

**DANH MỤC BÀI BÁO, BÁO CÁO KHOA HỌC CỦA VIÊN CHỨC TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG THƯƠNG  
MIỀN TRUNG ĐĂNG TRÊN TẠP CHÍ TRONG VÀ NGOÀI NƯỚC NĂM HỌC 2023-2024**

Stt	Tên bài báo/ báo cáo	Tên Tạp chí	Tác giả	Lĩnh vực
1	Kinh tế số: Động lực phát triển mới của Việt Nam trong bối cảnh CMCN 4.0	Kinh tế và Dự báo, Bộ Kế hoạch và đầu tư, số 11, 6/2024 (876), tr. 56-59, ISSN 1859-4972	TS. Trần Thị Nguyệt Cẩm, ThS. Đỗ Thị Thanh Lan, ThS. Phạm Thị Vân	Kinh tế
2	Thúc đẩy thanh toán không dùng tiền mặt tại Việt Nam	Tài chính kỳ 1, Bộ Tài Chính, 5/2024 (824), tr. 83-85, ISSN 2615-8973	ThS. Lê Thị Kim Anh, ThS. Lê Thị Chi, Trần Ngọc Trúc	Kinh tế
3	Nhận thức của doanh nghiệp nhỏ và vừa tại Phú Yên về Chuẩn mực kế toán Việt Nam	Tài chính kỳ 2, Bộ Tài Chính, 5/2024 (825), tr. 202-205, ISSN 2615-8973	ThS. Lê Thị Chi, ThS. Lê Thị Kim Anh, ThS. Nguyễn Hồng Hạnh	Kinh tế
4	The development of logistics service models:1PL-7PL	АКАДЕМИЧЕСКОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУЧНАЯ АРТЕЛЬ», НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «COGNITIO RERUM», ISSN(p) 2712-9489, ISSN(e) 2542-1026, 6/2024, p. 32-34, <a href="https://sciartel.ru/arhiv-journal/CR-2024-06.pdf">https://sciartel.ru/arhiv-journal/CR-2024-06.pdf</a>	TS. Đoàn Thị Nhiệm ThS. Trần Thị Diệu	Kinh tế
5	Vận dụng EMA trong doanh nghiệp kinh doanh nhà hàng, khách sạn	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 17, tháng 8/2023, tr. 19-21	ThS. Lê Thị Khánh Như	Kinh tế
6	Ứng dụng công nghệ số trong hoạt động dạy và học	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 18, tháng 10/2023, tr. 31-33	ThS. Lê Thị Khánh Như	Giáo dục
7	Chuyển đổi số trong hoạt động giáo dục nghề nghiệp	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 19, tháng 12/2023, tr. 26-27	ThS. Lê Thị Khánh Như	Giáo dục
8	Đánh giá kết quả học tập của sinh viên theo hướng hình thành tiếp cận năng lực	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 20, tháng 2/2024, tr. 37-39	ThS. Lê Thị Khánh Như	Giáo dục
9	Vận dụng nguyên lý Pareto trong hoạt động dạy và học	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 21, tháng 4/2024, tr. 33-34	ThS. Lê Thị Khánh Như	Giáo dục
10	Nâng cao chất lượng đội ngũ CBVC để đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ hiện nay tại Trường Cao đẳng Công Thương miền Trung (MITC)	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 17, tháng 8/2023, tr. 16-18	TS. Lê Kim Anh	Giáo dục
11	Nâng cao chất lượng đội ngũ nhà giáo để thích ứng cuộc cách mạng 4.0	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 18, tháng 10/2023, tr. 15-17	TS. Lê Kim Anh	Giáo dục

Stt	Tên bài báo/ báo cáo	Tên Tạp chí	Tác giả	Lĩnh vực
12	Mô hình trường học hạnh phúc	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 19, tháng 12/2023, tr. 17-19	TS. Lê Kim Anh	Xã hội
