

# ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP MÔN PHÂN TÍCH KINH DOANH

(Dành cho hệ Bảng 2 & TC chuyên ngành KT)

## A. THÔNG TIN CHUNG

- Thời gian làm bài: 90 phút
- Điểm bài thi: Chủ yếu phần bài tập
- Có 1 bài tập với 3 yêu cầu

## B. CÁC DẠNG BÀI TẬP:

### **1. Phân tích tình hình sử dụng lao động: (trang 83 -**

- Số lượng: so sánh trực tiếp, liên hệ, kết hợp): trang 54 & trang 83 -84
- Cơ cấu: trang 83
- Năng suất lao động: trang 81 – 90 (**86**)
- Chất lượng lao động (tỷ trọng, bậc thợ bình quân): trang 54

### **2. Phân tích kết quả sản xuất**

- Đánh giá khái quát (trực tiếp, liên hệ với chi phí, kết hợp) trang 58/67
- Đánh giá xu hướng: trang 67 – 69

### **3. Phân tích chất lượng sản phẩm**

- Phương pháp tỷ trọng: trang 70 - 72
- Phương pháp đơn giá bình quân: chú ý cố định giá kỳ gốc và tính cho từng loại sản phẩm hàng hóa với các thứ hạng: trang 72 - 73
- Phương pháp hệ số phẩm cấp bình quân: trang 73 - 74
- Sản phẩm hỏng (xem thêm)

### **4. Phân tích chi phí NVL trực tiếp**

- Đánh giá tình hình thực hiện KH (trực tiếp, liên hệ, kết hợp: trang 113 – 116
- Phân tích các nhân tố ảnh hưởng (xem thêm) trang 116 - 119

### **5. Phân tích chi phí nhân công trực tiếp (quỹ lương)**

- Phân tích tình hình thực hiện KH chi phí lương – quỹ lương(so sánh trực tiếp, liên hệ và kết hợp với tỷ lệ hoàn thành kết quả sản xuất: trang 108 – 109
- Phân tích ảnh hưởng của các nhân tố đến biến động tổng quỹ lương (xem thêm) trang 110 - 112

### **6. Phân tích tiêu thụ**

- Đánh giá khái quát kết quả tiêu thụ (số lượng và mặt hàng) trang 123 - 126

- Lợi nhuận gộp: trang 133 - 146
- Lợi nhuận thuần: trang 134 - 146

### **7. Phân tích chi phí trên 1000 doanh thu (Giá trị sản lượng hàng hoá)**

- Đánh giá khái quát tình hình thực hiện kế hoạch: trang 101 – 103
- Phân tích các nhân tố ảnh hưởng: trang 103 – 108

## **BÀI TẬP CẦN LUYỆN TẬP**

1. Bài số 1:  $CP = \sum q.m.p$
2. Bài số 5 & 12:  $GO$  (Hay tổng sản phẩm) =  $L.Nht.Wng = L.Nht.Đht.Wg$
3. Bài số 10: Phân tích chất lượng sản phẩm
4. Bài 15:
  - a. Yêu cầu 1: Phân tích chi phí NVL trực tiếp sản xuất 1 đơn vị sản phẩm X
  - b. Yêu cầu 3: Phân tích thực hiện KH Tổng chi phí NVL để sản xuất 2 loại sản phẩm X&Y
5. Bài 22:
  - a. Yêu cầu 1: đánh giá giá thành và
  - b. Yêu cầu 2: phân tích chi phí trên 1000 đồng giá trị sản lượng hàng hóa
6. Bài 33:
  - a. Yêu cầu 1: Đánh giá chất lượng sản phẩm
  - b. Yêu cầu 2: Phân tích tình hình thực hiện KH chi phí trên 1000đ doanh thu
  - c. Yêu cầu 3: Đánh giá tình hình thực hiện KH tiêu thụ số lượng và mặt hàng
  - d. Yêu cầu 4: Phân tích tình hình thực hiện KH lợi nhuận gộp về tiêu thụ SP