụng vào năm 2015-2016, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Lê Anh Xuân, trường THPT Trương Vĩnh Ký.
- + Sáng kiến “Thí nghiệm biểu diễn- chương khúc xạ ánh sáng” áp dụng vào năm 2015-2016, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Lê Anh Xuân
- + Sáng kiến “Trò chơi vật lí- bong bóng đa năng” áp dụng vào năm 2015-2016, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Lê Anh Xuân
- + Sáng kiến “Thí nghiệm biểu diễn phần quang hình học lớp 11” áp dụng vào năm 2016-2017, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Trần Văn Ôn, tại trường THPT Lê Anh Xuân
- + Sáng kiến “Mô hình biểu diễn hình chiếu của chuyển động tròn đều, dòng điện Phu cô” áp dụng vào năm 2016-2017, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Lê Anh Xuân
- + Sáng kiến “Vận dụng kiến thức môn Sinh học – môn Vật lí tạo mô hình dạy học trực quan, phát huy tính tích cực của học sinh trong giờ môn Sinh lớp 11” áp dụng vào năm 2017-2018, tại trường THPT Ngô Văn Cẩn, tại trường THPT Trần Văn Ôn, tại trường THPT Lê Anh Xuân
- + Sáng kiến “Vận dụng kiến thức môn Sinh học – môn Vật lí tạo mô hình dạy học trực quan, phát huy tính tích cực của học sinh trong giờ môn Sinh lớp 11” áp dụng vào năm 2018-2019, tại trường THPT Nguyễn Đình Chiểu, trường THPT Ngô Văn Cẩn, trường THPT Lê Anh Xuân, trường THPT Trần Văn Ôn.

+ Tham gia Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bến Tre

TT	Tên sáng kiến, đề tài nghiên cứu khoa học (chủ trì)	Họ và tên tác giả (nhóm tác giả)	Cấp nghiệm thu, xếp loại	Năm nghiệm thu
1	Mô hình dạy học trực quan môn Sinh 11	Bùi Văn Tròn	UBND Tỉnh Bến Tre (Giải Nhì)	2017
		Phạm Lê Duy		
		Bùi Thị Ngọc Tuyền		
		Nguyễn Ngọc Linh		
		Phạm Lê Uyên		
2	Thí nghiệm biểu diễn phản quang hình học	Bùi Văn Tròn	UBND Tỉnh Bến Tre (Giải Nhất)	2017
		Phạm Lê Duy		
		Bùi Thị Ngọc Tuyền		
		Nguyễn Ngọc Linh		
		Phạm Lê Uyên		

- Giáo trình, sách chuyên khảo : không

- Bài báo khoa học đăng trên các tạp chí trong nước và quốc tế: không

- Đào tạo tiến sĩ, thạc sĩ, bác sĩ chuyên khoa cấp II, bác sĩ nội trú : không

- Bồi dưỡng học sinh, sinh viên tài năng:

* Hướng dẫn học sinh, tham gia cuộc thi: Vận dụng kiến thức liên môn để giải quyết tình huống thực tiễn dành cho học sinh trung học

TT	Tên đề tài	Họ và tên học sinh	Cấp công nhận	Năm công nhận
1	Sử dụng dịch chiết từ mụn dừa để kiểm tra sự hiện diện của ion kim loại trong nước sinh hoạt	Phạm Huỳnh Cẩm Thi	Sở GD&ĐT (khuyến khích)	2017
		Nguyễn Khải		

* Hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học, tham gia cuộc thi khoa học kỹ thuật dành cho học sinh trung học

TT	Tên đề tài	Họ và tên học sinh	Cấp công nhận	Năm công nhận
4	Chiết tách dung dịch tanin từ mụn dừa để ứng dụng lọc ion kim loại chì, đồng và sắt trong nước	Nguyễn Thị Thúy Nga	Sở GD&ĐT (Giải Ba)	2016
		Hứa Trường Chinh		
2	Nâng cao hiểu biết của học sinh về lịch sử địa phương Bến Tre	Lê Nhựt Linh	Sở GD&ĐT (Giải tư)	2019
		Nguyễn Thị Thu Huỳnh		

* Hướng dẫn học sinh, tham gia cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên – Nhi đồng tỉnh Bến tre

TT	Tên đề tài	Họ và tên học sinh	Cấp công nhận	Năm công nhận
1	Chiết tách dung dịch tanin từ mụn dừa để ứng dụng lọc ion kim loại Pb^{2+} , Cu^{2+} và Fe^{3+} trong nước	Nguyễn Thị Thúy Nga	Liên hiệp các hội KH&KT tỉnh Bến Tre (Giải Ba)	2016
		Hứa Trường Chinh		
2	Ứng dụng tranh giấy trong phân tích tác phẩm văn học	Trương Ngọc Yên	Liên hiệp các hội KH&KT tỉnh Bến Tre (Giải Nhì)	2017
		Nguyễn Kim Ánh		