13	Nâng cao năng lực và chất lượng đội ngũ giảng viên giáo dục nghề nghiệp	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 20, tháng 2/2024, tr. 34-36	TS. Lê Kim Anh	Giáo dục
14	Những hoạt động lãnh đạo và quản lý ở cấp cơ sở	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 21, tháng 4/2024, tr. 21-22	TS. Lê Kim Anh	Xã hội
15	Ứng dụng thực tế ảo trong giáo dục nghề nghiệp	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 22, tháng 6/2024, tr. 39-40	TS. Lê Kim Anh	Giáo dục
16	Điều kiện để Trường Cao đẳng Công Thương miền Trung phát triển trở thành trường cao đẳng chất lượng cao	Kinh tế và Dự báo, Bộ Kế hoạch và đầu tư, số 35, tháng 12/2023, tr. 60-63, ISSN 1859-4972	TS. Nguyễn Thị Kim Ngọc TS. Trần Thị Nguyệt Cẩm ThS. Nguyễn Thị Hào	Giáo dục
17	Thành tựu trong dự báo thông số địa cơ học của giếng khoan bằng kỹ thuật máy học	Kỷ yếu hội nghị khoa học toàn quốc VIETGEO 2023, Địa chất công trình – Địa chất kỹ thuật và môi trường phục vụ phát triển bền vững, NXB Khoa học & Kỹ thuật, 9/2023, tr. 731-739	Nguyễn Khắc Long, Trương Văn Từ, Nguyễn Thế Vinh, Lê Đức Vinh, Đào Hiệp	Địa chất
18	Nâng cao hiệu quả thu - chi ngân sách tỉnh Tiền Giang trong bối cảnh mới	Kinh tế và dự báo, số 26, tháng 9/2023, tr. 101-104, ISSN 1859 - 4972	ThS. Nguyễn Thị Tuyết Trinh	Kinh tế
19	Phát triển bền vững du lịch gắn với các vấn đề xã hội ở tỉnh Phú Yên	Kinh tế và Dự báo, Bộ Kế hoạch và đầu tư, 5/2024, e-ISSN 2734-9365, <a href="https://kinhtevadubao.vn/phat-trien-ben-vung-du-lich-gan-voi-cac-van-de-xa-hoi-o-tinh-phu-yen-28791.html">https://kinhtevadubao.vn/phat-trien-ben-vung-du-lich-gan-voi-cac-van-de-xa-hoi-o-tinh-phu-yen-28791.html</a>	ThS. Cao Thị Nhung	Xã hội
20	A Comparison of Collaborative Filtering Algorithms on Recommender Systems	International Journal of Scientific Research and Engineering Development, Volume 7- Issue 3, May-June 2024, p. 596-607, ISSN: 2581-7175	Lê Văn Thịnh Trần Thị Đàng Tâm Trương Thành Tâm Lê Như Toàn	Công nghệ thông tin
21	Qos Prediction for Web Services Based on Deep Learning	International Journal of Novel Research and Development, Volume 9, Issue 2 February 2024, ISSN: 2456-4184	Lê Văn Thịnh Nguyễn Hữu Trục	Công nghệ thông tin
22	Tổng hợp vật liệu composite CeO <sub>2</sub> -Pr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> nhằm ứng dụng làm chất cung cấp dinh dưỡng cho cây Xáo tam phân	VNU Journal of Science: Natural Sciences and Technology, Vol. 39, No. 3 (2023), p. 67-73, ISSN 2615-9317, e-ISSN 2588-1140	Trần Thị Thu Hiền, Nguyễn Thị Thu Hà, Đỗ Minh Thế, Phan Phước Minh Hiệp,	Hóa học

Stt	Tên bài báo/ báo cáo	Tên Tạp chí	Tác giả	Lĩnh vực
			Phạm Thị Minh Tâm, Đặng Thị Ngọc Hà, Nguyễn Thị Kim Chi, Phạm Ngọc Thạch, Mai Hùng Thanh Tùng, Nguyễn Thị Phương Lê Chi, Nguyễn Trí Quốc, Trần Thị Thu Phương	
