**Rendimento Marginal Decrescente e efeitos de escala (pp. 276)**

**- *Curto Prazo*** – intervalo de tempo dentro do qual pelos menos um dos factores de produção é fixo e os correspondentes custos

- ***Longo Prazo***– período necessário para tornar variáveis todos os factores e os correspondentes custos

 - Curva de custos de longo prazo representa os custos de produção quando todos os factores estão já ajustados (não há custos fixos – afectação economicamente eficiente de todos os recursos)

*Lei do Rendimento Marginal Decrescente:*

- À medida que se combinam factores variáveis com uma dada quantidade de factores fixos, o rendimento marginal dos factores variáveis tende a diminuir.

Ex.: um produtor de relógios tem de aumentar a sua produção de 500 mil para 4 milhões de relógios por ano – pode comprar uma nova máquina (que demora tempo a chegar), pode contratar mais trabalhadores (colocando mais pressão na máquina existente) – custos marginais cada vez mais elevados

- Só com a recepção da segunda máquina é que o produtor poderá encarar a possibilidade de aumento da escala de produção – aumento proporcional de todos os factores de produção (não resultam desequilíbrios e sobrecargas para nenhum deles)