

## MỤC LỤC

1	<b>Ngô Phan Anh Tuấn</b>	Biện pháp phòng chống bạo lực học đường trong các cơ sở giáo dục phổ thông.....	1
2	<b>Nguyễn Thị Thu Trang</b>	Hứng thú học tập môn Giáo dục học của sinh viên sư phạm trường Đại học Đồng Nai.....	9
3	<b>Đào Minh Anh</b>	Tầm quan trọng của các yếu tố quản trị sản xuất đối với các doanh nghiệp cơ khí tại Việt Nam .....	20
4	<b>Vũ Văn Thuân</b>	Đánh giá thực trạng hợp tác xã ở thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 1986-2015 và đề xuất giải pháp phát triển .....	34
5	<b>Lê Đức Thọ</b>	Quan điểm về đạo làm người của Ngô Thì Nhậm .....	47
6	<b>Nguyễn Tiến Dũng</b>	Không ngừng vun đắp mối quan hệ Việt Nam - Campuchia sau Chiến tranh biên giới Tây Nam .....	57
7	<b>Phạm Thị Thu</b>	Tìm hiểu một số yêu cầu sư phạm của phương pháp kể chuyện trong dạy học Đạo đức ở tiểu học .....	66
8	<b>Đinh Thị Nhung</b>	Hình ảnh người di trú trong tiểu thuyết <i>Người Bắc Kinh ở New York</i> của Tào Quế Lâm và tập truyện <i>Người dịch bệnh</i> của Jhumpa Lahiri.....	74
9	<b>Lê Quang Hùng</b>	Vai trò bạn đọc của học sinh với hoạt động dạy học tác phẩm văn chương ở trường phổ thông.....	84
10	<b>Trần Thị Thùy Dung</b>	Trường dạy nghề Biên Hòa thời Pháp thuộc (1903-1945).....	91
11	<b>Nguyễn Văn Hùng</b> <b>Phạm Văn Dũng</b> <b>Nguyễn Giăng</b> <b>Phan Văn Toàn</b> <b>Lê Việt Phong</b> <b>Phạm Việt Dũng</b>	Studying and examining dosimetric parameters of thermoluminescent dosimeter of CaSO <sub>4</sub> : Dy powder produced at the Nuclear Research Institute for personal radiation dosimetry ...	103

12	<b>Phạm Đăng Quyết</b> <b>Lê Viết Huy</b> <b>Nguyễn Thị Nguyệt Hà</b>	Determination of unusual position inside a industrial column model using gama scanning technique at Dalat University .....	111
13	<b>Nguyễn Thị Lương Oanh</b> <b>Trương Minh Đức</b> <b>Trần Quang Đạt</b>	Định lượng độ rói và viển tải lượng tử với trạng thái thêm hai và bớt một photon lên hai mode kết hợp lẻ.....	118
14	<b>Nguyễn Đình Trung</b> <b>Lê Thị Hà Lan</b> <b>Đoàn Phương Hồng Ngọc</b>	Nghiên cứu quá trình hấp phụ Cs <sup>+</sup> bởi vật liệu nano Ni <sub>2</sub> [Fe(CN) <sub>6</sub> ] và Ni <sub>3</sub> [Fe(CN) <sub>6</sub> ] <sub>2</sub> ..	133
15	<b>Mai Quỳnh Trang</b>	Nghiên cứu đa dạng di truyền quần thể cây măng cầu dai ( <i>Annona squamosa</i> ) tại tỉnh Tây Ninh và Bà Rịa – Vũng Tàu dựa trên chỉ thị sinh học phân tử.....	145
16	<b>Nguyễn Hoàng Khánh Ngọc</b>	Hiện trạng công tác truyền thông bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.....	158