23	Nghiên cứu tổng hợp phức Nd - Glutamate từ quặng monazite bình định ứng dụng làm phân bón cho cây Báy lá một hoa	VNU Journal of Science: Natural Sciences and Technology, Vol. 39, No. 3 (2023), p. 55-63, ISSN 2615-9317, e-ISSN 2588-1140	Trương Đoàn Thuật, Phan Phước Minh Hiệp, Nguyễn Thị Liễu, Phan Thị Diệu, Võ Thị Tuyết Mai, Võ Thị Trọng Hoa, Đỗ Thị Diễm Thúy, Cao Văn Hoàng, Nguyễn Trí Quốc, Mai Hùng Thanh Tùng	Hóa học
24	Tổng hợp vật liệu trên cơ sở La <sub>2</sub> O <sub>3</sub> và SiO <sub>2</sub> ứng dụng làm chất kích thích sinh trưởng cho cây Đan sâm (Salvia miltiorrhiza Bunge)	VNU Journal of Science: Natural Sciences and Technology, Vol. 40, No. 1 (2024), p. 97-104, ISSN 2615-9317, e-ISSN 2588-1140	Nguyễn Vũ Ngọc Mai, Nguyễn Thị Ly Na, Trần Thị Thu Phương, Đỗ Minh Thế, Nguyễn Thị Thanh Bình, Võ Mạnh Tiến, Nguyễn Trí Quốc, Nguyễn Thị Phương Lê Chi, Mai Hùng Thanh Tùng, Cao Văn Hoàng	Hóa học
25	Hiện trạng phát triển một số cây dược liệu tại Phú Yên	Tạp chí Khoa học Tây Nguyên, Trường đại học Tây Nguyên, p-ISSN 2815-648x, e-ISSN 2815-6471, t. 17 s. 62 (2023): tạp chí khoa học tây nguyên (tnjos) số 62, <a href="https://tnjos.vn/index.php/tckh/article/view/377">https://tnjos.vn/index.php/tckh/article/view/377</a>	Đinh Quốc Việt, Lê Thị Cẩm Nhung, Trần Thị Thu Hiền, Đỗ Thị Nga, Phan Thị Thùy Trang, Phan Thị Diệu, Nguyễn Thị Thanh Bình <sup>1</sup> , Nguyễn Trí Quốc, Nguyễn Thị Phương Lê Chi	Sinh học
26	Hiện trạng sản xuất cây dược liệu tại vùng Nam Trung Bộ	Tạp chí Khoa học Tây Nguyên, Trường đại học Tây Nguyên, ISSN 1859-4611, T. 17 S.	Đinh Quốc Việt, Lê Thị Cẩm Nhung, Nguyễn Thị Thanh	Sinh học

Stt	Tên bài báo/ báo cáo	Tên Tạp chí	Tác giả	Lĩnh vực
		61 (2023): Tạp chí Khoa học Tây Nguyên (TNJoS) số 61, <a href="https://tnjos.vn/index.php/tckh/article/view/367">https://tnjos.vn/index.php/tckh/article/view/367</a>	Bình, Đỗ Thị Nga, Phan Thị Thùy Trang, Phan Thị Diệu, Nguyễn Trí Quốc, Nguyễn Thị Phương Lê Chi, Nguyễn Thị Bích Hương	
27	Hiện trạng và đề xuất giải pháp bảo tồn đa dạng sinh học khu vực Hòn Yên tại xã An Hòa Hải, huyện Tuy An, tỉnh Phú Yên	Thông tin Khoa học & Công nghệ, Sở Khoa học & Công nghệ tỉnh Phú Yên, số 3, 12/2023, tr. 25-28, ISSN 2354-1180	ThS.Đỗ Cao Trí; ThS.Phạm Thị Kim Liên	Sinh học
28	Thúc đẩy tinh thần khởi nghiệp và Đổi mới sáng tạo trong học sinh, sinh viên tại Trường Cao đẳng Công Thương miền Trung	Thông tin Khoa học & Công nghệ, Sở Khoa học & Công nghệ tỉnh Phú Yên, số 3, 12/2023, tr. 22-24, ISSN 2354-1180	ThS. Phạm Thị Ngọc Nga	Giáo dục
29	Sự thay đổi cảnh quan tự nhiên- nhân sinh tỉnh Phú Yên gắn với bảo tồn đa dạng sinh học	Thông tin Khoa học & Công nghệ, Sở Khoa học & Công nghệ tỉnh Phú Yên, số 1, 6/2024, tr. 29-32, ISSN 2354-1180	ThS.Phạm Thị Kim Liên; ThS.Đỗ Cao Trí	Sinh học
