

MỤC LỤC

1.	<i>Hoàng Thị Lan Giao</i>	Mở rộng phụ thuộc hàm trong cơ sở dữ liệu bị nhiều.....	1
2.	<i>Lê Văn Hòa, Võ Viết Minh Nhật, Nguyễn Hoàng Sơn</i>	Phân tích các giải thuật tập hợp chòm giảm độ trễ tại nút biên mạng OBS	9
3.	<i>Trần Duy Cán, Phan Đình Giớ</i>	Ảnh hưởng của nhiệt độ thiêu kết đến cấu trúc, vi cấu trúc của khuôn $\text{Bi}_4\text{Ti}_3\text{O}_{12}$ chế tạo bằng phương pháp muối nóng chảy	21
4.	<i>Nguyễn Thị Mỹ Chi, Dụng Thị Hoài Trang, Nguyễn Hoàng Yến, Lê Thị Liên Phương, Nguyễn Trường Thọ</i>	Chế tạo và nghiên cứu một số tính chất vật lý của hệ gốm áp điện không chì $(1-x)\text{Bi}_{0.5}(\text{Na}_{0.82}\text{K}_{0.18})_{0.5}\text{TiO}_3 - x(\text{Bi}_{0.88}\text{Nb}_{0.12})\text{FeO}_3$	29
5.	<i>Lê Văn Tuất, Đỗ Thị Thúy Hằng, Đỗ Thanh Tiến</i>	Chế tạo và khảo sát các dịch chuyển quang của tâm ion Eu^{3+} , Dy^{3+} trong mạng nền thủy tinh có hợp phần P_2O_5 , CaO và ZnO	37
6.	<i>Lê Văn Tuất, Lê Thị Mỹ Thu</i>	Ảnh hưởng của nồng độ tạp đến hiện tượng quang phát quang của gốm thủy tinh pha tạp ion đất hiếm	45
7.	<i>Văn Thị Bích Thúy, Phan Đình Giớ</i>	Chế tạo và nghiên cứu tính chất áp điện của hệ gốm không chì knln pha tạp ZnO	53
8.	<i>Huyền Quang Việt, Phan Đình Giớ</i>	Ảnh hưởng của CuO đến nhiệt độ thiêu kết của hệ gốm không chì trên cơ sở KNN	63
9.	<i>Hồ Văn Minh Hải, Nguyễn Đức Vũ Quyên, Đặng Xuân Tín, Bùi Thị Hoàng Diễm, Nguyễn Hoàng Như Ngọc</i>	Nghiên cứu tổng hợp vật liệu tro trấu phủ sắt mangan hydroxit ứng dụng hấp phụ Asen(V) trong dung dịch nước.....	75

10.	<i>Nguyễn Đức Vũ Quyên, Trần Thị Diệu Lan, Hoàng Thị Thanh Kiều, Nguyễn Hải Đình, Ngô Thị Thanh Hiền, Lê Thị Ngọc Ánh</i>	Ảnh hưởng của quá trình oxi hóa carbon nano ống đến khả năng hấp phụ Cu(II) trong dung dịch nước của vật liệu	85
11.	<i>Bùi Hải Đăng Sơn, Trần Thanh Minh, Nguyễn Hải Phong, Nguyễn Đăng Ngọc</i>	Đẳng nhiệt hấp phụ arsenite bằng vật liệu diatomite biến tính lưỡng oxit sắt-mangan.....	97
12.	<i>Trần Thị Văn Thi, Lê Lâm Sơn, Lê Trung Hiếu, Trần Văn Khoa</i>	Nghiên cứu hoạt tính kháng oxy hóa của nấm Thượng hoàng (<i>Phellinus linteus</i> (Berk. Et Curt.) Teng) trồng tại Việt Nam	107
13.	<i>Tôn Thất Pháp, Nguyễn Thị Quỳnh Trâm, Nguyễn Thị Kim Anh, Hồ Thị Luyến</i>	Thực trạng hoạt động của chi hội nghề cá trong đồng quản lý nguồn lợi thủy sản ở đầm phá Tam Giang Cầu Hai.....	117
14.	<i>Hứa Thị Diệu Hằng, Hà Văn Hành</i>	Kết quả đánh giá khả năng hấp thụ CO ₂ của một số trạng thái rừng ở huyện Nam Đông, tỉnh Thừa Thiên Huế.....	127
15.	<i>Nguyễn Thị Lệ Thắm, Bùi Thị Thu</i>	Hiệu quả dự án phát triển ngành lâm nghiệp ở huyện Hiệp Đức, tỉnh Quảng Nam và giải pháp quản lý.....	139
16.	<i>Bùi Thị Thu, Nguyễn Thị Quỳnh Như</i>	Ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất nông nghiệp huyện Thăng Bình, tỉnh Quảng Nam và giải pháp thích ứng.....	151
17.	<i>Hoàng Thị Hương Trang, Trần Ánh Hằng</i>	Một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác quản lý rừng phòng hộ ở thành phố Đồng Hới, tỉnh Quảng Bình	161