

Tập chí

KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Vietnamese Journal of Science and Technology

Tập XXXX, số 1, năm 2002

MỤC LỤC

CONTENTS

trang

Công nghệ viễn thông

- 1 **Hoàng Trung Hải, Phạm Bắc Việt, Phùng Văn Vận, Nguyễn Gia Thái** - Xem xét giao thức quản trị mạng viễn thông trên cơ sở lý thuyết hệ thống. 1
Consideration of interfaces for telecommunication management networks based on theory system.

Khoa học môi trường

- 2 **Nguyễn Xuân Nguyên, Phạm Hồng Hải, Ngô Kim Chi, Phạm Thị Thanh Yên** - Xây dựng mô hình thực nghiệm thống kê mô tả đặc tính nước thải trong hồ chứa làm cơ sở cho việc xác định chế độ công nghệ xử lý. 12
Characteristics of wastewater reservoir: Statistical model and its application.
- 3 **Nguyễn Thế Thôn** - Bài toán đánh giá môi trường. 18
Problem of environmental assessment.

Công nghệ sinh học

- 4 **Nguyễn Thị Kim Liên, Trần Quốc Trọng, Nguyễn Đức Thành** - Sự biến động của một số đặc điểm hình thái liên quan đến tính chịu hạn của các dòng nhận được từ cấy lai giữa hai giống lúa cạn. 30
Variation in morphological traits related to drought resistance in hybrid lines derived from a cross between upland rices.
- 5 **Đặng Minh Hằng, Lê Văn Nhương** - Nghiên cứu một số yếu tố ảnh hưởng đến quá trình ủ rác thải có bổ sung vi sinh vật phân huỷ xenluloza. 41
Study on some factors influencing the composting process enriched with cellulolytic microorganisms preparation.

Công nghệ hóa học

- 6 **Võ Thành Vinh, Nguyễn Đức Hùng, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Tuấn Phương** - Nghiên cứu quá trình tiêu hủy thuốc bảo vệ thực vật dimethioat bằng phương pháp oxy hóa điện hóa. 45
The study of destruction process of dimethioat by electrochemical oxidation.

- 7 **Nghiêm Xuân Trường, Trịnh Khắc Sáu, Nguyễn Xuân Nét, Trần Xuân Thu -**
Đánh giá khả năng sử dụng phin lọc bông thạch anh - vazolin để Lấy mẫu khí phân tích các hydro cacbon đa vòng thơm.

Eveluate using ability of vaseline impregnated quartz fiber filters to collect ambient air sample for polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) monitoring.

Cơ học - Kỹ thuật - Công trình

- 8 **Lê Ngọc Thạch, Tạ Thanh Vân -** Độ tin cậy theo tiêu chuẩn ổn định của bản đàm hồi.

Stability reliability of elastic plates.

- 9 **Đặng Đình Thi, Nguyễn Thúc Hà -** Dạng ma trận của phần tử hữu hạn ứng suất khả dĩ tĩnh.

Matrix formulation of quadrilateral statically admissible constant stress element.

Ảnh bìa 1. Sinh viên năm thứ 4 Viện Công nghệ sinh học và Công nghệ thực phẩm, Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, tham gia nghiên cứu Đề tài Công nghệ xử lí phế thải rắn bằng phương pháp công nghệ sinh học

In tại Xưởng II, Nhà in Khoa học và Công nghệ.

Chỉ số: 12874

In xong và nộp lưu chiểu tháng 3 năm 2002.

Giá: 8000 đ