

Phần 1. CÔNG BỐ CÔNG TRÌNH KHOA HỌC

Trang 3

VŨ HỒNG VÂN

CHU MINH ANH

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Phân hiệu tại Thành phố Hồ Chí Minh

Lựa chọn những kỹ năng mềm cần thiết để giảng dạy cho sinh viên của Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh

Selecting soft skills required for training students at the UTC, HCMC

Trang 11

TRẦN THỊ VÂN NGA

Khoa Cơ khí

Trường Đại học Giao thông Vận tải

TRƯƠNG HOÀNH SƠN

Trường Đại học Bách khoa Hà Nội

Nghiên cứu thực nghiệm ảnh hưởng của tốc độ quay catốt và nhiệt độ dung dịch mạ đến sự phân bố hạt mài khi chế tạo đá mài CBN bằng phương pháp mạ điện

Experimental research on influence of cathode rotation speed and temperature of plating solution on the distribution of abrasive grit in fabricating CBN electroplated grinding wheel

Trang 17

HOÀNG NAM BÌNH

Khoa Công trình

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Mở rộng phạm vi ứng dụng công thức gần đúng của tác giả Agroskin I. I. tính chiều sâu dòng chảy phân giới trong kênh có mặt cắt hình thang

Expanding the application range of Agroskin critical depth formula in trapezoidal open channel

Trang 24

LÊ MINH NGỌC

LÊ VĂN HIỂN

TRẦN ĐỨC CÔNG

Khoa Công trình

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Đánh giá độ chính xác thành lập lưới đường chuyên cấp 2 bằng công nghệ trạm tham chiếu

hoạt động liên tục trong công tác khảo sát tuyến đường

Precision evaluation of secondary traverse establishment using continuously operating reference station in survey of road construction

Trang 33

NGUYỄN MẠNH HÙNG

Khoa Khoa học Cơ bản

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Hàm giải tích Prolate Spheroid và một công thức truy hồi

Prolate Spheroidal monogenics and a recursive formula

Trang 41

NGUYỄN THÙY LINH

HỒ THỊ LAN HƯƠNG

LÊ VĂN HIỂN

Trường Đại học Giao thông Vận tải

LÊ ĐỨC HẢI

Ban Quản lý dự án 2

Bộ Giao thông Vận tải

Nghiên cứu đánh giá độ chính xác số liệu quan trắc chuyên vị cầu dây văng theo phương đứng bằng kỹ thuật đo GPS - RTK

A study on precision evaluation of the vertical displacement monitoring data of the cable-stayed bridge using GPS - RTK method

Trang 49

NGUYỄN VĂN CƯỜNG

Khoa Cơ khí

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Ứng dụng sóng siêu âm nâng cao hiệu suất hệ thống lọc bụi trong công nghiệp

Application of acoustic coagulation to increase efficiency of industrial dust filtration systems

Trang 55

ĐỖ HỮU MÃN

Trường Cao đẳng Đường sắt

PHẠM LÊ TIẾN

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Đánh giá hệ số an toàn môi môi nổi hàn bộ toa xe MC-06 chế tạo tại Công ty Cổ phần xe lửa Gia Lâm

Evaluating the fatigue safety factor of underframe welding joints of the MC-06 wagon manufactured at Gia Lam Train JSC

Trang 65

TRẦN QUANG THANH

TRỊNH QUANG KHẢI

Khoa Điện - Điện tử

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Nghiên cứu ảnh hưởng của tốc độ và mật độ thuê bao đến thuật toán lập biểu cho đường xuống hệ thống thông tin di động LTE

Research on the effect of subscriber density and velocity on downlink scheduling algorithms in LTE mobile communication system

Trang 74

ĐẶNG VIỆT PHÚC

Khoa Điện - Điện tử

Trường Đại học Giao thông Vận tải

So sánh mức tiết kiệm điện năng trong hệ thống cung cấp điện tàu điện ngầm sử dụng bộ chỉnh lưu 12-xung và 6-xung

Comparison of energy saving levels in the metro power supply system with the 12-pulse and 6-pulse rectifiers

Trang 82

ĐOÀN VĂN TÚ

Khoa Cơ khí

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Định lượng sai số và phân tích kết cấu lưới được sản xuất bằng chùm tia điện tử nóng chảy

Uncertainty quantification and analysis of lattice structure fabricated by electron beam melting

Phần 2. TRAO ĐỔI HỌC THUẬT & THÔNG TIN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Trang 93

LÊ THỊ KIM ANH

Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật

Đại học Đà Nẵng

Tổ chức kiến trúc cảnh quan - không gian trống trong khu công nghiệp điển hình Hòa Khánh – Thành phố Đà Nẵng

Organization of landscape architecture, the vacant space in the typical industrial zone of Hoa Khanh, Da Nang City

Trang 103

NGUYỄN THỊ THANH HẢI

Khoa Lý luận Chính trị

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Một vài đặc điểm của triết học Thomas mới

Some features of the neo Thomas philosophy

Trang 109

NGUYỄN THỊ THU HOA

Khoa Lý luận Chính trị

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Cơ sở lý luận và thực tiễn của việc lựa chọn phương pháp dạy học theo dự án trong giảng dạy môn tư tưởng Hồ Chí Minh ở trường Đại học Giao thông Vận tải hiện nay

Theoretical and practical backgrounds of the selection of project-based teaching methods in teaching Ho Chi Minh Thoughts at the University of Transport and Communications

Trang 117

NGUYỄN THỊ VÂN HÀ

Khoa Đào tạo Quốc tế

ĐỐI THỊ HUYỀN NHƯ

Khoa Vận tải - Kinh tế

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Đánh giá thực trạng hoạt động của các cảng cạn tại Việt Nam và đề xuất giải pháp

Assessing actual operation of dry ports in Vietnam and suggesting solutions

Trang 126

VÕ THỊ HỒNG HÀ

Khoa Khoa học Cơ bản

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Một số hoạt động dịch được sử dụng trong dạy tiếng Anh chuyên ngành cho sinh viên khoa Công trình

Some translation activities used in teaching English for specific purposes to students of Faculty of Civil Engineering

Trang 131

DƯƠNG HỮU TUYẾN

Trường Đại học Giao thông Vận tải

ĐINH HỮU THẠNH

Công ty Cổ phần vận tải Con Ong

Mối tương quan giữa nhận diện rủi ro với giảm thiểu rủi ro tại các doanh nghiệp logistics Việt Nam

The correlation between risk identification and reduction at logistics enterprises in Vietnam

Ảnh bìa 1: Văn Thắm