3	Hệ thống giám sát điện và điều khiển tiêu thụ điện	Phạm Thế An	Liên hiệp các hội KH&KT tỉnh Bến Tre (khuyến khích)	2018
4	Ứng dụng trắc nghiệm khách quan trên hệ điều hành Android	Nguyễn Hoàng Long	Liên hiệp các hội KH&KT tỉnh Bến Tre (khuyến khích)	2018
5	Lộ hoa	Lê Nhật Linh Đỗ Gia Linh Phạm Lê Mẫn Nghi	Liên hiệp các hội KH&KT tỉnh Bến Tre (khuyến khích)	2019

* Hướng dẫn học sinh, tham gia hội thi Tin học trẻ

TT	Tên đề tài	Họ và tên học sinh	Cấp công nhận	
1	Ứng dụng trắc nghiệm khách quan trên hệ điều hành Android	Nguyễn Hoàng Long	Tỉnh Đoàn tỉnh Bến Tre (giải 3)	2018

* Bồi dưỡng học sinh giỏi

TT	Họ tên học sinh	Năm	Kết quả
1	Cao Vũ Trọng	2017-2018	Giải ba
2	Nguyễn Lê Ngọc Huyền	2017-2018	Khuyến khích
3	Cao Vũ Trọng	2018-2019	Giải ba

- Chia sẻ kinh nghiệm, giúp đỡ cho hai giáo viên trong công tác chuyên môn và đạt được các thành tích sau

TT	Họ và tên giáo viên	Năm	Kết quả
1	Phan Trường Sơn	2016-2018	Đạt giáo viên giỏi cơ sở, chiến sĩ thi đua
2	Trần Thị Kim Ngân	2018-2019	Đạt giáo viên giỏi cơ sở

c) Danh hiệu thi đua và hình thức khen thưởng được ghi nhận.

- Số năm đạt danh hiệu Giáo viên dạy giỏi, Chiến sĩ thi đua:

TT	Năm học	Danh hiệu	Số, ngày, tháng, năm quyết định công nhận danh hiệu; cơ quan ban hành quyết định
1.	2011-2012	Giáo viên giỏi cấp cơ sở	Số 10/QĐ-NVC ngày 10 tháng 5 năm 2012; Trường THPT Ngô Văn Cẩn
2	2013-2014	Giáo viên giỏi cấp cơ sở	Số /QĐ-NVC ngày tháng năm 2014; Trường THPT Ngô Văn Cẩn
3	2013-2014	Chiến sĩ thi đua cơ sở	Số 728/QĐ-SGD&ĐT ngày 17 tháng 7 năm 2014; Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre
4	2014-2015	Giáo viên giỏi cấp cơ sở	Số 109/QĐ-THPT ngày 22 tháng 5 năm 2015; Trường THPT Ngô Văn Cẩn
5	2015-2016	Giáo viên Giỏi cấp cơ sở	Số 169/QĐ-THPT ngày 22 tháng 5 năm 2016; Trường THPT Ngô Văn Cẩn
6	2015-2016	Chiến sĩ thi đua cơ sở	Số 763/QĐ-SGD&ĐT ngày 8 tháng 8 năm 2016; Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre
7	2016-2017	Giáo viên giỏi cấp cơ sở	Số 94/QĐ-THPT ngày 23 tháng 8 năm 2017; Trường THPT Ngô Văn Cẩn
8	2016-2017	Chiến sĩ thi đua cơ sở	Số 12747/ QĐ-SGD&ĐT ngày 01 tháng 8 năm 2017; Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre
9	2016-2017	Giáo viên giỏi cấp Tỉnh	Số 12334/ QĐ-SGD&ĐT ngày 07 tháng 4 năm 2017; Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre
10	2017-2018	Giáo viên giỏi cấp cơ sở	Số /QĐ-THPT ngày tháng năm 2017; Trường THPT Ngô Văn Cẩn
11	2017-2018	Chiến sĩ thi đua cơ sở	Số 595/ QĐ-SGD&ĐT ngày 30 tháng 7 năm 2018; Sở Giáo dục và Đào tạo Bến Tre
12	2017-2018	Chiến sĩ thi đua cấp Tỉnh	Số 2022/ QĐ-UBND ngày 26 tháng 9 năm 2018; Ủy Ban Nhân dân Tỉnh Bến Tre.
13	2018-2019	Giáo viên Giỏi cấp cơ sở	Số /QĐ-NVC ngày tháng năm 2019; Trường THPT Ngô Văn Cẩn
13	2018-	Chiến sĩ thi đua	Số 566/ QĐ-SGD&ĐT ngày 20 tháng 8 năm 2019; Sở

2019	cơ sở	Giáo dục và Đào tạo Bến Tre
------	-------	-----------------------------

- Các hình thức khen thưởng đã được ghi nhận (từ Bằng khen tỉnh, Bộ hoặc tương đương trở lên)

