

GUIA VIDEOAULAS UNIVESP CAP. 3 SLACK

Cap. 3 - Estratégia da Produção	Planejamento e Controle de Produção I - Aula 03	Planejamento e Controle de Produção I - Aula 04	Planejamento de Instalações - Aula 02	Projeto e Desenvolvimento do Produto - Aula 02
INTRODUÇÃO p. 86	-	-	-	-
QUE É ESTRATÉGIA? p.87 Estratégia da produção p.88	[0:00 - 1:38]	-	[3:40-12:04]	-
CONTEÚDO DA ESTRATÉGIA DE PRODUÇÃO p. 88	-	-		-
Perspectiva de cima para baixo (top-down) p.88	-	-		-
Perspectiva "de baixo para cima" (bottom-up) p.89	-	-		-
Perspectiva dos requisitos do mercado p. 91	-	-		-
<ul style="list-style-type: none"> • Prioridade dos objetivos de desempenho p.92 • Influência do consumidor nos objetivos de desempenho p.92 • Objetivos qualificadores e ganhadores de pedidos p.94 • Clientes diferentes em geral significam objetivos diferentes p.95 • Influência dos concorrentes nos objetivos de desempenho p.96 • A influência do ciclo de vida do produto/serviço nos objetivos de desempenho p.96 	-	Ganhadores e Qualificadores [0:00-20:20]		Ciclo de Vida produto [0:00-17:20]
Perspectiva dos recursos da produção p.99	-	-	-	
Matriz da estratégia da produção p.101	-	-	-	-
PROCESSO DA ESTRATÉGIA DA PRODUÇÃO p.104 <ul style="list-style-type: none"> • Metodologia Hill p.104 • Procedimento Platts-Gregory p.104 • Elementos comuns dos procedimentos da estratégia de produção p.105 	-	-	-	-
Resumo das repostas a questões-chaves				
Estudo de caso				
Planejamento e Controle de Produção I - Aula 03 - Objetivos Estratégicos dos Sistemas de Produção https://youtu.be/RhiCCa6r-1k?list=PLxI8Can9yAHc0hX2HKzGQzUdWWH5DtxK6 Planejamento e Controle de Produção I - Aula 04 - Critérios ganhadores de pedido https://youtu.be/2OwjM6qe21w?list=PLxI8Can9yAHc0hX2HKzGQzUdWWH5DtxK6 Planejamento de Instalações - Aula 02 - Planejamento de instalações industriais e de serviços https://youtu.be/DndmoXY1BqE?list=PLxI8Can9yAHdEt_903VrqtOTWezLach4T Projeto e Desenvolvimento do Produto - Aula 02 - Ciclo de vida do produto https://youtu.be/6uWA1VOcMuc?list=PLxI8Can9yAHcUfV1jXgijkaqJyF-ld-wC				