

MỤC LỤC

Trang

1. Thực Trạng Trình Độ và Nhu Cầu Nâng Cao Trình Độ của Giảng Viên cho Đào Tạo Ngành Cơ Khí - Tự Động Hoá, Trình Độ Quốc Tế tại Việt Nam..... 1
Dương Thị Kim Oanh*, **Lê Hiếu Giang**, **Đặng Thị Diệu Hiền**
Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
2. Yếu Tố Ảnh Hưởng đến Việc Học Kỹ Năng Nghe Hiểu Tiếng Anh của Sinh Viên Chuyên Ngữ tại Trường Cao Đẳng Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh 13
Phương Thị Hệ^{1*}, **Nguyễn Văn Tuấn²**
¹*Trường Cao đẳng Công thương Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam*
²*Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam*
3. Ứng Dụng Công Nghệ AI Tạo các Video Bài Học Sinh Động Hỗ Trợ Dạy Tiếng Nhật 23
Nguyễn Thị Út Duyên
Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
4. Đạo Đức của Người Sử Dụng Trí Tuệ Nhân Tạo trong nền Giáo Dục 5.0..... 34
Bùi Minh Thuận
Công ty TNHH Thương Mại Quốc Tế APP, Việt Nam
5. Nâng Cao Chất Lượng Đào Tạo Giảng Viên Công Nghệ trong Bối Cảnh Giáo Dục 5.0: Phân Tích Xu Hướng Ứng Dụng AI và Đề Xuất Cải Tiến Chương Trình Đào Tạo..... 44
Phan Nguyễn Trúc Phương¹, **Bùi Văn Hồng^{1*}**, **Đinh Văn Đệ²**
¹*Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam*
²*Trường Cao đẳng Lý Tự Trọng, Việt Nam*
6. Lí Luận Dạy Học trong Bối Cảnh Giáo Dục 5.0 ở Cấp Độ Giáo Dục Đại Học 54
Diệp Phương Chi
Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
7. Vai Trò của Trường Đại Học trong Giáo Dục 5.0 Hướng Tới Học Tập Suốt Đời 65
Nguyễn Song Hảo
Công ty TNHH Jabil Việt Nam, Việt Nam
8. Đổi Mới Đào Tạo Ngành Thiết Kế Trang Sức Việt Nam trong Thời Đại 5.0 74
Đỗ Vương Bích Tươi
Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
9. Tái Cấu Trúc Mô Hình Đại Học: Bước Chuyển Sang Mô Hình 5.0..... 82
Nguyễn Phan Anh
Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
10. Giáo Dục 5.0: Xu Hướng Giáo Dục Tương Lai trong Kỷ Nguyên Xã Hội Thông Minh. 93
Đặng Ngọc Trung, **Bùi Văn Hồng***
Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

CONTENT

	Page
1. Current Status of Qualifications and Needs for Improving Qualifications of Lecturers for Training in Mechanical Engineering - Automation, International Level in Vietnam.....	1
Kim Oanh Thi Duong* , Hieu Giang Le , Dieu Hien Thi Dang Thi <i>Ho Chi Minh City University of Technology and Education, Vietnam</i>	
2. Factors Influencing the Learning of Listening Comprehension Skills by Language-Major Students at Ho Chi Minh City Industry and Trade College	13
Phuong Thi He^{1*} , Nguyen Van Tuan² ¹ <i>Ho Chi Minh City Industry and Trade College, Vietnam</i> ² <i>Ho Chi Minh City University of Technology and Education, Vietnam</i>	
3. Application of AI to Create Dynamic Video Lessons Supporting Japanese Language Teaching	23
Thi-Ut-Duyen Nguyen <i>University of Technology and Education Ho Chi Minh City, Vietnam</i>	
4. The Ethics of Artificial Intelligence Users in Education 5.0	34
Minh Thuan Bui <i>APP International Marketing Pte Ltd, Vietnam</i>	
5. Improving the Quality of Technology Teacher Training in the Context of Edu 5.0: Analyzing AI Application Trends and Proposing Curriculum Improvements	44
Phuong Nguyen-Truc Phan¹ , Hong Van Bui^{1*} , De Van Dinh² ¹ <i>Ho Chi Minh City University of Technology and Education, Vietnam</i> ² <i>Ly Tu Trong College, Vietnam</i>	
6. Didactics in the Context of Education 5.0 at the Higher Education Level	54
Phuong Chi Diep <i>Ho Chi Minh City University of Technology and Education, Vietnam</i>	
7. The Role of Universities in Education 5.0 towards Lifelong Learning	65
Song Hao Nguyen <i>Jabil Vietnam Ltd, Vietnam</i>	
8. Innovating Jewelry Design Education in Vietnam in the 5.0 Era	74
Vuong Bich Tuu Do <i>University of Architecture Ho Chi Minh City, Vietnam</i>	
9. Reconstruction of the University Model: Transition to the Model 5.0	82
Phan Anh Nguyen <i>Ho Chi Minh City University of Technology and Education, Vietnam</i>	
10. Education 5.0: Future Education Trends in the Smart Society Era.....	93
Ngoc Trung Dang , Van Hong Bui* <i>Ho Chi Minh City University of Technology and Education, Vietnam</i>	