TT	Năm	Hình thức, nội dung khen thưởng	Số, ngày, tháng, năm quyết định công nhận danh hiệu thi đua; cơ quan ban hành quyết định
1.	2017	Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh Thực hiện hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ 2 năm học liên tục 2015-2017	Số 2151/ QĐ-UBND ngày 13 tháng 9 năm 2017
2.	2017	Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh Đạt giải nhì thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bến Tre lần thứ VI năm 2016-2017	Số 2754/ QĐ-UBND ngày 15 tháng 11 năm 2017
3	2017	Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh Đạt giải nhất thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bến Tre lần thứ VI năm 2016-2017	Số 2755/ QĐ-UBND ngày 15 tháng 11 năm 2017
4	2019	Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh Thực hiện hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ 2 năm học liên tục 2015-2017	Số 1948/ QĐ-UBND ngày 10 tháng 9 năm 2019

d) Uy tín, ảnh hưởng của Nhà giáo đối với học sinh, đồng nghiệp, với ngành và xã hội:

Trải qua 15 năm trực tiếp giảng dạy, giáo dục học sinh tôi cống hiến cho sự nghiệp giáo dục và đào tạo của nhà trường THPT Ngô Văn Cán nói riêng, sự nghiệp giáo dục Tỉnh nói chung, tôi đã không quản ngại khó khăn, nhiệt tình, tâm huyết hoàn thành xuất sắc mọi nhiệm vụ được giao, xây dựng nhà trường ngày càng phát triển. Năm học 2017-2018 tôi tham gia ban báo cáo viên tập huấn, bồi dưỡng chuyên môn nghiệp vụ cấp trung học do Sở thành lập để báo cáo chuyên đề bồi dưỡng giáo viên.

Tôi luôn có tinh thần đoàn kết, thân ái có tinh thần giúp đỡ đồng nghiệp cùng vượt mọi khó khăn để hoàn thành tốt mọi nhiệm vụ được giao. Luôn lắng nghe ý kiến đóng góp của đồng nghiệp, của phụ huynh, học sinh, thẳng thắn, trung thực, có tinh thần đấu tranh phê và tự phê tốt. Được các bậc phụ huynh tin tưởng, thường xuyên có sự trao đổi thông tin hai chiều về học sinh, cùng phối hợp chặt chẽ với gia đình để làm tốt công tác chăm sóc giáo dục học sinh.

đ) Đóng góp xây dựng đơn vị:

Với tinh thần ham học hỏi, cầu tiến, tôi tự học qua internet, sách, báo và tham gia các lớp tập huấn để nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ, cập nhật với sự đổi mới của ngành học, hoàn thành tốt nhiệm vụ của một người giáo viên. Tôi luôn hòa nhã, thân thiện với mọi người. Trong quá trình công tác tôi luôn hòa đồng, chia sẻ kinh nghiệm, hỗ trợ đồng nghiệp giúp đỡ, đoàn kết với đồng nghiệp để cùng nhau hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao, góp phần xây dựng môi trường văn hóa lành mạnh trong nhà trường.

Tôi luôn tham gia tích phong trào thi đua, các cuộc vận động, các hội thi của nhà trường, của ngành phát động. Nhất là trong phong trào hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học, hướng dẫn học sinh tham gia cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng, tham gia bồi dưỡng học sinh giỏi môn Vật lí. Trong những năm qua đạt nhiều giải cao như : giải ba, giải tư cấp tỉnh cuộc thi nghiên cứu khoa học; 1 giải nhì, 1 giải 3, 3 giải khuyến khích cấp tỉnh cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng, đạt giải 3 hội thi phần mềm tin học trẻ cấp tỉnh, 2 giải ba, một giải khuyến khích học sinh giỏi môn vật lí vòng tỉnh góp phần nâng cao thành tích của trường, đồng thời góp phần thúc đẩy sự cạnh tranh lành mạnh trong học tập, trong việc gắn kết giữa lý thuyết và thực tiễn, đồng thời góp phần phát động phong trào tham gia nghiên cứu của học sinh trường THPT Ngô Văn Cán.

Thành tích của đơn vị trong 2 năm liền kề năm đề nghị :

Năm học	Thành tích của đơn vị
2016 – 2017	Tập thể Lao động Xuất sắc
2017 – 2018	Tập thể Lao động Tiên tiến

e) Kỷ luật (thời gian, hình thức, lý do): không

Tôi cam kết chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính xác thực của thông tin đã kê khai.

Xác nhận, đánh giá của đơn vị	<p><i>TP Bến Tre, ngày 06 tháng 01 năm 2020</i></p> <p>Người khai</p> <p>Bùi Thị Ngọc Tuyền</p>
--------------------------------------	--

Xác nhận của chính quyền địa phương nơi cư trú

.....
...
.....
...
.....
...
.....
...
.....
...
.....
...
.....
...