



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA PARA ASSUNTOS ACADÊMICOS
DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO

PROGRAMA DE COMPONENTE CURRICULAR

TIPO DE COMPONENTE (Marque um X na opção)

Disciplina
 Atividade complementar
 Monografia

Estágio
 Prática de ensino
 Módulo

STATUS DO COMPONENTE (Marque um X na opção)

OBRIGATÓRIO

ELETIVO

OPTATIVO

DADOS DO COMPONENTE

Código	Nome	Carga Horária Semanal		Nº. de Créditos	C. H. Global	Período
		Teórica	Prática			
CIVL0073	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	04	00	4	60	

Pré-requisitos	CIVL0087 – Algoritmos e Programação de Computadores CIVL0094 – Estatística CIVL0005 - Gestão das Infra-Estruturas CIVL0108 - Administração	Co-Requisitos		Requisitos C.H.	
----------------	---	---------------	--	-----------------	--

EMENTA

Planejamento, administração e controle dos sistemas das obras civis. Balanço. Contabilidade de custos. Orçamento. Composição de preços. Amostragem.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Abordagem Sistemática - Planejamento, Administração e Controle de Sistemas - Abordagem Financeira - Balanço - Patrimonial - Balanço Econômico - Análise de Balanço - Contabilidade de Custos - Custos Diretos e Indiretos - Custos Variáveis e Fixos - Margem de Contribuição - Orçamento - Composição de preços - Planejamento e Controle de Tempo e Recursos - Controle de Qualidade - Métodos Gráficos - Amostragem - Controle por Atributos e Variáveis.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CORREA, H. L., et all, Planejamento, Programação e Controle da Produção, Atlas, 2001.
TUBINO, D. F., Manual de Planejamento e Controle da Produção, Atlas, 2000.
MOREIRA, D. A., Administração da Produção e Operações, Pioneira, 1998.
LAMBERT, D. M., Stock, J. R., "Strategic Logistics Management", 4º ed., McGraw-Hill, 2001.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BALLOU, R. H., "Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos/ Logística Empresarial", 5º Ed., Bookman, 2006.
KELLY, A. e HARRIS, M. J., "Administração da Manutenção Industrial", Instituto Brasileiro do Petróleo, Rio de Janeiro.
VOLLMANN, T. E., Berry, W. L., Whybark, D. C., "Manufacturing Planning and Control Systems", 4o Ed., Homewood, Dow Jones-Irwin, 1997.

DEPARTAMENTO A QUE PERTENCE A DISCIPLINA

NÚCLEO DE TECNOLOGIA

HOMOLOGADO PELO COLEGIADO DE CURSO

ENGENHARIA CIVIL

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO

ASSINATURA DO COORDENADOR DO CURSO OU ÁREA



Emitido em 03/09/2020

EMENTA Nº 586/2020 - SECGC (12.33.89)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 03/09/2020 18:04)

SAULO DE TARSO MARQUES BEZERRA

COORDENADOR

1698142

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número:
586, ano: **2020**, tipo: **EMENTA**, data de emissão: **03/09/2020** e o código de verificação: **569f92527f**