



Professora Michelle Miltons

Treinamento Avançado em Economia - Bloco 2 - Questão 1

MICROECONOMIA – Teoria da Firma I - Produção

Admita que uma firma produtora de juntas automotivas, que conte com máquinas e equipamentos para a produção de uma grande quantidade de juntas para caminhões, opte por investir cada vez mais na contratação de novos funcionários, a princípio mantendo o capital constante.

- Apresente a função de produção da firma (2 pontos).
- Como espera-se que seja o comportamento da produtividade marginal do fator variável, conforme a produção total aumenta (5 pontos)?
- Como o empresário deve definir a quantidade ideal de funcionários a ser contratada (5 pontos)?
- Descreva as principais relações entre as curvas de produto total, médio e marginal esperadas para esta firma (6 pontos).
- Diante do aumento da demanda, comente como o empresário poderá aumentar sua produção se adotar uma perspectiva de longo prazo (6 pontos).
- Quais são as vantagens de se aumentar também o capital empregado? O que se pode esperar em termos de rendimentos à escala? Responda, conceituando as três possibilidades (6 pontos).

**[Extensão máxima: 60 linhas
30 pontos]**

Nível de dificuldade: médio



Remeter a questão escaneada, em boa qualidade, formato .pdf para cicloead@gmail.com.



TAE Economia – Discursiva 2 – Teoria da Firma I – Produção

Nome: _____ Data: ____/____/____

| | |
|----|--|
| 1 | |
| | |
| | |
| | |
| 5 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 10 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 15 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 20 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 25 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 30 | |

