

## Chương 3

# Phân tích các yếu tố của quá trình sản xuất

## 3.1. Ý nghĩa phân tích tình hình sử dụng các yếu tố SXKD

- Đánh giá khả năng tổ chức quản lý sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp.
- Thấy được mối quan hệ giữa các yếu tố sản xuất với kết quả hoạt động kinh doanh.
- Xác định những nguyên nhân ảnh hưởng đến hiệu quả sử dụng các yếu tố.
- Tìm ra các giải pháp thích hợp nhằm khai thác khả năng tiềm tàng trong năng lực sản xuất của doanh nghiệp, trên cơ sở đó tăng lợi nhuận cho doanh nghiệp.

## 3.2. Phân tích tình hình lao động

### 3.2.1. Ph. tích tình hình s. dụng số lượng lao động

Mức biến động tuyệt đối

Mức biến động tương đối

### 3.2.2. Phân tích tổ chức nhân công Lao động sản xuất

Phân tích số lượng và chất lượng của ca sx

Đánh giá các điều kiện của ca sx

Phân tích tình hình phân công lao động

### 3.2.3. Phân tích tình hình năng suất lao động

Xác định năng suất lao động

Ph. tích mối quan hệ giữa mức NSLĐ với tg l. đ

Ph. tích Mối q.hệ Giữa Mức NSLĐ Với Ch. tiêu Chất lg y.tổ sx

### 3.2.4. Ph tích t. hình sử dụng số ngày công của công nhân sản xuất

## 3.2.1. Phân tích tình hình sử dụng số lượng, kết cấu lao động

- **Lao động trực tiếp**
  - So sánh bằng mức biến động tuyệt đối.
  - So sánh bằng mức biến động tương đối
- **Lao động gián tiếp**
  - So sánh bằng mức biến động tuyệt đối.

# Phân tích kết cấu lao động

- **Kết cấu lao động** là thể hiện tỷ trọng của từng loại lao động theo yêu cầu quản lý trong tổng số lao động.
- \* **Phương pháp phân tích kết cấu lao động**
  - + Xác định tỷ trọng của từng loại lao động, so sánh thực tế với KH.
  - **Xu hướng chung**: Tỷ trọng của LĐTT tăng lên (trong điều kiện cơ giới hóa và tự động hóa không đổi). Đồng thời tỷ trọng của nhân viên quản lý giảm là biểu hiện tốt.
  - Trong thực tế** : Khi cơ giới hóa và tự động hóa cao thì tỷ trọng nhân viên quản lý cao là hợp lý.

# Bài tập chương 3

## Bài tập 1

Chỉ tiêu	ĐV T	KH	TH
1. GTTSL	Trđ	1500	1.800
2. GTSLHH	-	1302	1470
3. Chi phí sản xuất	-	1000	1100
4. Số CNV trong năm	Người	120	168
4a, Trong đó CNSX bq trong năm	-	105	126
5. Tổng số ngày LV TT của CNSX trong năm	Ngày	26.880	32.760
6. Tổng số giờ LVTT của CNSX trong năm	Giờ	215.040	229.320

# Bài tập

Tên SP	Khối lượng SP hoàn thành (chiếc)		Loại NVL	Đơn giá NVL (1000đ)		Mức tiêu dùng NVL cho ĐV (kg/chiếc)	
	KH	TH		KH	TH	KH	TH
A	500	550	a	28	30	12	10
			b	35	32	16	13
B	860	770	a	28	30	18	22
			b	35	32	15	14
			c	15	19	10	8