30	Chuyển đổi số và vấn đề phát triển nguồn nhân lực số tại trường CĐCT miền Trung (MITC)	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 16, tháng 6/2023, tr. 43-45.	ThS. Nguyễn Thị Hảo ThS. Hoàng Thị Cẩm Tú	Giáo dục
31	Đề du lịch Việt Nam phát triển bền vững trong bối cảnh mới	Kinh tế và Dự báo, Bộ Kế hoạch và đầu tư, ISSN 1859-4972, số 10, 5/2024, tr. 88-91	ThS. Hoàng Thị Cẩm Tú KS. Trần Thị Pha Lê	Xã hội
32	Xây dựng hình ảnh điểm đến du lịch Phú Yên qua kênh TikTok	Tài chính kỳ 2, Bộ Tài Chính, 7/2024 (829), tr. 189-191, ISSN 2615-8973	TS. Huỳnh Văn Thái ThS. Nguyễn Thị Hồng Nguyên Lê Thị Hoa Đơn	Xã hội
33	Một số giải pháp phát triển du lịch thông minh ở Phú Yên trong bối cảnh công nghiệp 4.0	Tạp chí Công Thương, Bộ Công Thương, số 14, 6/2024, tr. 20-25, ISSN 0866-7756	TS. Huỳnh Văn Thái ThS. Nguyễn Thanh Thuyền Đặng Thị Thu Hiền	Kinh tế
34	Nghiên cứu đề xuất giải pháp ứng dụng công nghệ cao điều khiển tự động ổn định môi trường nuôi ốc hương tại Phú Yên	Thông tin Khoa học & Công Nghệ- Sở Khoa học và Công nghệ Tỉnh Phú Yên; ISSN 2354- 1180, Số 2- 2023	Huỳnh Ngọc Quang, Đào Thị Sương, Huỳnh Đào Ngọc Khải, Phan Xuân Hạnh, Hà Nguyễn Tấn Huy	Sinh học
35	Mô hình công nghệ cao điều khiển tự động môi trường nuôi tôm thẻ tại Phú Yên	Tạp chí Khoa học- Trường Đại học Phú Yên, ISSN 0866- 7780, Số 33- 2024	Đào Thị Sương, Huỳnh Ngọc Quang, Huỳnh Đào Ngọc Khải, Phan Xuân Hạnh, Hà Nguyễn Tấn Huy	Sinh học

<b>Stt</b>	<b>Tên bài báo/ báo cáo</b>	<b>Tên Tạp chí</b>	<b>Tác giả</b>	<b>Lĩnh vực</b>
36	Áp dụng phương pháp dạy học tích cực tại Trường Cao đẳng Công Thương miền Trung	Bản tin Tri thức Phú Yên, số 16, tháng 6/2023, tr. 37-39	TS. Trần Thị Nguyệt Cẩm KS. Trần Thị Pha Lê	Giáo dục
37	Mô hình phát điện sử dụng nước sinh hoạt nhà cao tầng kết hợp điện năng lượng mặt trời	Tạp chí Công Thương, số 15, 6/2024, ISSN 0866-7756, tr. 476-479	TS. Nguyễn Trung Thoại TS. Phạm Duy Phụng Nguyễn Như Quỳnh	Kỹ thuật
38	Nghiên cứu, chế tạo thiết bị thu gom rác thải trên bề mặt nước ở các khu du lịch trên địa bàn tỉnh Phú Yên	Tạp chí Công Thương, số 13, 6/2024, ISSN 0866-7756, tr. 334-337	TS. Nguyễn Trung Thoại TS. Phạm Duy Phụng Nguyễn Như Quỳnh	Kỹ thuật
39	Evaporating crystallization effect of ammonium sulfate at atmospheric pressure under the action of ultrasound	Ultrasonics Sonochemistry, ISSN: 13504177, 106, 2024	Haoran Xu, Guang Fu, Duclenh Phan, Liuxin Xiang, Thiquynhxuan Le, Libo Zhang	Hoá học
40	Efficient and eco-friendly cadmium ion recycling: Ultrasonic enhancement of aluminum powder replacement for low-temperature industrial applications	Ultrasonics Sonochemistry, ISSN: 13504177, 102, 2024	Tian Wang a,b, Hongtu Ji c, Sivasankar Koppala, Yimin Zhang, Deyang Song, Yongzhou Yan, Duclenh Phan, Thiquynhxuan Le, Libo Zhang	Hoá học