Bài báo 2019.

1. Nguyễn Thanh Diễm, Lê Văn Giáo. *Tổ chức dạy học STEM chủ đề “Kính thiên văn” Vât lí THCS, Tạp chí TBGD, Số 197 (7/2019),tr. 12-14* .

2 Lê Văn Giáo, Nguyến Thanh Bình. *Tổ chức dạy học nhóm theo hướng phát huy tính tích cực với thí nghiệm và phiếu học tập. Tạp chí TBGD, Số 196 (7/2019),tr. 11-13* .

3. Lê Văn Giáo, Lê Thị Ngọc Thúy. *Phát triển năng lực GQVĐ cho HS qua bài tập mở phần Nhiệt học Vật lí 8 THCS, Tạp chí TBGD, Số 197 (7/2019),tr. 16-17* .

4. Le Van Giao, Nguyen Bao Hoang Thanh, Le Thi Minh Phuong, Le Trung Dung. Developing Criteria for Asessing Students’ Collabrative Capability In Teaching Physics At High-school Level. American Reseach Journal ò Humanities & Social Science,volume-02, Issue-07, pp-01-07, July-2019.

5. Lê Văn Giáo, Lê Viết Cường, Phát triển năng lực hợp tác cho HS qua hoạt động nhóm trong dạy học vật lí ở trường phổ thông, *Tạp chí TBGD, Số 201(9/2019),tr. 24-26* .

6. Lê Văn Giáo, Võ Minh Trí, Phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh trong dạy học vật lí ở trường phổ thông qua dạy học kiến tạo, Tạp chí TBGD, Số đặc biệt, tháng 10-2019, tr. 37-39.

7. Lê Văn Giáo, Nguyễn Thị Lệ: Bồi dưỡng năng lực giải quyết vấn đề thực tiễn cho học sinh qua sử dụng bài tập có nội dung thực tế trong dạy học chương “Nhiệt học” - Vật lí lớp 6, Số 207 (12/2019), tr. 12-15.

8. Lê Văn Giáo, Võ Thị Hạnh Dung: Dạy học theo định hướng bồi dưỡng năng lực giải quyết vấn đề qua bài tập vật lí có nội dung thực tế ở trường trung học phổ thông, Số 207 (12/2019), tr.19-21.

9. Lê Văn Giáo, Ngô Thị Trúc Giang. Sử dụng bài tập tình huống trong dạy học chương “Động lực học chất điểm” Vật Lí lớp 10 theo hướng phát triển năng lực giải quyết vấn đề, Số đặc biệt, tháng 11-2019, tr. 240-242.

10. Lê Văn Giáo, Chanthavonsack Sabaphay.  Tổ chức dạy học nhóm theo hướng phát triển năng lực hợp tác cho học sinh trong dạ học vật lí ở trường phổ thông, Số 207 (12/2019), tr.4-6.

Bài báo 2020-2021

1. Lê Văn Giáo; Đỗ Thị Hồng Đượm, Sử dụng phối hợp các loại hình thí nghiệm trong dạy học vật lí theo hướng phát huy tích cực hóa hoạt động nhận thức của học sinh, Tạp chí TBGD, Số 221, 7/2020, tr.1-3.
2. Lê Thị Minh Phương; Lê Văn Giáo; Ngô Thị Trúc Giang, Các yếu tố ảnh hưởng đến phát triển năng lực hợp tác của học sinh trong dạy học vật lí ở trường phổ thông, Tạp chí TBGD, Số 225, 9/2020, tr.20-23.
3. Lê Văn Giáo; Trương Thị, Diệu Oanh, Vận dụng mô hình Stem vào dạy học chủ đề “Các dụng cụ quang học” theo hướng phát triển năng lực giải quyết vấn đề thực tiễn cho học sinh Trung học phổ thông, Tạp chí TBGD, Số 230, 12/2020, tr.9-12.
4. Lê Văn Giáo; Phạm Thị Như Ý, Tổ chức dạy học Stem chủ đề “An toàn điện” ở trường Trung học phổ thông theo hướng phát triển năng lực vận dụng kiến thức vào thực tiễn cho học sinh, Tạp chí TBGD, Số 230, 12/2020, tr.16-18.
5. Lê Văn Giáo; Nguyễn Thị Anh Đào, Bồi dưỡng năng lực tự học cho học sinh qua dạy học kiến tạo trong dạy học vật lí ở trường phổ thông, Tạp chí TBGD, Số 241, 5/2021, tr. 1-3.